

Langbericht Nr. Codice generale		Einlage Allegato		PD-I-001		Ausfertigung Identificativo copia			
<p>AUSBAU EISENBAHNACHSE MÜNCHEN - VERONA</p> <p>BRENNER BASISTUNNEL</p> <p>Einreichprojekt</p> <p>Technische Projektaufbereitung</p>				<p>POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA</p> <p>GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO</p> <p>Progetto definitivo</p> <p>Elaborazione tecnica del progetto</p>					
Fachbereich				Settore					
Zusammenfassung				Sintesi					
Thema				Tema					
Einlageverzeichnis				Elenco degli elaborati					
Tabelle				Tabella					
Titel				Titolo					
Einlageverzeichnis Einreichprojekt in Italien				Elenco documenti dell' elaborato progetto definitivo in Italia					
Ausgangssprache :		Deutsch		Maßstab / Scala					
Lingua di partenza :		Tedesco		<div> <p>DIESES PROJEKT WIRD VON DER EUROPÄISCHEN UNION KOFINANZIERT</p>  <p>QUESTO PROGETTO È COFINANZIATO DALL' UNIONE EUROPEA</p>  <p>Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE</p> <p>Piazza Stazione, 1 Grabenweg 3 I-39100 Bolzano A-6020 Innsbruck</p> <p><i>Vorstand / Organo di gestione</i></p> <p>Konrad Bergmeister Ezio Facchin</p> </div>					
Projektkilometer / Progressiva di progetto									
Von da	32+087,528	Bis a	57+137,800					Bei al	
Verfasser: Progettista:		Fertigung: Firma:							
		Datum: Data:							
Kostenstelle Centro di costo	Anlage Impianto	Kilometrierung Progressiva chilometrica	Gegenstand Oggetto	Vertrag Contratto	Dok Typ Tipo doc	Nummer Numero	Revision Revisione		
1 02 000 - AU 000 000 - PM - D0118 - TA - 04280 - 00									

Gliederungsstruktur Progetto Definitivo	Struttura Progetto Definitivo	Anzahl Pläne Numero elaborati	Anzahl Berichte Numero relazioni	Anzahl Planungsdok umente Numero documenti di progettazione
Fachbereich I: Zusammenfassung	Settore I: Sintesi	2	7	1
1.1 Einlageverzeichnis	1.1 Elenco degli elaborati			
1.3 Zusammenfassende Dokumente	1.3 Documenti di sintesi			
Fachbereich II: Geologie, Geotechnik, Hydrogeologie	Settore II: Geologia, geotecnica, idrogeologia	73	29	3
2.1 UVE und Progetto Definitivo	2.1 Relazione DCA e Progetto Definitivo			
2.2 Geologische Übersichtskartierung	2.2 Cartografia geologica generale			
2.3 Portalbereiche	2.3 Aree di portale			
2.4 Bereich Franzensfeste	2.4 Settore Fortezza			
Fachbereich III: Grundlagen für die Planung	Settore III: Dati di base per la progettazione	2	15	5
3.1 Technische Merkmale und Spezifikationen	3.1 Specifiche e requisiti tecnici			
3.2 Betriebsprogramm	3.2 Programma d'esercizio			
3.3 Sicherheitskonzept	3.3 Concetto di sicurezza			
3.4 Aerodynamik - Klima - Lüftung	3.4 Aerodinamica - Clima - Ventilazione			
Fachbereich IV: Streckenplanung	Settore IV: Progettazione del tracciato	90	4	3
4.1 Übergreifende Dokumente	4.1 Documenti generali			
4.2 Haupttunnelsystem	4.2 Sistema della galleria principale			
4.3 Anbindung Bahnhof Franzensfeste	4.3 Allacciamento stazione Fortezza			
4.4 Bahnhof Franzensfeste	4.4 Stazione Fortezza			
4.5 Zugangstunnel Pfitsch	4.5 Galleria di accesso Vize			
4.6 Fensterstollen Mauls	4.6 Finestra di accesso Mules			
4.7 Verlegung Bestandsstrecke	4.7 Spostamento linea storica			
4.8 Straßen- und Wegenetze	4.8 Rete viaria e stradale			
4.9 Autobahnschlüsse	4.9 Raccordi autostradali			
Fachbereich V: Bauwerksplanung	Settore V: Progettazione delle opere	885	72	0
5.1 Übergreifende Dokumente	5.1 Documenti generali			
5.2 Haupttunnelsystem	5.2 Sistema della galleria principale			
5.3 Service Stollen	5.3 Cunicolo di servizio			
5.4 Abschnitt Franzensfeste mit Eisackunterquerung	5.4 Tratto Fortezza con sottoattraversamento dell'Isarco			
5.5 MFS Wiesen	5.5 PMF Prati			
5.6 Zugangstunnel Pfitsch	5.6 Galleria di accesso Vize			
5.7 Fensterstollen Mauls	5.7 Finestra di accesso Mules			
5.8 Monitoring	5.8 Monitoraggio			
Fachbereich VI: Ausrüstung	Settore VI: Attrezzaggio	538	39	17
6.1 Fahrbahn und Erschütterungsschutz	6.1 Sovrastruttura ferroviaria e mitigazione delle vibrazioni			
6.2 50 Hz-Anlagen	6.2 Impianti 50 Hz			
6.3 Traktionsstrom 25kV, 50Hz	6.3 Trazione elettrica 25kV, 50Hz			
6.4 Telekommunikations- und Überwachungssysteme	6.4 Sistemi di telecomunicazione e di sorveglianza			
6.5 Zugsicherungs- und Zugleitsysteme	6.5 Sistemi di comando e controllo			
6.6 Maschinentechnische Anlagen	6.6 Impianti meccanici			
Fachbereich VII: Infrastruktur	Settore VII: Infrastruttura	100	12	0
7.1 Bahnfremde Infrastruktur	7.1 Infrastrutture interferite			
Fachbereich VIII: Bauphasen	Settore VIII: Fase di costruzione	263	4	0
8.1 Baulogistikkonzept	8.1 Concetto logistica di costruzione			
8.2 Materialbewirtschaftung	8.2 Gestione dei materiali			
8.3 Baustelleneinrichtung Pfitsch	8.3 Area di cantiere Val di Vize			
8.4 Baustelleneinrichtung Mauls	8.4 Area di cantiere Mules			
8.5 Baustelleneinrichtung Bahnhof Franzensfeste	8.5 Area di cantiere stazione di Fortezza			
Fachbereich IX: Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokumente	Settore IX: Documenti sulla sicurezza e la tutela della salute	23	8	0
9.1 Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokumente	9.1 Documenti sulla sicurezza e la tutela della salute			
Fachbereich X: Deponieplanung	Settore X: Progettazione depositi	125	14	0
10.1 Übergreifende Dokumente	10.1 Documenti generali			
10.2 Deponie Afens	10.2 Deposito Avenes			
10.3 Deponie Genauen	10.3 Deposito Genauen			
10.4 Deponie Flaggerbach	10.4 Deposito Vallaga			
10.5 Deponie Unterplatten	10.5 Deposito Unterplatten			
10.6 Deponien Hinterrigger-Unterseeber-Forch	10.6 Depositi Hinterrigger-Unterseeber-Forch			
Fachbereich XI: Umweltplanung	Settore XI: Progettazione ambientale	215	24	0
11.1 Allgemein	11.1 Generale			
11.2 Programmatischer Bezugsrahmen	11.2 Quadro di riferimento programmatico			
11.3 Bezugsrahmen – Vorhaben	11.3 Quadro di riferimento progettuale			
11.4 Bezugsrahmen – Umwelt – Mensch	11.4 Quadro di riferimento ambientale – Uomo			
11.5 Bezugsrahmen – Umwelt – Geologie und Wasser	11.5 Quadro di riferimento ambientale – Geologia ed acque			
11.6 Bezugsrahmen – Umwelt – Landschaft	11.6 Quadro di riferimento ambientale – Paesaggio			
11.7 Bezugsrahmen – Umwelt – Ökologie, Land- u. Forstwirtschaft	11.7 Quadro di riferimento ambientale - Ecologia, agricoltura e silvicoltura			
11.8 Beweissicherungsplan	11.8 Piano di monitoraggio			
Fachbereich XII: Erhaltungskonzept	Settore XII: Concetto di manutenzione	0	1	0
12.1 Erhaltungskonzept	12.1 Concetto di manutenzione			
Fachbereich XIII: Kostenberechnung	Settore XIII: Calcolo dei costi	2	15	0
13.1 Kostenberechnung	13.1 Calcolo dei costi			
Fachbereich XIV: Grundeinlöse	Settore XIV: Espropri	40	10	0
14.1 Grundeinlöse	14.1 Espropri			
Fachbereich XX: Optimierung Pfitsch	Settore XX: Ottimizzazione Vize	130	8	0
20.1 Bauwerksplanung	20.1 Progettazione delle opere			
20.2 Geologie und Hydrogeologie	20.2 Geologia e Idrogeologia			
20.3 Umwelt	20.3 Ambiente			
ANZAHL DER DOKUM. VOM PROGETTO DEFINITIVO	NUMERO DI DOCUMENTI DEL PROGETTO DEFINITIVO	2488	262	29

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia											
Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. I			Zusammenfassung / Sintesi								
			Einlageverzeichnis / Elenco degli elaborati			1	1				
PD-I-001	D0118-04280	00	Einlageverzeichnis Progetto Definitivo in Italien / Elenco documenti dell' elaborato progetto definitivo in Italia		Bericht / relazione			1			80
			Zusammenfassende Dokumente / Documenti di sintesi			1	2				
			Berichte / Relazioni			1	2.1				
PD-I-002	D0118-04772	00	Übersichtsbericht / Relazione generale		Bericht / relazione			2	ES-EG-001		692
PD-I-003	D0118-04781	00	Anordnung des Einreichprojekts / Chiave di lettura del Progetto Definitivo		Planungsdokument / documento di progettazione			3	ES-EG-002		23
PD-I-004	D0118-04984	00	Übersichtsbericht Zusammenfassung / Relazione generale Sintesi		Bericht / relazione			3			134
PD-I-005	D0118-02366	10	Projektbegründung / Motivazioni del progetto		Bericht / relazione			3			151
PD-I-006	D0118-04545	00	Ausgleichs- und Minderungsmaßnahmen / Misure di compensazione e mitigazione		Bericht / relazione			3			282
PD-I-007	D0118-02129	01	Überprüfung der CIPE-Auflagen / Verifica di ottemperanza delle Prescrizioni CIPE		Bericht / relazione			3	ES-EG-003		192
PD-I-008	D0118-02346	10	Grenzüberschreitende Umweltauswirkungen / Impatti ambientali transfrontalieri		Bericht / relazione			3			34
			Übersichtsplan / Planimetria generale			1	2.2				
PD-I-009	D0118-00253	10	Übersichtsplan Brenner Basistunnel / Corografia su Ortofoto Galleria di base del Brennero	1 : 50.000	Plan / piano			3		1755x314	
PD-I-010	D0118-04535	01	Maßnahmenübersicht / Panoramica degli interventi	1 : 25.000	Plan / piano			3		1683x894	

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Dok.-Nr. / Num. doc.		Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. II			Geologie, Geotechnik, Hydrogeologie / Geologia, Geotecnica, Idrogeologia								
			UVE und Progetto Definitivo / Relazione DCA e Progetto Definitivo			2	1				
			Berichte -----/ Relazione "Progetto definitivo"			2	1.1				
			Geologie / Geologia								
D0154-00030	G1.1a-01	-	Trassenoptimierung / Ottimizzazione del tracciato	-	Bericht / relazione			1			
	G1.1a-02	-	Rapporto di geologia	-	Bericht / relazione			1			
D0154-00045	G1.1a-04	-	Carta geologica 1:50.000	1:50.000	Plan / piano			1			
			Hydrogeologie / Idrogeologia								
	G1.1c-01	-	Rapporto di Idrogeologia (HYDRO A)	-	Bericht / relazione			1			
	G1.1c-02	-	Rapporto di Idrogeologia (HYDRO B)	-	Bericht / relazione			1			
D0154-00046	G1.1c-03	-	Carta idrogeologica 1:50.000	1:50.000	Plan / piano			1			
	G1.1c-04	-	Tunnel di Base - Profilo idrogeologico - tav. 1/2	1:10.000	Plan / piano			1			
	G1.1c-05	-	Tunnel di Base - Profilo idrogeologico - tav. 2/2	1:10.000	Plan / piano			1			
	G1.1d-01	-	Galleria di Vizze - Profilo idrogeologico	1:10.000	Plan / piano			1			
	G1.1d-02	-	Galleria di Mules - Profilo idrogeologico	1:10.000	Plan / piano			1			
	G1.1d-03	-	Galleria di Aica - Profilo idrogeologico	1:10.000	Plan / piano			1			
	G1.1d-04	-	Carta impatto livelli d'acqua	1:50.000	Plan / piano			1			
	G1.1d-05	-	Carta impatto sorgenti	1:50.000	Plan / piano			1			
			Geotechnik / Geotecnica								
	G1.1e-01	-	Rapporto di Geotecnica	-	Bericht / relazione			2			
	G1.1e-02	-	Rapporto ammassi rocciosi e comportamenti degli ammassi rocciosi	-	Bericht / relazione			2			
	G1.1e-03	-	Rapporto di Geotecnica Aica	-	Bericht / relazione			2			
	G1.1e-04	-	Tunnel di Base - Profilo geomeccanico - tav. 1/2	1:10.000	Plan / piano			2			
	G1.1e-05	-	Tunnel di Base - Profilo geomeccanico - tav. 2/2	1:10.000	Plan / piano			2			
	G1.1f-01	-	Galleria di Vizze - Profilo geomeccanico	1:10.000	Plan / piano			2			
	G1.1f-02	-	Galleria di Mules - Profilo geomeccanico	1:10.000	Plan / piano			2			
	G1.1f-03	-	Galleria di Aica - Profilo geomeccanico	1:10.000	Plan / piano			2			
D0154-00038	G1.1f-04	-	Risikokarte - Setzungen / Carta del rischio di subsidenza	1:50.000	Plan / piano			2			
D0154-00054	G1.1f-05	-	Relazione rischio cedimenti	-	Bericht / relazione			2			
			Geologische Übersichtskartierung / Cartografia geologica generale			2	2				
			Berichte -----/ Relazione generale			2	2.1				
	G2.1a-01	-	Rapporto definitivo	-	Bericht / relazione			3			
			Report attachments - 1 di 3			2	2.2				
	G2.1b-02	-	Caratterizzazione delle zone di faglia	-	Bericht / relazione			4			
			Report attachments - 2 di 3			2	2.3				
	G2.1c-01	-	Domini omogenei e Sistemi di discontinuità previsti a quota galleria	-	Bericht / relazione			4			
	G2.1c-02	-	Rilievi geologico-strutturali delle carote	-	Bericht / relazione			4			
			Report attachments - 3 di 3			2	2.4				
	G2.1d-01	-	Caratterizzazione dei domini omogenei	-	Bericht / relazione			4			
	G2.1d-02	-	Strutture geotecniche rilevanti	-	Bericht / relazione			4			
	G2.1d-03	-	Settori omogenei al piano galleria Austria	-	Plan / piano			4			
	G2.1d-04	-	Modello strutturale	-	Plan / piano			4			
			Carte geologiche corridoio tracciato - 1 di 2			2	2.5				
	G2.1e-01	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.1.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-02	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.2.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-03	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.3.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-04	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.4.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-05	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.5.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-06	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.6.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-07	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.7.	1:10.000	Plan / piano			5			
	G2.1e-08	-	Carta geologica del corridoio - Tavola A.1.8.	1:10.000	Plan / piano			5			
			Carte geologiche corridoio tracciato - 2 di 2			2	2.6				
	G2.1f-01		Carta geologica - Tavola A.3.1.	1:25.000	Plan / piano			6			
	G2.1f-02		Carta geologica - Tavola A.3.2.	1:25.000	Plan / piano			6			
	G2.1f-03		Carta geologica - Tavola A.3.3.	1:25.000	Plan / piano			6			
			Carte geologiche settori esterni - 1 di 7			2	2.7				
	G2.1k-01		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.1.	1:10.000	Plan / piano			6			
	G2.1k-02		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.2.	1:10.000	Plan / piano			6			
	G2.1k-03		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.3.	1:10.000	Plan / piano			6			
	G2.1k-04		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.4.	1:10.000	Plan / piano			6			
	G2.1k-05		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.5.	1:10.000	Plan / piano			6			
	G2.1k-06		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.6.	1:10.000	Plan / piano			6			
	G2.1k-07		Carta geologica esterna al corridoio - Tavola A.2.7.	1:10.000	Plan / piano			6			
			Carte geologiche settori esterni - 2 di 7			2	2.8				
	G2.1l-01		Carta geologica galleria di accesso Ahnrtal	1:5.000	Plan / piano			7			
	G2.1l-02		Carta geologica galleria di accesso Pfons	1:5.000	Plan / piano			7			
	G2.1l-03		Carta geologica galleria di accesso Wolf	1:5.000	Plan / piano			7			
	G2.1l-04		Carta geologica Spina del Lupo - tav. A4.4.	1:5.000	Plan / piano			7			
	G2.1l-05		Carta geologica Trens - tav. A4.5	1:5.000	Plan / piano			7			
	G2.1l-06		Carta geologica Mules - tav. A4.6	1:5.000	Plan / piano			7			
			Portalbereiche / Aree di portale			2	3				
			Cartografia Portale Vizze			2	3.1				
	G2.2d-01		Rilevamento geomeccanico		Bericht / relazione			8			
	G2.2d-02		Rilevamento geologico		Bericht / relazione			8			
	G2.2d-03		Verifica idrogeologica		Bericht / relazione			8			
	G2.2d-04		Carta Geologica- Geomorfologica		Planungsdokument / documento di progettazione			8			

Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. II										
	G2.2d-05	Sezione A		Planungsdokument / documento di progettazione			8			
	G2.2d-06	Sezione B e C		Planungsdokument / documento di progettazione			8			
	G2.2d-07	Documentazione fotografica		Bericht / relazione			8			
		-----/ Cartografia Portale Mules			2	3.2				
	G2.2e-01	Relazione finale		Bericht / relazione			9			
	G2.2e-02	Fascicolo A - Documentazione dei rilevamenti geomeccanici di dettaglio		Bericht / relazione			9			
	G2.2e-03	Fascicolo B - Documentazione fotografica		Bericht / relazione			9			
	G2.2e-04	Fascicolo C - Carta geomorfologica - geologica		Plan / piano			9			
	G2.2e-05	Fascicolo D - Carta geologico - strutturale		Plan / piano			9			
	G2.2e-06	Fascicolo E - Profili di dettaglio		Plan / piano			9			
	G2.2e-07	Relazione finale idrogeologia		Bericht / relazione			9			
	G2.2e-08	Planimetria di progetto		Plan / piano			9			
	G2.2e-09	Profili e sezioni di progetto		Plan / piano			9			
		-----/ Cartografia Portale Aica			2	3.3				
	G2.2f-01	Relazione geologica e geotecnica		Bericht / relazione			9			
	G2.2f-02	Carta geologico-geomorfologico-strutturale		Plan / piano			9			
	G2.2f-03	Sezione geologica longitudinale cuncolo Aica		Plan / piano			9			
	G2.2f-04	Profilo geologico trasversale		Plan / piano			9			
		Bereich Franzensfeste / Zona di Fortezza			2	4				
		Berichte / Relazioni			2	4.1				
D0150-00670	01	Geologie, Hydrogeologie, Geotechnik / Geologia, Idrogeologia, Geotecnica		Bericht / relazione			10			
D0150-00579	01	Geomechanische Planung / Progettazione geomeccanica		Bericht / relazione			10			
D0150-00580	01	Felsmechanische Detailanalysen / Analisi geomeccaniche di dettaglio		Bericht / relazione			10			
D0150-00581	01	Grobbeurteilung Setzungsempfindlichkeit / Sensibilità ai cedimenti: Valutazione di massima		Bericht / relazione			10			
D0150-00642	01	Steinschlaggefahr Franzensfeste / Pericolo di caduta massi Fortezza		Bericht / relazione			10			
D0150-00207	01	Ersatzwasserversorgung / Approvvigionamento idrico sostitutivo		Bericht / relazione			10			
		Pläne / Elaborati grafici			2	4.2				
D0150-00027	02	Übersicht Baugrunderkundung Variante OB / Prospetto indagini terreno Variante GA	1 : 5.000	Plan / piano			11			
D0150-00029	02	Geologie / Geomorphologie Strukturgeologie - Variante OB / Geologia / geomorfologia Geologia strutturale - Variante GA	1 : 2.000	Plan / piano			11			
D0150-00034	02	Basistunnel Gleis 1 Geologie - Variante OB / Galleria di base binario dispari Geologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			11			
D0150-00035	02	Basistunnel Gleis 2 Geologie - Variante OB / Galleria di base binario pari Geologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			11			
D0150-00036	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Geologie - Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari Geologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			11			
D0150-00037	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Geologie - Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari Geologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			11			
D0150-00566	02	Stollen Unterplattner Geologie / Cunicolo Unterplattner Geologia	1 : 2.000	Plan / piano			11			
D0150-00210	02	Strukturgeologie und Luftbildauswertung Variante OB / Geologia strutt. ed int. aerofotografica Variante GA	1 : 10.000	Plan / piano			11			
D0150-00571	02	Basistunnel Gleis 1 Hydrogeologie - Variante OB / Galleria di base binario dispari Idrogeologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			12			
D0150-00572	02	Basistunnel Gleis 2 Hydrogeologie - Variante OB / Galleria di base binario pari Idrogeologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			12			
D0150-00573	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Hydrogeologie - Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari Idrogeologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			12			
D0150-00574	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Hydrogeologie - Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari Idrogeologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			12			
D0150-00577	02	Stollen Unterplattner Hydrogeologie / Cunicolo Unterplattner Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			12			
D0150-00225	02	Grobbeurteilung Setzungsempfindlichkeit / Valut. di max della sensibilità ai cedimenti	1 : 2.000	Plan / piano			12			
D0150-00641	01	Basistunnel Südportal Geologie / Galleria di Base Portale sud Geologia	1 : 1.000	Plan / piano			12			
D0150-00629	02	Steinschlagschutzmaßnahmen / Interventi di protezione contro caduta massi	1 : 5.000	Plan / piano			12			
D0150-00644	01	Steinschlaggefahr Franzensfeste Karte der Sturzbahnen / Pericolo di caduta massi Fortezza Carta degli scendimenti	1 : 5.000	Plan / piano			12			
D0150-00645	01	Steinschlaggefahr Franzensfeste Schnitte / Pericolo di caduta massi Fortezza Sezioni	1 : 5.000	Plan / piano			12			
D0150-00646	01	Steinschlaggefahr Franzensfeste Modelle 3D / Pericolo di caduta massi Fortezza Modelli 3D	-	Plan / piano			12			
D0150-00601	01	Wasserwirtschaftliche Beweissicherung Hydrogeologie / Monitoraggio delle risorse idriche Idrogeologia	1 : 25.000	Plan / piano			12			
D0150-00203	01	Ersatzwasserversorgung Gemeinde Pfitsch - Nord / Approvvigionamento sostitutivo d'acqua comune Val di Vizze - Nord	1 : 10.000	Plan / piano			12			
D0150-00204	01	Ersatzwasserversorgung Gemeinde Pfitsch - Süd / Approvvigionamento sostitutivo d'acqua comune Val di Vizze - Süd	1 : 10.000	Plan / piano			12			
D0150-00205	01	Ersatzwasserversorgung Gemeinde Freienfeld / Approvvigionamento sostitutivo d'acqua comune Campo di Trens	1 : 10.000	Plan / piano			12			
D0150-00630	02	Ersatzwasserversorgung Franzensfeste / Approvvigionamento sostitutivo d'acqua Fortezza	1 : 10.000	Plan / piano			12			

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. III			Grundlagen für die Planung / Dati di base per la progettazione								
			Technische Merkmale und Spezifikationen / Specifiche e requisiti tecnici			3	1				
			Berichte / Relazioni			3	1.1				
PD-III-001	D0118-02130	10	Projektanforderungen / Requisiti di progetto Requisiti di progetto - Tabella riassuntiva		Bericht / relazione Anhang / Allegato			1			87
			Betriebsprogramm / Programma d'esercizio			3	2				
			Berichte / Relazioni			3	2.1				
PD-III-002	I0000-00108	10	Eisenbahn - Betriebsprogramm / Programma d'esercizio ferroviario		Bericht / relazione			1			97
PD-III-003	D0127-00001	10	Eisenbahnbetriebliche Untersuchung / Analisi dell'esercizio ferroviario		Bericht / relazione			1			196
PD-III-004	D0118-02312	10	Betriebliche Regelungen / Regolamentazione d'esercizio		Bericht / relazione			1			70
PD-III-005	D0118-03326	10	Betriebliche Regelungen Systemskizze / Regolamentazione d'esercizio Configurazione di sistema	1:50.000	Plan / piano			1		1470x297	
PD-III-006	D0118-04159	10	VzG Strecke 33002 - Gleis 1/dispari / Elenco delle velocità ammesse localmente Linea 33002 - binario 1/dispari		Planungsdokument / documento di progettazione			1			10
PD-III-007	D0118-04170	10	VzG Strecke 33002 - Gleis 2/pairi / Elenco delle velocità ammesse localmente Linea 33002 - binario 2/pairi		Planungsdokument / documento di progettazione			1			10
PD-III-008	D0118-04171	10	VzG Strecke 30601a - Gleis 1 / Elenco delle velocità ammesse localmente Linea 30601a - binario 1		Planungsdokument / documento di progettazione			1			4
PD-III-009	D0118-04172	10	VzG Strecke 30601b - Gleis 2 / Elenco delle velocità ammesse localmente Linea 30601b - binario 2		Planungsdokument / documento di progettazione			1			4
PD-III-010	D0118-04387	10	Betriebliche Regelungen Streckenliste / Regolamentazione d'esercizio Elenco della linea		Planungsdokument / documento di progettazione			1			26
			Sicherheitskonzept / Concetto di sicurezza			3	3				
			Berichte / Relazioni			3	3.1				
PD-III-011	D0118-02132	10	Sicherheitskonzept, Teil 1 / Concetto di sicurezza, Parte 1		Bericht / relazione			2			168
PD-III-012	D0118-02133	10	Sicherheitskonzept, Teil 2 Anhänge / Concetto di sicurezza, Parte 2 Allegati		Bericht / relazione			2			235
PD-III-013	D0118-02623	01	Maßnahmenkatalog Umsetzung in den einzelnen Fachbereichen / Catalogo delle misure Realizzazione delle misure nei singoli settori		Bericht / relazione			2			104
PD-III-014	D0118-02624	10	Umsetzung der Sicherheitsmassnahmen Brand- und Katastrophenschutz / Realizzazione delle misure di sicurezza protezione da incendi e catastrofi		Bericht / relazione			2			31
PD-III-015	D0118-04281	10	Notfall- und Rettungsplan / Piano di emergenza e soccorso		Bericht / relazione			2			53
PD-III-016	D0118-03982	01	Sicherheit gemäß M.D. vom 28.10.05 Mindest- und zusätzliche Anforderungen / Sicurezza secondo D.M. del 28.10.05 Requisiti minimi e requisiti integrativi		Bericht / relazione			2			52
			Übersichtspläne / Planimetria generale			3	3.2				
PD-III-017	D0118-02386	10	Notfall- & Katastrophenschutzmanagement Übersicht des Notfall- und Rettungsplans / Gestione emergenza e catastrofi Piano generale di emergenza e soccorso	1 : 25.000	Plan / piano			2		2780x594	
			Aerodynamik - Klima - Lüftung / Aerodinamica - Clima - Ventilazione			3	4				
			Aerodynamik / Aerodinamica			3	4.1				
PD-III-018	D0118-00063	10	Brenner Basistunnel: Grundlagendossier / Galleria di Base del Brennero: Dossier dei dati di basi		Bericht / relazione			3			124
PD-III-019	D0118-00064	10	Aerodynamische Berechnungen / Calcoli aerodinamici		Bericht / relazione			3			94
			Betriebs- und Erhaltungsklima / Clima d'esercizio e di manutenzione			3	4.2				
PD-III-020	D0118-00062	10	Tunnelklima in Betrieb und Erhaltung / Condizioni climatiche nel tunnel in esercizio regolare / manutenzione		Bericht / relazione			3			67
			Lüftungskonzept / Concetto di ventilazione			3	4.3				
PD-III-021	D0118-00054	10	Tunnellüftungskonzept - Betriebslüftung / Concetto di ventilazione della galleria - ventilazione d'esercizio		Bericht / relazione			3			522
			TB 00054 Anhang A / Allegato A		Anhang / Allegato						
			TB 00054 Anhang B / Allegato B		Anhang / Allegato						
			TB 00054 Anhang C / Allegato C		Anhang / Allegato						
			TB 00054 Anhang D / Allegato D		Anhang / Allegato						
			TB 00054 Anhang E / Allegato E		Anhang / Allegato						
			TB 00054 Anhang F / Allegato F		Anhang / Allegato						
			TB 00054 Anhang G / Allegato G		Anhang / Allegato						
PD-III-022	D0118-00377	10	Lüftungskonzept - Baubelüftung, Ausrüstungsbelüftung / Concetto di ventilazione - fase di costruzione e di attrezzaggio		Bericht / relazione			3			118
			TB 00377 Anhänge / Allegati		Anhang / Allegato						

Einreichp Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. IV											
Streckenplanung / Progettazione del tracciato											
			Übergreifende Dokumente / Documenti generali			4	1				
			Berichte / Relazioni			4	1.1				
PD-IV-001	D0118-02137	10	Streckenplanung / Progettazione tracciato		Bericht / relazione			1			109
PD-IV-002	D0118-04140	01	Technischer Bericht und Trassierungsdaten / Relazione tecnica e dati di Tracciamento		Bericht / relazione			1			14
PD-IV-003	D0118-04141	01	Technischer Bericht und Trassierungsdaten / Relazione tecnica e dati di Tracciamento		Bericht / relazione			1			15
PD-IV-004	D0150-01337	01	Achsen, Gradienten, Kleinpunkte Variante OB / Assi, gradienti, punti secondari Variante GA		Bericht / relazione			1			315
			Pläne / Elaborati grafici			4	1.2				
PD-IV-005	D0118-02458	10	Optimierung Gesamttrasse / Ottimizzazione del tracciato complessivo	1 : 25.000	Plan / piano			1		2780x594	
PD-IV-006	D0118-02184	10	Längsschnitt Gesamtstrecke Hochpunkt Grenze Variante 7,4 ‰ / Sezione longitudinale tracciato completa "culmine sul confine" Variante 7,4‰	1 : 25.000/10.000	Plan / piano			1		2870x594	
PD-IV-007	D0118-02484	10	Weströhre BBT / Galleria Ovest	1 : 25.000/10.000	Plan / piano			1		2870x297	
PD-IV-008	D0118-01134	01	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 1 von 4 / Planimetria di tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav.1 di 4	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-GL-001	1260x594	
PD-IV-009	D0118-01136	01	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 2 von 4 / Planimetria di tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav.2 di 4	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-GL-002	1260x594	
PD-IV-010	D0118-00993	01	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 3 von 4 / Planimetria di tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav.3 di 4	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-GL-003	1260x594	
PD-IV-011	D0118-00995	01	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 4 von 4 / Planimetria di tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav.4 di 4	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-GL-004	1260x594	
			Haupttunnelsystem / Sistema della galleria principale			4	2				
			Haupttunnel / Galleria principale			4	2.1				
			Lagepläne / Planimetrie								
PD-IV-012	D0118-03190	10	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 1 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 1 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-005	1260x594	
PD-IV-013	D0118-03191	10	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 2 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 2 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-006	1260x594	
PD-IV-014	D0118-03192	10	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 3 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 3 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-007	1260x594	
PD-IV-015	D0118-03193	10	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 4 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 4 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-008	1260x594	
PD-IV-016	D0118-03194	10	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 5 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 5 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-009	1260x594	
PD-IV-017	D0118-03195	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 6 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 6 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-010	1260x594	
PD-IV-018	D0118-03196	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 7 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 7 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-011	1260x594	
PD-IV-019	D0118-03197	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 8 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 8 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-012	1260x594	
PD-IV-020	D0118-03198	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 9 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 9 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-013	1260x594	
PD-IV-021	D0118-03199	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 10 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 10 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-014	1260x594	
PD-IV-022	D0118-03201	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 11 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 11 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-015	1260x594	
PD-IV-023	D0118-03202	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 12 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 12 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-016	1260x594	
PD-IV-024	D0150-00019	02	Eisackunterquerung Variante OB / Sottoattraversamento dell' Isarco Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-NF-005	2110x597	
PD-IV-025	D0150-00050	02	Eisackunterquerung Variante OB / Sottoattraversamento dell' Isarco Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-NF-006	2110x597	
PD-IV-026	D0150-01260	03	Eisackunterquerung Gleisplan - Achsen - Variante OB / Sottoattraversamento dell' Isarco Piano dei Binari - Assi - Var. Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-NF-001	2870x597	
			Längsprofil / Profilo longitudinale								
PD-IV-027	D0118-00975	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 1 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 1 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-017	1260x594	
PD-IV-028	D0118-03310	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 2 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 2 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-018	1260x594	
PD-IV-029	D0118-03311	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 3 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 3 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-019	1260x594	
PD-IV-030	D0118-03312	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 4 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 4 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-020	1260x594	
PD-IV-031	D0118-03313	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 5 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 5 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-021	1260x594	
PD-IV-032	D0118-03314	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 6 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 6 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-022	1260x594	
PD-IV-033	D0118-03315	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 7 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 7 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-023	1260x594	
PD-IV-034	D0118-03316	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 8 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 8 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			2	ES-GL-024	1260x594	
PD-IV-035	D0118-03317	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 9 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 9 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-025	1260x594	
PD-IV-036	D0118-03318	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 10 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 10 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-026	1260x594	
PD-IV-037	D0118-03319	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 11 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 11 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-027	1260x594	
PD-IV-038	D0118-03320	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 12 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 12 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-028	1260x594	
PD-IV-039	D0118-03531	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 1 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 1 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-040	D0118-03532	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 2 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 2 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-041	D0118-03533	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 3 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 3 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-042	D0118-03534	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 4 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 4 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-043	D0118-03535	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 5 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 5 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-044	D0118-03536	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 6 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 6 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-045	D0118-03541	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 7 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 7 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumententart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. IV Streckenplanung / Progettazione del tracciato											
PD-IV-046	D0118-03542	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 8 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 8 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-047	D0118-03543	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan 9 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 9 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-048	D0118-03544	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan10 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 10 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-049	D0118-03545	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan11 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 11 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-050	D0118-03546	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten-West Plan12 von 12 / Profilo long. con dati tracciamento-ovest Tavola 12 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3		1260x594	
PD-IV-051	D0150-00086	02	Basistunnel Gleis 1 Variante OB / Galleria di base binario dispari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-NF-002	2870x594	
PD-IV-052	D0150-00017	02	Basistunnel Gleis 1 Variante OB / Galleria di base binario dispari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-NF-003	2870x594	
PD-IV-053	D0150-01151	01	Basistunnel Überholgleis 1 Variante OB / Galleria di Base Binario di precedenza dispari Variante GA	1 : 2.000	Plan / piano			3		1160x297	
PD-IV-054	D0150-00087	02	Basistunnel Gleis 2 Variante OB / Galleria di base binario pari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			3		2870x594	
PD-IV-055	D0150-00018	02	Basistunnel Gleis 2 Variante OB / Galleria di base binario pari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			3		2870x594	
PD-IV-056	D0150-01152	01	Basistunnel Überholgleis 2 Variante OB / Galleria di Base Binario di precedenza pari Variante GA	1 : 2.000	Plan / piano			3		1160x297	
			Cunicolo - Service - Stollen			4	2.2				
			Lagepläne / Planimetrie								
PD-IV-057	D0118-03419	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 1 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 1 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-058	D0118-03420	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 2 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 2 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-059	D0118-03421	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 3 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 3 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-060	D0118-03422	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 4 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 4 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-061	D0118-03423	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 5 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 5 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-062	D0118-03424	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 6 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 6 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-063	D0118-03425	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 7 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 7 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-064	D0118-03426	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 8 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 8 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-065	D0118-03427	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 9 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 9 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-066	D0118-03428	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 10 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 10 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-067	D0118-03429	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 11 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 11 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-068	D0118-03430	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 12 von 12 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 12 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
			Längsprofil / Profilo longitudinale								
PD-IV-069	D0118-03431	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 1 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 1 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-070	D0118-03432	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 2 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 2 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-071	D0118-03433	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 3 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 3 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-072	D0118-03434	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 4 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 4 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-073	D0118-03435	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 5 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 5 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-074	D0118-03436	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 6 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 6 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-075	D0118-03437	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 7 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 7 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-076	D0118-03438	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 8 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 8 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-077	D0118-03439	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 9 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 9 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-078	D0118-03440	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 10 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 10 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-079	D0118-03441	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 11 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 11 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-080	D0118-03442	01	Längsprofil mit Trassierungsdaten Plan 12 von 12 / Profilo longitudinale con dati tracciamento Tavola 12 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-IV-081	D0150-00354	02	Entwässerungsstollen Aicha / Cunicolo di drenaggio Aica	1 : 5.000	Plan / piano			4		2490x297	
			Zugangstunnel und Rettungstollen / Galleria di accesso e Cunicolo d soccorso			4	2.3				
PD-IV-082	D0150-00549	01	Rettungsstollen NA4 Variante OB / Cunicolo di soccorso NA4 Variante GA	1 : 2.000	Planungsdokument / documento di progettazione			4		400x297	
			Anbindung Bahnhof Franzensfeste / Allacciamento stazione Fortezza			4	3				
PD-IV-083	D0150-00022	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			5		1730x445	
PD-IV-084	D0150-00023	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			5		1920x445	
			Bahnhof Franzensfeste / Stazione Fortezza			4	4				
PD-IV-085	D0150-00047	02	Bahnhof Franzensfeste Variante OB / Stazione di Fortezza Variante Galleria artificiale	1 : 1.000	Plan / piano			5	ES-NF-011	1920x594	
			Zugangstunnel Pfitsch / Galleria di accesso Vizzo			4	5				
PD-IV-086	D0118-03204	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 13 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 13 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			5		1260x594	
PD-IV-087	D0118-03207	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 14 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 14 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			5		1260x594	
			Fensterstollen Mauls / Finestra di accesso Mules			4	6				
PD-IV-088	D0118-03208	01	Projektlageplan mit Trassierungsdaten Plan 15 von 15 / Planimetria di progetto con dati tracciamento Tavola 15 di 15	1 : 2.000	Plan / piano			5		1260x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. IV											
			Streckenplanung / Progettazione del tracciato								
			Verlegung Bestandsstrecke / Spostamento linea storica			4	7				
PD-IV-089	D0150-00024	02	Verlegung Bestandsstrecke Gleis Ost - Variante OB / Spostamento linea storica Binario Est - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			6		970x297	
PD-IV-090	D0150-01345	02	Verlegung Bestandsstrecke Gleis West - Variante OB / Spostamento linea storica Binario Ovest - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			6		970x297	
			Straßen- und Wegenetze / Rete viaria e stradale			4	8				
PD-IV-091	D0150-00439	01	Zufahrt Flaggerbach Variante OB / Accesso stradale Rio Vallaga Variante GA	1 : 2.000	Plan / piano			6		1050x594	
PD-IV-092	D0150-00333	01	Zufahrt Rettungsplatz / Untenwerk / Accesso area di soccorso / sottostazione	1 : 2.000	Plan / piano			6		970x297	
PD-IV-093	D0150-00345	01	Verlegung SS12 / Spostamento SS12	1 : 2.000	Plan / piano			6		779x297	
PD-IV-094	D0150-00451	01	Wegverlegung Südportal / Spostamento strada Portale Sud	1 : 2.000	Plan / piano			6		590x297	
PD-IV-095	D0150-00197	01	Zufahrt Rettungsplatz Portal Verbindungstunnel 2 / Accesso area di soccorso Portale intercon. dispani	1 : 2.000	Plan / piano			6		590x297	
			Autobahnanschlüsse / Raccordi autostradali			4	9				
PD-IV-096	D0150-00557	01	Provisorische Autobahnabfahrt A22 / Uscita provvisoria autostrada A22	1 : 2.000	Planungsdokument / documento di progettazione			6		400x297	
PD-IV-097	D0150-00455	01	provisorische Autobahnauffahrt A22 / Entrata provvisoria autostrada A22	1 : 2.000	Planungsdokument / documento di progettazione			6		400x297	

Einreichp Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia												
Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine	
FB. V			Bauwerksplanung / Progettazione delle opere									
			Übergreifende Dokumente / Documenti generali			5	1					
			Berichte / Relazioni									
PD-V-001	D0118-02139	10	Bauwerksplanung Systemplanung / Progettazione dell'opera Progettazione di sistema Anlage 1 zu D0118-02139		Bericht / relazione Anhang / Allegato			1			185	
PD-V-002	D0118-02140	01	Bauwerksplanung Einreichplanung / Progettazione dell'opera Progettazione definitiva		Bericht / relazione			1			143	
PD-V-003	D0118-03886	01	Bauwerksplanung Einreichplanung Teil 2 / Progettazione dell'opera Progettazione definitiva parte 2		Bericht / relazione			1			223	
PD-V-004	D0118-04348	00	Anlage 1 zu D0118-03886 Bergmännischer Tunnel Kurzbericht Planungskriterien / Galleria naturale Sintesi dei criteri progettuali		Anhang / Allegato Bericht / relazione			1			29	
PD-V-005	D0118-04714	00	Planungskriterien / Criteri progettuali		Bericht / relazione			1			26	
PD-V-006	D0118-04420	00	Sonderbaumaßnahmen / Interventi speciali		Bericht / relazione			1			26	
PD-V-007	D0118-04922	00	Geomechanische Planung Machbarkeitsuntersuchung TBM / Progettazione geomeccanica Studio di fattibilità TBM		Bericht / relazione			2			146	
PD-V-008	D0118-04326	00	Sicherheit gegenüber Feuerexposition / Sicurezza nei riguardi dell'esposizione al fuoco		Bericht / relazione			2			178	
			Pläne / Elaborati grafici									
			Lagepläne / Planimetrie									
PD-V-009	D0118-04773	00	Chorographie - Brenner Basistunnel auf dem Orthofoto 1:50000 / Corografia - Galleria di Base del Brennero su ortofoto 1:50000	1:50000	Plan / piano			2	ES-EG-004	1540x594		
PD-V-010	D0118-04774	00	Chorographie - Brenner Basistunnel auf dem Orthofoto 1:25000 / Corografia - Galleria di Base del Brennero su ortofoto 1:25000	1:25000	Plan / piano			2	ES-EG-006	1540x594		
PD-V-011	D0118-04775	00	Chorographie - Brenner Basistunnel auf dem Technische Grundkarte 1:50000 / Corografia - Galleria di Base del Brennero su carta tecnica 1:50000	1:50000	Plan / piano			2	ES-EG-005	1540x594		
PD-V-012	D0118-01007	10	Lageplan der Querschläge Standort und Art / Schema planimetrico cunicoli trasversali ubicazione e tipologia	1:50000	Plan / piano			2		1470x594		
PD-V-013	D0118-01640	02	Schema der Baumakrophasen Plan 1 von 2 / Schema delle macrofasi costruttive Tav. 1 di 2	-	Plan / piano			2		840x594		
PD-V-014	D0118-03614	02	Schema der Baumakrophasen Plan 2 von 2 / Schema delle macrofasi costruttive Tav. 2 di 2	-	Plan / piano			2		840x594		
			Längsprofil / Profili									
PD-V-015	D0118-04779	00	Längsprofil Gesamtstrecke / Profilo longitudinale tracciato complessivo	1:10000	Plan / piano			2	ES-EG-009	2870x830		
			Innenregelquerschnitte / Sezioni d'intradosso									
PD-V-016	D0118-01013	01	Haupttunnel – TMB Vortrieb Innenregelquerschnitt - laufend / Galleria Principale - Scavo meccanizzato Sezione tipo d'intradosso - corrente	1 : 50	Plan / piano			2	ES-GL-032	840x594		
PD-V-017	D0118-01015	01	Haupttunnel – NOT Vortrieb Innenregelquerschnitt - laufend / Galleria principale - Scavo in tradizionale Sezione tipo d'intradosso - corrente	1 : 50	Plan / piano			2	ES-GL-034	840x594		
PD-V-018	D0118-00976	01	standard Querschlag (Typ 1) Innenregelquerschnitt / Cunicolo trasversale standard (Tipo 1) Sezioni tipo d'intradosso	1 : 50	Plan / piano			2		840x594		
PD-V-019	D0118-03582	01	standard Querschlag (Typ 2) Innenregelquerschnitt / Cunicolo trasversale standard (Tipo 2) Sezioni tipo d'intradosso	1 : 50	Plan / piano			2		840x594		
PD-V-020	D0118-00977	01	Querschlag mit Löschwasserbehälter (Typ 3) Innenregelquerschnitt / Cunicolo trasversale con vasca antincendio (Tipo 3) Sezioni tipo d'intradosso	1 : 50	Plan / piano			2		840x594		
PD-V-021	D0118-02097	01	Innenregelquerschnitte CM Montage-Demontagekavernetz TBM / Sezioni Tipo di intradosso CM Camerone di montaggio-smontaggio TBM	1 : 100	Plan / piano			2		840x594		
			Haupttunnelsystem / Sistema della galleria principale			5	2					
			Berichte / Relazioni									
PD-V-022	D0118-03937	01	Haupttunnel Teilbericht Geomechanik / Galleria principale Relazione parziale geomeccanica		Bericht / relazione			3			196	
PD-V-023	D0118-03998	01	Numerische Berechnungen Haupttunnel / Servicestollen / Calcoli numerici Galleria principale / Cunicolo service		Bericht / relazione			3			218	
PD-V-024	D0118-03836	10	Bericht mit Angabe der Querschläge / Relazione con indicazione cunicoli trasversali		Bericht / relazione			3			9	
			Pläne / Elaborati grafici									
			Längsschnitte / Sezioni longitudinal									
PD-V-025	D0118-03321	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 1 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 1 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-043	1260x594		
PD-V-026	D0118-03322	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 2 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 2 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-044	1260x594		
PD-V-027	D0118-03323	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 3 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 3 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-045	1260x594		
PD-V-028	D0118-03324	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 4 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 4 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-046	1260x594		
PD-V-029	D0118-03325	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 5 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 5 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-047	1260x594		
PD-V-030	D0118-03553	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 6 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 6 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-048	1260x594		
PD-V-031	D0118-03547	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 7 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 7 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-049	1260x594		
PD-V-032	D0118-03548	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 8 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 8 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-050	1260x594		
PD-V-033	D0118-03554	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 9 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 9 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-051	1260x594		
PD-V-034	D0118-03550	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 10 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 10 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-052	1260x594		
PD-V-035	D0118-03551	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 11 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 11 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-053	1260x594		
PD-V-036	D0118-03552	01	Bautechnischer Längsschnitt Plan 12 von 12 / Profilo long. tecnico di costruzione Tavola 12 di 12	1 : 2.000	Plan / piano			3	ES-GL-054	1260x594		
PD-V-037	D0118-04646	00	Längsprofil für Sondermassnahmen / Profilo longitudinale per interventi speciali	1:25000	Plan / piano			3	ES-GL-057	1568x840		
			Regelquerschnitte/ Sezioni tipic									
PD-V-038	D0118-02626	01	Lichttraum Brenner Basistunnel / Sagoma Galleria di base del Brennero	1 : 25	Plan / piano			4	ES-GL-029	1188x840		
PD-V-039	D0118-01580	01	NOT-Vortrieb Regelquerschnitt in der Ständergerade angewandt / Scavo in tradizionale sezione tipo applicata in rettilineo standard	1 : 50	Plan / piano			4	ES-GL-033	840x594		
PD-V-040	D0118-01581	01	NOT-Vortrieb - in der Gerade mit Schacht für gedrähtes Wasser angewandt / Scavo in tradizionale - in rettilineo con pozzetto acque di drenaggio	1 : 50	Plan / piano			4		840x594		
PD-V-041	D0118-01582	01	NOT-Vortrieb - in der Gerade mit Schlacht für Plattformwasser angewandt / Scavo in tradizionale - in rettilineo con pozzetto acque di piattaforma	1 : 50	Plan / piano			4		840x594		

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-042	D0118-01583	01	NÖT-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Gerade mit Hydrant angewandt / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in rettilineo con idrante	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-043	D0118-01584	01	Koventionelle Vortrieb - Regelquerschnitt in der Gerade angewandt - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in rettilineo standard - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-044	D0118-01585	01	NÖT-Vortrieb - in der Gerade mit Schacht für gedräntes Wasser - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - in rettilineo con pozzetto drenaggio - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-045	D0118-01586	01	NÖT-Vortrieb - in der Gerade mit Schacht für Plattformwasser - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - in rettilineo con pozzetto acque piattaforma - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-046	D0118-01587	01	NÖT-Vortrieb - in der Gerade mit Hydrant angewandt - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - in rettilineo con idrante - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-047	D0118-01588	01	NÖT-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Standardkurve angewandt / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in curva standard	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-048	D0118-01589	01	NÖT-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Kurve mit Schacht für gedräntes Wasser angewandt / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in curva con pozzetto acque di drenaggio	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-049	D0118-01590	01	NÖT-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Kurve mit Schlacht für Plattformwasser angewandt / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in curva con pozzetto acque di piattaforma	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-050	D0118-01591	01	NÖT-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Kurve mit Hydrant angewandt / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in curva con idrante	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-051	D0118-01592	01	NÖT-Vortrieb - in der Standardkurve angewandt - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in curva standard - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-052	D0118-01593	01	NÖT-Vortrieb - in der Kurve mit Schacht für gedräntes Wasser - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - in curva con pozzetto drenaggio - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-053	D0118-01594	01	NÖT-Vortrieb - in der Kurve mit Schacht für Plattformwasser - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - in curva con pozzetto acque piattaforma - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-054	D0118-01595	01	NÖT-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Kurve mit Hydrant - Druckhaftes Gestein / Scavo in tradizionale - sezione tipo applicata in curva con idrante - roccia spingente	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-055	D0118-01596	10	TBM-Vortrieb - Gerade Standard / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in rettilineo standard	1 : 50	Plan / piano			4	ES-GL-031	840x594	
PD-V-056	D0118-01597	10	TBM-Vortrieb - Gerade Bergwasserschacht / Scavo meccanizzato - in rettilineo con pozzetto acque di drenaggio	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-057	D0118-01598	10	TBM-Vortrieb - Gerade Schacht Fahrbahnentwässerung / Scavo meccanizzato - in rettilineo con pozzetto acque di piattaforma	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-058	D0118-01599	10	TBM-Vortrieb - Gerade Hydrant / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in rettilineo con idrante	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-059	D0118-01600	10	TBM-Vortrieb - Kurve mit Überhöhung / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in curva standard	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-V-060	D0118-01601	10	TBM-Vortrieb - Kurve mit Bergwasserschacht / Scavo meccanizzato - in curva con pozzetto acque di drenaggio	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-061	D0118-01602	10	TBM-Vortrieb - Kurve mit Fahrbahnwasserschacht / Scavo meccanizzato - in curva con pozzetto acque di piattaforma	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-062	D0118-01603	10	TBM-Vortrieb - Kurve mit Hydrant / Scavo mechanizzato sezione tipo applicata in curva con idrante	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-063	D0118-02207	01	TBM-Vortrieb - Regelquerschnitt In der Gerade - Offene TBM / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in rettilineo standard - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-064	D0118-02208	01	TBM-Vortrieb - in der Gerade mit Schacht für gedräntes Wasser - Offene TBM / Scavo meccanizzato - in rettilineo con pozzetto acque drenaggio - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-065	D0118-02209	01	TBM-Vortrieb - in der Gerade mit Schacht für Fahrbahnwasser - Offene TBM / Scavo meccanizzato - in rettilineo con pozzetto acque piattaforma - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-066	D0118-02210	01	TBM-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Gerade mit Hydrant - Offene TBM / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in rettilineo con idrante - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-067	D0118-02211	01	TBM-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Kurve - Offene TBM / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in curva standard - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-068	D0118-02212	01	TBM-Vortrieb - in der Kurve mit Schacht für gedräntes Wasser - Offene TBM / Scavo meccanizzato - in curva con pozzetto acque drenaggio -TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-069	D0118-02213	01	TBM-Vortrieb - in der Kurve mit Schacht für Fahrbahnwasser - Offene TBM / Scavo meccanizzato - in curva con pozzetto acque piattaforma - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-070	D0118-02214	01	TBM-Vortrieb - Regelquerschnitt in der Kurve mit Hydrant angewandt - Offene TBM / Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in curva con idrante - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-071	D0118-04859	00	Erweitertes Haupttunnel Innenregelquerschnitt / Galleria di linea allargata Sezione tipo d'intradosso	1:50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-072	D0118-04392	10	Aufweitung konventioneller Vortrieb Regelquerschnitt / Galleria di linea allargata Sezione tipo applicata	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-073	D0118-04815	00	Regelquerschnitt CM De- und Montagekaverne TBM / Sezione tipo applicata CM Camerone di smontaggio-montaggio TBM	1:100	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-074	D0118-03680	10	Drainage Haupttunnel / Drenaggio galleria principale	1 : 200	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-075	D0118-03681	10	3D - Drainageschema / Schema 3D drenaggio	1 : 200	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-076	D0118-04154	02	Schutzmassnahmen gegen große Wassereintrüche - Grundriss und Querschnitt / Interventi di protezione da rigetti violenti Pianta e sezione schematica	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
			Querschläge / Cunicoli trasversali di collegamento								
PD-V-077	D0118-00980	01	Standardquerschlag (Typ 1) Regelquerschnitt angewandt / Cunicolo trasversale standard (Tipo 1) sezione tipo applicata	1 : 50	Plan / piano			5	ES-GL-038	840x594	
PD-V-078	D0118-00905	01	Technologischer Querschlag (Typ 2) Regelquerschnitt angewandt / Cunicolo trasversale tecnologico (Tipo 2) sezione tipo applicata	1 : 50	Plan / piano			5	ES-GL-040	840x594	
PD-V-079	D0118-00906	01	Querschlag mit Löschwasserwanne (Typ 3) Regelquerschnitt angewandt / Cunicolo trasversale con vasca antincendio (Tipo 3) sezione tipo applicata	1 : 50	Plan / piano			5	ES-GL-042	840x594	
PD-V-080	D0118-00978	01	Standard Querschlag (Typ 1) Grundriss und Querschnitt / Cunicolo trasversale standard (Tipo 1) Pianta e sezione	1 : 100	Plan / piano			5	ES-GL-037	1188x840	
PD-V-081	D0118-00979	01	Technologischer Querschlag (Typ 2) Grundriss und Querschnitt / Cunicolo trasversale tecnologico (Tipo 2) Pianta e sezione	1 : 100	Plan / piano			5	ES-GL-039	1188x840	
PD-V-082	D0118-00966	01	Querschnitte mit Löschwasserbehälter (Typ 3) Grundriss und Querschnitt / Cunicolo trasversale con vasca antincendio (Tipo 3) Pianta e sezione	1 : 100	Plan / piano			5	ES-GL-041	1188x840	
PD-V-083	D0118-04938	00	Querschlag Typ 2bis (43/2) / Cunicolo trasversale tipo 2bis (43/2)	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-084	D0118-01543	01	Wanne zum Sammeln des Fahrbahnwassers Grundriss / Vasca raccolta acque di piattaforma Pianta	1:100	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-085	D0118-01544	01	Wanne zum Sammeln des Fahrbahnwassers Querschnitte / Vasca raccolta acque di piattaforma sezioni	1:50	Plan / piano			5		840x594	
			Transformatorenräume / Locale autotrasformatori								
PD-V-086	D0118-03948	01	Transformatorenräume Grundriss und Längsprofile / Locale autotrasformatori pianta e profilo longitudinale	1 : 200	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-087	D0118-03949	01	Transformatorenräume Querschnitte CMT / Locale autotrasformatori sezioni trasversali CMT	1 : 100	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-088	D0118-02094	01	Transformatorenräume Planimetrischer Auszug / Camerone per locale autotrasformatori Planimetria generale	1 : 1.000	Plan / piano			5		840x594	
PD-V-089	D0118-04838	00	Transformatorenräume Innenregelquerschnitt CMT / Camerone locale autotrasformatori Sezione tipo di intradosso CMT	1:50	Plan / piano			5		840x594	
			Stützmittelpäne / Elaborati grafici di misure di sostegno								
PD-V-090	D0118-04657	00	Anwendungsbereiche der Vortriebsregelquerschnitten / Trattati di applicazione delle sezioni tipo di scavo	1:100	Plan / piano			6	ES-GL-055	1188x840	
PD-V-091	D0118-00985	01	Vortriebsklasse GL-MA1 / Classe di avanzamento GL-MA1	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-092	D0118-00986	01	Vortriebsklasse GL-MA2 / Classe di avanzamento GL-MA2	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-093	D0118-00987	01	Vortriebsklasse GL-MA3 / Classe di avanzamento GL-MA3	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-094	D0118-00988	01	Vortriebsklasse GL-MA4 / Classe di avanzamento GL-MA4	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-095	D0118-00989	01	Vortriebsklasse GL-MA5 / Classe di avanzamento GL-MA5	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-096	D0118-02055	01	Vortriebsklasse GL-MA6 / Classe di avanzamento GL-MA6	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-097	D0118-02057	01	Vortriebsklasse GL-MA7 / Classe di avanzamento GL-MA7	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-098	D0118-02056	01	Vortriebsklasse GL-MA8 / Classe di avanzamento GL-MA8	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-099	D0118-02058	01	Vortriebsklasse GL-MA9 / Classe di avanzamento GL-MA9	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-100	D0118-00990	01	Vortriebsklasse GL-T1 / Classe di avanzamento GL-T1	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-101	D0118-04640	00	Vortriebsklasse GL-T1-Rb / Classe di avanzamento GL-T1-Rb	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-102	D0118-04641	00	Vortriebsklasse GL-T2 / Classe di avanzamento GL-T2	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-103	D0118-04643	00	Vortriebsklasse GL-T2 Rb / Classe di avanzamento GL-T2 Rb	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-104	D0118-04644	00	Vortriebsklasse GL-T3 / Classe di avanzamento GL-T3	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-105	D0118-04645	00	Vortriebsklasse GL-T4 / Classe di avanzamento GL-T4	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-106	D0118-01037	01	Vortriebsklasse GL-T5 / Classe di avanzamento GL-T5	1 : 100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-107	D0118-04647	00	Vortriebsklasse GL-T6 / Classe di avanzamento GL-T6	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-108	D0118-04648	00	Vortriebsklasse GL-T7 / Classe di avanzamento GL-T7	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-109	D0118-04650	00	Vortriebsklasse GL-T8 / Classe di avanzamento GL-T8	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-110	D0118-04629	00	Vortriebsklasse GLA-T2 / Classe di avanzamento GLA-T2	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-111	D0118-04816	00	Vortriebsklasse GLA-T3 / Classe di avanzamento GLA-T3	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-112	D0118-04652	00	Vortriebsklasse GLA-T4 / Classe di avanzamento GLA-T4	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-113	D0118-04630	00	Vortriebsklasse GLA-T6 / Classe di avanzamento GLA-T6	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-114	D0118-04631	00	Vortriebsklasse GLA-T8 / Classe di avanzamento GLA-T8	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-115	D0118-04653	00	Befestigungen während des Vortriebes Haupttunnel Regelquerschnitt GLA-T cons / Consolidamenti in avanzamento gallerie sezione tipo GLA-T cons	verschieden e/varie	Plan / piano			6		125x840	
PD-V-116	D0118-04655	00	Vortriebsklasse BP-T1 / Classe di avanzamento BP-T1	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-117	D0118-04658	00	Vortriebsklasse BP-T1 Rb / Classe di avanzamento BP-T1 Rb	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-118	D0118-04660	00	Vortriebsklasse BP-T2 / Classe di avanzamento BP-T2	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-119	D0118-04661	00	Vortriebsklasse BP-T2 Rb / Classe di avanzamento BP-T2 Rb	1:100	Plan / piano			6		840x594	
PD-V-120	D0118-04663	00	Vortriebsklasse BP-T3 / Classe di avanzamento BP-T3	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-121	D0118-04665	00	Vortriebsklasse BP-T4 / Classe di avanzamento BP-T4	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-122	D0118-04666	00	Vortriebsklasse BP-T5 / Classe di avanzamento BP-T5	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-123	D0118-04667	00	Vortriebsklasse BP-T6 / Classe di avanzamento BP-T6	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-124	D0118-03565	01	Vortriebsklasse BPT-T1 / Classi di avanzamento BPT-T1	1 : 100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-125	D0118-04669	00	Vortriebsklasse BPT-T1 Rb / Classe di avanzamento BPT-T1 Rb	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-126	D0118-04670	00	Vortriebsklasse BPT-T2 / Classe di avanzamento BPT-T2	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-127	D0118-03568	01	Vortriebsklasse BPT-T2 Rb / Classe di avanzamento BPT-T2 Rb	1 : 100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-128	D0118-04671	00	Vortriebsklasse BPT-T3 / Classe di avanzamento BPT-T3	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-129	D0118-04672	00	Vortriebsklasse BPT-T4 / Classe di avanzamento BPT-T4	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-130	D0118-04873	00	Vortriebsklasse BPT-T5 / Classe di avanzamento BPT-T5	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-131	D0118-04674	00	Vortriebsklasse BPT-T6 / Classe di avanzamento BPT-T6	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-132	D0118-03573	01	Vortriebsklasse BPTV-T1 / Classe di avanzamento BPTV-T1	1 : 100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-133	D0118-04675	00	Vortriebsklasse BPTV-T1 Rb / Classe di avanzamento BPTV-T1 Rb	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-134	D0118-04676	00	Vortriebsklasse BPTV-T2 / Classe di avanzamento BPTV-T2	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-135	D0118-04677	00	Vortriebsklasse BPTV-T2 Rb / Classe di avanzamento BPTV-T2 Rb	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-136	D0118-04678	00	Vortriebsklasse BPTV-T3 / Classe di avanzamento BPTV-T3	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-137	D0118-03578	01	Vortriebsklasse BPTV-T4 / Classe di avanzamento BPTV-T4	1 : 100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-138	D0118-04679	00	Vortriebsklasse BPTV-T5 / Classe di avanzamento BPTV-T5	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-139	D0118-04680	00	Vortriebsklasse BPTV-T6 / Classe di avanzamento BPTV-T6	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-140	D0118-04782	00	Vortriebsklasse CM-T1 / Classe di avanzamento CM-T1	1:100	Plan / piano			7		1140x594	
PD-V-141	D0118-04723	00	Vortriebsklasse CM-T1 Rb / Classe di avanzamento CM-T1 Rb	1:100	Plan / piano			7		1140x594	
PD-V-142	D0118-04628	00	Vortriebsklasse R-T5 / Classe di avanzamento R-T5	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-143	D0118-04834	00	Vortriebsklasse CMT-T1 Rb Phase 1-2 / Classe di avanzamento CMT-T1Rb Fasi 1-2	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-144	D0118-04835	00	Vortriebsklasse CMT-T1 Rb Phase 3-4 / Classe di avanzamento CMT-T1 Rb Fasi 3-4	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-145	D0118-04836	00	Vortriebsklasse CMT-T2 Rb Phase 1-2 / Classe di avanzamento CMT-T2 Rb Fasi 1-2	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-146	D0118-04837	00	Vortriebsklasse CMT-T2 Rb Phase 3-4 / Classe di avanzamento CMT-T2 Rb Fasi 3-4	1:100	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-147	D0118-01545	01	Wanne zum Sammeln des Fahrbahnwassers Ausbruch und Stützmittel- Querschnitt 1 / Vasca raccolta acque di piattaforma scavi e consolidamenti - sezione 1	verschieden e/varie	Plan / piano			7		840x594	
PD-V-148	D0118-03555	01	Wanne zum Sammeln des Fahrbahnwassers Ausbruch und Stützmittel- Querschnitt 2 / Vasca raccolta acque di piattaforma scavi e consolidamenti - sezione 2	verschieden e/varie	Plan / piano			7		840x594	
			Schalpläne / Carpenterie								
PD-V-149	D0118-02203	01	TBM-Vortrieb:Schalplan und Betonauskleidung Regelquerschnitte / Scavo meccanizzato:Carpenteria rivestimento definitivo-Sezioni tipo	1 : 50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-150	D0118-02204	01	NÖT-Vortrieb: Schalplan und Betonauskleidung Regelquerschnitte / Scavo in tradizionale:Carpenteria e rivestimento definitivo-Sezioni tipo	1 : 50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-151	D0118-00981	01	NÖT-Vortrieb:Schalplan-Betonauskleidung druckhaftes Gestein-Regelquerschnitt / Scavo in tradizionale:Carpenteria rivestimento definitivo roccia spingente-Sezioni tipo	1 : 50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-152	D0118-00982	10	TBM Vortrieb: Tübbingsausbau und Vortriebsmethodologie GL-SM1 / Scavo mecc.: carpenterie rivestimento prefabbr. e modalità di avanzam. GL-MS1	1 : 50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-153	D0118-03918	10	TBM Vortrieb: Tübbingsausbau und Vortriebsmethodologie GL-SM2 / Scavo mecc.:carpenterie rivestimento prefabbr. e modalità avanzam. GL-MS2	1 : 50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-154	D0118-04726	00	TBM Vortrieb: Tübbingsausbau und Vortriebsmethodologie GL-MS3 / Scavo mecc.: carpenterie rivestimento prefabbr. e modalità di avanzam. GL-MS3	verschieden e/varie	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-155	D0118-00967	01	Tübbingausbau:Vorderansichten und Positionierung des Keiltübbings / Rivestimento conci prefabbricati:Viste frontali e posizione del concio chiave	1:50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-156	D0118-00984	01	Tübbingausbau: Details / Rivestimento conci prefabbricati: Particolari	verschieden e/varie	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-157	D0118-00972	01	Standardquerschlag (Typ 1) Längsquerschnitt Schalplan / Cunicolo trasversale standard (Tipo 1) sezione longitudinale-carpenteria	1 : 100	Plan / piano			8		1188x840	
PD-V-158	D0118-00851	01	Technologischer Querschlag (Typ 2) Längsquerschnitt Schalplan / Cunicolo trasversale tecnologico (Tipo 2) sezione longitudinale-carpenteria	1 : 100	Plan / piano			8		1188x840	
PD-V-159	D0118-00852	01	Querschlag mit Löschwasserbehälter (Typ 3) Längsquerschnitt-Schalplan / Cunicolo trasversale con vasca antincendio (Tipo 3) sezione longitudinale - carpenteria	1 : 100	Plan / piano			8		1188x840	
PD-V-160	D0118-04861	00	Erweitertes Haupttunnel Schalplan und Betonauskleidung / Galleria di linea allargata Carpenteria e rivestimento definitivo	1:50	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-161	D0118-02216	01	Schalplan und Betonauskleidung CM Demontage-Montage kaverne / Carpenteria e rivestimento definitivo CM Camerone di smontaggio-montaggio	1 : 100	Plan / piano			8		840x594	
PD-V-162	D0118-04839	00	Transformatorräume Schalplan Betonauskleidungen / Camerone locale autotrasformatori Carpenteria rivestimento definitivo	1:50	Plan / piano			8		840x594	
			Entwässerungsschema / Schema di drenaggio								
PD-V-163	D0118-04147	01	Entwässerungsschema Teil 1 / Schema di drenaggio Parte 1	1 : 5.000/500	Plan / piano			8		1260x594	
PD-V-164	D0118-04148	01	Entwässerungsschema Teil 2 / Schema di drenaggio Parte 2	1 : 5.000/500	Plan / piano			8		1260x594	
PD-V-165	D0118-04149	01	Entwässerungsschema Teil 3 / Schema di drenaggio Parte 3	1 : 5.000/500	Plan / piano			8		1260x594	
PD-V-166	D0118-04150	01	Entwässerungsschema Teil 4 / Schema di drenaggio Parte 4	1 : 5.000/500	Plan / piano			8		1260x594	
PD-V-167	D0118-04151	01	Entwässerungsschema Teil 5 / Schema di drenaggio Parte 5	1 : 5.000/500	Plan / piano			8		1260x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
			Sondermaßnahmen / Interventi special								
PD-V-168	D0118-04799	00	Befestigungsschema des kritischen Bereichs Km43+151- Km43+229.Lageplan,Querschnitt / Consolidamento zona critica km43+1- km43+229.planimetria,sezione trasv	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x840	
PD-V-169	D0118-04811	00	Ausführungsphasen der Bereichen mit Schnittstellen zum Brennerbad. Blatt.1von: / Fasi costruttive per attraversamento zone interferenti con Terme del Brennero.Tav.1di2	1:1000	Plan / piano			8		1045x840	
PD-V-170	D0118-04812	00	Ausführungsphasen der Bereiche mit Schnittstellen zum Brennerbad. Blatt.2von: / Fasi costruttive per attraversamento zone interferenti con Terme del Brennero.Tav.2di2	1:1000	Plan / piano			8		1045x594	
PD-V-171	D0118-04857	00	Eingriffsschema vom Servicestollen mit Rampe Ausführungsphasen / Intervento da cunicolo service con rampa fasi costruttive	1:1000	Plan / piano			8		1220x594	
			Service Stollen / Cunicolo di servizio			5	3				
			Berichte / Relazioni								
PD-V-172	D0118-03941	01	Servicestollen geomechanischer Teilbericht / Cunicolo service Relazione parziale geomeccanica		Bericht / relazione			9			100
			Pläne / Elaborati grafici								
			Lagepläne / Planimetrie								
PD-V-173	D0118-03667	01	Lageplan Nische u. Notausgänge: Standort (1/5) / Schema planimetrico nicchie e uscite di emergenza (1/5)	1:5000/500	Plan / piano			9		1260x594	
PD-V-174	D0118-04160	01	Lageplan Nische u. Notausgänge: Standort (2/5) / Schema planimetrico nicchie e uscite di emergenza (2/5)	1:5000/500	Plan / piano			9		1260x594	
PD-V-175	D0118-04162	01	Lageplan Nische u. Notausgänge: Standort (3/5) / Schema planimetrico nicchie e uscite di emergenza (3/5)	1:5000/500	Plan / piano			9		1260x594	
PD-V-176	D0118-04163	01	Lageplan Nische u. Notausgänge: Standort (4/5) / Schema planimetrico nicchie e uscite di emergenza (4/5)	1:5000/500	Plan / piano			9		1260x594	
PD-V-177	D0118-04164	01	Lageplan Nische u. Notausgänge: Standort (5/5) / Schema planimetrico nicchie e uscite di emergenza (5/5)	1:5000/500	Plan / piano			9		1260x594	
			Innenregelquerschnitte / Sezioni tipo di intradosso								
PD-V-178	D0118-02810	01	Typischer Regelquerschnitt Servicestollen und Haupttunnel / Sezione tipo caratteristica cunicolo service e gallerie di linea	1 : 100	Plan / piano			9	ES-GL-030	998x594	
PD-V-179	D0118-03673	01	Innenregelquerschnitte Offene TBM - Vortrieb / Sezioni tipo di intradosso scavo meccanizzato - TBM aperta	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-180	D0118-03676	10	Innenregelquerschnitte NÖT Vortrieb / Sezioni tipo di intradosso scavo tradizionale	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-181	D0118-04873	00	Innenregelquerschnitt Rettungstollen / Sezione tipo d'intradosso Cunicolo di evacuazione	1:50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-182	D0118-03671	01	Innenregelquerschnitte Montage und Demontage Kaverne TBM / Sezione tipo di intradosso camerone di montaggio e smontaggio TBM	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-183	D0118-03677	01	Innenregelquerschnitte Ausweiche Baulogistik / Sezione tipo di intradosso piazzola di precedenza logistica	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-184	D0118-03678	01	Innenregelquerschnitte Übergabestelle Baulüftung / Sezione tipo di intradosso punto di scambio ventilazione di scavo	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-185	D0118-03723	01	Innenregelquerschnitte - Betriebsphase Verbindungsnische Querschlag Typ 1 / Sezione tipo di intradosso nicchia collegam. cunicoli trasversali tipo 1 - esercizio	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-186	D0118-03725	01	Innenregelquerschnitte - Betriebsphase Verbindungsnische Querschlag Typ 3 / Sezione tipo di intradosso nicchia collegam. cunicolo trasversale tipo 3 - fase di eserc	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-187	D0118-04860	00	Erweitertes Servicestollen Innenregelquerschnitt / Cunicolo service allargato Sezione tipo d'intradosso	1:50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-188	D0118-04649	00	Verbindungskaverne fuer die Rampe innenregelquerschnitt / Camerone di racordo per rampa sezione di intradosso	1:50	Plan / piano			9		840x594	
			Regelquerschnitte / Sezioni tipo								
PD-V-189	D0118-02563	01	Regelquerschnitte NÖT Vortrieb Bau- und Betriebsphase - Ordinareschnitt / Sezioni tipo applicate scavo in tradizionale fase di costruzione e esercizio - sez. ordinaria	1 : 50	Plan / piano			9	ES-GL-035	840x594	
PD-V-190	D0118-03724	01	Regelquerschnitte NÖT Vortrieb Betriebsph.mit option.Nachnutz.-Druckhaffes / Sezioni tipo applicate scavo in tradizionale fase eserc.con riutilizzo opzion.- ordinaria	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-191	D0118-03726	01	Regelquerschnitte NÖT Vortrieb Bau- und Betriebsph.-Ordinareschnitt / Sezioni tipo applicate scavo in tradizionale fase di costruz.e di esercizio-sez.ordinaria	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-192	D0118-03071	01	Regelquerschnitte NÖT Vortrieb Betriebsph.mit option.Nachnutz.-Druckhaffes / Sezioni tipo applicate scavo in tradizionale fase exerc.riutilizzo opzion.-Rocce spingenti	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-193	D0118-01018	01	Regelquerschnitte Offene TBM Vortrieb Bau- und Betriebsphase / Sezioni tipo applicata scavo TBM aperta fase di costruzione e di esercizio	1 : 50	Plan / piano			9	ES-GL-036	840x594	
PD-V-194	D0118-03727	01	Regelquerschnitte Offene TBM Vortrieb Betriebsphase mit optionaler Nachnutzung / Sezioni tipo applicate scavo TBM aperta fase di esercizio con riutilizzo opzionale	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-195	D0118-01020	01	Regelquerschnitte TBM Vortrieb (Schildvortrieb) Bau- und Betriebsphase / Sezioni tipo applicate scavo TBM scudata fase di costruzione e di esercizio	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-196	D0118-03735	01	Regelquerschnitte Schilde TBM Vortrieb Betriebsphase mit optionaler Nachnutzung / Sezioni tipo applicate scavo TBM scudata fase di esercizio con riutilizzo opzionale	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-197	D0118-03736	01	Regelquerschnitte Montagekaverne TBM mit flacher Sohle / Sezione tipo applicata camer. di montag.TBM con arco rovescio piatto	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-198	D0118-03651	01	Regelquerschnitte Ausweiche Baulogistik / Sezione tipo applicata piazzola di precedenza logistica	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-199	D0118-03653	01	Regelquerschnitte Übergabestelle Baulüftung / Sezione tipo applicata punto di scambio ventilazione di scavo	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-200	D0118-03654	01	Regelquerschnitte - Betriebsphase Verbindungsnische Querschlag Typ 1 / Sezione tipo applicata nicchia collegamento cunicolo trasversale 1 - fase esercizio	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-201	D0118-03656	01	Regelquerschnitte - Betriebsphase Verbindungsnische Querschlag Typ 3 / Sezione tipo applicata nicchia collegamento cunicolo trasversale typ 3 - esercizio	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-202	D0118-04389	10	Verbindungskaverne fuer die Rampe vom Servicestollen: Regelquerschnitt / Camerone di raccordo per rampa da cunicolo service: Sezione tipo applicata	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-203	D0118-04391	10	Erweiterter Cunicolo-Service-Stollen / Cunicolo service allargato Sezione tipo applicata	1 : 50	Plan / piano			9		840x594	
PD-V-204	D0118-03657	01	Regelquerschnitte - Betriebsphase Rettungstollen / Sezione tipo applicata con cunicolo di evaquazione - fase di esercizio	verschieden e/varie	Plan / piano			9		840x594	
			Stützmittelpläne / Elaborati grafici di misure di sostegno								
PD-V-205	D0118-04659	00	Anwendungsbereiche der Vortriebsregelquerschnitten / Trattati di applicazione delle sezioni tipo di scavo	-	Plan / piano			10	ES-GL-056	1188x840	
PD-V-206	D0118-03728	01	Vortriebsklasse C-T1 / Classe di avanzamento C-T1	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-207	D0118-03758	01	Vortriebsklasse C-T1-Rb / Classe di avanzamento C-T1-Rb	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-208	D0118-03729	01	Vortriebsklasse C-T2 / Classe di avanzamento C-T2	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-209	D0118-03762	01	Vortriebsklasse C-T2-Rb / Classe di avanzamento C-T2-Rb	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-210	D0118-04681	00	Vortriebsklasse C-T3 / Classe di avanzamento C-T3	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-211	D0118-03731	01	Vortriebsklasse C-T4 / Classe di avanzamento C-T4	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-212	D0118-03732	01	Vortriebsklasse C-T5 / Classe di avanzamento C-T5	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-213	D0118-04682	00	Vortriebsklasse C-T6 / Classe di avanzamento C-T6	1:100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-214	D0118-03734	01	Vortriebsklasse C-T7 / Classe di avanzamento C-T7	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-215	D0118-03658	01	Vortriebsklasse C-T8 / Classe di avanzamento C-T8	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-216	D0118-02681	01	Vortriebsklasse C-MA1 / Classe di avanzamento C-MA1	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-217	D0118-02682	01	Vortriebsklasse C-MA2 / Classe di avanzamento C-MA2	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-218	D0118-04683	00	Vortriebsklasse C-MA3 / Classe di avanzamento C-MA3	1:100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-219	D0118-04684	00	Vortriebsklasse C-MA4 / Classe di avanzamento C-MA4	1:100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-220	D0118-04685	00	Vortriebsklasse C-MA5 / Classe di avanzamento C-MA5	1:100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-221	D0118-04686	00	Vortriebsklasse C-MA6 / Classe di avanzamento C-MA6	1:100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-222	D0118-04688	00	Vortriebsklasse C-MA7 / Classe di avanzamento C-MA7	1:100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-223	D0118-02688	01	Vortriebsklasse C-MA8 / Classe di avanzamento C-MA8	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-224	D0118-04687	00	Vortriebsklasse C-MA9 / Classe di avanzamento C-MA9	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-225	D0118-04491	00	Vortriebsklasse CA-T1RB / Classe di avanzamento CA-T1RB	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-226	D0118-04373	10	Vortriebsklasse CA-T6 / Classe di avanzamento CA-T6	1 : 200/100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-227	D0118-04374	10	Vortriebsklasse CA-T8 / Classe di avanzamento CA-T8	1 : 200/100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-228	D0118-02260	01	Vortriebsklasse CMC-T1 / Classe di avanzamento CMC-T1	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-229	D0118-02261	01	Vortriebsklasse CMC-T1RB / Classe di avanzamento CMC-T1RB	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-230	D0118-04765	00	Vortriebsklasse CMC-T2RB / Classe di avanzamento CMC-T2RB	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-231	D0118-03705	01	Vortriebsklasse CMC-T2 / Classe di avanzamento CMC-T2	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-232	D0118-04766	00	Vortriebsklasse CMC-T3 / Classe di avanzamento CMC-T3	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-233	D0118-03706	01	Vortriebsklasse CMC-T4 / Classe di avanzamento CMC-T4	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-234	D0118-04767	00	Vortriebsklasse CMC-T6 / Classe di avanzamento CMC-T6	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-235	D0118-03660	01	Vortriebsklasse PL-T1 / Classe di avanzamento PL-T1	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-236	D0118-03661	01	Vortriebsklasse PL-T2 / Classe di avanzamento PL-T2	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-237	D0118-03662	01	Vortriebsklasse PL-T3 / Classe di avanzamento PL-T3	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-238	D0118-03663	01	Vortriebsklasse PL-T4 / Classe di avanzamento PL-T4	1 : 100	Plan / piano			10		840x594	
PD-V-239	D0118-03664	01	Vortriebsklasse PL-T5 / Classe di avanzamento PL-T5	1 : 100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-240	D0118-03665	01	Vortriebsklasse PL-T6 / Classe di avanzamento PL-T6	1 : 100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-241	D0118-04768	00	Vortriebsklasse PL-AMA7 / Classe di avanzamento PL-AMA7	1 : 100	Plan / piano			11		1153x594	
PD-V-242	D0118-02217	01	Vortriebsklasse PL-AMA8 / Classe di avanzamento PL-AMA8	1 : 100	Plan / piano			11		1153x594	
PD-V-243	D0118-02215	01	Vortriebsklasse PL-AMA9 / Classe di avanzamento PL-AMA9	1 : 100	Plan / piano			11		1153x594	
PD-V-244	D0118-02398	01	Vortriebsklasse SV-AMA8 / Classe di avanzamento SV-AMA8	1 : 100	Plan / piano			11		1153x594	
PD-V-245	D0118-04827	00	Vortriebsklasse CR-T5 / Classe di avanzamento CR-T5	1 : 100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-246	D0118-04888	00	Vortriebsklasse BPC-T1 Rb / Classe di avanzamento BPC-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-247	D0118-04651	00	Vortriebsklasse BPC-T2 Rb / Classe di avanzamento BPC-T2 Rb	1:100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-248	D0118-04626	00	Vortriebsklasse BPC-T5 / Classe di avanzamento BPC-T5	1 : 100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-249	D0118-04656	00	Vortriebsklasse N-T8 / Classe di avanzamento N-T8	1:100	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-250	D0118-04654	00	Befestigungen während des Vortriebs Regelquerschnitt C-T cons / Consolidamenti in avanzamento sezione tipo C-T cons	verschieden e/varie	Plan / piano			11		970x840	
			Schalpläne / Carpenterie								
PD-V-251	D0118-03738	01	NÖT- und TBM Vortrieb Schalplan des Basistubbings / Scavo tradizionale e meccanizzato Carpenteria concio di base	1 : 20	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-252	D0118-03739	01	Offene TBM - Schalplan Betonauskleidungen Regelquerschnitt und Querschnitt mit Nische / Scavo TBM aperta - Carpenteria rivestimento definitivo sezione corrente e con nicchia	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-253	D0118-04161	01	Schilde TBM - Schalplan Betonauskleidungen Regelquerschnitt und Querschnitt mit Nische / Scavi TBM chiusa - Carpenteria rivestimento definitivo sezione corrente e con nicchia	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-254	D0118-03761	01	NÖT Vortrieb:Schalplan Betonauskleidungen Regelquersch. und Quersch.mit Nische-Ord. / Scavo in tradizionale-Carpenteria rivestimento del sezione corrente e con nicchia-ordinaria	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-255	D0118-03740	01	NOT Vortrieb:Schalplan Betonauskleidun. Regel. und Quersch.mit Nische - Druckhaf. / Scavo in tradizionale - Carpenteria rivestime. def sez corrente e con nicchia-Roccia sping.	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-256	D0118-03751	01	NÖT Vortrieb:Schalplan Betonauskleidungen Rettungstollen / Scavo in tradizionale-Carpenteria rivestimento definitivo - cunicolo di evacuazione	verschieden e/varie	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-257	D0118-03753	01	Schalplan Betonauskleidungen Montagekaverne TBM mit flacher Sohle / Carpenteria rivestimento definitivo camer.di mont.TBM con arco rovescio piatto	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-258	D0118-03754	01	Schalplan Betonauskleidungen Montagekaverne TBM mit tiefer Sohle / Carpenteria rivestimento definitivo camer.mont.TBM con arco rovescio profondo	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-259	D0118-03755	01	Schalplan Betonauskleidungen Ausweiche Baulogistik / Carpenteria rivestimento definitivo piazzola di precedenza logistica	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-260	D0118-03756	01	Schalplan Betonauskleidungen Übergabestelle Baulüftung / Carpenteria rivestimento definitivo punto di scambio ventilazione di scavo	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-261	D0118-04862	00	Erweitertes Servicestollen Schalplan und Betonauskleidung / Cunicolo service allargato Carpenteria e rivestimento definitivo	1:50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-262	D0118-04625	00	Verbindungskaverne fuer die Rampe Schalplan Betonauskleidungen / Camerone di raccordo per rampa carpenterie e rivestimento definitivo	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
			Sondermaßnahmen / Interventi special								
PD-V-263	D0118-03679	10	Schema vorausseilende Drainage / Schema drenaggio in avanzamento	1 : 200	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-264	D0118-04169	02	Schutzmassnahmen gegen große Wasserzutritte / Interventi di protezione da rigetti violenti	1 : 50	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-265	D0118-03675	10	Cunicolo-Service-Stollen Vorausseilendes Messverfahren / Cunicolo-Service-Stollen Schema indagini in avanzamento	1 : 500	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-266	D0118-04813	00	By-pass Stollen für TBM Überholung: Eingriffsschema und Anwendungen / By-pass costruito per superamento fresa: Schema d'intervento ed applicazioni	verschieden e/varie	Plan / piano			11		1125x594	
PD-V-267	D0118-04624	00	By-pass Stollen Ausführungsphasen / Cunicolo By-pass fasi costruttive	1:500	Plan / piano			11		840x594	
PD-V-268	D0118-04589	00	Nische für Befestigungsarbeiten des HT Querschnitte und Anwendungsbereiche / Nicchie per consolidamento gallerie Sezioni e tratte d'applicazione	1 : 200	Plan / piano			11		840x594	
			Abschnitt Franzensfeste mit Eisackunterquerung / Tratto Fortezza con sottoattraversamento dell'Isarco			5	4				
			Berichte / Relazioni								
PD-V-269	D0150-00626	02	Basis- und Verbindungstunnel Kastenquerschnitt eingleisig / Galleria di base e interconnessione Sezione scatolare binario singolo		Bericht / relazione			12			66
PD-V-270	D0150-00621	02	A122_OBW_Regelquerschnitt_Anhang / A122_OBW_Regelquerschnitt_Anhang		Anhang / Allegato						
			Basistunnel Gleis 1 Kastenquerschnitt zweigleisig A / Galleria di base binario dipa		Bericht / relazione			12			50
			A122_OBW_HG1_km54,5+00-km54,5+48_KQ_Anhang / A122_OBW_HG1_km54,5+00-km54,5+48_KQ_Anhang		Anhang / Allegato						
PD-V-271	D0150-00622	02	Basistunnel Gleis 1 Kastenquerschnitt zweigleisig B / Galleria di base binario dipa		Bericht / relazione			12			46
			Sezione scatolare binario doppio B		Anhang / Allegato						
			A122_OBW_HG1_km54,5+48-km54,5+84_KQ_Anhang / A122_OBW_HG1_km54,5+48-km54,5+84_KQ_Anhang		Anhang / Allegato						
PD-V-272	D0150-00623	02	Basistunnel Gleis 1 Doppelkastenquerschnitt / Galleria di base binario dispari		Bericht / relazione			12			52
			Sezione biscalolare		Anhang / Allegato						
			A122_OBW_HG1_km54,5+84-km54,6+32_DKQ_Anhang / A122_OBW_HG1_km54,5+84-km54,6+32_DKQ_Anhang		Anhang / Allegato						
PD-V-273	D0150-00624	02	Basistunnel Gleis 2 Gewölbequerschnitt / Galleria di base binario pari Sezione ad arco		Bericht / relazione			12			48
			A122_OBW_HG2_km54,4+30-km54,4+56_GQ_Anhang / A122_OBW_HG2_km54,4+30-km54,4+56_GQ_Anhang		Anhang / Allegato						
PD-V-274	D0150-00625	02	Basistunnel Gleis 2 Doppelkastenquerschnitt / Galleria di base binario pari		Bericht / relazione			12			52
			Sezione biscalolare		Anhang / Allegato						
			A122_OBW_HG2_km54,4+56-km54,5+78_DKQ_Anhang / A122_OBW_HG2_km54,4+56-km54,5+78_DKQ_Anhang		Anhang / Allegato						
PD-V-275	D0150-00627	02	Querschlag Kastenquerschnitt / Raccordo trasversale Sezione scatolare		Bericht / relazione			12			48
			A122_OBW_Verbindungstunnel_HG1_km54,5+77-HG2_km54,5+75_KQ_Anhang / A122_OBW_Verbindungstunnel_HG1_km54,5+77-HG2_km54,5+75_KQ_Anhang		Anhang / Allegato						
PD-V-276	D0150-00628	02	Verbindungsgeleis 1 Wanne - Variante OB / Interconnessione dispari Vasca - Variante Galleria artificiale		Bericht / relazione			12			136
			A122_OBW_Wanne_Anhang / A122_OBW_Wanne_Anhang		Anhang / Allegato						

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumententart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-277	D0150-00585	02	Gallerie Verbindungsgleis 2 / Galleria Interconnessione pari A122_FF_VG2_Gallerie_Anhang / A122_FF_VG2_Gallerie_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			12			81
PD-V-278	D0150-00613	02	Baugrubensicherung / Stabilizzazione dello scavo A122_OBW_Gleis1+2_Baugrubensicherung_Anhang / A122_OBW_Gleis1+2_Baugrubensicherung_Anhang.PDF		Bericht / relazione Anhang / Allegato			12			68
PD-V-279	D0150-00614	02	Baugrubenabschottung / Tamponamenti degli scavi A122_Gleis1+2_Nachweis der technischen Machbarkeit_Anhang / A122_Gleis1+2_Nachweis der technischen Machbarkeit_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			12			56
PD-V-280	D0150-01255	02	Baugrubensicherung Portal Aicha / Stabilizzazione dello scavo Portale Aica Anhang_D0150_TB_01255.pdf		Bericht / relazione Anhang / Allegato			12			28
PD-V-281	D0150-00498	01	Tunnel im Lockermaterial Vordimensionierung / Galleria in materiale sciolto Predimensionamento		Bericht / relazione			13			72
PD-V-282	D0150-01352	01	Stollen Aicha und Portalbauwerk Vordimensionierung / Cunicolo Aica e opera portale Predimensionamento		Bericht / relazione			13			67
PD-V-283	D0150-00740	02	Notstiegenhaus NA3 Variante OB / Tromba scale di emergenza NA3 Variante Galleria artificiale		Bericht / relazione			13			28
PD-V-284	D0150-01158	01	Basistunnel Südportal Vorstatik / Galleria di base portale sud Statica preliminare D0150-01158		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			84
PD-V-285	D0150-01156	01	Baugrubensicherung Südportal Vorstatik / Opera di sostegno scavo portale sud Statica preliminare Anhang zu Dokument 01156		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			118
PD-V-286	D0150-01381	01	Neues Gebäude T.E., I.S. u. Oberbau Vorstatik / Nuovo FSA T.E, I.S. e armamento Statica preliminare D0150-01381_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			60
PD-V-287	D0150-01161	00	Unterführung Fussgänger Vorstatik / Sottopassaggio pedonale Statica preliminare		Bericht / relazione			13			25
PD-V-288	D0150-01578	01	Kabelkollektor / Collettore cavi Bahnhof FF Kollektor		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			40
PD-V-289	D0150-00605	02	Unterwerk / Sottostazione A122_FF_Unterwerk / A122_FF_Unterwerk		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			66
PD-V-290	D0150-01334	02	Unterwerk Trafowanne / Sottostazione Vasca trasformatore A122_FF_Trafowanne_D0150-01334_Anhang / A122_FF_Trafowanne_D0150- 01334_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			46
PD-V-291	D0150-01382	01	Unterwerk Lärmschutzwand / Sottostazione Muro antirumore D0150-01382-Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			13			20
PD-V-292	D0150-01258	02	Betriebsgebäude Mittelspannung / Edificio MT A122_FF_Mittelspannungsgebäude_Anhang / A122_FF_Mittelspannungsgebäude_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			33
PD-V-293	D0150-01366	02	BG Telekom- u. Signal / Systemtrennstelle Verbindungstunnel Gleis 1 / Edificio GAT / POC Galleria d'interconnessione binario dispari GAT Verbindungstunnel Gleis1		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			36
PD-V-294	D0150-01369	02	BG Telekom- u. Signaltechnik Verbindungstunnel Gleis 2 / Edificio GAT Galleria d'interconnessione binario pari Anhang zu D015_01369 GAT		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			32
PD-V-295	D0150-01367	02	BG Systemtrennstelle Verbindungstunnel Gleis 2 / Edificio POC Galleria d'interconnessione binario pari GAT Verbindungstunnel Gleis1		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			36
PD-V-296	D0150-01372	01	Betriebsgebäude Weichenheizung Süd und Nord / Edifici RED Sud e Nord D0150-01372_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			23
PD-V-297	D0150-01247	02	Unterführung Alte Rioldstraße / Sottopasso strada Riold Vecchia A122_FF_Unterführung_Alte-Rioldstraße / A122_FF_Unterführung_Alte-Rioldstraße		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			32
PD-V-298	D0150-01210	02	Unterführung Neue Rioldstraße / Sottopasso strada Riold Nuova A122_FF_Unterführung_Neue Rioldstraße_Anhang zu D0150-01210 / A122_FF_Unterführung_Neue Rioldstraße_Anhang zu D0150-01210		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			45
PD-V-299	D0150-00922	02	Rioldbachbrücke und Rioldbach-Verbauung / Ponte Rio Riold e sistemazione Rio Riold A122_FF_Rioldbach_Anhang / A122_FF_Rioldbach_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			48
PD-V-300	D0150-00604	02	Unterführung Rettungsplatzzufahrt / Sottopasso accesso area di soccorso A122_FF_Zufahrt_Rettungsplatz_Uberführung_Anhang / A122_FF_Zufahrt_Rettungsplatz_Uberführung_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			46
PD-V-301	D0150-01248	02	Durchlaß Rioldbach / Cunicolo di passaggio Rio Riold A122_FF_Durchlass-Rioldbach / A122_FF_Durchlass-Rioldbach		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			34
PD-V-302	D0150-01612	01	Durchlaß Graben Hohe Wand / Cunicolo di passaggio Graben Hohe Wand Anhang zu D0150-01612		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			38
PD-V-303	D0150-01249	02	Eisackbrücke Zufahrt Flaggerbach / Ponte Isarco accesso Rio Vallaga A122_OBW_Eisackbrücke-Zufahrt-Flaggerbach / A122_OBW_Eisackbrücke- Zufahrt-Flaggerbach		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			50
PD-V-304	D0150-00619	02	Eisenbahnbrücke Zufahrt Flaggerbach Variante OB / Ponte ferroviario accesso Rio Vallaga Variante Galleria artificiale A122_OBW_Feldwegüberführung Flaggerbach_KQ / A122_OBW_Feldwegüberführung Flaggerbach_KQ		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			54
PD-V-305	D0150-00617	02	Weißbachbrücke SS12 / Ponte Rio Bianco SS12 A122_OBW_Staatsstraßenbrücke_Weißbach_Anhang / A122_OBW_Staatsstraßenbrücke_Weißbach_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			46
PD-V-306	D0150-01250	02	Portalbrücke Aicha / Ponte portale Aica A122_Portalbrücke-Aicha(Endzustand) / A122_Portalbrücke-Aicha(Endzustand)		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			53
PD-V-307	D0150-00607	02	Stützmauern Rettungsplatzzufahrt / Muri di sostegno Accesso area di soccorso A122_FF_Zufahrt_Rettungsplatz_STM_Anhang / A122_FF_Zufahrt_Rettungsplatz_STM_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			14			110
PD-V-308	D0150-00620	02	Stützmauern Verbindungsgleis 2 / Muri di sostegno Interconnessione pari A122_OBW_VG2_km2,6+50-km2,7+50_STM_Anhang / A122_OBW_VG2_km2,6+50-km2,7+50_STM_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			15			64
PD-V-309	D0150-00603	02	Löschwasserbehälter / Serbatoio d'acqua antincendio A122_FF_Löschwasserbehälter_Anhang / A122_FF_Löschwasserbehälter_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			15			44
PD-V-310	D0150-00615	02	Brunnen für Stetslauf / Pozzo per esecuzione continua A122_OBW_Brunnenbauwerk_Anhang / A122_OBW_Brunnenbauwerk_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			15			16
PD-V-311	D0150-00606	02	Störfallbecken Basistunnel Südportal / Vasca di ritenuta per liquidi pericolosi Galleria di base portale sud A122_FF_Störfallbecken_Anhang / A122_FF_Störfallbecken_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			15			46
PD-V-312	D0150-00618	02	Störfallbecken Verbindungstunnel Gleis 2 Portal / Vasca di ritenuta per liquidi pericolosi Galleria d'interconness. binario pari - portale A122_OBW_Störfallbecken_VGL2_Anhang / A122_OBW_Störfallbecken_VGL2_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			15			60
PD-V-313	D0150-01160	01	Lärmschutzwand Bahnhof Vorstatik / Barriera antirumore stazione Statica preliminare		Bericht / relazione			15			18
PD-V-314	D0150-01162	01	Lärmschutzwand Baustellen Vorstatik / Barriera antirumore zona cantieri Statica preliminare		Bericht / relazione			15			13
PD-V-315	D0150-01163	01	Lärmschutzwand Bestandsstrecke Vorstatik / Barriera antirumore linea storica Statica preliminare		Bericht / relazione			15			16
PD-V-316	D0150-01481	01	Erschütterungsschutz Bahnhof Franzensfeste / Protezione dalle vibrazione Stazione Fortezza		Bericht / relazione			15			7
PD-V-317	D0150-01482	01	Masse-Feder-System Basistunnel / Piattaforma a massa flottante Galleria di base D0150-01482_Anhang		Bericht / relazione Anhang / Allegato			15			26
			Pläne / Elaborati grafici								
			Längenschnitte / Sezioni longitudinali								
PD-V-318	D0150-00777	02	Basistunnel Gleis 1 km 54,500 - 54,632 Variante OB / Galleria di base binario dispari km 54,500 - 54,632 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-319	D0150-00779	02	Basistunnel Gleis 1 km 54,632 - 54,776 Variante OB / Galleria di base binario dispari km 54,632 - 54,776 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-320	D0150-00781	02	Basistunnel Gleis 1 km 54,776 - 54,916 Variante OB / Galleria di base binario dispari km 54,776 - 54,916 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-321	D0150-00783	02	Basistunnel Gleis 1 km 54,916 - 55,060 Variante OB / Galleria di base binario dispari km 54,916 - 55,060 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-322	D0150-00785	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,421 - 54,570 Variante OB / Galleria di base binario pari km 54,421 - 54,570 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-323	D0150-00787	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,570 - 54,714 Variante OB / Galleria di base binario pari km 54,570 - 54,714 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-324	D0150-00788	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,714 - 54,870 Variante OB / Galleria di base binario pari km 54,714 - 54,870 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-325	D0150-00791	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,870 - 55,026 Variante OB / Galleria di base binario pari km 54,870 - 55,026 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-326	D0150-00793	02	Verbindungstunnel Gleis 1 km 2,002 - 2,140 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari km 2,002 - 2,140 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-327	D0150-00794	02	Verbindungstunnel Gleis 1 km 2,140 - 2,270 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari km 2,140 - 2,270 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-328	D0150-00795	02	Verbindungstunnel Gleis 1 km 2,270 - 2,402 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari km 2,270 - 2,402 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-329	D0150-00796	02	Verbindungstunnel Gleis 1 km 2,402 - 2,525 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari km 2,402 - 2,525 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-330	D0150-00797	02	Verbindungstunnel Gleis 2 km 1,704 - 1,856 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 1,704 - 1,856 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-331	D0150-00798	02	Verbindungstunnel Gleis 2 km 1,856 - 2,000 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 1,856 - 2,000 Variante galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-332	D0150-00814	02	Verbindungstunnel Gleis 2 km 2,580 - 2,750 Ansicht, Draufsicht Var. OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 2,580 - 2,750 prospekt, pianta Var. GA	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-333	D0150-00815	02	Verbindungstunnel Gleis 2 km 2,580 - 2,750 Baugrube Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 2,580 - 2,750 scavo Variante GA	1 : 200	Plan / piano			15		1189x594	
PD-V-334	D0150-00823	01	Verbindungstunnel Gleis 2 km 2,580 - 2,750 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 2,580 - 2,750 Variante GA	1 : 200	Plan / piano			15		1350x297	
PD-V-335	D0150-00586	02	Basistunnel Gleis 1 Variante OB / Galleria di base binario dispari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-012	1540x594	
PD-V-336	D0150-00587	02	Basistunnel Gleis 1 Variante OB / Galleria di base binario dispari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-013	1540x594	
PD-V-337	D0150-00588	02	Basistunnel Gleis 2 Variante OB / Galleria di base binario pari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			16		1540x594	
PD-V-338	D0150-00589	02	Basistunnel Gleis 2 Variante OB / Galleria di base binario pari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			16		1540x594	
PD-V-339	D0150-00594	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-014	1540x594	
PD-V-340	D0150-00595	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-015	1730x594	
PD-V-341	D0150-01117	02	Entwässerungsstollen Aicha - bergm. / Cunicolo di drenaggio Aica - nat.	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-018	1730x594	
PD-V-342	D0150-01118	02	Entwässerungsstollen Aicha - bergm. / Cunicolo di drenaggio Aica - nat.	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-017	1540x594	
PD-V-343	D0150-01119	02	Entwässerungsstollen Aicha - bergm. / Cunicolo di drenaggio Aica - nat.	1 : 2.000	Plan / piano			16	ES-NF-016	1730x594	
PD-V-344	D0150-00640	02	Stollen Unterplattner - bergm. / Cunicolo Unterplattner - tradizionale	1 : 200	Plan / piano			16	ES-NF-019	1730x840	
			Regelquerschnitte / Sezioni tipo								
PD-V-345	D0150-00802	02	Regelquerschnitte RQ1 - RQ3 Variante OB / Sezioni tipo ST1 - ST3 Variante galleria artificiale	1 : 50	Plan / piano			16	ES-NF-025	1189x594	
PD-V-346	D0150-00803	02	Regelquerschnitte RQ4 - RQ6 Variante OB / Sezioni tipo ST4 - ST6 Variante galleria artificiale	1 : 50	Plan / piano			16	ES-NF-026	1189x594	
PD-V-347	D0150-00804	02	Regelquerschnitte RQ7 - RQ9 Variante OB / Sezioni tipo ST7 - ST9 Variante galleria artificiale	1 : 50	Plan / piano			16		1189x594	
PD-V-348	D0150-00805	02	Regelquerschnitte RQ10 - RQ14 Variante OB / Sezioni tipo ST10 - ST14 Variante galleria artificiale	1 : 50	Plan / piano			16		1189x594	
PD-V-349	D0150-00806	02	Regelquerschnitte RQ15 - RQ16 Variante OB / Sezioni tipo ST15 - ST16 Variante galleria artificiale	1 : 50	Plan / piano			16		1189x594	
PD-V-350	D0150-01342	02	Regelquerschnitt - Entwässerung Basistunnel eingleisig / Sezione tipo - Drenaggio Galleria di base a singolo binario	1 : 50	Plan / piano			16		1189x594	
PD-V-351	D0150-01343	02	Regelquerschnitt - Entwässerung Basistunnel zweigleisig / Sezione tipo - Drenaggio Galleria di base a due binari	1 : 50	Plan / piano			16		1189x594	
PD-V-352	D0150-01341	02	Regelquerschnitt - Entwässerung Verbindungstunnel Gleis 1 / Sezione tipo - Drenaggio Galleria d'interconnessione binario dispari	1 : 50	Plan / piano			16	ES-NF-029	1189x594	
PD-V-353	D0150-01344	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Entwässerung / Galleria d'interconnessione binario pari Drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		1189x594	
PD-V-354	D0150-01068	02	Unterführung neue Rioldstraße Bauwerk Regelquerschnitt / Sottopasso strada Riold nuova Opera sezione tipo	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-355	D0150-01069	02	Unterführung Rettungsplatzzufahrt Bauwerk Regelquerschnitt / Sottopasso accesso stradale piazzale SOS Opera sezione tipo	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-356	D0150-00011	02	Zweigleisiger RQ I - bergm. Tunnel Hydrant / Sez. tipo ST I a bin. doppio - galleria naturale Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17	ES-NF-024	840x594	
PD-V-357	D0150-00012	02	Zweigleisiger RQ I - bergm. Bergwasserentwässerung / Sez. tipo ST I a bin. doppio - galleria naturale Drenaggio acque ipogee	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-358	D0150-00013	02	Zweigleisiger RQ I - bergm. Fahrhahnenentwässerung / Sez. tipo ST I a bin. doppio - galleria naturale Drenaggio pista di scorrimento	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-359	D0150-00325	02	Zweigleisiger RQ I MFS - bergm. Hydrant / Sez. tipo ST I SMF a bin. doppio - galleria nat. Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-360	D0150-00326	02	Zweigleisiger RQ I MFS - bergm. Bergwasserentwässerung / Sez. tipo ST I SMF a bin. doppio - galleria nat. Drenaggio acque ipogee	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-361	D0150-00327	02	Zweigleisiger RQ I MFS - bergm. Fahrhahnenentwässerung / Sez. tipo ST I SMF a bin. doppio - galleria nat. Drenaggio pista di scorrimento	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-362	D0150-00267	02	Zweigleisiger RQ II - bergm. Hydrant / Sez. tipo ST II a bin. doppio - galleria naturale Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-363	D0150-00268	02	Zweigleisiger RQ II - bergm. Bergwasserentwässerung / Sez. tipo ST II a bin. doppio - galleria naturale Drenaggio acque ipogee	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-364	D0150-00269	02	Zweigleisiger RQ II - bergm. Fahrhahnenentwässerung / Sez. tipo ST II a bin. doppio - galleria naturale Drenaggio pista di scorrimento	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-365	D0150-00328	02	Zweigleisiger RQ II MFS - bergm. Hydrant / Sez. tipo ST II SMF a bin. doppio - galleria nat. Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-366	D0150-00329	02	Zweigleisiger RQ II MFS - bergm. Bergwasserentwässerung / Sez. tipo ST II SMF a bin. doppio - galleria nat. Drenaggio acque ipogee	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-367	D0150-00330	02	Zweigleisiger RQ II MFS - bergm. Fahrhahnenentwässerung / Sez. tipo ST II SMF a bin. doppio - galleria nat. Drenaggio pista di scorrimento	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-368	D0150-00092	02	Zweigleisiger RQ III - bergm. Hydrant / Sez. tipo ST III a bin. doppio - galleria naturale Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-369	D0150-00093	02	Zweigleisiger RQ III - bergm. Entwässerung / Sez. tipo ST III a bin. doppio - galleria naturale Drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-370	D0150-01164	02	Zweigleisiger RQ III mit MFS - bergm. Hydrant / Sezione tipo a due binari ST III SMF Galleria naturale idhrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-371	D0150-01165	02	Zweigleisiger RQ III mit MFS - bergm. Entwässerung / Sezione tipo a due binari ST III SMF Galleria naturale con drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-372	D0150-00091	02	Zweigleisiger RQ - bergm. Empfang der TBM / Sezione tipo a bin. doppio - galleria naturale Ricezione TBM	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-373	D0150-00089	02	Nische für Strahlventilator - bergm. Maximale Aufweitung / Nicchia ventilatore a getto - galleria naturale Allargamento massimo	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-374	D0150-00476	02	Abzw. Verbindungstunnel Gleis 1 bergm. / Diramazione d'intercon. bin. dispari Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-375	D0150-00090	02	Abzw. Verbindungstunnel Gleis 2 - bergm. / Diramaz. g. d'intercon. bin. pari - galleria nat.	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-376	D0150-00054	02	Eingleisiger RQ I - bergm. Tunnel Hydrant / Sez. tipo ST I a bin. singolo - galleria naturale Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17	ES-NF-027	840x594	
PD-V-377	D0150-00055	02	Eingleisiger RQ I - bergm. Tunnel Entwässerung / Sez. tipo ST I a bin. singolo - galleria naturale Drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-378	D0150-00102	02	Eingleisiger RQ II - bergm. Tunnel Hydrant / Sez. tipo ST II a bin. singolo - galleria naturale Idhrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-379	D0150-00103	02	Eingleisiger RQ II - bergm. Tunnel Entwässerung / Sezione tipo ST II a bin. singolo - galleria naturale Drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-380	D0150-00270	02	Eingleisiger RQ III - bergm. Hydrant / Sez. tipo ST III a bin. singolo - galleria naturale Idrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-381	D0150-00271	02	Eingleisiger RQ III - bergm. Entwässerung / Sez. tipo ST III a bin. singolo - galleria naturale Drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-382	D0150-00320	02	Eingleisiger RQ IV - bergm. Hydrant / Sez. tipo ST IV a bin. singolo - galleria nat. Idrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-383	D0150-00322	02	Eingleisiger RQ IV - bergm. Entwässerung / Sez. tipo ST IV a bin. singolo - galleri nat. Drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-384	D0150-00323	02	Eingleisiger RQ IV MFS - bergm. Hydrant / Sezione tipo ST IV SMF a bin. sing. Galleria naturale Idrante	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-385	D0150-00324	01	Eingleisiger RQ IV MFS - bergm. Entwässerung / Sezione tipo ST IV SMF a bin. sing. Galleria naturale drenaggio	1 : 50	Plan / piano			17		840x594	
PD-V-386	D0150-01157	02	Bahnhof Franzensfeste / Stazione Fortezza	1 : 100	Plan / piano			18		1350x594	
PD-V-387	D0150-00394	02	Rettungstollen NA4 - bergm. Variante OB / Cunicolo di soccorso NA4 - galleria naturale Variante galleria artificiale	1 : 50	Plan / piano			18		779x297	
PD-V-388	D0150-00193	02	Rettungstollen NA2 - bergm. / Cunicolo di soccorso NA2 - Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			18		840x594	
PD-V-389	D0150-01121	01	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Portalbauwerk / Cunicolo di drenaggio Aicha nat. Construzione portale	1 : 50	Plan / piano			18		840x594	
PD-V-390	D0150-01122	01	Entwässerungstollen Aicha - bergm. RQ Montagekaverne / Cunicolo di drenaggio Aicha - nat. Caverna di montaggio	1 : 50	Plan / piano			18		840x594	
PD-V-391	D0150-00602	02	Stollen Unterplattner - bergm. Konventioneller Vortrieb / Cunicolo Unterplattner - naturale Scavo tradizionale	1 : 50	Plan / piano			18	ES-NF-020	840x297	
			Querschnitte / Sezioni trasversal								
PD-V-392	D0150-00334	01	Zufahrt Rettungsplatz / Unterwerk / Accesso area di soccorso / sottostazione	1 : 50	Plan / piano			18		1540x297	
PD-V-393	D0150-00584	01	Autobahnauf-/abfahrt A22 / Entrata-/uscita autostrada A22	1 : 50	Plan / piano			18		840x297	
PD-V-394	D0150-00600	01	Verlegung SS12 / Spostamento SS12	1 : 50	Plan / piano			18		779x297	
PD-V-395	D0150-00807	02	Basistunnel Gleis 1 km 54,512 - 54,728 Variante OB / Galleria di base binario dispari km 54,512 - 54,728 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-396	D0150-00808	02	Basistunnel Gleis 1 km 54,812 - 55,052 Variante OB / Galleria di base binario dispari km 54,812 - 55,052 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-397	D0150-00809	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,440 - 54,607 Variante OB / Galleria di base binario par km 54,440 - 54,607 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-398	D0150-00810	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,655 - 54,835 Variante OB / Galleria di base binario par km 54,655 - 54,835 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-399	D0150-00811	02	Basistunnel Gleis 2 km 54,893 - 55,027 Variante OB / Galleria di base binario par km 54,893 - 55,027 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		840x594	
PD-V-400	D0150-00812	02	Verbindungstunnel Gleis 1 km 2,020 - 2,260 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari km 2,020 - 2,260 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		840x594	
PD-V-401	D0150-00813	02	Verbindungstunnel Gleis 2 km 1,712 - 1,868 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 1,712 - 1,868 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-402	D0150-01081	02	Verbindungstunnel Gleis 1 km 2,270 - 2,565 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari km 2,270 - 2,565 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-403	D0150-00870	02	Verbindungstunnel Gleis 2 km 2,580 - 2,750 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari km 2,580 - 2,750 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			18		1189x594	
PD-V-404	D0150-01240	02	Verlegung Bestandsstrecke Querschnitte 1-4 / Spostamento linea storica Sezioni trasversali 1-4	1 : 200	Plan / piano			18		1730x841	
PD-V-405	D0150-01241	02	Verlegung Bestandsstrecke Querschnitte 5-8 / Spostamento linea storica Sezioni trasversali 5-8	1 : 200	Plan / piano			18		1730x841	
PD-V-406	D0150-01242	02	Verlegung Bestandsstrecke Querschnitte 9-12 / Spostamento linea storica Sezion trasversali 9-12	1 : 200	Plan / piano			18		1730x594	
PD-V-407	D0150-01243	02	Verlegung Bestandsstrecke Querschnitte 13-16 / Spostamento linea storica Sezioni trasversali 13-16	1 : 200	Plan / piano			18		1730x594	
PD-V-408	D0150-01244	02	Verlegung Bestandsstrecke Querschnitte 17-20 / Spostamento linea storica Sezioni trasversali 17-20	1 : 200	Plan / piano			18		1730x594	
PD-V-409	D0150-01605	01	Bestandsstrecke Querschnitte 1-4 / Linea storica Sezioni trasversali 1-4	1 : 200	Plan / piano			19		1730x841	
PD-V-410	D0150-01606	01	Bestandsstrecke Querschnitte 5-8 / Linea storica Sezioni trasversali 5-8	1 : 200	Plan / piano			19		1730x841	
PD-V-411	D0150-01607	01	Bestandsstrecke Querschnitte 9-12 / Linea storica Sezioni trasversali 9-12	1 : 200	Plan / piano			19		1730x841	
PD-V-412	D0150-01608	01	Bestandsstrecke Querschnitte 13-16 / Linea storica Sezioni trasversali 13-16	1 : 200	Plan / piano			19		1730x841	
PD-V-413	D0150-01609	01	Bestandsstrecke Querschnitte 17-20 / Linea storica Sezioni trasversali 17-20	1 : 200	Plan / piano			19		1730x841	
PD-V-414	D0150-01610	01	Bestandsstrecke Querschnitte 21-22 / Linea storica Sezioni trasversali 21-22	1 : 200	Plan / piano			19		970x594	
PD-V-415	D0150-01202	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 1-2 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 1- 2	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-416	D0150-01203	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 3-4 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 3- 4	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-417	D0150-01204	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 5-7 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 5- 7	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-418	D0150-01205	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 8-10 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 8-10	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-419	D0150-01206	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 11-13 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 11-13	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-420	D0150-01207	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 14-16 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 14-16	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-421	D0150-01208	01	Bahnhof Franzensfeste Querschnitte 17-19 / Stazione Fortezza Sezioni trasversali 17-19	1 : 200	Plan / piano			19		1350x594	
PD-V-422	D0150-00565	02	Bahnhof Franzensfeste Zufahrt Rettungsplatz / Unterwerk / Stazione Fortezza Accesso area di soccorso / sottostazione	1 : 200	Plan / piano			19		2110x440	
PD-V-423	D0150-00560	02	Provisorische Autobahnaufahrt Mitterwald / Uscita provvisoria autostrada Mezzaselve	1 : 200	Plan / piano			19		970x297	
PD-V-424	D0150-00555	02	Prov. Autobahnaufahrt Franzensfeste / Entrata provvisoria autostrada Fortezza	1 : 200	Plan / piano			19		1210x297	
PD-V-425	D0150-00609	02	Verlegung SS12 / Spostamento SS12	1 : 200	Plan / piano			19		1920x297	
PD-V-426	D0150-00872	02	Baugrube Teil 1/4 Draufsicht Variante OB / Scavo parte 1/4 Vista dall'alto Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-427	D0150-00873	02	Baugrube Teil 2/4 Draufsicht Variante OB / Scavo parte 2/4 Vista dall'alto Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-428	D0150-00874	02	Baugrube Teil 3/4 Draufsicht Variante OB / Scavo parte 3/4 Vista dall'alto Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-429	D0150-00875	02	Baugrube Teil 4/4 Draufsicht Variante OB / Scavo parte 4/4 Vista dall'alto Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-430	D0150-00878	02	Basistunnel Gleis 1 Baugrube Teil 1/3 Variante OB / Galleria di base binario dispari Scavo parte 1/3 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-431	D0150-00880	02	Basistunnel Gleis 1 Baugrube Teil 2/3 Variante OB / Galleria di base binario dispari Scavo parte 2/3 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-432	D0150-00881	02	Basistunnel Gleis 1 Baugrube Teil 3/3 Variante OB / Galleria di base binario dispari Scavo parte 3/3 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-433	D0150-00883	02	Basistunnel Gleis 2 Baugrube Teil 1/3 Variante OB / Galleria di base binario pari Scavo parte 1/3 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-434	D0150-00885	02	Basistunnel Gleis 2 Baugrube Teil 2/3 Variante OB / Galleria di base binario pari Scavo parte 2/3 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-435	D0150-00886	02	Basistunnel Gleis 2 Baugrube Teil 3/3 Variante OB / Galleria di base binario pari Scavo parte 3/3 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-436	D0150-00887	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Baugrube Teil 1/2 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari Scavo parte 1/2 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-437	D0150-00890	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Baugrube Teil 2/2 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario dispari Scavo parte 2/2 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-438	D0150-00896	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Baugrube Teil 1/2 Variante OB / Galleria d'interconnessione binario pari Scavo parte 1/2 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-439	D0150-00897	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Baugrube Teil 2/2 Variante OB / Galleia d'interconnessione binario pari Scavo parte 2/2 Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-440	D0150-00898	02	Baugrube Querschnitte Variante OB / Scavo Sezioni trasversali Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		1470x594	
PD-V-441	D0150-00905	02	Eisenbahnbrücke Zufahrt Flaggerbach Baugrubensicherung Variante OB / Ponte ferroviario accesso Rio Vallaga Sicurezza scavo Variante Galleria artificiale	1 : 200	Plan / piano			20		840x594	
			Stützmittelpläne / Elaborati grafici di misure di sostegno								
PD-V-442	D0150-00477	02	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT-A / Galleria di base - Galleria naturale Classe di avanzamento HT-A	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-443	D0150-00355	02	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT - B / Galleria di base - Galleria naturale Classe di avanzamento HT - B	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-444	D0150-00356	02	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT - C / Galleria di base - Galleria naturale Classe di avanzamento HT - C	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-445	D0150-00357	02	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT - D / Galleria di base - Galleria naturale Classe di avanzamento HT - D	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-446	D0150-00358	02	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT - E1 / Galleria di base - Galleria naturale Classe di avanzamento HT - E1	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-447	D0150-00478	02	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT-E2 / Galleria di base - Galleria naturale Classe di avanzamento HT-E2	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-448	D0150-00359	01	Basistunnel - bergm. Vortriebsklasse HT - F / Galleria di base - naturale Classe di avanzamento HT - F	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-449	D0150-00479	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT-A / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT-A	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-450	D0150-00363	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT - B / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT - B	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-451	D0150-00365	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT - C / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT - C	1 : 100	Plan / piano			20		840x594	
PD-V-452	D0150-00366	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT - D / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT - D	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-453	D0150-00368	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT - E / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT - E	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-454	D0150-00480	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT-E2 / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT-E2	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-455	D0150-00369	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse HT/VT - F / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento HT/VT - F	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-456	D0150-00481	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse KV1-B / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento KV1-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-457	D0150-00483	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse KV2-B / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento KV2-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-458	D0150-00486	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse AW VT1-B / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento AW VT1-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-459	D0150-00484	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse AW VT2-B / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento AW VT2-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-460	D0150-00485	02	Basistunnel/Verbindungstunnel - bergm. Vortriebsklasse AW VT2-C / Galleria di base/interconnessione - naturale Classe di avanzamento AW VT2-C	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-461	D0150-00489	02	Querschlag, Notausgang - bergm. Vortriebsklasse RO-F / Raccordo transv., uscita d'emergenza - nat. Classe di avanzamento ST-F	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-462	D0150-00490	02	Querschlag, Notausgang - bergm. Vortriebsklasse RS-B / Raccordo transv., uscita d'emergenza - nat. Classe di avanzamento RS-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-463	D0150-00491	02	Querschlag, Notausgang - bergm. Vortriebsklasse RS-D / Raccordo transv., uscita d'emergenza - nat. Classe di avanzamento RS-D	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-464	D0150-00492	02	Zugangstunnel Mittewald - bergm. Vortriebsklasse ZT-B / Galleria di accesso Mezzaselva - naturale Classe di avanzamento ZT-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-465	D0150-00493	02	Zugangstunnel Mittewald - bergm. Vortriebsklasse ZT-E / Galleria di accesso Mezzaselva - naturale Classe di avanzamento ZT-E	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-466	D0150-01123	02	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Vortriebsklasse ESK-B / Cunicolo di drenaggio Aica - naturale Classe di avanzamento ESK-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-467	D0150-01124	02	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Vortriebsklasse ESK-C / Cunicolo di drenaggio - naturale Classe di avanzamento ESK-C	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-468	D0150-01125	02	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Vortriebsklasse ESK-D / Cunicolo di drenaggio Aica - naturale Classe di avanzamento ESK-D	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-469	D0150-01126	02	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Vortriebsklasse ESK-E / Cunicolo di drenaggio Aica - naturale Classe di avanzamento ESK-E	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-470	D0150-01127	02	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Vortriebsklasse ESKV-B / Cunicolo di drenaggio Aica - naturale Classe di avanzamento ESKV-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-471	D0150-01120	02	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Anschlagwand / Cunicolo di drenaggio Aica naturale Fronte di scavo	1 : 100	Plan / piano			21		1350x594	
PD-V-472	D0150-00647	02	Stollen Unterplattner - bergm. Vortriebsklasse DS-B / Cunicolo Unterplattner - naturale Classe di avanzamento DS-B	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-473	D0150-00648	02	Stollen Unterplattner - bergm. Vortriebsklasse DS-C / Cunicolo Unterplattner - naturale Classe di avanzamento DS-C	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-474	D0150-00649	02	Stollen Unterplattner - bergm. Vortriebsklasse DS-D / Cunicolo Unterplattner - naturale Classe di avanzamento DS-D	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-475	D0150-00650	02	Stollen Unterplattner - bergm. Vortriebsklasse DS-E / Cunicolo Unterplattner - naturale Classe di avanzamento DS-E	1 : 100	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-476	D0150-01113	01	Stollen Unterplattner - bergm. Anschlagwand / Cunicolo Unterplattner - nat. Front di scavo	1 : 100	Plan / piano			21		1350x594	
			Schalpläne / Carpenterie								
PD-V-477	D0150-00184	02	Zweigleisiger RQ I bergm. / sezione tipo ST I a binario doppio Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-478	D0150-00272	02	Zweigleisiger RQ II bergm. / Sezione tipo ST II a binario doppio Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-479	D0150-00190	02	Zweigleisiger RQ III bergm. / Sezione tipo ST III a binario doppio Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-480	D0150-00335	02	Zweigleisiger RQ I MFS bergm. / Sezione tipo ST I PMF a binario doppio Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-481	D0150-00336	02	Zweigleisiger RQ II MFS bergm. / Sezione tipo ST II PMF a binario doppio Galleria naturale	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-482	D0150-00185	01	Nische Strahlventilator - bergm. / Nicchia per ventilatore a getto - nat.	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-483	D0150-00189	01	Zweigleisiger RQ - Empfang TBM - bergm. / Sez. tipo binario doppio - Ricev. TBM - nat.	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-484	D0150-00274	01	Abzw. Verbindungstunnel Gleis1 - bergm. / Diramazione g. d'intercon. bin. dispar nat.	1 : 50	Plan / piano			21		840x594	
PD-V-485	D0150-00188	01	Abzw.Verbindungstunnel Gleis 2 bergm. / Diramaz. g. d'intercon. bin. pari - nat.	1 : 50	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-486	D0150-00186	01	Eingleisiger RQ I - bergm. / Sezione tipo RQ I a bin. sing. - nat.	1 : 50	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-487	D0150-00191	01	Eingleisiger RQ II - bergm. / Sezione tipo RQ II a binario sing. - nat.	1 : 50	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-488	D0150-00273	01	Eingleisiger RQ III - bergm. / Sezione tipo RQ III a bin. sing. - nat.	1 : 50	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-489	D0150-00397	01	Rettungstollen NA4 - bergm. Variante OB / Cunicolo di soccorso NA4 - nat. Variante GA	1 : 50	Plan / piano			22		840x594	
			Schnitte und Lagepläne / Sezioni e planimetrie								
PD-V-490	D0150-00828	01	Notausgang NA4 Grundriss, Schnitt, Ansicht Variante OB / Uscita di emergenza NA4 Pianta, sezione, prospetto Variante GA	1 : 100	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-491	D0150-00829	01	Querschlag 54/3 km 54,577 Variante OB / Raccordo trasversale 54/3 km 54,577 Variante GA	1 : 100	Plan / piano			22		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-492	D0150-00830	01	Querschlag 54/4 km 54,910 Variante OB / Raccordo trasversale 54/4 km54,910 54/4 Variante GA	1 : 100	Plan / piano			22		1189x594	
PD-V-493	D0150-00482	01	Rettungstollen NA4 - bergm. Variante OB / Cunicolo di soccorso NA4 - nat. Variante OGA	1 : 100	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-494	D0150-00564	01	Technischer Querschlag 55/3 - bergm. / Raccordo trasversale tecnico 55/3 - nat.	1 : 100	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-495	D0150-00563	01	Technischer Querschlag 55/4 - bergm. / Raccordo trasversale tecnico 55/4 - nat.	1 : 100	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-496	D0150-01333	01	Systemtrennstelle - Querschlag Q53/1 - bergm. / POC - Raccordo trasversale Q53/1 - nat.	1 : 100	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-497	D0150-00488	02	Verbindungstunnel Gleis 2 bergm. - Anschlagwand / Galleria d'interconnessione binario pari Galleria naturale - Fronte di scavo	1 : 100	Plan / piano			22		840x594	
PD-V-498	D0150-01128	01	Entwässerungstollen Aicha - bergm. Portal Aicha / Cunicolo di drenaggio Aica - nat. Portale Aica	1 : 100	Plan / piano			22		1350x594	
PD-V-499	D0150-00678	01	Basistunnel Südportal Struktur - Schnitte / Galleria di base portale sud Struttura - sezioni	1 : 200	Plan / piano			22	ES-NF-028	1188x594	
PD-V-500	D0150-00680	01	Basistunnel Südportal Struktur - Lageplan und Ansichten / Galleria di base portale sud Struttura - pianta e prospetti	1 : 200	Plan / piano			22		1188x594	
PD-V-501	D0150-00704	01	Basistunnel Südportal Architektur - Lageplan und Ansichten / Galleria di base portale sud Architettura - Pianta e prospetti	1 : 200	Plan / piano			22		1188x840	
PD-V-502	D0150-01141	01	Basistunnel Südportal Lageplan der Anschlagwand / Galleria di base portale Sud Pianta parete di attacco	1 : 200	Plan / piano			22		1188x840	
PD-V-503	D0150-00705	01	Basistunnel Südportal Querprofile der Anschlagwand / Galleria di base portale sud Sezioni parete di attacco	1 : 10/100	Plan / piano			22		1378x840	
PD-V-504	D0150-00985	01	Basistunnel Südportal Bergseitige Baugrubensicherung / Galleria di Base Portale Sud Protezione scavo lato monte	1 : 10/100	Plan / piano			22		1948x840	
PD-V-505	D0150-00986	01	Basistunnel Südportal Talseitige Baugrubensicherung / Galleria di Base Portale Sud Protezione scavo lato valle	1 : 100/10	Plan / piano			23		1188x840	
PD-V-506	D0150-00706	01	Basistunnel Südportal Wiederherstellung / Galleria di base portale sud Sistemazione finale	1 : 100	Plan / piano			23		998x594	
PD-V-507	D0150-00707	01	Basistunnel Südportal Notanstieg NA1 / Galleria di base portale sud Uscita di emergenza NA1	1 : 100	Plan / piano			23		1195x840	
PD-V-508	D0150-00710	01	Neues Gebäude T.E., I.S. u. Oberbau Grundrisse Erd-/Obergeschoss / Nuovo FSA T.E., I.S. e armamento Pianta piano terra e primo piano	1 : 100	Plan / piano			23		1758x840	
PD-V-509	D0150-00712	01	Neues Gebäude T.E., I.S. u. Oberbau Dachdraufsicht und Gebäudeschnitte / Nuovo FSA T.E., I.S. e armamento Pianta copertura e sezioni	1 : 100	Plan / piano			23		1758x840	
PD-V-510	D0150-00713	01	Neues Gebäude T.E., I.S. u. Oberbau Ansichten und Fotosimulation / Nuovo FSA T.E., I.S. e armamento Prospetti e rendering	1 : 100	Plan / piano			23		1758x840	
PD-V-511	D0150-00716	01	Umbau Aufnahmsgebäude / Ristrutturazione fabbricato viaggiatori	1 : 1.000	Plan / piano			23		808x594	
PD-V-512	D0150-00720	01	Umbau Aufnahmsgebäude Grundrisse EG und OG, Ansicht / Ristrutturazione fabbricato viaggiatori Pianta piano terra/1° piano, prospetto	1 : 100	Plan / piano			23		1188x840	
PD-V-513	D0150-00663	01	Bahnsteigüberdachung 1/2 / Pensilina 1/2	1 : 50/25	Plan / piano			23		1568x840	
PD-V-514	D0150-00665	02	Bahnsteigüberdachung 2/2 / Pensilina 2/2	1 : 1.000/50/25	Plan / piano			23		1568x840	
PD-V-515	D0150-00722	01	Ehemaliges Zollgebäude Grundrisse UG und EG / Edificio ex dogana Pianta piano interrato e piano terra	1 : 100	Plan / piano			23		1568x840	
PD-V-516	D0150-00723	01	Ehemaliges Zollgebäude Grundrisse OG 1 und OG 2 / Edificio ex dogana Pianta piano primo e piano secondo	1 : 100	Plan / piano			24		1568x840	
PD-V-517	D0150-00727	01	Ehemaliges Zollgebäude Schnitt und Ansichten / Edificio ex dogana Sezione e prospetti	1 : 100	Plan / piano			24		1568x840	
PD-V-518	D0150-01093	01	Unterführung Lageplan / Sottopassaggio Pianta	1 : 200	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-519	D0150-01091	01	Unterführung - Ablaufplatte Grundriss und Schnitte / Sottopassaggio - Platea di varo Pianta e sezioni	1 : 50/100	Plan / piano			24		840x612	
PD-V-520	D0150-01092	01	Unterführung - Monolith Grundriss, Schnitte und Details / Sottopassaggio - Monolite Pianta, sezioni e dettagli	1 : 10/50/100	Plan / piano			24		840x595	
PD-V-521	D0150-01466	00	Kabelkollektor begehbar / Collettore cavi carriabile	1 : 50/200/1.000	Plan / piano			24		1189x594	
PD-V-522	D0150-00841	01	Unterwerk Grundriss / Sottostazione Pianta	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-523	D0150-00842	01	Unterwerk Schnitte / Sottostazione Sezioni	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-524	D0150-00843	01	Unterwerk Ansichten / Sottostazione Prospetti	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-525	D0150-01335	01	Unterwerk Trafowanne / Sottostazione Vasca trasformatore	1 : 50	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-526	D0150-01383	01	Unterwerk Lärmschutzwand / Sottostazione Muro antirumore	1 : 100/50	Plan / piano			24		840x363	
PD-V-527	D0150-01259	01	Betriebsgebäude Mittelspannung Grundriss, Schnitte, Ansichten / Edificio MT Pianta, sezioni, prospetti	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-528	D0150-00827	02	BG Telekom- u. Signal / Systemtrennst. / NA3 Verbindungstunnel Gleis 1 / Edificio GAT / POC / NA3 Galleria d'interconnessione binario dispari	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-529	D0150-01346	01	BG Telekom- u. Signal / Systemtrennst. / NA3 Verbindungstunnel Gleis 1 - Schnitte / Edificio GAT / POC / NA3 G. d'interconness. bin. dispari - sezioni	1 : 100/25	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-530	D0150-01347	01	BG Telekom- u. Signal / Systemtrennst. / NA3 Verbindungstunnel Gleis 1 - Ansichten / Edificio GAT / POC / NA3 G. d'interconness. bin. dispari - prospetti	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-531	D0150-01370	01	BG Telekom- u. Signal Verbindungstunnel Gleis 2 / Edificio GAT G. d'interconness. bin. pari	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-532	D0150-01371	01	BG Telekom- u. Signal Verbindungstunnel Gleis 2 - Ansichten / Edificio GAT G. d'interconness. bin. pari - prospetti	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-533	D0150-01353	01	BG Systemtrennstelle Verbindungstunnel Gleis 2 / Edificio POC G. d'interconness. bin. pari	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-534	D0150-01373	01	Betriebsgebäude Weichenheizung Franzensfeste Nord / Edificio RED Fortezza Nord	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-535	D0150-01374	01	Betriebsgebäude Weichenheizung Franzensfeste Süd / Edificio RED Fortezza Süd	-	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-536	D0150-01059	02	Unterführung Alte Rioldstraße Tragwerksverlängerung / Sottopasso strada Riold Vecchia Prolungamento struttura portante	1 : 100/50	Plan / piano			24		1030x594	
PD-V-537	D0150-01060	01	Unterführung Alte Rioldstraße Baugrube / Sottopasso strada Riold Vecchia Scavo	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-538	D0150-01061	01	Unterführung Alte Rioldstraße Ansichten / Sottopasso strada Riold Vecchia Prospetti	1 : 100/50	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-539	D0150-00861	01	Unterführung Neue Rioldstraße Bauwerk Grundriss / Sottopasso strada Riold Nuova Opera pianta	1 : 200/50	Plan / piano			24		1470x594	
PD-V-540	D0150-00862	01	Unterführung Neue Rioldstraße Baugrube Draufsicht / Sottopasso strada Riold Nuova Scavo vista dall'alto	1 : 200	Plan / piano			24		1470x594	
PD-V-541	D0150-00863	01	Unterführung Neue Rioldstraße Bauwerk Längenschnitt / Sottopasso strada Riold Nuova Opera sezione longitudinale	1 : 200	Plan / piano			24		1470x594	
PD-V-542	D0150-00864	01	Unterführung Neue Rioldstraße Baugrube Schnitte / Sottopasso strada Riold Nuova Scavo sezioni	1 : 200	Plan / piano			24		1470x594	
PD-V-543	D0150-00855	01	Rioldbachbrücke Rioldstrasse Draufsicht, Schnitte / Ponte Rio Riold strada riold Pianta sezioni	1 : 100	Plan / piano			24		840x594	
PD-V-544	D0150-00865	01	Unterführung Rettungsplatzzufahrt Bauwerk Grundriss / Sottopasso accesso area di soccorso Opera pianta	1 : 200/50	Plan / piano			25		1470x594	
PD-V-545	D0150-00866	01	Unterführung Rettungsplatzzufahrt Baugrube Draufsicht / Sottopasso accesso area di soccorso Scavo vista dall'alto	1 : 200	Plan / piano			25		1470x594	
PD-V-546	D0150-00867	01	Unterführung Rettungsplatzzufahrt Bauwerk Längenschnitt / Sottopasso accesso area di soccorso Opera sezione longitudinale	1 : 200	Plan / piano			25		1470x594	
PD-V-547	D0150-00868	01	Unterführung Rettungsplatzzufahrt Baugrube Schnitte / Sottopasso accesso area di soccorso Scavo sezioni	1 : 200	Plan / piano			25		1470x594	
PD-V-548	D0150-00851	02	Durchlaß Rioldbach Lageplan / Cunicolo di passaggio Rio Riold Planimetria	1 : 500	Plan / piano			25		840x594	
PD-V-549	D0150-00652	01	Durchlaß Rioldbach Längenschnitt / Cunicolo di passaggio Rio Riold Profilo longitudinale	1 : 200	Plan / piano			25		1887x599	
PD-V-550	D0150-00653	01	Durchlaß Rioldbach Querschnitte / Cunicolo di passaggio Rio Riold Sezioni trasversali	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-V-551	D0150-01067	01	Eisackbrücke Zufahrt Flaggerbach Draufsicht, Schnitte Variante OB / Ponte Isarco accesso Rio Vallaga Pianta, sezioni Variante GA	1 : 100	Plan / piano			25		1189x594	
PD-V-552	D0150-00857	02	Eisenbahnbrücke Zufahrt Flaggerbach Draufsicht, Schnitte Variante OB / Ponte ferroviario accesso Rio Vallaga Pianta, sezioni Variante Galleria artificiale	1 : 100	Plan / piano			25		1189x594	
PD-V-553	D0150-00860	01	Weissenbachbrücke Draufsicht, Schnitte / Ponte Rio Bianco Pianta, sezioni	1 : 100	Plan / piano			25		1196x594	
PD-V-554	D0150-00869	01	Portalbrücke Aicha Grundriss, Schnitte / Ponte portale Aica Pianta, sezioni	1 : 100/50	Plan / piano			25		1189x841	
PD-V-555	D0150-00840	02	Löschwasserbehälter Grundriss, Schnitte / Serbatoio d'acqua antincendio Pianta, sezioni	1 : 100	Plan / piano			25		840x594	
PD-V-556	D0150-00383	01	Brunnen für Stetslauf / Pozzo per esecuzione continua	1 : 25	Plan / piano			25		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-557	D0150-00385	01	Störfallbecken Basistunnel Südportal / Vascha di ritenuta per liquidi pericolosi Galleria di base portale sud	1 : 50	Plan / piano			25		840x594	
PD-V-558	D0150-00389	01	Störfallbecken Verbindungstunnel Gleis 2 Portal / Vascha di ritenuta per liquidi pericolosi G. d'interconness. binario pari - portale	1 : 50	Plan / piano			25		840x594	
PD-V-559	D0150-01143	01	Ausbau Gerinne Schnitte + Lageplan / Alveo di ampliamento Sezioni + Planimetria	1 : 200	Plan / piano			25		1039x594	
PD-V-560	D0150-01154	01	Kanalverlegung Längenschnitt / Spostamento condotto Profilo longitudinale	1 : 500	Plan / piano			25		1260x297	
PD-V-561	D0150-00654	02	Durchlaß Holergraben Lageplan / Cunicolo di passaggio Holergraben Planimetria	1 : 500	Plan / piano			25		840x297	
PD-V-562	D0150-00661	01	Durchlaß Holergraben Längenschnitt / Cunicolo di passaggio Holergraben Profilo longitudinale	1 : 200	Plan / piano			25		1399x297	
PD-V-563	D0150-00655	01	Durchlaß Holergraben Querschnitte / Cunicolo di passaggio Holergraben Sezioni trasversali	1 : 200	Plan / piano			25		1189x594	
PD-V-564	D0150-01469	01	Graben Hohe Wand Murbecken / Graben Hohe Wand Bacino di ritenzione	1 : 500	Plan / piano			25		841x297	
PD-V-565	D0150-01467	00	Graben Hohe Wand Murbecken / Graben Hohe Wand Bacino di ritenzione	1 : 200	Plan / piano			25		1760x594	
PD-V-566	D0150-01468	00	Graben Hohe Wand Murbecken / Graben Hohe Wand Bacino di ritenzione	1 : 200	Plan / piano			25		1189x841	
PD-V-567	D0150-00970	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Streifenfundament / Barriera antirumore linea nuova Fondazione continua	1 : 25/5	Plan / piano			25		840x594	
PD-V-568	D0150-00971	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Tiefgründung - Mikropfähle / Barriera antirumore linea nuova Fondazione su micropali	1 : 25/10/5	Plan / piano			26		840x626	
PD-V-569	D0150-00972	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Mauerkranz / Barriera antirumore linea nuova Fondazione su muro	1 : 25/5	Plan / piano			26		840x594	
PD-V-570	D0150-00973	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Typ 2 - Verkleid. mit Plexiglas und Zink-Titan / Barriera antirumore linea nuova Tipo 2 - Rivestim. plexiglas e zinco-titanio	1 : 25	Plan / piano			26		1188x840	
PD-V-571	D0150-00976	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Typ 1 - Verkleidung in Zink-Titanblech / Barriera antirumore linea nuova Tipo 1 - Rivest. lamiera zinco titanio	1 : 25	Plan / piano			26		1188x840	
PD-V-572	D0150-01114	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Typ 3 - Wand aus Beton / Barriera antirumore linea nuova Tipo 3 - Barriera in cls	1 : 25	Plan / piano			26		1188x840	
PD-V-573	D0150-00980	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Typ 4 - Wand aus Beton und Plexiglas / Barriera antirumore linea nuova Tipo 4 - Barriera in cls e plexiglas	1 : 25	Plan / piano			26		1188x840	
PD-V-574	D0150-00984	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Regelquerschnitt mit LSW Typ 4 / Barriera antirumore linea nuova Sezione tipo con barriera tipo 4	1 : 50	Plan / piano			26		1079x840	
PD-V-575	D0150-01056	01	Lärmschutzwand Neubaustrecke Nordportal Schalders / Barriera antirumore linea nuova Portale nord Scaleres	1 : 1.000/50	Plan / piano			26		1269x840	
PD-V-576	D0150-00987	01	Lärmschutzwand Bestandsstrecke Verkleidung in Zink-Titanblech / Barriera antirumore linea storica Rivestimento con lamiera zinco titanio	1 : 25	Plan / piano			26		1188x840	
PD-V-577	D0150-00988	01	Lärmschutzwand Bestandsstrecke Konstruktionstechnische Details / Barriera antirumore linea storica Particolari costruttivi	1 : 2,5	Plan / piano			26		1188x840	
PD-V-578	D0150-00989	01	Lärmschutzwand Bestandsstrecke Tiefgründung - Mikropfähle / Barriera antirumore linea storica Fondazione su micropali	1 : 25/10/5	Plan / piano			26		840x594	
PD-V-579	D0150-01038	01	Lärmschutzwand Bestandsstrecke Nordkopf / Barriera antirumore linea storica Radice nord	1 : 1.000/50	Plan / piano			26		1160x594	
PD-V-580	D0150-00598	02	Entwässerungsschema km 51,472 - km 56,400 - Variante OB / Schema di drenaggio km 51,472 - km 56,400 - Variante galleria art.	1 : 5.000	Plan / piano			26		1350x594	
PD-V-581	D0150-01256	02	Entwässerung Bahnhof Franzenssteige / Drenaggio Stazione Fortezza	1 : 1.000	Plan / piano			26		1920x594	
PD-V-582	D0150-01096	01	Bauphasenplan Variante OB / Piano delle fasi di lavoro Variante GA	1 : 1.000	Plan / piano			26		1700x840	
PD-V-583	D0150-01148	01	Verbindungstunnel Gleis 1 Notstiegenhaus NA3 / Galleria d'interconnessione binario dispari Tromba scale di emergenza NA3	-	Plan / piano			26		840x297	
PD-V-584	D0150-01149	01	Verbindungstunnel Gleis 2 km 2,580 - 2,750 Gallerie / Galleria d'interconnessione binario pari km 2,580 - 2,750 Galleria artificiale	-	Plan / piano			26		840x297	
			MFS Wiesen / PMF Prati				5	5			
			Berichte / Relazioni								
PD-V-585	D0118-01116	01	MFS Prati Geomechanischer Teilbericht / PMF Prati Relazione parziale geomechanica		Bericht / relazione			27			84
PD-V-586	D0118-03996	01	MFS Prati Technischer Bericht - statische Berechnung / PMF Prati Relazione tecnica e di calcolo statico		Bericht / relazione			27			119
			Pläne / Elaborati grafici								
			Lagepläne / Planimetrie								
PD-V-587	D0118-00898	01	Ausbruchmethode Lageplan / Planimetria metodo di scavo	1 : 2.000	Plan / piano			27		1150x594	
PD-V-588	D0118-00901	01	Allgemeiner Lageplan GOK / Planimetria generale a quota p.c.	1 : 5.000	Plan / piano			27	ES-GL-058	840x594	
PD-V-589	D0118-00902	01	Detaillageplan Plan 1 von 5 / Planimetria di dettaglio Tav.1 di 5	1 : 1.000	Plan / piano			27	ES-GL-059	840x594	
PD-V-590	D0118-00903	01	Detaillageplan Plan 2 von 5 / Planimetria di dettaglio tav.2 di 5	1 : 1.000	Plan / piano			27	ES-GL-060	840x594	
PD-V-591	D0118-00904	01	Detaillageplan Plan 3 von 5 / Planimetria di dettaglio Tav.3 di 5	1 : 1.000	Plan / piano			27	ES-GL-061	840x594	
PD-V-592	D0118-00900	01	Detaillageplan Plan 4 von 5 / Planimetria di dettaglio Tav.4 di 5	1 : 1.000	Plan / piano			27	ES-GL-062	840x594	
PD-V-593	D0118-03065	01	Detaillageplan Plan 5 von 5 / Planimetria di dettaglio Tav. 5 di 5	1 : 1.000	Plan / piano			27	ES-GL-063	840x594	
			Längenschnitte / Profili longitudinal								
PD-V-594	D0118-00907	01	MFS Prati: Längsprofil der Seitenstollen / PMF Prati: Profilo longitudinale della galleria di evacuazione personale	1 : 2.000	Plan / piano			27		1450x594	
			Innenregelquerschnitte / Sezioni tipo di intradossi								
PD-V-595	D0118-00908	01	Innenregelquerschnitte und Referenzlageplan für Anwendungsbereiche / Sezioni Tipo di intradosso e planimetria di riferimento per applicazione	1 : 2.000	Plan / piano			27	ES-GL-064	840x594	
PD-V-596	D0118-00909	01	Innenregelquerschnitte 6 Nothaltestelle / Sezioni Tipo di intradosso 6 Fermata d'emergenza	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-597	D0118-00910	01	Innenregelquerschnitte 1 Wendekaverne / Sezioni Tipo di intradosso 1 Camerone di manovra	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-598	D0118-01712	01	Innenregelquerschnitte 3b Seitenstollen mit Lüftungsraum / Sezioni Tipo di intradosso 3b-Evacuazione pedonale con vano di ventilazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-599	D0118-01713	01	Innenregelquerschnitte 3 Seitenstollen ohne Lüftungsraum / Sezioni Tipo di intradosso 3-Evacuazione pedonale senza vano di ventilazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-600	D0118-01714	01	Innenregelquerschnitte 2 Verbindungsstollen / Sezioni Tipo di intradosso 2 Gallerie di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-601	D0118-01715	01	Innenregelquerschnitte 5 Querschlag / Sezioni Tipo di intradosso 5 Cunicolo trasversale standard	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-602	D0118-01968	01	Innenregelquerschnitte 5b Technologischer Querschlag / Sezioni Tipo di intradosso 5b Cunicolo trasversale tecnologico	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-603	D0118-01969	01	Innenregelquerschnitte 5c/5d Querschlag mit Löschwasserbehälter / Sezioni Tipo di intradosso 5c/5d Cunicolo trasversale con vasca	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-604	D0118-01970	01	Innenregelquerschnitte 8a Tunnelwechsellaufweitung / Sezioni Tipo di intradosso 8a Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-605	D0118-01971	01	Innenregelquerschnitte 8b Tunnelwechsellaufweitung / Sezioni Tipo di intradosso 8b Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-606	D0118-01972	01	Innenregelquerschnitte 8c Tunnelwechsellaufweitung / Sezioni Tipo di intradosso 8c Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-607	D0118-01973	01	Innenregelquerschnitte 8d Tunnelwechsellaufweitung / Sezioni Tipo di intradosso 8d Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-608	D0118-01974	01	Innenregelquerschnitte 9 Querkaverne / Sezioni Tipo di intradosso 9 Galleria d'innesto	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-609	D0118-01975	01	Innenregelquerschnitte 10 Überleitverbindung für Logistik / Sezioni Tipo di intradosso 10 Galleria di comunicazione per logistica	1 : 50	Plan / piano			27		840x594	
PD-V-610	D0118-01977	01	Innenregelquerschnitte 4/4b/4c Lüftungsstollen / Sezioni Tipo di intradosso 4/4b/4c Cunicolo per ventilazione	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-611	D0118-01978	01	Innenregelquerschnitte 7 Verbindungstunnel (Gleiswechsel) / Sezioni Tipo di intradosso 7 Galleria di comunicazione (scambio binario)	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V											
			Bauwerksplanung / Progettazione delle opere								
			Regelquerschnitte / Sezioni tipo								
PD-V-612	D0118-00919	01	Regelquerschnitte 6 Nothaltestelle / Sezioni tipo applicate 6 Fermata d'emergenza	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-065	840x594	
PD-V-613	D0118-00934	01	Regelquerschnitte 6 Nothaltestelle - Entwässerung / Sezioni tipo applicate 6 - Fermata d'emergenza - Raccolta acque	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-614	D0118-00937	01	Regelquerschnitte 1 Wendekaverne / Sezioni tipo applicate 1 Camerone di manovra	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-075	840x594	
PD-V-615	D0118-00939	01	Regelquerschnitte 3b Seitenstollen mit Lüftungsraum / Sezioni tipo applicate 3b Evacuazione pedonale con vano	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-067	840x594	
PD-V-616	D0118-00942	01	Regelquerschnitte 3 Seitenstollen ohne Lüftungsraum / Sezioni tipo applicate 3 Evacuazione pedonale senza vano	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-066	840x594	
PD-V-617	D0118-00944	01	Regelquerschnitte 2 Verbindungsstollen / Sezioni tipo applicate 2 Galleria di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-076	840x594	
PD-V-618	D0118-01019	01	Regelquerschnitte 5 Querschlag / Sezioni tipo applicate 5 Cunicolo trasversale standard	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-078	840x594	
PD-V-619	D0118-00911	01	Regelquerschnitte 5b Technologischer Querschlag / Sezioni tipo applicate 5b Cunicolo trasversale tecnologico	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-079	840x594	
PD-V-620	D0118-00837	01	Regelquerschnitte 5c/5d Querschlag mit Behälter / Sezioni tipo applicate 5c/5d Cunicolo trasversale con vasca	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-080	840x594	
PD-V-621	D0118-00839	01	Regelquerschnitte 8a Tunnelwechselaufweitung / Sezioni tipo applicate 8a Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-082	840x594	
PD-V-622	D0118-00843	01	Regelquerschnitte 8b Tunnelwechselaufweitung / Sezioni tipo applicate 8b Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-083	840x594	
PD-V-623	D0118-00844	01	Regelquerschnitte 8c Tunnelwechselaufweitung / Sezioni tipo applicate 8c Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-084	840x594	
PD-V-624	D0118-01647	01	Regelquerschnitte 8d Tunnelwechselaufweitung / Sezioni tipo applicate 8d Posto di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-085	840x594	
PD-V-625	D0118-01648	01	Regelquerschnitte 9 Querkaverne - Tiefe Sohle / Sezioni tipo applicate 9 Galleria d'innesto - arco profondo	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-070	840x594	
PD-V-626	D0118-01649	01	Regelquerschnitte 9 Querkaverne - Flache Sohle / Sezioni tipo applicate 9 Galleria d'innesto - arco piatto	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-071	840x594	
PD-V-627	D0118-03067	01	Regelquerschnitte 9b Querkaverne - Tiefe Sohle / Sezioni tipo applicate 9b Galleria d'innesto - arco profondo	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-072	840x594	
PD-V-628	D0118-03068	01	Regelquerschnitte 9c Querkaverne - Tiefe Sohle / Sezioni tipo applicate 9c Galleria d'innesto - arco profondo	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-073	840x594	
PD-V-629	D0118-03069	01	Regelquerschnitte 9d Querkaverne - Tiefe Sohle / Sezioni tipo applicate 9d Galleria d'innesto - arco profondo	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-074	840x594	
PD-V-630	D0118-01650	01	Regelquerschnitte 10 Überleitverbindung Logistik-Flache Sohle / Sezioni tipo applicate 10 Galleria comunicazione logistica-arco piatto	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-086	840x594	
PD-V-631	D0118-04642	00	Querkaverne mit Technikräumen Blatt 2 von 2 / Galleria d'innesto-Camerone per locali tecnici pianta 2 di 2	1:50	Plan / piano			28	ES-GL-087	840x594	
PD-V-632	D0118-01652	01	Regelquerschnitte 4/4b/4c Lüftungsstollen / Sezioni tipo applicate 4/4b/4c Cunicolo per ventilazione	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-077	840x594	
PD-V-633	D0118-01653	01	Regelquerschnitte 7 Verbindungstunnel (Gleiswechsel) / Sezioni tipo applicate 7 Galleria di comunicazione (scambio binario)	1 : 50	Plan / piano			28	ES-GL-081	840x594	
PD-V-634	D0118-02085	01	Regelquerschnitte 10 Überleitverbindung Logistik-Tiefe Sohle / Sezioni tipo applicate 10 Galleria comunicazione logistica-arco profondo	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
			Schalpläne / Carpenterie								
PD-V-635	D0118-00947	01	Schalpläne Betonauskleidungen 6 Nothaltestelle / Carpenterie rivestimenti definitivi 6 Fermata d'emergenza	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-636	D0118-00949	01	Schalpläne Betonauskleidungen 1 Wendekaverne / Carpenterie rivestimenti definitivi 1 Camerone di manovra	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-637	D0118-00951	01	Schalpläne Betonauskleidungen 3b Seitenstollen mit Zwischendecke / Carpenterie rivestimenti definitivi 3b Gall. di evacuazione con vano di ventilazione	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-638	D0118-00952	01	Schalpläne Betonauskleidungen 3 Seitenstollen ohne Zwischendecke / Carpenterie rivestimenti definitivi 3 Gall. di evacuazione senza vano di ventilaz.	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-639	D0118-00953	01	Schalpläne Betonauskleidungen 2 Verbindungsstollen / Carpenterie rivestimenti definitivi 2 Galleria di comunicazione	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-640	D0118-00954	01	Schalpläne Betonauskleidungen 5 Querschlag / Carpenterie rivestimenti definitivi 5 Cunicolo trasversale	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-641	D0118-00956	01	Schalpläne Betonauskleidungen 5b Technologischer Querschlag / Carpenterie rivestimenti definitivi 5b Cunicolo trasversale tecnologico	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-642	D0118-00653	01	Schalpläne Betonauskleidungen 5c/5d Querschlag mit Wasserbehälter/Pumpenraum / Carpenterie rivestimenti definitivi 5c/5d Cunicolo trasversale con vasca/vano pompa	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-643	D0118-01718	01	Schalpläne Betonauskleidungen 8a Tunnelwechselaufweitung Kaverne / Carpenterie rivestimenti definitivi 8a Posto di comunicazione camerone	1 : 50	Plan / piano			28		840x594	
PD-V-644	D0118-01719	01	Schalpläne Betonauskleidungen 8b Tunnelwechselaufweitung Kaverne / Carpenterie rivestimenti definitivi 8b Posto di comunicazione camerone	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-645	D0118-01720	01	Schalpläne Betonauskleidungen 8c Tunnelwechselaufweitung Kaverne / Carpenterie rivestimenti definitivi 8c Posto di comunicazione camerone	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-646	D0118-01721	01	Schalpläne Betonauskleidungen 8d Tunnelwechselaufweitung Kaverne / Carpenterie rivestimenti definitivi 8d Posto di comunicazione camerone	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-647	D0118-01726	01	Schalpläne Betonauskleidungen 9 Querkaverne - Tiefe Sohle / Carpenterie rivestimenti definitivi 9 Galleria d'innesto - arco profondo	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-648	D0118-01735	01	Schalpläne Betonauskleidungen 9 Querkaverne - Flache Sohle / Carpenterie rivestimenti definitivi 9 Galleria d'innesto - arco piatto	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-649	D0118-01736	01	Schalpläne Betonauskleidungen 10 Überleitverbindung für Logistik / Carpenterie rivestimenti definitivi 10 Galleria comunicazione per logistica	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-650	D0118-01738	01	Schalpläne Betonauskleidungen 4/4b/4c Lüftungsstollen / Carpenterie rivestimenti definitivi 4/4b/4c Cunicolo per ventilazione	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-651	D0118-01980	01	Schalpläne Betonauskleidungen 7 Regelquerschnitt konventionell / Carpenterie rivestimenti definitivi 7 Sezione tipo scavo in tradizionale	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-652	D0118-01981	01	Schalpläne Betonauskleidungen 10 Überleitverbindung für Logistik / Carpenterie rivestimenti definitivi 10 Galleria comunicazione per logistica	1 : 50	Plan / piano			29		840x594	
			Detailpläne / Planimetrie di dettaglio								
PD-V-653	D0118-00913	01	Querkaverne mit Technikräumen Grundriss Blatt 1 von 2 / Galleria innesto-Camerone per locali tecnici pianta 1 di 2	1 : 200	Plan / piano			29	ES-GL-068	1520x594	
PD-V-654	D0118-04639	00	Querkaverne mit Technikräumen Grundriss Blatt 2 von 2 / Galleria innesto-Camerone per locali tecnici pianta 2 di 2	1:200	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-655	D0118-00916	01	Querkaverne mit Technikräumen Längsquerschnitt / Galleria innesto-Camerone per locali tecnici sezione longitudinale	1 : 200	Plan / piano			29	ES-GL-069	1329x594	
PD-V-656	D0118-00960	01	Referenzlageplan für Tunnelwechselaufweitung / Posto di comunicazione Planimetria di riferimento per applicazione	1 : 500	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-657	D0118-01982	01	Typische Regelquerschnitte Lüftungsschacht - Plan 1 von 2 / Sezioni tipo caratteristiche cunicolo di ventilazione - tav. 1 di 2	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-658	D0118-01983	01	Typische Regelquerschnitte Lüftungsschacht - Plan 2 von 2 / Sezioni tipo caratteristiche cunicolo di ventilazione - tav. 2 di 2	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-659	D0118-01985	01	Typische Regelquerschnitte an den Querschläge / Sezioni tipo caratteristiche in corrispondenza dei cunicoli trasversali	1 : 100	Plan / piano			29		1329x594	
PD-V-660	D0118-01990	01	Typische Regelquerschnitte an den technologischen Querschläge / Sezioni tipo caratteristiche in corrispondenza dei cunicoli trasversali tecnologici	1 : 100	Plan / piano			29		1329x594	
			Stützmittelpläne / Elaborati grafici di misure di sostegno								
PD-V-661	D0118-03684	01	Vortriebsklasse 6 -T2 / Classe di avanzamento 6 -T2	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-662	D0118-03686	01	Vortriebsklasse 6 -T4 / Classe di avanzamento 6 -T4	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-663	D0118-04769	00	Vortriebsklasse 6-T6 / Classe di avanzamento 6-T6	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-664	D0118-03687	01	Vortriebsklasse 3b-T2 / Classe di avanzamento 3b-T2	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-665	D0118-03688	01	Vortriebsklasse 3b-T4 / Classe di avanzamento 3b-T4	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-666	D0118-04737	00	Vortriebsklasse 3b-T6 / Classe di avanzamento 3b-T6	1:100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-667	D0118-03689	01	Vortriebsklasse 3-T2 / Classe di avanzamento 3-T2	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-668	D0118-03690	01	Vortriebsklasse 3-T4 Seitenstollen ohne Zwischendecke / Classi di avanzamento 3-T4	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-669	D0118-04738	00	Vortriebsklasse 3-T6 / Classe di avanzamento 3-T6	1:100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-670	D0118-03691	01	Vortriebsklasse 8a-T2 / Classe di avanzamento 8a-T2	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-671	D0118-03692	01	Vortriebsklasse 8a-T4 / Classe di avanzamento 8a-T4	1 : 100	Plan / piano			29		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V			Bauwerksplanung / Progettazione delle opere								
PD-V-672	D0118-04739	00	Vortriebsklasse 8a-T6 / Classe di avanzamento 8a-T6	1:100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-673	D0118-03693	01	Vortriebsklasse 8b-T2 / Classe di avanzamento 8b-T2	1:100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-674	D0118-03694	01	Vortriebsklasse 8b-T4 / Classe di avanzamento 8b-T4	1:100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-675	D0118-04740	00	Vortriebsklasse 8b-T6 / Classe di avanzamento 8b-T6	1:100	Plan / piano			29		840x594	
PD-V-676	D0118-03695	01	Vortriebsklasse 8c-T2 Phase 1-2 / Classi di avanzamento 8c-T2 Phase 1-2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-677	D0118-03696	01	Vortriebsklasse 8c-T2 Phase 3-4 / Classi di avanzamento 8c-T2 Phase 3-4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-678	D0118-03697	01	Vortriebsklasse 8c-T4 Phase 1-2 / Classi di avanzamento 8c-T4 Phase 1-2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-679	D0118-03698	01	Vortriebsklasse 8c-T4 Phase 3-4 / Classi di avanzamento 8c-T4 Phase 3-4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-680	D0118-04741	00	Vortriebsklasse 8c-T6 Phase 1-2 / Classe di avanzamento 8c-T6 Fasi 1-2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-681	D0118-04742	00	Vortriebsklasse 8c-T6 Phase 3 / Classe di avanzamento 8c-T6 Fase 3	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-682	D0118-04743	00	Vortriebsklasse 8c-T6 Phase 4 / Classe di avanzamento 8c-T6 Fase 4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-683	D0118-03699	01	Vortriebsklasse 8d-T2 Phase 1-2 / Classi di avanzamento 8d-T2 Phase 1-2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-684	D0118-03700	01	Vortriebsklasse 8d-T2 Phase 3-4 / Classe di avanzamento 8d-T2 Phase 3-4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-685	D0118-03701	01	Vortriebsklasse 8d-T4 Phase 1-2 / Classe di avanzamento 8d-T4 Phase 1-2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-686	D0118-03702	01	Vortriebsklasse 8d-T4 Phase 3-4 / Classe di avanzamento 8d-T4 Phase 3-4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-687	D0118-04744	00	Vortriebsklasse 8d-T6 Phase 1 / Classe di avanzamento 8d-T6 Fase 1	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-688	D0118-04745	00	Vortriebsklasse 8d-T6 Phase 2 / Classe di avanzamento 8d-T6 Fase 2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-689	D0118-04746	00	Vortriebsklasse 8d-T6 Phase 3 / Classe di avanzamento 8d-T6 Fase 3	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-690	D0118-04747	00	Vortriebsklasse 8d-T6 Phase 4 / Classe di avanzamento 8d-T6 Fase 4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-691	D0118-03703	01	Vortriebsklasse 1 - T2 / Classe di avanzamento 1 - T2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-692	D0118-03704	01	Vortriebsklasse 1 - T4 / Classe di avanzamento 1 - T4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-693	D0118-03708	01	Vortriebsklasse 2-T2 / Classe di avanzamento 2-T2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-694	D0118-03709	01	Vortriebsklasse 2-T4 / Classe di avanzamento 2-T4	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-695	D0118-04777	00	Vortriebsklasse 2-T6 / Classe di avanzamento 2-T6	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-696	D0118-03710	01	Vortriebsklasse 9-T2 / Classe di avanzamento 9-T2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-697	D0118-03712	01	Vortriebsklasse 10-T2 / Classe di avanzamento 10-T2	1:100	Plan / piano			30		840x594	
PD-V-698	D0118-04778	00	Vortriebsklasse 10-T6 / Classe di avanzamento 10-T6	1:100	Plan / piano			30		840x594	
			Zugangstunnel Pfitsch / Galleria di accesso Vizze			5	6				
			Berichte / Relazioni								
PD-V-699	D0118-00673	01	Bericht zur Geotechnik und zur Vorbemessung der Bauwerke Tunnelingang - Pfitsch / Relazione geotecnica e predimensionamento delle opere Imbocco - Vizzo		Bericht / relazione			31			82
PD-V-700	D0118-04114	01	Voreinschnitt / Anschlagwand: Statische Berechnung / sezione d'attacco/paratia di imbocco Relazione di calcolo		Bericht / relazione			31			106
PD-V-701	D0118-04116	01	Stützmassnahmen Baustellenfläche: Statische Berechnung / Opere di sostegno area di cantiere: Relazione di calcolo		Bericht / relazione			31			287
PD-V-702	D0118-04119	01	Brücken Baustellenfläche / Ponti area di cantiere		Bericht / relazione			31			53
PD-V-703	D0118-00676	01	Bergmännischer Tunnel Teilbericht Geomechanik / Galleria naturale Relazione parziale geomeccanica		Bericht / relazione			31			44
PD-V-704	D0118-04000	01	Bergmännischer Tunnel Technischer Bericht - statische Berechnung / Galleria naturale Relazione tecnica e di calcolo statico		Bericht / relazione			31			96
			Pläne / Elaborati grafici								
			Lagepläne / Planimetrie								
PD-V-705	D0118-00223	01	Allgemeinen Lageplan / Planimetria generale	1:5.000	Plan / piano			31	ES-FI-001	840x594	
PD-V-706	D0118-00218	01	Projektlageplan Plan 1 von 4 / Planimetria di progetto Tav.1 di 4	1:2.000	Plan / piano			31	ES-FI-002	840x594	
PD-V-707	D0118-00219	01	Projektlageplan Plan 2 von 4 / Planimetria di progetto Tav.2 di 4	1:2.000	Plan / piano			31	ES-FI-003	840x594	
PD-V-708	D0118-03298	01	Projektlageplan Plan 3 von 4 / Planimetria di progetto Tav.3 di 4	1:2.000	Plan / piano			31	ES-FI-004	840x594	
PD-V-709	D0118-03299	01	Projektlageplan Plan 4 von 4 / Planimetria di progetto Tav.4 di 4	1:2.000	Plan / piano			31	ES-FI-005	840x594	
PD-V-710	D0118-00220	01	Grundriss Fahrbahnwasserbeseitigung Plan 1 von 4 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma Tav.1 di 4	1:2.000	Plan / piano			31		840x594	
PD-V-711	D0118-00221	01	Grundriss Fahrbahnwasserbeseitigung Plan 2 von 4 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma Tav.2 di 4	1:2.000	Plan / piano			31		840x594	
PD-V-712	D0118-03300	01	Grundriss Fahrbahnwasserbeseitigung Blatt 3 von 4 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma Tav.3 di 4	1:2.000	Plan / piano			31		840x594	
PD-V-713	D0118-03301	01	Grundriss Fahrbahnwasserbeseitigung Blatt 4 von 4 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma Tav.4 di 4	1:2.000	Plan / piano			31		840x594	
			Längsschnitte / Profili longitudinali								
PD-V-714	D0118-00222	01	Längsprofil - Blatt 1 von 4 / Profilo longitudinale - Tav.1 di 4	1:2.000	Plan / piano			32	ES-FI-006	1188x840	
PD-V-715	D0118-00665	01	Längsprofil - Blatt 2 von 4 / Profilo longitudinale - Tav.2 di 4	1:2.000	Plan / piano			32	ES-FI-007	1050x594	
PD-V-716	D0118-03878	01	Längsprofil - Blatt 3 von 4 / Profilo longitudinale - Tav.3 di 4	1:2.000	Plan / piano			32	ES-FI-008	1050x594	
PD-V-717	D0118-03879	01	Längsprofil - Blatt 4 von 4 / Profilo longitudinale - Tav.4 di 4	1:2.000	Plan / piano			32	ES-FI-009	1188x840	
			Portalbereich / Zona di imbocco								
PD-V-718	D0118-00650	01	Vorläufige Phase: Projektlageplan Portalbereich - Übersicht / Fase provvisoria: Planimetria di progetto zona di imbocco - visione d'insieme	1:500	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-719	D0118-01914	01	Projektlageplan: Portalbereich Blatt 1 von 2 / Planimetria di progetto: zona di imbocco Tavola 1 di 2	1:200	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-720	D0118-01915	01	Projektlageplan: Portalbereich Blatt 2 von 2 / Planimetria di progetto: zona di imbocco Tavola 2 di 2	1:200	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-721	D0118-00651	01	Vorläufige Phase - Querschnitte Portalbereich - Blatt 1 von 2 / Fase provvisoria - Sezioni trasversali zona imbocco - Tavola 1 di 2	1:200	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-722	D0118-01916	01	Vorläufige Phase - Querschnitte Portalbereich - Blatt 2 von 2 / Fase provvisoria - Sezioni trasversali zona imbocco - Tavola 2 di 2	1:200	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-723	D0118-01555	01	Vorläufige Phase - Längsprofil Portalbereich / Fase provvisoria - Profilo longitudinale zona di imbocco	1:200	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-724	D0118-01917	01	Vorläufige Phase - Berlinerische Abwicklung und Regelquerschnitte / Fase provvisoria - Sviluppo berlinese e sezioni tipo	1:200	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-725	D0118-00259	01	Schablone - Schalplan / Dima - Carpenteria	1:50	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-726	D0118-00260	01	Ansatzquader - Ausbruch Stützmittel und Schalplan / Concio d'attacco - Scavo consolidamenti e carpenteria	1:50	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-727	D0118-01918	01	Vorläufige Phase: Lageplan Portalplätze / Fase provvisoria: planimetria piazzali di imbocco	1:500	Plan / piano			32		1188x840	
PD-V-728	D0118-01919	01	Vorläufige Phase: Querschnitte Portalplätze Plan 1 von 4 / Fase provvisoria: sezioni piazzali di imbocco tavola 1 di 4	1:200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-729	D0118-01920	01	Vorläufige Phase: Querschnitte Portalplätze Blatt 2 von 4 / Fase provvisoria: sezioni piazzali di imbocco tavola 2 di 4	1:200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-730	D0118-01921	01	Vorläufige Phase: Querschnitte Portalplätze Blatt 3 von 4 / Fase provvisoria: sezioni piazzali di imbocco tavola 3 di 4	1:200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-731	D0118-01922	01	Vorläufige Phase: Querschnitte Portalplätze Blatt 4 von 4 / Fase provvisoria: sezioni piazzali di imbocco tavola 4 di 4	1:200	Plan / piano			33		970x594	
PD-V-732	D0118-00661	01	Endgültige Anordnung Projektlageplan - Übersicht / Sistemazione definitiva Planimetria di progetto - visione d'insieme	1:1.000	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-733	D0118-01929	01	Endgültiger Lageplan Eingang Pfitsch Gelände n°1 und n°2 / Planimetria definitiva imbocco Vizzo Area n°1 e n°2	1:500	Plan / piano			33	ES-FI-018	1188x840	
PD-V-734	D0118-01930	01	Endgültiger Lageplan Eingang Pfitsch Gelände n°4 und n°5 / Planimetria definitiva imbocco Vizzo Area n°4 e n°5	1:500	Plan / piano			33	ES-FI-019	1188x840	
PD-V-735	D0118-01556	01	Endgültige Anordnung Längsprofil Portalbereich / Sistemazione definitiva Profilo longitudinale zona imbocco	1:200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-736	D0118-01925	01	Endgültige Anordnung Querschnitte Portalplätze - Blatt 1 von 4 / Sistemazione definitiva Sezioni piazzali di imbocco - tavola 1 di 4	1:200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-737	D0118-01926	01	Endgültige Anordnung Querschnitte Portalplätze - Blatt 2 von 4 / Sistemazione definitiva Sezioni piazzali di imbocco - tavola 2 di 4	1:200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-738	D0118-01927	01	Endgültige Anordnung Querschnitte Portalplätze - Blatt 3 von 4 / Sistemazione definitiva Sezioni piazzali di imbocco - tavola 3 di 4	1:200	Plan / piano			33		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-739	D0118-01928	01	Endgültige Anordnung Querschnitte Portalplätze - Blatt 4 von 4 / Sistemazione definitiva Sezioni piazzali di imbocco - tavola 4 di 4	1 : 200	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-740	D0118-01931	01	Endgültige Phase - Lageplan Verbindungsstraße mit Dienstplatz / Fase definitiva Planimetria strada di collegamento con piazzale di servizio	1 : 500	Plan / piano			33		1188x840	
PD-V-741	D0118-01932	01	Endgültige Phase - Längsprofil Verbindungsstraße Geländen n°1 und n°4 / Fase definitiva - Profilo longitudinale strada di collegamento aree n°1 e n°4	1 : 100/1.000	Plan / piano			34		1188x840	
PD-V-742	D0118-01934	01	Endgültige Phase - Abschnitte Verbindungsstraße Geländen n°1 und n°4 - Blatt 1 von 2 / Fase definitiva - Sezioni strada di collegamento aree n°1 e n°4 - tavola 1 di 2	1 : 200	Plan / piano			34		1378x840	
PD-V-743	D0118-01936	01	Endgültige Phase - Abschnitte Verbindungsstraße Geländen n°1 und n°4 - Blatt 2 von 2 / Fase definitiva - Sezioni strada di collegamento aree n°1 e n°4 - tavola 2 di 2	1 : 200	Plan / piano			34		1188x840	
PD-V-744	D0118-01937	01	Endgültige Phase - Typische Abschnitte Plätze und Verbindungsstraßen / Fase definitiva - Sezioni tipo piazzali e strade di collegamento	1 : 200	Plan / piano			34		1188x840	
PD-V-745	D0118-00261	01	Tagbautunnel - Schalplan / Galleria artificiale - Carpenteria	1 : 50	Plan / piano			34		1188x840	
PD-V-746	D0118-01939	01	Tagbautunnel in Stahlgerüst Schalplan / Galleria artificiale in struttura metallica Carpenteria	1 : 50	Plan / piano			34		1188x840	
PD-V-747	D0118-01941	01	Tagbautunnel in Stahlgerüst Anschlussaufbau - Schalplan / Galleria artificiale in struttura metallica Struttura di raccordo - Carpenteria	verschieden e/varie	Plan / piano			34		1188x840	
PD-V-748	D0118-01557	01	Brücke - Grundriss, Längsverschnitt und Aufriss / Ponte - Pianta, sezione longitudinale e prospetto	1 : 100/200	Plan / piano			34		840x594	
PD-V-749	D0118-01558	01	Brücke - Grundriss, Querschnitte und Gerüstschalplan / Ponte - Pianta, sezioni e carpenteria impalcato	1 : 100/50	Plan / piano			34		1160x891	
PD-V-750	D0118-01559	01	Brücke - Konstruktion Widerlager und Fundamente / Ponte - Carpenteria spalla e fondazioni	1 : 100/50	Plan / piano			34		840x594	
PD-V-751	D0118-01561	01	Lüftungszentrale - Grundrisse / Centrale di ventilazione - Pianta	1 : 100/200	Plan / piano			34	ES-FI-016	978x840	
PD-V-752	D0118-01562	01	Lüftungszentrale - Querschnitte und Aufrisse / Centrale di ventilazione - Sezioni e prospetti	1 : 100/50	Plan / piano			34	ES-FI-017	1188x840	
PD-V-753	D0118-01563	01	Lüftungszentrale Grundriss, Gerüstschalplan und Details / Centrale di ventilazione Pianta, impalcato e particolari	1 : 100/50	Plan / piano			34		1168x840	
PD-V-754	D0118-01898	01	Ab- und Zufahrtzentral Allgemeiner Lageplan und Profil / Centrale di immissione ed estrazione aria Planimetria generale e profilo	verschieden e/varie	Plan / piano			35	ES-FI-012	1188x840	
PD-V-755	D0118-03926	01	Lüftungszentrale Rahmenlageplan / Centrale di aerazione Inquadramento generale	1 : 500	Plan / piano			35	ES-FI-013	840x594	
PD-V-756	D0118-03927	01	Lüftungszentrale Grundriss und Schnitte / Centrale di aerazione Pianta e sezione	1 : 200	Plan / piano			35	ES-FI-014	840x594	
PD-V-757	D0118-03928	01	Lüftungszentrale Innenregelquerschnitte / Centrale di aerazione Sezione intradosso	1 : 100	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-758	D0118-03929	01	Lüftungszentrale Angewandte Regelquerschnitte / Centrale di aerazione Sezione tipo applicata	1 : 100	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-759	D0118-03930	01	Lüftungszentrale Schalplan Betonauskleidungen / Centrale di aerazione Carpenteria e rivestimenti definitivi	1 : 100	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-760	D0118-03715	01	Lüftungsschacht Detail Lageplan / Pozzo di ventilazione planimetria di dettaglio	verschieden e/varie	Plan / piano			35		1188x840	
PD-V-761	D0118-03716	01	Lüftungsschacht Querschnitte - Blatt 1 von 4 / Pozzo di ventilazione sezioni - tav. di 4	1 : 100	Plan / piano			35		1188x840	
PD-V-762	D0118-03717	01	Lüftungsschacht Querschnitte - Blatt 2 von 4 / Pozzo di ventilazione sezioni - tav. 2 di 4	1 : 100	Plan / piano			35		1188x840	
PD-V-763	D0118-03718	01	Lüftungsschacht Querschnitte - Blatt 3 von 4 / Pozzo di ventilazione sezioni - tav. 3 di 4	1 : 100	Plan / piano			35		1188x840	
PD-V-764	D0118-03719	01	Lüftungsschacht Querschnitte - Blatt 4 von 4 / Pozzo di ventilazione sezioni - tav. 4 di 4	1 : 100	Plan / piano			35		1188x840	
PD-V-765	D0118-03720	01	Lüftungsschacht Längsprofil / Pozzo di ventilazione profilo longitudinale	1 : 500	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-766	D0118-03721	01	Lüftungsschacht Kleinbohrpfalwand C / Pozzo di ventilazione berlinese C	verschieden e/varie	Plan / piano			35		1188x840	
PD-V-767	D0118-03722	01	Lüftungsschacht Schwebebahn / Pozzo di ventilazione teleferica	1 : 500	Plan / piano			35		840x594	
			Zugangstunnel / Galleria di accesso								
PD-V-768	D0118-04142	01	Geomechanischer Längsschnitt und vorgesehener Projektlängsschnitt / Profilo geomeccanico e progettuale di previsione	1 : 1.0000	Plan / piano			35		1090x891	
PD-V-769	D0118-00262	01	Innenregelquerschnitte Mit Sohlplatte / Sezioni tipo di intradosso Con soletta	1 : 50	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-770	D0118-03922	01	Innenregelquerschnitte ohne Sohlplatte / Sezioni tipo di intradosso senza soletta	1 : 50	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-771	D0118-00667	01	Innenregelquerschnitte Lüftungskaverne / Sezioni tipo di intradosso Camerone di ventilazione	1 : 50	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-772	D0118-00263	01	Regelquerschnitte Plan 1 von 3 / Sezioni tipo applicate Tav 1 di 3	1 : 50	Plan / piano			35	ES-FI-010	840x594	
PD-V-773	D0118-01564	01	Regelquerschnitte Plan 2 von 3 / Sezioni tipo applicate Tav 2 di 3	1 : 50	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-774	D0118-01565	01	Regelquerschnitte Plan 3 von 3 / Sezioni tipo applicate Tav 3 di 3	1 : 50	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-775	D0118-03923	01	Regelquerschnitte - Blatt 1 von 3 Plan 1 von 3 - ohne Sohlplatte / Sezioni tipo applicate Tav 1 di 3 - senza soletta	1 : 50	Plan / piano			35		840x594	
PD-V-776	D0118-03924	01	Regelquerschnitte Plan 2 von 3 - ohne Sohlplatte / Sezioni tipo applicate Tav 2 di 3 - senza soletta	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-777	D0118-03925	01	Regelquerschnitte Plan 3 von 3 - ohne Sohlplatte / Sezioni tipo applicate Tav 3 di 3 - senza soletta	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-778	D0118-00670	01	Regelquerschnitte Lüftungskaverne / Sezioni tipo applicate Camerone di ventilazione	1 : 50	Plan / piano			36	ES-FI-015	840x594	
PD-V-779	D0118-00666	01	Vortriebsklasse VZ T1 / Classe di avanzamento VZ T1	1 : 100	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-780	D0118-03951	01	Vortriebsklasse VZ T3 / Classe di avanzamento VZ T3	1 : 100	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-781	D0118-03952	01	Vortriebsklasse VZ T4 / Classe di avanzamento VZ T4	1 : 100	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-782	D0118-04003	01	Vortriebsklasse VZ T5 / Classe di avanzamento VZ T5	1 : 100	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-783	D0118-03954	01	Vortriebsklasse VZ T6 / Classe di avanzamento VZ T6	1 : 100	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-784	D0118-03972	01	Vortriebsklasse VZ-CV-T1 / Classe di avanzamento VZ-CV-T1	1 : 100	Plan / piano			36		1190x594	
PD-V-785	D0118-00612	01	Vortriebsklasse Portalbereich / Classe di avanzamento sezione d'imbocco	1 : 100	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-786	D0118-01566	01	Schalplan Betonauskleidungen Laufenderquerschnitt - Blatt 1 di 2 / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione corrente - Tav. 1 di 2	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-787	D0118-01567	01	Schalplan Betonauskleidungen Laufenderquerschnitt - Blatt 2 di 2 / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione corrente - Tav. 2 di 2	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-788	D0118-03920	01	Schalplan Betonauskleidungen Querschnitt - Plan 1 di 2 ohne Sohlplatte / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione corrente - Tav. 1 di 2 senza soletta	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-789	D0118-03921	01	Schalplan Betonauskleidungen Querschnitt - Plan 2 di 2 ohne Sohlplatte / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione corrente - Tav. 2 di 2 senza soletta	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-790	D0118-00671	01	Schalplan Betonauskleidungen Lüftungskaverne / Carpenteria rivestimenti definitivi Camerone di ventilazione	1 : 50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-791	D0118-04152	01	Entwässerungsschema / Schema di drenaggio	1 : 5.000	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-792	D0118-04748	00	Innenregelquerschnitte Tunnelleinstieg / Sezioni tipo di intradosso discenderia cunicolo	1:50	Plan / piano			36		840x594	
PD-V-793	D0118-04749	00	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt b / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione b	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-794	D0118-04750	00	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt c / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione c	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-795	D0118-04751	00	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt d / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione d	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-796	D0118-04724	00	Regelquerschnitte VZD-T2 Tunnelleinstieg / Sezione tipo applicata VZD-T2 Discenderia cunicolo	1 : 50	Plan / piano			37	ES-FI-011	840x594	
PD-V-797	D0118-04752	00	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CBB-T2 (ertse Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CBB-T2 (riv. prima fase)	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-798	D0118-04753	00	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CBc-T2 (ertse Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CBc-T2 (riv. prima fase)	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-799	D0118-04754	00	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CBd-T2 (ertse Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CBd-T2 (riv. prima fase)	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-800	D0118-04755	00	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CBB-T2 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CBB-T2 (riv. definitivo)	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-801	D0118-04756	00	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CBc-T2 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CBc-T2 (riv. definitivo)	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-802	D0118-04757	00	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CBd-T2 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CBd-T2 (riv. definitivo)	1:50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-803	D0118-04725	00	Vortriebsklasse VZD-T2 Rb / Classe di avanzamento VZD-T2 Rb	1 : 100	Plan / piano			37		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-804	D0118-04759	00	Schalplan Betonauskleidungen Querschnitt CBB-T2 / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione CBB-T2	1 : 50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-805	D0118-04760	00	Schalplan Betonauskleidungen Querschnitt CBc-T2 / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione CBc-T2	1 : 50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-806	D0118-04761	00	Schalplan Betonauskleidungen Querschnitt CBD-T2 / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione CBD-T2	1 : 50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-807	D0118-04762	00	Schalplan Betonauskleidungen Querschnitt MD-T2 / Carpenteria rivestimenti definitivi sezione MD-T2	1 : 50	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-808	D0118-04585	00	Verfestigungsmaßnahmen Störzonen Lageplan und Querschnitt / Consolidamenti zone critiche planimetria e sezione	verschieden e/varie	Plan / piano			37		976x840	
PD-V-809	D0118-04840	00	Lageplan Gabelungskaverne / Planimetria di dettaglio Cameroni di sfocco	1:100	Plan / piano			37		1030x594	
PD-V-810	D0118-04841	00	Vortriebsklasse CBB-T2 / Classe di avanzamento CBB-T2	1:100	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-811	D0118-04842	00	Vortriebsklasse CBc-T2 / Classe di avanzamento CBc-T2	1:100	Plan / piano			37		940x594	
PD-V-812	D0118-04843	00	Vortriebsklasse CBD-T2 Phase 1 / Classe di avanzamento CBD-T2 Fase 1	1:100	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-813	D0118-04844	00	Vortriebsklasse CBD-T2 Phase 2 / Classe di avanzamento CBD-T2 Fase 2	1:100	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-814	D0118-04845	00	Vortriebsklasse CBD-T2 Phase 3 / Classe di avanzamento CBD-T2 Fase 3	1:100	Plan / piano			37		840x594	
PD-V-815	D0118-04846	00	Vortriebsklasse CBD-T2 Phase 4 / Classe di avanzamento CBD-T2 Fase 4	1:100	Plan / piano			37		840x594	
			Fensterstollen Mauls / Finestra di accesso Mules			5	7				
			Berichte / Relazioni								
PD-V-816	D0118-00689	01	Bericht zur Geotechnik und zur Bauwerksvordimensionierung / Relazione geotecnica e predimensionamento delle opere - Imbocco		Bericht / relazione			38			263
PD-V-817	D0118-03999	01	Bergmännischer Tunnel Technischer Bericht - statische Berechnung / Galleria naturale Relazione tecnica e di calcolo statico		Bericht / relazione			38			91
PD-V-818	D0118-00690	01	Bergmännischer Tunnel Teilbericht Geomechanik / Galleria naturale Relazione parziale geomeccanica		Bericht / relazione			38			34
			Pläne / Elaborati grafici								
			Lagepläne / Planimetrie								
PD-V-819	D0118-00249	01	Allgemeiner Lageplan / Planimetria generale	1 : 5.000	Plan / piano			38	ES-FI-020	1188x840	
PD-V-820	D0118-00250	01	Projektlageplan Blatt 1 von 2 / Planimetria di progetto Tav 1 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			38	ES-FI-021	840x594	
PD-V-821	D0118-03275	01	Projektlageplan Blatt 2 von 2 / Planimetria di progetto Tav 2 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			38	ES-FI-022	840x594	
PD-V-822	D0118-00251	01	Fahrbahnwasserbeseitigung und Drainage Blatt 1 von 2 / Smaltimento acque piattaforma e drenaggio Tav 1 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			38		840x594	
PD-V-823	D0118-03276	01	Fahrbahnwasserbeseitigung und Drainage Blatt 2 von 2 / Smaltimento acque piattaforma e drenaggio Tav 2 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			38		840x594	
			Längenschnitte / Profili longitudinale								
PD-V-824	D0118-00252	01	Längsprofil Blatt 1 von 2 / Profilo longitudinale Tav 1 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			38	ES-FI-023	840x594	
PD-V-825	D0118-03875	01	Längsprofil Blatt 2 von 2 / Profilo longitudinale Tav 2 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			38	ES-FI-024	840x594	
			Portalbereich / Zona di imbocco								
PD-V-826	D0118-00479	01	Vorläufige Phase Projektlageplan Portalbereich / Fase provvisoria Planimetria di progetto zona imbocco	1 : 200	Plan / piano			38		840x594	
PD-V-827	D0118-00481	01	Vorläufige Phase Querschnitte Portalbereich / Fase provvisoria Sezioni trasversali zona imbocco	1 : 200	Plan / piano			38		1260x840	
PD-V-828	D0118-01460	01	Vorläufige Phase Längsprofile Portalbereich / Fase provvisoria Profili longitudinali zona imbocco	1 : 200	Plan / piano			38		840x594	
PD-V-829	D0118-03173	01	Endgültige Anordnung Längsprofile Portalbereich / Sistemazione definitiva Profilo longitudinale zona imbocco	1 : 200	Plan / piano			38		840x594	
PD-V-830	D0118-00530	01	Vorläufige Phase - Abwicklung und Regelquerschnitt der Portalschottwand / Fase provvisoria - Sviluppata e sezione tipo della paratia d'imbocco	verschieden e/varie	Plan / piano			38		840x594	
PD-V-831	D0118-03174	01	Vorläufige Phase - Grundriss und Regelquerschnitt der Portalschottwand / Fase provvisoria - Pianta e sezione tipo della paratia d'imbocco	1 : 100	Plan / piano			38		840x594	
PD-V-832	D0118-00265	01	Schablone - Schalplan / Dima-Carpenteria	verschieden e/varie	Plan / piano			38		1188x840	
PD-V-833	D0118-00266	01	Ansatzquader Ausbruch, Stützmittel und Schalplan / Concio d'attacco Scavo, consolidamenti e carpenteria	verschieden e/varie	Plan / piano			38		1188x840	
PD-V-834	D0118-00490	01	Vorläufige Phase Lageplan Portalplatz / Fase provvisoria Planimetria del piazzale imbocco	1 : 500	Plan / piano			38		1188x840	
PD-V-835	D0118-01487	01	Endgültige Anordnung Projektlageplan Portalbereich / Sistemazione definitiva Planimetria di progetto zona portale	1 : 200	Plan / piano			39		1188x840	
PD-V-836	D0118-01461	01	Endgültige Anordnung Querschnitte Portalbereich / Sistemazione definitiva Sezioni trasversali zona portale	1 : 200	Plan / piano			39		1260x840	
PD-V-837	D0118-00528	01	Endgültige Anordnung Lageplan Platzbereich 1 - Balt 1 von 4 / Sistemazione definitiva Planimetria zona piazzale 1 - Tav. 1 di 4	1 : 500	Plan / piano			39	ES-FI-028	1326x840	
PD-V-838	D0118-03050	01	Endgültige Anordnung Lageplan Platzbereich 2-Balt 2 von 4 / Sistemazione definitiva Planimetria zona piazzale 2-Tav.2 di 4	1 : 500	Plan / piano			39		1188x840	
PD-V-839	D0118-03051	01	Endgültige Anordnung Lageplan Platzbereich 3 - Balt 3 von 4 / Sistemazione definitiva Planimetria zona piazzale 3 - Tav. 3 di 4	1 : 500	Plan / piano			39		1388x840	
PD-V-840	D0118-03052	01	Endgültige Anordnung Lageplan Platzbereich 3 - Balt 4 von 4 / Sistemazione definitiva Planimetria zona piazzale 4 - Tav. 4 di 4	1 : 500	Plan / piano			39		1188x840	
PD-V-841	D0118-00109	01	Endgültige Anordnung Querschnitte Platzbereich / Sistemazione definitiva Sezioni trasversali zona piazzale	1 : 500	Plan / piano			39		1260x840	
PD-V-842	D0118-00267	01	Tagbautunnel Schalplan / Galleria artificiale Carpenteria	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-843	D0118-00268	01	Portal Schalplan / Portale d'imbocco Carpenteria	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
			Fensterstollen / Finestra di access								
PD-V-844	D0118-04092	01	Geomechanischer Längsschnitt und vorgesehener Projektlängsschnitt / Profilo geomeccanico e progettuale di previsione	1 : 1.0000	Plan / piano			39		840x891	
PD-V-845	D0118-00270	01	Innenregelquerschnitte Fensterstollen Mauls / Sezioni tipo di intradosso Galleria Mules	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-846	D0118-04062	01	Innenregelquerschnitte Tunnelleinstieg / Sezioni tipo di intradosso discesa cunicolo	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-847	D0118-04063	01	Innenregelquerschnitte Erweiterung für Kreuzung Fahrzeug / Sezioni tipo di intradosso allargio incrocio mezzi	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-848	D0118-04064	01	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt a / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione a	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-849	D0118-04065	01	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt b / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione b	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-850	D0118-04066	01	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt c / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione c	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-851	D0118-04067	01	Innenregelquerschnitte Gebelungskaverne Schnitt d / Sezioni tipo di intradosso camerone di biforcazione sezione d	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-852	D0118-00271	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt Portalbereich (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica d'imbocco (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-853	D0118-01576	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T1 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T1 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-854	D0118-02800	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T2 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T2 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			39		840x594	
PD-V-855	D0118-03176	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T4 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T4 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-856	D0118-03177	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T6/T7 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T6/T7 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-857	D0118-04097	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt Portalbereich (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica d'imbocco (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-858	D0118-04098	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T1 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T1 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40	ES-FI-025	840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V	Bauwerksplanung / Progettazione delle opere										
PD-V-859	D0118-04099	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T2 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T2 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-860	D0118-04100	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt M-T4 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T4 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-861	D0118-04101	01	Regelquerschnitte Typologischer Querschnitt M-T6/T7 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica M-T6/T7 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-862	D0118-04069	01	Regelquerschnitte Typologischer Querschnitt MD-T1 / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica MD-T1	1 : 50	Plan / piano			40	ES-FI-026	840x594	
PD-V-863	D0118-04070	01	Regelquerschnitte Typologischer Querschnitt MD-T2 / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica MD-T2	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-864	D0118-04071	01	Regelquerschnitte Typologischer Querschnitt MD-T4 / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica MD-T4	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-865	D0118-04072	01	Regelquerschnitte Typologischer Querschnitt MD-T6 / Sezioni tipo applicate Sezione tipologica MD-T6	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-866	D0118-04073	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt MA T1 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tipo. piazzola MA T1 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-867	D0118-04074	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt MA T2 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. piazzola MA T2 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-868	D0118-04075	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt MA T6 (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. piazzola MA T6 (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-869	D0118-04076	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbA-T1 Rb (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbA-T1 Rb (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-870	D0118-04077	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbB-T1 Rb (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbB-T1 Rb (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-871	D0118-04078	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbC-T1 Rb (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbC-T1 Rb (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-872	D0118-04079	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbD-T1 Rb (erste Phase) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbD-T1 Rb (riv. prima fase)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-873	D0118-04102	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt MA T1 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tipo. piazzola MA T1 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40	ES-FI-027	840x594	
PD-V-874	D0118-04103	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt MA T2 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. piazzola MA T2 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-875	D0118-04104	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt MA T6 (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. piazzola MA T6 (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-876	D0118-04105	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbA-T1 Rb (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbA-T1 Rb (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-877	D0118-04106	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbB-T1 Rb (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbB-T1 Rb (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-878	D0118-04107	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbC-T1 Rb (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbC-T1 Rb (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-879	D0118-04108	01	Regelquerschnitte Typ. Querschnitt CbD-T1 Rb (definitiv) / Sezioni tipo applicate Sezione tip. CbD-T1 Rb (riv. definitivo)	1 : 50	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-880	D0118-04080	01	Lageplan Gabelungskaverne / Planimetria di dettaglio Camerone di sfiorco	1 : 500	Plan / piano			40		1260x840	
PD-V-881	D0118-00610	01	Vortriebsklasse Portalbereich / Classe di avanzamento sezione d'imbocco	1 : 100	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-882	D0118-00607	01	Vortriebsklasse M-T1 / Classe di avanzamento M-T1	1 : 100	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-883	D0118-00608	01	Vortriebsklasse M-T1 Rb / Classe di avanzamento M-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-884	D0118-00609	01	Vortriebsklasse M-T2 / Classe di avanzamento M-T2	1 : 100	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-885	D0118-03792	01	Vortriebsklasse M-T2 Rb / Classe di avanzamento M-T2 Rb	1 : 100	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-886	D0118-04055	01	Vortriebsklasse M-T4 / Classe di avanzamento M-T4	1 : 100	Plan / piano			40		840x594	
PD-V-887	D0118-04056	01	Ausbauh. Stützmittel und Vorliebschema Typologischer Querschnitt M-T6 / Scavi, consolidamenti e schema di avanzamento: sezione tipologica M-T6	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-888	D0118-04057	01	Vortriebsklasse M-T7 / Classe di avanzamento M-T7	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-889	D0118-04058	01	Vortriebsklasse MD-T1 Rb / Classe di avanzamento MD-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-890	D0118-04059	01	Vortriebsklasse MD-T2 Rb / Classe di avanzamento MD-T2 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-891	D0118-04060	01	Vortriebsklasse MD-T4 / Classe di avanzamento MD-T4	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-892	D0118-04061	01	Vortriebsklasse MD-T6 / Classe di avanzamento MD-T6	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-893	D0118-01573	01	Vortriebsklasse MA-T1 / Classe di avanzamento MA-T1	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-894	D0118-03797	01	Vortriebsklasse MA-T1 Rb / Classe di avanzamento MA-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-895	D0118-04081	01	Vortriebsklasse MA T2 / Classe di avanzamento MA T2	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-896	D0118-04082	01	Vortriebsklasse MA T2 Rb / Classe di avanzamento MA T2 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-897	D0118-04083	01	Vortriebsklasse MA-T6 / Classe di avanzamento MA-T6	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-898	D0118-04084	01	Vortriebsklasse MA-T7 / Classe di avanzamento MA-T7	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-899	D0118-04085	01	Vortriebsklasse CbA-T1 Rb / Classe di avanzamento CbA-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-900	D0118-04086	01	Vortriebsklasse CbB-T1 Rb / Classe di avanzamento CbB-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-901	D0118-04087	01	Vortriebsklasse CbC-T1 Rb / Classe di avanzamento CbC-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		940x594	
PD-V-902	D0118-04088	01	Vortriebsklasse 1 CbD-T1 Rb / Classe di avanzamento 1 CbD-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-903	D0118-04089	01	Vortriebsklasse 2 CbD-T1 Rb / Classe di avanzamento 2 CbD-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-904	D0118-04090	01	Vortriebsklasse 3 CbD-T1 Rb / Classe di avanzamento 3 CbD-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-905	D0118-04091	01	Vortriebsklasse 4 CbD-T1 Rb / Classe di avanzamento 4 CbD-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-906	D0118-01574	01	Schalplan Betonauskleidungen CbA-T1 Rb / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria CbA-T1 Rb	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-907	D0118-01575	01	Schalplan Betonauskleidungen CbB-T1 Rb / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria CbB-T1 Rb	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-908	D0118-03184	01	Schalplan Betonauskleidungen CbC-T1 Rb / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria CbC-T1 Rb	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-909	D0118-03189	01	Schalplan Betonauskleidungen CbD-T1 Rb / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria CbD-T1 Rb	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-910	D0118-04126	01	Schalplan Betonauskleidung Platz / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria Allargo	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-911	D0118-04128	01	Schalplan Betonauskleidungen MD-T1, T2, T4 / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria MD-T1, T2, T4	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-912	D0118-04129	01	Schalplan Betonauskleidungen MD-T6 / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria MD-T6	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-913	D0118-04130	01	Schalplan Betonauskleidung Schalplan M-T1, T2 / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria M-T1, T2	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-914	D0118-04131	01	Schalplan Betonauskleidungen M-T4, T6 / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria M-T4, T6	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-915	D0118-04132	01	Schalplan Betonauskleidungen Portal / Carpentaria rivestimenti definitivi Carpentaria zona imbocco	1 : 50	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-916	D0118-04153	01	Entwässerungsschema / Schema di drenaggio	verschieden e/varie	Plan / piano			41		840x594	
PD-V-917	D0118-01569	01	Allgemeiner Lageplan Höhe Geländeoberkante - Plan 1 von 2 / Planimetria generale a quota piano campagna - Tav. 1 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-918	D0118-02041	01	Allgemeiner Lageplan Höhe Geländeoberkante - Plan 2 von 2 / Planimetria generale a quota piano campagna - Tav. 2 di 2	1 : 2.000	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-919	D0118-01571	01	Detaillageplan Höhe Schienenoberkante - Plan 1 von 2 / Planimetria di dettaglio a quota piano ferro - Tav. 1 di 2	1 : 1.000	Plan / piano			42		1188x840	
PD-V-920	D0118-02046	01	Detaillageplan Höhe Schienenoberkante - Plan 2 von 2 / Planimetria di dettaglio a quota piano ferro - Tav. 2 di 2	1 : 1.000	Plan / piano			42		878x594	
PD-V-921	D0118-02042	01	Innenregelquerschnitte CM - Plan 2 Montagekaverne / Sezioni tipo di intradosso CM - Tav.2 Camerone di montaggio	1 : 100	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-922	D0118-02044	01	Innenregelquerschnitte 9 - Plan 4 Verbindungstunnel / Sezioni tipo di intradosso 9 Tav.4 Galleria d'innesto	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-923	D0118-02799	01	Innenregelquerschnitte 10 - Plan 5 Überleitverbindung für Logistik / Sezioni tipo di intradosso 10 - Tav.5 Galleria comunicazione per logistica	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-924	D0118-02045	01	Regelquerschnitte 10 - Plan 1 Überleitverbindung für Logistik / Sezioni tipo applicate 10 - Tav.1 Galleria comunicazione per logistica	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-925	D0118-02048	01	Regelquerschnitte CM - Plan 3 Montagekaverne / Sezioni tipo applicate CM - Tav.3 Camerone di montaggio	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-926	D0118-02801	01	Regelquerschnitte 9 - Plan 6 Verbindungstunnel / Sezioni tipo applicate 9 - Tav.6 Galleria d'innesto	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-927	D0118-02050	01	Schalplan und Betonauskleidung 10 - Plan 1 Überleitverbindung Logistik-Fläche Sohle / Carpentaria e rivestimento definitivo 10-Tav.1 Galleria comun. logistica- arco rovescio piatto	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-928	D0118-02052	01	Schalplan und Betonauskleidung CM - Plan 3 Montagekaverne / Carpentaria e rivestimento definitivo CM-Tav.3 Camerone di montaggio	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-929	D0118-02806	01	Schalplan und Betonauskleidung 9 - Plan 6 Verbindungstunnel - Fläche Sohle / Carpentaria e rivestimento definitivo 9-Tav.6 Galleria d'innesto - arco rovescio piatto	1 : 50	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-930	D0118-02262	01	NOT Vortrieb - Verbindungstunnel Schnitt Typ GI-T1 Rb / Scavo tradizionale - Galleria innesto Sezione scavo tipo GI-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			42		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. V											
Bauwerksplanung / Progettazione delle opere											
PD-V-931	D0118-02263	01	NÖT Vortrieb - Montagekaverne TBM Haupttunnel - Schnitt Typ GLCM-T1 / Scavo tradizionale - Cameroni di montaggio Galleria principale - sezione tipo GLCM-T1	1 : 100	Plan / piano			42		1140x594	
PD-V-932	D0118-03383	01	NÖT Vortrieb - Montagekaverne TBM Haupttunnel - Schnitt Typ GLCM-T1 Rb / Scavo tradizionale - Cameroni di montaggio Galleria principale - sezione tipo GLCM-T1 Rb	1 : 100	Plan / piano			42		1140x594	
PD-V-933	D0118-03869	01	Transformatorräume Grundriss und Längsprofile / Locale autotrasformatori pianta e profilo longitudinale	1 : 200	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-934	D0118-03874	01	Transformatorräume Querschnitte / Locale autotrasformatori sezioni trasversali	1 : 100	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-935	D0118-04094	01	Regelquerschnitt: Einordnung Servicestollen mit Fensterstollen Muls 1/3 / Sezione tipo: inquadramento cunicolo con intersezione finestra Muls 1/3	verschieden e/varie	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-936	D0118-04095	01	Regelquerschnitt: Einordnung Servicestollen mit Fensterstollen Muls 2/3 / Sezione tipo: inquadramento cunicolo con intersezione finestra Muls 2/3	verschieden e/varie	Plan / piano			42		840x594	
PD-V-937	D0118-04096	01	Regelquerschnitt: Einordnung Servicestollen mit Fensterstollen Muls 3/3 / Sezione tipo: inquadramento cunicolo con intersezione finestra Muls 3/3	verschieden e/varie	Plan / piano			42		840x594	
			Monitoring / Monitoraggio			5	8				
PD-V-938	D0118-03616	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Haupttunnel Sprengvortrieb / Programma di monitoraggio geotecnico galleria principale in tradizionale	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-939	D0118-03617	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Haupttunnel TBM / Programma di monitoraggio geotecnico galleria principale TBM	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-940	D0118-03618	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Standard Querschlag (Typ 1) / Programma di monitoraggio geotecnico By Pass standard (Tipo 1)	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-941	D0118-03619	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Technologischer Querschlag (Typ 2) / Programma di monitoraggio geotecnico By Pass tecnologico (Tipo 2)	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-942	D0118-03620	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Querschlag mit Löschwasserbehälter (Typ 3) / Programma di monitoraggio geotecnico By Pass vasca antincendio (Tipo 3)	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-943	D0118-03623	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Tunnelwechsellaufweite Kaverne 1 / Programma di monitoraggio geotecnico Posto di comunicazione camerone 1	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-944	D0118-03624	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Tunnelwechsellaufweite Kaverne 2 / Programma di monitoraggio geotecnico Posto di comunicazione camerone 2	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-945	D0118-03625	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Tunnelwechsellaufweite Kaverne 3 / Programma di monitoraggio geotecnico Posto di comunicazione camerone 3	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-946	D0118-03626	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Tunnelwechsellaufweite Kaverne 4 / Programma di monitoraggio geotecnico galleria di comunicazione camerone 4	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-947	D0118-03627	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Seitenstollen mit Sohlplatte / Programma di monitoraggio geotecnico galleria evacuazione pedonale con soletta	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-948	D0118-03628	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Seitenstollen ohne Sohlplatte / Programma di monitoraggio geotecnico galleria evacuazione pedonale senza soletta	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-949	D0118-03629	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Überleitverbindung für Logistik / Programma di monitoraggio geotecnico galleria di comunicazione per logistica	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-950	D0118-03630	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Nothaltestelle / Programma di monitoraggio geotecnico fermata d'emergenza	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-951	D0118-03631	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Verbindungstunnel / Programma di monitoraggio geotecnico galleria d'innesto	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-952	D0118-03632	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Montagekaverne TBM / Programma di monitoraggio geotecnico Cameroni montaggio TBM	verschieden e/varie	Plan / piano			43		1050x594	
PD-V-953	D0118-04156	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Haupttunnel Sprengvortrieb / Programma di monitoraggio geotecnico galleria principale in tradizionale	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-954	D0118-04157	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Haupttunnel Sprengvortrieb / Programma di monitoraggio geotecnico galleria principale in tradizionale	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-955	D0118-03621	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Servicestollen (NÖT-Vortrieb) / Programma di monitoraggio geotecnico Cunicolo-service (tradizionale)	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-956	D0118-03622	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Servicestollen (TBM-Vortrieb) / Programma di monitoraggio geotecnico Cunicolo-service (meccanizzato)	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	
PD-V-957	D0118-03633	01	Geotechnisches Überwachungsprogramm Montagekaverne TBM / Programma di monitoraggio geotecnico Cameroni montaggio TBM	verschieden e/varie	Plan / piano			43		840x594	

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Ausrüstung / Attrezzaggio								
			Fahrbahn und Erschütterungsschutz / Sovrastruttura ferroviaria e mitigazione delle vibrazioni			6	1				
			Systemplanung / Progettazione di sistema			6	1.1				
PD-VI-001	D0118-02141	10	Fahrbahn und Erschütterungsschutz Systemplanung / Sovrastruttura e mitigazione delle vibrazioni Progettazione del sistema		Bericht / relazione			1			71
			Einreichplanung / Progettazione definitiva			6	1.2				
PD-VI-002	D0118-00285	01	Abnahme Fahrbahn Messkonzept / Collaudo del sistema di sovrastruttura Programma di misurazione		Bericht / relazione			1			26
PD-VI-003	D0118-00286	10	In situ Erschütterungsmessungen Messkonzept / Vibrazioni in sito Programma di misurazione		Bericht / relazione			1			19
PD-VI-004	D0118-02918	10	Übersichtsplan Fahrbahn und Erschütterungsschutz / Piano d'insieme Sovrastruttura e mitigazione delle vibrazioni	ohne	Plan / piano			1		1470x297	
PD-VI-005	D0118-01888	10	Feste Fahrbahn / Sovrastruttura senza massicciata	1 : 50	Plan / piano			1		1030x297	
PD-VI-006	D0118-01891	10	Weichen in MFS / Deviatoio nei PMF	1 : 50	Plan / piano			1		779x297	
PD-VI-007	D0118-01945	10	Entwässerung Feste Fahrbahn / Drenaggio armamento plattform	1 : 25	Plan / piano			1		1030x594	
PD-VI-008	D0118-00301	10	Erdung FF und Masse-Feder-System / Messa a terra sovrastruttura senza massicciata e sistemi a masse flottanti	1 : 10	Plan / piano			1		1540x594	
PD-VI-009	D0118-01897	10	Oberbau und Erschütterungsschutz Übersicht 5/13 / armamento e protezione delle vibrazioni piano d'insieme 5/13	1 : 10.000	Plan / piano			1		1350x891	
PD-VI-010	D0118-01896	01	Oberbau und Erschütterungsschutz Übersicht 6/13 / armamento e protezione delle vibrazioni piano d'insieme 6/13	1 : 10.000	Plan / piano			1		1350x891	
PD-VI-011	D0118-01887	01	Oberbau und Erschütterungsschutz Übersicht 7/13 / armamento e protezione delle vibrazioni piano d'insieme 7/13	1 : 10.000	Plan / piano			1		1350x891	
PD-VI-012	D0118-04875	00	Übersichtsplan Fahrbahn und Erschütterungsschutz / piano d'insieme Sovrastruttura e mitigazione delle vibrazioni	ohne	Plan / piano			1		1470x297	
PD-VI-013	D0150-01213	02	Erschütterungsschutz / Protezione dalle vibrazioni	1 : 2.000	Plan / piano			1		2110x597	
PD-VI-014	D0150-01214	02	Basistunnel Gleis 1 Erschütterungsschutz / Galleria di base binario dispari Protezione dalle vibrazioni	1 : 2.000	Plan / piano			1		2870x594	
PD-VI-015	D0150-01215	02	Basistunnel Gleis 2 Erschütterungsschutz / Galleria di base binario pari Protezione dalle vibrazioni	1 : 2.000	Plan / piano			1		2870x594	
PD-VI-016	D0150-01216	02	Verbindungstunnel Gleis 1 Erschütterungsschutz / Galleria d'interconnessione binario dispari Protezione dalle vibrazioni	1 : 2.000	Plan / piano			1		1920x445	
PD-VI-017	D0150-01217	02	Verbindungstunnel Gleis 2 Erschütterungsschutz / Galleria d'interconnessione binario pari Protezione dalle vibrazioni	1 : 2.000	Plan / piano			1		1920x445	
PD-VI-018	D0150-01218	01	Regelquerschnitt RQ1 - RQ3 Feste Fahrbahn / Sezione tipo ST1 - ST3 Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			1		594x420	
PD-VI-019	D0150-01219	01	Regelquerschnitt RQ4 - RQ6 Feste Fahrbahn / Sezione tipo ST4 - ST6 Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-020	D0150-01220	01	Regelquerschnitt RQ7 - RQ9 Feste Fahrbahn / Sezione tipo ST7 - ST9 Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-021	D0150-01221	01	Regelquerschnitt RQ10 - RQ14 Feste Fahrbahn / Sezione tipo ST10 - ST14 Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-022	D0150-01222	01	Regelquerschnitt RQ15 - RQ16 Feste Fahrbahn / Sezione tipo ST15 - ST16 Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-023	D0150-01223	01	Zweiggleisiger RQ I - bergm. Gleis 1 Feste Fahrbahn / Sez. tipo I a bin. doppio - nat. dispari Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-024	D0150-01224	01	Zweiggleisiger RQ I - bergm. Gleis 2 Feste Fahrbahn / Sez. tipo I a bin. doppio - nat. pari Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-025	D0150-01225	01	Zweiggleisiger RQ II - bergm. Gleis 1 Feste Fahrbahn / Sez. tipo II a bin. doppio - nat. dispari Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-026	D0150-01226	01	Zweiggleisiger RQ II - bergm. Gleis 2 Feste Fahrbahn / Sez. tipo II a bin. doppio - nat. pari Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-027	D0150-01227	01	Zweiggleisiger RQ III - bergm. Feste Fahrbahn / Sez. tipo III a bin. doppio - nat. Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-028	D0150-01228	01	Eingleisiger RQ III - bergm. Feste Fahrbahn / Sez. tipo III a bin. singolo - nat. Plattform in cemento armato	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-029	D0150-01229	01	Zweiggleisiger RQ I MFS - bergm. Gleis 1 Masse-Feder-System / Sez. tipo I PMF a bin. doppio - nat. dispari Plattform a massa flottante	1 : 50	Plan / piano			2		594x594	
PD-VI-030	D0150-01230	01	Zweiggleisiger RQ I MFS - bergm. Gleis 2 Masse-Feder-System / Sez. tipo I PMF a bin. doppio - nat. pari Plattform a massa flottante	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-031	D0150-01231	01	Zweiggleisiger RQ II MFS - bergm. Gleis 1 Masse-Feder-System / Sez. tipo II PMF a bin. doppio - nat. dispari Plattform a massa flottante	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-032	D0150-01232	01	Zweiggleisiger RQ II MFS - bergm. Gleis 2 Masse-Feder-System / Sez. tipo II PMF a bin. doppio - nat. pari Plattform a massa flottante	1 : 50	Plan / piano			2		594x420	
PD-VI-033	D0150-01233	01	Übergangskonstruktion Costruzione di transizione / Feste Fahrbahn - MFS Plattform in cemento armato - PMF	1 : 25	Plan / piano			2		1050x297	
PD-VI-034	D0150-01234	02	Übergangskonstruktion Basistunnel Südportal / Costruzione di transizione Galleria di base portale sud	1 : 25	Plan / piano			2		1680x646	
PD-VI-035	D0150-01235	01	Übergangskonstruktion Schallerer Tunnel Nordportal / Costruzione di transizione Galleria di scaleser portale nord	1 : 25	Plan / piano			2		1680x637	
PD-VI-036	D0150-01236	01	Übergangskonstruktion Verbindungstunnel Gleis 1 / Costruzione di transizione Galleria d'interconnessione binario dispari	1 : 25	Plan / piano			2		1680x653	
PD-VI-037	D0150-01237	01	Übergangskonstruktion Verbindungstunnel Gleis 2 / Costruzione di transizione Galleria d'interconnessione binario pari	1 : 25	Plan / piano			2		1680x656	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			50 Hz Anlagen / Impianti 50 Hz			6	2				
			Systemplanung / Progettazione di sistema			6	2.1				
PD-VI-038	D0118-02554	01	50 Hz Anlagen Systemplanung / Impianti 50 Hz Progettazione di sistema		Bericht / relazione			3			20
PD-VI-039	D0150-01238	02	Hauptverbraucher 50 Hz / Strumento con consumo principale 50 Hz	1 : 5.000	Plan / piano			3		1920x300	
PD-VI-040	D0150-01348	01	Technischer Bericht 50 Hz Anlagen / Relazione Tecnica Impianti 50 Hz		Bericht / relazione			3			58
			Einreichplanung / Progettazione Definitiva			6	2.2				
PD-VI-041	D0118-02144	10	50 Hz-Anlagen Einreichplanung / Impianti 50 Hz Progettazione definitiva		Bericht / relazione			3			87
			Licht- und Energieanlagen / Impianti luce e forza motrice			6	2.3				
PD-VI-042	D0118-02700	01	Gesamtübersicht Licht-Kraftstrom österreichische Seite / Tavola d'insieme LFM lato austriaco	1 : 1.000	Plan / piano			3		1920x594	
PD-VI-043	D0118-04020	01	Gesamtübersicht Überwachung österreichische Seite / tavola d'insieme LFM lato austriaco	1 : 1.000	Plan / piano			3		1220x594	
PD-VI-044	D0118-01166	01	Gesamtübersicht Licht-Kraftstrom italienische Seite / Tavola d'insieme LFM lato italiano	1 : 1.000	Plan / piano			3		1920x594	
PD-VI-045	D0118-01168	10	Lageplan Licht- und Kraftstrom Basistunnel / Planimetria attrezzata LFM tunnel di base	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-046	D0118-02701	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Querschlägen Basistunnel / Planimetria attrezzata LFM Cunicoli tunnel di base	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-047	D0118-02704	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom MFS Innsbruck / Planimetria attrezzata LFM PMF Innsbruck	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-048	D0118-02705	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom MFS Innsbruck - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM PMF Innsbruck - Locali Tecnici	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-049	D0118-02706	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom MFS Steinach / Planimetria attrezzata LFM PMF Steinach	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-050	D0118-02707	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom MFS Steinach - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM PMF Steinach - Locali Tecnici	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-051	D0118-04006	10	Lageplan Licht- und Kraftstrom technischen Räume Tulfes / Planimetria attrezzata LFM Locali tecnici Tulfes	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-052	D0118-04009	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom / Planimetria attrezzata LFM Piazzola galleria principale	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-053	D0118-04011	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom / Planimetria attrezzata LFM Galleria principale	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-054	D0118-04013	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Ampass / Planimetria attrezzata LFM Galleria di Ampass	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-055	D0118-04015	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom / Planimetria attrezzata LFM Cunicolo laterale	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-056	D0118-04018	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom / Planimetria attrezzata LFM Piazzola galleria di Ampass	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-057	D0118-02708	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Umfahrung Innsbruck / Planimetria attrezzata LFM circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-058	D0118-02709	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Querschlägen Umfahrung Innsbruck / Planimetria attrezzata LFM Cunicoli Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-059	D0118-02712	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Ahmtal / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Ahmtal	1 : 200/500	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-060	D0118-02713	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Wolf / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Wolf	1 : 200/500	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-061	D0118-02714	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Servicestollen / Planimetria attrezzata LFM Cunicolo service	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-062	D0118-01170	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom MFS Wiesen / Planimetria attrezzata LFM PMF Prati	1 : 100/500	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-063	D0118-02715	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom MFS Wiesen - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM PMF Prati - Locali tecnici	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-064	D0118-01169	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Pfitsch / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Vize	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-065	D0118-01167	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Maals / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Mules	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-066	D0118-02915	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Rettungsplatz Pfitsch / Planimetria attrezzata LFM area di soccorso Vize	1 : 1.000	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-067	D0118-02702	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Querschläge UI / Planimetria attrezzata LFM cunicoli laterali CI	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-068	D0118-02703	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Verbindungsstollen BT - UI / Planimetria attrezzata LFM cunicoli di comunicazione TB-CI	1 : 200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-069	D0118-02732	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Ahmtal-technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM galleria accesso Ahmtal-Locali tecnici	1 : 100/200	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-070	D0118-02734	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Ahmtal - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Ahmtal - Locali tecnici	1 : 100	Plan / piano			3		840x594	
PD-VI-071	D0118-02741	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Wolf - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Wolf - Locali tecnici	1 : 100/200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-072	D0118-03327	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Wolf - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Wolf - Locali tecnici	1 : 100	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-073	D0118-03328	01	Lageplan 50 Hz Anlagen Zufahrtstunnel Pfitsch - technischen Räume / Planimetria attrezzata impianti 50 Hz galleria di accesso Vize - Locali tecnici	1 : 100	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-074	D0118-03330	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Maals - technischen Räume / Planimetria attrezzata LFM galleria di accesso Mules - Locali tecnici	1 : 100/200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-075	D0118-03331	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom Blockabschnittsbereiche / Planimetria attrezzata LFM zone sezione di blocco	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-076	D0118-02710	01	Lageplan Licht- und Kraftstrom / Planimetria attrezzata LFM tipico passaggio cavi nei PMF	1 : 100	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-077	D0118-01171	10	Layout Licht- und Kraftstrom im standard Querschlag BT / Lay-out LFM cunicolo normale TB	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-078	D0118-02716	01	Layout Licht- und Kraftstrom im Technologischen Querschlag BT / Layout LFM Cunicolo tecnologico TB	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-079	D0118-02717	10	Layout Licht- und Kraftstrom im Querschlag-Löschwasserbehälter / Lay-out LFM Cunicolo con vasca antincendio	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-080	D0118-04012	01	Layout Licht- und Kraftstrom / Lay-out LFM Galleria principale	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-081	D0118-04014	01	Layout Licht- und Kraftstrom / Lay-out LFM Galleria di Ampass	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-082	D0118-04016	01	Layout Licht- und Kraftstrom / Lay-out LFM Cunicolo laterale	1 : 100/2.000	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-083	D0118-02718	01	Layout Licht- und Kraftstrom MFS Innsbruck / Layout LFM PMF Innsbruck	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-084	D0118-02719	10	Layout Licht- und Kraftstrom Technische Räume MFS / Lay-out LFM Locali tecnici PMF	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-085	D0118-02720	01	Layout Licht- und Kraftstrom MFS Steinach / Lay-out LFM PMF Steinach	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-086	D0118-02722	01	Layout Licht- und Kraftstrom im standard Querschlag UI / Lay-out LFM Cunicolo normale CI	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-087	D0118-02723	01	Layout Licht- und Kraftstrom im technologischen Querschlag UI / Lay-out LFM Cunicolo tecnologico CI	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-088	D0118-02724	01	Layout Licht- und Kraftstrom im Querschlag-Löschwasserbehälter UI / Lay-out LFM Cunicolo con vasca antincendio CI	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-089	D0118-02725	01	Layout Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Ahmtal / Lay-out LFM galleria di accesso Ahmtal	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-090	D0118-02726	01	Layout Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Wolf / Lay-out LFM galleria di accesso Wolf	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-091	D0118-02727	01	Layout Licht- und Kraftstrom Servicestollen / Lay-out LFM Cunicolo service	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-092	D0118-01180	01	Layout Licht- und Kraftstrom MFS Wiesen / Lay-out LFM PMF Prati	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-093	D0118-01177	01	Layout Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Pfitsch / Lay-out LFM galleria di accesso Vize	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-094	D0118-01178	01	Layout Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Maals / Lay-out LFM galleria di accesso Mules	-	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-095	D0118-02919	10	Layout Licht- und Kraftstrom Technische Räume / Lay-out LFM spazi tecnici	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-096	D0118-02721	01	Layout Licht- und Kraftstrom Auffangbecken an den tiefsten Punkten / Lay-out LFM vasche di minima	1 : 200	Plan / piano			4		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
Ausrüstung / Attrezzaggio											
PD-VI-097	D0118-01187	01	Regelquerschnitte Licht- und Kraftstrom im standard Querschlag BT / Sezioni tipiche LFM cunicolo normale TB	1 : 100/200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-098	D0118-02729	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom im technologischen Querschlag BT / Sezioni tipiche LFM Cunicolo tecnologico TB	1 : 100/200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-099	D0118-02730	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom im Querschlag-Löschwasserbehälter BT / Sezioni tipiche LFM Cunicolo con vasca antincendio TB	1 : 100/200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-100	D0118-04010	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom / Sezioni tipiche LFM Piazzola galleria principale	1 : 50/200	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-101	D0118-02731	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom MFS Innsbruck / Sezioni tipiche LFM PMF Innsbruck	1 : 50	Plan / piano			4		840x594	
PD-VI-102	D0118-02733	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom MFS Steinach / Sezioni tipiche LFM PMF Steinach	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-103	D0118-02735	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom im standard Querschlag UI / Sezioni tipiche LFM Cunicolo normale CI	1 : 100/200	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-104	D0118-02736	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom im technologischen Querschlag UI / Sezioni tipiche LFM Cunicolo tecnologico CI	1 : 100/200	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-105	D0118-02737	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom im Querschlag-Löschwasserbehälter UI / Sezioni tipiche LFM Cunicolo con vasca antincendio CI	1 : 100/200	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-106	D0118-02738	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom Zufahrtstunnel Ahrntal / Sezioni tipiche LFM galleria di accesso Ahrntal	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-107	D0118-02739	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom Zufahrtstunnel Wolf / Sezioni tipiche LFM Galleria di accesso Wolf	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-108	D0118-02740	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom Servicestollen / Sezioni tipiche LFM Cunicolo service	1 : 50/200	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-109	D0118-01184	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom MFS Wiesen / Sezioni tipiche LFM PMF Prati	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-110	D0118-01186	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom Zufahrtstunnel Pfitsch / Sezioni tipiche LFM galleria di accesso Vize	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-111	D0118-01182	01	Regelquerschnitte Licht-Kraftstrom Zufahrtstunnel Mault / Sezioni tipiche LFM galleria di accesso Mules	1 : 50	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-112	D0118-01197	10	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Basistunnel / Schemi LFM tunnel di base	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-113	D0118-04019	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom / Schemi LFM Disposizione quadri elettrici	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-114	D0118-02742	10	Schemapläne Licht- und Kraftstrom MFS Innsbruck / Schemi LFM PMF Innsbruck	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-115	D0118-02743	10	Schemapläne Licht- und Kraftstrom MFS Steinach / Schemi LFM PMF Steinach	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-116	D0118-02744	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Umfahrung Innsbruck / Schemi LFM circosvalazione Innsbruck	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-117	D0118-04035	01	Schemapläne 50Hz Anordnung Schaltschränke / Schemi 50Hz Disposizione quadri elettrici	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-118	D0118-04004	10	Schemapläne Licht- und Kraftstrom / Schemi LFM Galleria principale	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-119	D0118-02745	10	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Ahrntal / Schemi LFM galleria di accesso Ahrntal	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-120	D0118-02746	10	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Wolf / Schemi LFM galleria di accesso Wolf	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-121	D0118-02747	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Servicestollen / Schemi LFM Cunicolo service	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-122	D0118-01190	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom MFS Wiesen / Schemi LFM PMF Prati	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-123	D0118-01193	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Pfitsch / Schemi LFM galleria di accesso Vize	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-124	D0118-01195	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Zufahrtstunnel Mault / Schemi LFM galleria di accesso Mules	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-125	D0118-02920	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom Rettungsplatz Pfitsch / Schemi LFM area di soccorso Vize	-	Plan / piano			5		840x594	
PD-VI-126	D0118-02711	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom / Schemi LFM Disposizione quadri elettrici	-	Plan / piano			5		1470x584	
PD-VI-127	D0118-02755	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom / Schemi LFM Schema a blocchi quadri elettrici	-	Plan / piano			5		948x594	
PD-VI-128	D0118-02917	01	Schemapläne Licht- und Kraftstrom / Schemi LFM Quadri elettrici	-	Planungsdokument / documento di progettazione			5			802
Mittelspannungsanlagen / Impianti di media tensione											
PD-VI-129	D0118-02239	00	Versorgungskonzept / Concetto di alimentazione	-	Planungsdokument / documento di progettazione			6		420x297	
PD-VI-130	D0118-02245	00	MS-Anlagen (EH) / Impianti MT (EH)	-	Plan / piano			6		1470x297	
PD-VI-131	D0118-02242	00	Trafostation Typ 1 / Stazione trasformatori tipo 1	-	Plan / piano			6		650x297	
PD-VI-132	D0118-02247	00	Transformation Typ 1A / Stazione trasformatori tipo 1A	-	Plan / piano			6		650x297	
PD-VI-133	D0118-02272	00	Transformation Typ 1 AB / Stazione trasformatori tipo 1 AB	-	Plan / piano			6		650x297	
PD-VI-134	D0118-00280	00	Trafostation Typ 1 C / Stazione trasformatori tipo 1 C	-	Plan / piano			6		650x297	
PD-VI-135	D0118-03373	00	Trafostation Typ 2 / Stazione trasformatori tipo 2	-	Plan / piano			6		840x297	
PD-VI-136	D0118-01518	00	Trafostation Typ 2 A / stazione trasformatori tipo 2 A	-	Plan / piano			6		840x297	
PD-VI-137	D0118-02244	00	Trafostation Typ 2 B / Stazione trasformatori tipo 2 B	-	Plan / piano			6		840x297	
PD-VI-138	D0118-02332	00	MS-Kabel / Cavo Media Tensione	1 : 250	Plan / piano			6		1050x420	
PD-VI-139	D0118-02632	00	MS-Ring Regelschaltzustand / Anello di media tensione stato normale delle connessioni	-	Plan / piano			6		1188x736	
PD-VI-140	D0118-03239	00	Lüftungszentralen / Centrali di Ventilazione	-	Plan / piano			6		840x297	
PD-VI-141	D0118-03939	00	Unterwerk Ahrntal / Sottostazione Ahrntal	-	Plan / piano			6		1050x297	
PD-VI-142	D0118-02328	00	Funktionsgebäude Ahrntal / edificio di servizio Ahrntal	1 : 100	Plan / piano			6		833x294	
PD-VI-143	D0118-03940	00	Unterwerk Wolf / Sottostazione Wolf	-	Plan / piano			6		1050x297	
PD-VI-144	D0118-02238	00	Funktionsgebäude Wolf / edificio di servizio Wolf	1 : 100	Plan / piano			6		840x297	
PD-VI-145	D0118-02331	00	Unterwerk Pfitsch / Sotto stazione Vize	-	Plan / piano			6		1050x297	
Erdungsanlagen / Impianti di messa a terra											
PD-VI-146	D0118-03372	00	Schema Erdungsanlagen QS 1 / Tavola di insieme impianto di terra QS 1	-	Plan / piano			6		840x297	
PD-VI-147	D0118-01137	00	Schema Erdungsanlagen QS 2 / Tavola di insieme impianto di terra QS 2	-	Plan / piano			6		610x297	
PD-VI-148	D0118-03374	00	Standard-QS / cunicolo normale	-	Plan / piano			6		610x297	
PD-VI-149	D0118-01498	00	Layout QS 2 / Layout QS 2	1 : 200	Plan / piano			6		840x594	
PD-VI-150	D0118-01140	00	Technologischer Querschlag Erdungsanlage / cunicolo Tecnologico Impianti messa a terra	-	Plan / piano			6		609x297	
Bereich Franzensfeste / Area di progetto Fortezza											
PD-VI-151	D0150-01296	01	Verteilungsschema Versorgungsleitungen Mittelspannung / Schema distribuzione Line alimentazione MT	-	Plan / piano			6		1050x297	
PD-VI-152	D0150-01297	01	Anordnung der Anlagen und Kabelkanäle - 1/2 / Disposizione apparecchiature e cavidotti - 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VI-153	D0150-01298	01	Anordnung der Anlagen und Kabelkanäle - 2/2 / Disposizione apparecchiature e cavidotti - Tav. 2/2	1 : 1.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VI-154	D0150-01299	01	MS Verteiler UW Franzensfeste - QMT_01 / Quadro MT SSE Fortezza - QMT_01	-	Plan / piano			6		840x594	
PD-VI-155	D0150-01300	01	MS Verteiler 20kV Versorgung Franzensfeste - QMT_02 / Quadro MT 20kV PdA Fortezza - QMT_02	-	Plan / piano			6		840x594	
PD-VI-156	D0150-01301	01	MS Verteiler 30kV Versorgung Franzensfeste - QMT_03 / Quadro MT 30kV PdA Fortezza - QMT_03	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-157	D0150-01302	01	MS Verteiler MS/NS Telekom- u. Signalgeb. GL 2 - QMT_04 / Quadro MT MT/BT GAT Pari - QMT_04	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-158	D0150-01303	01	MS Verteiler Weichenheizung Süd - QMT_05 / Quadro MT RED Sud - QMT_05	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-159	D0150-01304	01	MS Verteiler MS/NS Aufnahmegebäude - QMT_06 / Quadro MT MT/BT FV Fortezza - QMT_06	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-160	D0150-01305	01	MS Verteiler MS/NS Stellwerk NBS (ehem. Zoll) - QMT_07 / Quadro MT MT/BT PM-AC (ex dogana) - QMT_07	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-161	D0150-01306	01	MS Verteiler Weichenheizung Nord - QMT_08 / Quadro MT RED Nord - QMT_08	-	Plan / piano			7		788x420	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Ausrüstung / Attrezzaggio								
PD-VI-162	D0150-01307	01	MS Verteiler MS/NS Telekom- u. Signalgeb. Gl.1 - QMT_09 / Quadro MT MT/BT GAT Dispari - QMT_09	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-163	D0150-01308	01	MS Verteiler MS/NS Telekom- u. Signalgeb. Gl. 2 - QMT_10 / Quadro MT MT/BT GAT Pari - QMT_10	-	Plan / piano			7		788x420	
PD-VI-164	D0150-01309	01	MS Verteiler Technischer Querschlag (Regelaust.) / Quadro MT Raccordo trasversale tecnico (Tipologico)	-	Plan / piano			7		840x594	
PD-VI-165	D0150-01310	01	Niederspannung Versorgung Franzensfeste / Quadro Generale BT PdA Fortezza	-	Plan / piano			7		1540x297	
PD-VI-166	D0150-01311	01	Niederspannung CMS/NS Stellwerk NBS (ehem. Zoll) / Quadro Generale BT MT/BT PM-AC (ex dogana)	-	Plan / piano			7		1350x297	
PD-VI-167	D0150-01312	01	Niederspannung Weichenheizung Süd / Quadro Generale BT RED Sud	-	Plan / piano			7		1730x297	
PD-VI-168	D0150-01313	01	Niederspannung MS/NS AG Franzensfeste / Quadro Generale BT MT/BT FV di Fortezza	-	Plan / piano			7		1730x297	
PD-VI-169	D0150-01315	01	Niederspannung Weichenheizung Nord / Quadro Generale BT RED Nord	-	Plan / piano			7		1540x297	
PD-VI-170	D0150-01316	01	Niederspannung MS/NS Telekom- u. Signal Gleis 1 / Quadro Generale BT MT/BT GAT Dispari Nord	-	Plan / piano			7		1540x297	
PD-VI-171	D0150-01317	01	Niederspannung MS/NS Telekom- u. Signal Gleis 2 / Quadro Generale BT MT/BT GAT Pari Nord	-	Plan / piano			7		1540x297	
PD-VI-172	D0150-01318	01	Anordnungsplan Stromversorgungsgebäude Franzensfeste / Layout Punto di Alimentazione Fortezza	1 : 50	Plan / piano			7		970x594	
PD-VI-173	D0150-01328	01	Anordnungsplan Trafogebäude Weichenheizung Süd / Layout RED Sud	1 : 50	Plan / piano			7		590x297	
PD-VI-174	D0150-01349	01	Anordnungsplan Trafogebäude Weichenheizung Nord / Layout RED Nord	1 : 50	Plan / piano			7		594x420	
PD-VI-175	D0150-01329	01	Anordnungsplan Traforaum MS/NS AG Franzensfeste / Layout MT/BT FV Fortezza	1 : 50	Plan / piano			7		590x297	
PD-VI-176	D0150-01330	01	Anordnungsplan Traforaum MS/NS Stellw. NBS (ehem. Zoll) / Layout MT/BT PM-AV (ex Dogana)	1 : 50	Plan / piano			7		590x297	
PD-VI-177	D0150-01331	01	Anordnungsplan Traforaum MS/NS TK- u. Signalgeb. Gl. 1 / Layout MT/BT GAT Dispari Nord	1 : 50	Plan / piano			7		978x420	
PD-VI-178	D0150-01332	01	Anordnungsplan Traforaum MS/NS TK- u. Signalgeb. Gl. 2 / Layout MT/BT GAT Pari Nord	1 : 50	Plan / piano			7		779x420	
PD-VI-179	D0150-01324	01	Anordnungsplan Technischer Querschlag Q55/3 / Layout Raccordo trasversale tecnico Q55/3	verschieden e/varie	Plan / piano			7		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumententart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Ausrüstung / Attrezzaggio								
			Traktionsstrom 25kV, 50Hz/ Trazione elettrica 25kV, 50Hz			6	3				
			Systemplanung / Progettazione di sistema			6	3.1				
PD-VI-180	D0118-02551	00	Traktionsstrom Systemplanung - 25 kV 50 Hz / Trazione elettrica Progettazione di sistema - 25 kV 50 Hz		Bericht / relazione			8			83
PD-VI-181	D0118-02974	00	Gleisschema Systemskizze / Schema funzionale configurazione di sistema	1 : 50.000	Plan / piano			8		1457x297	
PD-VI-182	D0118-01363	00	Montageart der Fahrleitung AC 25 kV / Tipologia di montaggio della linea di contatto 25 kV ca	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			5
PD-VI-183	D0118-01364	00	Pantograph und Profil AC 25 kV / Pantografo e sagoma 25 kV ca	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			2
PD-VI-184	D0118-01367	00	Schaltplan AC 25 kV / Schema elettrico 25 kV ca	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			11
PD-VI-185	D0118-01368	00	Größe der Fahrleitung / Pezzatura della linea di contatto	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			6
PD-VI-186	D0118-01369	00	Erdungsverbindungen / Collegamenti di terra	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			4
PD-VI-187	D0118-01373	00	Feilullektifizierung / Elettrificazione su uno spazio d'aria	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			10
PD-VI-188	D0118-01374	00	Elektrifizierung auf eine Abspannung / Elettrificazione su una regolazione	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			11
PD-VI-189	D0118-01375	00	Weichenelektrifizierung / Elettrificazione sugli scambi	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			7
PD-VI-190	D0118-01377	00	Verankerung der Leitungen / Ormeggio dei conduttori	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			4
PD-VI-191	D0118-01382	00	Fahrleitungsaufhängung / Sospensione della linea di contatto	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			8
PD-VI-192	D0118-01378	00	Bauweise der Verbindungen / Modalità costruttive dei collegamenti elettrici	-	Planungsdokument / documento di progettazione			8			6
			Einreichplanung / Progettazione definitiva			6	3.2				
PD-VI-193	D0118-02146	10	Traktionsstrom Einreichplanung / Trazione elettrica Progettazione definitiva		Bericht / relazione			9			216
PD-VI-194	D0118-04185	01	Dynamische Simulation Oberleitung - Bügel / Simulazione comportamento dinamico linea di contatto - pantografo		Bericht / relazione			9			42
PD-VI-195	D0118-04112	10	Zugfahrtsimulation und Bahnnetz- berechnung des BBT / Simulazione di circolazione e dimensionamento rete ferroviaria della BBT		Bericht / relazione			9			66
PD-VI-196	D0118-02955	10	Schema der PPD / Schema dei PPD	-	Plan / piano			9		1452x297	
PD-VI-197	D0118-02957	01	Schema des neutralen Abschnitts TN / Schema del tratto neutro TN	1 : 25/200/20	Plan / piano			9		4269x297	
PD-VI-198	D0118-02960	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Wiesen-Franzensfeste-Blatt 1 / Piano di elettrificazione della tratta Prati-Fortezza - Tav.1	-	Plan / piano			9		3731x297	
PD-VI-199	D0118-03819	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Wiesen-Franzensfeste-Blatt 2 / Piano di elettrificazione della tratta Prati-Fortezza- Tav. 2	-	Plan / piano			9		4031x297	
PD-VI-200	D0118-02961	01	Elektrifizierungsplan Wiesen Nord / Piano di elettrificazione di Prati nord	-	Plan / piano			9		4369x594	
PD-VI-201	D0118-03820	01	Elektrifizierungsplan Wiesen Zentrum / Piano di elettrificazione di Prati centro	-	Plan / piano			9		4305x594	
PD-VI-202	D0118-03821	01	Elektrifizierungsplan Wiesen Süd / Piano di elettrificazione di Prati sud	-	Plan / piano			10		4473x594	
PD-VI-203	D0118-02962	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Steinach-Wiesen-Blatt 1 / Piano di elettrificazione della tratta Steinach-Prati - Tav. 1	-	Plan / piano			10		4298x297	
PD-VI-204	D0118-03822	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Steinach-Wiesen-Blatt 2 / Piano di elettrificazione della tratta Steinach-Prati - Tav. 2	-	Plan / piano			10		4645x297	
PD-VI-205	D0118-02964	01	Elektrifizierungsplan Steinach Tav. 1 / Piano di elettrificazione di Steinach Blatt 1	-	Plan / piano			10		4129x594	
PD-VI-206	D0118-03837	01	Elektrifizierungsplan Steinach Blatt 2 / Piano di elettrificazione di Steinach Tav. 2	-	Plan / piano			10		4174x594	
PD-VI-207	D0118-03863	01	Elektrifizierungsplan Steinach Blatt 3 / Piano di elettrificazione di Steinach Tav. 3	-	Plan / piano			10		4174x594	
PD-VI-208	D0118-03864	01	Elektrifizierungsplan Steinach Blatt 4 / Piano di elettrificazione di Steinach Tav. 4	-	Plan / piano			10		4155x594	
PD-VI-209	D0118-03865	01	Elektrifizierungsplan Steinach Blatt 5 / Piano di elettrificazione di Steinach Tav. 5	-	Plan / piano			10		4129x594	
PD-VI-210	D0118-02965	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt MFS Innsbruck-Steinach-Blatt 1 / Piano di elettrificazione della tratta PMF Innsbruck-Steinach -Tav 1	-	Plan / piano			10		3559x297	
PD-VI-211	D0118-03838	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt MFS Innsbruck-Steinach-Blatt 2 / Piano di elettrificazione della tratta PMF Innsbruck-Steinach -Tav 2	-	Plan / piano			10		3734x297	
PD-VI-212	D0118-02967	01	Elektrifizierungsplan MFS Innsbruck Blatt 1 / Piano di elettrificazione PMF Innsbruck Tav.1	-	Plan / piano			11		4052x840	
PD-VI-213	D0118-03841	01	Elektrifizierungsplan MFS Innsbruck Blatt 2 / Piano di elettrificazione PMF Innsbruck Tav.2	-	Plan / piano			11		4229x840	
PD-VI-214	D0118-03842	01	Elektrifizierungsplan MFS Innsbruck Blatt 3 / Piano di elettrificazione PMF Innsbruck Tav.3	-	Plan / piano			11		4389x840	
PD-VI-215	D0118-03844	01	Elektrifizierungsplan MFS Innsbruck Blatt 4 / Piano di elettrificazione PMF Innsbruck Tav.4	-	Plan / piano			11		3891x840	
PD-VI-216	D0118-02968	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt SCS Innsbruck-MFS Innsbruck / Piano di elettrificazione SCS Innsbruck-PMF Innsbruck	-	Plan / piano			11		2051x297	
PD-VI-217	D0118-02969	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Systemtrennstelle Um. IBK-MFS IBK Blatt 1 / Piano di elettrificazione della tratta SCS circonv. merci IBK-PMF IBK-tav 1	-	Plan / piano			11		1555x297	
PD-VI-218	D0118-03845	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt SCS Umf. Ibk-MFS Ibk Blatt 2 / Piano di elettrificazione della tratta SCS circonv. Ibk-PMF Ibk-tav 2	-	Plan / piano			11		1529x297	
PD-VI-219	D0118-04182	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Bhf Innsbruck - SCS Innsbruck / Piano di elettrificazione tratta Staz. Innsbruck - SCS Innsbruck	-	Plan / piano			11		2012x297	
PD-VI-220	D0118-04183	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Umfahrung IBKSTS Ostgleis / Piano di elettrificazione della tratta circonv. merci IBK - SCS binario est	-	Plan / piano			12		2119x297	
PD-VI-221	D0118-04184	01	Elektrifizierungsplan Abschnitt Umfahrung IBK; STS IBK Gleis West / Piano di elettrificazione della tratta circonv. merci IBK; SCS binario ovest	o. M.	Plan / piano			12		2120x297	
PD-VI-222	D0118-03342	10	Geräteräume PPD Steinach / Spazi apparecchiature PPD Steinach	-	Plan / piano			12		2090x297	
PD-VI-223	D0118-03343	01	Geräteräume PPD Mauls und km 35+620 / Spazi apparecchiature PPD di Mules e km 35+620	-	Plan / piano			12		3441x297	
PD-VI-224	D0118-03356	10	Geräteräume im SCS Innsbruck / Spazi apparecchiature nel SCS di Innsbruck	-	Plan / piano			12		1436x298	
PD-VI-225	D0118-03358	01	Geräteräume im SCS Anschlussverbindung / Spazi apparecchiature nel SCS interconnessione	-	Plan / piano			12		1137x297	
PD-VI-226	D0118-03359	10	Geräteräume PSS / Spazi apparecchiature PSS	-	Plan / piano			12		3709x297	
PD-VI-227	D0118-03360	01	Verlegeplan Rückstromkreis / Schema di posa circuito di ritorno	-	Plan / piano			12		1188x297	
PD-VI-228	D0118-03366	01	Erdungsleitungen / Casse induttive	-	Plan / piano			12		4750x297	
PD-VI-229	D0118-03368	10	Automatische Regulierungen / Regolazioni automatiche	-	Plan / piano			12		897x297	
PD-VI-230	D0118-02562	10	Schaltplan AC 25 KV Dauerstreife / Schema elettrico 25 KV Striscia continua	-	Plan / piano			12		3490x297	
PD-VI-231	D0118-03559	10	Sektionierung der Oberleitung Plan 1 von 2 / Sezionamento della linea di contatto Tav. 1 di 2	1 : 10.000	Plan / piano			12		3635x297	
PD-VI-232	D0118-04188	10	Sektionierung der Oberleitung Plan 2 von 2 / Sezionamento della linea di contatto Tav. 2 di 2	1 : 10.000	Plan / piano			12		2633x297	
PD-VI-233	D0118-03558	10	Kabel im Unterwerk Ahmtal und Geräterraum im MFS Innsbruck / Cavi SSE Ahrental e apparecchiature nel PMF Innsbruck	-	Plan / piano			12		2696x594	
PD-VI-234	D0118-03950	10	Erdungsanlage UW Ahmtal / Impianti di messa a terra nella SSE Ahmtal	-	Plan / piano			12		1394x420	
PD-VI-235	D0118-04155	10	Allgemeines elektrisches Schema SSE Ahrental / Schema elettrico generale SSE Ahrental	-	Plan / piano			12		2711x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI Ausrüstung / Attrezzaggio											
PD-VI-236	D0118-04002	10	Plan des Unterwerks Ahrental / Pianta SSE Ahrental	1 : 200	Plan / piano			12		2405x594	
PD-VI-237	D0118-04304	10	Querschnitte Unterwerk Ahrental / Sezioni SSE Ahrental	1 : 200	Plan / piano			12		2034x594	
PD-VI-238	D0118-04341	10	Bahnhof Innsbruck - km 1,4+00 (Ovest) Oberleitung / Stazione Innsbruck - km 1,4+00 (Ovest) linea (di contatto) aerea	1 : 100	Plan / piano			12		650x297	
PD-VI-239	D0118-04342	10	Bahnhof Innsbruck - km 1,5+80 Oberleitung / Stazione Innsbruck - km 1,5+80 linea (di contatto) aerea	1 : 100	Plan / piano			12		650x297	
PD-VI-240	D0118-04343	10	Lageplan Blatt 1 von 2 Oberleitung / Planimetria foglio 1 di 2 linea (di contatto) aerea		Plan / piano			12		1350x594	
PD-VI-241	D0118-04344	10	Lageplan Blatt 2 von 2 Oberleitung / Planimetria foglio 2 di 2 linea (di contatto) aerea		Plan / piano			12		1350x594	
PD-VI-242	D0150-01274	01	Versorgungsschema Traktionsstrom Istzustand / Schema di alimentazione TE attuale	-	Plan / piano			13		1540x297	
PD-VI-243	D0150-01380	01	Versorgungsschema Traktionsstrom Übergangsphasen / Schema alimentazione TE delle fasi intermedie	-	Plan / piano			13		1285x594	
PD-VI-244	D0150-01275	01	Versorgungsschema Traktionsstrom Endzustand / Schema alimentazione TE finale	-	Plan / piano			13		1730x297	
PD-VI-245	D0150-01276	01	Detail Systemtrennstelle Trenntralo im Tunnel / Particolare POC TS in galleria	1 : 50	Plan / piano			13		840x594	
PD-VI-246	D0150-01277	01	Detail Systemtrennstelle Systemtrennstelle Freie Strecke / Particolare POC POC all'aperto	verschieden e/varie	Plan / piano			13		788x420	
PD-VI-247	D0150-01278	01	Detail Systemtrennstelle Anschlüsse Regelausführung / Particolare POC Tipologico collegamenti	-	Plan / piano			13		1050x297	
PD-VI-248	D0150-01385	01	Räume für die 25kV Einrichtungen Querschläge Q53/1 u. Q53/2 / Spazi per le apparecchiature 25kV Raccordi trasversali Q53/1 e Q53/2	verschieden e/varie	Plan / piano			13		840x594	
PD-VI-249	D0150-01386	01	Räume für die 25kV Einrichtungen Querschlag Q54/1 / Spazi per le apparecchiature 25kV Raccordo trasversale Q54/1	verschieden e/varie	Plan / piano			13		840x594	
PD-VI-250	D0150-01387	01	Räume für die 25kV Einrichtungen Querschläge Q55/2 u. Q52/2 / Spazi per le apparecchiature 25kV Raccordo trasversale Q55/2 e Q52/2	verschieden e/varie	Plan / piano			13		875x420	
PD-VI-251	D0150-01354	01	Oberleitung und Erdung NBS - Südportal - 1 / Elettrificazione e circuito di terra Linea AV - Portale Sud - Tavola 1	1 : 1.000	Plan / piano			13		2110x297	
PD-VI-252	D0150-01355	01	Oberleitung und Erdung NBS - Südportal - 2 / Elettrificazione e circuito di terra Linea AC - Portale Sud - 2	1 : 1.000	Plan / piano			13		2300x297	
PD-VI-253	D0150-01356	01	Oberleitung und Erdung NBS - Südportal - 3 / Elettrificazione e circuito di terra Linea AC - Portale Sud - 3	1 : 1.000	Plan / piano			13		2585x297	
PD-VI-254	D0150-01357	01	Oberleitung und Erdung NBS - Phasenwechsel / Elettrificazione e circuito di terra Linea AC - Sezione Cambio Fase	1 : 1.000	Plan / piano			13		1255x297	
PD-VI-255	D0150-01358	01	Oberleitung und Erdung NBS - Stellwerk Franzensfeste / Elettrificazione e circuito di terra Linea AC - PM Fortezza	1 : 1.000	Plan / piano			13		3440x297	
PD-VI-256	D0150-01359	01	Oberleitung und Erdung Verbindungstunnel 1 - 25kV / Elettrificazione e circuito di terra Interconnessione dispani - 25kV	1 : 1.000	Plan / piano			13		2300x297	
PD-VI-257	D0150-01360	01	Oberleitung und Erdung Verbindungstunnel 2 - 25kV / Elettrificazione e circuito di terra Interconnessione pari - 25kV	1 : 1.000	Plan / piano			13		2490x297	
PD-VI-258	D0150-01361	01	Oberleitung und Erdung Bahnhof Franzensfeste - 3kV Gleichstrom / Elettrificazione e circuito di terra Stazione Fortezza - 3kV c.c.	1 : 1.000	Plan / piano			13		3440x594	
PD-VI-259	D0150-01362	01	Oberleitung und Erdung Verbindungstunnel 1 - 3kV Gleichstrom / Elettrificazione e circuito di terra Interconnessione Dispari 3 kV c.c.	1 : 1.000	Plan / piano			13		2205x297	
PD-VI-260	D0150-01363	01	Oberleitung und Erdung Verbindungstunnel 2 - 3kV Gleichstrom / Elettrificazione e circuito di terra Interconnessione Pari - 3kV c.c.	1 : 1.000	Plan / piano			13		2395x297	
PD-VI-261	D0150-01364	01	Oberleitung und Erdung Systemwechsel Verbindungstunnel Gl. 1 / Elettrificazione e circuito di terra Sezione Cambio Sist. Intercon. Dispari	1 : 1.000	Plan / piano			13		1210x297	
PD-VI-262	D0150-01365	01	Oberleitung und Erdung Systemwechsel Verbindungstunnel Gl. 2 / Elettrificazione e circuito di terra Sezione Cambio Sist. Intercon. Pari	1 : 1.000	Plan / piano			13		1160x297	
PD-VI-263	D0150-01325	01	Kabeltrassen Steuerung und Überwachung 25kV / Canalizzazioni per cavi Comando e controllo enti 25kV	1 : 500	Plan / piano			13		1200x297	
PD-VI-264	D0150-01388	01	Fahrdraht Regelprofile Freie Strecke / Linee di contatto Sezioni tipologiche allo scoperto	1 : 50	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VI-265	D0150-01389	01	Fahrdraht Regelprofile Tunnel - 1 / Linee di contatto Sezioni tipologiche in galleria 1	verschieden e/varie	Plan / piano			13		1358x420	
PD-VI-266	D0150-01390	01	Fahrdraht Regelprofile Tunnel - 2 / Linee di contatto Sezioni tipologiche in galleria 2	verschieden e/varie	Plan / piano			13		974x420	
PD-VI-267	D0150-01391	01	Fahrdraht Regelprofile Tunnel - 3 / Linee di contatto Sezioni tipologiche in galleria 3	1 : 50	Plan / piano			13		1168x420	
PD-VI-268	D0150-01392	01	Fahrdraht Regelprofile Tunnel - 4 / Linee di contatto Sezioni tipologiche in galleria 4	1 : 50	Plan / piano			13		788x420	
PD-VI-269	D0150-01393	01	Fahrdraht Einbauten und Masten / Linee di contatto Canalizzazione e sostegni	verschieden e/varie	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VI-270	D0150-01280	01	Unterwerk Franzensfeste ElektrischerÜbersichtsschaltplan / SSE Fortezza Schema elettrico generale	-	Plan / piano			13		840x594	
PD-VI-271	D0150-01281	01	Unterwerk Franzensfeste Anordnung der Anlagen / SSE Fortezza Planimetria di ubicazione dell'impianto	1 : 1.000	Plan / piano			13		590x297	
PD-VI-272	D0150-01271	01	Unterwerk Franzensfeste Anlagen / SSE Fortezza Apparecchiature	1 : 100	Plan / piano			13		840x594	
PD-VI-273	D0150-01282	01	Unterwerk Franzensfeste Festlegung Fundamente / SSE Fortezza Posizionamento basamenti	1 : 100	Plan / piano			13		982x420	
PD-VI-274	D0150-01283	01	Unterwerk Franzensfeste Einbauten und Schächte / SSE Fortezza Canalizzazioni e pozzetti	1 : 100	Plan / piano			14		1090x594	
PD-VI-275	D0150-01326	01	Unterwerk Franzensfeste Erdungsnetz / SSE Fortezza Maglia di terra	1 : 100	Plan / piano			14		840x594	
PD-VI-276	D0150-01327	01	Unterwerk Franzensfeste Lageplan und Querschnitte / SSE Fortezza Planimetria e Sezioni	1 : 100	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VI-277	D0150-01286	01	Unterwerk Franzensfeste Traktionsstrom Rückführung / SSE Fortezza Circuito di ritorno TE	verschieden e/varie	Plan / piano			14		840x594	
PD-VI-278	D0150-01289	01	Zuleitungen Hochspannung Kabeltrassen / Linee alimentazione AT Tracciato in cavo	verschieden e/varie	Plan / piano			14		840x594	
PD-VI-279	D0150-01290	01	Zuleitungen Hochspannung Übergangsmasten Freileitung/Kabel / Linee alimentazione AT Sostegni passaggio aereo-cavo	verschieden e/varie	Plan / piano			14		840x594	
PD-VI-280	D0150-01384	01	Zuleitungen Hochspannung Anlagen allg. Bericht - Bereich Hochsp.Itg. / Linee alimentazione AT Allegati alla Relazione Generale - Assetto L.P.	verschieden e/varie	Plan / piano			14		3260x297	
PD-VI-281	D0150-01663	00	Zuleitungen Hochspannung EMF-Bewertung Industriezone Brixen / Linee Alimentazione AT Valutazione CEM zona industriale Bressanone		Bericht / relazione			14			30
PD-VI-282	D0150-01656	00	Zuleitungen Hochspannung Stützen Primärleitung / Linee alimentazione AT Sostegni tipologici L.P.	-	Plan / piano			14		840x594	
PD-VI-283	D0150-01661	00	Zuleitungen Hochspannung Längenplan Brixen - Vahrn / Linee Alimentazione AT Profilo longitudinale Bressanone - Varna	-	Plan / piano			14		2930x594	
PD-VI-284	D0150-01657	00	Zuleitungen Hochspannung Allgemeine Übersichtskarte Brixen Vahrn / Linee alimentazione AT Corografia generale Bressanone Varna	verschieden e/varie	Plan / piano			14		1160x594	
PD-VI-285	D0150-01664	00	Zuleitungen Hochspannung / Linee Alimentazione AT Disponibilit� di potenza monofase		Bericht / relazione			14			20
PD-VI-286	D0150-01649	00	Unterwerk Vahrn Bestehendes Layout / Sottostazione di Varna Layout esistente	-	Plan / piano			14		1260x594	
PD-VI-287	D0150-01648	00	Unterwerk Vahrn Künftiges Layout / Sottostazione di Varna Layout futuro	-	Plan / piano			14		1260x594	
PD-VI-288	D0150-01650	00	Unterwerk Sterzing Bestehendes Layout / Sottostazione di Vipiteno Layout esistente	-	Plan / piano			14		1260x594	
PD-VI-289	D0150-01651	00	Unterwerk Sterzing Künftiges Layout / Sottostazione di Vipiteno Layout futuro	-	Plan / piano			14		1260x594	
PD-VI-290	D0150-01652	00	Unterwerk Vahrn Schaltplan, einpolig Bestehend / Sottostazione di Varna Schema elettrico unifilare esistente	-	Plan / piano			14		590x297	
PD-VI-291	D0150-01653	00	Unterwerk Vahrn Schaltplan, einpolig Geplant / Sottostazione di Varna Schema elettrico unifilare futuro	-	Plan / piano			14		830x297	
PD-VI-292	D0150-01654	00	Unterwerk Sterzing Schaltplan, einpolig Bestehend / Sottostazione di Vipiteno Schema elettrico unifilare esistente	-	Plan / piano			14		840x594	
PD-VI-293	D0150-01655	00	Unterwerk Sterzing Schaltplan, einpolig Geplant / Sottostazione di Vipiteno Schema elettrico unifilare futuro	-	Plan / piano			14		590x297	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Telekommunikations- und Überwachungssysteme / Sistemi di telecomunicazione e di sorveglianza			6	4				
			Systemplanung / Progettazione di sistema			6	4.1				
PD-VI-294	D0118-02509	01	Telekommunikation Systemplanung Österreichisches System / Telecomunicazioni Progettazione di sistema Sistema austriaco		Bericht / relazione			15			79
			Einreichplanung / Progettazione definitiva			6	4.2				
PD-VI-295	D0118-03403	10	Telekommunikation / Telecomunicazione		Bericht / relazione			15			72
PD-VI-296	D0118-03414	10	Gefahrenmeldeanlagen / Impianti di rivelazione pericoli		Bericht / relazione			15		209x297	43
PD-VI-297	D0118-04054	10	Übersichtsplan Schnittstellen / Schema sinottico impianto punto di congiunzione	ohne	Plan / piano			15		1470x301	
PD-VI-298	D0118-02950	01	Belegungsplan Betriebsführungszentrale Innsbruck TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema centrale operativa Innsbruck TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		1050x297	
PD-VI-299	D0118-02963	01	Betriebsführungszentrale Verona/Bologna TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema centrale operativa Verona/Bologna TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		1260x297	
PD-VI-300	D0118-02923	10	Übersichtsplan Übertragungstechnik / Schema sinottico apparach. tecnica di trasmissione	1:50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-301	D0118-04115	01	Schnittstellen Traktion / Interfaccia Trazione	ohne	Plan / piano			15		3705x297	
PD-VI-302	D0118-02930	02	BfA, Notruf, Beschallung TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Apparat tecnici di telefonica selettiva TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1:50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-303	D0118-02936	10	Übersichtsplan Tunnelfunksystem / Schema sinottico sistema radio della galleria	1 : 50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-304	D0118-02937	10	Übersichtsplan Funkzellen / Schema sinottico sistema di cellule	-	Plan / piano			15		840x594	
PD-VI-305	D0118-02938	10	Übersichtsplan LWL-Kabelanlage / Schema sinottico impianto cablaggio in fibra ottica	1 : 50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-306	D0118-02940	02	Übersichtsplan Cu-Kabelanlage TK/ Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sinottico impianto cablaggio in rame TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1:50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-307	D0118-03267	02	Übersicht Videotechnik TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sinottico videosorveglianza TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1:50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-308	D0118-03269	02	Übersichtsplan Zutrittskontrollsystem TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sinottico sistema di contr. d'accesso TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1:50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-309	D0118-03268	01	Einbruch-/Brandmeldetechnik TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Impianto antintrusione/rilevamento incendi TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	-	Plan / piano			15		1050x420	
PD-VI-310	D0118-03270	02	Übersichtsplan Zeitdiensttechnik TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sinottico appa. tec. di sincronizzazione oraria TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1:50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-311	D0118-04267	10	Branddetektionsanlage / Impianto di rilevamento treni incendiati	1 : 50.000	Plan / piano			15		1470x297	
PD-VI-312	D0118-04268	10	Entgleisungsdetektionsanlage / Impianto di rilevamento deragliamenti	1 : 50.000	Plan / piano			15		1469x297	
PD-VI-313	D0118-04269	00	Branddetektionsanlage / Impianto di rilevamento treni incendiati	ohne	Plan / piano			15		840x317	
PD-VI-314	D0118-04270	00	Entgleisungsdetektionsanlage / Impianto di rilevamento deragliamenti	ohne	Plan / piano			15		840x317	
PD-VI-315	D0118-02975	01	MFS Innsbruck Querkaverne TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / PMF Innsbruck camerone trasversale TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 200/100	Plan / piano			15		1500x594	
PD-VI-316	D0118-02979	01	Querkaverne Schnitt 1-1 TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Camerone - Sezione 1-1 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		840x594	
PD-VI-317	D0118-03001	01	MFS Steinach Querkaverne TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / PMF Steinach camerone Trasversale TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 200/100	Plan / piano			15		1500x594	
PD-VI-318	D0118-03216	01	MFS Steinach Querkaverne TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / PMF Steinach camerone Trasversale TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		840x594	
PD-VI-319	D0118-03062	01	MFS Wiesen Querkaverne TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / PMF Wiesen camerone trasversale TC / Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 200/100	Plan / piano			15		1500x594	
PD-VI-320	D0118-03220	01	MFS Wiesen Querkaverne Schnitt 9b TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / PMF Wiesen camerone trasversale Sezione 9b TC / Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		840x594	
PD-VI-321	D0118-03161	01	Lageplan Querschlag Typ 3 TK/Gefahrenanlagen Österreich / Planimetria cunicolo trasversale tipo 3 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		1189x594	
PD-VI-322	D0118-03164	01	Regelprofil Querschlag Typ 1 TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Sezione tipo cunicolo trasversale tipo 1 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		840x297	
PD-VI-323	D0118-03166	01	Längsschnitt Querschlag Typ 1 TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Sezione longitudinale cunicolo trasversale tipo 1 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		840x594	
PD-VI-324	D0118-03168	01	Lageplan Querschlag Typ 1 TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria cunicolo trasversale tipo 1 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		1189x841	
PD-VI-325	D0118-03175	01	Querschnitt Querschlag Typ 2, Nische TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Sezione cunicolotrasversale tipo 2, nicchia TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		840x297	
PD-VI-326	D0118-03178	01	Längsschnitt Querschlag Typ 2 TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Sezione longitudinale cunicolo trasversale tipo 2 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			15		1189x594	
PD-VI-327	D0118-03179	01	Lageplan Querschlag Typ 3 TK/Gefahrenmeldeanlagen / Planimetria cunicolo trasversale tipo 3 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			16		1189x594	
PD-VI-328	D0118-03180	01	Regelprofil Querschlag Typ 3 TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Sezione tipo cunicolo trasversale tipo 3 TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-329	D0118-04138	01	Querschlag Rettungstunnel Tulfes TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Conicoli trasversale di soccorso Tulfes TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 100	Plan / piano			16		1189x297	
PD-VI-330	D0118-04139	01	Querschlag Rettungstunnel Tulfes TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Conicoli trasversale di soccorso Tulfes TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			16		594x297	
PD-VI-331	D0118-03181	01	Portal Tulfes TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Portale Tulfes TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 500	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-332	D0118-03182	01	Lageplan Portal Ampass TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria Portale Ampass TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 500	Plan / piano			16		1050x594	
PD-VI-333	D0118-03223	01	Lageplan Portal Nord TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale nord TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 1.000	Plan / piano			16		1470x450	
PD-VI-334	D0118-03225	01	Lageplan Portal Ahmtal TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale Ahmtal TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 1.000	Plan / piano			16		840x297	
PD-VI-335	D0118-03226	01	Lageplan Portal Wolf TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale Wolf TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 500	Plan / piano			16		1562x611	
PD-VI-336	D0118-03228	01	Lageplan Portal Pilsch TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale Vizza TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 500	Plan / piano			16		1188x840	
PD-VI-337	D0118-03229	01	Lageplan Portal Mauls TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale Mauls TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 500	Plan / piano			16		594x297	
PD-VI-338	D0118-02981	01	Eisacktal TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Val d'Isarco TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	-	Plan / piano			16		1329x597	
PD-VI-339	D0118-03230	01	Lageplan Portal Süd TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale sud TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	-	Plan / piano			16		1329x597	
PD-VI-340	D0118-03232	01	Lageplan Portal Aicha TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Planimetria portale Aicha TC / Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-341	D0118-03183	01	TK-Raum im Technikgebäude Portal Tulfes TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / TC negli edifici tecnici del portale Tulfes TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 200	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-342	D0118-03185	01	TK-Raum im Technikgebäude Portal Ampass TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / TC negli edifici tecnici del portale Ampass TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 100	Plan / piano			16		1189x297	
PD-VI-343	D0118-03186	01	TK-Raum im Technikgebäude Portal Nord TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / TC negli edifici tecnici del portale nord TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 100	Plan / piano			16		1189x594	
PD-VI-344	D0118-03200	01	Belegplan Bauwerk Ahmtal TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sala TC degli Ahmtal TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 100/500	Plan / piano			16		1050x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
Ausrüstung / Attrezzaggio											
PD-VI-345	D0118-03053	01	Belegungsplan Bauwerk Wolf TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sala degli edifici Wolf TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 500/100	Plan / piano			16		1050x594	
PD-VI-346	D0118-03205	01	TK-Raum im Technikgebäude Portal Pfitsch TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / TC negli edifici tecnici del portale Vizze TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 100	Plan / piano			16		1500x594	
PD-VI-347	D0118-03211	01	TK-Raum im Technikgebäude Mauts TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / Schema sala TC negli edifici tecnici del Mules TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 100	Plan / piano			16		840x297	
PD-VI-348	D0118-03213	01	TK-Raum im Technikgebäude Portal Süd TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / TC negli edifici tecnici del portale sud TC/Impianti di rivelazione pericoli Austria	1 : 50	Plan / piano			16		1050x594	
PD-VI-349	D0118-03214	01	Tk-Raum im Technikgebäude Portal Aicha TK/Gefahrenmeldeanlagen Österreich / TC negli edifici tecnici del portale Aicha TC/Impianti di rivelazione pericoli	1 : 50	Plan / piano			16		840x297	
			Supervisione e controllo / Tunnelleitsystem								
PD-VI-350	D0118-02749	01	Gesamtübersicht Überwachung österreichische Seite / Tavola d'insieme Supervisione lato austriaco	-	Plan / piano			16		1920x594	
PD-VI-351	D0118-01198	01	Gesamtübersicht Überwachung italienische Seite / Tavola d'insieme Supervisione lato italiano	-	Plan / piano			16		1920x594	
PD-VI-352	D0118-04036	01	Gesamtübersicht Überwachung österreichische Seite / Tavola d'insieme Supervisione lato austriaco	-	Plan / piano			16		1220x594	
PD-VI-353	D0118-01200	01	Lageplan Überwachung Basistunnel / Planimetria attrezzata Supervisione tunnel base	1 : 200	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-354	D0118-02750	01	Lageplan Überwachung MFS Innsbruck / Planimetria attrezzata Supervisione PM Innsbruck	1:500 / 1:100	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-355	D0118-02751	01	Lageplan Überwachung MFS Steinach / Planimetria attrezzata Supervisione PMF Steinach	1:100 / 1:200	Plan / piano			16		840x594	
PD-VI-356	D0118-04022	01	Lageplan Überwachung Technischen Räume Tulfes / Planimetria attrezzata Supervisione locali tecnici Tulfes	1:100	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-357	D0118-04031	01	Lageplan Überwachung / Planimetria attrezzata Supervisione Cunicoli laterali	1:100 / 1:2000	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-358	D0118-04029	01	Lageplan Überwachung / Planimetria attrezzata Supervisione Piazzola galleria di Ampass	1:25 / 1:100 / 1:2000	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-359	D0118-02752	01	Lageplan Überwachung Umfahrung Innsbruck / Planimetria attrezzata Supervisione circonvallazione Innsbruck	1:200	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-360	D0118-02762	01	Lageplan Überwachung Umfahrung Innsbruck / Planimetria attrezzata Supervisione circonvallazione Innsbruck	1:100	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-361	D0118-01206	01	Lageplan Überwachung Servicestollen / Planimetria attrezzata Supervisione Cunicolo service	1:100 / 1:1000	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-362	D0118-02753	01	Lageplan Überwachung Zufahrtstunnel Ahmtal / Planimetria attrezzata Supervisione galleria di accesso Ahmtal	1:100 / 1:500	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-363	D0118-02754	01	Lageplan Überwachung Zufahrtstunnel Wolf / Planimetria attrezzata Supervisione galleria di accesso Wolf	1:100 / 1:500 / 1:1000	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-364	D0118-02756	01	Lageplan Überwachung MFS Wiesen / Planimetria attrezzata Supervisione PMF Prati	1:100 / 1:200	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-365	D0118-01202	01	Lageplan Überwachung Zufahrtstunnel Pfitsch / Planimetria attrezzata Supervisione galleria di accesso Vizze	1:100 / 1:250 / 1:500	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-366	D0118-01203	01	Lageplan Überwachung Zufahrtstunnel Mauts / Planimetria attrezzata Supervisione galleria di accesso Mules	1:100 / 1:200	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-367	D0118-01214	01	Schemapläne general loop Lichtwellenleiter Basistunnel / Schema generale loop fibra ottica tunnel di base	1:50.000	Plan / piano			17		1470x297	
PD-VI-368	D0118-01216	01	Schemapläne Überwachung Basistunnel / Schemi Supervisione tunnel di base	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-369	D0118-02757	01	Schemapläne Überwachung MFS Innsbruck / Schemi Supervisione PMF Innsbruck	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-370	D0118-02758	01	Schemapläne Überwachung MFS Steinach / Schemi Supervisione PMF Steinach	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-371	D0118-04021	01	Schemapläne Überwachung Tulfes e Ampass / Schemi Supervisione Tulfes e Ampass	-	Plan / piano			17		873x602	
PD-VI-372	D0118-02759	01	Schemapläne Überwachung Umfahrung Innsbruck / Schemi Supervisione circonvallazione Innsbruck	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-373	D0118-01205	01	Schemapläne Überwachung Umfahrung Innsbruck / Schemi Supervisione circonvallazione Innsbruck	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-374	D0118-01208	01	Schemapläne Überwachung Servicestollen / Schemi Supervisione Cunicolo service	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-375	D0118-02760	01	Schemapläne Überwachung Zufahrtstunnel Ahmtal / Schemi Supervisione galleria di accesso Ahmtal	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-376	D0118-02761	01	Schemapläne Überwachung Zufahrtstunnel Wolf / Schemi Supervisione galleria di accesso Wolf	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-377	D0118-01218	01	Schemapläne Überwachung MFS Wiesen / Schemi Supervisione PMF Prati	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-378	D0118-01219	01	Schemapläne Überwachung Zufahrtstunnel Pfitsch / Schemi Supervisione galleria di accesso Vizze	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-379	D0118-02763	01	Schemapläne Überwachung Zufahrtstunnel Mauts / Schemi Supervisione galleria di accesso Mules	-	Plan / piano			17		840x594	
PD-VI-380	D0118-01212	01	Schemapläne Überwachung Liste IN-OUT Überwachung / schemi supervisione elenco IN-OUT supervisione	-	Planungsdokument / documento di progettazione			17			2
PD-VI-381	D0118-02327	01	Schemapläne Überwachung / Schemi Supervisione Disposizione quadri supervisione	-	Plan / piano			17		1470x584	
			Bereich Franzensfeste / Area di progetto Fortezza			6	4.3				
PD-VI-382	D0150-01423	01	Technisch-wirtschaftlicher Bericht / Relazione tecnico-economica		Bericht / relazione			18			82
PD-VI-383	D0150-01404	01	Systemarchitektur Knoten Franzensfeste / Architettura generale Nodo di Fortezza	-	Plan / piano			18		1980x891	
PD-VI-384	D0150-01405	01	Architektur Fernsteuerung Energie Franzensfeste / Architettura Telecomando Energia Fortezza	-	Plan / piano			18		1600x297	
PD-VI-385	D0150-01406	01	Architekt. Haupt- u. sekundäres Kabelnetz Franzensfeste / Architettura rete cavi principali e secondari Fortezza	-	Plan / piano			18		1220x297	
PD-VI-386	D0150-01407	01	Verantwortungsbereiche BBT - RFI Knoten Franzensfeste / Ripartizione giurisdizioni BBT - RFI Nodo di Fortezza	-	Plan / piano			18		2360x297	
PD-VI-387	D0150-01408	01	Anordnungsplan TK- u. Signalgeb. Nord Verbindungsgleis 1 und 2 / Lay-out fabbricati Gat Nord Interconnessioni pari e dispari	1 : 100	Plan / piano			18		3880x594	
PD-VI-388	D0150-01409	01	Anordnungsplan TK- u. Signalgeb. Franzensfeste Süd / Lay-out fabbricati GAT Fortezza Süd	1 : 100	Plan / piano			18		2360x594	
PD-VI-389	D0150-01410	01	Anordnungsplan Gebäude ehem. Zoll Franzensfeste / Lay-out fabbricato ex Dogana Fortezza	1 : 100	Plan / piano			18		5020x594	
PD-VI-390	D0150-01411	01	Ausrüstungsschema Neubaustrecke / Piano schematico attrezzato Linea AC	-	Plan / piano			18		3880x419	
PD-VI-391	D0150-01412	01	Ausrüstungslageplan - Teil 1/2 Neubaustrecke / Planimetria attrezzata - Parte 1/2 Linea AC	1:1000	Plan / piano			18		3080x841	
PD-VI-392	D0150-01624	00	Ausrüstungslageplan - Teil 2/2 Neubaustrecke / Planimetria attrezzata - Parte 2/2 Linea AC	1:1000	Plan / piano			18		3839x841	
PD-VI-393	D0150-01414	01	Architektur Betriebsfemmeldeanlage STSI Neubaustrecke / Architettura STSI Linea AC	-	Plan / piano			18		840x594	
PD-VI-394	D0150-01415	01	Anordnungsplan Telekom Versch. Räume Neubaustrecke / Lay-out TLC locali vari Linea AC	-	Plan / piano			19		1220x594	
PD-VI-395	D0150-01416	01	Ausrüstungsschema Franzensfeste / Piano schematico attrezzato Fortezza	-	Plan / piano			19		2360x297	
PD-VI-396	D0150-01417	01	Ausrüstungslageplan Franzensfeste / Planimetria attrezzata Fortezza	-	Plan / piano			19		4069x427	
PD-VI-397	D0150-01418	01	Architektur Betriebsfemmeldeanlage STSI+DS Bahnhof Franzensfeste / Architettura STS e DS Stazione di Fortezza	-	Plan / piano			19		840x594	
PD-VI-398	D0150-01419	01	Anordnungsplan TK versch. Räume Bestandsstrecke / Lay-out TLC locali vari Linea storica	-	Plan / piano			19		3130x594	
PD-VI-399	D0150-01420	01	Umbauphasen Schema Bahnhof Franzensfeste / Schematici fasi Stazione Fortezza	-	Plan / piano			19		2360x594	
PD-VI-400	D0150-01421	01	Typenpläne TK / Tipologici TLC	-	Plan / piano			19		1600x431	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Zugsicherungs- und Zugleitsysteme / Sistemi di comando e controllo			6	5				
			Systemplanung / Progettazione di sistema			6	5.1				
PD-VI-401	D0118-00072	01	Leit- und Sicherungstechnik Systemplanung / Sistema di controllo e di segnalamento Progettazione di sistema		Bericht / relazione			19			107
PD-VI-402	D0118-04190	01	Übersicht Zugsicherung Österreichisches System / Schema sinottico sistema di segnalamento Sistema austriaco	1 : 50.000	Plan / piano			19		1470x297	
PD-VI-403	D0118-04191	01	Übersicht Zugsicherung Mischsystem / Schema sinottico sistema di segnalamento Sistema misto	1 : 50.000	Plan / piano			19		1470x297	
PD-VI-404	D0118-04192	01	Übersicht Zugsicherung Italienisches System / Schema sinottico sistema di segnalamento Sistema italiano	1 : 50.000	Plan / piano			19		1476x297	
			Einreichplanung / Progettazione definitiva			6	5.2				
			Relazioni / Berichte								
PD-VI-405	D0118-03357	10	Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung Einreichplanung / Controllo-comando e segnalamento Progettazione definitiva		Bericht / relazione			19			188
			Elaborati grafici / Piane								
PD-VI-406	D0118-00730	10	Übersicht Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Schema sinottico Controllo- comando e segnalamento	1 : 50.000	Plan / piano			19		1470x297	
PD-VI-407	D0118-00748	01	Schemaplan ERTMS Blatt 8 von 11 / Piano schematico ERTMS Tav 8 di 11	1 : 5.000	Plan / piano			19		1254x297	
PD-VI-408	D0118-00749	01	Schemaplan ERTMS Blatt 9 von 11 / Piano schematico ERTMS Tav 9 di 11	1 : 5.000	Plan / piano			19		1444x297	
PD-VI-409	D0118-00750	01	Schemaplan ERTMS Blatt 10 von 11 / Piano schematico ERTMS Tav 10 di 11	1 : 5.000	Plan / piano			19		1539x297	
PD-VI-410	D0118-00754	01	Schemaplan ERTMS Blatt 11 von 11 / Piano schematico ERTMS Tav 11 di 11	1 : 5.000	Plan / piano			19		1539x297	
PD-VI-411	D0118-00756	10	Systemarchitektur Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Architettura di sistema Controllo-comando e segnalamento	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-412	D0118-04166	10	Weichentabelle / Tabella degli scambi		Bericht / relazione			20			21
PD-VI-413	D0118-04167	10	Signaltablelle / Tabella dei segnalamenti		Bericht / relazione			20			21
PD-VI-414	D0118-04168	10	Zugstrassentabelle / Tabella dei tracciati ferroviari		Bericht / relazione			20			40
PD-VI-415	D0118-00721	01	Zugcheckpoint / Punto di controllo treni	ohne	Plan / piano			20		1050x315	
PD-VI-416	D0118-00722	10	Heißläufer-/Festbremsortungsanlagen / Impianti di rilevamento	1 : 50.000	Plan / piano			20		1470x297	
PD-VI-417	D0118-02330	01	Heißläufer- / Festbremsortungsanlagen / Impianti di rilevamento	ohne	Plan / piano			20		840x317	
PD-VI-418	D0118-04319	00	MFS Wiesen BBT Blatt 1 von 3 / PMF Prati BBT tav 1 di 3	1 : 1.000	Plan / piano			20		1228x297	
PD-VI-419	D0118-04320	00	MFS Wiesen BBT Blatt 2 von 3 / PMF Prati BBT tav 2 di 3	1 : 1.000	Plan / piano			20		1540x297	
PD-VI-420	D0118-04321	00	MFS Wiesen BBT Blatt 3 von 3 / PMF Prati BBT tav 3 di 3	1 : 1.000	Plan / piano			20		1228x297	
PD-VI-421	D0118-04328	10	ESTW Ahrtal BBT Kabelanlage / ACC Ahrtal BBT impianto di cavo	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-422	D0118-04327	10	ESTW Steinach BBT Kabelanlage / ACC Steinach BBT impianto di cavo	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-423	D0118-04329	10	ESTW Wiesen BBT Kabelanlage / ACC Prati BBT impianto di cavo	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-424	D0118-04284	00	Eisenbahnkorridor München-Verona Radio Block Centres (RBC) / Corridoio ferroviario Monaco-Verona Radio Block Centres (RBC)	-	Plan / piano			20		1050x297	
PD-VI-425	D0118-04285	00	Eisenbahnkorridor München-Verona Signalgebungssysteme 2007 / Corridoio ferroviario Monaco-Verona Sistemi di segnalamento 2007	-	Plan / piano			20		1050x297	
PD-VI-426	D0118-04286	00	Eisenbahnkorridor München-Verona Signalgebungssysteme 2020/2022 / Corridoio ferroviario Monaco-Verona Sistemi di segnalamento 2020/2022	-	Plan / piano			20		1050x297	
PD-VI-427	D0118-04288	00	Planungsbereich Radio Block Centres (RBC) / Ambito della progettazione Radio Block Centres (RBC)	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-428	D0118-04289	00	Planungsbereich Signalgebungssysteme 2007 / Ambito della progettazione Sistemi di segnalamento 2007	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-429	D0118-04290	00	Planungsbereich Signalgebungssysteme 2020/2022 / Ambito della progettazione Sistemi di segnalamento 2020/2022	-	Plan / piano			20		840x297	
PD-VI-430	D0150-01425	01	Systemarchitektur Knoten Franzensfeste / Architettura di sistema Nodo di Fortezza	-	Plan / piano			20		1220x297	
PD-VI-431	D0150-01426	02	Architektur des Signalsystems HL-Strecke Abschnitt Franzensfeste - Waidbruck / Architettura del segnalamento linea AC tratta Fortezza - Ponte Gardena	-	Plan / piano			20		1600x594	
PD-VI-432	D0150-01427	02	Schemaplan ESTW Knoten Franzensfeste / Schema giurisdizioni ACC Nodo di Fortezza	-	Plan / piano			20		3500x594	
PD-VI-433	D0150-01428	01	Anordnungsplan TK- u. Signalgebäude Verbindungsgleis 1 und 2 / Lay-out edifici GAT Nord Interconnessioni pari e dispari	1 : 100	Plan / piano			20		3119x542	
PD-VI-434	D0150-01429	01	Anordnungsplan TK- u. Signalgebäude / Lay-out fabbricati Gat Sud	1 : 100	Plan / piano			20		1980x594	
PD-VI-435	D0150-01430	01	Anordnungsplan Gebäude ehem. Zoll / Lay-out edificio Ex Dogana	1 : 100	Plan / piano			20		2360x594	
PD-VI-436	D0150-01431	02	Versorgungsschema 50 Hz / Schema alimentazione 50Hz	-	Plan / piano			20		1600x297	
PD-VI-437	D0150-01432	02	Versorgungsschema ZZS Verknüpfung PJ1 u. PJ2 Franzensf. Süd / Schema alimentazione elettrica CCS PJ1 e PJ2 Fortezza	-	Plan / piano			20		2360x594	
PD-VI-438	D0150-01433	02	Versorgungsschema ZZS Verknüpfung PJ1 Franzensf. - Nord Gl. 2 / Schema alimentazione elettrica CCS PJ1 Fortezza - Nord Pari	-	Plan / piano			20		2360x594	
PD-VI-439	D0150-01434	02	Versorgungsschema ZZS Verknüpfung PJ1 Franzensf. - Nord Gl. 1 / Schema alimentazione elettrica CCS PJ1 Fortezza - Nord Dispari	-	Plan / piano			20		1600x297	
PD-VI-440	D0150-01435	02	Versorgungsschema ZZS Franzensfeste und AG Franzensfeste / Schema alimentazione elettrica CCS Stazione LT e PM Fortezza	-	Plan / piano			20		2360x594	
PD-VI-441	D0150-01436	01	Übersicht Kabeltrassen / Schema generale cavi	-	Plan / piano			21		1600x297	
PD-VI-442	D0150-01437	02	Kabelplan Verknüpfung PJ1 Nord Basistunnel Gleis 1 / Piano cavi PJ1 Nord Galleria di base binario dispari	-	Plan / piano			21		840x297	
PD-VI-443	D0150-01438	02	Kabelplan Verknüpfung Nord PJ1 u. PJ2 Basistunnel Gleis 2 u. Bestandsstrecke / Piano cavi Nord PJ1 e PJ2 Galleria di base binario pari e LT	-	Plan / piano			21		1980x297	
PD-VI-444	D0150-01439	02	Kabelplan Verknüpfung Süd PJ1 u. PJ2 Verknüpfung Süd / Piano cavi Süd PJ1 e PJ2 Interconnessione Sud	-	Plan / piano			21		1980x594	
PD-VI-445	D0150-01440	02	Kabelplan Franzensfeste und Stellwerk NBS / Piano cavi Stazione LT e PM Fortezza	-	Plan / piano			21		2360x594	
PD-VI-446	D0150-01441	02	Ausrüstungsleageplan - Blatt 1/2 Knoten Franzensfeste / Planimetria attrezzata - Foglio 1/2 Nodo di Fortezza	1:1000	Plan / piano			21			
PD-VI-447	D0150-01622	01	Ausrüstungsleageplan - Blatt 2/2 Knoten Franzensfeste / Planimetria attrezzata - Foglio 2/2 Nodo di Fortezza	1 : 1000	Plan / piano			21		3839x841	
PD-VI-448	D0150-01442	01	Signalsichtbarkeit Knoten Franzensfeste / Visibilità segnali Nodo di Fortezza	-	Plan / piano			21		2170x594	
PD-VI-449	D0150-01443	02	Schemaplan Verknüpfung PJ1 Franzensfeste Nord / Piano schematico PJ1 Fortezza nord	-	Plan / piano			21		1789x474	
PD-VI-450	D0150-01444	02	Schemaplan Betriebsstelle Franzensfeste / Piano schematico PM Fortezza	-	Plan / piano			21		2740x409	
PD-VI-451	D0150-01445	02	Schemaplan Verknüpfung PJ1 Franzensfeste Süd / Piano schematico PJ1 Fortezza Süd	-	Plan / piano			21		1220x452	
PD-VI-452	D0150-01446	02	Architektur Signalsystem NBS - Verantwortungsb. GAT / Architettura impianti linea AC Giurisdizione GAT	-	Plan / piano			21		1980x891	
PD-VI-453	D0150-01447	01	Gleissolierung Neubaustrasse / Piano isolamento Linea AC	-	Plan / piano			21		3119x492	
PD-VI-454	D0150-01448	02	Schematisches Profil ERTMS Knoten Franzensfeste / Profilo schematico ERTMS Nodo di Fortezza	-	Plan / piano			22		3500x521	
PD-VI-455	D0150-01449	02	Gleisschema Bahnhof Franzensfeste / Piano schematico Stazione di Fortezza	-	Plan / piano			22		3119x455	
PD-VI-456	D0150-01450	02	Architektur des Signalsystems Bestandsstrecke Franzensfeste / Architettura segnalamento Fortezza LT	-	Plan / piano			22		1600x474	
PD-VI-457	D0150-01451	01	Gleissolierung Franzensfeste / Piano di isolamento Fortezza	-	Plan / piano			22		2740x495	
PD-VI-458	D0150-01452	01	Kabelkollector - Teil 1/2 Bahnhof Franzensfeste / Piano cunicoli - Parte 1/2 Stazione di Fortezza	1:1000	Plan / piano			22		3839x841	
PD-VI-459	D0150-01621	01	Kabelkollector - Teil 2/2 Bahnhof Franzensfeste / Piano cunicoli - Parte 2/2 Stazione di Fortezza	1:1000	Plan / piano			22		3839x841	
PD-VI-460	D0150-01453	02	Streckenprofil Abschnitt Brixen-Grasstein / Profilo linea Bressanone - Le Cave	-	Plan / piano			22		1980x448	
PD-VI-461	D0150-01454	02	Ausrüstungsschema Bestandsstrecke Abschnitt Brixen-Grasstein / Schema attrezzato linea storica Tratto Bressanone - Le Cave	-	Plan / piano			22		2360x297	
PD-VI-462	D0150-01455	02	Schemaplan 1. Umbauphase Franzensfeste / Piano schematico modifiche Stazione di Fortezza - 1° macrofase	-	Plan / piano			22		4136x297	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Ausrüstung / Attrezzaggio								
PD-VI-463	D0150-01456	02	Schemaplan Zugbetriebsleitsystem 1. Umbauphase Franzensfeste / Piano schematico SCMT modifich Statione di Fortezza - 1° macrofase	-	Plan / piano			22		2170x297	
PD-VI-464	D0150-01457	02	Schemaplan Inbetriebnahme ESTW Franzensfeste / Piano Schematico modifich Statione di Fortezza - attivazione ACC	-	Plan / piano			22			
PD-VI-465	D0150-01458	02	Schemaplan Zugbetriebsleitsystem Inbetriebnahme ESTW Franzensfeste / Piano schematico SCMT modifich Statione di Fortezza - attivazione ACC	-	Plan / piano			23		2930x594	
PD-VI-466	D0150-01459	01	Typenplan Signaleinrichtungen Preilbocke und Rangierhalttafel / Tipologico IS Paraurti e picchetto limite	-	Plan / piano			23		1220x419	
PD-VI-467	D0150-01460	01	Typenplan Signaleinrichtungen Vor-, Schutz-, Ausfahrtssignal / Tipologico IS Segnali di avviso, protezione e partenze	-	Plan / piano			23		1990x594	
PD-VI-468	D0150-01461	01	Typenplan Signaleinrichtungen Vorsignaltafeln / Tipologico IS Tavole di orientamento	-	Plan / piano			23		1600x297	
PD-VI-469	D0150-01462	01	Typenplan Signaleinrichtungen Auskragende Signale / Tipologico IS Sbalzi segnali	-	Plan / piano			23		1410x513	
PD-VI-470	D0150-01463	01	Typenplan Signaleinrichtungen Weichen / Tipologico apparecchiature IS Deviatori	-	Plan / piano			23		1980x594	
PD-VI-471	D0118-04294	00	BFZ Innsbruck 2. Obergeschoss / PC Innsbruck 2° piano	1 : 100	Plan / piano			23		1160x297	
PD-VI-472	D0118-04295	00	BFZ Innsbruck 1. Obergeschoss / PC Innsbruck 1° piano	1 : 100	Plan / piano			23		1160x297	
PD-VI-473	D0118-04296	00	BFZ Innsbruck 2. Untergeschoss / PC Innsbruck 2° piano interrato	1 : 100	Plan / piano			23		1160x297	
PD-VI-474	D0118-04383	10	RBC Brenner Basistunnel / RBC Galleria di Base del Brennero	1 : 100	Plan / piano			23		779x297	
PD-VI-475	D0150-01668	00	Verifizierungsbericht / Rapporto di verifica		Bericht / relazione			23			93
PD-VI-476	D0150-01667	00	Projektinput Italienisches System HG-HL-Strecke / Input progettuali Sistema italiano Linea AV-AC		Bericht / relazione			23			51
PD-VI-477	D0150-01669	00	Projektinput Italienisches System Bestandsstrecke / Input progettuali Sistema italiano Linea esistente		Bericht / relazione			23			77
			RAMs Berichte Relazioni RAMs								
						6	5.3				
PD-VI-478	D0118-04186	01	Systemarchitektur / Architettura di sistema		Bericht / relazione			24			53
PD-VI-479	D0118-04347	10	RAM Plan / Piano RAM		Bericht / relazione			24			14
PD-VI-480	D0118-02423	10	Festlegung der RAM-Anforderungen für Systeme und Teilsysteme / Definizione dei Requisiti RAM di Sistema e di Sottosistema		Bericht / relazione			24			20
PD-VI-481	D0118-04734	00	Prüfung der RAM Analyse Einreichplanung / Verifica analisi RAM Progetto definitivo		Bericht / relazione			24			43
PD-VI-482	D0118-03867	10	Sicherheitsplan / Piano di sicurezza		Bericht / relazione			24			146
PD-VI-483	D0118-04275	10	Planungsablauf Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Piano di Progettazione Controllo-comando e segnalamento		Bericht / relazione			24			30
PD-VI-484	D0118-04336	10	Vorläufige Gefahrenanalyse (PHA) / Analisi preliminare dei pericoli (PHA)		Bericht / relazione			24			23
PD-VI-485	D0118-04338	10	Anlage zum Bericht D0118-04336 (Vorläufige Gefahrenanalyse) / Allegato alla relazione D0118-04336 (Analisi preliminare dei pericoli)		Bericht / relazione			24			139
PD-VI-486	D0118-04332	10	Risikoanalyse (RA) / Analisi dei rischi (RA)		Bericht / relazione			24			27
PD-VI-487	D0118-04386	10	Sicherheitsanforderungen Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Requisiti di sicurezza Controllo-comando e segnalamento		Bericht / relazione			24			22
PD-VI-488	D0118-04418	10	Umsetzung der Sicherheitsmaßnahmen Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Realizzazione delle misure di sicurezza Controllo-comando e segnalamento		Planungsdokument / documento di progettazione			24			9
PD-VI-489	D0118-04494	10	Projektteam Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Team di progettazione Controllo-comando e segnalamento		Planungsdokument / documento di progettazione			24			3
PD-VI-490	D0118-04500	10	Dokumentenplan Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Piano di documentazione Controllo-comando e segnalamento		Planungsdokument / documento di progettazione			24			4
PD-VI-491	D0118-04501	10	Interne Prüfung Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Verifica interna Controllo-comando e segnalamento		Bericht / relazione			24			44
PD-VI-492	D0118-04502	10	Validierung Zugsteuerung, -sicherung u. Signalgebung / Validazione Controllo-comando e segnalamento		Bericht / relazione			24			41
PD-VI-493	D0150-01672	00	Festlegung der RAMS-Anforderungen des Signalsystems / Definizione dei requisiti RAMS del Sistema di segnalamento		Bericht / relazione			24			40

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI											
			Maschinentechnische Anlagen / Impianti meccanici			6	6				
			Systemplanung / Progettazione di sistema			6	6.1				
PD-VI-494	D0118-02151	01	Maschinentechnische Anlagen Systemplanung / Impianti meccanici- Teil 1 Progettazione di sistema		Bericht / relazione			25			
PD-VI-495	D0118-02621	01	Allgemeiner Lageplan / Planimetria generale con ubicazione e tipologia by-pass	1 : 25.000	Plan / piano			25			
			Einreichplanung / Progettazione definitiva			6	6.2				
PD-VI-496	D0118-02152	01	Maschinentechnische Anlagen Einreichplanung / Impianti meccanici Progettazione definitiva		Bericht / relazione			25			214
			Lüftungsanlagen / Impianti di ventilazione			6	6.3				
PD-VI-497	D0118-01151	01	Lageplan Lüftungsanlagen Querschlägen Basistunnel / Planimetria attrezzata Ventilazione Cunicoli nel tunnel di base	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-498	D0118-01154	01	Lageplan Lüftungsanlagen MFS Innsbruck / Planimetria attrezzata Ventilazione PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 1.000	Plan / piano			25		1520x594	
PD-VI-499	D0118-01157	01	Lageplan Lüftungsanlagen MFS Steinach / Planimetria attrezzata Ventilazione PMF Steinach	1 : 1.000	Plan / piano			25		1220x594	
PD-VI-500	D0118-01159	01	Lageplan Lüftungsanlagen Querschlägen Umfahrung Innsbruck / Planimetria attrezzata Ventilazione Cunicoli Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-501	D0118-01172	01	Lageplan-Schemapläne Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Ahrtal / Planimetria attrezzata-schema ventilazione Galleria accesso Ahrtal	1 : 500	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-502	D0118-01174	01	Lageplan-Schemapläne Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Wolf / Planimetria attrezzata-schema ventilazione Galleria accesso Wolf	1 : 500	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-503	D0118-01173	01	Lageplan-Schemapläne Lüftungsanlagen Servicestollen / Planimetria attrezzata- schema ventilazione Cunicolo service	1 : 100	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-504	D0118-01175	01	Lageplan Lüftungsanlagen MFS Wiesen / Planimetria attrezzata Ventilazione PMF Prati	1 : 1.000	Plan / piano			25		1520x594	
PD-VI-505	D0118-01176	01	Lageplan-Schemapläne Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Pfitsch / Planimetria attrezzata-schema ventilazione Galleria accesso Vizze	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-506	D0118-04038		Lageplan Lüftungsanlagen im Sicherheits- und Zugangsstollen / planimetria attrezzata Ventilazione Cunicolo di accesso e soccorso	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-507	D0118-04047	01	Lageplan Lüftungsanlagen im lange Seitenstollen UI / planimetria attrezzata Ventilazione Cunicoli laterali lunghi CI	1 : 500	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-508	D0118-01181	01	Layout Lüftungsanlagen im standard Querschlag BT / Layout impianto di Ventilazione Cunicolo normale TB	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-509	D0118-01194	01	Layout Lüftungsanlagen im technologischen Querschlag BT / Layout impianto di Ventilazione Cunicolo tecnologico TB	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-510	D0118-02661	01	Layout Lüftungsanlagen im Querschlag-Löschwasserbehälter BT / Layout impianto di Ventilazione Cunicolo con vasca antincendio TB	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-511	D0118-01183	01	Layout Lüftungsanlagen MFS Innsbruck / Layout impianto di Ventilazione PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-512	D0118-01185	01	Layout Lüftungsanlagen MFS Steinach / Layout impianto di Ventilazione PMF Steinach	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-513	D0118-01188	01	Layout Lüftungsanlagen Querschlägen Umfahrung Innsbruck Typ II / lay-out impianto di Ventilazione Cunicoli Circonvallazione Innsbruck Tipo II	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-514	D0118-02662	01	Layout Lüftungsanlagen im technologischen Querschlag UI / lay-out impianto di Ventilazione Cunicolo tecnologico CI	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-515	D0118-01191	01	Layout Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Ahrtal / Layout impianto di Ventilazione Galleria accesso Ahrtal	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-516	D0118-01196	01	Layout Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Wolf / Layout impianto di Ventilazione Galleria accesso Wolf	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-517	D0118-02672	01	Layout Lüftungsanlagen Servicestollen / Layout impianto di Ventilazione Cunicolo service	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-518	D0118-01199	01	Layout Lüftungsanlagen MFS Wiesen / Layout impianto di Ventilazione PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-519	D0118-01201	01	Layout Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Pfitsch / lay-out impianto di Ventilazione Galleria accesso Vizze	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-520	D0118-01289	01	Layout Lüftungsanlagen Räumen für Auto-Transformatoren TE / lay-out impianto di Ventilazione Locali con Autotrasformatori TE	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-521	D0118-01207	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen im standard Querschlag BT / Sezioni tipo Ventilazione Cunicolo normale TB	1 : 50	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-522	D0118-02673	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen im technologischen Querschlag BT / Sezioni tipo Ventilazione Cunicolo tecnologico TB	1 : 50	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-523	D0118-02674	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen im Querschlag-Löschwasserbehälter BT / Sezioni tipo Ventilazione Cunicolo con vasca antincendio TB	1 : 50	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-524	D0118-01209	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen MFS Innsbruck / Sezioni tipo Ventilazione PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 100	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-525	D0118-01211	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen MFS Steinach / Sezioni tipo Ventilazione PMF Steinach	1 : 200	Plan / piano			25		840x594	
PD-VI-526	D0118-02676	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen im Querschlag-Löschwasserbehälter UI / Sezioni tipo Ventilazione Cunicolo con vasca antincendio CI	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-527	D0118-01215	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Ahrtal / Sezioni tipo Ventilazione Galleria accesso Ahrtal	1 : 100	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-528	D0118-01220	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Wolf / sezioni tipo Ventilazione Galleria accesso Wolf	1 : 100	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-529	D0118-02677	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen Servicestollen / sezioni tipo Ventilazione Cunicolo service	1 : 100	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-530	D0118-01223	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen MFS Wiesen / Sezioni tipo Ventilazione PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-531	D0118-01225	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Pfitsch / Sezioni tipo Ventilazione Galleria accesso Vizze	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-532	D0118-01227	01	Regelquerschnitte Lüftungsanlagen Räumen für Auto-Transformatoren TE / Sezioni tipo Ventilazione Locali con Autotrasformatori TE	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-533	D0118-01229	01	Schemapläne Lüftungsanlagen Querschlägen Basistunnel / Schemi impianto di Ventilazione Cunicoli nel tunnel di base	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-534	D0118-01231	01	Schemapläne Lüftungsanlagen MFS Innsbruck / Schemi impianto di Ventilazione PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 5.000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-535	D0118-01234	01	Schemapläne Lüftungsanlagen MFS Steinach / Schemi impianto di Ventilazione PMF Steinach	1 : 5.000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-536	D0118-01236	01	Schemapläne Lüftungsanlagen Querschlägen Umfahrung Innsbruck / Schemi impianto di Ventilazione Cunicoli Circonvallazione Innsbruck	-	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-537	D0118-01244	01	Schemapläne Lüftungsanlagen MFS Wiesen / Schemi impianto di Ventilazione PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-538	D0118-01246	01	Schemapläne Lüftungsanlagen Zufahrtstunnel Maals / Schemi impianto di Ventilazione Attacco intermedio Mules	-	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-539	D0118-04039	01	Schemapläne Lüftungsanlagen im Sicherheits- und Zugangsstollen / schemi impianto di Ventilazione Cunicolo di accesso e soccorso	1 : 10.000	Plan / piano			26		840x594	
			Drainage- und Brandschutzanlagen / Impianti di antincendio e di drenaggio			6	6.4				
PD-VI-540	D0118-01248	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem Querschlägen Basistunnel / Planimetria attrezzata Antincendio e Drenaggio Cunicoli nel TB	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-541	D0118-01249	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem MFS Innsbruck / Planimetria attrezzata Antincendio e Drenaggio PMF Circonv. Innsbruck	1 : 5.000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-542	D0118-01250	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem MFS Steinach / Planimetria attrezzata Antincendio e Drenaggio PMF Steinach	1 : 5.000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-543	D0118-01251	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem Querschlägen Umfahrung Innsbruck / Planimetria attrezzata Antincendio e Drenaggio Cunicoli nella CI	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-544	D0118-01341	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem MFS Wiesen / Planimetria attrezzata Antincendio e Drenaggio PMF Prati	1 : 5.000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-545	D0118-01343	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem Zufahrtstunnel Pfitsch / Planimetria attrezzata Antincendio e Drenaggio Galleria accesso Vizze	-	Plan / piano			26		840x594	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VI Ausrüstung / Attrezzaggio											
PD-VI-546	D0118-04042	01	Lageplan Löschwasser-Dränagesystem im Sicherheits- und Zugangsstollen / Planimetria attrezzata Antincendio e Cunicolo di accesso e soccorso	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-547	D0118-01253	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem im standard Querschlag BT / Layout Antincendio e Drenaggio Cunicolo normale TB	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-548	D0118-01348	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem im technologischen Querschlag BT / Layout Antincendio e Drenaggio Cunicolo tecnologico TB	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-549	D0118-01349	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem im Querschlag-Löschwasserbehälter BT / Layout Antincendio e Drenaggio Cunicolo con vasca antincendio TB	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-550	D0118-01254	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem MFS Innsbruck / Layout Antincendio e Drenaggio PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-551	D0118-01255	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem MFS Steinach / Layout Antincendio e Drenaggio PMF Steinach	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-552	D0118-01350	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem im technologischen Querschlag UI / Layout Antincendio e Drenaggio Cunicolo tecnologico CI	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-553	D0118-01257	01	Layout Löschwasser-Dränagesystem MFS Wiesen / Layout Antincendio e Drenaggio PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-554	D0118-01258	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im standard Querschlag BT / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo normale TB	1 : 50	Plan / piano			26		841x594	
PD-VI-555	D0118-01352	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im technologischen Querschlag BT / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo tecnologico TB	1 : 50	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-556	D0118-01353	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im Querschlag-Löschwasserbehälter B / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo con vasca antincendio TB	1 : 50	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-557	D0118-01259	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge MFS Innsbruck / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-558	D0118-01260	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge MFS Steinach / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio PMF Steinach	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-559	D0118-01266	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im standard Querschlag UI / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo normale CI	1 : 50	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-560	D0118-01704	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im technologischen Querschlag UI / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo tecnologico CI	1 : 50	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-561	D0118-01709	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im Querschlag-Löschwasserbehälter UI / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo con vasca antincendio CI	1 : 50	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-562	D0118-01268	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge MFS Wiesen / Sezioni tipo Antincendio e Drenaggio PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-563	D0118-04045	01	Regelquerschnitte Löschwasser-Dränge im Sicherheits- und Zugangsstollen / sezioni tipo Antincendio e Drenaggio Cunicolo di accesso e soccorso	1 : 100	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-564	D0118-01270	01	Schemapläne Löschwasser-Dränagesystem Querschlägen Basistunnel / Schemi Antincendio e Drenaggio Cunicoli nel tunnel di base	1 : 10.000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-565	D0118-01272	01	Schemapläne Löschwasser-Dränagesystem MFS Innsbruck / Schemi Antincendio e Drenaggio PMF Circonvallazione di Innsbruck	1 : 5000	Plan / piano			26		840x594	
PD-VI-566	D0118-01274	01	Schemapläne Löschwasser-Dränagesystem MFS Steinach / Schemi Antincendio e Drenaggio PMF Steinach	1 : 5000	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-567	D0118-01287	01	Schemapläne Löschwasser-Dränagesystem Querschlägen Umfahrung Innsbruck / Schemi Antincendio e Drenaggio Cunicoli Circonvallazione Innsbruck	1 : 10.000	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-568	D0118-01336	01	Schemapläne Löschwasser-Dränagesystem MFS Wiesen / Schemi Antincendio e Drenaggio PMF Prati	1 : 5.000	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-569	D0118-04041	01	Schemapläne Löschwasser-Dränagesystem im Sicherheits- und Zugangsstollen / Schemi Antincendio e Drenaggio Cunicolo di accesso e soccorso	1 : 10.000	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-570	D0150-00423	02	Löschwassersystem Schema Löschwasserleitung / Sistema acqua antincendio Schema condotta antincendio	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-571	D0150-00554	02	Löschwassersystem Druckverlauf - Variante OB / Sistema acqua antincendio Andamento pressione - Variante galleria nat.	-	Plan / piano			27		840x594	
			Bergwassersammelanlagen / Impianti di raccolta acque di piattaforma			6	6.5				
PD-VI-572	D0118-01306	01	Lageplan Störfallsystem österreichische Seite / Planimetria attrezzata raccolta acque di piattaforma Lato Austria	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-573	D0118-01309	01	Lageplan Störfallsystem italienische Seite / Planimetria attrezzata raccolta acque d piattaforma Lato Italia	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-574	D0118-01311	01	Layout Störfallsystem österreichische Seite / Layout impianto raccolta acque di piattaforma Lato Austria	1 : 100	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-575	D0118-01315	01	Layout Störfallsystem italienische Seite / Layout impianto raccolta acque di piattaforma Lato Italia	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-576	D0118-01345	01	Layout Störfallsystem in den MFS / Layout impianto raccolta acque nel PMF	1 : 400	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-577	D0118-01319	01	Regelquerschnitte Störfallsystem österreichische Seite / Sezioni tipo impianto raccolta acque di piattaforma Lato Austria	1 : 100	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-578	D0118-01323	01	Regelquerschnitte Störfallsystem italienische Seite / Sezioni tipo impianto raccolta acque di piattaforma Lato Italia	1 : 100	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-579	D0118-01328	01	Schemapläne Störfallsystem österreichische Seite / Schemi impianto raccolta acque di piattaforma Lato Austria	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-580	D0118-01332	01	Schemapläne Störfallsystem italienische Seite / Schemi impianto raccolta acque di piattaforma Lato Italia	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-581	D0150-00437	01	Dammalkenanlagen Verbindungstunnel Gleis 1 / Impianto di pancone Galleria d'interconnessione binario dispari	1 : 25	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-582	D0150-00384	02	Störfallsystem Schema / Sistema di ritenuta per liquidi pericolosi Schema	-	Plan / piano			27		1220x594	
			Klimaanlagen / Impianti di climatizzazione			6	6.6				
PD-VI-583	D0118-01690	01	Lageplan Klimaanlage Querschlägen Basistunnel und Umfahrung / Planimetria attrezzata Climatizzazione Cunicoli nel TB e CI	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-584	D0118-01691	01	Lageplan Klimaanlage MFS Innsbruck / Planimetria attrezzata Climatizzazione PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-585	D0118-01692	01	Lageplan Klimaanlage MFS Steinach / Planimetria attrezzata Climatizzazione PMF Steinach	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-586	D0118-01694	01	Lageplan Klimaanlage MFS Wiesen / Planimetria attrezzata Climatizzazione PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-587	D0118-01695	01	Layout Klimaanlage Querschlägen Basistunnel und Umfahrung / Layout impianti di Climatizzazione Cunicoli nel TB e CI	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-588	D0118-01701	01	Regelquerschnitte Klimaanlage MFS Innsbruck / Sezioni tipo Climatizzazione PMF Circonvallazione Innsbruck	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-589	D0118-01703	01	Regelquerschnitte Klimaanlage PMF Steinach / Sezioni tipo Climatizzazione PM Steinach	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-590	D0118-01705	01	Regelquerschnitte Klimaanlage MFS Wiesen / Sezioni tipo Climatizzazione PMF Prati	1 : 200	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-591	D0118-01706	01	Schemapläne Klimaanlage Querschlägen Basistunnel und Umfahrung / Schemi impianti di Climatizzazione Cunicoli nel TB e CI	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-592	D0118-01707	01	Schemapläne Klimaanlage MFS Innsbruck / Schemi impianti di Climatizzazione PMF Circonvallazione Innsbruck	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-593	D0118-01708	01	Schemapläne Klimaanlage MFS Steinach / Schemi impianti di Climatizzazione PMF Steinach	-	Plan / piano			27		840x594	
PD-VI-594	D0118-01710	01	Schemapläne Klimaanlage MFS Wiesen / Schemi impianti di Climatizzazione PMF Prati	-	Plan / piano			27		840x594	

EinreichpEinreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VII											
			Bahnfremde Infrastruktur / Infrastrutture interferite			7	1				
			Berichte / Relazioni			7	1.1				
PD-VII-001	D0118-02153	03	Bestehende Infrastruktur / Infrastruttura esistente		Bericht / relazione			1			116
			Beschallungsanlage_1 BHF Franzensfeste / Diffusione sonora_1 staz. Fortezza		Anhang / Allegato						
			Beschallungsanlage_2 BHF Franzensfeste / Diffusione sonora_2 staz. Fortezza		Anhang / Allegato						
			Lageplan Elektrifizierung BHF Franzensfeste / Piano di elettrificazione staz. Fortezza		Anhang / Allegato						
			Lageplan Leitungen und Leitungsschächte 2001 BHF Franzensfeste / Piano cavi e cunicoli 2001 staz. Fortezza		Anhang / Allegato						
			Lageplan Leitungsschächte 2002 BHF Franzensfeste / Piano cunicoli 2002 staz. Fortezza		Anhang / Allegato						
			Steinschlagschutzzäune BHF Franzensfeste / Cavi reti caduta massi staz. Fortezza		Anhang / Allegato						
PD-VII-002	D0118-02310	01	Einbauten Formulare BE-Fläche Pfitsch / Moduli infrastrutture area di cantiere Vizze		Bericht / relazione			1			21
PD-VII-003	D0118-02311	01	Einbauten Formulare BE-Fläche Wiesen / Moduli infrastrutture area di cantiere Prati		Bericht / relazione			1			49
PD-VII-004	D0118-02309	01	Einbauten Formulare BE-Fläche Mauls / Moduli infrastrutture area di cantiere Mules		Bericht / relazione			1			31
PD-VII-005	D0118-02313	01	Einbauten Formulare Deponie Genauen 2 / Moduli infrastrutture, deposito Genauen 2		Bericht / relazione			1			34
PD-VII-006	D0118-03674	01	Einbauten Formulare Baustellenunterkunft Mauls / Moduli infrastrutture campo base Mules		Bericht / relazione			1			20
PD-VII-007	D0150-01116	01	Einbauten und Freileitungen Datenblätter / Sotto- e sovraserizi Schede tecniche		Bericht / relazione			1			16
PD-VII-008	D0150-01186	01	Einbauten und Freileitungen Datenblätter / Sotto- e sovraserizi Schede tecniche		Bericht / relazione			1			11
PD-VII-009	D0150-00411	01	Einbauten und Freileitungen Datenblätter / Sotto- e sovraserizi Schede tecniche		Bericht / relazione			1			13
PD-VII-010	D0150-00410	01	Einbauten und Freileitungen Datenblätter / Sotto- e sovraserizi Schede tecniche		Bericht / relazione			1			8
PD-VII-011	D0150-00412	01	Einbauten und Freileitungen Datenblätter / Sotto- e sovraserizi Schede tecniche		Bericht / relazione			1			29
PD-VII-012	D0150-00413	01	Einbauten und Freileitungen Datenblätter / Sotto- e sovraserizi esistenti Schede tecniche		Bericht / relazione			1			13
			Pläne / Elaborati grafici			7	1.2				
			Mauls / Mules								
PD-VII-013	D0118-02299	01	Einbautenhebung BE-Fläche Mauls, 1/4 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Mules, 1/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-014	D0118-02300	01	Einbautenhebung BE-Fläche Mauls, 2/4 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Mules, 2/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-015	D0118-02301	01	Einbautenhebung BE-Fläche Mauls, 3/4 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Mules 3/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-016	D0118-02303	01	Einbautenhebung BE-Fläche Mauls, 4/4 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Mules, 4/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-017	D0118-03612	01	Einbautenhebung Baustellenunterkunft Mauls / Rilevamento dello stato di fatto campo base Mules	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-018	D0118-04567	00	Lageplan mit Schmutzwasserhauptsammler / Planimetria con collettore principale delle acque nere	1 : 1.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-VII-019	D0118-04561	00	Lageplan Auffangbecken / Planimetria bacino di raccolta	1 : 200	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-020	D0118-04563	00	Längsschnitt Auffangbecken / Profilo longitudinale bacino di raccolta	1 : 200	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-021	D0118-04568	00	Schnitte Auffangbecken / Sezioni bacino di raccolta	1 : 200	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-022	D0118-04569	00	Detailli Auffangbecken / Particolari costruttivi bacino di raccolta	1 : 50	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-023	D0118-04570	00	Bewehrungsplan Auffangbecken / Armatura bacino di raccolta	1 : 25	Plan / piano			1		1085x752	
PD-VII-024	D0118-04571	00	Egartenbach Flügelmauer West Bewehrungsplan / Torrente Egarten Armatura muro d'ala ovest	1:25	Plan / piano			1		840x594	
PD-VII-025	D0118-04572	00	Egartenbach Bewehrungsplan Flügelmauer Ost / Torrente Egarten Armatura muro d'ala est	1:25	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VII-026	D0118-04573	00	Egartenbach Grundriss, Längsschnitt / Torrente Egarten Planimetria, sezione longitudinale	1:200	Plan / piano			2		840x594	
PD-VII-027	D0118-04574	00	Strassendurchlass Egartenbach Schnitte und Details / Tombone torrente Egarten Sezioni e particolari	1:200	Plan / piano			2		840x594	
PD-VII-028	D0118-04575	00	Planbach Grundriss und Längsschnitt / Torrente Plan Pianta e sezione longitudinale	1:200	Plan / piano			2		840x594	
PD-VII-029	D0118-04576	00	Planbach Schnitte und Details / Torrente Plan Sezioni e particolari	1:200	Plan / piano			2		840x594	
PD-VII-030	D0118-03078	01	Projektlageplan Nationalstraße S.S.12 Plan 1 von 3 / Planimetria di progetto SS12 Tav. 1 di 3	1 : 1.000	Plan / piano			2		1260x840	
PD-VII-031	D0118-03079	01	Projektlageplan Nationalstraße S.S.13 Plan 2 von 3 / Planimetria di progetto SS12 Tav. 2 di 3	1 : 1.000	Plan / piano			2		1260x840	
PD-VII-032	D0118-03085	01	Projektlageplan Nationalstraße S.S.14 Plan 3 von 3 / Planimetria di progetto SS12 Tav. 3 di 3	1 : 1.000	Plan / piano			2		1260x840	
PD-VII-033	D0118-01521	01	Seitenriss Brenner Nationalstraße S.S. 12 Plan 1 von 3 / Profilo strada statale S.S. 12 del Brennero - Tav. 1 di 3	1 : 1.000/100	Plan / piano			2		1260x840	
PD-VII-034	D0118-03089	01	Seitenriss Brenner Nationalstraße S.S. 12 Plan 2 von 3 / Profilo strada statale S.S. 12 del Brennero - Tav. 2 di 3	1 : 1.000/100	Plan / piano			2		1260x840	
PD-VII-035	D0118-03090	01	Seitenriss Brenner Nationalstraße S.S. 12 Plan 3 von 3 / Profilo strada statale S.S. 12 del Brennero - Tav. 3 di 3	1 : 1.000/100	Plan / piano			2		1470x840	
PD-VII-036	D0118-01514	01	Regelprofil der Staatsstrasse SS 12 / Sezioni tipo strada statale SS12	1 : 100	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VII-037	D0118-01512	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 1 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 1 di 11	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VII-038	D0118-01513	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 2 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 2 di 11	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VII-039	D0118-03091	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 3 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 3 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-040	D0118-03092	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 4 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 4 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-041	D0118-03095	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 5 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 5 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-042	D0118-03096	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 6 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 6 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-043	D0118-03097	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 7 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 7 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-044	D0118-03098	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 8 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 8 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-045	D0118-03099	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 9 von 11 / Sezioni stradal statale SS12 Tav. 9 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-046	D0118-03100	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 10 von 11 / Sezioni strada statale SS12 Tav. 10 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-047	D0118-03101	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße und SS 12 - Plan 11 von 11 / Sezioni strada statale SS12 Tav. 11 di 11	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-048	D0118-04577	00	Strassenentwässerungslageplan SS12 Plan 1/3 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma SS12 tavola 1/3	1:1000	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-049	D0118-04578	00	Strassenentwässerungslageplan SS12 Plan 2/3 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma SS12 tavola 2/3	1:1000	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VII-050	D0118-04579	00	Strassenentwässerungslageplan SS12 Plan 3/3 / Planimetria smaltimento acque di piattaforma SS12 tavola 3/3	1:1000	Plan / piano			3		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VII			Infrastruktur / Infrastruttura								
			Genauen / Genauen								
PD-VII-051	D0118-02305	01	Einbautenerhebung Deponie Genauen II, 1/3 / Rilevamento dello stato di fatto deposito Genauen II, 1/3	1 : 1.000	Plan / piano			3		840x594	
PD-VII-052	D0118-02307	01	Einbautenerhebung Deponie Genauen II, 2/3 / Rilevamento dello stato di fatto deposito Genauen II, 2/3	1 : 1.000	Plan / piano			3		840x594	
PD-VII-053	D0118-02308	01	Einbautenerhebung Deponie Genauen II, 3/3 / Rilevamento dello stato di fatto deposito Genauen II, 3/3	1 : 1.000	Plan / piano			3		840x594	
			Pfritsch / Vizeze								
PD-VII-054	D0118-04590	00	Einbautenerhebung BE-Fläche Pfritsch, 1/3 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Vizeze, 1/3	1 : 1.000	Plan / piano			4		841x596	
PD-VII-055	D0118-01548	01	Einbautenerhebung BE-Fläche Pfritsch, 2/3 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Vizeze, 2/3	1 : 1.000	Plan / piano			4		840x594	
PD-VII-056	D0118-02304	01	Einbautenerhebung BE-Fläche Pfritsch, 3/3 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Vizeze, 3/3	1 : 1.000	Plan / piano			4		840x594	
PD-VII-057	D0118-04606	00	Schmutzwasserleitung Lageplan 1/4 / Collettore principale delle acque nere planimetria 1/4	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-058	D0118-04591	00	Schmutzwasserleitung Lageplan 2/4 / Collettore principale delle acque nere planimetria 2/4	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-059	D0118-04592	00	Schmutzwasserleitung Lageplan 3/4 / Collettore principale delle acque nere planimetria 3/4	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-060	D0118-04593	00	Schmutzwasserleitung Lageplan 4/4 / Collettore principale delle acque nere planimetria 4/4	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-061	D0118-04594	00	Schmutzwasserleitung Längsschnitt / Collettore principale delle acque nere profilo longitudinale	1:100/1000	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-062	D0118-04595	00	Schmutzwasserleitung Details / Collettore delle acque nere dettagli	1:20	Plan / piano			4		808x594	
PD-VII-063	D0118-04596	00	Schmutzwasserleitung Lageplan mit Schutzmaßnahmen / Collettore principale delle acque nere planimetria interventi di protezione	1:500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-064	D0118-03489	01	Lageplan Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1 von 2 / Planimetria di progetto strada accesso cantieri -tav. 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-065	D0118-03634	01	Lageplan Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2 von 2 / Planimetria di progetto strada accesso cantieri -tav. 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-066	D0118-03635	01	Trassierungslageplan-Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1 von 2 / Planimetria di tracciamento strada accesso cantieri -tav. 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-067	D0118-03636	01	Trassierungslageplan-Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2 von 2 / Planimetria di tracciamento strada accesso cantieri -tav. 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VII-068	D0118-03490	01	Längsprofil Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1/2 / Profilo longitudinale strada di accesso cantieri-Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-069	D0118-03491	01	Längsprofil Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2/2 / Profilo longitudinale strada di accesso cantieri-Tav. 2/2	1 : 1.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-070	D0118-03492	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 1/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-071	D0118-03493	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 2/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-072	D0118-03494	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 3/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 3/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-073	D0118-03495	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 4/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 4/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-074	D0118-03496	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 5/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 5/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-075	D0118-03497	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 6/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 6/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-076	D0118-03498	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 7/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 7/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-077	D0118-03499	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 8/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 8/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-078	D0118-03500	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 9/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 9/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-079	D0118-03501	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 10/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 10/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-080	D0118-03502	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 11/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 11/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VII-081	D0118-03503	01	Regelquerschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche / Sezioni tipo strada di accesso cantieri	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-082	D0118-03463	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°3 e N°4	1 : 500	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-083	D0118-03464	01	Längsprofil Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Profilo longitudinale strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 (M2.03)	1 : 1.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-084	D0118-03468	01	Regelquerschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Sezioni tipo strada di collegamento cantieri N°3 e N°4	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-085	D0118-03465	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 1/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 - tav. 1/3	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-086	D0118-03466	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 2/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 - tav. 2/3	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-087	D0118-03467	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 3/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 - tav. 3/3	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-088	D0118-03486	01	Zufahrt SS 508 - Verbindungsstraße der BE-Fläche 3-4 -Lageplan, Längsschnitt / Accesso SS 508 - Strada di cantiere 3-4 Stralcio planimetria, profilo longitudinale	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-089	D0118-03487	01	Zufahrt SS 508 - Verbindungsstraße Querschnitte / Accesso SS 508 - Strada di cantiere 3-4 Sezioni trasversali	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-090	D0118-03469	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 1/2 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 1/2	1 : 500	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-091	D0118-03470	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 2/2 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 2/2	1 : 500	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-092	D0118-03471	01	Längsprofil Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 / Profilo longitudinale strada di collegamento cantieri N°1 e N°4	1 : 1.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VII-093	D0118-04598	00	Anpassung Zufahrtsstrasse SS508 Brücke Schal- und Bewehrungsplan / Adeguamento accesso SS508 Ponte carpenteria ed armatura	-	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-094	D0118-04599	00	Anpassung Zufahrt SS508 Mauer Schalplan / Adeguamento accesso SS508 Muro disegno di carpenteria	-	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-095	D0118-04600	00	Anpassung Zufahrt SS508 Mauer Bewehrungsplan / Adeguamento accesso SS508 Muro disegno d'armatura	-	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-096	D0118-03509	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Lageplan / Ponte attraversamento torrente Vizeze N°2 - Planimetria	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-097	D0118-03510	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Grundriss, Längsschnitt, Ansicht / Ponte attraversamento torrente Vizeze N°2 - Pianta, profilo, prospetto	1 : 100	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-098	D0118-03511	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Querschnitte / Ponte attraversamento torrente Vizeze N°2 - Sezioni trasversali	1 : 50	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-099	D0118-04601	00	Anpassung Brücke Schal- und Bewehrungsplan Widerlager / Adeguamento Ponte carpenteria ed armatura spalle	-	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-100	D0118-04602	00	Anpassung Brücke Schal- und Bewehrungsplan Fundamente / Adeguamento ponte carpenteria ed armatura fondazione	-	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-101	D0118-04603	00	Anpassung Brücke Schal- und Bewehrungsplan Tragwerk / Adeguamento ponte carpenteria ed armatura impalcato	-	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-102	D0118-04604	00	Verlegung Leitnerwaldquelle Lageplan / Spostamento torrente Leitnerwaldquelle planimetria	1:200	Plan / piano			7		840x594	
PD-VII-103	D0118-04605	00	Verlegung Leitnerwaldquelle Schnitte / Spostamento torrente Leitnerwaldquelle sezioni	1:200	Plan / piano			7		840x594	
PD-VII-104	D0118-02306	01	Einbautenerhebung BE-Fläche Wiesen, 1/3 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Prati, 1/3	1 : 1.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-105	D0118-04597	00	Einbautenerhebung BE-Fläche Wiesen, 2/3 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Prati, 2/3	1 : 1.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VII-106	D0118-04608	00	Einbautenerhebung BE-Fläche Wiesen, 3/3 / Rilevamento dello stato di fatto area di cantiere Prati, 3/3	1 : 1.000	Plan / piano			7		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VII											
Infrastruktur / Infrastruttura											
Rieggertal / Val di Riga											
PD-VII-107	D0150-01169	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 500	Plan / piano			8		2490x841	
PD-VII-108	D0150-01132	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			8		2470x594	
PD-VII-109	D0150-00275	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			8		1260x594	
PD-VII-110	D0150-00260	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			8		1260x594	
PD-VII-111	D0150-00287	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			8		1260x594	
PD-VII-112	D0150-00281	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			8		1260x594	

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VIII			Bauphasen / Fase di costruzione								
			Baugistikkonzept / Concetto logistica di costruzione			8	1				
PD-VIII-001	D0118-02154	03	Baugistik / Organizzazione logistica		Bericht / relazione			1			156
PD-VIII-002	D0118-00360	10	Übersichtslageplan Baugistik / Planimetria generale dell'organizzazione logistica	1 : 50.000	Plan / piano			1		1510x485	
PD-VIII-003	D0118-02991	01	Übersichtslageplan Baugistik - italienische Seite / Planimetria generale dell'organizzazione logistica - lato italiano	1 : 25.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-VIII-004	D0118-04331	10	Bauprogramm mit Bauende 2020 / Programma lavori con fine lavori 2020	-	Plan / piano			1		1458x779	
			Materialbewirtschaftung / Gestione dei materiali			8	2				
PD-VIII-005	D0118-04339	00	Ausbruchsmaterial- Bewirtschaftungskonzept / Concetto di gestione del materiale di scavo		Bericht / relazione			1			42
PD-VIII-006	D0118-04528	00	Übersichtsschema: Deponiemengen und Zuschlagstoffbedarf / Schema riassuntivo: Volumi di deposito e fabbisogno degli inerti	-	Plan / piano			1		840x594	
			Baustelleneinrichtung Pfitsch / Area di cantiere Val di Vizze			8	3				
PD-VIII-007	D0118-04662	00	Zusammenfassende technische Bericht / Relazione tecnico-descrittiva		Bericht / relazione			1			21
PD-VIII-008	D0118-04770	00	Bewehrte Erde - Bericht zur Geotechnik - statische Berechnung / Terre armate - Relazione geotecnica e di calcolo		Bericht / relazione			1			119
PD-VIII-009	D0118-00840	01	Chorographie Baustelleneinrichtung Portal Pfitsch - Blatt 1 von 2 / Corografia zona di cantiere Accesso Vizze - tav. 1 di 2	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-CA-001	1188x840	
PD-VIII-010	D0118-03443	01	Übersichtslageplan der Erdbewegungen BE-Flächen Nr.1-5 - Plan 1/2 / Planimetria generale dei movimenti terra piazzali n° 1-5 - Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-VIII-011	D0118-01752	01	Projektlageplan Baustelleneinrichtung - Plan 1/2 / Planimetria di progetto Visione d'insieme dei cantieri - Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			1	ES-CA-003	1140x840	
PD-VIII-012	D0118-03645	01	Projektlageplan Baustelleneinrichtung - Plan 2/2 / Planimetria di progetto Visione d'insieme dei cantieri - Tav. 2/2	1 : 1.000	Plan / piano			1	ES-CA-004	1140x840	
PD-VIII-013	D0118-01753	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch, Rohbaufase Plan 1/2 / Impianto di cantiere Pfitsch, fase opere grezze tavola 1/2	1 : 500	Plan / piano			2		1140x840	
PD-VIII-014	D0118-01754	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch, Rohbaufase Plan 2/2 / Impianto di cantiere Pfitsch, fase opere grezze tavola 2/2	1 : 500	Plan / piano			2		1140x840	
PD-VIII-015	D0118-03714	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch, Rohbaufase Wohnlager / Impianto di cantiere Pfitsch, fase opere grezze campi base	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-016	D0118-03444	01	Projektlageplan BE-Fläche Nr.1 - Plan 1/5 / Planimetria di progetto Piazzale 1 - Tavola 1/5	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-017	D0118-03450	01	Projektlageplan BE-Fläche Nr.2 - Blatt 2/5 / Planimetria di progetto Piazzale 2 - Tavola 2/5	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-018	D0118-03453	01	Projektlageplan BE-Fläche Nr.5 - Blatt 5/5 / Planimetria di progetto Piazzale 5 - Tavola 5/5	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-019	D0118-03454	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 1 - Blatt 1/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 1 - tavola 1/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-020	D0118-03455	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 1 - Blatt 2/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 1 - tavola 2/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-021	D0118-03456	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 2 - Blatt 1/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 2 - tavola 1/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-022	D0118-03457	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 2 - Blatt 2/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 2 - tavola 2/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-023	D0118-03461	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 5 - Blatt 1/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 5 - tavola 1/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-024	D0118-03462	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 5 - Blatt 2/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 5 - tavola 2/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-025	D0118-03463	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°3 e N°4	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-026	D0118-03464	01	Längsprofil Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Profilo longitudinale strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 (M2.03)	1 : 1.000	Plan / piano			2		1188x840	
PD-VIII-027	D0118-03465	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 1/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 - tav. 1/3	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-028	D0118-03466	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 2/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 - tav. 2/3	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-029	D0118-03467	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 3/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 - tav. 3/3	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-030	D0118-03468	01	Regelquerschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Sezioni tipo strada di collegamento cantieri N°3 e N°4	1 : 100	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-031	D0118-03469	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 1/2 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 1/2	1 : 500	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-032	D0118-03470	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 2/2 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 2/2	1 : 500	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-033	D0118-03471	01	Längsprofil Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 / Profilo longitudinale strada di collegamento cantieri N°1 e N°4	1 : 1.000	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-034	D0118-03472	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 1/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 1/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-035	D0118-03473	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 2/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 2/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-036	D0118-03475	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 3/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 3/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-037	D0118-03476	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 4/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 4/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-038	D0118-03478	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 5/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 5/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-VIII-039	D0118-03479	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 6/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 6/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-040	D0118-03480	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 7/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 7/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-041	D0118-03481	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 8/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 8/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-042	D0118-03483	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 9/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 9/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-043	D0118-03484	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 10/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 10/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-044	D0118-03485	01	Regelquerschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 / Sezioni tipo strada di collegamento cantieri N°1 e N°4	1 : 100	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-045	D0118-03486	01	Zufahrt SS 508 - Verbindungsstraße der BE-Fläche 3-4 -Lageplan, Längsschnitt / Accesso SS 508 - Strada di cantiere 3-4 Stralcio planimetrico, profilo longitudinale	verschieden e/varie	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-046	D0118-03487	01	Zufahrt SS 508 - Verbindungsstraße Querschnitte / Accesso SS 508 - Strada di cantiere 3-4 Sezioni trasversali	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-047	D0118-03488	01	Lageplan Knoten SS508 - Zufahrtsstrasse / Planimetria svincolo SS508 strada accesso cantieri	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-048	D0118-03489	01	Lageplan Zufahrtsstrasse der BE-Flächen - Blatt 1 von 2 / Planimetria di progetto strada accesso cantieri - tav. 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-049	D0118-03634	01	Lageplan Zufahrtsstrasse der BE-Fläche- Blatt 2 von 2 / Planimetria di progetto strada accesso cantieri - tav. 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-050	D0118-03635	01	Trassierungslageplan-Zufahrtsstrasse der BE-Fläche- Blatt 1 von 2 / Planimetria di tracciamento strada accesso cantieri -tav. 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-051	D0118-03636	01	Trassierungslageplan-Zufahrtsstrasse der BE-Fläche- Blatt 2 von 2 / Planimetria di tracciamento strada accesso cantieri -tav. 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-VIII-052	D0118-03490	01	Längsprofil Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1/2 / Profilo longitudinale strada di accesso cantieri-Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-053	D0118-03491	01	Längsprofil Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2/2 / Profilo longitudinale strada di accesso cantieri-Tav. 2/2	1 : 1.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-054	D0118-03492	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri-Tav. 1/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VIII			Bauphasen / Fase di costruzione								
PD-VIII-055	D0118-03493	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 2/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-056	D0118-03494	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 3/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 3/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-057	D0118-03495	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 4/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 4/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-058	D0118-03496	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 5/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 5/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-059	D0118-03497	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 6/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 6/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-060	D0118-03498	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 7/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 7/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-061	D0118-03499	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 8/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 8/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-062	D0118-03500	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 9/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 9/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-063	D0118-03501	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 10/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 10/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-064	D0118-03502	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 11/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav 11/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-VIII-065	D0118-03503	01	Regelquerschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche / Sezioni tipo strada di accesso cantieri	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-066	D0118-03504	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Lageplan / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Planimetria	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-067	D0118-03505	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Grundriss der Aushübe mit Absteckpunkten. Ponte attraversamento torrente-Vizzo N°1 Pianta scavi con punti di tracciamento	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-068	D0118-03506	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Gerüst - Grundriss und Schnitte / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Pianta e sez. impalcato	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-069	D0118-03507	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Widerlager - Grundriss und Schnitte / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Pianta e sez. spalle	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-070	D0118-03508	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Grundriss und Längsschnitt / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Pianta e sez. longitudinale	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-071	D0118-03509	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Lageplan / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Planimetria	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-072	D0118-03510	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Grundriss, Längsschnitt, Ansicht / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Pianta, profilo, prospetto	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-073	D0118-03511	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Querschnitte / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Sezioni trasversali	1 : 50	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-074	D0118-03512	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Konstruktion Widerlager / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Carpenteria spalle	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-075	D0118-03513	01	Stützbauwerke: Mauer 1 Lageplan, Ansicht, Querschnitte / Opere di sostegno:Muro 1 Carpenteria: pianta, prospetti, sezioni	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x840	
PD-VIII-076	D0118-03514	01	Stützbauwerke: Mauer 2 Ansicht, Querschnitte / Opere di sostegno:Muro 2 Carpenteria: prospetti e sezioni	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x854	
PD-VIII-077	D0118-01777	01	Lageplan elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Blatt 1 von 2 / Planimetria impianti elettrici smaltimento acque di cantiere-Tavola 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-078	D0118-02172	01	Lageplan elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Blatt 2 von 2 / Planimetria impianti elettrici smaltimento acque di cantiere-Tavola 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-079	D0118-01778	01	Baudetails: Metallischer Zaun / Particolari costruttivi: recinzione metallica	verschieden e/varie	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-080	D0118-01779	01	Details Kabelwege und hydraulische Details / Particolari cavidotti e particolari idraulici	1 : 20	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-081	D0118-02574	01	Übersichtsplan der Baustellen Standort der Bohrungen und der Pegel / Visione d'insieme dei cantieri ubicazione sondaggi e piezometri	1 : 1.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-082	D0118-03637	01	Opere di sostegno:Muro 3 Carpenteria: pianta, prospetti, sezioni / Stützbauwerke: Mauer 3 Lageplan, Ansicht, Querschnitte	verschieden e/varie	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-083	D0118-03638	01	Kleinbohrpfahlwand A- Plan 1 Abwicklung und Schnitt- Kilometr.0+470 / Berlinese A - Tavola 1 sviluppata e sezione alla prog. 0+470	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-084	D0118-03884	01	Kleinbohrpfahlwand A- Plan 2 Abwicklung und Schnitt- Kilometr.0+470 / Berlinese A - Tavola 2 sviluppata e sezione alla prog. 0+470	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-085	D0118-03639	01	Kleinbohrpfahlwand B- Auszug Lageplan Abwicklung und Schnitt- Kilometr.0+620 / Berlinese B- stralcio planimetrico sviluppata e sezione alla prog. 0+620	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-086	D0118-03640	01	Bewehrte Erde: Längsschnitt und Auszug Lageplan / Terra armata: profilo e stralcio planimetrico	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-087	D0118-03642	01	Bewehrte Erde: Querschnitte Blatt 1 von 2 / Terra armata: sezioni trasversali tav. 1 di 2	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-088	D0118-03643	01	Bewehrte Erde: Querschnitte Blatt 2 von 2 / Terra armata: sezioni trasversali tav. 2 di 2	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-VIII-089	D0118-03644	01	Bewehrte Erde: Regelquerschnitte und bautechnische Details / Terra armata: sezioni tipo e particolari costruttivi	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x841	
PD-VIII-090	D0118-03769	01	Brücke Nr. 3 Zufahrt BE-Fläche 3 Lageplan / Ponte accesso cantiere 3 Vizzo N°3 Planimetria	1 : 200	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-091	D0118-03770	01	Brücke Nr. 3 Zufahrt BE-Fläche 3 Grundriss, Längsschnitt, Ansicht / Ponte accesso cantiere 3 Vizzo N°3 - Pianta, profilo, prospetto	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-092	D0118-03771	01	Brücke Nr. 3 Zufahrt BE-Fläche 3 Querschnitte / Ponte accesso cantiere 3 Vizzo N°3 - Sezioni trasversali	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-093	D0118-04633	00	Hauptlageplan der Erdbewegungen BE-Fläche Nr. 3 / Planimetria principale dei movimenti di terra piazzale n° 3	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-094	D0118-04634	00	Fonderband - Platz für Aufladestation Übersichtslegeplan / Funicolare - Area di stazione di partenza Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-095	D0118-04635	00	Fonderband - Platz für Abladestation Übersichtslegeplan / Funicolare - area di stazione di arrivo Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-096	D0118-04619	00	Chorographie Baustellbereich Portal Pfitsch - Blatt 2 von 2 / Corografia zona di cantiere Accesso Vizzo - tav. 2 di 2	1 : 5000	Plan / piano			8	ES-CA-002	1188x840	
PD-VIII-097	D0118-04668	00	Verbindungsstrasse der Baustelleneinrichtungsfläche 4-5 Trassierungsplan / Strada di collegamento aree di cantiere 4-5 tracciamento	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-098	D0118-04689	00	Verbindungsstraße Zwischen Fläche 1 und 4 Trassierungsplan - Plan 1/2 / Strada di collegamento delle aree 1 e 4 Tracciamento - Tav 1/2	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-099	D0118-04690	00	Verbindungsstraße Zwischen Fläche 1 und 4 Trassierungsplan - Plan 1/2 / Strada di collegamento delle aree 1 e 4 Tracciamento tav 2/2	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-VIII-100	D0118-04691	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Lageplan / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			8		1140x840	
PD-VIII-101	D0118-04692	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Längsschnitt und Regelquerschnitte / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Profilo longitudinale e sezione tipo	verschieden e/varie	Plan / piano			9		1140x840	
PD-VIII-102	D0118-04693	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Querschnitte - Plan 1/3 / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Sezioni trasversali - tavola 1/3	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-103	D0118-04694	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Querschnitte - Plan 2/3 / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Sezioni trasversali - tavola 2/3	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-104	D0118-04695	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Querschnitte - Plan 2/3 / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Sezioni trasversali - tavola 2/3	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-105	D0118-04696	00	Übersichtslageplan der Erdbewegungen BE-Flächen Nr.1-5 - Plan 2/2 / Planimetria generale dei movimenti terra piazzali n° 1-5 - Tav 2/2	1.1000	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-106	D0118-04697	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 1/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 1/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-107	D0118-04698	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 2/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 2/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-108	D0118-04699	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 3/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 3/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-109	D0118-04700	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 4/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 4/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-110	D0118-04701	00	Verbindung zwischen Fläche Nr.3 und S.S.508 Lageplan / Collegamento Area n° 3 con S.S.508 Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			9		1140x840	
PD-VIII-111	D0118-04702	00	Verbindung zwischen Fläche Nr.3 und S.S.508 Längsschnitt und Regelquerschnitte / Collegamento Area n° 3 con S.S.508 Profilo longitudinale e sezione tipo	verschieden e/varie	Plan / piano			9		1140x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VIII			Bauphasen / Fase di costruzione								
PD-VIII-112	D0118-04703	00	Verbindung zwischen Fläche Nr.3 und S.S.508 Querschnitte / Collegamento Area n° 3 con S.S.508 Sezioni trasversali	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-VIII-113	D0118-04704	00	Fonderband - Platz für Aufladestation Längs-und Querschnitte - Plan 1/2 / Funicolare - Area di stazione di partenza Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 1/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-114	D0118-04705	00	Fonderband - Platz für Aufladestation Längs-und Querschnitte - Plan 2/2 / Funicolare - Area di stazione di partenza Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 2/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-115	D0118-04706	00	Fonderband - Platz für Abladestation Längs-und Querschnitte - Plan 1/2 / Funicolare - Area di stazione di arrivo Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 1/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-116	D0118-04707	00	Fonderband - Platz für Abladestation Längs-und Querschnitte - Plan 2/2 / Funicolare - Area di stazione di arrivo Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 2/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-117	D0118-04708	00	Bewehrte Erde Nr.1 Längsschnitt und Auszug Lageplan / Terra armata 1 Profilo e stralcio planimetrico	1:200	Plan / piano			10		1160x840	
PD-VIII-118	D0118-04709	00	Bewehrte Erde Nr.1 Querschnitte / Terra armata 1 Sezioni trasversali	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-119	D0118-04710	00	Bewehrte Erde Nr.2 Längsschnitt und Auszug Lageplan / Terra armata 2 Profilo e stralcio planimetrico	1:200	Plan / piano			10		1160x840	
PD-VIII-120	D0118-04711	00	Bewehrte Erde Nr.2 Querschnitte / Terra armata 2 Sezioni trasversali	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-121	D0118-04712	00	Bewehrte Erde Regelquerschnitte und bautechnische Details / Terra armata 1 E 2 Sezioni tipo e particolari costruttivi	VARIE	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-122	D0118-04729	00	Fonderband - Übersichtslegeplan / Funicolare - Planimetria di progetto	1:5000	Plan / piano			10	ES-CA-007	1140x840	
PD-VIII-123	D0118-04730	00	Fonderband - Längsschnitt / Funicolare - Profilo longitudinale	1:2000	Plan / piano			10		1188x840	
PD-VIII-124	D0118-04731	00	Fonderband - Zeichnen Typologischen / Funicolare - Tipologici	1: 100	Plan / piano			10		1140x840	
PD-VIII-125	D0118-04732	00	Fonderband - Schutzbauwerk für die Eisenbahnlinie - Bewehrungsplan / Funicolare - Sovrastuttura di protezione linea FS - Carpenteria	1: 50	Plan / piano			10		1188x840	
			Baustelleneinrichtung Maults / Area di cantiere Mules			8	4				
PD-VIII-126	D0118-01517	01	Chorographie Baustelleneinrichtung / Corografia zona di cantiere	1: 5.000	Plan / piano			11	ES-CA-008	1188x840	
PD-VIII-127	D0118-01479	01	Baustelleneinrichtung Maults, Rohbaufase Plan 1/4 / Impianto di cantiere Mules, fase opere grezze tavola 1/4	1: 500	Plan / piano			11	ES-CA-009	1388x840	
PD-VIII-128	D0118-01506	01	Baustelleneinrichtung Maults, Rohbaufase Plan 2/4 / Impianto di cantiere Mules, fase opere grezze tavola 2/4	1: 500	Plan / piano			11	ES-CA-010	1388x840	
PD-VIII-129	D0118-01508	01	Baustelleneinrichtung Maults, Rohbaufase Plan 3/4 / Impianto di cantiere Mules, fase opere grezze tavola 3/4	1: 500	Plan / piano			11	ES-CA-011	1388x840	
PD-VIII-130	D0118-01509	01	Baustelleneinrichtung Maults, Rohbaufase Wohnlager / Impianto di cantiere Mules, fase opere grezze campi base	1: 500	Plan / piano			11	ES-CA-012	1388x840	
PD-VIII-131	D0118-03662	01	Vortriebsklasse PL-T3 / Classe di avanzamento PL-T3	1: 100	Plan / piano			11		840x594	
PD-VIII-132	D0118-01484	01	Querschnitt -Be Fläche 1 Plan 1 von 4 / Sezioni trasversali piazzale n°1 Tav. 1 di 4	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-133	D0118-01485	01	Querschnitt -Be Fläche 1 Plan 2 von 4 / Sezioni trasversali piazzale n°1 Tav. 2 di 4	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-134	D0118-02911	01	Querschnitt -Be Fläche 1 Plan 3 von 4 / Sezioni trasversali piazzale n°1 Tav. 3 di 4	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-135	D0118-02912	01	Querschnitt -Be Fläche 1 Plan 4 von 4 / Sezioni trasversali piazzale n°1 Tav. 4 di 4	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-136	D0118-01486	01	Querschnitt -Be Fläche 2 / Sezioni trasversali piazzale n°2	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-137	D0118-02913	01	Querschnitt -Be Fläche 3 Plan 1 von 2 / Sezioni trasversali piazzale n°3 Tav. 1 di 2	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-138	D0118-02914	01	Querschnitt -Be Fläche 3 Plan 2 von 2 / Sezioni trasversali piazzale n°3 Tav. 2 di 2	1: 500	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-139	D0118-01519	01	Regelquerschnitte - Be Fläche 1 Plan 1 von 2 / Sezioni tipo piazzale n°1 Tav. 1 di 2	1: 200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-VIII-140	D0118-02987	01	Regelquerschnitte - Be Fläche 1 Plan 2 von 2 / Sezioni tipo piazzale n°1 Tav. 2 di 2	1: 200	Plan / piano			12		1188x840	
PD-VIII-141	D0118-02988	01	Regelquerschnitte - Be Fläche 2 / Sezioni tipo piazzale n°2	1: 200	Plan / piano			12		1188x840	
PD-VIII-142	D0118-02989	01	Regelquerschnitte - Be Fläche 3 / Sezioni tipo piazzale n°3	1: 200	Plan / piano			12		1188x840	
PD-VIII-143	D0118-01536	01	Grundriss Überlagerung zwischen Ober- und Unterdienste - Plan 1 von 4 / Planimetria interferenze con sopra e sottoservizi - Tav. 1 di 4	1: 1.000	Plan / piano			12		840x594	
PD-VIII-144	D0118-03072	01	Grundriss Überlagerung zwischen Ober- und Unterdienste - Plan 2 von 4 / Planimetria interferenze con sopra e sottoservizi - Tav. 2 di 4	1: 1.000	Plan / piano			12		840x594	
PD-VIII-145	D0118-03073	01	Grundriss Überlagerung zwischen Ober- und Unterdienste - Plan 3 von 4 / Planimetria interferenze con sopra e sottoservizi - Tav. 3 di 4	1: 1.000	Plan / piano			12		840x594	
PD-VIII-146	D0118-03074	01	Grundriss Überlagerung zwischen Ober- und Unterdienste - Plan 4 von 4 / Planimetria interferenze con sopra e sottoservizi - Tav. 4 di 4	1: 1.000	Plan / piano			12		840x594	
PD-VIII-147	D0118-03075	01	Lageplan Elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Plan 2 von 4 / Planimetria impianti elettrici e smaltimento acque cantiere - Tav. 2 di 4	1: 500	Plan / piano			12		1188x840	
PD-VIII-148	D0118-03076	01	Lageplan Elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Plan 3 von 4 / Planimetria impianti elettrici e smaltimento acque cantiere - Tav. 3 di 4	1: 500	Plan / piano			12		1388x840	
PD-VIII-149	D0118-03077	01	Lageplan Elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Plan 4 von 4 / Planimetria impianti elettrici e smaltimento acque cantiere - Tav. 4 di 4	1: 500	Plan / piano			12		1188x840	
PD-VIII-150	D0118-03078	01	Projektlageplan Nationalstraße S.S.12 Plan 1 von 3 / Planimetria di progetto SS12 Tav. 1 di 3	1: 1.000	Plan / piano			12		1260x840	
PD-VIII-151	D0118-03079	01	Projektlageplan Nationalstraße S.S.13 Plan 2 von 3 / Planimetria di progetto SS12 Tav. 2 di 3	1: 1.000	Plan / piano			12		1260x840	
PD-VIII-152	D0118-03085	01	Projektlageplan Nationalstraße S.S.14 Plan 3 von 3 / Planimetria di progetto SS12 Tav. 3 di 3	1: 1.000	Plan / piano			12		1260x840	
PD-VIII-153	D0118-03088	01	Projektlageplan der Verbindungsstrasse / Planimetria di progetto Strada di collegamento	1: 1.000	Plan / piano			12		1260x840	
PD-VIII-154	D0118-01520	01	Profil Verbindungsstraße Portalbereich mit Ablaufbandbereich / Profilo strada di collegamento zona imbocco con zona lancio nastro	1: 1.000/100	Plan / piano			12		1470x840	
PD-VIII-155	D0118-01521	01	Seitenriss Brenner Nationalstraße S.S. 12 Plan 1 von 3 / Profilo strada statale S.S. 12 del Brennero - Tav. 1 di 3	1: 1.000/100	Plan / piano			13		1260x840	
PD-VIII-156	D0118-03089	01	Seitenriss Brenner Nationalstraße S.S. 12 Plan 2 von 3 / Profilo strada statale S.S. 12 del Brennero - Tav. 2 di 3	1: 1.000/100	Plan / piano			13		1260x840	
PD-VIII-157	D0118-03090	01	Seitenriss Brenner Nationalstraße S.S. 12 Plan 3 von 3 / Profilo strada statale S.S. 12 del Brennero - Tav. 3 di 3	1: 1.000/100	Plan / piano			13		1470x840	
PD-VIII-158	D0118-01512	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 1 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 1 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-159	D0118-01513	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 2 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 2 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-160	D0118-03091	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 3 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 3 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-161	D0118-03092	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 4 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 4 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-162	D0118-03095	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 5 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 5 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-163	D0118-03096	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 6 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 6 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-164	D0118-03097	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 7 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 7 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-165	D0118-03098	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 8 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 8 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-166	D0118-03099	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 9 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 9 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-167	D0118-03100	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 10 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 10 di 11	1: 200	Plan / piano			13		1188x840	
PD-VIII-168	D0118-03101	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße und SS 12 - Plan 11 von 11 / Sezioni stradi statale SS12 Tav. 11 di 11	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-169	D0118-01501	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße Plan 1 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 1 di 7	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-170	D0118-01502	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße Plan 2 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 2 di 7	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-171	D0118-03102	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße Plan 3 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 3 di 7	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-172	D0118-03162	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße Plan 4 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 4 di 7	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-173	D0118-03163	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße Plan 5 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 5 di 7	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-174	D0118-03165	01	Abschnitte Baustelleverbindungsstraße Plan 6 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 6 di 7	1: 200	Plan / piano			14		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VIII			Bauphasen / Fase di costruzione								
PD-VIII-175	D0118-03170	01	Abschnitte Baustellerverbindungsstraße Plan 7 von 7 / Sezioni strada di collegamento cantieri - Tav. 7 di 7	1 : 200	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-176	D0118-01514	01	Regelprofil der Staatsstrasse SS 12 / Sezioni tipo strada statale SS12	1 : 100	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-177	D0118-03172	01	Regelprofil der Baustellenverbindungsstrasse / Sezioni tipo strada di collegamenti cantieri	1 : 100	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-178	D0118-01516	01	Baudetails Steinschutznetze / Particolari costruttivi reti paramassi	verschieden e/varie	Plan / piano			14		840x594	
PD-VIII-179	D0118-01515	01	Details Entwässerungsbauwerke / Particolari idraulici	1 : 20	Plan / piano			14		840x594	
PD-VIII-180	D0118-01522	01	Unterführung SS 12: Lageplan Grundriss und Schnitte / Sottopasso SS12: planimetria di tracciamento pianta e sezioni	verschieden e/varie	Plan / piano			14		1188x840	
PD-VIII-181	D0118-01535	01	Schultermauer Schalplan / Sottopasso SS12 pianta scavi	verschieden e/varie	Plan / piano			14		1260x840	
PD-VIII-182	D0118-00526	01	Brücke der Baustrasse: Lageplan, Regelquerschnitt und Schnitte / Ponte della pista di cantiere: pianta sezione longitudinale, sezione tipo	verschieden e/varie	Plan / piano			14		1188x840	
			Baustelleneinrichtung Bahnhof Franzensfeste / Area di cantiere stazione di Fortezza			8	5				
PD-VIII-183	D0150-01179	02	Basislager Lageplan / Campo base Planimetria	1 : 250	Plan / piano			15		1900x840	
PD-VIII-184	D0150-01180	02	Basislager Schnitte / Campo base Sezioni	1 : 500	Plan / piano			15		1188x840	
PD-VIII-185	D0150-01181	01	Heizanlage Lageplan / Impianto di riscaldamento Planimetria	1 : 250	Plan / piano			15		1188x840	
PD-VIII-186	D0150-01182	01	Entwässerungs- und Trinkwasserleitungen Lageplan / Rete smaltimento acque e acquedotto Planimetria	1 : 250	Plan / piano			15		1520x840	
PD-VIII-187	D0150-01183	01	Strom- und Telefonleitungen Lageplan / Rete elettrica e telefonica Planimetria	1 : 250	Plan / piano			15		1520x840	
PD-VIII-188	D0150-01184	01	Feuerlöschanlage Lageplan / Rete antincendio Planimetria	1 : 250	Plan / piano			15		1520x840	
PD-VIII-189	D0150-01185	01	Technische Anlagen Details/Schnitte / Impianti tecnici Dettagli/Sezioni	1 : 20	Plan / piano			15		1188x594	
PD-VIII-190	D0150-01187	02	Fase 0 Variante OB Lageplan / Fase 0 variante Galleria artificiale Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			15	ES-NF-007	1920x840	
PD-VIII-191	D0150-01188	02	Fase 1 Variante OB Lageplan / Fase 1 variante Galleria artificiale Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			15	ES-NF-008	2110x840	
PD-VIII-192	D0150-01189	02	Fase 2 Variante OB Lageplan / Fase 2 variante Galleria artificiale Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			15	ES-NF-009	2110x840	
PD-VIII-193	D0150-01190	02	Fase 3 Variante OB Endzustand Lageplan / Fase 3 variante Galleria artificiale stato finale Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			16	ES-NF-010	2110x840	
PD-VIII-194	D0150-01195	02	Fase 1 Lageplan / Fase 1 Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			16	ES-NF-022	1920x594	
PD-VIII-195	D0150-01196	02	Fase 2 Endzustand Lageplan / Fase 2 stato finale Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			16		1920x594	
PD-VIII-196	D0150-01040	01	Übersichtsplan Basislager / Corografia Campo base	1 : 5.000	Plan / piano			16	ES-NF-021	650x460	
PD-VIII-197	D0150-01046	01	Basislager / Campo base	1 : 250	Plan / piano			16		1188x840	
PD-VIII-198	D0150-01052	01	Basislager Unterkunftcontainer mit 40 Betten / Campo base Dormitorio da 40 posti letto	1 : 100	Plan / piano			16		650x594	
PD-VIII-199	D0150-01057	01	Kantine für Arbeiter und Angestellte Basislager / Mensa operai ed impiegati Campo base	1 : 1.000	Plan / piano			16		1188x840	
PD-VIII-200	D0150-01064	01	Bürolokale Basislager / Locali uffici Campo base	1 : 100	Plan / piano			16		998x594	
PD-VIII-201	D0150-01065	01	Aufenthaltsräume, Ambulatorien Basislager / Locale ricreazione, ambulatorio Campo base	1 : 100	Plan / piano			16		618x594	
PD-VIII-202	D0150-01066	01	Instandhaltungslager/Elektrokabine Basislager / Magazzino manutenzione/cabina elettrica Campo base	1 : 100	Plan / piano			16		618x594	
PD-VIII-203	D0150-01070	01	Fundamente der Unterkünfte Basislager / Fondazione dormitori Campo base	1 : 100/10	Plan / piano			16		998x594	
PD-VIII-204	D0150-01071	01	Verschiedene Details Basislager / Dettagli vari Campo base	1 : 20	Plan / piano			16		1188x594	
PD-VIII-205	D0150-01072	01	Beseitigung der Kriegssprengkörper Basislager / Bonifica ordigni bellici Campo base	1 : 250	Plan / piano			16		1188x840	
PD-VIII-206	D0150-01073	01	Schutz Regen- u. Trinkwasserleit. Basislager / Rete acque reflue, meteoriche e potabili Campo base	1 : 250	Plan / piano			16		1568x840	
PD-VIII-207	D0150-01075	01	Feuerlöschanlage Basislager / Rete antincendio Campo base	1 : 250	Plan / piano			16		1188x840	
PD-VIII-208	D0150-01076	01	Metangas-Netz Basislager / Rete gas metano Campo base	1 : 250	Plan / piano			16		1188x840	
PD-VIII-209	D0150-00996	01	Primäre Infrastrukturen Basislager / Infrastrutture primarie Campo base	1 : 500	Plan / piano			16		840x594	
PD-VIII-210	D0150-00700	01	Orthofoto Definitive Lösung - Phase 1 / Ortofoto Soluzione definitiva - Fase 1	1 : 10.000	Plan / piano			16		1188x594	
PD-VIII-211	D0150-00701	01	Orthofoto Definitive Lösung - Phase 1 / Ortofoto Soluzione definitiva - Fase 1	1 : 5.000	Plan / piano			17		998x594	
PD-VIII-212	D0150-00739	01	Definitive Lösung - Phase 1 / Soluzione definitiva - Fase 1	1 : 1.000	Plan / piano			17		1350x604	
PD-VIII-213	D0150-01115	01	Definitive Lösung - Phase 1 / Soluzione definitiva - Fase 1	1 : 2.000	Plan / piano			17		1350x840	
PD-VIII-214	D0150-00741	01	Definitive Lösung - Phase 1 Querschnitte und Regelquerschnitt / Soluzione definitiva - Fase 1 Sez. trasv. e sez. tipo area di cantiere	1 : 1. 1.000/250	Plan / piano			17		1540x604	
PD-VIII-215	D0150-00757	01	Definitive Lösung - Phase 1 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 1 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			17		840x594	
PD-VIII-216	D0150-00758	01	Definitive Lösung - Phase 1 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 1 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 100	Plan / piano			17		1188x840	
PD-VIII-217	D0150-00770	01	Definitive Lösung - Phase 1 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 1 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			17		840x594	
PD-VIII-218	D0150-00275	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			17		1260x594	
PD-VIII-219	D0150-00771	01	Definitive Lösung - Phase 1 Primäre Infrastrukturen - Plan 1/2 / Soluzione definitiva - Fase 1 Infrastrutture primarie - tav. 1/2	1 : 500	Plan / piano			17		1568x840	
PD-VIII-220	D0150-01082	01	Definitive Lösung - Phase 1 Primäre Infrastrukturen - Plan 2/2 / Soluzione definitiva - Fase 1 Infrastrutture primarie - tav. 2/2	1 : 500	Plan / piano			17		1378x840	
PD-VIII-221	D0150-01084	01	Definitive Lösung - Phase 1 Details der primären Infrastrukturen / Soluzione definitiva - Fase 1 Dettagli infrastrutture primarie	1 : 20/50	Plan / piano			17		1378x840	
PD-VIII-222	D0150-00772	01	Definitive Lösung - Phase 1 Lageplan Steinschlagschutzbauten / Soluzione definitiva - Fase 1 Planimetria paramassi	1 : 1.000	Plan / piano			17		1388x604	
PD-VIII-223	D0150-01090	01	Steinschlagschutzbauten Lagepläne, Ansicht und Schnitte / Paramassi Piante, prospetto e sezioni	1 : 50/25	Plan / piano			17		1378x840	
PD-VIII-224	D0150-00789	01	Lösung 2 - Phase 1 Lärmschutzwände / Soluzione 2 - Fase 1 Barriere antirumore	1 : 10/1.000	Plan / piano			18		1188x840	
PD-VIII-225	D0150-01095	01	Lösung 2 - Phase 1 Lärmschutzwände-Detaile / Soluzione 2 - Fase 1 Dettagli barriere antirumore	1 : 1/5/10	Plan / piano			18		1188x840	
PD-VIII-226	D0150-00790	01	Definitive Lösung - Phase 1 Lageplan, Ansicht u. Schnitte Brücke / Soluzione definitiva - Fase 1 Pianta, prospetto e sezioni ponte	1 : 100/50	Plan / piano			18		998x594	
PD-VIII-227	D0150-00792	01	Definitive Lösung - Phase 1 Stahlstruktur und Brückenaufleger / Soluzione definitiva - Fase 1 Carpenteria e armatura spalle	1 : 50	Plan / piano			18		1188x840	
PD-VIII-228	D0150-00991	01	Definitive Lösung - Phase 1 Wiederherstellung / Soluzione definitiva - Fase 1 Sistemazione finale	1 : 500	Plan / piano			18		1378x446	
PD-VIII-229	D0150-01012	01	Definitive Lösung - Phase 1 / Soluzione definitiva - Fase 1	1 : 1.000	Plan / piano			18		1350x840	
PD-VIII-230	D0150-01013	01	Definitive Lösung - Phase 1 Querschnitte und Regelquerschnitt / Soluzione definitiva - Fase 1 Sez. trasv. e sez. tipo area di cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			18		2138x840	
PD-VIII-231	D0150-01014	01	Definitive Lösung - Phase 2 Lageplan / Soluzione definitiva - Fase 2 Planimetria	1 : 2.000	Plan / piano			18		1350x840	
PD-VIII-232	D0150-01015	01	Definitive Lösung - Phase 2 Lageplan 1 von 2 / Soluzione definitiva - Fase 2 Planimetria 1 di 2	1 : 1.000	Plan / piano			18		1188x840	
PD-VIII-233	D0150-01016	01	Definitive Lösung - Phase 2 Lageplan 2 von 2 / Soluzione definitiva - Fase 2 Planimetria 2 di 2	1 : 1.000	Plan / piano			18		1188x840	
PD-VIII-234	D0150-01017	01	Definitive Lösung - Phase 2 Querschnitte und Regelquerschnitt / Soluzione definitiva - Fase 2 Sez. trasv. e sez. tipo area di cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			18		2138x840	
PD-VIII-235	D0150-00260	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserizi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			18		1260x594	
PD-VIII-236	D0150-01094	01	Definitive Lösung - Phase 2 Primäre Infrastrukturen Hinterrigger / Soluzione definitiva - Fase 2 Infrastrutture primarie Hinterrigger	1 : 1.000	Plan / piano			18		1190x840	
PD-VIII-237	D0150-01018	01	Basislösung Genereller Lageplan / Soluzione base Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			19	ES-NF-023	1350x840	
PD-VIII-238	D0150-01019	01	Variante Lösung Generelle Lageplan / Soluzione variante Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			19		1378x840	
PD-VIII-239	D0150-01020	01	Orthofoto Definitive Lösung - Phase 3 / Ortofoto Soluzione definitiva - fase 3	1 : 10.000	Plan / piano			19		1188x594	
PD-VIII-240	D0150-01021	01	Orthofoto Definitive Lösung - Phase 3 / Ortofoto Soluzione definitiva - Fase 3	1 : 5.000	Plan / piano			19		998x594	
PD-VIII-241	D0150-00990	01	Definitive Lösung-Phase 3 / Soluzione definitiva-Fase 3	1 : 2.000	Plan / piano			19		1350x840	
PD-VIII-242	D0150-01022	01	Definitive Lösung - Phase 3 / Soluzione definitiva - Fase 3	1 : 1.000	Plan / piano			19		1350x840	
PD-VIII-243	D0150-01023	01	Definitive Lösung - Phase 3 Querschnitte und Regelquerschnitt / Soluzione definitiva - Fase 3 Sez. trasv. e sez. tipo area di cantiere	1 : 1.000/250	Plan / piano			19		1920x702	
PD-VIII-244	D0150-01024	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			19		840x594	
PD-VIII-245	D0150-01025	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 200	Plan / piano			19		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. VIII			Bauphasen / Fase di costruzione								
PD-VIII-246	D0150-01027	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			19		840x594	
PD-VIII-247	D0150-00281	01	Einbauten und Freileitungen Ist-Zustand / Sotto- e sovraserzivi Ril. dello stato di fatto	1 : 1.000	Plan / piano			19		1260x594	
PD-VIII-248	D0150-01085	01	Lösung 1 - Phase 3 Primäre Infrastrukturen Forch / Soluzione 1 - Fase 3 Infrastrutture primarie Forch	1 : 1.000	Plan / piano			19		1188x840	
PD-VIII-249	D0150-01028	01	Definitive Lösung - Phase 3 / Soluzione definitiva - Fase 3	1 : 1.000	Plan / piano			19		1188x840	
PD-VIII-250	D0150-01029	01	Definitive Lösung - Phase 3 Querschnitte und Regelquerschnitt / Soluzione definitiva - Fase 3 Sez. trasv. e sez. tipo area di cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			19		2138x840	
PD-VIII-251	D0150-01030	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			20		1188x840	
PD-VIII-252	D0150-01031	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich - Strecke A / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratto A	1 : 200	Plan / piano			20		1188x840	
PD-VIII-253	D0150-01086	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstrassen Baubereich - Strecke B / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratto B	1 : 200	Plan / piano			20		840x594	
PD-VIII-254	D0150-01087	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstrassen Baubereich - Strecke C / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratto C	1 : 200	Plan / piano			20		1188x840	
PD-VIII-255	D0150-01088	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich - Strecke D / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratto D	1 : 200	Plan / piano			20		970x594	
PD-VIII-256	D0150-01089	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich - Strecke E / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratto E	1 : 200	Plan / piano			20		840x594	
PD-VIII-257	D0150-01032	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich - Strecken A-B-C / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratti A-B-C	1 : 1.000	Plan / piano			20		1188x840	
PD-VIII-258	D0150-01083	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstrassen Baubereich - Strecken D-E / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere - Tratti D-E	1 : 1.000	Plan / piano			20		1188x594	
PD-VIII-259	D0150-01036	01	Definitive Lösung - Phase 2 Lageplan Steinschlagschutzbauten / Soluzione definitiva - Fase 2 Planimetria paramassi	1 : 1.000	Plan / piano			20		1730x840	
PD-VIII-260	D0150-01044	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstrassen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 500	Plan / piano			20		840x594	
PD-VIII-261	D0150-01047	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 200	Plan / piano			20		970x594	
PD-VIII-262	D0150-01049	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			20		594x420	
PD-VIII-263	D0150-00992	01	Definitive Lösung - Phase 3 Wiederherstellung / Soluzione definitiva - Fase 3 Sistemazione finale	1 : 500	Plan / piano			20		808x840	
PD-VIII-264	D0150-01051	01	Basislösung / Soluzione base	1 : 2.000	Plan / piano			20		1350x840	
PD-VIII-265	D0150-01054	01	Basislösung / Soluzione base	1 : 1.000	Plan / piano			20		1188x840	
PD-VIII-266	D0150-01055	01	Variante Lösung / Soluzione variante	1 : 2.000	Plan / piano			20		1350x840	
PD-VIII-267	D0150-01053	01	Variante Lösung / Soluzione variante	1 : 1.000	Plan / piano			20		1596x840	

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. IX	Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokumente / Documenti sulla sicurezza e la tutela della salute										
			Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokumente / Documenti sulla sicurezza e la tutela della salute			9	1				
			Berichte / Relazioni			9	1.1				
PD-IX-001	D0118-00381	01	Sicherheits- und Koordinierungsplan Bericht Teil 1 / Piano di sicurezza e coordinamento Relazione Parte 1		Bericht / relazione			1			49
PD-IX-002	D0118-03858	01	Sicherheits- und Koordinierungsplan Bericht Teil 2 / Piano di sicurezza e coordinamento Relazione Parte 2		Bericht / relazione			1			201
PD-IX-003	D0118-03859	01	Sicherheits- und Koordinierungsplan Bericht Teil 3 / Piano di sicurezza e coordinamento Relazione Parte 3		Bericht / relazione			1			197
PD-IX-004	D0118-03860	01	Sicherheits- und Koordinierungsplan Informationsunterlage / Piano di sicurezza e coordinamento Fascicolo d'informazione		Bericht / relazione			1			107
PD-IX-005	D0118-03861	01	Sicherheits- und Koordinierungsplan Analyse der Sicherheitskosten / Piano di sicurezza e coordinamento Analisi costi della sicurezza		Bericht / relazione			1			11
PD-IX-006	D0118-02337	01	Dekret vom 14.08.1996 Nr.494(i) (D0150) Teil 1 / Decreto 14.08.1996 nr. 494(i) (D0150) Parte 1		Bericht / relazione			1			188
PD-IX-007	D0118-03881	01	Dekret vom 14.08.1996 Nr.494(i) (D0150) Teil 2 / Decreto 14.08.1996 nr. 494(i) (D0150) Parte 2		Bericht / relazione			1			195
PD-IX-008	D0118-03882	01	Dekret vom 14.08.1996 Nr.494(i) (D0150) Teil 3 / Decreto 14.08.1996 nr. 494(i) (D0150) Parte 3		Bericht / relazione			2			123
			Pläne / Elaborati grafici			9	1.2				
PD-IX-009	D0118-03588	01	Veranschaulichung der Gesamtrasse / Visualizzazione del tracciato complessivo	-	Plan / piano			2		1384x881	
PD-IX-010	D0118-03589	01	Tunnelschematisierung Sicherheitsstandart / Schematizzazione galleria standart di sicurezza	0	Plan / piano			2		1571x594	
PD-IX-011	D0118-03590	01	Baustelleneinrichtung Aicha Orthofoto / Area di cantiere Aica Orthophoto	1 : 5.000	Plan / piano			2		998x594	
PD-IX-012	D0118-03609	01	Baustelleneinrichtung Mauls Orthofoto / Aree di cantiere Mauls Orthophoto	1 : 5.000	Plan / piano			2		840x594	
PD-IX-013	D0118-03610	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch Orthofoto / Aree di cantiere Pfitsch Orthophoto	1 : 10.000	Plan / piano			2		840x520	
PD-IX-014	D0118-00421	01	Baustelleneinrichtung Aicha / Impianto di cantiere Aica	1 : 2.500	Plan / piano			2		1429x648	
PD-IX-015	D0118-00414	01	Baustelleneinrichtung Mauls Blatt 1/4 / Impianto di cantiere Mules Tav. 1/4	1 : 500	Plan / piano			2		1388x604	
PD-IX-016	D0118-03037	01	Baustelleneinrichtung Mauls Blatt 2/4 / Impianto di cantiere Tav. 2/4	1 : 500	Plan / piano			2		1388x465	
PD-IX-017	D0118-03040	01	Baustelleneinrichtung Mauls Blatt 3/4 / Impianto di cantiere Mules Tav. 3/4	1 : 500	Plan / piano			2		1388x454	
PD-IX-018	D0118-03042	01	Baustelleneinrichtung Mauls Blatt 4/4 / Impianto di cantiere Mules Tav. 4/4	1:500	Plan / piano			2		1388x474	
PD-IX-019	D0118-00404	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch Blatt 1/4 / Impianto di cantiere Vize Tav. 1/4	1 : 500	Plan / piano			2		1153x877	
PD-IX-020	D0118-03035	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch Blatt 2/4 / Impianto di cantiere Vize Tav. 2/4	1 : 500	Plan / piano			2		1183x877	
PD-IX-021	D0118-04962	00	Baustelleneinrichtung Pfitsch Blatt 3/4 / Impianto di cantiere Vize Tavola 3/4	1:500	Plan / piano			2		1388x852	
PD-IX-022	D0118-04963	00	Baustelleneinrichtung Pfitsch Blatt 4/4 / Impianto di cantiere Vize Tav. 4/4	1:500	Plan / piano			2		1385x852	
PD-IX-023	D0118-00405	01	Konzept Flucht- und Rettungsplan / Concetto per piani di evacuazione e di emergenza	0	Plan / piano			2		2195x896	
PD-IX-024	D0118-03587	01	Funktioneller Ablauf der Sicherheitskoordination / Proposta processi funzionali	0	Plan / piano			2		1740x840	
PD-IX-025	D0118-03942	01	Rettungsschema in den einzelnen Vortriebsfasen Teil 1 / Schematizzazione emergenze nelle varie fasi di scavo parte 1	0	Plan / piano			2		895x665	
PD-IX-026	D0118-03945	01	Rettungsschema in den einzelnen Vortriebsfasen Teil 2 / Schematizzazione emergenze nelle varie fasi di scavo parte 2	0	Plan / piano			2		840x634	
PD-IX-027	D0118-03946	01	Anwesenheitsplan / Matrice presenze	-	Plan / piano			2		840x634	
PD-IX-028	D0118-03947	01	Baustellenmatrix Tunnel konventioneller Vortrieb / Matrice di cantiere galleria avanzamento tradizionale	-	Plan / piano			2		700x1528	
PD-IX-029	D0118-03592	01	Baustellenmatrix Tunnel TBM / Matrice di cantiere TBM	1 : 2.000	Plan / piano			2		840x900	
PD-IX-030	D0118-03591	01	Baustellenmatrix Tunnel Ausrüstung / Matrice di cantiere attrezzaggio	1 : 2.000	Plan / piano			2		774x604	
PD-IX-031	D0118-03611	01	Baustelleneinrichtung Mauls Basislager / Impianto cantiere Mules campo base	1 : 1.000	Plan / piano			2		840x594	

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. X			Deponieplanung / Progettazione depositi								
			Übergreifende Dokumente / Documenti generali			10	1				
PD-X-001	D0118-02157	01	Konzept für die Organisation und Projektierung der Deponien / Concetto sull'organizzazione e progettazione dei depositi		Bericht / relazione			1			85
PD-X-002	D0118-02158	01	Technische Planung der Deponien_Teil1 / Progettazione depositi parte1		Bericht / relazione			1			25
PD-X-003	D0118-02159	01	Technische Planung der Deponien_Teil 2 / Progettazione depositi parte 2		Bericht / relazione			1			114
PD-X-004	D0150-01146	01	Geologie Deponiefläche / Geologia Area di deposito		Bericht / relazione			1			30
PD-X-005	D0150-00938	01	Geotechnik Deponiefläche / Geotecnica Area di deposito		Bericht / relazione			1			33
			Anhang_d0150-00938		Anhang / Allegato						
PD-X-006	D0150-01144	01	Geologie Deponiefläche / Geologia Area di deposito		Bericht / relazione			1			23
PD-X-007	D0150-00940	01	Geotechnik Deponiefläche / Geotecnica Area di deposito		Bericht / relazione			1			36
			Anhang_d0150-00940.pdf		Anhang / Allegato						
PD-X-008	D0150-00667	01	Geologie Deponiefläche / Geologia Area di deposito		Bericht / relazione			1			51
PD-X-009	D0150-00944	01	Geotechnik Deponiefläche / Geotecnica Area di deposito		Bericht / relazione			1			44
			Anhang_d0150-00944		Anhang / Allegato						
PD-X-010	D0150-00664	01	Geologie Deponiefläche / Geologia Area di deposito		Bericht / relazione			1			28
PD-X-011	D0150-00941	01	Geotechnik Deponiefläche / Geotecnica Area di deposito		Bericht / relazione			1			36
			Anhang_d0150-00941		Anhang / Allegato						
PD-X-012	D0150-00668	01	Geologie Deponiefläche / Geologia Area di deposito		Bericht / relazione			1			27
PD-X-013	D0150-00942	01	Geotechnik Deponiefläche / Geotecnica Area di deposito		Bericht / relazione			1			32
			Anhang_d0150-00942.pdf		Anhang / Allegato						
			Deponie Afens / Deposito Avenes			10	2				
PD-X-014	D0150-00137	02	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5,0 00	Plan / piano			2	ES-DE-001	840x297	
PD-X-015	D0118-04771	00	Bericht zur Geotechnik - statische Berechnung / Relazione geotecnica e di calcolo		Bericht / relazione			2			119
PD-X-016	D0118-04636	00	Deponie Afens Plagen blatt 1 von 2 / Deposito Avenes Planimetria tav. 1 di 2		Plan / piano			2	ES-DE-002	1140x840	
PD-X-017	D0118-04637	00	Deponie Afens Plagen blatt 2 von 2 / Deposito Avenes Planimetria tav. 2 di 2		Plan / piano			2	ES-DE-003	1140x840	
PD-X-018	D0118-04715	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 1/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 1/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-019	D0118-04716	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 2/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 2/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-020	D0118-04717	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 3/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 3/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-021	D0118-04718	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 4/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 4/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-022	D0118-04719	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 5/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 5/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-023	D0118-04720	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 6/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 6/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-024	D0118-04721	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 7/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 7/7	1:200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-X-025	D0118-04722	00	Deponie Afens Regelquerschnitte und bautechnische Details / Deposito Avenes Sezione tipo e particolari costruttivi	varie	Plan / piano			2	ES-DE-017	1140x840	
			Deponie Genauen / Deposito Genauen			10	3				
PD-X-026	D0150-00420	02	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5,0 00	Plan / piano			3	ES-DE-004	590x594	
PD-X-027	D0150-00374	01	Verlegung Einbauten und Freileitungen / Sotto- e sovraserizi spostati	1 : 1.000	Plan / piano			3		1260x891	
PD-X-028	D0150-00220	01	Geologie / Geomorphologie Strukturgeologie / Geologia / geomorfologia Geologia strutturale	1 : 2.000	Plan / piano			3		808x840	
PD-X-029	D0150-00221	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			3		808x840	
PD-X-030	D0150-00222	01	Luftbilddauswertung / Interpretazione aerofotografica	1 : 2.000	Plan / piano			3		808x840	
PD-X-031	D0150-00223	01	Geologie / Geomorphologie / Geologia / geomorfologia	1 : 1.000	Plan / piano			3		1188x594	
PD-X-032	D0150-00224	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			3		1188x594	
PD-X-033	D0150-00500	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			3		808x840	
PD-X-034	D0150-00953	01	Phase 1 und 2 / Fase 1 e 2	1 : 1.000	Plan / piano			3	ES-DE-005	1188x594	
PD-X-035	D0150-00954	01	Phase 1 und 2 / Fase 1 e 2	1 : 1.000	Plan / piano			3		808x594	
PD-X-036	D0150-00955	01	Maximale Zwischendeponie / Deposito temporaneo massimo	1 : 1.000	Plan / piano			3		1188x594	
PD-X-037	D0150-00956	01	Maximale Zwischendeponie / Deposito temporaneo massimo	1 : 1.000	Plan / piano			3		808x594	
PD-X-038	D0150-00957	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			3	ES-DE-012	1188x595	
PD-X-039	D0150-00958	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			3	ES-DE-013	1188x594	
PD-X-040	D0150-00257	01	Zufahrts- und Baustellenstrasse / Strada di accesso e di cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			3		1378x297	
PD-X-041	D0150-00258	01	Zufahrts- und Baustellenstrasse / Strada di accesso e di cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			3		1378x594	
PD-X-042	D0150-00351	01	Zufahrts- und Baustellenstrasse 1-12 / Strada di accesso e di cantiere 1-12	1 : 200	Plan / piano			3		1450x594	
PD-X-043	D0150-00406	01	Zufahrts- und Baustellenstrasse 13 - 24 / Strada di accesso e di cantiere 13 - 24	1 : 200	Plan / piano			3		1568x594	
PD-X-044	D0150-00414	01	Zufahrts- und Baustellenstrasse 25 - 39 / Strada di accesso e di cantiere 25 - 39	1 : 200	Plan / piano			3		1758x594	
PD-X-045	D0150-00352	01	Zufahrts- und Baustellenstrasse / Strada di accesso e di cantiere	1 : 50	Plan / piano			3		840x594	
PD-X-046	D0150-00959	01	Radweg neu / Ciclabile nuova	1 : 1.000	Plan / piano			3		1378x297	
PD-X-047	D0150-00960	01	Radweg neu / Ciclabile nuova	1 : 1.000	Plan / piano			4		998x594	
PD-X-048	D0150-00961	01	Radweg neu 1 - 12 / Ciclabile nuova 1 - 12	1 : 200	Plan / piano			4		1188x594	
PD-X-049	D0150-00962	01	Radweg neu 13 - 25 / Ciclabile nuova 13 - 25	1 : 200	Plan / piano			4		1188x594	
PD-X-050	D0150-00963	01	Radweg temporär / Ciclabile temporanea	1 : 1.000	Plan / piano			4		1378x297	
PD-X-051	D0150-00964	01	Radweg temporär / Ciclabile temporanea	1 : 1.000	Plan / piano			4		1188x594	
PD-X-052	D0150-00965	01	Radweg temporär 26 - 34 / Ciclabile temporanea 26 - 34	1 : 200	Plan / piano			4		618x594	
PD-X-053	D0150-00966	01	Radweg temporär 1 - 6 / Ciclabile temporanea 1 - 6	1 : 200	Plan / piano			4		808x594	
PD-X-054	D0150-00967	01	132kV Elektroleitung RFI / Elettrodotto 132kV RFI	1 : 2.000	Plan / piano			4		1378x891	
PD-X-055	D0150-00968	01	Förderband Graßstein / Nastro trasportatore Le Cave	1 : 1.000	Plan / piano			4		1188x594	
PD-X-056	D0150-00977	01	Graben Bahndamm Graben Radweg Neu / Canaletta rilevato ferroviario Canaletta Ciclabile Nuova	1 : 1.000	Plan / piano			4		1260x594	
PD-X-057	D0150-00978	01	Graben Bahndamm / Canaletta rilevato ferroviario	1 : 1.000	Plan / piano			4		1092x594	
PD-X-058	D0150-00979	01	Graben Bahndamm 1-15 / Canaletta rilevato ferroviario 1-15	1 : 200	Plan / piano			4		1260x594	
PD-X-059	D0150-00981	01	Graben Radweg Neu / Canaletta ciclabile nuova	1 : 1.000	Plan / piano			4		880x594	
PD-X-060	D0150-00982	01	Graben Radweg Neu 1-10 / Canaletta ciclabile nuova 1-10	1 : 1.000	Plan / piano			4		880x594	
PD-X-061	D0150-00516	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			4		1920x594	
PD-X-062	D0150-00534	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			4		1160x742	
PD-X-063	D0150-00528	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			4		840x297	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumententart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. X											
			Deponieplanung / Progettazione depositi								
			Deponie Flaggerbach / Deposito Vallaga			10	4				
PD-X-064	D0150-01197	02	Übersichtslageplan OB / Corografia Galleria artificiale	1 : 100.000/5.0 00	Plan / piano			5	ES-DE-006	840x297	
PD-X-065	D0150-01198	01	Übersichtslageplan BB / Corografia GN	1 : 100.000/5.0 00	Plan / piano			5		840x297	
PD-X-066	D0150-00227	02	Geologie / Geomorphologie Strukturgeologie / Geologia / geomorfologia Geologia strutturale	1 : 2.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-X-067	D0150-00228	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-X-068	D0150-00229	01	Luftbilddauswertung / Interpretazione aerofotografica	1 : 2.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-X-069	D0150-00230	01	Geologie / Geomorphologie / Geologia / geomorfologia	1 : 1.000	Plan / piano			5		780x594	
PD-X-070	D0150-00231	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			5		780x594	
PD-X-071	D0150-00501	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-X-072	D0150-01168	01	Fase 1 Variante OB Lageplan / Fase 1 variante GA Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-073	D0150-01170	01	Fase 1 Variante OB Schnitte / Fase 1 variante GA Sezioni	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-074	D0150-01171	01	Fase 2 Variante OB Lageplan / Fase 2 variante GA Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-075	D0150-01172	01	Fase 2 Variante OB Schnitte / Fase 2 variante GA Sezioni	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-076	D0150-01173	02	Endeponie Variante OB Lageplan / Stato finale variante Galleria artificiale Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			5	ES-DE-007	1050x594	
PD-X-077	D0150-01174	02	Endeponie Variante OB Schnitte / Stato finale variante Galleria artificiale Sezioni	1 : 1.000	Plan / piano			5	ES-DE-014	1161x831	
PD-X-078	D0150-01175	01	Fase 1 Variante BB Lageplan / Fase 1 variante GN Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-079	D0150-01176	01	Fase 1 Variante BB Schnitte / Fase 1 variante GN Sezioni	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-080	D0150-01177	01	Endeponie Variante BB Lageplan / Stato finale variante GN Planimetria	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-081	D0150-01178	01	Endeponie Variante BB Schnitte / Stato finale variante GN Sezioni	1 : 1.000	Plan / piano			5		1050x594	
PD-X-082	D0150-00517	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			5		2300x894	
PD-X-083	D0150-00535	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			5		1540x594	
PD-X-084	D0150-00529	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			5		840x297	
			Deponie Unterplatten / Deposito Unterplatten			10	5				
PD-X-085	D0150-00427	02	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5.0 00	Plan / piano			6	ES-DE-008	808x297	
PD-X-086	D0150-00771	01	Definitive Lösung - Phase 1 Primäre Infrastrukturen - Plan 1/2 / Soluzione definitiva - Fase 1 Infrastrutture primarie - tav. 1/2	1 : 500	Plan / piano			6		1568x840	
PD-X-087	D0150-01082	01	Definitive Lösung - Phase 1 Primäre Infrastrukturen - Plan 2/2 / Soluzione definitiva - Fase 1 Infrastrutture primarie - tav. 2/2	1 : 500	Plan / piano			6		1378x840	
PD-X-088	D0150-01084	01	Definitive Lösung - Phase 1 Details der primären Infrastrukturen / Soluzione definitiva - Fase 1 Dettagli infrastrutture primarie	1 : 20/50	Plan / piano			6		1378x840	
PD-X-089	D0150-00243	01	Geologie / Geomorphologie Strukturgeologie / Geologia / geomorfologia Geologia strutturale	1 : 2.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-X-090	D0150-00244	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-X-091	D0150-00245	01	Luftbilddauswertung / Interpretazione aerofotografica	1 : 2.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-X-092	D0150-00246	01	Geologie / Geomorphologie / Geologia / geomorfologia	1 : 1.000	Plan / piano			6		1350x594	
PD-X-093	D0150-00247	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			6		1350x594	
PD-X-094	D0150-00503	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			6		1188x840	
PD-X-095	D0150-00772	01	Definitive Lösung - Phase 1 Lageplan Steinschlagschutzbauten / Soluzione definitiva - Fase 1 Planimetria paramassi	1 : 1.000	Plan / piano			6		1388x604	
PD-X-096	D0150-00277	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			6	ES-DE-009	1220x594	
PD-X-097	D0150-00278	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			6	ES-DE-015	1020x492	
PD-X-098	D0150-00757	01	Definitive Lösung - Phase 1 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 1 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			6		840x594	
PD-X-099	D0150-00758	01	Definitive Lösung - Phase 1 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 1 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-X-100	D0150-00770	01	Definitive Lösung - Phase 1 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 1 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			6		840x594	
PD-X-101	D0150-00522	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			6		1450x594	
PD-X-102	D0150-00537	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			6		970x594	
			Deponien Hinterrigger-Unterseeber-Forch / Depositi Hinterrigger-Unterseeber-Forch			10	6				
PD-X-103	D0150-00425	02	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5.0 00	Plan / piano			7	ES-DE-010	808x297	
PD-X-104	D0150-01094	01	Definitive Lösung - Phase 2 Primäre Infrastrukturen Hinterrigger / Soluzione definitiva - Fase 2 Infrastrutture primarie Hinterrigger	1 : 1.000	Plan / piano			7		1190x840	
PD-X-105	D0150-00232	01	Geologie / Geomorphologie Strukturgeologie / Geologia / geomorfologia Geologia strutturale	1 : 2.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-X-106	D0150-00233	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-X-107	D0150-00234	01	Luftbilddauswertung / Interpretazione aerofotografica	1 : 2.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-X-108	D0150-00241	01	Geologie / Geomorphologie / Geologia / geomorfologia	1 : 1.000	Plan / piano			7		1568x594	
PD-X-109	D0150-00242	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			7		1568x594	
PD-X-110	D0150-00502	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-X-111	D0150-00552	01	Endeponie - Variante 4,05 Mio m3 / Deposito finale - Variante 4,05 Mio m3	1 : 1.000	Plan / piano			7		1070x891	
PD-X-112	D0150-00553	01	Endeponie - Variante 4,05 Mio. m3 / Deposito - Variante 4,05 Mio. m3	1 : 1.000	Plan / piano			7		2170x891	
PD-X-113	D0150-00923	01	Endeponie - Variante 4,2 Mio m3 / Deposito finale - Variante 4,2 Mio m3	1 : 1.000	Plan / piano			7	ES-DE-011	1188x891	
PD-X-114	D0150-00924	01	Endeponie - Variante 4,2 Mio. m3 / Deposito - Variante 4,2 Mio. m3	1 : 1.000	Plan / piano			7	ES-DE-016	2138x891	
PD-X-115	D0150-00950	01	Details Drainageleitungen / Dettagli rete di drenaggio	1 : 100	Plan / piano			7		760x297	
PD-X-116	D0150-01036	01	Definitive Lösung - Phase 2 Lageplan Steinschlagschutzbauten / Soluzione definitiva - Fase 2 Planimetria paramassi	1 : 1.000	Plan / piano			7		1730x840	
PD-X-117	D0150-01024	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			7		840x594	
PD-X-118	D0150-01025	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-X-119	D0150-01027	01	Definitive Lösung - Phase 3 Zufahrtsstraßen Baubereich / Soluzione definitiva - Fase 3 Viabilità di accesso al cantiere	1 : 1.000	Plan / piano			8		840x594	
PD-X-120	D0150-00523	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			8		1160x594	
PD-X-121	D0150-00538	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 500	Plan / piano			8		2300x594	
PD-X-122	D0150-00531	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			8		840x297	
PD-X-123	D0150-00429	01	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5.0 00	Plan / piano			8		808x297	
PD-X-124	D0150-00237	01	Geologie / Geomorphologie / Geologia / geomorfologia	1 : 1.000	Plan / piano			8		1188x594	
PD-X-125	D0150-00238	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			8		1188x594	
PD-X-126	D0150-00288	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			8		808x891	
PD-X-127	D0150-00289	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			8		808x594	
PD-X-128	D0150-00526	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			8		808x840	
PD-X-129	D0150-00541	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			8		1160x742	
PD-X-130	D0150-00532	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			8		590x297	
PD-X-131	D0150-00431	02	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5.0 00	Plan / piano			8		808x297	
PD-X-132	D0150-00239	01	Geologie / Geomorphologie / Geologia / geomorfologia	1 : 1.000	Plan / piano			8		1188x594	
PD-X-133	D0150-00240	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			8		1188x594	
PD-X-134	D0150-00282	01	Endeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			8		998x891	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. X	Deponieplanung / Progettazione depositi										
PD-X-135	D0150-00283	01	Enddeponie / Deposito finale	1 : 1.000	Plan / piano			8		2138x891	
PD-X-136	D0150-01026	01	Phase 1 - Aushub / Fase 1 - Scavo	1 : 1.000	Plan / piano			8		1070x891	
PD-X-137	D0150-01135	01	Drainageleitung / Tubazione di drenaggio	1 : 1.000	Plan / piano			8		1260x891	
PD-X-138	D0150-00525	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			8		808x840	
PD-X-139	D0150-00540	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 500	Plan / piano			8		2110x594	

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XI			Umweltplanung / Progettazione ambientale								
			Allgemein Generale			11	1				
			Übersichtspläne / Planimetria generale			11	1.1				
PD-XI-001	D0118-00253	10	Übersichtsplan Brenner Basistunnel / Corografia su Ortofoto Galleria di base del Brennero	1 : 50.000	Plan / piano			1		1755x314	
			Programmatischer Bezugsrahmen / Quadro di riferimento programmatico			11	2				
			Berichte / Relazioni			11	2.1				
PD-XI-002	D0118-02160	01	Programmatischer Bezugsrahmen / Quadro di riferimento programmatico		Bericht / relazione			1			33
			Bezugsrahmen Vorhaben / Quadro di riferimento progettuale			11	3				
			Berichte / Relazioni			11	3.1				
PD-XI-003	D0118-02161	01	Bezugsrahmen - Vorhaben / Quadro di riferimento progettuale		Bericht / relazione			1			127
			Pläne / Elaborati grafici			11	3.2				
PD-XI-004	D0150-00265	02	Eisackunterquerung Übersichtslageplan - Variante OB / Sottoattraversamento dell' Isarco Corografia - Variante Galleria artificiale	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-NF-004	2330x438	
PD-XI-005	D0150-00659	01	Urbanistik Konflikt- und Maßnahmenplan 1/2 / Urbanistica Piano d. interferenze e d. interventi 1/2	1 : 10.000	Plan / piano			1		808x1265	
PD-XI-006	D0150-00662	01	Urbanistik Konflikt- und Maßnahmenplan 2/2 / Urbanistica Piano d. interferenze e d. interventi 2/2	1 : 10.000	Plan / piano			1		808x1559	
			Bezugsrahmen Umwelt-Mensch / Quadro di riferimento ambientale - uomo			11	4				
			Berichte / Relazioni			11	4.1				
PD-XI-007	D0118-02162	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Mensch Teil 1 von 3 / Quadro di riferimento ambientale uomo Parte 1 di 3		Bericht / relazione			2			251
PD-XI-008	D0118-03876	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Mensch Teil 2 von 3 / Quadro di riferimento ambientale uomo Parte 2 di 3		Bericht / relazione			2			210
PD-XI-009	D0118-03877	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Mensch Teil 3 von 3 / Quadro di riferimento ambientale uomo Parte 3 di 3		Bericht / relazione			2			95
PD-XI-010	D0118-02336	01	Lärm Messung Ist-Zustand / Rumore Misurazione della situazione attuale		Bericht / relazione			2			56
PD-XI-011	D0150-01394	01	Schallmessungen Schallmessbericht / Misure fonometriche Rapporto di prova		Bericht / relazione			2			294
			D0150-01394-Risultati Misure		Anhang / Allegato						
PD-XI-012	D0118-02176	01	Erschütterungen und sekundärer Luftschall Messung Ist-Zustand / Vibrazioni e suono secondario misurazione della situazione attuale		Bericht / relazione			3			66
PD-XI-013	D0118-02175	01	Erschütterungen Gebäudeaufnahmen / Vibrazioni rilevamento di edifici		Bericht / relazione			3			83
PD-XI-014	D0150-01252	01	Erschütterungsprognose Prognosi delle vibrazioni / Berechnungsprotokolle Protocollo di calcolo		Bericht / relazione			3			33
			Pläne / Elaborati grafici			11	4.2				
			Lärm / Rumore								
PD-XI-015	D0118-02505	01	Lärm, Pegeldiff. - (Bauarb. ohne LSM)- (Bauarb. mit LSM)/ Tag- Pfisch / Rumore, diff. liv. (lavori costr. senza PAR)- (lavori costruz. con PAR)/ giorno- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-016	D0118-00083	01	Lärm, Pegeldiff. - (Bauarb. ohne LSM)- (Bauarb. mit LSM)/ Nacht- Pfisch / Rumore, diff. liv. (lavori costruz. senza PAR)- (lavori costruz. con PAR)/ notte- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-017	D0118-02499	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. mit LSM/ Nacht- Mault / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. con PAR/ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			3		860x619	
PD-XI-018	D0118-02498	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. mit LSM/ Tag- Mault / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. con PAR/ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			3		860x619	
PD-XI-019	D0118-02442	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. mit LSM/ Tag- Pfisch / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. con PAR/ giorno- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-020	D0118-02443	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. mit LSM/ Nacht- Pfisch / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. con PAR/ notte- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-021	D0118-00085	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. ohne LSM/ Nacht- Pfisch / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. senza PAR/ notte- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-022	D0118-02439	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. ohne LSM/ Tag- Mault / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. senza PAR/ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			3		860x619	
PD-XI-023	D0118-00084	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. ohne LSM/ Nacht- Mault / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. senza PAR/ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			3		860x619	
PD-XI-024	D0118-02438	01	Lärm, Bauph.- Bauarb. ohne LSM/ Tag- Pfisch / Rumore, f. costruz.- lavori costruz. senza PAR/ giorno- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-025	D0118-02496	01	Lärm, Bauph. Str.verk./ Nacht- Pfisch / Rumore, f. costruz. traff. str./ notte- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-026	D0118-02494	01	Lärm, Bauph. Str.verk./ Tag- Pfisch / Rumore, f. costruz. traff. str./ giorno- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			3		1069x608	
PD-XI-027	D0118-03669	01	Lärm, Bauph.- Str.verk. mit LSM/ Nacht- Mault / Rumore, f. costruz.- traff. str. con PAR/ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			3		860x619	
PD-XI-028	D0118-03668	01	Lärm, Bauph.- Str.verk. mit LSM/ Tag- Mault / Rumore, f. costruz.- traff. str. con PAR/ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			3		860x619	
PD-XI-029	D0118-02495	01	Lärm, Bauph.- Str.verk. ohne LSM/ Nacht- Mault / Rumore, f. costruz.- traff. str. senza PAR/ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-030	D0118-02497	01	Lärm, Bauph.- Str.verk. ohne LSM/ Tag- Mault / Rumore, f. costruz.- traff. str. senza PAR/ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-031	D0118-02436	01	Lärm, Ist-Zust.- Str.verk./ Tag- Mault / Rumore, sit. att.- traff. str./ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-032	D0118-02437	01	Lärm, Ist-Zust.- Str.verk./ Nacht- Mault / Rumore, sit. att.- traff. str./ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-033	D0118-02435	01	Lärm, Ist-Zust. Str.verk./ Nacht- Pfisch / Rumore, sit. att. traff. str./ notte- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			4		1069x608	
PD-XI-034	D0118-02434	01	Lärm, Ist-Zust. Str.verk./ Tag- Pfisch / Rumore sit. att. traff. str./ giorno- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			4		1069x608	
PD-XI-035	D0118-02507	01	Lärm, Pegeldiff. - (Bauarb. ohne LSM)- (Bauarb. mit LSM)/ Nacht- Mault / Rumore, diff. liv. (lavori costr. senza PAR)- (lavori costruz. con PAR)/ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-036	D0118-02504	01	Lärm, Pegeldiff. - (Bauarb. ohne LSM)- (Bauarb. mit LSM)/ Tag- Mault / Rumore, diff. liv. (lavori costruz. senza PAR)- (lavori costruz. con PAR)/ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-037	D0118-03672	01	Lärm, Pegeldiff. - (Bauph. ohne LSM)- (Bauph. mit LSM)/ Nacht- Mault / Rumore, diff. liv. (f. costruz. senza PAR)- (f. costruz. con PAR)/ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-038	D0118-03670	01	Lärm, Pegeldiffe. - (Bauph. ohne LSM)- (Bauph. mit LSM)/ Tag- Mault / Rumore, diff. liv. (f. costruz. senza PAR)- (f. costruz. con PAR)/ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-039	D0118-02500	01	Lärm, Pegeldiff. (Bauph.-) (Ist-Zust.-) Str.verk./ Tag- Pfisch / Rumore, diff. liv. (f. costruz.-) (sit. att.) traff. str./ giorno- Vizzi	1 : 5.000	Plan / piano			4		1069x608	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Piangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB, XI	Umweltplanung / Progettazione ambientale										
PD-XI-040	D0118-02503	01	Lärm, Pegeldiff. (Bauph. ohne LSM) (Ist-Zust.)- Str.verk/ Nacht- Maults / Rumore, diff. liv. (f. costruz. senza PAR) (sit. att.)- traff. str./ notte- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-041	D0118-02501	01	Lärm, Pegeldiff. (Bauph. ohne LSM) (Ist-Zust.)- Str.verk/ Tag- Maults / Rumore, diff. liv. (f. costruz. senza PAR) (sit. att.)- traff. str./ giorno- Mules	1 : 5.000	Plan / piano			4		860x619	
PD-XI-042	D0118-02502	01	Lärm, Pegeldiff. (Bauph.)- (Ist-Zust.)- Str.verk/ Nacht- Pfitsch / Rumore, diff. liv. (f. costruz.)- (sit. att.)- traff. str./ notte- Vize	1 : 5.000	Plan / piano			4		1069x608	
PD-XI-043	D0150-00656	01	Fähnchenkarte / Cartografia dei ricettori acustici	1 : 5.000	Plan / piano			5		1948x840	
PD-XI-044	D0150-00657	01	Zuständigkeitsbereich der Eisenbahn Ist-Zustand / Fasce di pertinenza dell'infrastr. ferroviaria stato di fatto	1 : 5.000	Plan / piano			5		1568x684	
PD-XI-045	D0150-00658	01	Zuständigkeitsbereich der Straße Ist-Zustand / Fasce di pertinenza dell'infrastr. statale stato di fatto	1 : 5.000	Plan / piano			5		1568x687	
PD-XI-046	D0150-00666	01	Lärm Ist-Zustand Tag - Straße / Rumore stato attuale Giorno - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			5		1188x726	
PD-XI-047	D0150-00669	01	Lärm Ist-Zustand Nacht - Straße / Rumore stato attuale Notte - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			5		1188x728	
PD-XI-048	D0150-00558	01	Lärm Ist-Zustand Tag - Eisenbahn / Rumore stato attuale Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		1188x724	
PD-XI-049	D0150-00671	01	Lärm Ist-Zustand Nacht - Eisenbahn / Rumore stato attuale Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		1188x725	
PD-XI-050	D0150-00672	01	Lärm Ist-Zustand Tag - Straße / Rumore stato attuale Giorno - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x713	
PD-XI-051	D0150-00673	01	Lärm Ist-Zustand Nacht - Straße / Rumore stato attuale Notte - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x714	
PD-XI-052	D0150-00674	01	Lärm Ist-Zustand Tag - Eisenbahn / Rumore stato attuale Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x713	
PD-XI-053	D0150-00675	01	Lärm Ist-Zustand Nacht - Eisenbahn / Rumore stato attuale Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x712	
PD-XI-054	D0150-00676	01	Zuständigkeitsbereich der Eisenbahn Planfälle 1 - 2 - 3 / Fasce di pertinenza dell'inf. ferroviaria configurazioni 1 - 2 - 3	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x594	
PD-XI-055	D0150-00677	01	Lärm Planfall 1 Tag - Straße / Rumore configurazione 1 Giorno - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x594	
PD-XI-056	D0150-00679	01	Lärm Planfall 1 Nacht - Straße / Rumore configurazione 1 Notte - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x594	
PD-XI-057	D0150-00681	01	Lärm Planfall 1 ohne Lärmschutzwand Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 1 senza barr. antirumore Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x594	
PD-XI-058	D0150-00682	01	Lärm Planfall 1 ohne Lärmschutzwand Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 1 senza barr. antirumore Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x594	
PD-XI-059	D0150-00683	01	Lärm Planfall 2 ohne Lärmschutzwand Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 2 senza barr. antirumore Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			5		998x594	
PD-XI-060	D0150-00684	01	Lärm Planfall 2 ohne Lärmschutzwand Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 2 senza barr. antirumore Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-061	D0150-00685	01	Lärm Planfall 3 Tag - Straße / Rumore configurazione 3 Giorno - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-062	D0150-00687	01	Lärm Planfall 3 Nacht - Straße / Rumore configurazione 3 Notte - Strada	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-063	D0150-00688	01	Lärm Planfall 3 ohne Lärmschutzwand Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 3 senza barr. antirumore Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-064	D0150-00689	01	Lärm Planfall 3 ohne Lärmschutzwand Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 3 senza barr. antirumore Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-065	D0150-00690	01	Lärm Variante OB ohne Lärmschutzwand Tag / Rumore var. GA senza barr. acustiche Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			6		1188x659	
PD-XI-066	D0150-00691	01	Lärm Variante OB ohne Lärmschutzwand Nacht / Rumore var. GA senza barr. acustiche Notte	1 : 5.000	Plan / piano			6		1188x658	
PD-XI-067	D0150-00728	01	Lärm Variante BB ohne Lärmschutzwand Tag / Rumore var. GN senza barr. acustiche Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			6		1188x660	
PD-XI-068	D0150-00730	01	Lärm Variante BB ohne Lärmschutzwand Nacht / Rumore var. GN senza barr. acustiche Notte	1 : 5.000	Plan / piano			6		1188x658	
PD-XI-069	D0150-00693	01	Lärm Jahre 1 u. 2 ohne LSW Tag / Rumore anni 1 e 2 senza barr. acust. Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x662	
PD-XI-070	D0150-00694	01	Lärm Jahre 1 u. 2 ohne LSW Nacht / Rumore anni 1 e 2 senza barr. acust. Notte	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x663	
PD-XI-071	D0150-00695	01	Lärm Jahre 3 u. 4 ohne LSW Tag / Rumore anni 3 e 4 senza barr. acust. Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x713	
PD-XI-072	D0150-00697	01	Lärm Jahre 3 u. 4 ohne LSW Nacht / Rumore anni 3 e 4 senza barr. acust. Notte	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x713	
PD-XI-073	D0150-00698	01	Lärm Jahr 5 ohne Lärmschutzwand Tag / Rumore anno 5 senza barr. acustiche Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x714	
PD-XI-074	D0150-00699	01	Lärm Jahr 5 ohne Lärmschutzwand Nacht / Rumore anno 5 senza barr. acustiche Notte	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x713	
PD-XI-075	D0150-00702	01	Lärm Planfall 1 mit Lärmschutzwand Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 1 con barr. antirumore Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-076	D0150-00703	01	Lärm Planfall 1 mit Lärmschutzwand Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 1 con barr. antirumore Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			6		998x594	
PD-XI-077	D0150-00708	01	Lärm Planfall 2 mit Lärmschutzwand Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 2 con barr. antirumore Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-078	D0150-00711	01	Lärm Planfall 2 mit Lärmschutzwand Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 2 con barr. antirumore Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-079	D0150-00725	01	Lärm Planfall 3 mit Lärmschutzwand Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 3 con barr. antirumore Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-080	D0150-00726	01	Lärm Planfall 3 mit Lärmschutzwand Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 3 con barr. antirumore Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-081	D0150-00733	01	Lärm Jahre 1 u. 2 mit LSW Tag / Rumore anni 1 e 2 con barr. acustiche Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x663	
PD-XI-082	D0150-00734	01	Lärm Jahre 1 u. 2 mit LSW Nacht / Rumore anni 1 e 2 con barr. acustiche Notte	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x665	
PD-XI-083	D0150-00735	01	Lärm Jahre 3 u. 4 mit LSW Tag / Rumore anni 3 e 4 con barr. acustiche Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x713	
PD-XI-084	D0150-00736	01	Lärm Jahre 3 u. 4 mit LSW Nacht / Rumore anni 3 e 4 con barr. acustiche Notte	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x712	
PD-XI-085	D0150-00737	01	Lärm Jahr 5 mit Lärmschutzwand Tag / Rumore anno 5 con barr. acustiche Giorno	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x714	
PD-XI-086	D0150-00738	01	Lärm Jahr 5 mit Lärmschutzwand Nacht / Rumore anno 5 con barr. acustiche Notte	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x713	
PD-XI-087	D0150-00742	01	Lärm Planfall 1 Karte der Lärmdäm. Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 1 carta delle attenuaz. Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-088	D0150-00744	01	Lärm Planfall 1 Karte der Lärmdäm. Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 1 carta delle attenuaz. Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-089	D0150-00745	01	Lärm Planfall 2 Karte der Lärmdäm. Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 2 carta delle attenuaz. Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-090	D0150-00746	01	Lärm Planfall 2 Karte der Lärmdäm. Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 2 carta delle attenuaz. Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-091	D0150-00747	01	Lärm Planfall 3 Karte der Lärmdäm. Tag - Eisenbahn / Rumore conf. 3 carta delle attenuaz. Giorno - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
PD-XI-092	D0150-00748	01	Lärm Planfall 3 Karte der Lärmdäm. Nacht - Eisenbahn / Rumore conf. 3 carta delle attenuaz. Notte - Ferrovia	1 : 5.000	Plan / piano			7		998x594	
			Luft / Aria								
PD-XI-093	D0150-00769	01	NOx und PM10 Variante OB Mittelwerte (Tag) / NOx e PM10 variante GA Valori medi (giorno)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1568x840	
PD-XI-094	D0150-00773	01	NOx und PM10 Variante OB Maximalwerte / NOx e PM10 variante GA Valori massimi	1 : 5.000	Plan / piano			8		1568x840	
PD-XI-095	D0150-00774	01	NOx und PM10 Variante OB Mittelwerte (Nacht) / NOx e PM10 variante GA Valori medi (notte)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1568x840	
PD-XI-096	D0150-00765	01	NOx und PM10 Variante BB Mittelwerte (Tag) / NOx e PM10 variante GN Valori medi (giorno)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1568x840	
PD-XI-097	D0150-00766	01	NOx und PM10 Variante BB Maximalwerte / NOx e PM10 variante GN Valori massimi	1 : 5.000	Plan / piano			8		1568x840	
PD-XI-098	D0150-00767	01	NOx und PM10 Variante BB Mittelwerte (Nacht) / NOx e PM10 variante GN Valori medi (notte)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1568x840	
PD-XI-099	D0150-00776	01	NOx und PM10 Jahre 1+2 Mittelwerte (Tag) / NOx e PM10 anni 1+2 Valori medi (giorno)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XI-100	D0150-00778	01	NOx und PM10 Jahre 1+2 Maximalwerte / NOx e PM10 anni 1+2 Valori massimi	1 : 5.000	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XI-101	D0150-00780	01	NOx und PM10 Jahre 1+2 Mittelwerte (Nacht) / NOx e PM10 anni 1+2 Valori medi (notte)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XI-102	D0150-00782	01	NOx und PM10 Jahre 3+4 Mittelwerte (Tag) / NOx e PM10 anni 3+4 Valori medi (giorno)	1 : 5.000	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XI-103	D0150-00784	01	NOx und PM10 Jahre 3+4 Maximalwerte / NOx e PM10 anni 3+4 Valori massimi	1 : 5.000	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XI-104	D0150-00786	01	NOx und PM10 Jahre 3+4 Mittelwerte (Nacht) / NOx e PM10 anni 3+4 Valori medi (notte)	1 : 5.000	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XI-105	D0150-00764	01	NOx und PM10 Jahr 5 Mittelwerte (Tag) / NOx e PM10 anno 5 Valori medi (giorno)	1 : 5.000	Plan / piano			9		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XI	Umweltplanung / Progettazione ambientale										
PD-XI-106	D0150-00768	01	NOx und PM10 Jahr 5 Maximalwerte / NOx e PM10 anno 5 Valori massimi	1 : 5.000	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XI-107	D0150-00775	01	NOx und PM10 Jahr 5 Mittelwerte (Nacht) / NOx e PM10 anno 5 Valori medi (notte)	1 : 5.000	Plan / piano			9		1188x840	
			Soziales Umfeld / Ambiente sociale								
PD-XI-108	D0118-01316	01	Soz. Umfeld u. Kulturgüter/Bodendenkm. Ist-Situation - Pfitsch / Amb. soc. e patrimonio cult./monum. arch. Situazione attuale - Vizze	1 : 10.000	Plan / piano			9		1279x625	
PD-XI-109	D0118-01317	01	Soz. Umfeld u. Kulturgüter/Bodendenkm. Ist-Situation - Mauls/ Genauen II / Amb. soc. e patrimonio cult./monum. arch. Situazione attuale - Mules/ Genauen II	1 : 10.000	Plan / piano			9		650x909	
PD-XI-110	D0118-01320	01	Soz. Umfeld u. Kulturgüter/Bodendenkm. Ausw. u. Maßn. - Mauls/ Genauen II / Amb. soc. e patrimonio cult./monum. arch. Impatti e misure - Mules/ Genauen II	1 : 5.000	Plan / piano			9		860x904	
PD-XI-111	D0118-02427	01	Soz. Umfeld u. Kulturgüter/Bodendenkm. Ausw. u. Maßn. - Pfitsch / Amb. soc. e patrimonio cult./monum. arch. Impatti e misure - Vizze	1 : 5.000	Plan / piano			9		1279x625	
PD-XI-112	D0150-00266	01	Soziales Umfeld / Kulturgüter Ist-Zustand / Ambiente sociale / Beni culturali Ril. dello stato di fatto	1 : 10.000	Plan / piano			9		1350x437	
			Bezugsrahmen Umwelt-Geologie und Wasser / Quadro di riferimento ambientale - Geologia ed acque			11	5				
			Berichte / Relazioni			11	5.1				
PD-XI-113	D0118-02163	02	Bezugsrahmen Umwelt, Geologie, Wasser Boden und Untergrund / Quadro di riferimento ambiente, geologia ed acque / Suolo e sottosuolo		Bericht / relazione			10			96
PD-XI-114	D0118-03416	01	Bezugsrahmen Umwelt, Geologie, Wasser Grund- und Bergwasser / Quadro di riferimento ambiente, geologia ed acque / ed acque ipogee		Bericht / relazione			10			246
PD-XI-115	D0118-03417	00	Bezugsrahmen Umwelt, Geologie, Wasser Oberflächenwasser / Quadro di riferimento ambiente, geologie ed acqua / acque superficiali		Bericht / relazione			10			214
PD-XI-116	D0150-01201	01	Anlagen Oberflächenwasser 1+2 Hydrologie und hydraulische Berechnungen / Idrologia e calcolo idraulico		Anhang / Allegato Bericht / relazione			10			226
PD-XI-117	D0150-01611	00	Anlage A - Hydrologie und hydraulische Berechnungen / Anlage A - Hydrologie und hydraulische Berechnungen Aufbereitung des Entwässerungswassers / Trattamento delle acque di drenaggio		Anhang / Allegato Bericht / relazione			10			56
			Allegato 3		Anhang / Allegato						
			Allegato 3a		Anhang / Allegato						
			Allegato1_IT		Anhang / Allegato						
			Allegato2_IT		Anhang / Allegato						
			Anhang1_DT		Anhang / Allegato						
			Anhang2_DT		Anhang / Allegato						
			Pläne / Elaborati grafici			11	5.2				
PD-XI-118	D0118-01356	00	Gewässerökomorpholog. & Gewässergüte Ist-Situation - Pfitsch / Eco-morfologia e qualità delle acque Situazione attuale - Vizze	1 : 5.000	Plan / piano			11		1270x610	
PD-XI-119	D0118-01357	00	Gewässerökomorpholog. & Gewässergüte Ist-Situation - Mauls / Eco-morfologia e qualità delle acque Situazione attuale - Mules	1 : 5.000	Plan / piano			11		869x619	
PD-XI-120	D0118-01354	00	Gewässerökomorpholog. & Gewässergüte Auswirkungen und Maßnahmen - Pfitsch / Eco-morfologia e qualità delle acque Impatti e misure - Vizze	1 : 5.000	Plan / piano			11		1290x619	
PD-XI-121	D0118-01355	00	Gewässerökomorpholog. & Gewässergüte Auswirkungen und Maßnahmen - Mauls / Eco-morfologia e qualità delle acque Impatti e misure - Mules	1 : 5.000	Plan / piano			11		869x619	
PD-XI-122	D0150-00027	02	Übersicht Baugrunderkundung Variante OB / Prospetto indagini terreno Variante GA	1 : 5.000	Plan / piano			11		1378x594	
PD-XI-123	D0150-00225	02	Grobbeurteilung Setzungsempfindlichkeit / Valut. di max della sensibilità ai cedimenti	1 : 2.000	Plan / piano			11		1758x594	
PD-XI-124	D0150-00221	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			11		808x840	
PD-XI-125	D0150-00224	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			11		1188x594	
PD-XI-126	D0150-00500	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			11		808x840	
PD-XI-127	D0150-00228	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XI-128	D0150-00231	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			11		780x594	
PD-XI-129	D0150-00501	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XI-130	D0150-00244	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XI-131	D0150-00247	01	Hydrogeologie / Idrogeologia progetto	1 : 1.000	Plan / piano			11		1350x594	
PD-XI-132	D0150-00503	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XI-133	D0150-00233	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 2.000	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XI-134	D0150-00242	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			11		1568x594	
PD-XI-135	D0150-00502	01	Bodenerkundung Übersichtslageplan / Indagine del suolo Planimetria generale	1 : 2.000	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XI-136	D0150-00238	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			11		1188x594	
PD-XI-137	D0150-00240	01	Hydrogeologie / Idrogeologia	1 : 1.000	Plan / piano			11		1188x594	
PD-XI-138	D0150-00631	02	Hochwassersituation Ist-Zustand / Situazione di piena Ril. dello stato di fatto	1 : 2.000	Plan / piano			11		1399x594	
PD-XI-139	D0150-00632	02	Hochwassersituation Bauphase Variante OB / Situazione di piena Fase di costruzione Variante Galleria artificiale	1 : 1.000	Plan / piano			11		1399x594	
PD-XI-140	D0150-00634	02	Hochwassersituation Endzustand Variante OB / Situazione di piena Ril. stato finale Variante galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			11		1399x594	
PD-XI-141	D0150-01102	01	Hochwassersituation Längsschnitt Variante OB / Situazione di piena Profilo longitudinale Variante GA	1 : 200	Plan / piano			11		840x594	
PD-XI-142	D0150-01104	01	Hochwassersituation Querschnitte Variante OB / Situazione di piena Sezioni trasversale Variante GA	1 : 200	Plan / piano			11		1189x841	
PD-XI-143	D0150-01106	01	Hochwassersituation Weissenbach / Situazione di piena Rio Bianco	1 : 10.000	Plan / piano			11		841x595	
PD-XI-144	D0150-01107	01	Hochwassersituation Holer Graben / Situazione di piena Holer Graben	1 : 10.000	Plan / piano			11		840x594	
PD-XI-145	D0150-01473	00	Hochwassersituation Graben Hohe Wand / Situazione di piena Graben Hohe Wand	1 : 10.000	Plan / piano			11		840x594	
PD-XI-146	D0150-00636	02	Hochwassersituation Ist-Zustand / Situazione di piena Ril. dello stato di fatto	1 : 2.000	Plan / piano			12		1399x594	
PD-XI-147	D0150-00637	02	Hochwassersituation Bauphase / Situazione di piena Fase di costruzione	1 : 2.000	Plan / piano			12		1399x594	
PD-XI-148	D0150-00638	02	Hochwassersituation Endzustand / Situazione di piena Ril. stato finale	1 : 2.000	Plan / piano			12		1399x594	
PD-XI-149	D0150-01112	01	Hochwassersituation Stötterwald-Graben / Situazione di piena Stötterwald-Graben	1 : 10.000	Plan / piano			12		840x594	
PD-XI-150	D0150-00029	02	Geologie / Geomorphologie Strukturgeologie - Variante OB / Geologia / geomorfologia Geologia strutturale - Variante GA	1 : 2.000	Plan / piano			12		2898x900	
PD-XI-151	D0150-00034	02	Basistunnel Gleis 1 Geologie - Variante OB / Galleria di base binario dispari Geologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			12		2300x891	
PD-XI-152	D0150-00035	02	Basistunnel Gleis 2 Geologie - Variante OB / Galleria di base binario pari Geologia - Variante Galleria artificiale	1 : 2.000	Plan / piano			12		2300x891	
PD-XI-153	D0150-00601	01	Wasserwirtschaftliche Beweissicherung Hydrogeologie / Monitoraggio delle risorse idriche Idrogeologia	1 : 25.000	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-154	G1.1a-04	-	Carta geologica 1:50.000	1 : 50.000	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-155	G1.1c-03	-	Carta idrogeologica 1:50.000	1 : 50.000	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-156	G1.1c-04	-	Tunnel di Base - Profilo idrogeologico - tav. 1/2	-	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-157	G1.1c-05	-	Tunnel di Base - Profilo idrogeologico - tav. 2/2	-	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-158	G1.1d-05	-	Carta impatto sorgenti	-	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-159	G1.1e-04	-	Tunnel di Base - Profilo geomeccanico - tav. 1/2	-	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-160	G1.1e-05	-	Tunnel di Base - Profilo geomeccanico - tav. 2/2	-	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-161	G1.1f-04	-	Carta rischio cedimenti	-	Plan / piano			12		1220x891	
PD-XI-162	G1.1f-05	-	Relazione rischio cedimenti	-	Bericht / relazione			12			21

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB, XI	Umweltplanung / Progettazione ambientale										
			Bezugsrahmen Umwelt - Landschaft / Quadro di riferimento ambientale - Paesaggio			11	6				
			Berichte / Relazioni			11	6.1				
PD-XI-163	D0118-02164	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Landschaft / Quadro di riferimento ambientale - Paesaggio		Bericht / relazione			13			127
			Pläne / Elaborati grafici			11	6.2				
PD-XI-164	D0118-01330	00	Landschaft - Ist-Situation Pfitsch / Paesaggio - Situazione attuale Vizzate	1 : 10.000	Plan / piano			13		1279x614	
PD-XI-165	D0118-01331	00	Landschaft - Ist-Situation Mauls / Genauen II / Paesaggio - Situazione attuale Mules / Genauen II	1 : 10.000	Plan / piano			13		860x619	
PD-XI-166	D0118-01333	00	Landschaft - Ausw. u. Maßn. Pfitsch / Paesaggio - Impatti e misure Vizzate	1 : 5.000	Plan / piano			13		1279x619	
PD-XI-167	D0118-01334	01	Landschaft - Ausw. u. Maßn. Mauls / Genauen II / Paesaggio - Impatti e misure Mules / Genauen II	1 : 10.000	Plan / piano			13		860x1210	
PD-XI-168	D0118-01420	01	Landschaftsplanung Lageplan Pfitsch Ost / Progettazione paesaggistica Planimetria Vizzate Est	1 : 1.000	Plan / piano			13		1192x842	
PD-XI-169	D0118-01422	01	Landschaftsplanung Lageplan Pfitsch West / Progettazione paesaggistica Planimetria Vizzate Ovest	1 : 1.000	Plan / piano			13		1192x842	
PD-XI-170	D0118-01423	01	Landschaftsplanung Lageplan Mauls Nord / Progettazione paesaggistica Planimetria Mules Nord	1 : 1.000	Plan / piano			13		1192x842	
PD-XI-171	D0118-01426	01	Gestaltungsprofil - Pfitsch Schnitt 1 / Profilo forma - Vizzate Profilo 1	1 : 500	Plan / piano			13		841x594	
PD-XI-172	D0118-03294	01	Gestaltungsprofil - Pfitsch Schnitt 2 / Profilo forma - Vizzate Profilo 2	1 : 500	Plan / piano			13		869x635	
PD-XI-173	D0118-01425	01	Landschaftsplanung Lageplan Mauls Süd / Progettazione paesaggistica Planimetria Mules Süd	1 : 1.000	Plan / piano			13		1192x842	
PD-XI-174	D0118-01427	01	Gestaltungsprofil Mauls / Profilo forma Mules	1 : 500	Plan / piano			13		875x625	
PD-XI-175	D0150-00505	01	Landschaft - Ist-Zustand / Paesaggio - Condizione attuale	1 : 5.000	Plan / piano			13		1920x594	
PD-XI-176	D0150-00507	01	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		1920x594	
PD-XI-177	D0150-00508	01	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		2300x1127	
PD-XI-178	D0150-00510	02	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		2110x894	
PD-XI-179	D0150-00511	01	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		1450x594	
PD-XI-180	D0150-00512	01	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		1160x754	
PD-XI-181	D0150-01134	01	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		834x1122	
PD-XI-182	D0150-00513	01	Konflikt- und Maßnahmenplan / Piano di conflitto e d'intervento	1 : 1.000	Plan / piano			14		808x979	
PD-XI-183	D0150-00516	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		1920x594	
PD-XI-184	D0150-00517	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		2300x894	
PD-XI-185	D0150-00521	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		2110x894	
PD-XI-186	D0150-01136	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		1450x594	
PD-XI-187	D0150-00523	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		1160x594	
PD-XI-188	D0150-01137	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		808x840	
PD-XI-189	D0150-00525	02	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan / Planimetria di configurazione e rinaturazione	1 : 1.000	Plan / piano			14		808x840	
PD-XI-190	D0150-00528	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			15		840x297	
PD-XI-191	D0150-00529	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			15		840x297	
PD-XI-192	D0150-00531	01	Fotomontage / Fotomontaggio	-	Plan / piano			15		840x297	
PD-XI-193	D0150-00533	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			15		1350x742	
PD-XI-194	D0150-01109	01	Geschieberückhalt Tullerbach Längenschnitt / Ritenuta detriti Rio Tullerbach Profilo longitudinale	1 : 200	Plan / piano			15		1260x594	
PD-XI-195	D0150-00534	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			15		1160x742	
PD-XI-196	D0150-00535	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			15		1540x594	
PD-XI-197	D0150-00536	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 250	Plan / piano			15		1920x594	
PD-XI-198	D0150-00538	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 500	Plan / piano			15		2300x594	
PD-XI-199	D0150-00540	01	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan Charakteristische Profile / Planimetria di configurazione e rinaturazione Profili caratteristici	1 : 500	Plan / piano			15		2110x594	
			Bezugsrahmen - Umwelt - Ökologie, Land- u. Forstwirtschaft / Quadro di riferimento ambientale - Ecologia, agricoltura e silvicoltura			11	7				
			Berichte / Relazioni			11	7.1				
PD-XI-200	D0118-02165	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Ökosysteme Teil 1/5: Ökosysteme / Quadro di riferimento ambientale - Ecosistemi Parte 1/5: Ecosistemi		Bericht / relazione			16			124
PD-XI-201	D0118-03964	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Ökosysteme Teil 2/5: Pflanzen und deren Lebensräume Teil A / Quadro di riferimento - ambiente - ecosistemi Parte 2/5: Flora e relativo habitat Parte A		Bericht / relazione			16			170
PD-XI-202	D0118-03983	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Ökosysteme Teil 3/5: Pflanzen und deren Lebensräume Teil B / Quadro di riferimento - ambiente - ecosistemi Parte 3/5: Flora e relativo habitat Parte B		Bericht / relazione			16			249
PD-XI-203	D0118-03965	01	Bezugsrahmen - Umwelt - Ökosysteme Teil 4/5: Tiere und deren Lebensräume / Quadro di riferimento - ambiente - ecosistemi Parte 4/5: Fauna e relativi habitat		Bericht / relazione			16			236
PD-XI-204	D0118-03966	01	Bezugsrahmen - Umwelt-Ökosysteme Teil 5/5: Land-/Forstwirtschaft, Jagd/Fischerei / Quadro riferimento ambientale-ecosistemi Parte 5/5: Agricol./silvicol., caccia/pesca		Bericht / relazione			17			261
PD-XI-205	D0118-04469	00	Natura 2000 - Gebiet Hühnerspiel Verträglichkeitsbericht / Sito Natura 2000 Hühnerspiel Relazione di incidenza		Bericht / relazione			17	ES-AM-002		42
			Pläne / Elaborati grafici			11	7.2				
PD-XI-206	D0118-02447	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Maßnahmen - Pfitsch Ost / Flora e Fauna e relativo habitat Misure - Vizzate Est	1 : 2.000	Plan / piano			17		1290x625	
PD-XI-207	D0118-02538	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Maßnahmen - Pfitsch West / Flora e Fauna e relativo habitat Misure - Vizzate Ovest	1 : 2.000	Plan / piano			17		1500x619	
PD-XI-208	D0118-02539	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Maßnahmen - Mauls Nord / Flora e Fauna e relativo habitat Misure - Mules Nord	1 : 2.000	Plan / piano			17		1069x613	
PD-XI-209	D0118-02540	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Maßnahmen - Mauls Süd / Flora e Fauna e relativo habitat Misure - Mules Süd	1 : 2.000	Plan / piano			17		860x910	
PD-XI-210	D0118-02448	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Ist-Situation - Pfitsch Ost / Flora e Fauna e relativo habitat Situazione attuale - Vizzate Est	1 : 2.000	Plan / piano			17		1290x625	
PD-XI-211	D0118-03059	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Ist-Situation - Pfitsch Mitte / Flora e Fauna e relativo habitat Situazione attuale - Vizzate Centro	1 : 2.000	Plan / piano			17		1500x619	
PD-XI-212	D0118-02541	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Ist-Situation - Pfitsch West / Flora e Fauna e relativo habitat Situazione attuale - Vizzate Ovest	1 : 2.000	Plan / piano			17		1500x619	
PD-XI-213	D0118-02542	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Ist-Situation - Mauls Nord / Flora e Fauna e relativo habitat Situazione attuale - Mules Nord	1 : 2.000	Plan / piano			17		1069x613	
PD-XI-214	D0118-02543	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Ist-Situation - Mauls Süd / Flora e Fauna e relativo habitat Situazione attuale - Mules Süd	1 : 2.000	Plan / piano			17		860x910	
PD-XI-215	D0118-02449	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Auswirkungen - Pfitsch Ost / Flora e Fauna e relativo habitat Impatti - Vizzate Est	1 : 2.000	Plan / piano			17		1290x625	
PD-XI-216	D0118-02544	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Auswirkungen - Pfitsch West / Flora e Fauna e relativo habitat Impatti - Vizzate Ovest	1 : 2.000	Plan / piano			18		1500x619	
PD-XI-217	D0118-02545	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Auswirkungen - Mauls Nord / Flora e Fauna e relativo habitat Impatti - Mules Nord	1 : 2.000	Plan / piano			18		1069x619	
PD-XI-218	D0118-02546	00	Pflanzen, Tiere und deren Lebensräume Auswirkungen - Mauls Süd / Flora e Fauna e relativo habitat Impatti - Mules Süd	1 : 2.000	Plan / piano			18		869x909	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XI	Umweltplanung / Progettazione ambientale										
PD-XI-219	D0118-01414	00	Land- und Forstwirtschaft - Maßnahmen Pfitsch West / Agricoltura e silvicoltura - Misure Vize Ovest	1 : 2.000	Plan / piano			18		1055x605	
PD-XI-220	D0118-01415	00	Land- und Forstwirtschaft - Maßnahmen Muls Nord / Agricoltura e silvicoltura - Misure Mules Nord	1 : 2.000	Plan / piano			18		849x605	
PD-XI-221	D0118-01416	00	Land- und Forstwirtschaft - Maßnahmen Pfitsch Mitte / Agricoltura e silvicoltura - Misure Vize Centro	1 : 2.000	Plan / piano			18		1055x605	
PD-XI-222	D0118-01417	00	Land- und Forstwirtschaft - Maßnahmen Muls Süd / Agricoltura e silvicoltura - Misure Mules Sud	1 : 2.000	Plan / piano			18		849x894	
PD-XI-223	D0118-01418	00	Land- und Forstwirtschaft - Maßnahmen Pfitsch Ost / Agricoltura e silvicoltura - Misure Vize Est	1 : 2.000	Plan / piano			18		1055x605	
PD-XI-224	D0118-03265	00	Land- und Forstwirtschaft - Auswirkungen Muls Süd / Agricoltura e silvicoltura - Impatti Mules Sud	1 : 2.000	Plan / piano			18		849x894	
PD-XI-225	D0118-03266	00	Land- und Forstwirtschaft - Auswirkungen Muls Nord / Agricoltura e silvicoltura - Impatti Mules Nord	1 : 2.000	Plan / piano			18		849x605	
PD-XI-226	D0118-02428	00	Land- und Forstwirtschaft - Auswirkungen Pfitsch West / Agricoltura e silvicoltura - Impatti Vize Ovest	1 : 2.000	Plan / piano			18		1055x605	
PD-XI-227	D0118-02429	00	Land- und Forstwirtschaft - Auswirkungen Pfitsch Mitte / Agricoltura e silvicoltura - Impatti Vize Centro	1 : 2.000	Plan / piano			18		1055x605	
PD-XI-228	D0118-02430	00	Land- und Forstwirtschaft - Auswirkungen Pfitsch Ost / Agricoltura e silvicoltura - Impatti Vize Est	1 : 2.000	Plan / piano			18		1055x605	
PD-XI-229	D0150-00175	01	Ökosysteme, Vegetation / Pflanzen, Tiere Ist-Zustand / Ecosistemi, vegetazione / Parte, animali Ril. dello stato di fatto	1 : 2.000	Plan / piano			19		1730x594	
PD-XI-230	D0150-00176	01	Ökosysteme, Vegetation / Pflanzen, Tiere Ist-Zustand / Ecosistemi, vegetazione / Parte, animali Ril. dello stato di fatto	1 : 2.000	Plan / piano			19		1730x594	
PD-XI-231	D0150-00177	01	Ökosysteme, Vegetation / Pflanzen, Tiere Ist-Zustand / Ecosistemi, vegetazione / Parte, animali Ril. dello stato di fatto	1 : 2.000	Plan / piano			19		1188x840	
PD-XI-232	D0150-00178	01	Ökosysteme, Vegetation / Pflanzen, Tiere Ist-Zustand / Ecosistemi, vegetazione / Parte, animali Ril. dello stato di fatto	1 : 2.000	Plan / piano			19		1188x840	
PD-XI-233	D0150-00542	01	Rodung Übersichtsplan / Disboscamento Planimetria con indagini	1 : 25.000	Plan / piano			19		1540x594	
PD-XI-234	D0150-00544	01	Rodungsplan / Planimetria disboscamento	1 : 2.000	Plan / piano			19		1350x297	
PD-XI-235	D0150-00545	01	Rodungsplan / Planimetria disboscamento	1 : 2.000	Plan / piano			19		1255x455	
PD-XI-236	D0150-00546	01	Rodungsplan / Planimetria disboscamento	1 : 2.000	Plan / piano			19		1160x455	
PD-XI-237	D0150-00547	01	Rodungsplan / Planimetria disboscamento	1 : 2.000	Plan / piano			19		970x455	
PD-XI-238	D0150-00548	01	Rodungsplan / Planimetria disboscamento	1 : 2.000	Plan / piano			19		1188x840	
			Beweissicherungsplan / Piano di monitoraggio			11	8				
PD-XI-239	D0118-02166	01	Beweissicherungsplan / Piano di monitoraggio		Bericht / relazione			19	ES-AM-001		255

Einreichp Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XII			Erhaltungskonzept / Concetto di manutenzione								
			Erhaltungskonzept / Concetto di manutenzione			12	1				
			Berichte / Relazioni			12	1.1				
PD-XII-001	D0118-02167	10	Erhaltungskonzept / Concetto di manutenzione Erhaltungstaetigkeiten / Lavori di manutenzione		Bericht / relazione Anhang / Allegato			1			150

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contentore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XIII											
Kostenberechnung / Calcolo dei costi											
			Kostenberechnung / Calcolo dei costi			13	1				
			Berichte / Relazioni			13	1.1				
PD-XIII-001	D0118-02168	01	Kostenberechnung / Calcolo dei costi		Bericht / relazione			1			53
PD-XIII-002	D0118-04331	10	Bauprogramm mit Bauende 2020 / Programma lavori con fine lavori 2020	-	Plan / piano			1		1458x800	
PD-XIII-003	D0118-01794	01	Darstellung der Kostenstellen / Rappresentazione dei centri di costo	1 : 50.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-XIII-004	D0118-04210	01	Einheitspreiskatalog / Catalogo dei prezzi unitari		Bericht / relazione			1			45
PD-XIII-005	D0118-04257	00	Bauleistungsverzeichnis Anlagen: Rohbau des Bauloses 1 / Elenco delle prestazioni costruttive impianti: opere civili del lotto 1		Bericht / relazione			1			93
PD-XIII-006	D0118-04250	00	Bauleistungsverzeichnis Anlagen: Rohbau der Baulose 2, 2c / Elenco delle prestazioni costruttive impianti: opere civili dei lotti 2, 2c		Bericht / relazione			1			23
PD-XIII-007	D0118-04253	00	Bauleistungsverzeichnis Anlagen: Rohbau Baulose 3, 3c, 3d, 3e, 3f / Elenco delle prestazioni costruttive impianti: opere civili dei lotti 3, 3c, 3d, 3e, 3f		Bericht / relazione			1			191
PD-XIII-008	D0118-04254	00	Bauleistungsverzeichnis Anlagen: Rohbau Baulose 5, 5c, 5e / Elenco delle prestazioni costruttive impianti: opere civili dei lotti 5, 5c, 5e		Bericht / relazione			2			183
PD-XIII-009	D0118-04255	00	Bauleistungsverzeichnis Anlagen: Rohbau Baulose 6, 6c, 6e / Elenco delle prestazioni costruttive impianti: opere civili dei lotti 6, 6c, 6e		Bericht / relazione			2			109
PD-XIII-010	D0118-04256	00	Bauleistungsverzeichnis Anlagen: Rohbau Baulose 7, 7c, 7e, 8 / Elenco delle prestazioni costruttive impianti: opere civili dei lotti 7, 7c, 7e, 8		Bericht / relazione			2			143
PD-XIII-011	D0118-04213	01	Bauleistungsverzeichnisse Fahrbahn, Deponieen, Umweltmaßnahmen / Elenco di massima delle prestazioni Sovrastruttura, depositi, provvedimenti		Bericht / relazione			2			82
PD-XIII-012	D0118-04241	00	Bauleistungsverzeichnisse Anlagen der Ausrüstung Teil 1/2 / Elenco di massima delle prestazioni Impianti dell'attrezzaggio parte 1/2		Bericht / relazione			2			184
PD-XIII-013	D0118-04258	00	Bauleistungsverzeichnisse Anlagen der Ausrüstung Teil 2/2 / Elenco di massima delle prestazioni Impianti dell'attrezzaggio parte 2/2		Bericht / relazione			3			177
PD-XIII-014	D0118-04212	01	Zeitgebundene Gerätekosten / Costi dei macchinari dipendenti dal tempo		Bericht / relazione			3			54
PD-XIII-015	D0118-04982	10	Vortriebsgeschwindigkeiten / Velocità di avanzamento		Bericht / relazione			3			28
PD-XIII-016	D0118-04242	10	Vortriebsdauern / Durata avanzamenti		Bericht / relazione			3			21
PD-XIII-017	D0118-04983	00	Vortriebsdauer Italien / Durata di avanzamento Italia		Bericht / relazione			3			20

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XIV			Grundeinlöse / Espropri								
			Grundeinlöse / Espropri			14	1				
			Allgemeine Berichte / Relazioni Generali			14	1.1				
PD-XIV-001	D0118-02169	04	Grundeinlöse / Espropri		Bericht / relazione			1			23
			Bereich Wiesen Pfitsch / Zona Prati - Vizzo			14	1.2				
PD-XIV-002	D0118-02181	01	Grundeinlöse BE-Fläche Pfitsch Plan 1/4 / Esproprio area di cantiere Vizzo Tavola 1/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-003	D0118-02221	01	Grundeinlöse BE-Fläche Pfitsch Plan 2/4 / Esproprio area di cantiere Vizzo Tavola 2/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-004	D0118-02222	01	Grundeinlöse BE-Fläche Pfitsch Plan 3/4 / Esproprio area di cantiere Vizzo Tavola 3/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-005	D0118-02223	01	Grundeinlöse BE-Fläche Pfitsch Plan 4/4 / Esproprio area di cantiere Vizzo Tavola 4/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-006	D0118-02240	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug BE-Fläche Pfitsch / Estratto dal PUC e estratto mappa area di cantiere Vizzo	1 : 1.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-XIV-007	D0118-00077	01	Grundeigentümerverzeichnis Pfitsch / Elenco proprietari Vizzo		Bericht / relazione			1			6
PD-XIV-008	D0118-02237	01	Lageplan mit Zwangspunkte BE-Fläche Pfitsch / Planimetria dei vincoli Area di cantiere Vizzo	1 : 5.000	Plan / piano			1		840x594	
			Bereich Wiesen / Zona Prati			14	1.3				
PD-XIV-009	D0118-04610	00	Grundeinlöse BE-Fläche Wiesen Plan 1/5 / Esproprio area di cantiere Prati Tavola 1/5	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-010	D0118-04611	00	Grundeinlöse BE-Fläche Wiesen Plan 2/5 / Esproprio area di cantiere Prati Tavola 2/5	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-011	D0118-04612	00	Grundeinlöse BE-Fläche Wiesen Plan 3/5 / Esproprio area di cantiere Prati Tavola 3/5	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-012	D0118-04613	00	Grundeinlöse BE-Fläche Wiesen Plan 4/5 / Esproprio area di cantiere Prati Tavola 4/5	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-013	D0118-04614	00	Grundeinlöse BE-Fläche Wiesen Plan 5/5 / Esproprio area di cantiere Prati Tavola 5/5	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-014	D0118-04615	00	Grundeigentümerverzeichnis Wiesen / Elenco proprietari Prati		Bericht / relazione			1			7
PD-XIV-015	D0118-03790	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug BE-Fläche Wiesen / Estratto dal PUC e estratto mappa area di cantiere Prati	1 : 1.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-XIV-016	D0118-04638	00	Lageplan mit Zwangspunkten BE-Fläche Wiesen / Planimetria dei vincoli Area di cantiere Prati	1:5.000	Plan / piano			1		840x594	
			Bereich Mauls / Zona Mules			14	1.4				
PD-XIV-017	D0118-01451	01	Grundeinlöse BE-Fläche Mauls Plan 1/4 / Esproprio area di cantiere Mules Tavola 1/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-018	D0118-02218	01	Grundeinlöse BE-Fläche Mauls Plan 2/4 / Esproprio area di cantiere Mules Tavola 2/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-019	D0118-02219	01	Grundeinlöse BE-Fläche Mauls Plan 3/4 / Esproprio area di cantiere Mules Tavola 3/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-020	D0118-02220	01	Grundeinlöse BE-Fläche Mauls Plan 4/4 / Esproprio area di cantiere Mules Tavola 4/4	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-021	D0118-03418	01	Grundeinlöse Baustellenunterkunft Mauls / Esproprio campo base Mules	1 : 1.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-022	D0118-02241	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug BE-Fläche Mauls / Estratto dal PUC e estratto di mappa area di cantiere Mules	1 : 1.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-XIV-023	D0118-03789	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappen- Auszug Baustellenunterkunft Mauls / Estratto dal PUC e estratto di mappa campo base Mules	1 : 5.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-XIV-024	D0118-02236	01	Lageplan mit Zwangspunkte Mauls-Genauen / Planimetria dei vincoli Mules-Genauen	1 : 5.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-025	D0118-03685	01	Lageplan mit Zwangspunkten Baustellenunterkunft Mauls / Planimetria dei vincoli campo base Mules	1 : 2.000	Plan / piano			1		840x594	
PD-XIV-026	D0118-00078	01	Grundeigentümerverzeichnis Mauls / Elenco proprietari Mules		Bericht / relazione			1		209x297	
			Deponie Genauen / Deposito Genauen			14	1.5				
PD-XIV-027	D0150-00424	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug / Estratto dal PUC e estratto di mappa	1 : 5.000	Plan / piano			2		1020x594	
PD-XIV-028	D0150-00373	01	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 1.000	Plan / piano			2		2300x594	
PD-XIV-029	D0150-00943	01	Verzeichnis der Eigentümer / Elenco proprietari		Bericht / relazione			2			9
			Deponie Flaggerbach / Deposito Rio Vallaga			14	1.6				
PD-XIV-030	D0150-01199	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug OB / Estratto dal PUC e estratto di mappa GA	1 : 5.000	Plan / piano			2		779x594	
PD-XIV-031	D0150-01200	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug BB / Estratto dal PUC e estratto di mappa GN	1 : 5.000	Plan / piano			2		779x594	
			Deponie Unterplatten / Deposito Unterplatten			14	1.7				
PD-XIV-032	D0150-00428	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug / Estratto dal PUC e estratto di mappa	1 : 5.000	Plan / piano			2		1188x594	
PD-XIV-033	D0150-00974	01	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 1.000	Plan / piano			2		1540x594	
PD-XIV-034	D0150-01153	01	Verzeichnis der Eigentümer / Elenco proprietari		Bericht / relazione			2			11
			Deponien Hinterrigger Unterseeber Forch / Depositi Hinterrigger Unterseeber Forch			14	1.8				
PD-XIV-035	D0150-00426	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug / Estratto dal PUC e estratto di mappa	1 : 5.000	Plan / piano			2		998x594	
PD-XIV-036	D0150-00926	01	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 1.000	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XIV-037	D0150-00948	01	Verzeichnis der Eigentümer / Elenco proprietari		Bericht / relazione			2		209x297	
PD-XIV-038	D0150-00430	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug / Estratto dal PUC e estratto di mappa	1 : 5.000	Plan / piano			2		998x594	
PD-XIV-039	D0150-00975	01	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 1.000	Plan / piano			2		970x594	
PD-XIV-040	D0150-00939	01	Verzeichnis der Eigentümer / Elenco proprietari		Bericht / relazione			2		209x297	
PD-XIV-041	D0150-00432	01	Auszug aus dem Bauleitplan und Mappenauszug / Estratto dal PUC e estratto di mappa	1 : 5.000	Plan / piano			2		998x594	
PD-XIV-042	D0150-00951	01	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 1.000	Plan / piano			2		1188x594	
PD-XIV-043	D0150-00952	01	Verzeichnis der Eigentümer / Elenco proprietari		Bericht / relazione			2			10
PD-XIV-044	D0150-01701	00	Zuleitungen Hochspannung Brixen - Vahrn / Linee alimentazione AT Bressanone Varna		Plan / piano			2		1570x594	
			Baubereich Franzensfeste / Zona cantiere Fortezza			14	1.9				
PD-XIV-045	D0150-01291	03	Mappenauszug / Estratto di mappa	1 : 2.000	Plan / piano			2		2110x594	
PD-XIV-046	D0150-01292	03	Mappenauszug / Estratto di mappa	1 : 2.000	Plan / piano			2		2110x597	
PD-XIV-047	D0150-01245	03	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 2.000	Plan / piano			2		2110x597	
PD-XIV-048	D0150-01295	03	Mappenauszug / Estratto di mappa	1 : 5.000	Plan / piano			2		1920x300	
PD-XIV-049	D0150-01257	03	Grundeinlöseplan / Piano particolare di esproprio	1 : 5.000	Plan / piano			2		1920x300	
PD-XIV-050	D0150-01261	01	Verzeichnis der Eigentümer / Elenco proprietari		Bericht / relazione			2			8

Einreichprojekt in Italien / Progetto definitivo in Italia

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XX			Optimierung Pfitsch / Ottimizzazione vizzè								
			Bauwerksplanung / Progettazione delle opere			20	1				
			Deponie Avenes und Baustelleneinrichtung Pfitsch Deposito Avens e area di cantiere Val di Vizzè			20	2.1				
			Baustelleneinrichtung Pfitsch / Area di cantiere Val di Vizzè								
PD-XX-001	D0118-04662	00	Zusammenfassende technische Bericht / Relazione tecnico-descrittiva		Bericht / relazione			1			21
PD-XX-002	D0118-04770	00	Bewehrte Erde - Bericht zur Geotechnik - statische Berechnung / Terre armate - Relazione geotecnica e di calcolo		Bericht / relazione			1			119
PD-XX-003	D0118-00840	01	Chorographie Baustellebereich Portal Pfitsch - Blatt 1 von 2 / Corografia zona di cantiere Accesso Vizzè - tav. 1 di 2	1 : 5.000	Plan / piano			1	ES-CA-001	1188x840	
PD-XX-004	D0118-03443	01	Übersichtslageplan der Erdbewegungen BE-Flächen Nr.1-5 - Plan 1/2 / Planimetria generale dei movimenti terra piazzali n° 1-5 - Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			1		1188x840	
PD-XX-005	D0118-01752	01	Projektlageplan Baustellenübersicht - Plan 1/2 / Planimetria di progetto Visione d'insieme dei cantieri - Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			1	ES-CA-003	1140x840	
PD-XX-006	D0118-03645	01	Projektlageplan Baustellenübersicht - Plan 2/2 / Planimetria di progetto Visione d'insieme dei cantieri - Tav. 2/2	1 : 1.000	Plan / piano			1	ES-CA-004	1140x840	
PD-XX-007	D0118-01753	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch, Rohbaufase Plan 1/2 / Impianto di cantiere Pfitsch, fase opere grezze tavola 1/2	1 : 500	Plan / piano			2		1140x840	
PD-XX-008	D0118-01754	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch, Rohbaufase Plan 2/2 / Impianto di cantiere Pfitsch, fase opere grezze tavola 2/2	1 : 500	Plan / piano			2		1140x840	
PD-XX-009	D0118-03714	01	Baustelleneinrichtung Pfitsch, Rohbaufase Wohnlager / Impianto di cantiere Pfitsch, fase opere grezze campi base	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-010	D0118-03444	01	Projektlageplan BE-Fläche Nr.1 - Plan 1/5 / Planimetria di progetto Piazzale 1 - Tavola 1/5	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-011	D0118-03450	01	Projektlageplan BE-Fläche Nr.2 - Blatt 2/5 / Planimetria di progetto Piazzale 2 - Tavola 2/5	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-012	D0118-03453	01	Projektlageplan BE-Fläche Nr.5 - Blatt 5/5 / Planimetria di progetto Piazzale 5 - Tavola 5/5	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-013	D0118-03454	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 1 - Blatt 1/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 1 - tavola 1/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-014	D0118-03455	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 1 - Blatt 2/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 1 - tavola 2/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-015	D0118-03456	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 2 - Blatt 1/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 2 - tavola 1/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-016	D0118-03457	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 2 - Blatt 2/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 2 - tavola 2/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-017	D0118-03461	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 5 - Blatt 1/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 5 - tavola 1/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-018	D0118-03462	01	Längs- und Querschnitte BE-Fläche Nr. 5 - Blatt 2/2 / Sezioni longitudinali e trasversali Piazzale 5 - tavola 2/2	1 : 200	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-019	D0118-03463	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°3 e N°4	1 : 500	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-020	D0118-03464	01	Längsprofil Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Profilo longitudinale strada di collegamento cantieri N°3 e N°4 (M2.03)	1 : 1.000	Plan / piano			2		1188x840	
PD-XX-021	D0118-03465	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 1/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4- tav. 1/3	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-022	D0118-03466	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 2/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4- tav. 2/3	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-023	D0118-03467	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 - Blatt 3/3 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°3 e N°4- tav. 3/3	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-024	D0118-03468	01	Regelquerschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.3-Nr.4 / Sezioni tipo strada di collegamento cantieri N°3 e N°4	1 : 100	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-025	D0118-03469	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 1/2 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 1/2	1 : 500	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-026	D0118-03470	01	Projektlageplan Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 2/2 / Planimetria di progetto strada di collegamento cantieri N°1 e N°4 - tav. 2/2	1 : 500	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-027	D0118-03471	01	Längsprofil Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 / Profilo longitudinale strada di collegamento cantieri N°1 e N°4	1 : 1.000	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-028	D0118-03472	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 1/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 1/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-029	D0118-03473	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 2/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 2/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-030	D0118-03475	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 3/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 3/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-031	D0118-03476	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 4/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 4/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-032	D0118-03478	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 5/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 5/10	1 : 200	Plan / piano			3		1188x840	
PD-XX-033	D0118-03479	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 6/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 6/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-034	D0118-03480	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 7/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 7/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-035	D0118-03481	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 8/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 8/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-036	D0118-03483	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 9/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 9/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-037	D0118-03484	01	Querschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 - Blatt 10/10 / Sezioni trasversali strada di collegamento cantieri N°1 e N°4- tav. 10/10	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-038	D0118-03485	01	Regelquerschnitte Verbindungsstraße der BE-Fläche Nr.1-Nr.4 / Sezioni tipo strada di collegamento cantieri N°1 e N°4	1 : 100	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-039	D0118-03486	01	Zufahrt SS 508 - Verbindungsstraße der BE-Fläche 3-4 - Lageplan, Längsschnitt / Accesso SS 508 - Strada di cantiere 3-4 Stralcio planimetrico, profilo longitudinale	verschieden e/varie	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-040	D0118-03487	01	Zufahrt SS 508 - Verbindungsstraße Querschnitte / Accesso SS 508 - Strada di cantiere 3-4 Sezioni trasversali	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-041	D0118-03488	01	Lageplan Knoten SS508 - Zufahrtsstrasse / Planimetria svincolo SS508 strada accesso cantieri	1 : 200	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-042	D0118-03489	01	Lageplan Zufahrtsstrasse der BE-Flächen - Blatt 1 von 2 / Planimetria di progetto strada accesso cantieri -tav. 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-043	D0118-03634	01	Lageplan Zufahrtsstrasse der BE-Fläche- Blatt 2 von 2 / Planimetria di progetto strada accesso cantieri -tav. 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-044	D0118-03635	01	Trassierungslageplan-Zufahrtsstrasse der BE-Fläche- Blatt 1 von 2 / Planimetria di tracciamento strada accesso cantieri -tav. 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-045	D0118-03636	01	Trassierungslageplan-Zufahrtsstrasse der BE-Fläche- Blatt 2 von 2 / Planimetria di tracciamento strada accesso cantieri -tav. 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			4		1188x840	
PD-XX-046	D0118-03490	01	Längsprofil Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1/2 / Profilo longitudinale strada di accesso cantieri-Tav. 1/2	1 : 1.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-047	D0118-03491	01	Längsprofil Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2/2 / Profilo longitudinale strada di accesso cantieri-Tav. 2/2	1 : 1.000	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-048	D0118-03492	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 1/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 1/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-049	D0118-03493	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 2/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 2/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-050	D0118-03494	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 3/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 3/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-051	D0118-03495	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 4/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 4/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-052	D0118-03496	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 5/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 5/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-053	D0118-03497	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 6/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 6/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-054	D0118-03498	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 7/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantieri- Tav. 7/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB, XX Optimierung Pfitsch / Ottimizzazione vizzo											
PD-XX-055	D0118-03499	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 8/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantiere- Tav 8/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-056	D0118-03500	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 9/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantiere- Tav 9/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-057	D0118-03501	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 10/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantiere- Tav 10/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-058	D0118-03502	01	Querschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche - Blatt 11/11 / Sezioni trasversali strada di accesso cantiere- Tav 11/11	1 : 200	Plan / piano			5		1188x840	
PD-XX-059	D0118-03503	01	Regelquerschnitte Zufahrtsstrasse der BE-Fläche / Sezioni tipo strada di accesso cantiere	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-060	D0118-03504	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Lageplan / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Planimetria	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-061	D0118-03505	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Grundriss der Aushüte mit Absteckpunkten Ponte attraversamento torrente-Vizzo N°1 Pianta scavi con punti di tracciamento	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-062	D0118-03506	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Gerüst - Grundriss und Schnitte / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Pianta e sez. impalcato	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-063	D0118-03507	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Widerlager - Grundriss und Schnitte / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Pianta e sez. spalle	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-064	D0118-03508	01	Brücke Nr. 1 über den Pfitscherbach Grundriss und Längsschnitt / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°1 - Pianta e sez. longitudinale	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-065	D0118-03509	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Lageplan / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Planimetria	1 : 200	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-066	D0118-03510	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Grundriss, Längsschnitt, Ansicht / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Pianta, profilo, prospetto	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-067	D0118-03511	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Querschnitte / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Sezioni trasversali	1 : 50	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-068	D0118-03512	01	Brücke Nr. 2 über den Pfitscherbach Konstruktion Widerlager / Ponte attraversamento torrente Vizzo N°2 - Carpenteria spalle	1 : 100	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-069	D0118-03513	01	Stützwerke: Mauer 1 Lageplan, Ansicht, Querschnitte / Opere di sostegno:Muro 1 Carpenteria: pianta, prospetti, sezioni	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x840	
PD-XX-070	D0118-03514	01	Stützwerke: Mauer 2 Ansicht, Querschnitte / Opere di sostegno:Muro 2 Carpenteria: prospetti e sezioni	verschieden e/varie	Plan / piano			6		1188x854	
PD-XX-071	D0118-01777	01	Lageplan elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Blatt 1 von 2 / Planimetria impianti elettrici smaltimento acque di cantiere-Tavola 1 di 2	1 : 500	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-072	D0118-02172	01	Lageplan elektrische Anlagen und Abwasserbeseitigung - Blatt 2 von 2 / Planimetria impianti elettrici smaltimento acque di cantiere-Tavola 2 di 2	1 : 500	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-073	D0118-01778	01	Baudetaills: Metallischer Zaun / Particolari costruttivi: recinzione metallica	verschieden e/varie	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-074	D0118-01779	01	Details Kabelwege und hydraulische Details / Particolari cavidotti e particolari idraulici	1 : 20	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-075	D0118-02574	01	Übersichtsplan der Baustellen Standort der Bohrungen und der Pegel / Visione d'insieme dei cantieri ubicazione sondaggi e piezometri	1 : 1.000	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-076	D0118-03637	01	Opere di sostegno:Muro 3 Carpenteria: pianta, prospetti, sezioni / Stützwerke: Mauer 3 Lageplan, Ansicht, Querschnitte	verschieden e/varie	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-077	D0118-03638	01	Kleinbohrpfahlwand A- Plan 1 Abwicklung und Schnitt- Kilometr.0+470 / Berlinese A - Tavola 1 sviluppata e sezione alla prog. 0+470	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-078	D0118-03884	01	Kleinbohrpfahlwand A- Plan 2 Abwicklung und Schnitt- Kilometr.0+470 / Berlinese A - Tavola 2 sviluppata e sezione alla prog. 0+470	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-079	D0118-03639	01	Kleinbohrpfahlwand B- Auszug Lageplan Abwicklung und Schnitt- Kilometr.0+620 / Berlinese B - stralcio planimetrico sviluppata e sezione alla prog. 0+620	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-080	D0118-03640	01	Bewehrte Erde: Längsschnitt und Auszug Lageplan / Terra armata: profilo e stralcio planimetrico	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-081	D0118-03642	01	Bewehrte Erde: Querschnitte Blatt 1 von 2 / Terra armata: sezioni trasversali tav. 1 di 2	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-082	D0118-03643	01	Bewehrte Erde: Querschnitte Blatt 2 von 2 / Terra armata: sezioni trasversali tav. 2 di 2	1 : 200	Plan / piano			7		1188x840	
PD-XX-083	D0118-03644	01	Bewehrte Erde: Regelquerschnitte und bautechnische Details / Terra armata: sezioni tipo e particolari costruttivi	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x841	
PD-XX-084	D0118-03769	01	Brücke Nr. 3 Zufahrt BE-Fläche 3 Lageplan / Ponte accesso cantiere 3 Vizzo N°3 Planimetria	1 : 200	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-085	D0118-03770	01	Brücke Nr. 3 Zufahrt BE-Fläche 3 Grundriss, Längsschnitt, Ansicht / Ponte accesso cantiere 3 Vizzo N°3 - Pianta, profilo, prospetto	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-086	D0118-03771	01	Brücke Nr. 3 Zufahrt BE-Fläche 3 Querschnitte / Ponte accesso cantiere 3 Vizzo N°3 - Sezioni trasversali	verschieden e/varie	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-087	D0118-04633	00	Hauptlageplan der Erdbewegungen BE-Fläche Nr. 3 / Planimetria principale dei movimenti di terra piazzale n°3	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-088	D0118-04634	00	Fonderband - Platz für Aufladestation Übersichtslegeplan / Funicolare - Area di stazione di partenza Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-089	D0118-04635	00	Fonderband - Platz für Abladestation Übersichtslegeplan / Funicolare - area di stazione di arrivo Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-090	D0118-04619	00	Chorographie Baustellebereich Portal Pfitsch - Blatt 2 von 2 / Corografia zona di cantiere Accesso Vizzo - tav. 2 di 2	1 : 5000	Plan / piano			8	ES-CA-002	1188x840	
PD-XX-091	D0118-04668	00	Verbindungsstrasse der Baustelleneinrichtungsfläche 4-5 Trassierungsplan / Strada di collegamento aree di cantiere 4-5 tracciamento	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-092	D0118-04689	00	Verbindungsstraße Zwischen Fläche 1 und 4 Trassierungsplan - Plan 1/2 / Strada di collegamento delle aree 1 e 4 Tracciamento - Tav 1/2	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-093	D0118-04690	00	Verbindungsstraße Zwischen Fläche 1 und 4 Trassierungsplan - Plan 1/2 / Strada di collegamento delle aree 1 e 4 Tracciamento tav 2/2	1:500	Plan / piano			8		1188x840	
PD-XX-094	D0118-04691	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Lageplan / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			8		1140x840	
PD-XX-095	D0118-04692	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Längsschnitt und Regelquerschnitte / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Profilo longitudinale e sezione tipo	verschieden e/varie	Plan / piano			9		1140x840	
PD-XX-096	D0118-04693	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Querschnitte - Plan 1/3 / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Sezioni trasversali - tavola 1/3	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-097	D0118-04694	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Querschnitte - Plan 2/3 / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Sezioni trasversali - tavola 2/3	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-098	D0118-04695	00	Platz für Aufladestation - Zufahrtsstraße Querschnitte - Plan 2/3 / Area Stazione di partenza - Strada di accesso Sezioni trasversali - tavola 2/3	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-099	D0118-04696	00	Übersichtslageplan der Erdbewegungen BE-Flächen Nr.1-5 - Plan 2/2 / Planimetria generale dei movimenti terra piazzali n° 1-5 - Tav 2/2	1.1000	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-100	D0118-04697	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 1/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 1/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-101	D0118-04698	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 2/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 2/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-102	D0118-04699	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 3/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 3/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-103	D0118-04700	00	Längs- und Querschnitte der Erdbewegungen BE-Fläche Nr.3 - Plan 4/4 / Sezioni longitudinali e trasversali dei movimenti terra del piazzale n° 3 - tavola 4/4	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-104	D0118-04701	00	Verbindung zwischen Fläche Nr.3 und S.S.508 Lageplan / Collegamento Area n° 3 con S.S.508 Planimetria di progetto	1:500	Plan / piano			9		1140x840	
PD-XX-105	D0118-04702	00	Verbindung zwischen Fläche Nr.3 und S.S.508 Längsschnitt und Regelquerschnitte / Collegamento Area n° 3 con S.S.508 Profilo longitudinale e sezione tipo	verschieden e/varie	Plan / piano			9		1140x840	
PD-XX-106	D0118-04703	00	Verbindung zwischen Fläche Nr.3 und S.S.508 Querschnitte / Collegamento Area n° 3 con S.S.508 Sezioni trasversali	1:200	Plan / piano			9		1188x840	
PD-XX-107	D0118-04704	00	Fonderband - Platz für Aufladestation Längs- und Querschnitte - Plan 1/2 / Funicolare - Area di stazione di partenza Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 1/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-108	D0118-04705	00	Fonderband - Platz für Aufladestation Längs- und Querschnitte - Plan 2/2 / Funicolare - Area di stazione di partenza Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 2/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-109	D0118-04706	00	Fonderband - Platz für Abladestation Längs- und Querschnitte - Plan 1/2 / Funicolare - Area di stazione di arrivo Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 1/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	

Einlagezahl / Numero allegato	Dok.-Nr. / Num. doc.	Rev.- Nr. / Num. rev.	Titel / titolo	Maßstab / Scala	Dokumentenart / Tipo di documento	Fachbereich / Settore	Thema / Tematica	Mappe / Box contenitore	"Documenti Prioritari" Code / Codice "Documenti Prioritari"	Plangröße / Dimensione elaborato grafico	Seitenanzahl / Numero delle pagine
FB. XX											
Optimierung Pfitsch / Ottimizzazione vizzo											
PD-XX-110	D0118-04707	00	Fonderband - Platz für Abladestation Längs- und Querschnitte - Plan 2/2 / Funicolare - Area di stazione di arrivo Sezioni longitudinali e trasversali - tavola 2/2	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-111	D0118-04708	00	Bewehrte Erde Nr.1 Längsschnitt und Auszug Lageplan / Terra armata 1 Profilo e stralcio planimetrico	1:200	Plan / piano			10		1160x840	
PD-XX-112	D0118-04709	00	Bewehrte Erde Nr.1 Querschnitte / Terra armata 1 Sezioni trasversali	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-113	D0118-04710	00	Bewehrte Erde Nr.2 Längsschnitt und Auszug Lageplan / Terra armata 2 Profilo e stralcio planimetrico	1:200	Plan / piano			10		1160x840	
PD-XX-114	D0118-04711	00	Bewehrte Erde Nr.2 Querschnitte / Terra armata 2 Sezioni trasversali	1:200	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-115	D0118-04712	00	Bewehrte Erde Regelquerschnitte und bautechnische Details / Terra armata 1 E 2 Sezioni tipo e particolari costruttivi	VARIE	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-116	D0118-04729	00	Fonderband - Übersichtslageplan / Funicolare - Planimetria di progetto	1:5000	Plan / piano			10	ES-CA-007	1140x840	
PD-XX-117	D0118-04730	00	Fonderband - Längsschnitt / Funicolare - Profilo longitudinale	1:2000	Plan / piano			10		1188x840	
PD-XX-118	D0118-04731	00	Fonderband - Zeichen Typologischen / Funicolare - Tipologici	1 : 100	Plan / piano			10		1140x840	
PD-XX-119	D0118-04732	00	Fonderband - Schutzbauwerk für die Eisenbahnlinie - Bewehrungsplan / Funicolare - Sovrastuttura di protezione linea FS -Carpenteria	1 : 50	Plan / piano			10		1188x840	
			Deponie Afens / Deposito Avenes								
PD-XX-120	D0150-00137	02	Übersichtslageplan / Corografia	1 : 100.000/5.000	Plan / piano			11	ES-DE-001	840x297	
PD-XX-121	D0118-04771	00	Bericht zur Geotechnik - statische Berechnung / Relazione geotecnica e di calcolo		Bericht / relazione			11			119
PD-XX-122	D0118-04636	00	Deponie Afens Plagen blatt 1 von 2 / Deposito Avenes Planimetria tav. 1 di 2		Plan / piano			11	ES-DE-002	1140x840	
PD-XX-123	D0118-04637	00	Deponie Afens Plagen blatt 2 von 2 / Deposito Avenes Planimetria tav. 2 di 2		Plan / piano			11	ES-DE-003	1140x840	
PD-XX-124	D0118-04715	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 1/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 1/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-125	D0118-04716	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 2/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 2/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-126	D0118-04717	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 3/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 3/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-127	D0118-04718	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 4/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 4/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-128	D0118-04719	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 5/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 5/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-129	D0118-04720	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 6/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 6/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-130	D0118-04721	00	Deponie Afens Querschnitte - Plan 7/7 / Deposito Avenes Sezioni trasversali - tavola 7/7	1:200	Plan / piano			11		1188x840	
PD-XX-131	D0118-04722	00	Deponie Afens Regelquerschnitte und bautechnische Details / Deposito Avenes Sezione tipo e particolari costruttivi	varie	Plan / piano			11	ES-DE-017	1140x840	
			Geologie und Hydrogeologie / Geologia e Idrogeologia			20	2				
			Deponie Afens und Baustelleneinrichtung 3 / Deposito di Avenes e Area di cantiere 3			20	2.1				
PD-XX-132	XX-2.1.01		Studio geologico per l'area di cantiere 3		Bericht / relazione			12			17
PD-XX-133	XX-2.1.02		Allegati allo studio geologico: - Documentazione fotografica dell'area		Bericht / relazione Anhang / Allegato			12			6
PD-XX-134	XX-2.1.03		Indagine geologica ed idrogeologica per l'area del deposito di Avenes		Bericht / relazione			12			39
PD-XX-135	XX-2.1.04		Allegati all'indagine geologica ed idrogeologica: - Documentazione fotografica dell'area - Carta geologica (1 tav. formato A3) - Carta idrogeologica (1 tav. formato A4) - Profilo geologico interpretativo (1 tav. formato A4) - sezioni (2 tav. formato A4 + 1 tav. formato A3) - schede di analisi sorgente Kaltwasser (28 schede)		Bericht / relazione Anhang / Allegato Anhang / Allegato Anhang / Allegato Anhang / Allegato Anhang / Allegato Anhang / Allegato			12			102
			Umwelt / Ambiente			20	3				
			Umweltplanung / Progettazione ambientale			20	3.1				
PD-XX-136	XX-3.1.01		Quadro di riferimento ambientale - Relazione		Bericht / relazione			12			142
PD-XX-137	XX-3.1.02		Misure di mitigazione - ripristini - tav. 1 di 2	1:1000- 1:2000	Plan / piano			12		1140x840	
PD-XX-138	XX-3.1.03		Misure di mitigazione - ripristini - tav. 2 di 2	1:1000- 1:2000	Plan / piano			12		1140x840	