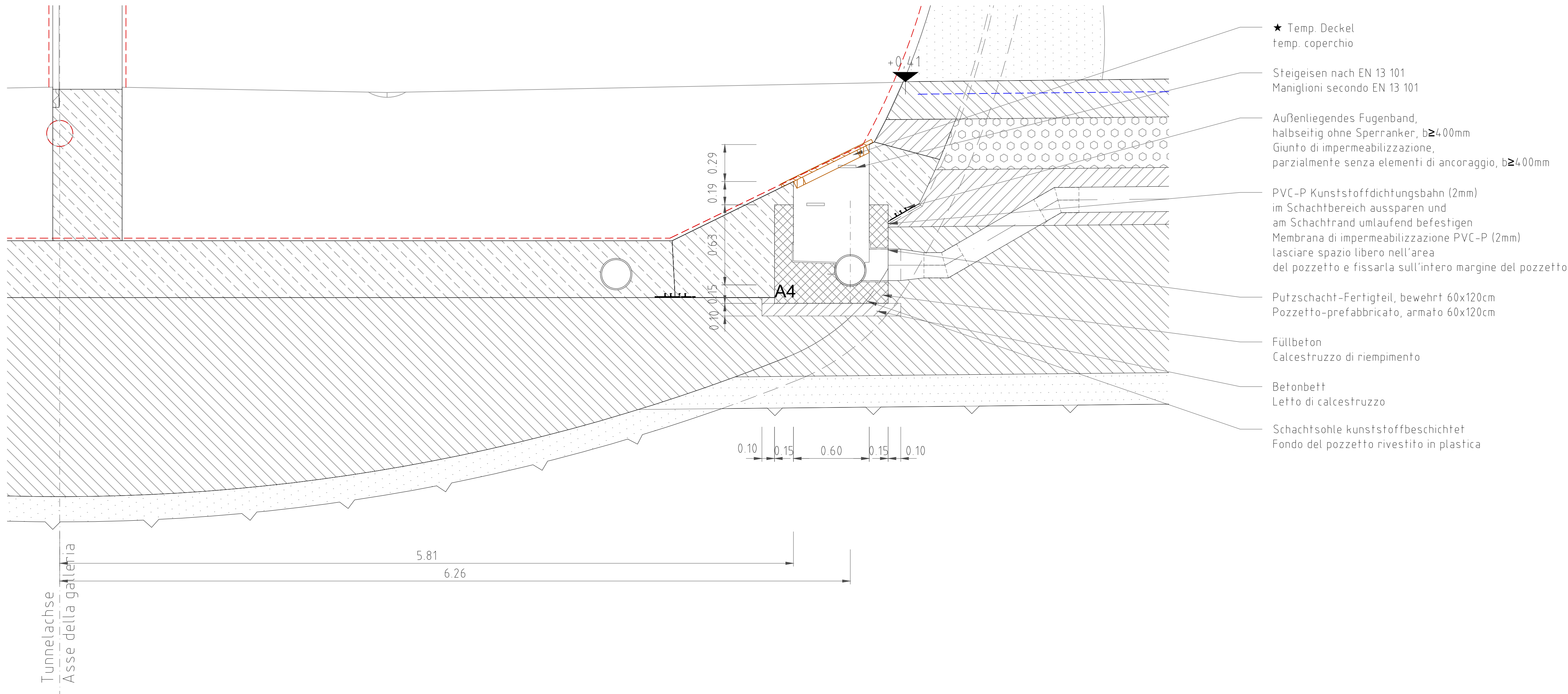


Reinigungsschacht Ulmendrainage Typ A4 / Pozzetto acque di drenaggio tipo A4

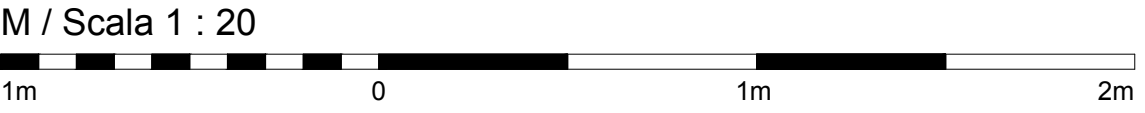
Schnitt A4-A4 / Sezioni A4-A4

M 1:20 / scala 1:20



Anmerkung / Avviso:
Ausführung gilt sinngemäß für die Regelprofile VT_RV, VT_AV_VT_RH und VT_AW3
Esecuzione vale tutto per il profilo regolare VT_RV, VT_AV_VT_RH e VT_AW3

