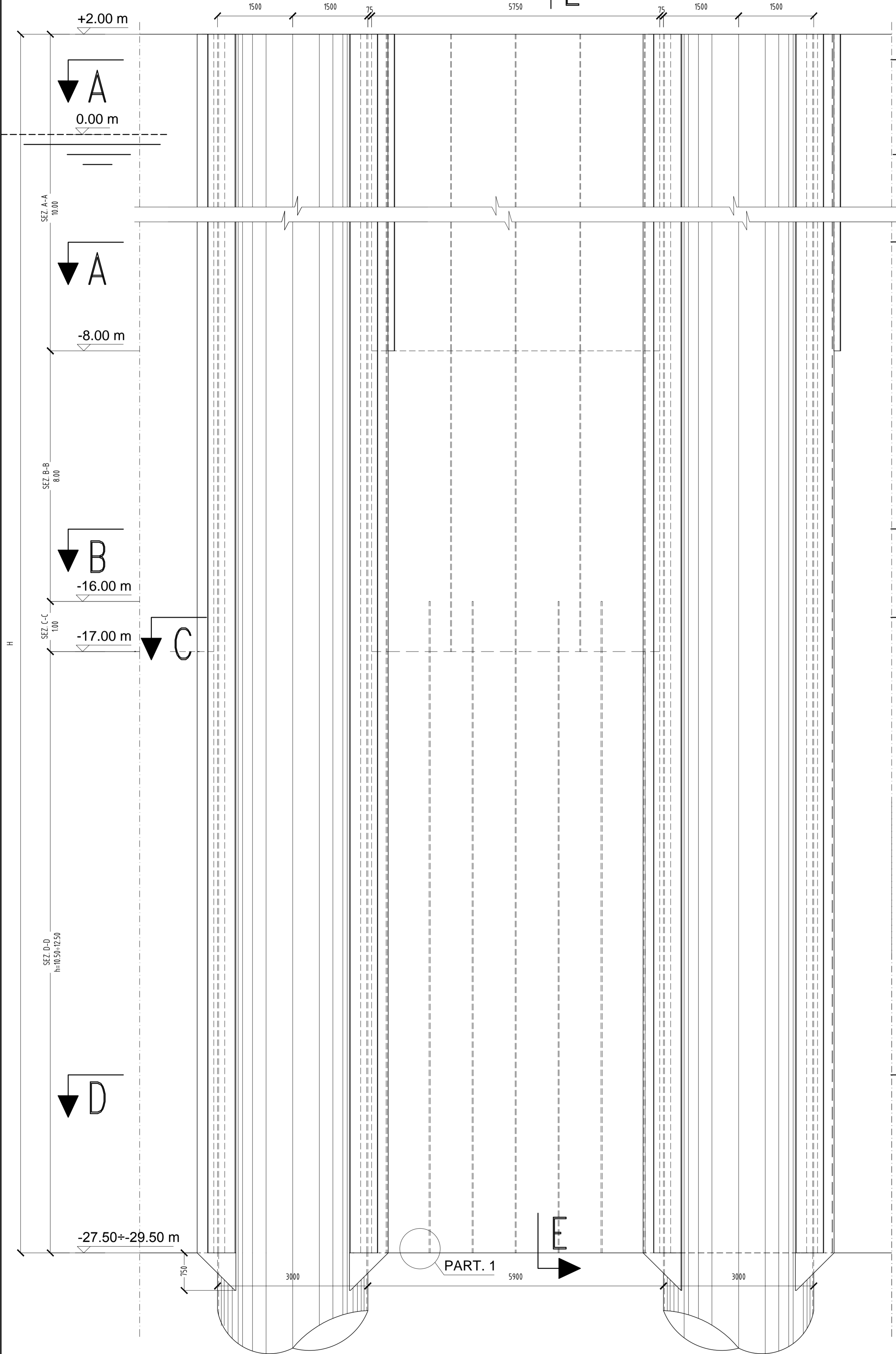
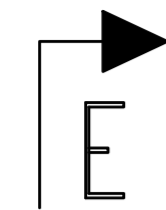


