

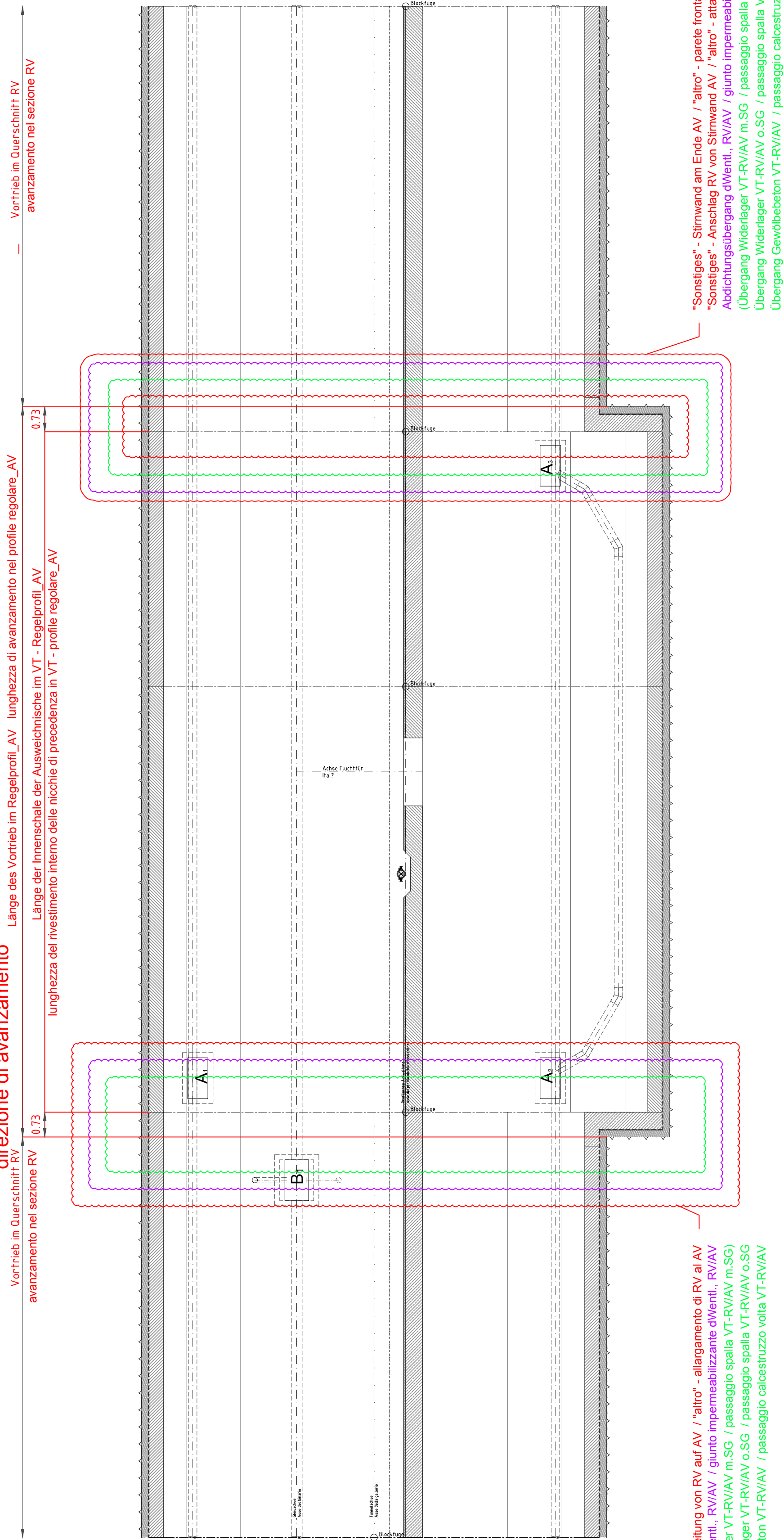
Grundriss Auswechnischen und Wendenischen im Verbindungstunnel/Pianta di nicchie di precedenza nella galleria di collegamento

