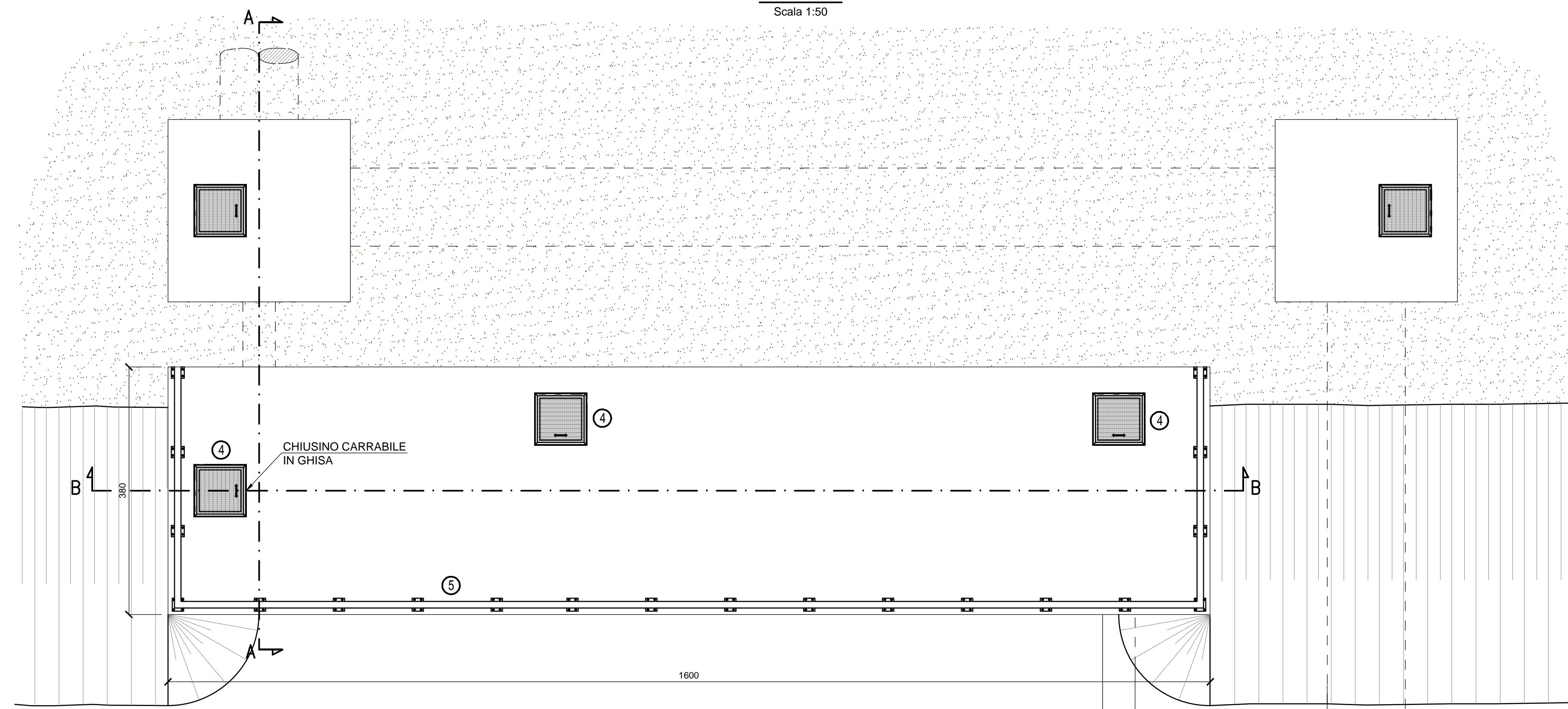
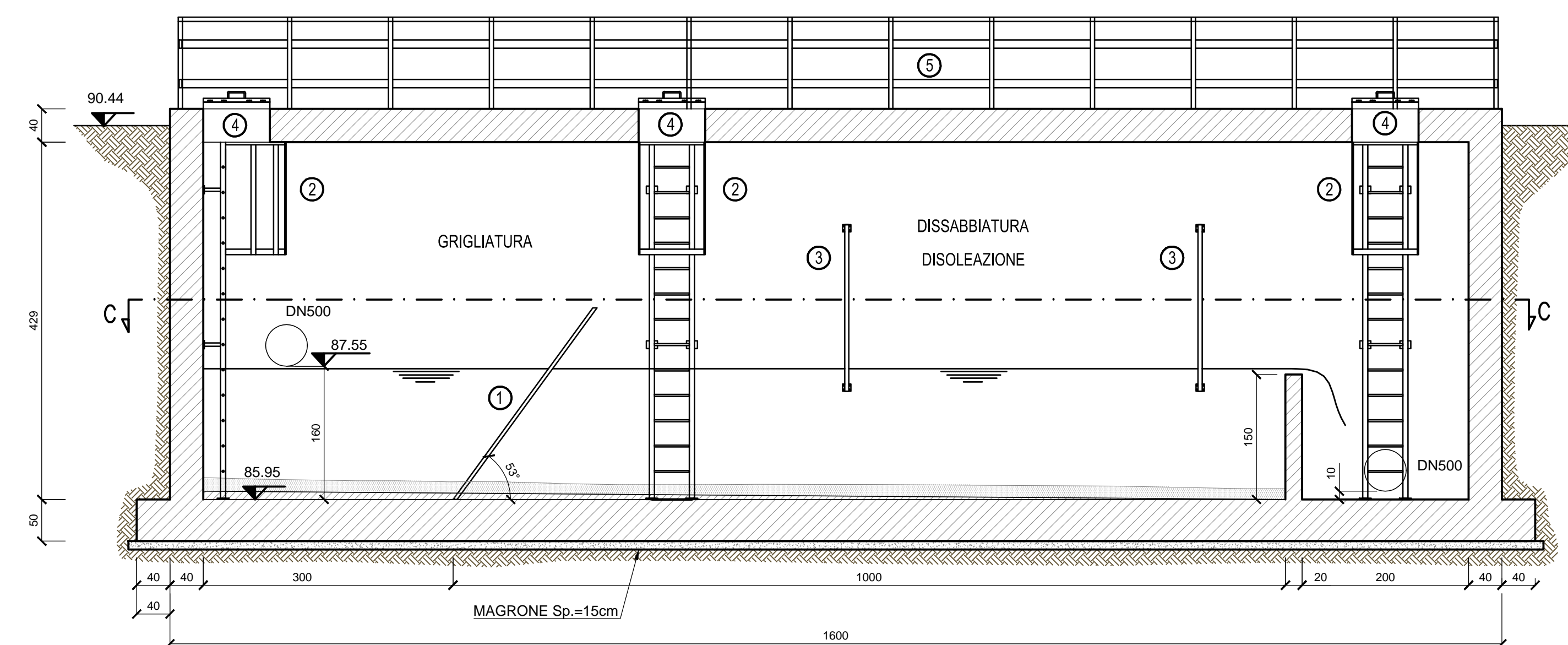