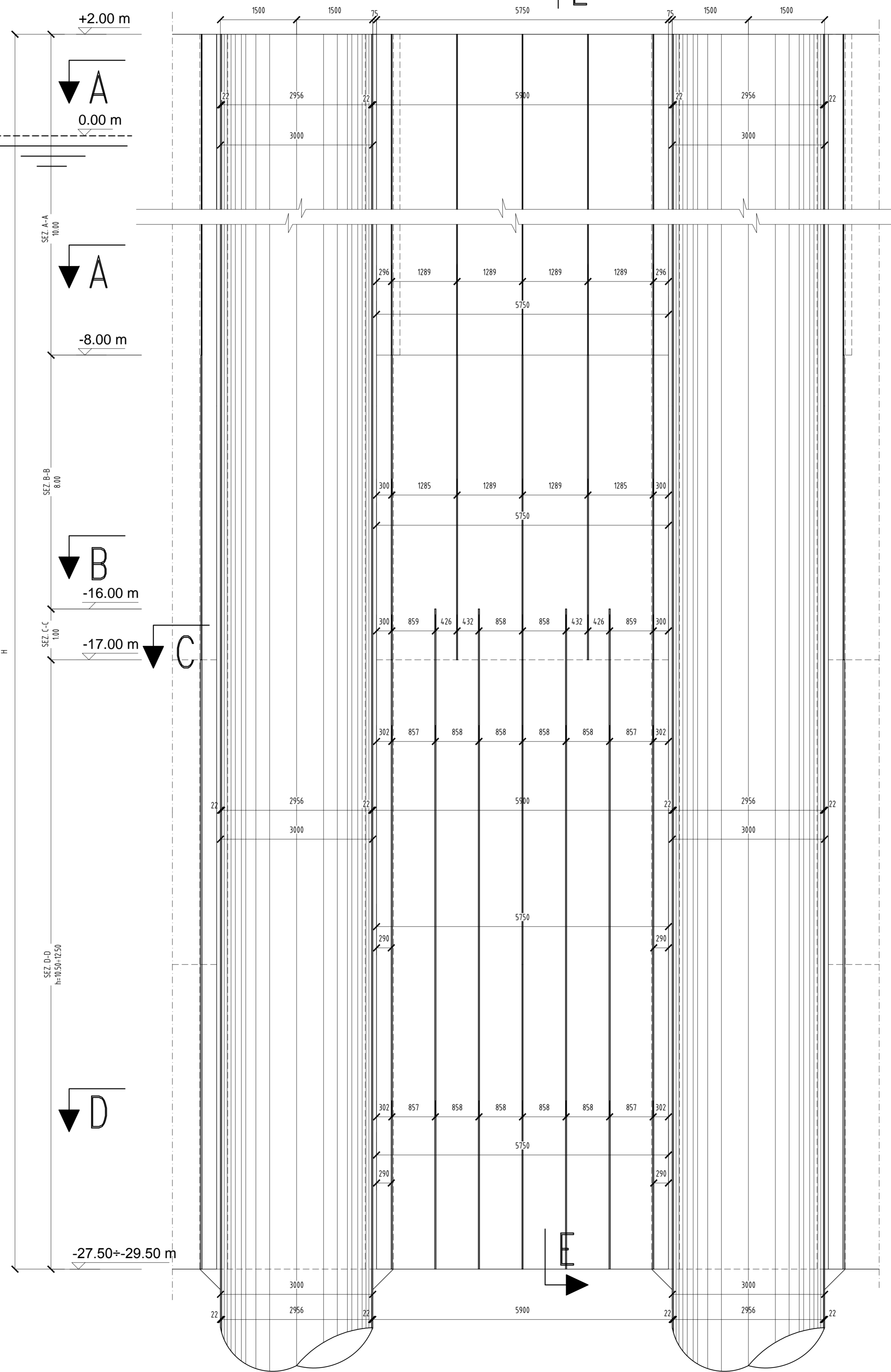
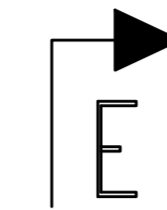
PROSPETTO

