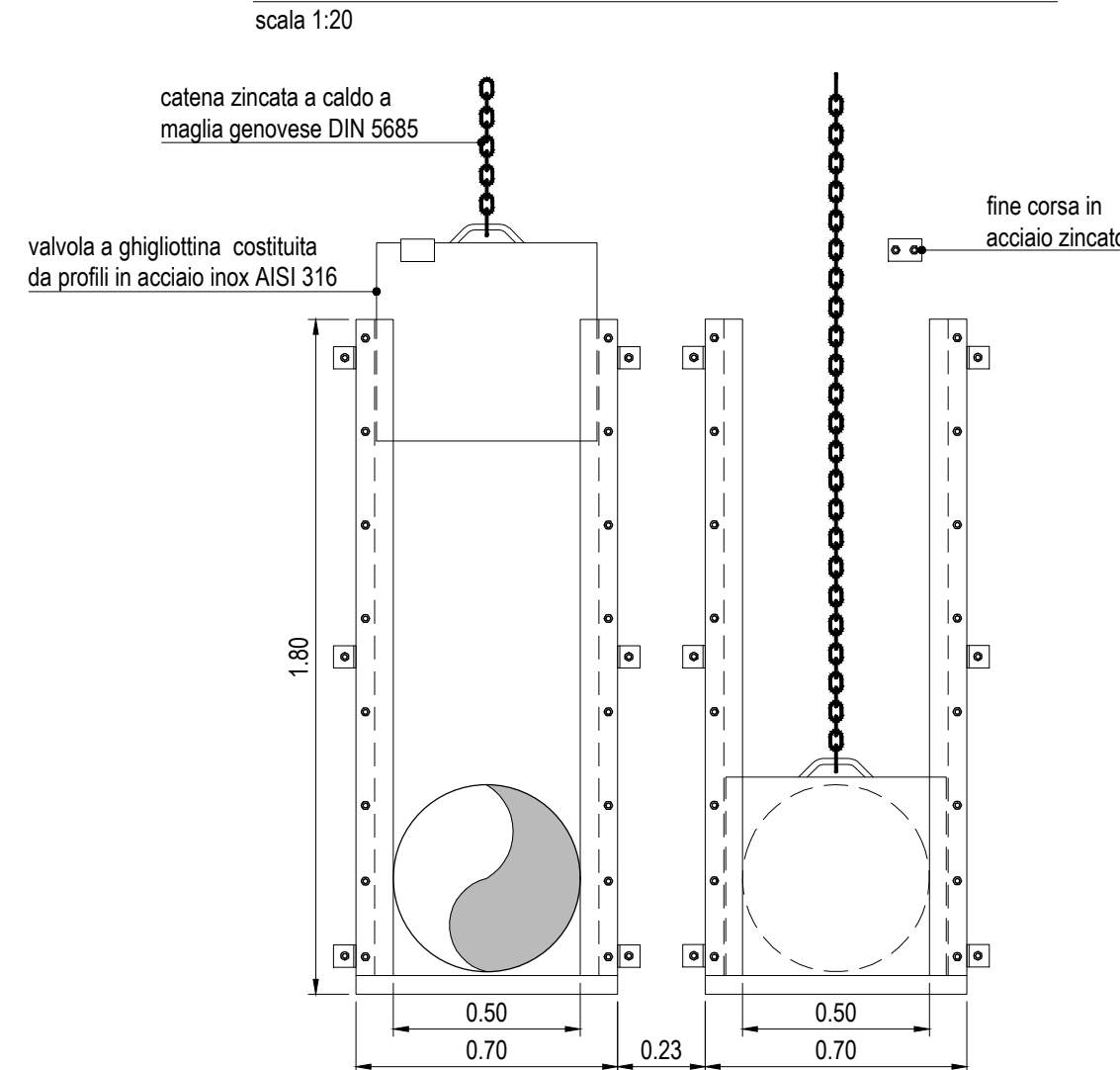


### PRESCRIZIONI SUI MATERIALI

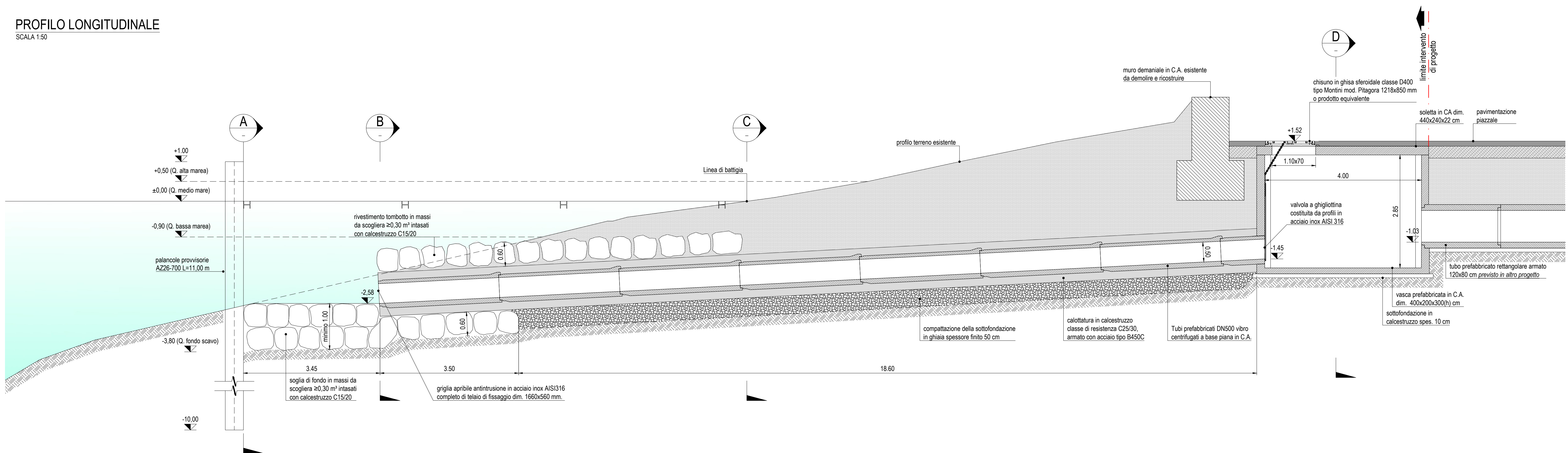
CALCESTRUZZO PER FONDAZIONI/ELEVAZIONI  
-classe C35/45  
-consistenza (slump) S4  
-classe di esposizione (UNI EN 206-1) XC2-XS3  
-cemento pozziante LVA 32.5 R  
ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO:  
-aderenza migliorata controllato in stabilimento B450C  
RIPRESE, SOVRAPPOSIZIONI E COPRIFERRO:  
-barre : => 500 se non diversamente specificato  
-rete elettrosaldata : 2 maglie o 50 diametri  
-copriferro 50 mm

### DETTAGLIO VALVOLE A GHIOTTINA



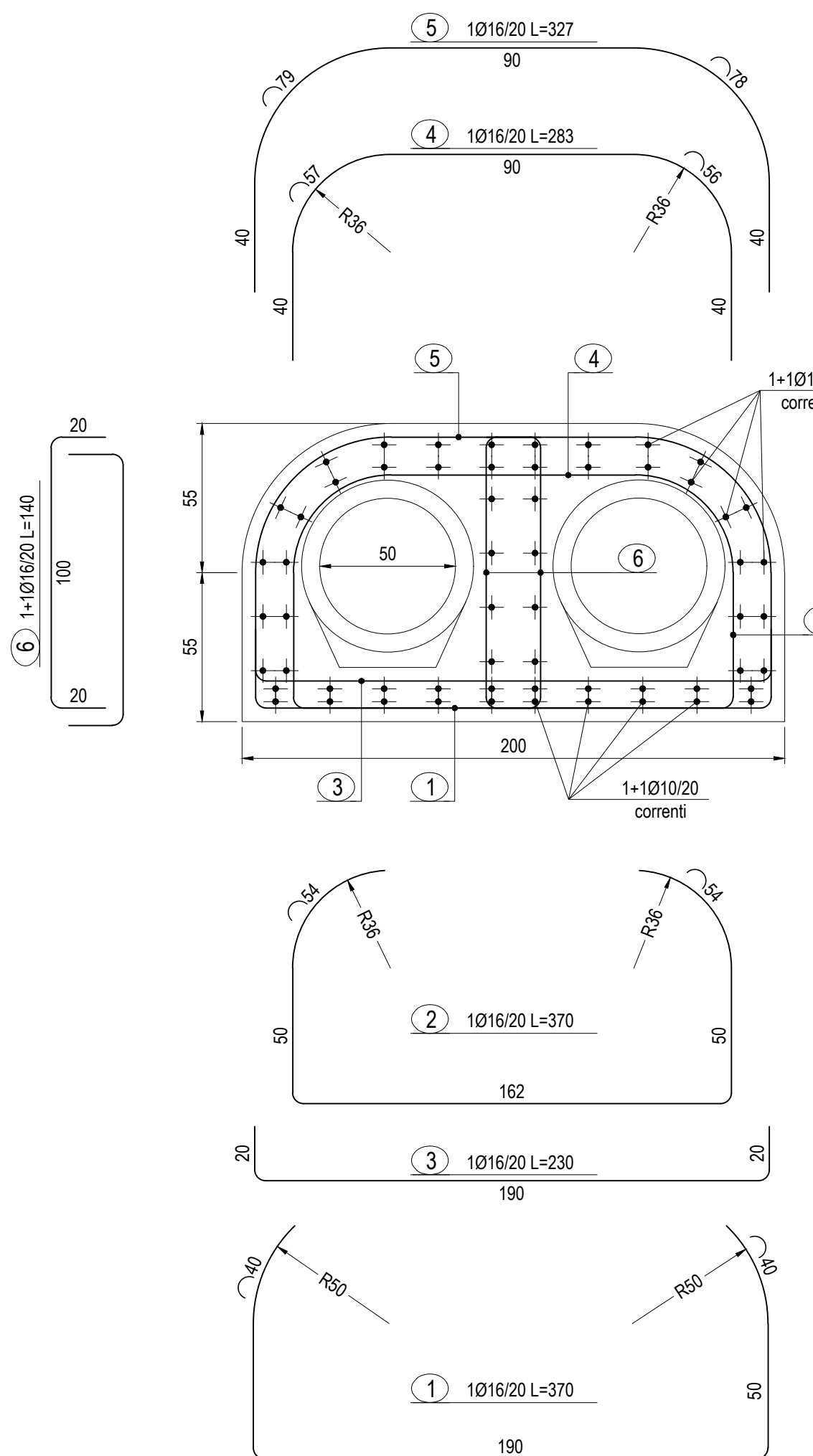
### PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:50



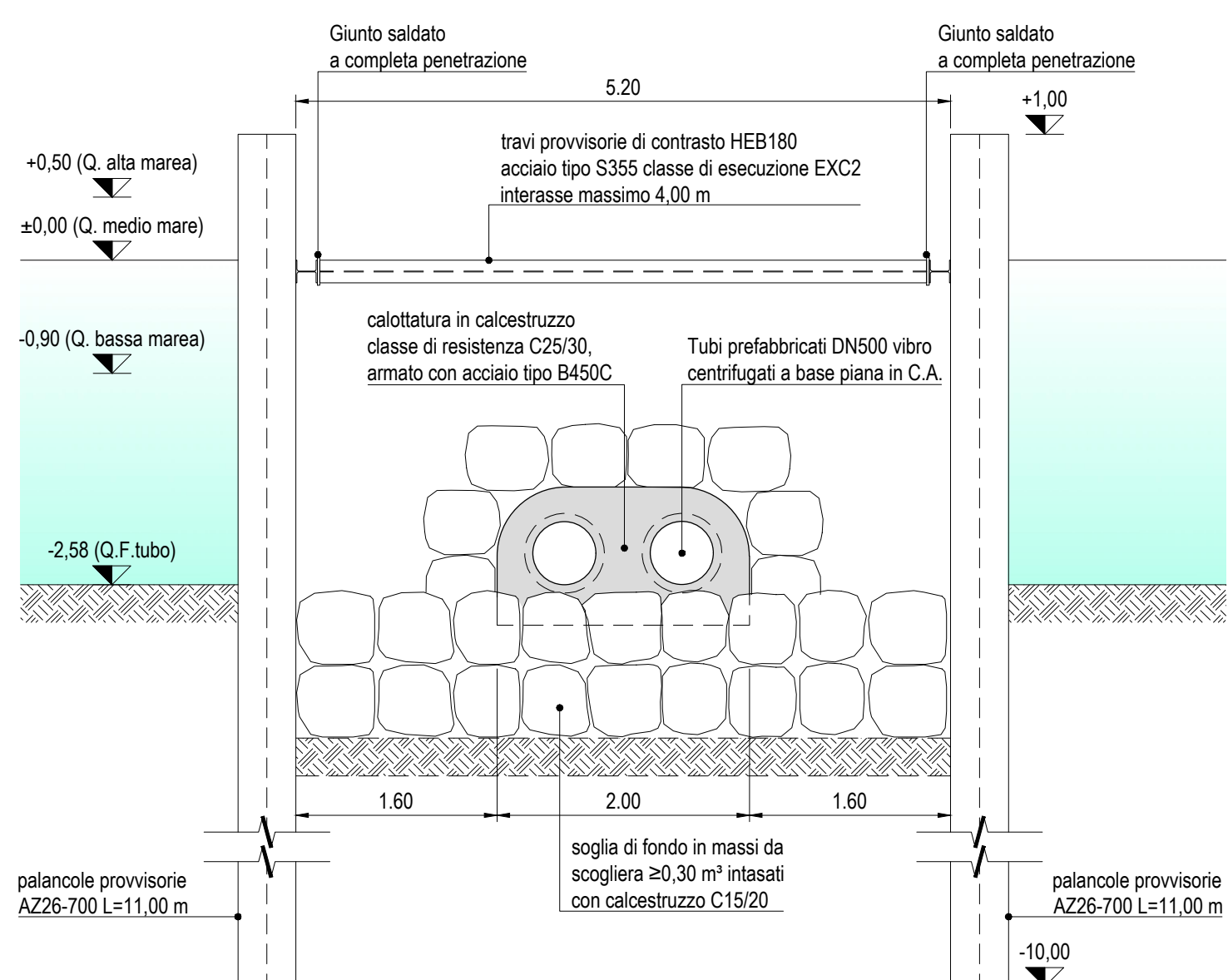
### ARMATURA CALOTTATURA

SCALA 1:20



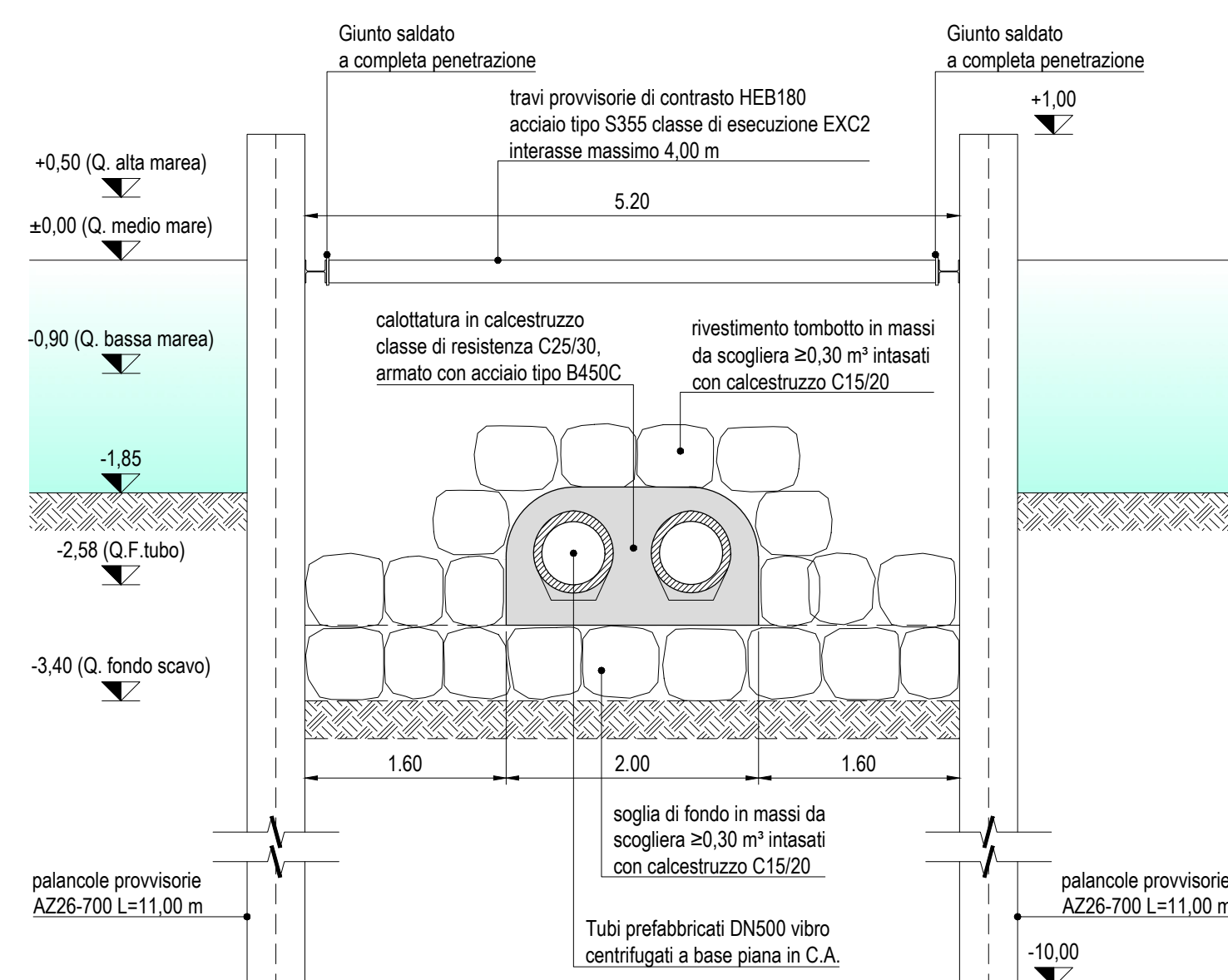
### SEZIONE A-A

SCALA 1:50



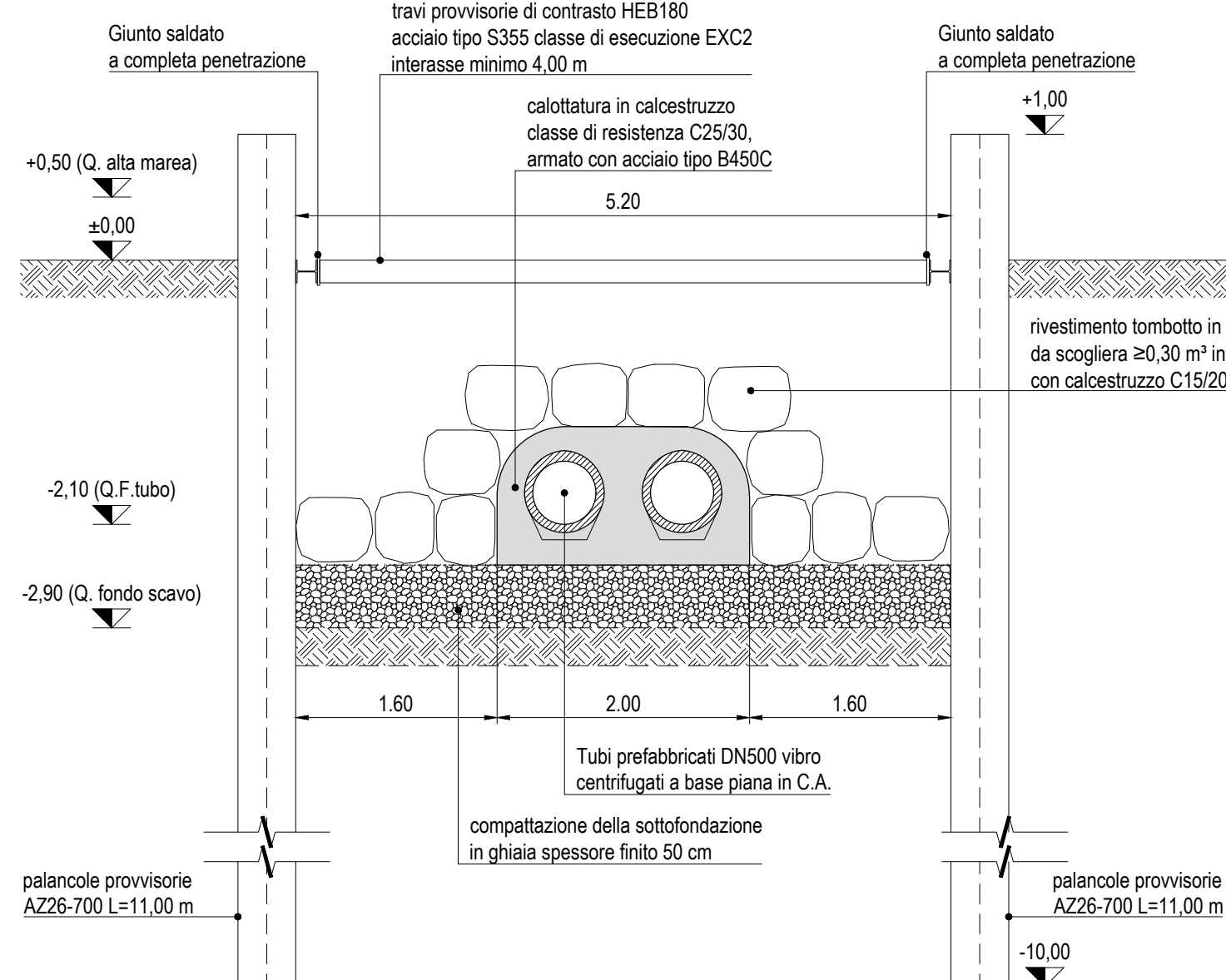
### SEZIONE B-B

SCALA 1:50



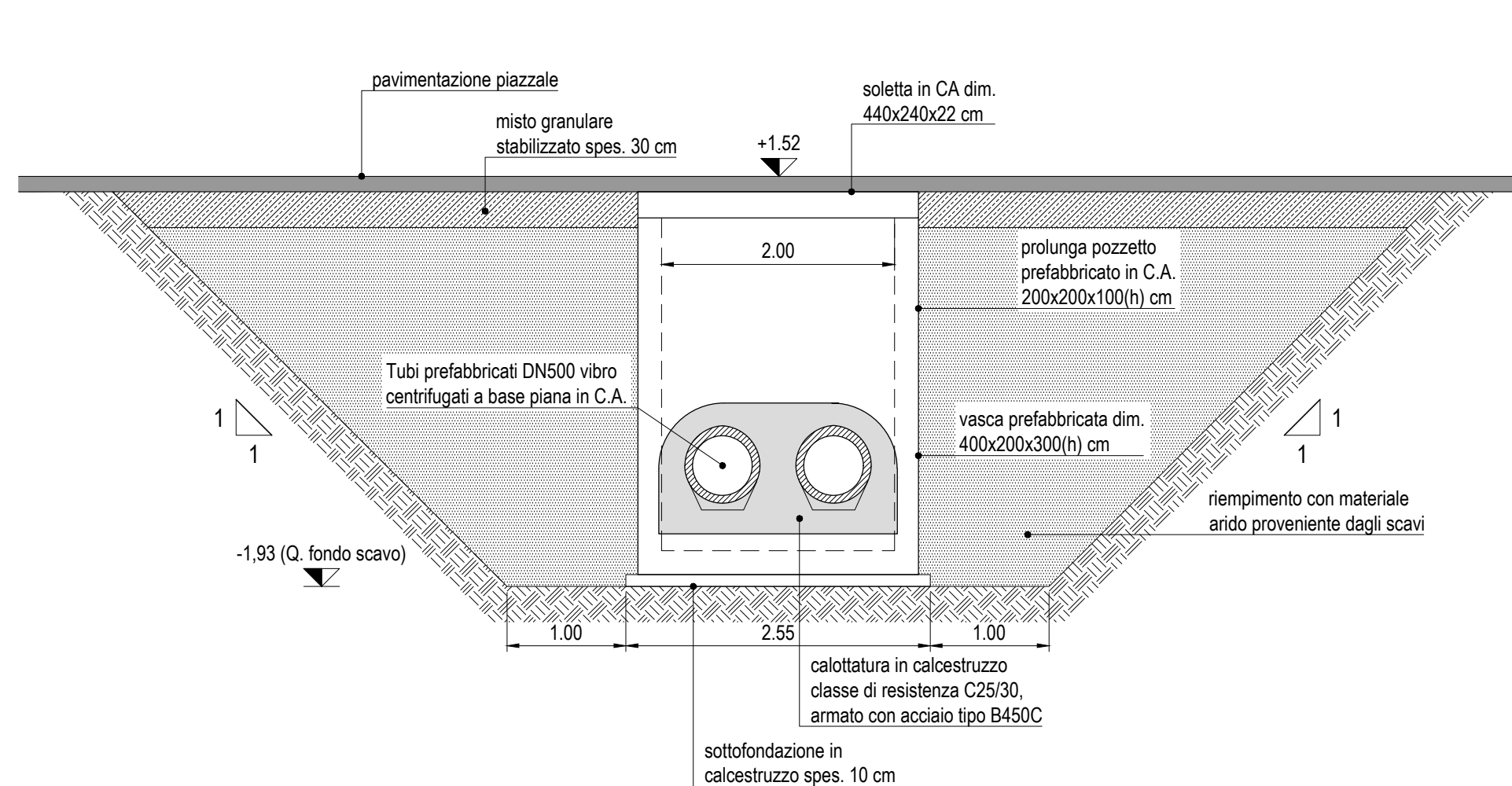
### SEZIONE C-C

SCALA 1:50



### SEZIONE D-D

SCALA 1:50



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