M 1:100 / scala 1:100

J:\555220\_Planunterlagen\01\_D0642\_Ausschreibung\0642-15060\_00.dwg

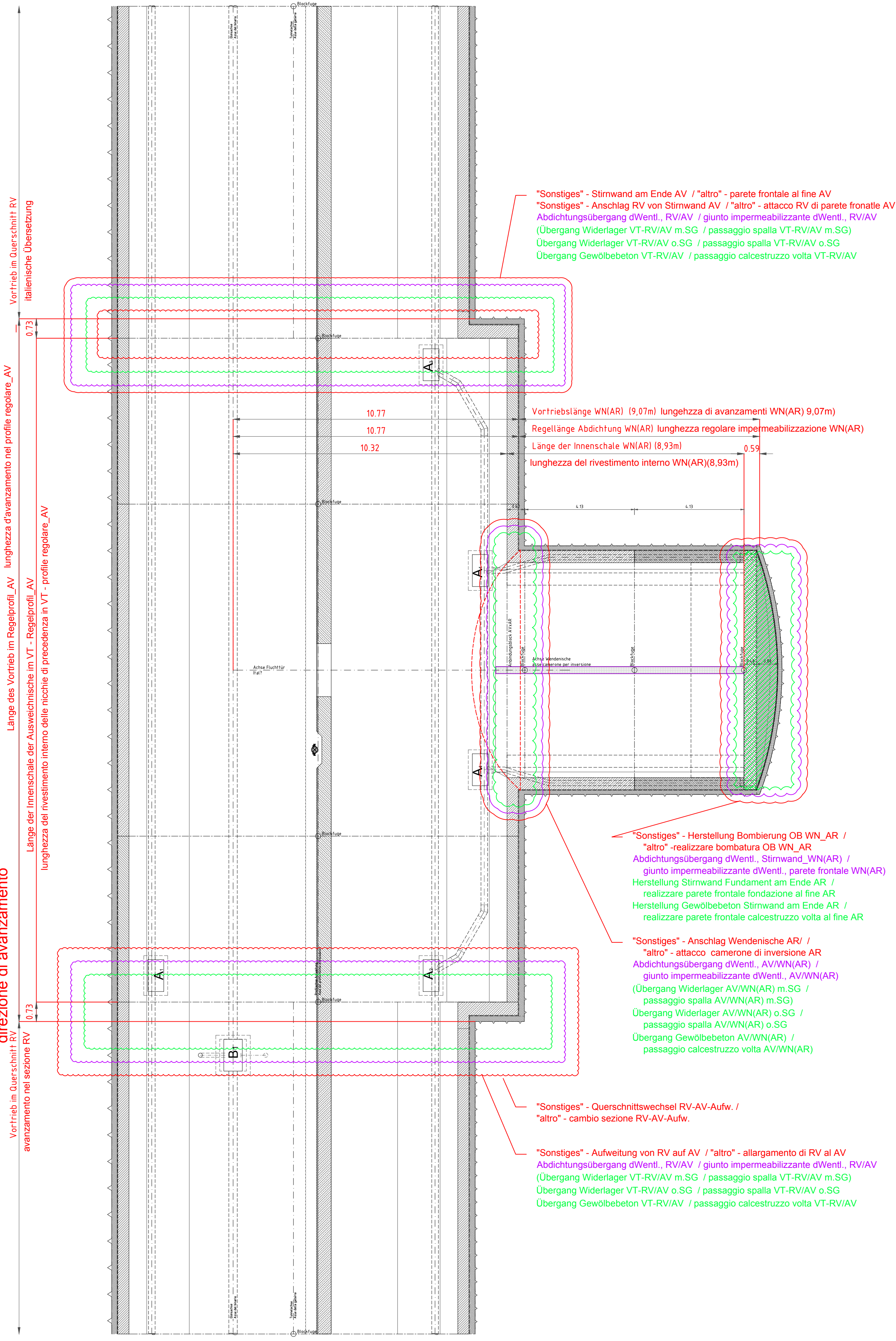
BERNARD

Vortriebsrichtung  
direzione di avanzamento



"Sonstiges" - Aufweitung von RV auf AV / "altro" - allargamento di RV al AV  
Abdichtungsübergang dWentl., RV/AV / giunto impermeabilizzante dWentl., RV/AV  
(Übergang Widerlager VT-RV/AV m.SG / passaggio spalla VT-RV/AV m.SG)  
Übergang Widerlager VT-RV/AV o.SG / passaggio spalla VT-RV/AV o.SG  
Übergang Gewölbebeton VT-RV/AV / passaggio calcestruzzo volta VT-RV/AV