scala 1:50



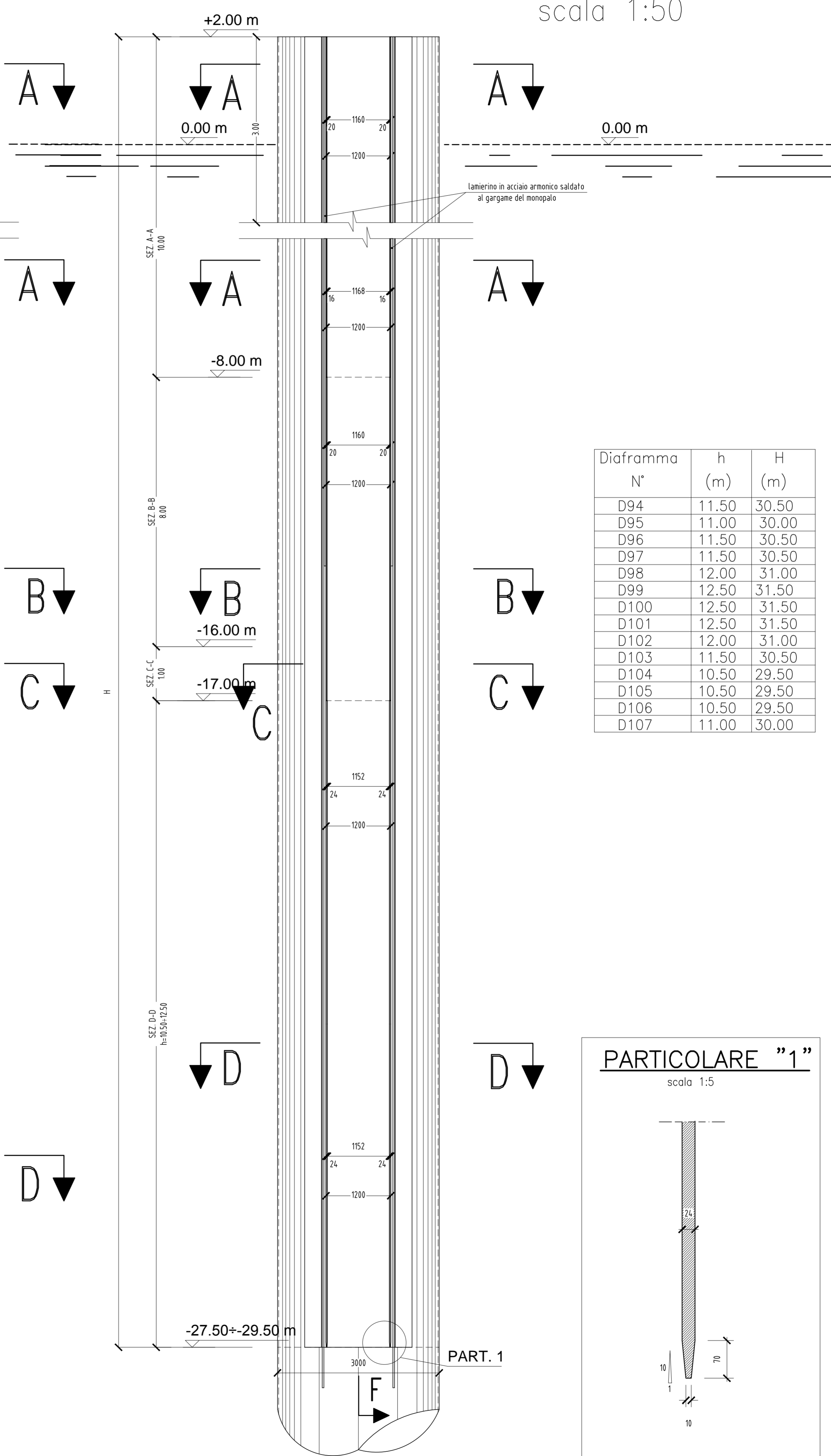
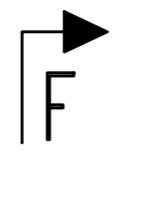
SEZIONE F-F

scala 1:50



SEZIONE E-E

scala 1:50

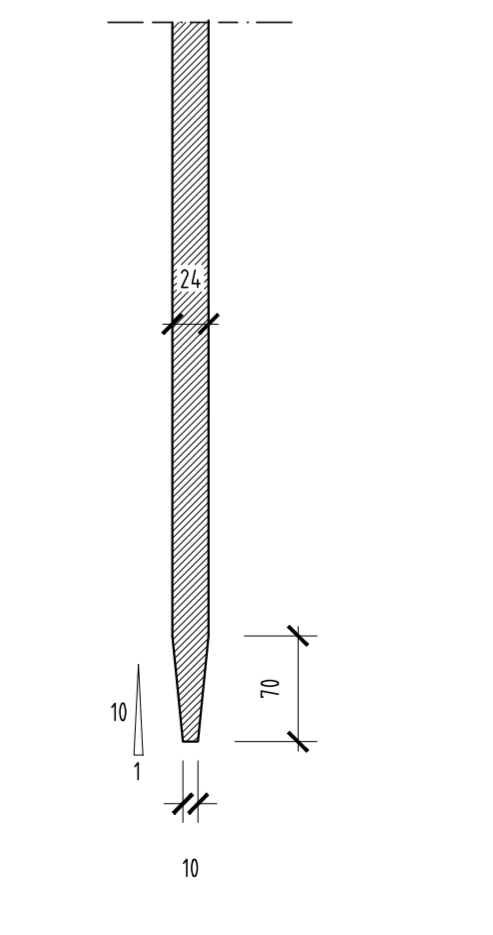


Diaframma N°	h (m)	H (m)
D94	11.50	30.50
D95	11.00	30.00
D96	11.50	30.50
D97	11.50	30.50
D98	12.00	31.00
D99	12.50	31.50
D100	12.50	31.50
D101	12.50	31.50
D102	12.00	31.00
D103	11.50	30.50
D104	10.50	29.50
D105	10.50	29.50
D106	10.50	29.50
D107	11.00	30.00

N.B.:
 - PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO:
 MARGINAMENTO A MARE: Caratteristiche dei materiali:
 COD: PUG0PESTRMM00016001
 - E' NECESSARIO MOVIMENTARE LA TRAVE CON BILANCI DI PRESA IN MODO TALE
 DA EVITARE SVERGOLAMENTI ANOMALI DURANTE LE FASI DI SOLEVAMENTO E
 MESSA IN OPERA.

PARTICOLARE "1"

scala 1:5



TARANTO
 Autorità portuale



DIREZIONE LAVORI



INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 M m³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO
 POLISSETORIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI
 COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO
Progetto Esecutivo

MARGINAMENTO A MARE
 Carpentaria diaframmi tipo "6": tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	REV	REP
PUG102	PE STR MM 00 DF CP 16 B	4	01

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
B	Maggio 2016	Nota A.P. Prot. U. 0006807 22/04/2016	Loti ing/LS studio		
A	Gennaio 2016	Emissione	Loti ing/LS studio		

Progettisti indicati - R.T.P.:
 MANDATARIA: **LSTT** ingegneria
 MANDANTE: ing. Luigi Severini studio
 Ordine degli Ingegneri di Taranto - N. 276
 Impresa: **ASTALDI**
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO