

ANMERKUNG:

- Entwässerungsleitungen unterhalb der Fahrbahn und unterhalb des Portalgebäudes sind betonummantelt herzustellen!
- Die Lagegenauigkeit der Bestandsentwässerung ist im Zuge der Ausführung zu überprüfen!

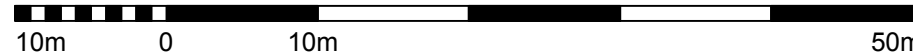
ANNOTAZIONE:

- Canale di drenaggio sotto la carreggiata e edificio portale sono da costruire con un rivestimento calcestruzzo
- Durante la fase esecutiva l'esatta posizione della rete di drenaggio esistente deve essere controllata!

PLANVERWEISE:

- D0642-11021 Lageplan Löschwasserleitung Tulfes / condotta di acqua antiincendio Tulfes
D0642-11034 Längsschnitt Entwässerung Strang A / Profilo longitudinale di drenaggio condotta A

M / Scala 1 : 500



Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Erstversion / Prima Versione	Holzleitner Wolfgang	29.07.2013
01	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx
02	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx
03	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx
04	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx
05	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx

<div><div></div><div>Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee</div></div> <div></div>																						
Ausbau Eisenbahnachse München-Verona BRENNER BASISTUNNEL Ausschreibungsplanung																						
Potenziamiento asse ferroviario Monaco - Verona GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO Progettazione d'appalto																						
AP164, Baulos Tulfes Pfons																						
AP164, Lotto principale Tulfes Pfons																						
Projekteinheit	Unità di progetto																					
Hochbau	Opere civili																					
Dokumentenart	Tipo documento																					
Lageplan	Planimetria																					
Dokumenteninhalt	Contenuto documento																					
Entwässerungslageplan Tulfes	Impianti di drenaggio Tulfes																					
Endzustand	Stato finale																					
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ARGE BI - GC</div></div> <div><div><div>GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE</div><div>Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11 Amraser Str. 8 • A6020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com</div></div></div>																						
<table><tr><td></td><td>Datum / Data</td><td>Name / Nome</td></tr><tr><td>Bearbeitet / Elaborato</td><td>29.07.2013</td><td>Mössmer Stefan</td></tr><tr><td>Geprüft / Verificato</td><td>29.07.2013</td><td>Holzleitner Wolfgang</td></tr><tr><td>Massstab / Scala</td><td>1 : 500</td><td></td></tr><tr><td>Prüfung ÖBA / Verifica DL</td><td>XX</td><td></td></tr><tr><td>Prüfstattiker / Verifica statica</td><td>XX</td><td></td></tr><tr><td>Freigabe BBT / Delibera BBT</td><td>XX</td><td></td></tr></table>			Datum / Data	Name / Nome	Bearbeitet / Elaborato	29.07.2013	Mössmer Stefan	Geprüft / Verificato	29.07.2013	Holzleitner Wolfgang	Massstab / Scala	1 : 500		Prüfung ÖBA / Verifica DL	XX		Prüfstattiker / Verifica statica	XX		Freigabe BBT / Delibera BBT	XX	
	Datum / Data	Name / Nome																				
Bearbeitet / Elaborato	29.07.2013	Mössmer Stefan																				
Geprüft / Verificato	29.07.2013	Holzleitner Wolfgang																				
Massstab / Scala	1 : 500																					
Prüfung ÖBA / Verifica DL	XX																					
Prüfstattiker / Verifica statica	XX																					
Freigabe BBT / Delibera BBT	XX																					
<table><tr><td>Projekt-kilometer / Chilometro progetto</td><td>von / da bis / a bei / al</td><td>02+000,000 15+000,000 00+000,000</td></tr></table>	Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bei / al	02+000,000 15+000,000 00+000,000	<table><tr><td>Bau-kilometer / Chilometro opera</td><td>von / da bis / a bei / al</td><td>00+000,000 00+000,000 00+000,000</td></tr></table>	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bei / al	00+000,000 00+000,000 00+000,000	Status Dokument / Stato documento														
Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bei / al	02+000,000 15+000,000 00+000,000																				
Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bei / al	00+000,000 00+000,000 00+000,000																				
Staat Stato	Los Lotto	Einheit Unità	Nummer Numero	Dokumentenart Tipo documento	Vertrag Contratto	Nummer Codice	Revision Revisione															
01	H31	HB	001	KLP	D0642	11033	00															