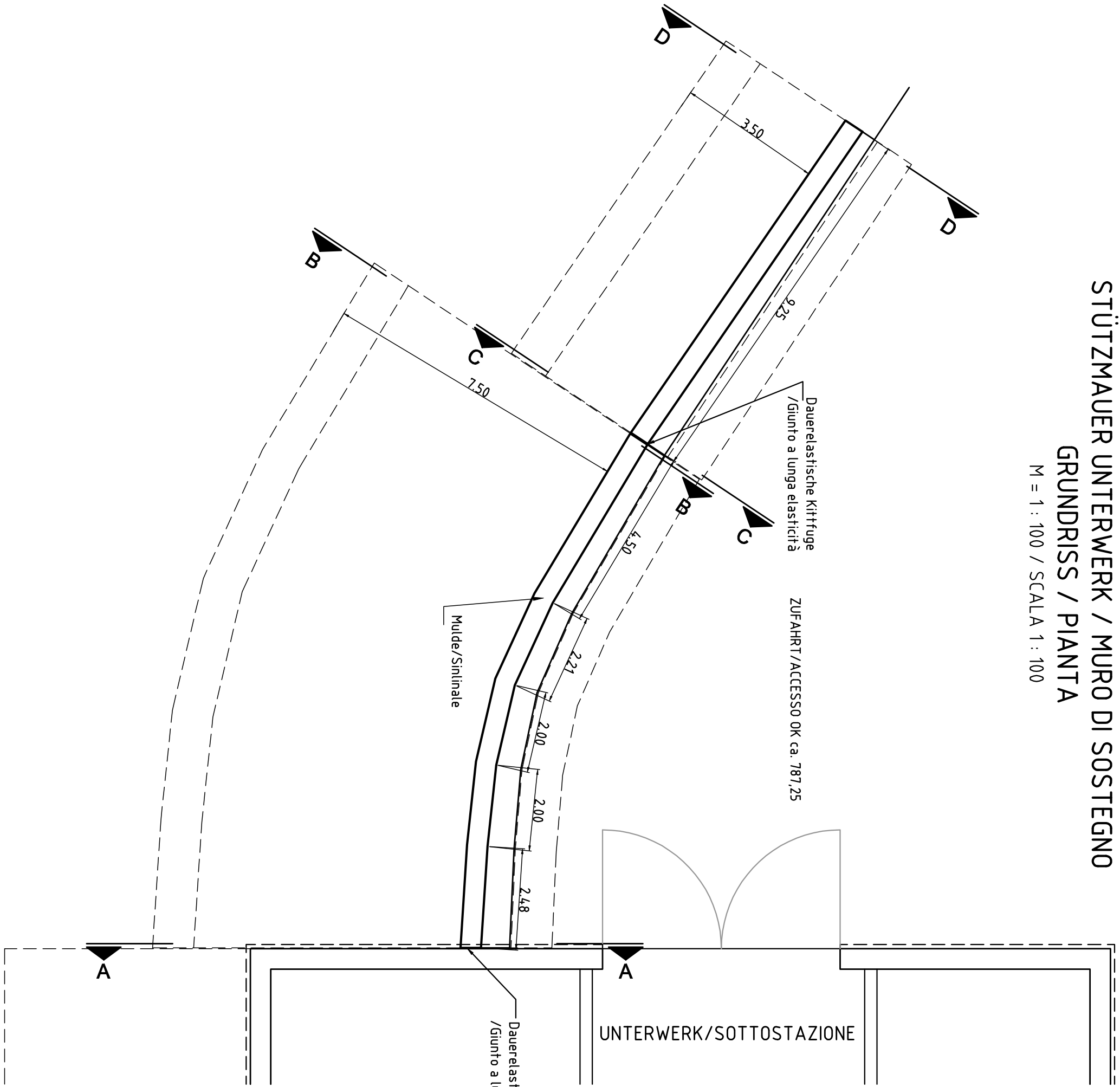


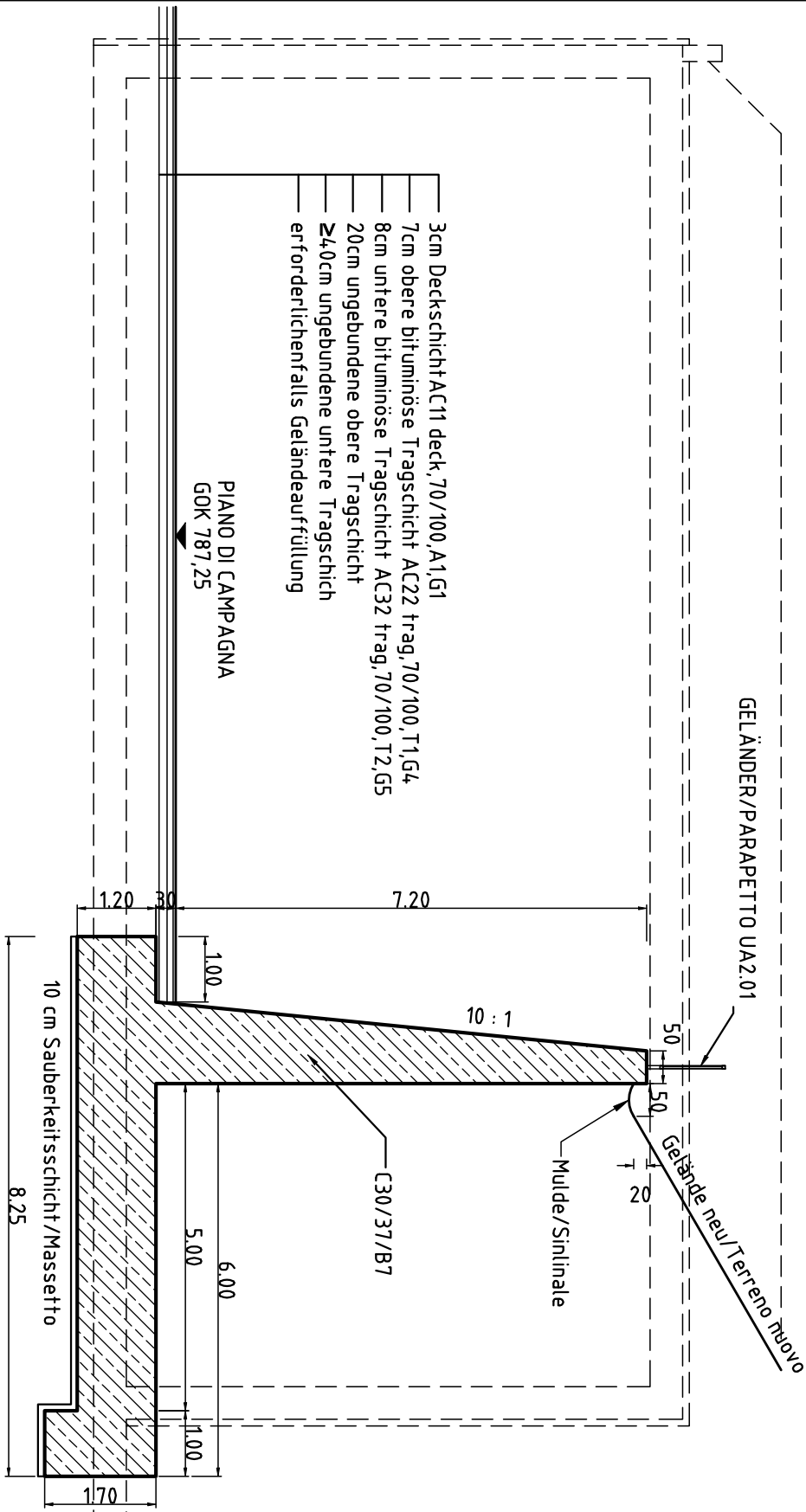
STÜTZMAUER UNTERWERK / MURO DI SOSTEGNO
GRUNDRISSE / PIANTE

M = 1 : 100 / SCALA 1 : 100



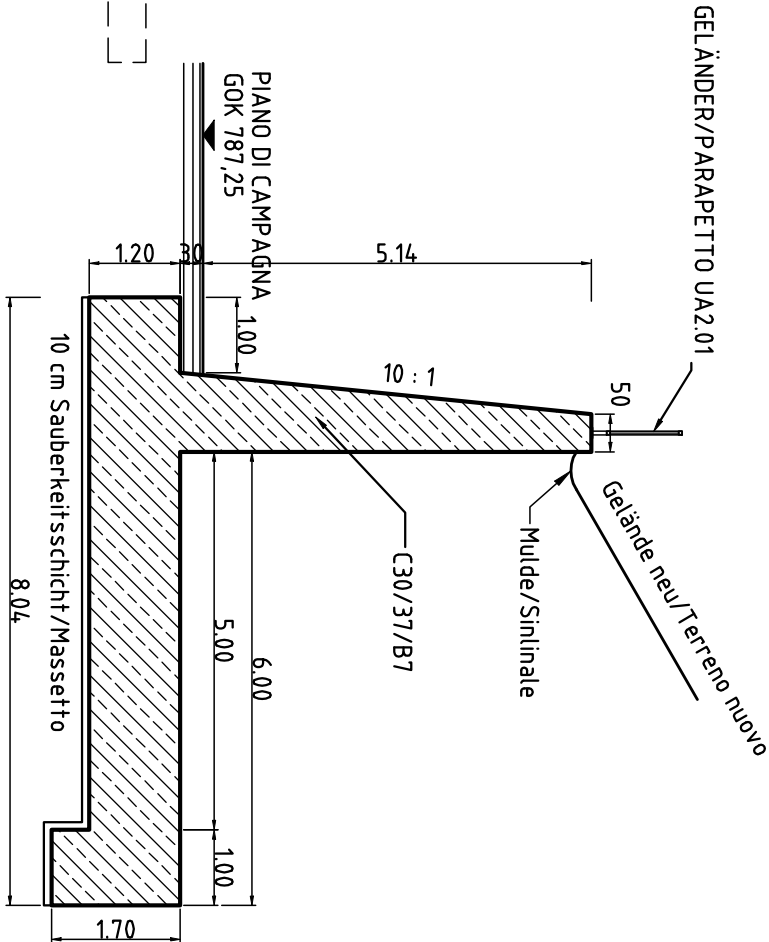
SCHNITT A-A
SEZIONE A-A

M = 1 : 100 / SCALA 1 : 100



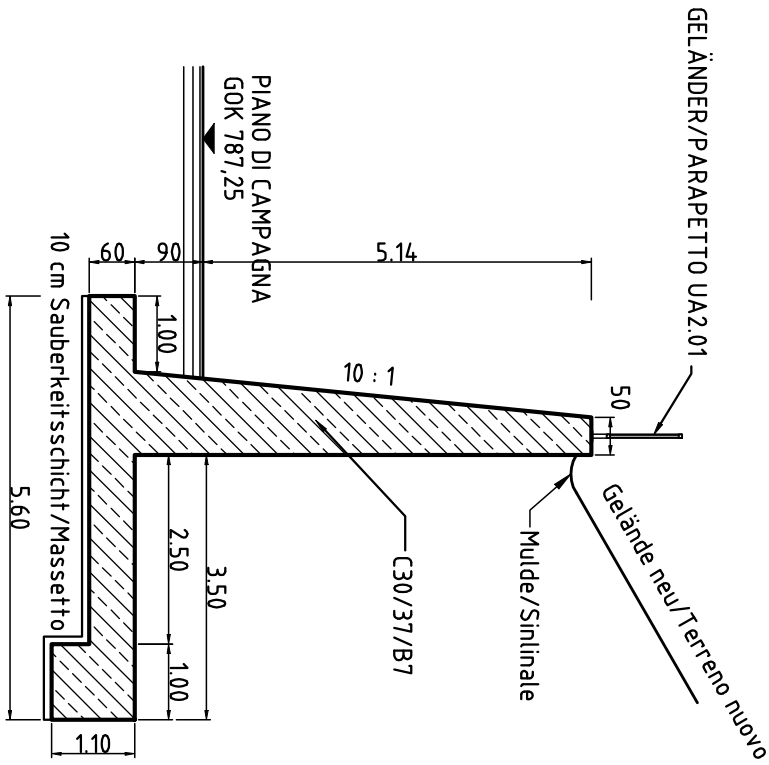
SCHNITT B-B
SEZIONE B-B

M = 1 : 100 / SCALA 1 : 100



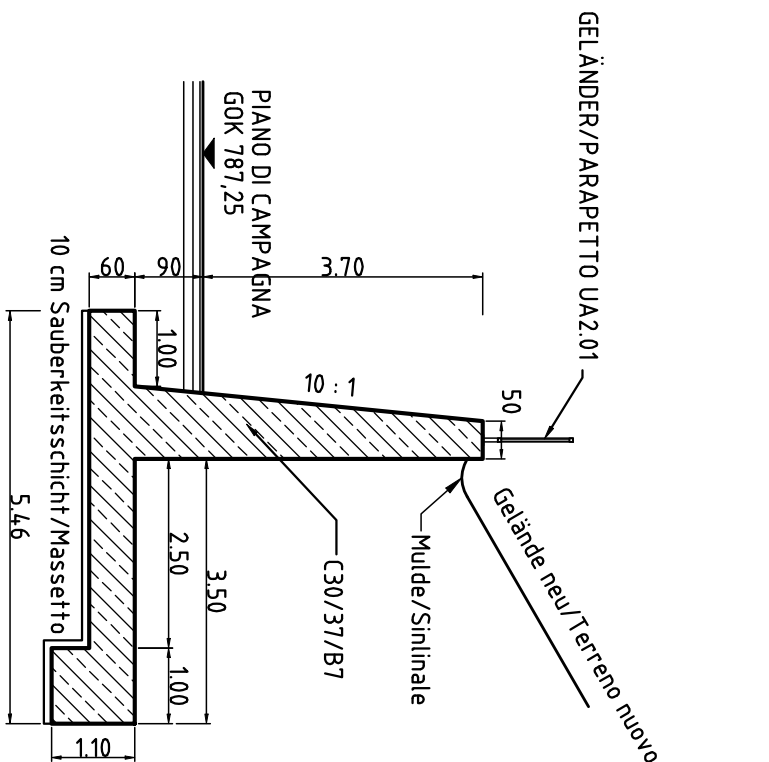
SCHNITT C-C
SEZIONE C-C

M = 1 : 100 / SCALA 1 : 100



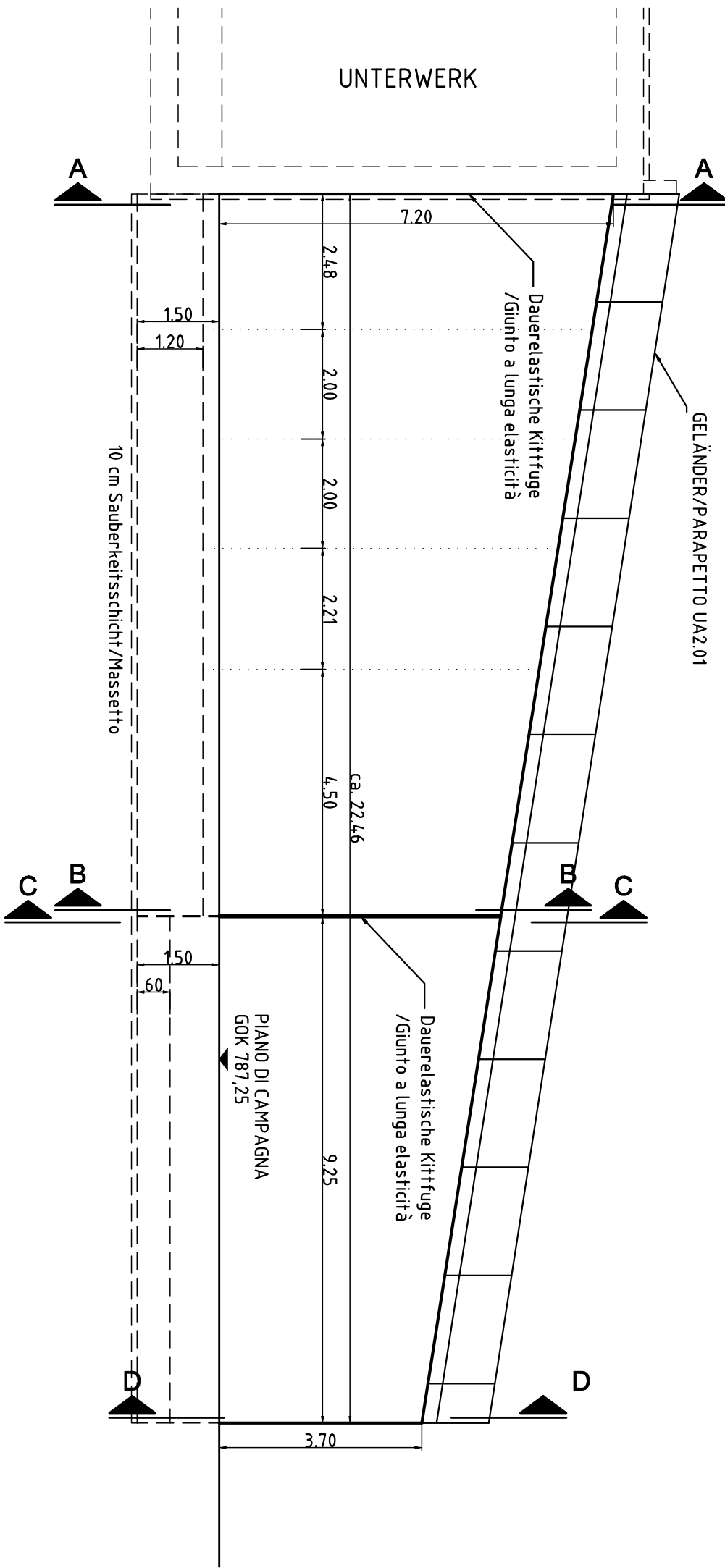
SCHNITT D-D
SEZIONE D-D

M = 1 : 100 / SCALA 1 : 100



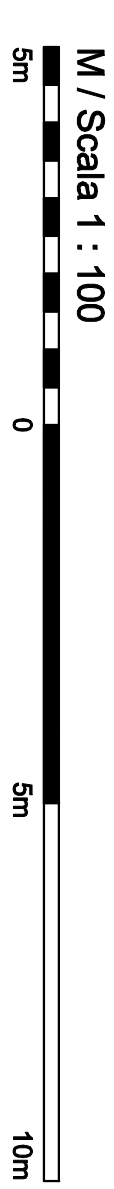
ABWICKLUNG VORDERANSICHT
SVILUPPO VISTA FRONTALE

M = 1 : 100 / SCALA 1 : 100



Zugehörige Pläne / Elaborati grafici attinenti:

- 01-H32-HB-001-KLP-D0642-13300 Unterwerk Atriental, Übersichtslageplan
- 01-H32-HB-001-KOP-D0642-13301 Unterwerk Atriental, Grundriss
- 01-H32-HB-001-KOP-D0642-13302 Unterwerk Atriental, Schnitte
- 01-H32-HB-001-KOP-D0642-13303 Unterwerk Atriental, Abdichtungsdetails



Bearbeitungsstand			
Stato di elaborazione			
Revision	Änderungen Cambamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Entwurfsphase / Prima Versione	Gle	29.07.2013
01			
02			
03			
04			
05			



100% Baufähigkeit der Eisenbahnlinie, 100% der Baukosten
der Transportsysteme, 100% der Transportsysteme, 100% der Transportsysteme
Öffnung für die Transportsysteme, 100% der Transportsysteme, 100% der Transportsysteme
Öffnung für die Transportsysteme, 100% der Transportsysteme, 100% der Transportsysteme



Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausschließungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione d'appalto

AP164 Baulos Tufes Pions

AP164 Lotto principale Tufes Pions

Projettskizze	Unità di progetto
Hochbau	Opere civili
Objektkplan	Piano oggetti
Dokumentation	Contenuto documento
Unterwerk Atriental	Sottostazione elettrica
Stützmauer	Muro di sostegno

Projettskizze	Unità di progetto
Hochbau	Opere civili
Objektkplan	Piano oggetti
Dokumentation	Contenuto documento
Unterwerk Atriental	Sottostazione elettrica
Stützmauer	Muro di sostegno