COMUNE DI TRIESTE

Dipartimento Territorio Economia Ambiente e Mobilità



PORTO VECCHIO RIQUALIFICAZIONE VIABILITÀ DI COLLEGAMENTO E  
OPERE DI INFRASTRUTTURA DELL'AREA DEL POLO MUSEALE  
IL LOTTO - Codice opera 18028

AREA CONGRESSUALE DEL PORTO VECCHIO OPERE DI  
SCARICO A MARE DELLA FOGNATURA MISTA E METEORICA

PROGETTO ESECUTIVO

C006

OPERA DI SCARICO N. 2  
PIANTA SEZIONI E DETTAGLI

SCALA 1:50/20

DATA gennaio 2020



PROGETTO REDATTO: ing. Stefano COSTANTINI

REV.	DATA	OGGETTO	STATO	VERIFICATO
1	09/08/2021	Revisione per note verificatori	N.S.	R.Luoni
2	10/08/2020	Revisione generale	N.S.	R.Luoni
1	giugno 2020	Revisione generale	N.S.	R.Luoni
0	gennaio 2020	Prima emissione	N.S.	R.Luoni

<b>Archest</b> e: info@archest.it Sede Legale di Palmanova (UD) - via giustiniani 31 - 33037 Sede di Palazzo del Friuli (UD) - via intorcetto 7 - 33020	architecture   engineering   infrastructure www.archest.it e: (+39) 0432 83.00.07 f: (+39) 0432 83.36.08 t: (+39) 0432 86.03.30 f: (+39) 0432 86.00.99	Azienda certificata ISO 9001 - SGS
--	---	---------------------------------------

1 5 6 4 P E D R C 0 0 6 A0