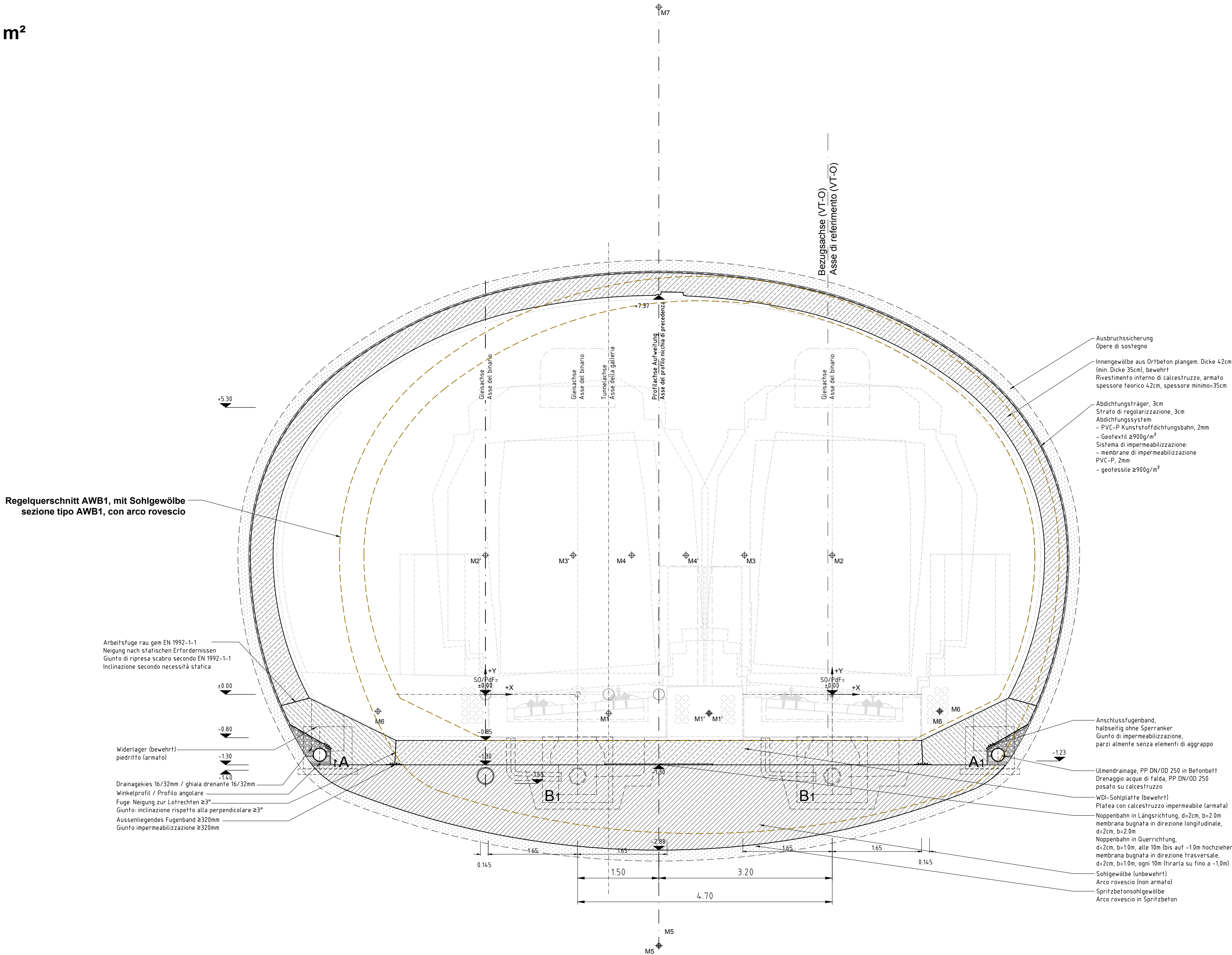


Regelquerschnitt AWB2
min. Gleismittenabstand
im Querschnitt des Verbindungstunnel mit integriertem Flucht-
/Rettungsraum und Ausweichnische, mit Sohlplatte
Sezione tipo AWB2
distanza minima di binario medio
nel sezione tipo della galleria di collegamento con via di fuga e soccorso
integrate e nicchie di manovra, con piastra di base

km 10.648,566 (bezogen auf VT-Ost/in riferimento a VT-Est)

Luftraum / Area libera: m²
M 1:50 / scala 1:50



- Anmerkung / Avviso:
- Bewehrung der Innenschale nach statischer Erfordernis
 - Armatura del rivestimento interno secondo necessità statica



Bearbeitungsstand Stato di elaborazione				
Revision	Revisione	Änderungen	Verantwortlicher Änderung	Datum
		Cambiamenti	Responsabile modifica	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



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	Typo documento
Regelprofil	Sezione tipo
Dokumenteninhalt	Contenuto documento
Aufweitungsbauwerk	costruzione opera di allargamento
AWB2	diramazione galleria, AWB2

 		Datum / Data		Name / Nome					
ARGE BI - GC		Bearbeitet / Elaborato	29.07.2013	Mössmer Stefan					
		Geprüft / Verificato	29.07.2013	Holzleitner Wolfgang					
		Masstab / Scala	1 : 50						
		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 Ambrasier Str. 8 • A-6020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com		Prüfung Statik / Verifica statica	XX						
		Freigabe BBT / Delibera BBT	XX						
		Status Dokument / Stato documento	XX						
Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bel / al	02+000,000 15+000,000 00+000,000	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bel / al	10+581,24 10+867,61 00+000,000	Status Dokument / Stato documento	XX		
Staat / Stato	Los / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Dokumentenart / Tipo documento	Vertrag / Contratto	Nummer / Numero	Revision / Revisione		
01	H31	TU	006	KRP	D0642	15152	00		

Basisplan der BBT/elaborato grafico di base di BBT: D0616-05514_02

02_Grundlagen_BBT-SE|2013-01-30-Regelplanung_Löwa_LS_Berichte