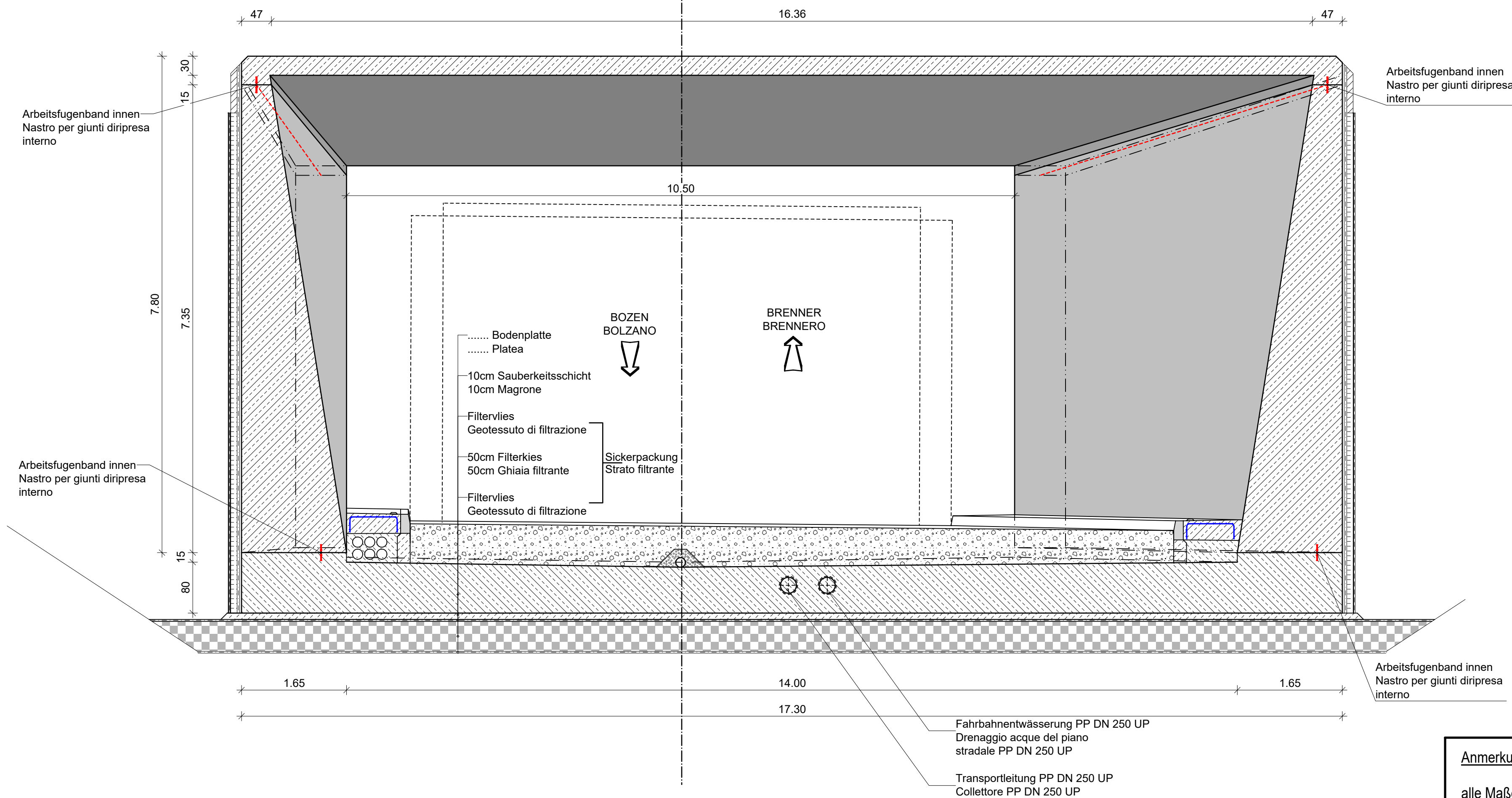