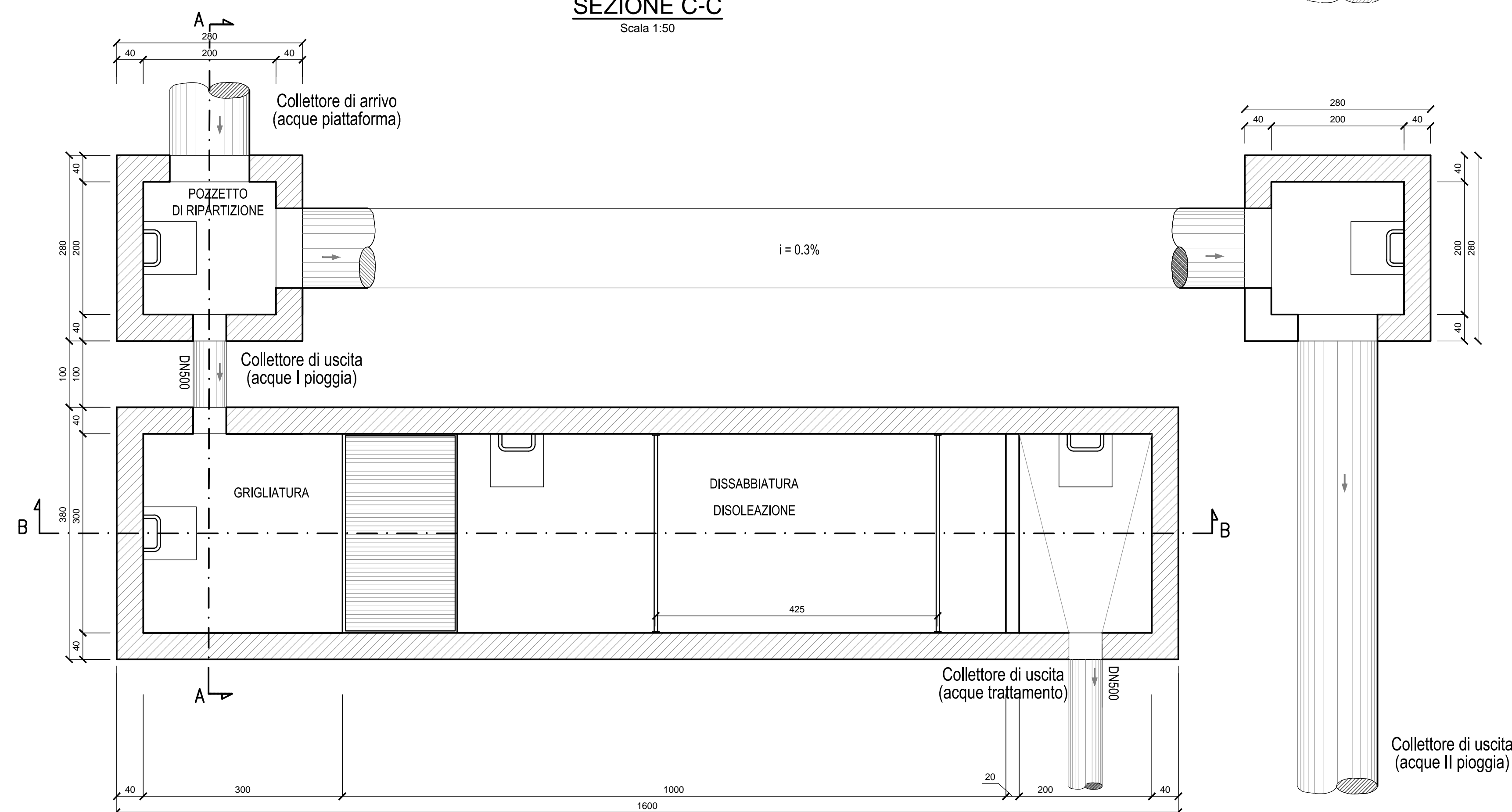


