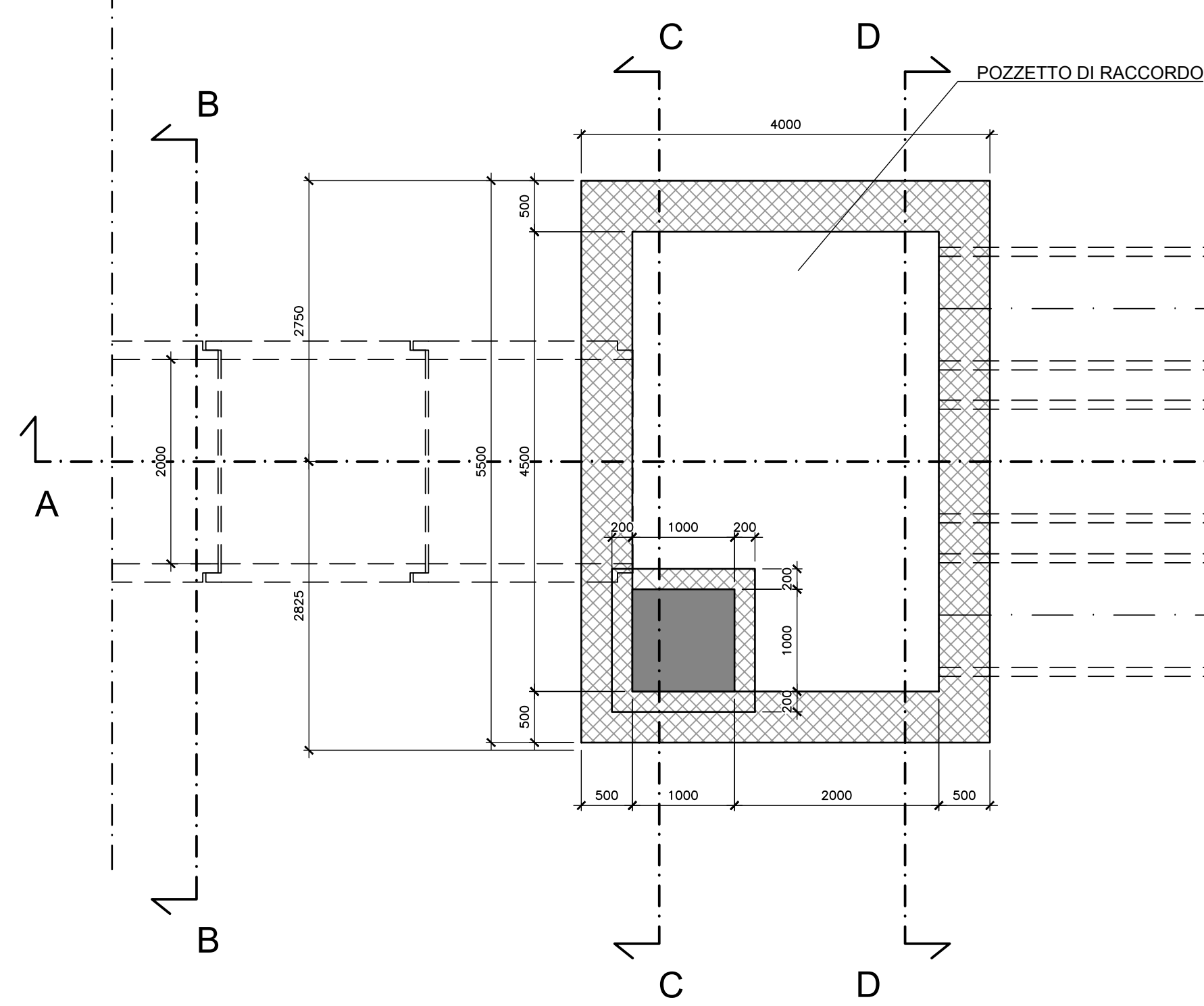


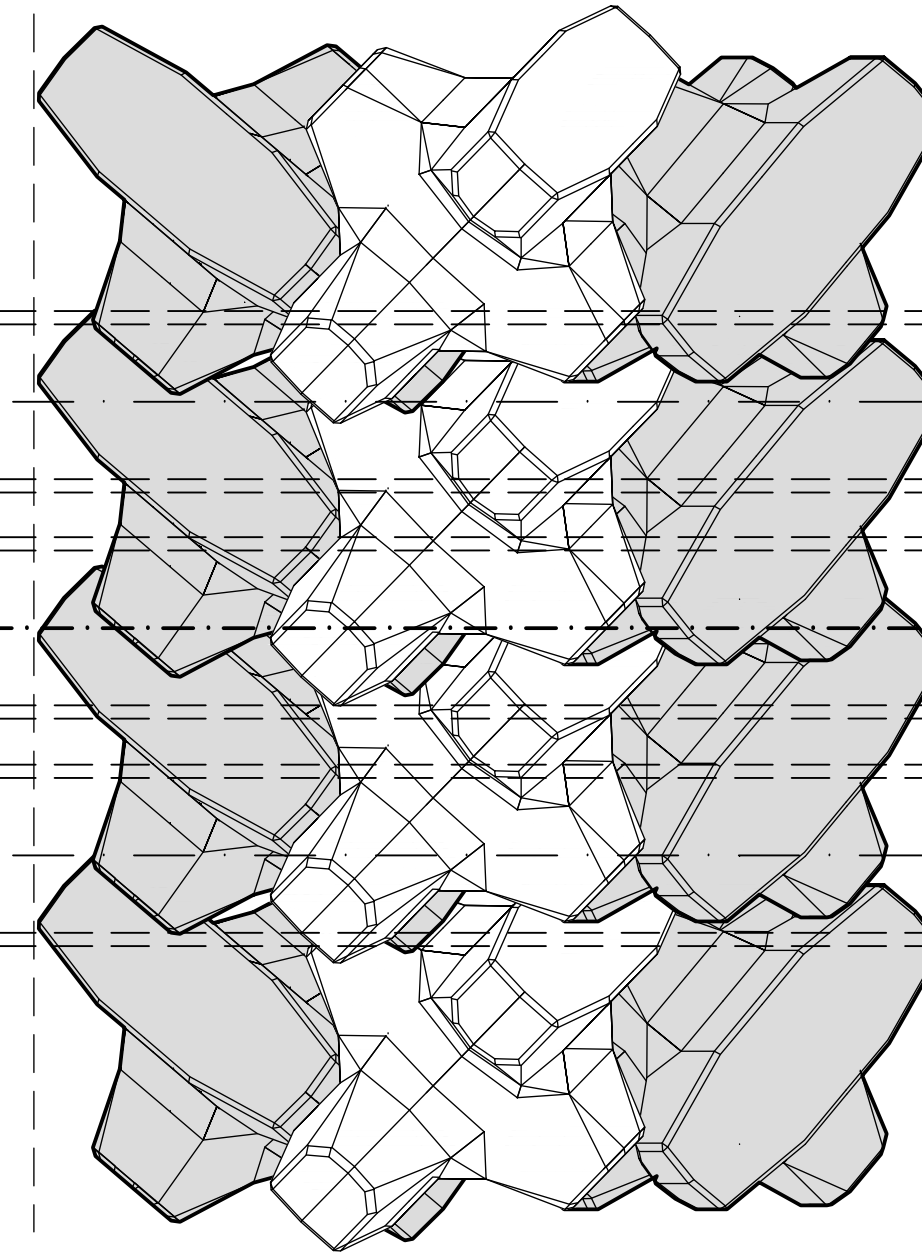
PIANTA

Scala 1:50

0 0.2 0.5 1 2 m



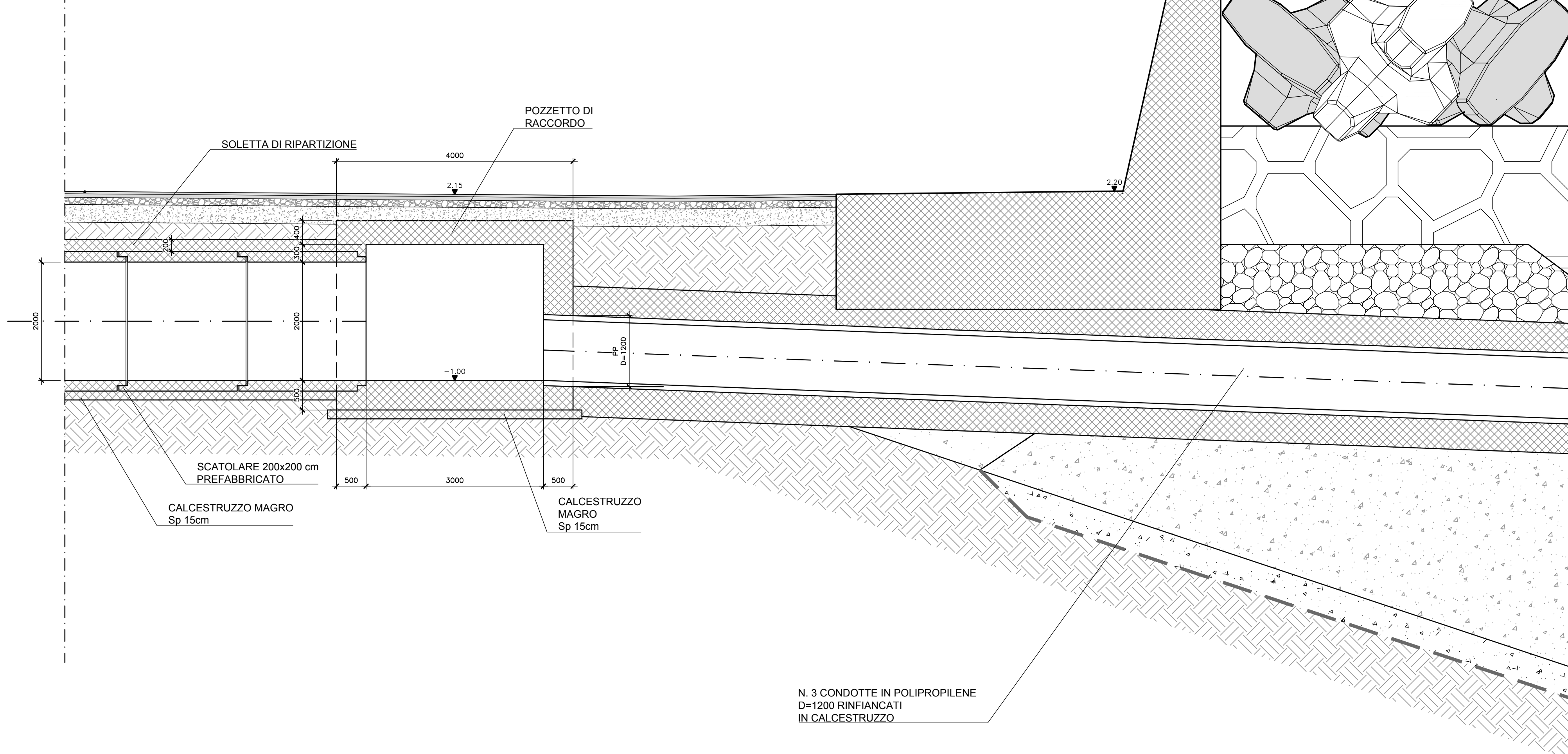
N. 3 CONDOTTE
IN POLIPROPILENE
D=1200 RINFIANCATI
IN CALCESTRUZZO



SEZIONE A-A

Scala 1:50

0 0.2 0.5 1 2 m

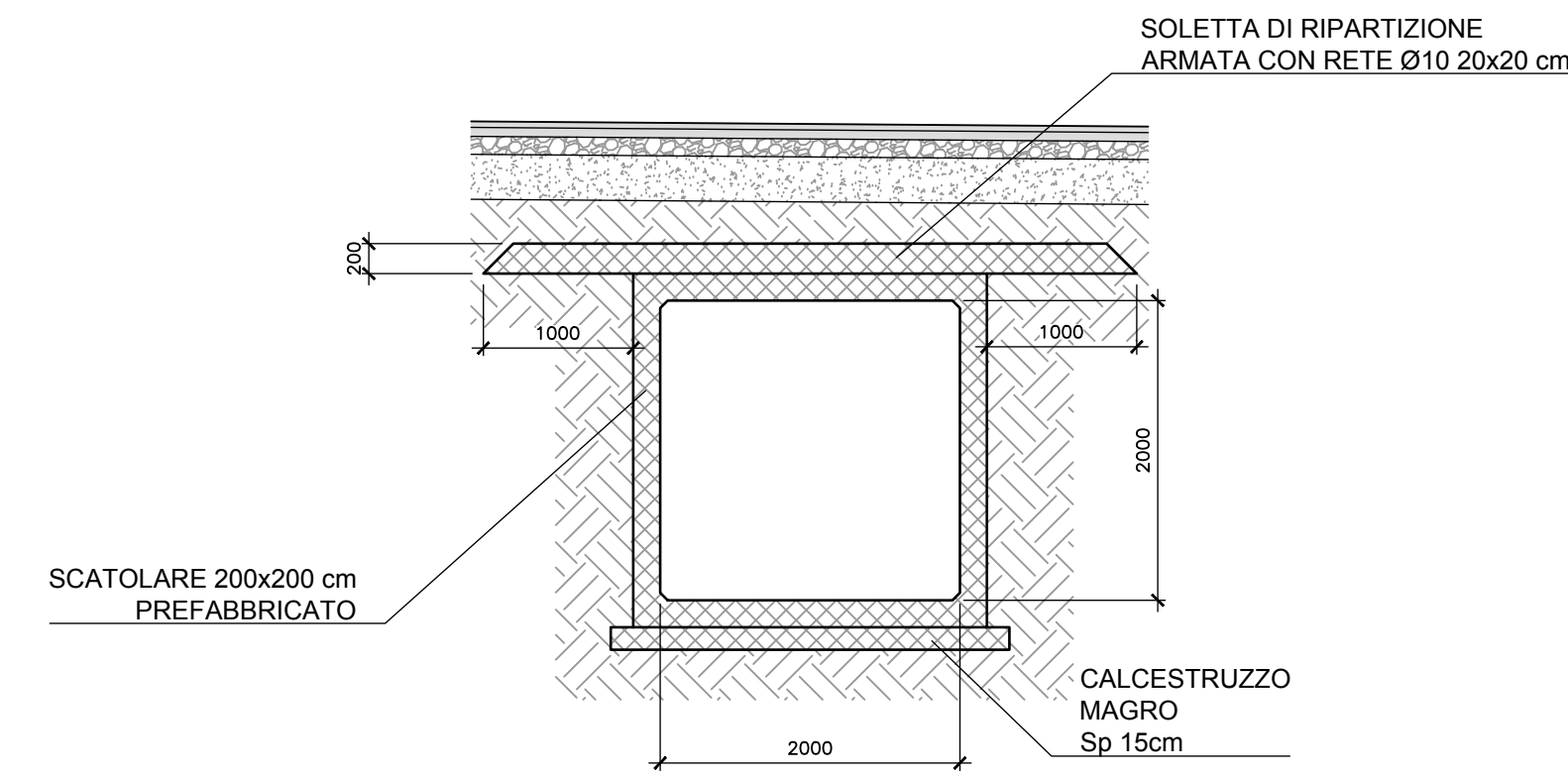


N. 3 CONDOTTE IN POLIPROPILENE
D=1200 RINFIANCATI
IN CALCESTRUZZO

SEZIONE B-B

Scala 1:50

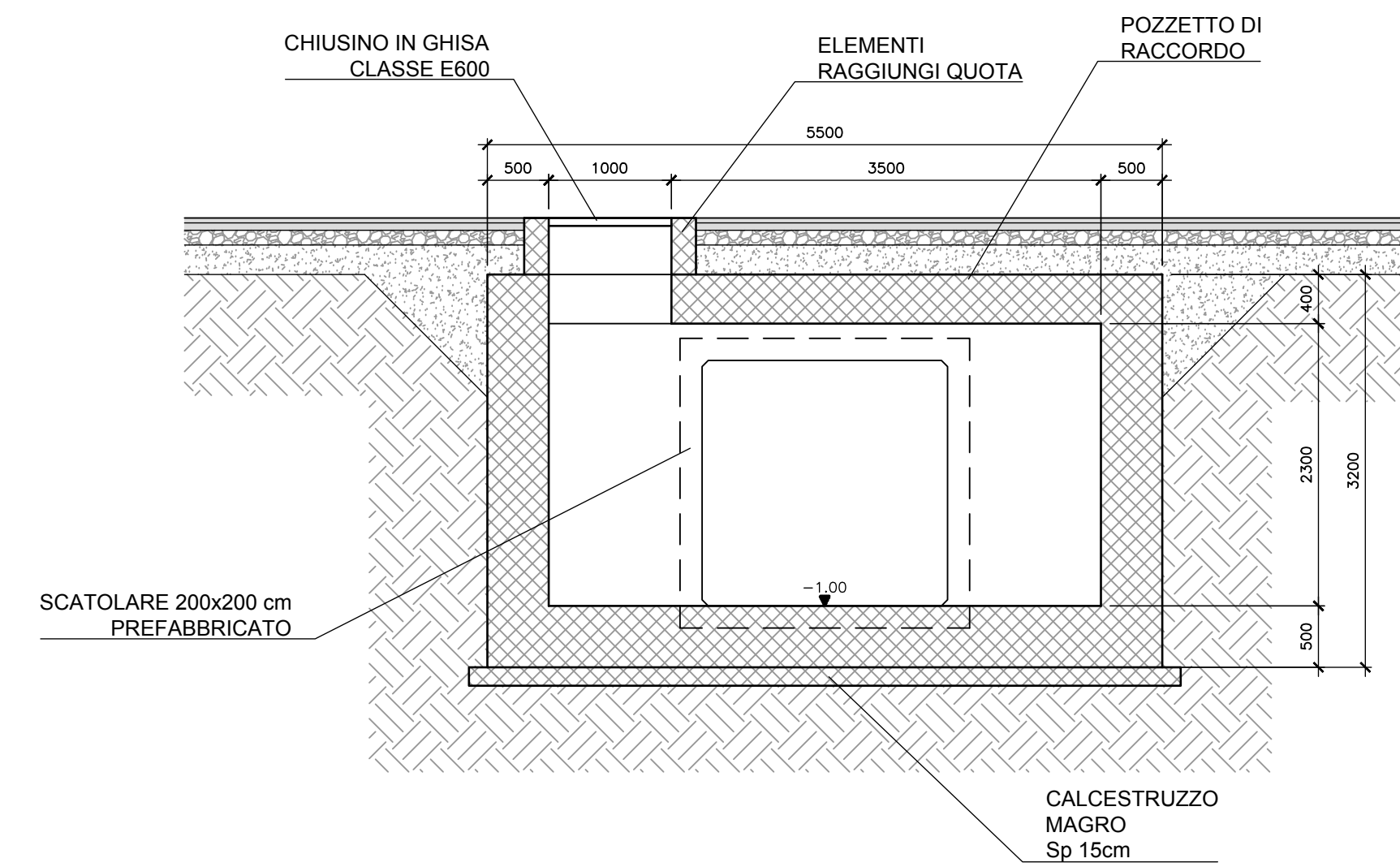
0 0.2 0.5 1 2 m



SEZIONE C-C

Scala 1:50

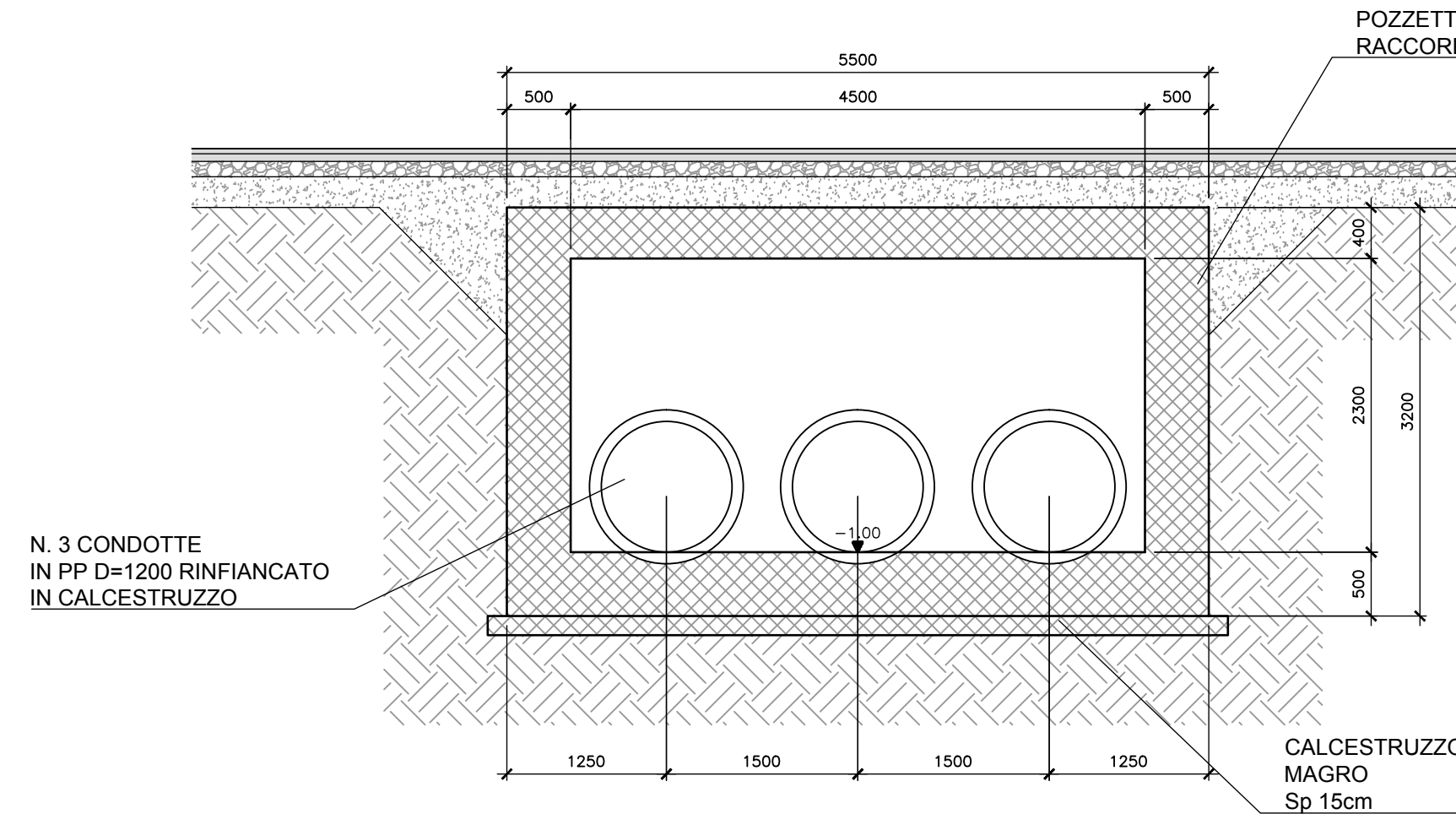
0 0.2 0.5 1 2 m



SEZIONE D-D

Scala 1:50

0 0.2 0.5 1 2 m



NOTE

- 1) Tutte le misure sono indicate in millimetri, ove non diversamente indicato.
- 2) Le quote di elevazione sono in metri e sono riferite al livello medio mare. La marea astronomica ha andamento semidiurno. I massimi dislivelli rispetto al medio mare inclusi effetti meteo sono:
- max innalzamento +0,34 m l.m.m.
- max abbassamento -0,35 m l.m.m.



IMPRESA APPALTRICE

CO.ED.MAR.

30015 Choggia (VE) Tel. +39 041 4987 925
Basilovini F. - 10 da Rio Fax +39 041 4987 914
www.coedmar.it contratti@coedmar.it

COOPTATA

INGEGNERIA

40102 Bologna Tel. +39 051 781 800
Via E. Sestini, 10/22 Fax +39 051 781 800
www.consorzioing.it ingegner@consorzioing.it

PROGETTAZIONE

INGEGNERIA

30035 Mirano (VE) Tel. +39 041 5785 711
Via Belvedere, 8/10 Fax +39 041 4355 933
www.fm-ingegneria.com info@fm-ingegneria.com

INGEGNERIA

20148 Milano Tel. +39 02 8942 2885
Via Caccaloppo, 27 Fax +39 02 8942 0133
mail@drotecengineering.it

ING. Vincenzo Iacopino

Studio Tecnico Falzea

Arch. Claudio Lucchesi

Ing. Manlio Marino

Dot. Geol. Sergio Dolfin

PROGETTO

COMUNE DI MESSINA

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA

LOGISTICA INTERMODALE TREMESTIERI CON ANNESSO

SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

EMISSIONE

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO

D - OPERE D'ARTE SUI TORRENTI FAROTA E GUIDARI

Tormenta Palumbara

Manufatto di raccordo

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

ELABORATO N.

D105

DATA	SCALA	FILE	J.N.
10 ottobre 2017	1:200	1044_D105_0.dwg	1044

PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
G. Carretta	M. Granata	L. Mastiero	T. Tassi