

Legende/Legenda

- Achse Zugangstunnel
Asse galleria d'accesso laterale
- Achse Pilotstollen / Asse cunicolo pilota
- Bestand / Situazione attuale

Legende Fahrbahn und Erschütterungsschutz
Legenda sovrastuttura e mitigazione delle vibrazioni

- Feste Fahrbahn / sovrastuttura senza massicciata
- Leichtes Masse-Feder-System / sistemi a masse flottanti leggero (3,9 to/m)
- Masse-Feder-System II/III / sistemi a masse flottanti II/III (4,9 to/m)
- Masse-Feder-System I / sistemi a masse flottanti I (>7,7 to/m)
- Schotterfahrbahn / sovrastuttura massiciata
- Unterschottermatte / materassi di ghiaia

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Dokument* Responsabile documento*	Datum Data
30	Abgabeexemplar, keine inhaltliche Änderung Copia di consegna, nessuna modifica di contenuto	BBT	30.04.2013

- W 401 = ABW 60-2600/1600-1:24
- W 402 = ABW 60-2600/1600-1:24
- W 403 = EW 60-1200-1:18,5
- W 404 = EW 60-1200-1:18,5
- W 405 = EW 60-1200-1:18,5
- W 406 = EW 60-1200-1:18,5

Von der Europäischen Union kofinanziert
Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)



Cofinanziato dall'Unione europea
Rete transeuropea di trasporto (TEN-T)

AUSBAU
EISENBACHSE
MÜNCHEN - VERONA

POTENZIAMENTO
ASSE FERROVIARIO
MONACO - VERONA

BRENNER
BASISTUNNEL

GALLERIA DI BASE
DEL BRENNERO

Änderungsoperat
Umfahrung Innsbruck

Elaborati di modifica allacciamento
circonvallazione Innsbruck

Fachbereich

Settore

Ausrüstung

Attrezzaggio

Thema

Tema

Fahrbahn und Erschütterungsschutz

Sovrastuttura ferroviario e mitigazione delle
vibrazioni
Tipo Documento

Dokumentenart

Systemplan

Piano di sistema


Dokumenteninhalt

Contenuto documento

Fahrbahn und Erschütterungsschutz

Sovrastuttura ferroviario e mitigazione delle
vibrazioni
Progettazione definite - Austria

Einreichplanung - Österreich

Basler & Hofmann Ingenieure, Planer und Berater Bachweg 1, CH-8133 Esslingen T +41 44 387 15 22, F +41 44 387 15 00 www.baslerhofmann.ch	Bearbeitet/ elaborato	Datum/ data 30.04.2013	Name/ nome cp						
	Geprüft / verificato	Datum/ data 30.04.2013	Name/ nome AE						
	Freigegeben / autorizzato	Datum/ data 30.04.2013	Name/ nome Egger						
 <i>Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE</i>		Freilgabe BBT Delibera BBT Name/ nome Dr. Johann Hager 30.04.2013							
Masstab / scala --	Projektkilometer / Progressiva di progetto	von / da 3,457	bis / a 8,103	bei / al 0+000,000					
	Kilometer / progressiva	von / da 0+000,000	bis / a 0+000,000	bei / al 0+000,000					
Staat Stato	Los Lotto	Einheit Unita	Nummer Numero	Vertrag Contratto	Fachb. Settore	Thema Tema	Dokumentenart Tipo Documento	Nummer Codice	Revision Revisione
00	-	Ü01	-	GD	-	001	D0792 - VI - 01 - SY -	02918	- 30