Vortriebsrichtung  
direzione di avanzamento



"Sonstiges" - Stirnwand am Ende AV / "altro" - parete frontale al fine AV  
"Sonstiges" - Anschlag RV von Stirnwand AV / "altro" - attacco RV di parete frontale AV  
Abdichtungsübergang dWentl., RV/AV / giunto impermeabilizzante dWentl., RV/AV  
(Übergang Widerlager VT-RV/AV m.SG / passaggio spalla VT-RV/AV m.SG)  
Übergang Widerlager VT-RV/AV o.SG / passaggio spalla VT-RV/AV o.SG  
Übergang Gewölbebeton VT-RV/AV / passaggio calcestruzzo volta VT-RV/AV

"Sonstiges" - Herstellung Bombierung OB WN\_AR /  
"altro" - realizzare bombatura OB WN\_AR  
Abdichtungsübergang dWentl., Stirnwand\_WN(AR) /  
giunto impermeabilizzante dWentl., parete frontale WN(AR)  
Herstellung Stirnwand Fundament am Ende AR /  
realizzare parete frontale fondazione al fine AR  
Herstellung Gewölbebeton Stirnwand am Ende AR /  
realizzare parete frontale calcestruzzo volta al fine AR

"Sonstiges" - Anschlag Wendenische AR /  
"altro" - attacco camerone di inversione AR  
Abdichtungsübergang dWentl., AV/WN(AR) /  
giunto impermeabilizzante dWentl., AV/WN(AR)  
(Übergang Widerlager AV/WN(AR) m.SG /  
passaggio spalla AV/WN(AR) m.SG)  
Übergang Widerlager AV/WN(AR) o.SG /  
passaggio spalla AV/WN(AR) o.SG  
Übergang Gewölbebeton AV/WN(AR) /  
passaggio calcestruzzo volta AV/WN(AR)

"Sonstiges" - Querschnittswechsel RV-AV-Aufw. /  
"altro" - cambio sezione RV-AV-Aufw.

"Sonstiges" - Aufweitung von RV auf AV / "altro" - allargamento di RV al AV  
Abdichtungsübergang dWentl., RV/AV / giunto impermeabilizzante dWentl., RV/AV  
(Übergang Widerlager VT-RV/AV m.SG / passaggio spalla VT-RV/AV m.SG)  
Übergang Widerlager VT-RV/AV o.SG / passaggio spalla VT-RV/AV o.SG  
Übergang Gewölbebeton VT-RV/AV / passaggio calcestruzzo volta VT-RV/AV

M / Scala 1 : 100



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	



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben  
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans europee



Ausbau Eisenbahnachse München-Verona  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
Ausschreibungsplanung

Potenziamento 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		
Tunnel	Galleria		
Dokumentenart	Tipo documento		
Ausbruchsplan	Piano di scavo		
Dokumenteninhalt	Contenuto documento		
Abrechnungsgrenzen	Limiti computo estimativo		
VT-ASN & VT-ASN inkl. WN	VT-ASN & VT-ASN compresi WN		
  <b>ARGE BI - GC</b>	Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome
	Geprüft / Verificato		
	Massstab / Scala	1 : 100	
	Prüfung ÖBA / Verifica DL	XX	
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11 Amraiser Str. 8 • A-6020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com			
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	Dokumententyp Tipo documento	Status Documento / Stato documento
Staat Stato	Lot Lotto	Einheit Unità	Vertrag Contratto
01	H32	TU	00X
KAS		D0642	15060
			00