PIANTA
Scala 1:50

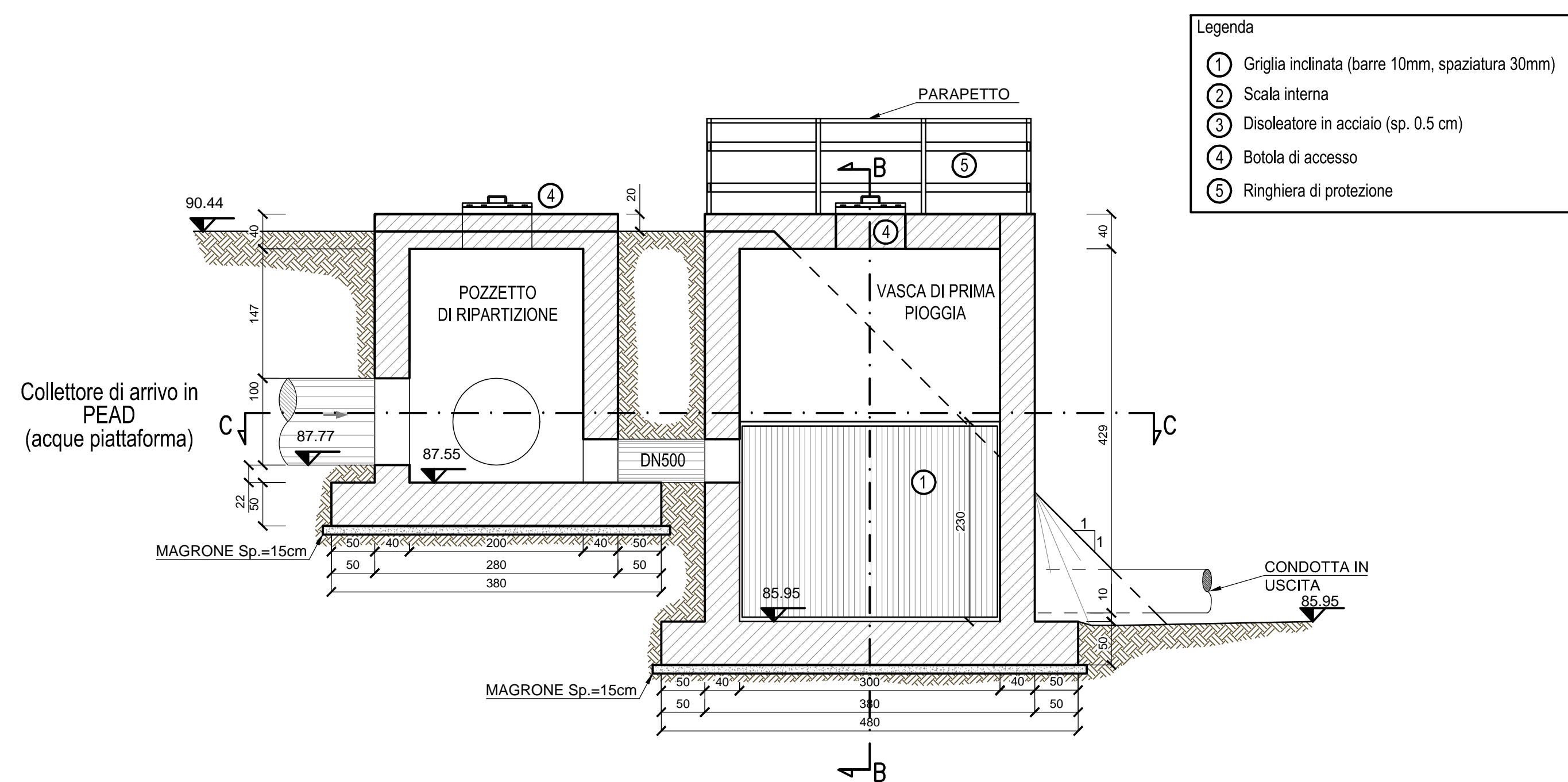
SEZIONE B-B
Scala 1:50



SEZIONE C-C
Scala 1:50



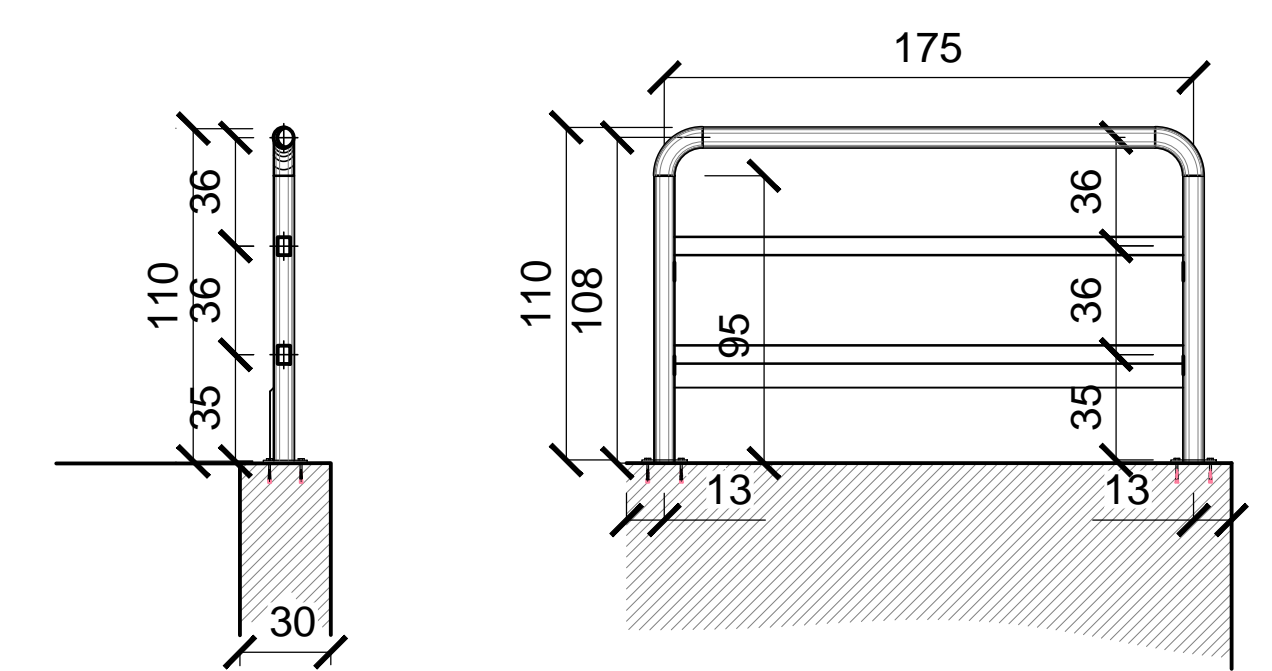
SEZIONE A-A
Scala 1:50



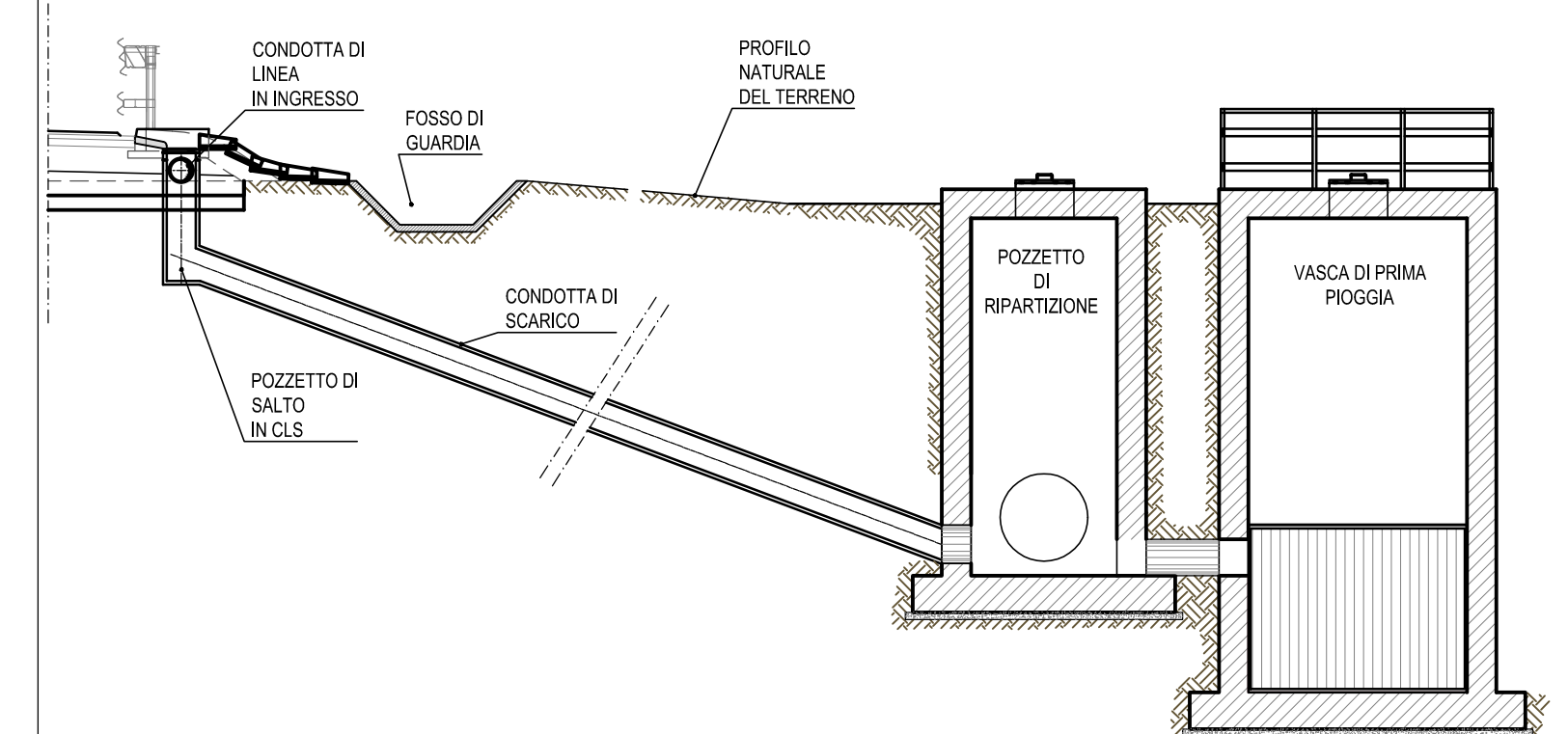
- Legenda**
- ① Griglia inclinata (barre 10mm, spaziatura 30mm)
 - ② Scala interna
 - ③ Disoleatore in acciaio (sp. 0.5 cm)
 - ④ Botola di accesso
 - ⑤ Ringhiera di protezione

MATERIALI	
Calcestruzzi	C12/15 Rck = 15 MPa
MAGRONE	CLASSE D'ESPOSIZIONE: XC3
FONDAZIONE	C20/25 Rck = 33MPa
ELEVAZIONE	classe minima di consistenza S4 rapporto A/C = 0.55 Dosaggio minimo cemento 320Kg/mc
Acciai da C.A.	TIPO B450C saldabile (ex FeB44k saldabile (R=35k4)) fy=450 N/mmq fk=540 N/mmq
	fy=450 N/mmq fk=540 N/mmq (Rk/Rk) ≥ 1.05
Reti e tralici elettrosaldati	TIPO B450A
Elemento	Copriferro (cm)
STRUTTURE CONTROTERRA	4.0
INCIDENZA ARMATURA	130 Kg/mc

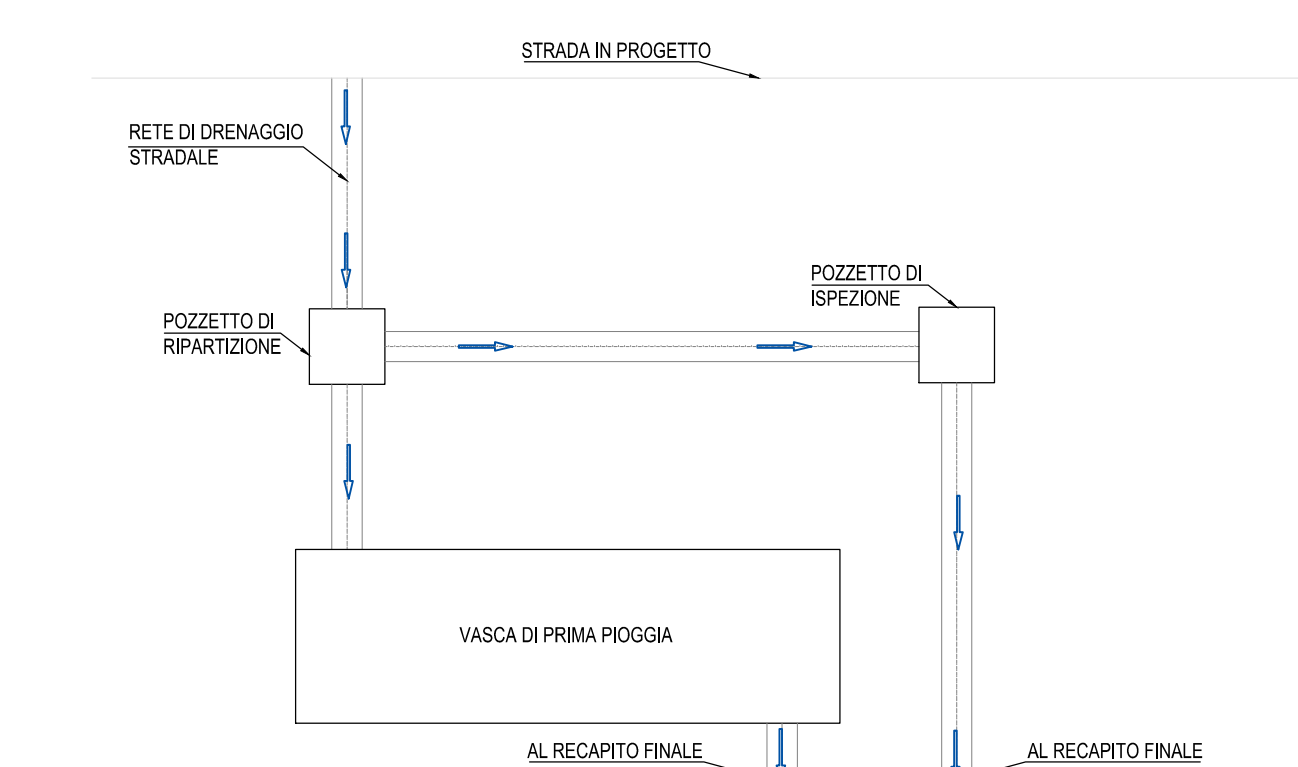
**DETTAGLIO A
PARAPETTO CON PARAPIEDE**
Scala 1:25



**SCHEMA ATTACCO CONDOTTA DI
SCARICO - VASCA DI PRIMA PIOGGIA**



SCHEMA VASCA DI PRIMA PIOGGIA



Sanas
GRUPPO 95 ITALIANI
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA**
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

cod. BA283

PROGETTAZIONE: **ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA**

PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHIRO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCIULLO - Progettista	ATTENZI DI SUPPORTO RTF: Lombardi Ingegneria S.r.l. TechProject S.r.l.
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'UCCA Geom. Massimo MARTINO Geom. Giuseppe CALI'	STRUTTURE SISTEMI
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giovanni PASQUALERA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MARI	
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARI	

09-OPERA D'ARTE MINORE
Vasche di prima pioggia
Vasca di linea n° 10
Inquadramento Planimetrico, Pianta e Sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TOO_0110_STR_CP01_B.pdf		
LE0303A D 1701	CODICE ELAB. 1010101STRCP01	B	1:100
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Marzo 2022	
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO