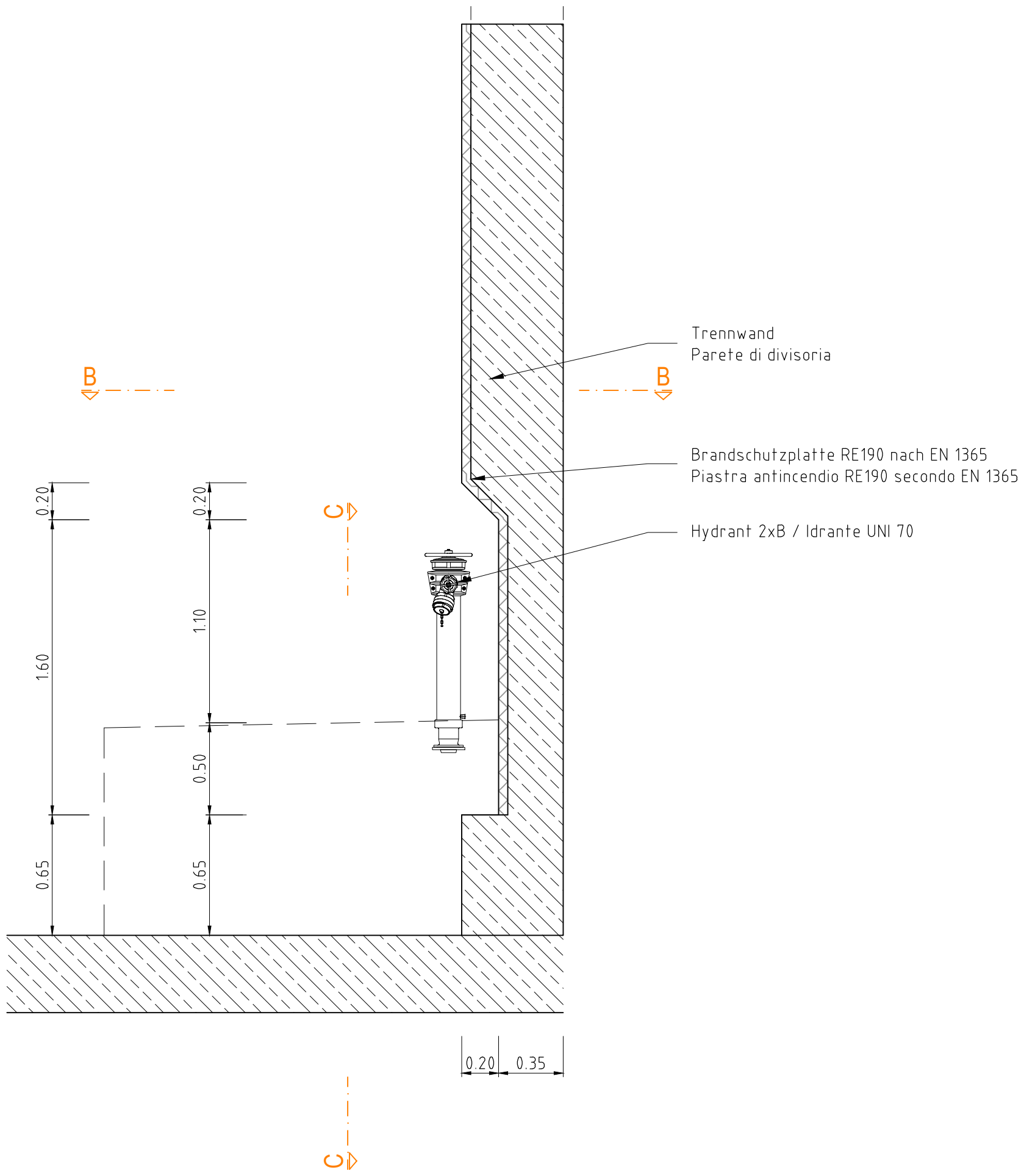


Schnitt A-A, M 1:25 / Sezione A-A, Scala 1:25



Anmerkungen / Annotazioni:

Blickrichtung = Regelfahrtrichtung  
Vista nel senso normale di marcia

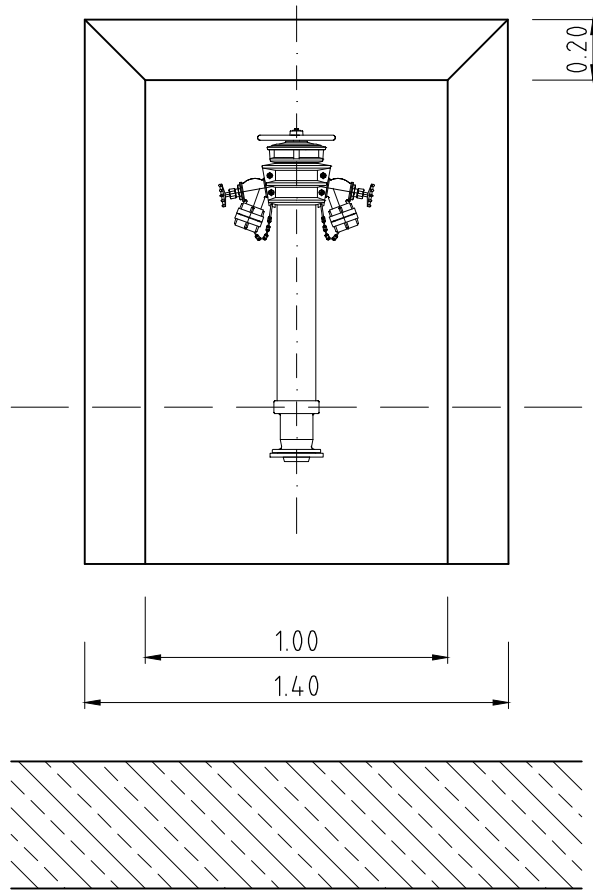
Bauteildicken nach statischen und konstruktiven Erfordernissen./  
Spessore dell'elemento costruttivo secondo necessità statiche e costruttive.

Abstand Schächte und Nische Hydrant: 111m  
Distanza pozzetti e nicchie idrante: 111m

Die Abstände der Hydranten werden grundsätzlich an den Abstand der Notausgänge gekoppelt.  
La distanza tra gli idranti dipenderà di principio dalla distanza tra le porte di emergenza.