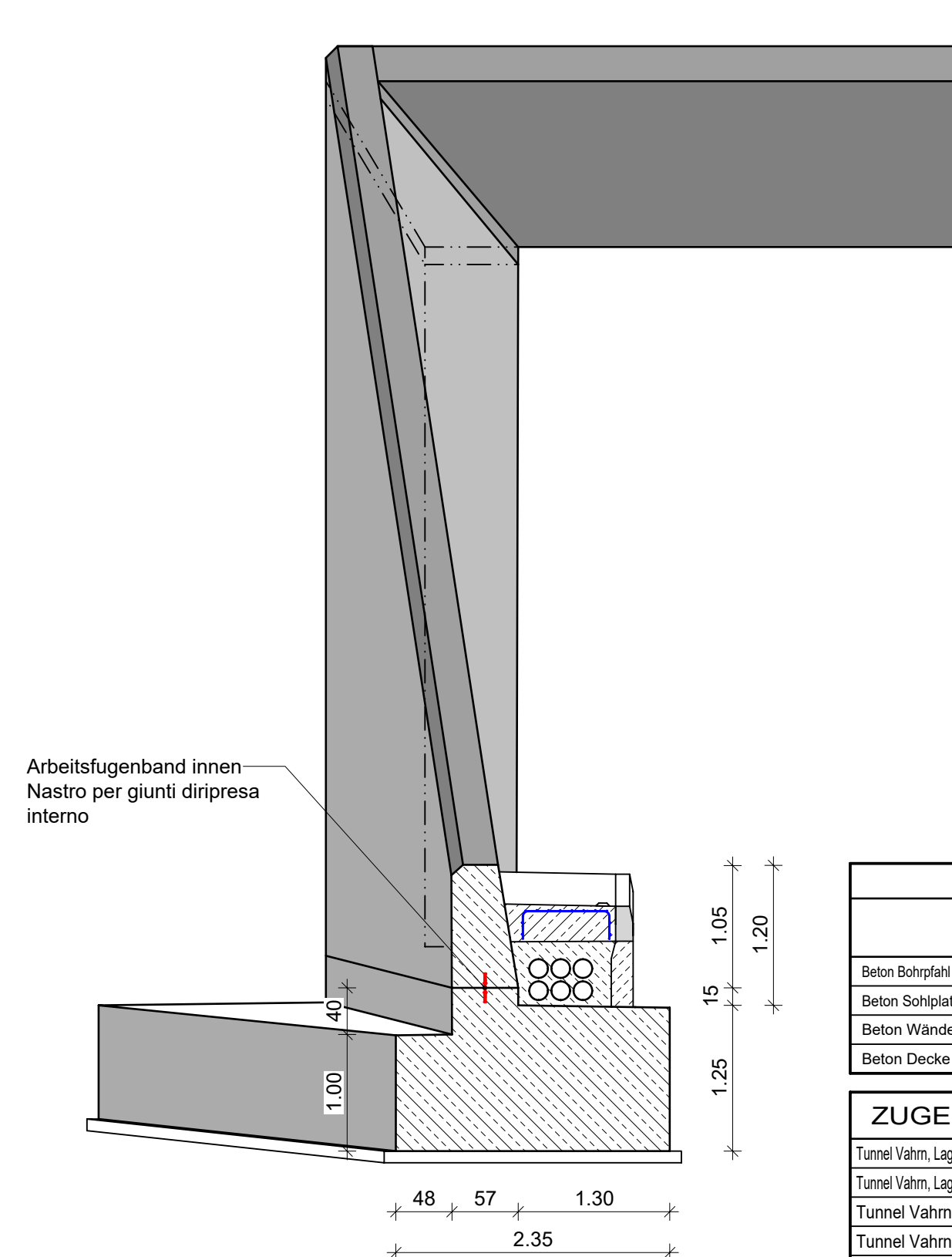


PORTAL SÜD QUERSCHNITT A-A km 3+800.000
IMBOCCO SUD SEZIONE TRASVERSALE A-A km 3+800.000
M/S 1:50



PORTAL SÜD QUERSCHNITT F-F km 3+789.400
IMBOCCO SUD SEZIONE TRASVERSALE F-F km 3+789.400
M/S 1:50



BAUSTOFFE		MATERIALI			
	BETONGRÜT / EXPOSITIONSKL. CALCESTRUZZO / CLASSE D'ESP.	KONSISTENZKL. LAVORABILITÀ	GRÖSSTENKOR. DIAM. MAX. AGGR.	STAHLGÜTE ACCIAIO	BETONDECKUNG COPRIFERRO
Beton Bohrgreif / Calcestruzzo pata trivellato	C25/30	S3	dgr= 32mm	B450C	8,0cm
Beton Sohlplatte / Calcestruzzo platea	C30/37 XC2	S3	dgr= 32mm	B450C	5,0cm
Beton Wände / Calcestruzzo pareti	C30/37 XC3/XD1/XF2/XA1	S3	dgr= 32mm	B450C	5,0cm
Beton Decke / Calcestruzzo soletta	C30/37 XC3/XD1/XF2/XA1	S3	dgr= 32mm	B450C	5,0cm

ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNG / DISEGNO DI RIFERIMENTO	ZEICHNUNGSNUMMER NUMERO DEL DISEGNO
Tunnel Vahm, Lagesatz, Draufsicht Endzustand, Längsschnitt, Teil 1 / Galleria Varna, planimetria, vista dall'alto stato finale, profilo longitudinale, parte 1	BV-S-301
Tunnel Vahm, Lagesatz, Draufsicht Endzustand, Längsschnitt, Teil 2 / Galleria Varna, planimetria, vista dall'alto stato finale, profilo longitudinale, parte 2	BV-S-302
Tunnel Vahm, Portal Süd Grundriss / Galleria Varna, imbocco sud, pianta	BV-S-316
Tunnel Vahm, Portal Süd Ansichten und Schnitte / Galleria Varna, imbocco sud viste e sezioni	BV-S-318
Tunnel Vahm, Portal und Flügelwand, Details / Galleria Varna, imbocco e parete d'ala, dettagli	BV-S-323

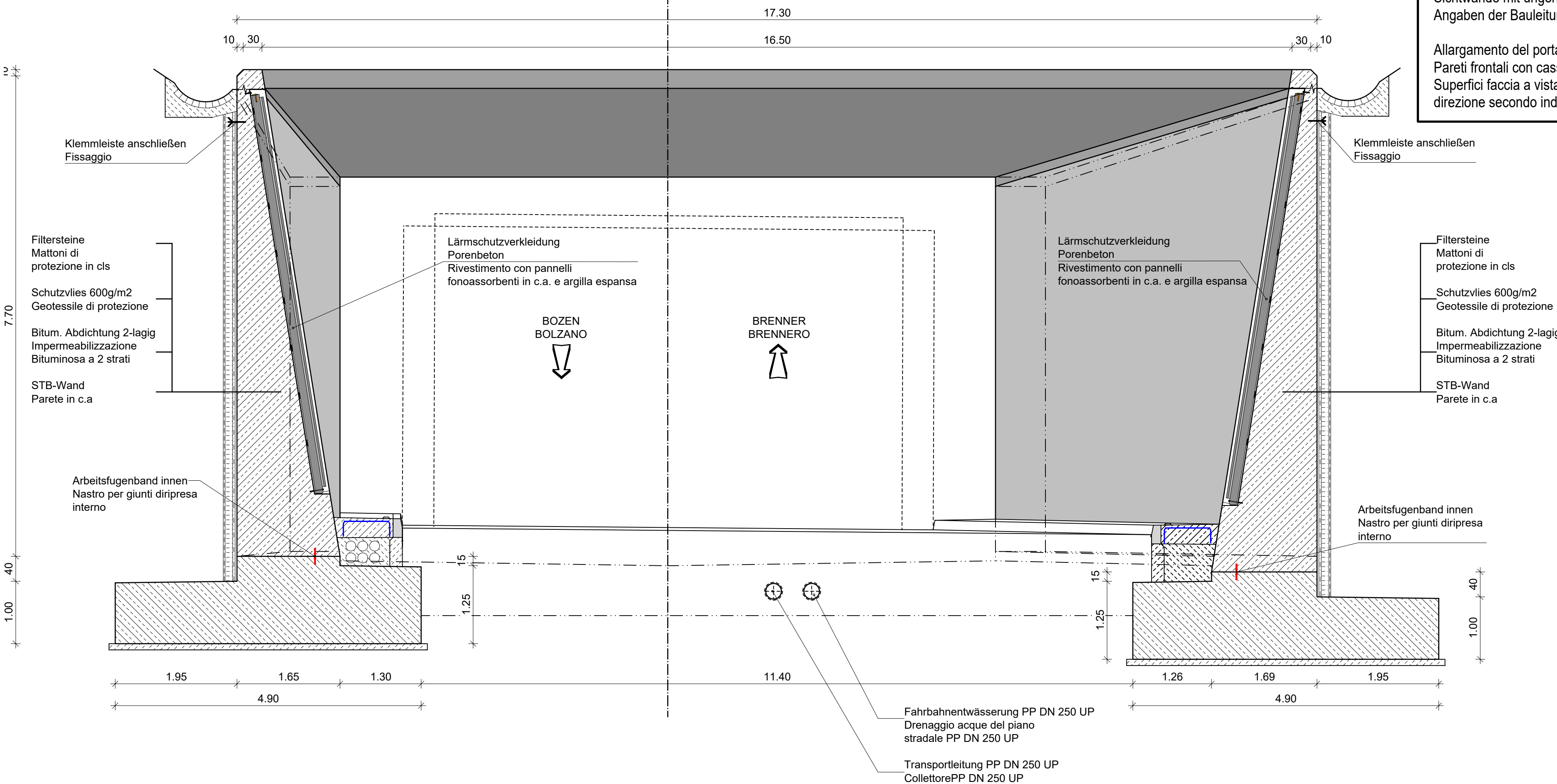
Anmerkung / Nota:

alle Maße ohne Herstellungstoleranz
tutte le misure sono prive di tolleranze costruttive

Portalaufweitung:
Stirnwände mit glattem phenolharzbeschichteten Schalelement
Sichtwände mit ungehobelten Schalbretter 10-12 cm breit. Richtung der Schalbretter laut
Angaben der Bauleitung

Allargamento del portale:
Pareti frontali con cassero con pannello liscio fenolico
Superfici faccia a vista con cassero con tavole non piallate di larghezza 10-12 cm e direzione secondo indicazione della DL

PORTAL SÜD QUERSCHNITT B-B km 3+799.900
IMBOCCO SUD SEZIONE TRASVERSALE B-B km 3+799.900
M/S 1:50



AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL
PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO



GEMEINDE VAHRN
COMUNE DI VARNA

Projekt/progetto:	
-------------------	--

progetto:

UMFAHRUNG VAHRN
BAUARBEITEN OHNE ANSCHLUSS BRIXEN NORD
CIRCONVALLAZIONE VARNA
OPERE CIVILI SENZA COLLEGAMENTO BRESSANONE NORD

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO

1	10.08.2018	Tabelle Materialien/ Tabella materiali	T. Ungerer	G. Fischnaller
0	22.01.2016	1. Ausgabe / 1 ^a edizione	D. Corneo	O. Pape
Rev.	Datum/data	Ausgabe, Änderungen / edizione, aggiornamento	erstellt/elaborato	geprüft/esaminato
				freigegeben/approv.

Auftraggeber:

AUTONOME PROVINZ BOZEN
Ressort für Bauten
Amt für Straßenbau Nord/Ost

[illegible]

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO
Dipartimento ai lavori pubblici
Ufficio tecnico strade nord/est

Dokumenttitel	
---------------	--

TUNNEL VAHRN
PORTAL SÜD
QUERSCHNITTE

titolo del documento

GALLERIA VARNA
IMBOCCO SUD
SEZIONI TRASVERSALI



Maßstab/scala:	1:50
----------------	-------------

PLANUNGSGRUPPE
c/o EUT Engineering GmbH
Dantestraße 134, 39042 Brixen

ILF-EUT
Tel. +39 0472 2724
Email: info@eut.b

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
c/o EUT Engineering s.p.a.
Via Dante 134, 39042 Bressanone

	Plan Nr./tav. n.:
--	-------------------

BV-S-317

Einlage Nr./allegato n.:

4-17