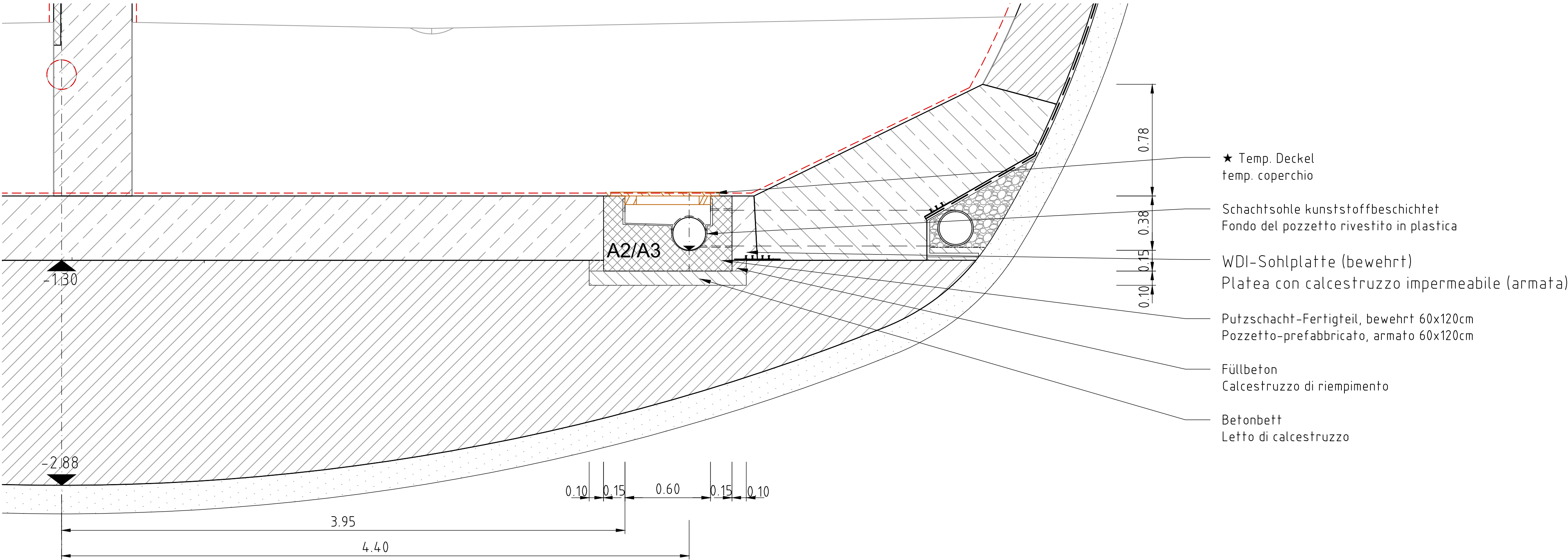


Reinigungsschacht Ulmendrainage Typ A2 und A3 / Pozzetto acque di drenaggio tipo A2 e A3

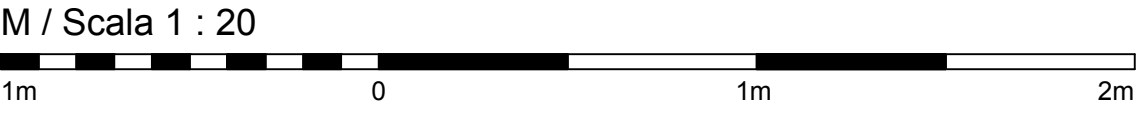
Schnitt A2-A2 und A3-A3 / Sezioni A2-A2 e A3-A3

M 1:20 / scala 1:20

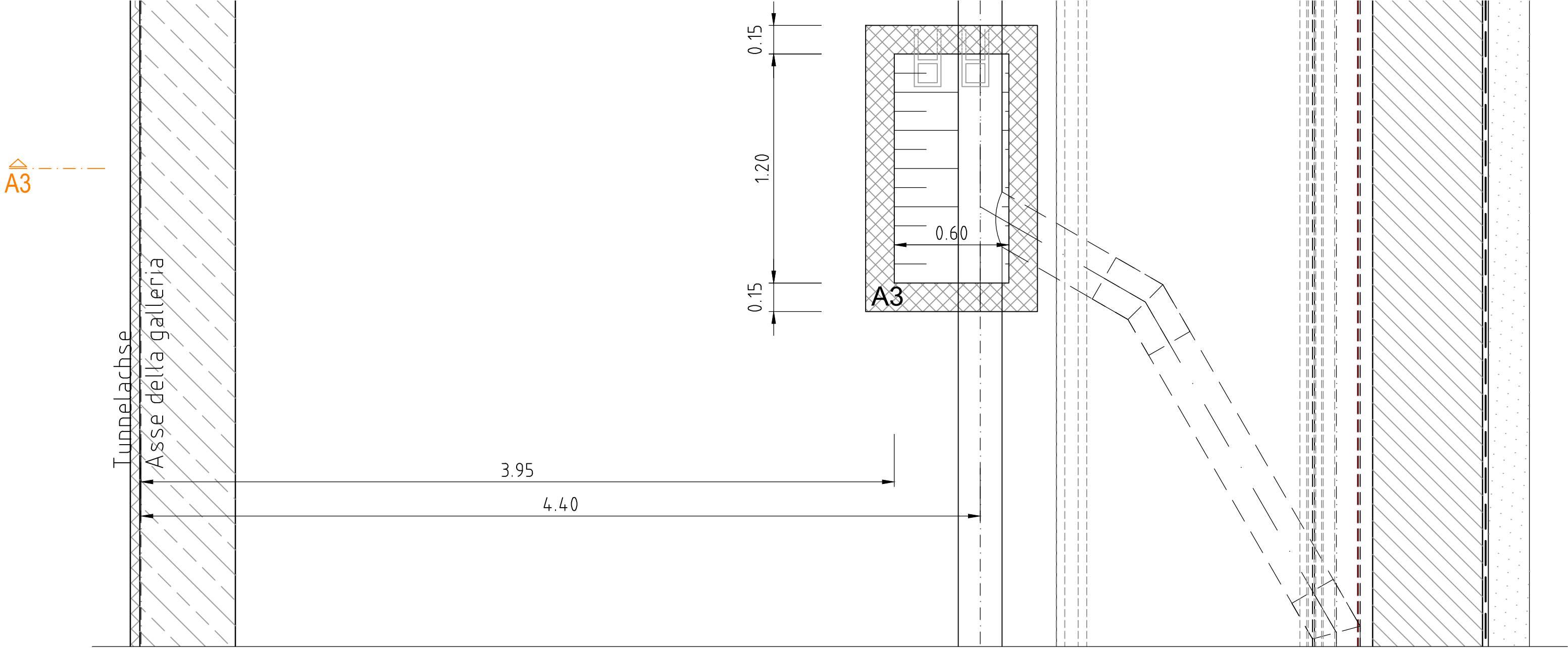


Anmerkung / Avviso:
Ausführung gilt sinngemäß für die Regelprofile VT_RV, VT_AV_VT_RH und VT_AW3
Esecuzione vale tutto per il profilo regolare VT_RV, VT_AV_VT_RH e VT_AW3

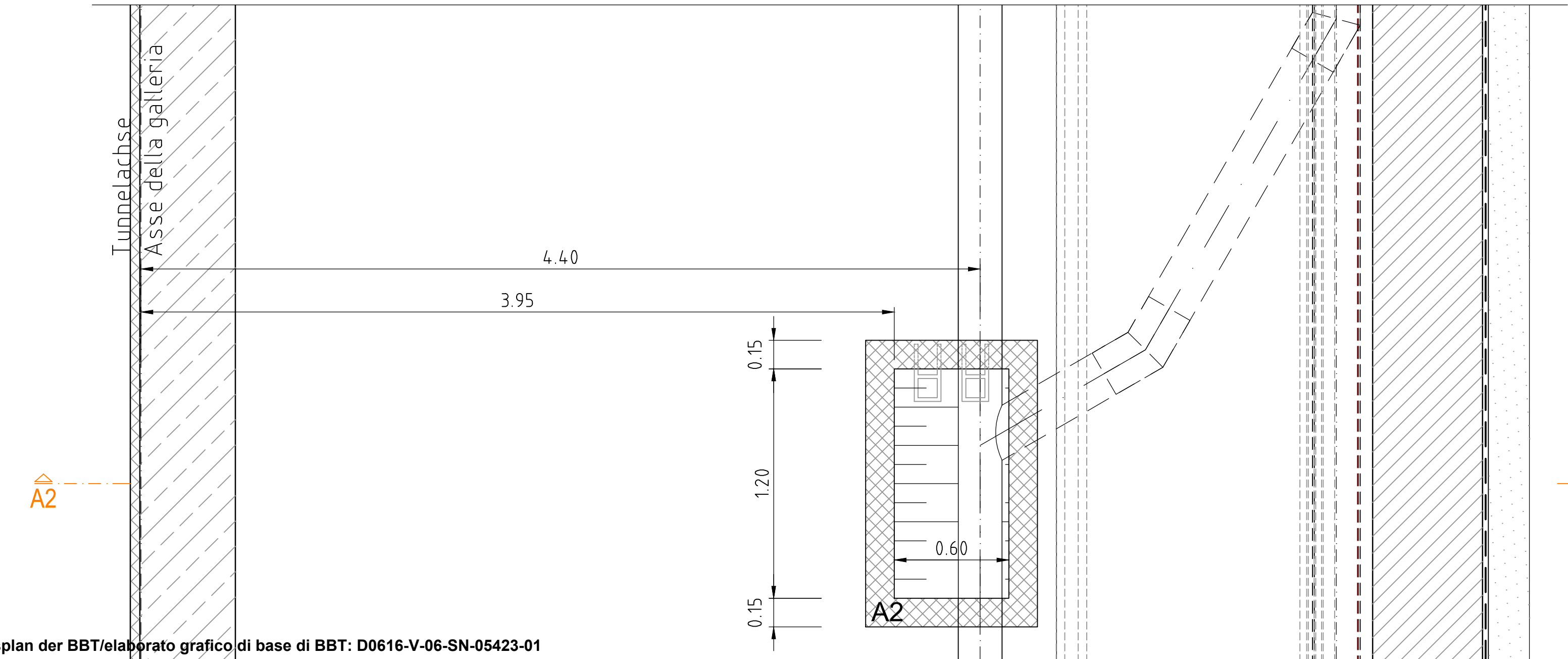
★Verschluss der Schächte mit Holzdeckel (3-S-Platten mit Unterkonstruktion 6/8 Latten).
Nach Herstellung des Wiederlagers Befestigung des Deckel nach Erfordernis!
Die Deckel werden durch den AN-Ausbau entfernt.
NICHT BEFAHRBAHR!
★chiusa dei pozzi con tombino a legno (piastre 3-S con costruzione inferiore 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	



Schnitt A3-A3/ Sezioni A3-A3
Darstellung Fugenbandführung mit
Innengewölbe und Widerlager
Rappresentazione andamento giunto
waterstop senza rivestimento interno e piedritti
M 1:20 / scala 1:20



Schnitt A2-A2 / Sezioni A2-A2
Darstellung Fugenbandführung mit
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
Tunnel

Unità di progetto
Galleria

Dokumentenart
Schnitt

Tipo documento
Sezione

Dokumenteninhalt
Reinigungsschacht Ulmdrainage
Typ A2 & A3

Contenuto documento
Pozzetto acque di drenaggio
tipo A2 & A3

ARGE BI - GC

Datum / Data
29.07.2013

Name / Nome
Mössner Stefan

Bearbeitet / Elaborato
Geprüft / Verificato

29.07.2013

Holzleitner Wolfgang

Massstab / Scala
1 : 20

Prüfung ÖBA / Verifica DL
XX

Prüfstattiker / Verifica statica
XX

Freigabe BBT / Delibera BBT
XX

Projekt-kilometer / Chilometro progetto
von / da
bis / a
bei / al

00+000,000
00+000,000
00+000,000

Bau-kilometer / Chilometro opera
von / da
bis / a
bei / al

00+000,000
00+000,000
00+000,000

Status
Dokument / Stato documento

Staat
01

Lotto
H32

Einheit
TU

Nummer
00X

Dokumententyp
KSN

Vertrag
D0642

Nummer
15201

Revision
00