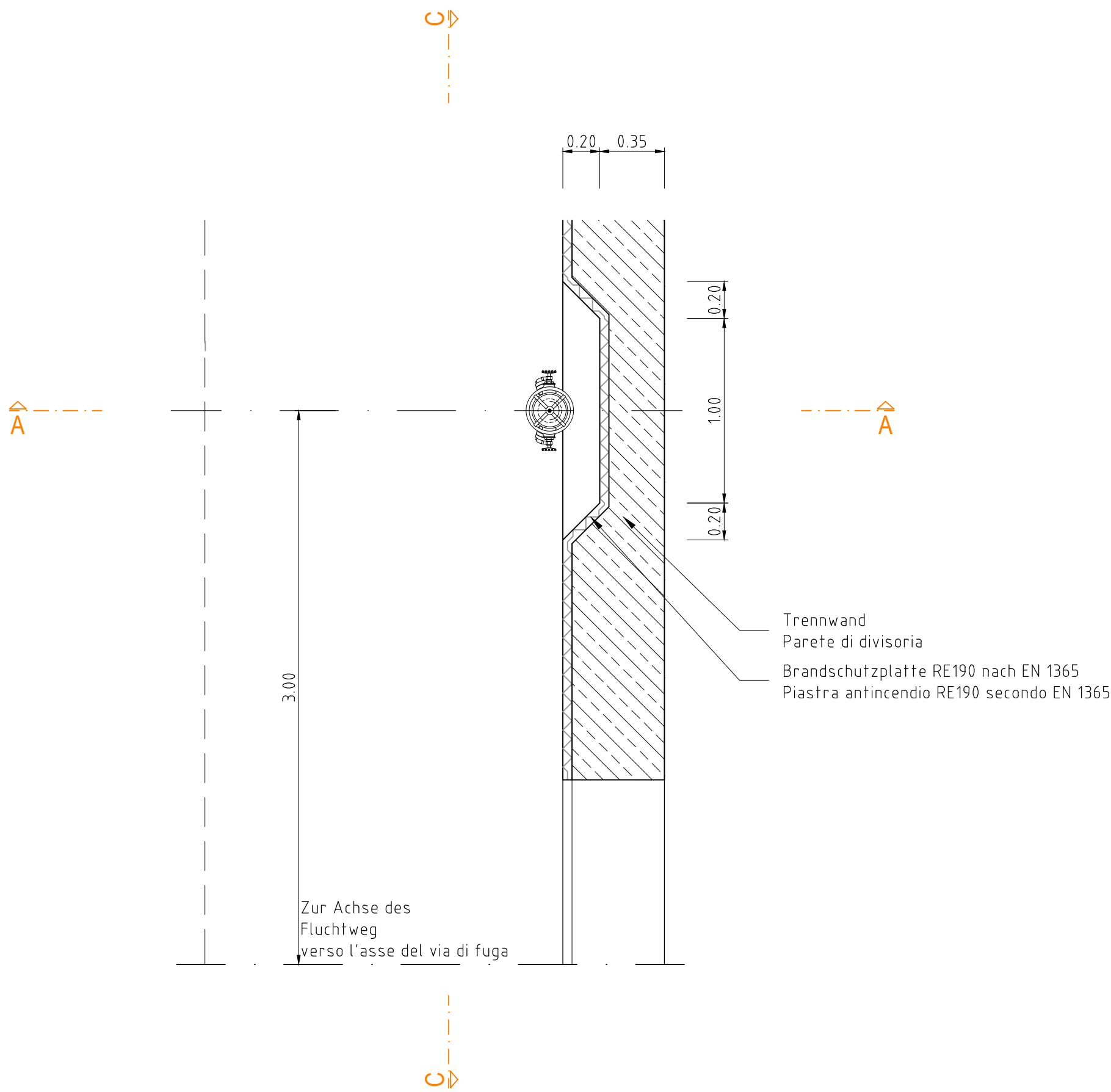
Darstellung für Überhöhung D > 0  
Rappresentazione per sopraelevazione H > 0

Schnitt C-C, M 1:25 / Sezione C-C, Scala 1:25

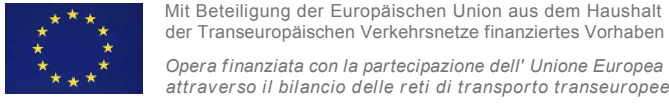
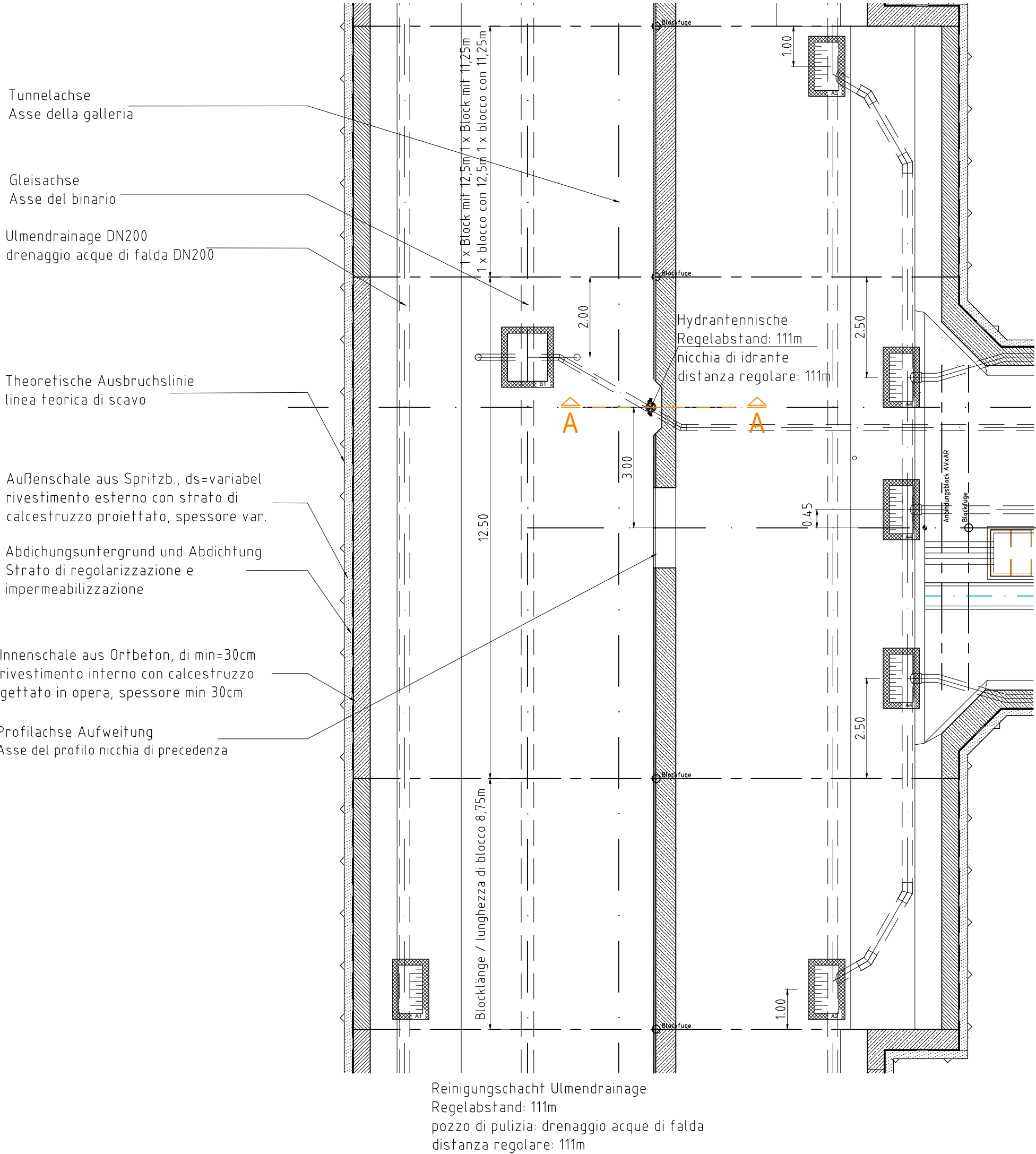


Bearbeitungsstand Stato di elaborazione				
Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data	
00	Erstversion / Prima Versione	Holzleitner Wolfgang	29.07.2013	
01	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx	
02	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx	
03	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx	
04	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx	
05	xxx	Name / Nome	xx.xx.20xx	

Schnitt B-B, M 1:25 / Sezione B-B, Scala 1:25



Layout, M 1:100 / Scala 1:100



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

Dokumentenart

Schnitt

Dokumenteninhalt

Nische für Hydrant in Mittelwand

Typo 1

Unità di progetto

Galleria

Tipo documento

Sezione

Contenuto documento

Pozzetto e nicchia per l'idrante

Tipo 1

BERNARD

GEO CONSULT

ARGE BI - GC

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  
Amraiser Str. 8 • I-39020 Innsbruck  
Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110  
Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com

Projekt-  
kilometer /  
Chilometro  
progetto

von / da  
bis / a  
bei / al

02+000.000  
15+000.000  
00+000.000

Bau-  
kilometer /  
Chilometro  
opera

von / da  
bis / a  
bei / al

00+000.000  
00+000.000  
00+000.000

Staat  
Stato

Lotto

Einheit  
Unità

Nummer  
Numero

Dokumententyp  
Tipo documento

Vertrag  
Contratto

Nummer  
Codice

Revision  
Revisione

01

H32

TU

00X

KSN

D0642

15213

00