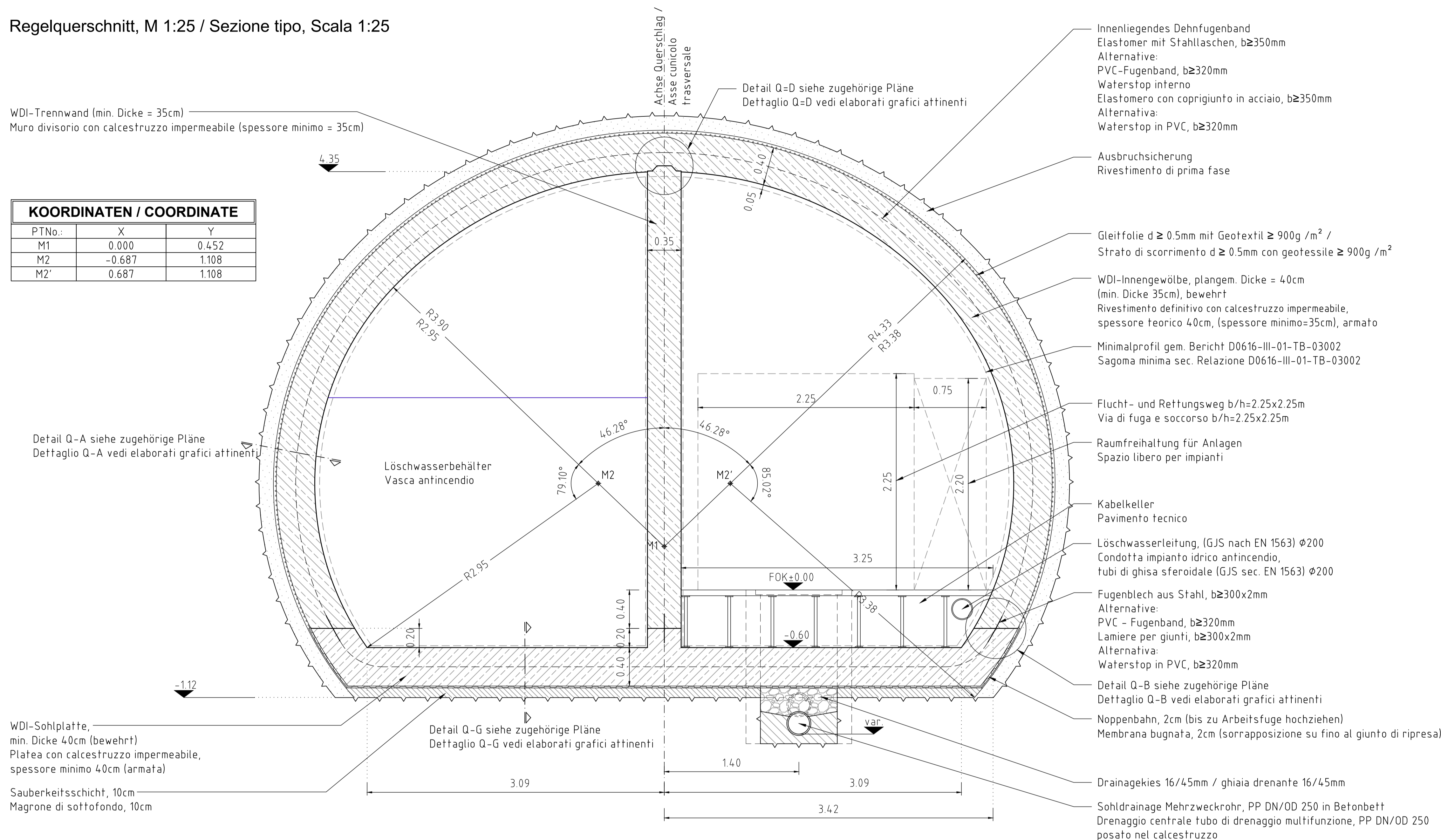


Regelquerschnitt, M 1:25 / Sezione tipo, Scala 1:25

KOORDINATEN / COORDINATE		
PTNo.:	X	Y
M1	0.000	0.452
M2	-0.687	1.108
M2'	0.687	1.108



Anmerkungen / Annotazioni:

Darstellung für eine plangemäße Innenschalendicke von 40cm (min. Dicke 35cm).
Rappresentazione secondo progetto del rivestimento definitivo di calcestruzzo
teorico 40cm (spessore minimo 35cm).

Spritzbeton, Innenschale, Widerlager, Sohlgewölbe und Sohlplatte, Dicke und Festlegung bewehrt oder unbewehrt nach statischen und konstruktiven Erfordernissen.

Rivestimento in spritzbeton, rivestimento definitivo, piedritto, arco rovescio e platea, spessore e necessità di armatura secondo dimensionamento.

Zugehörige Pläne / Elaborati grafici attinenti

D0616-V-04-RP-05231
D0616-V-04-SN-05233
D0616-V-04-SN-05234
D0616-V-09-DP-05711

M / Scala 1 : 25



Bearbeitungsstand			
Stato di elaborazione			
Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
25	Abgabeexemplar (keine inhaltlichen Änderungen) / copia di consegna (nessuna modifica di contenuto)	K.Matt	31.05.2013
04	Prüfanmerkungen BBT 14.12.2012 / Nota di verifica BBT 14.12.2012	K.Matt	28.01.2013
03	Prüfanmerkungen BBT 13.11.2012 und 15.11.2012 / Nota di verifica BBT 13.11.2012 e 15.11.2012	K.Matt	14.11.2012
02	Prüfanmerkungen BBT 13.09.2012 / Nota di verifica BBT 13.09.2012	K.Matt	17.09.2012
01	Prüfanmerkungen BBT 11.6.2012 / Nota di verifica BBT 11.6.2012	K.Matt	02.07.2012
00	Erstversion / Prima Versione	K.Matt	14.05.2012

Von der Europäischen Union kofinanziert Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)						Finanziato dall'Unione europea Rete transeuropea di trasporto (TEN-T)					
<div><div>AUSBAU EISENBahnNACHSE MÜNCHEN - VERONA</div><div>BRENNER BASISTUNNEL</div></div>						<div><div>POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA</div><div>GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO</div></div>					
REGELPLANUNG						PROGETTAZIONE DI SISTEMA					
Fachbereich Bauwerksplanung Thema Querschläge Dokumentenart Regelquerschnitt Dokumenteninhalt Querschlag Typ 3 (Löschwasserbehälter) mit Sohlplatte						Settore Progettazione delle opere Tema Cunicolo trasversale Tipo Documento Sezione tipo Contenuto documento Cunicolo trasversale tipo 3 (vasca antincendio) con platea					
<div><div></div><div>ARGE Regelplanung - Brenner-Basis-Tunnel ATI Progettazione di sistema - Galleria di Base del Brennero</div></div>				Bearbeitet/ elaborato		Datum/ data		Name/ nome			
				Geprüft / verificato		Datum/ data		Name/ nome			
				Freigegeben / autorizzato		Datum/ data		Name/ nome			
<div><div></div><div>Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE</div></div>				Datum/ data		Datum/ data					
				Name/ nome		Name/ nome					
Maßstab / scala 1 : 25 1 : 10				Projektkilometer / Progressiva di progetto Kilometer / progressiva		von / da km 2+107 von / da		bis / a km 52+250 bis / a			
Staat Stato		Los Lotto		Einheit Unità		Nummer Numero		Fachb. Settore			
						Thema Tema		Dokumentenart Tipo Documento			
00		- Ü01		- GD		- 001		D0616 - V - 04 - RP - 05230 - 25			