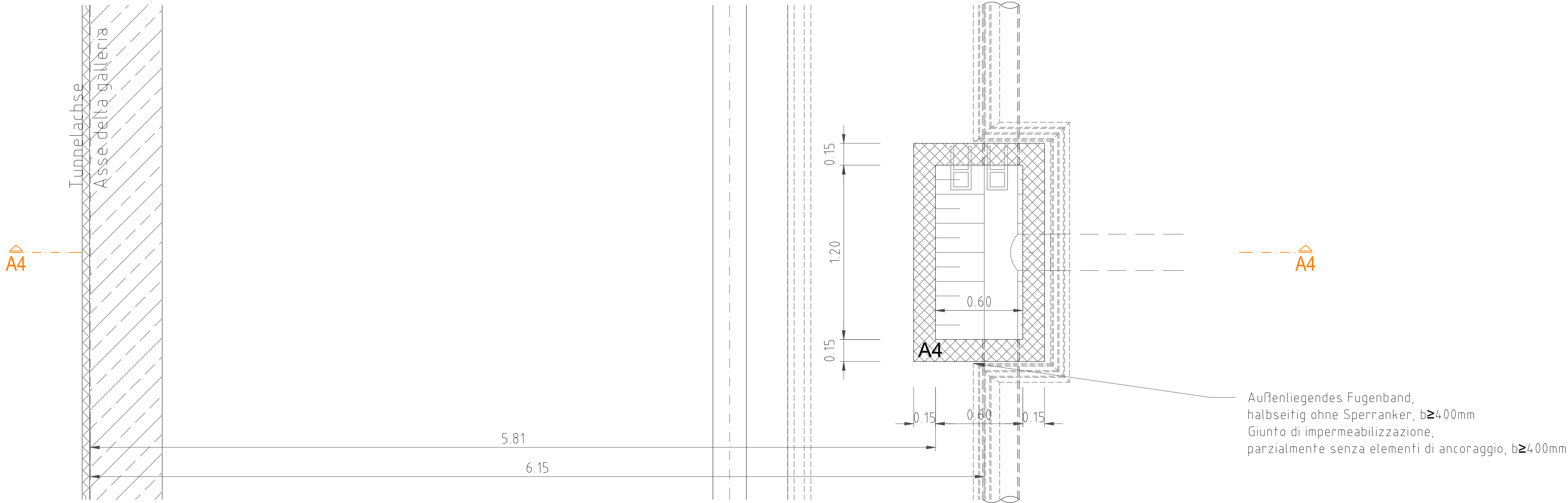
★Verschluss der Schächte mit Holzdeckel (3-S-Platten mit Unterkonstruktion 6/8 Latten).
Nach Herstellung des Wiederlagers Befestigung des Deckel nach Erfordernis!
Die Deckel werden durch den AN-Ausbau entfernt.
NIENTE BEFAHRBAHR!
★chiusa dei pozzi con tombino a legno (piastre 3-S con costruzione inferiore piastre 6/8)
Dopo la realizzazione della spalla rinforzo del tombino a esigenza!
I tombini saranno tolti da parte del AN-potenziamento.
NON CARRABILE!



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	

Darstellung Fugenbandführung ohne Innengewölbe und Widerlager
Rappresentazione andamento giunto waterstop senza rivestimento interno e piedritti

M 1:20 / scala 1:20



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 transeuropee

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
Schnitt	Sezione
Dokumenteninhalt	Contenuto documento
Reinigungsschacht Ulmdrainage Typ A4	Pozzetto acque di drenaggio tipo A4

	Datum / Data	Name / Nome
Bearbeitet / Elaborato	29.07.2013	Mössner Stefan
Geprüft / Verificato	29.07.2013	Holzleitner Wolfgang
Massstab / Scala	1 : 20	

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE	Prüfung ÖBA / Verifica DL	XX
Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11 Amraiser Str. 8 • I-39020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com	Prüfstattiker / Verifica statica	XX
	Freigabe BBT / Delibera BBT	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	00+000,000 00+000,000 00+000,000	Status Dokument / Stato documento	
Staat	Lot	Einheit	Numer	Dokumentent	Vertrag	Numer	Revision
Stato	Lotto	Unità	Numero	Tipo documento	Contratto	Codice	Revisione
01	H32	TU	00X	KSN	D0642	15202	00