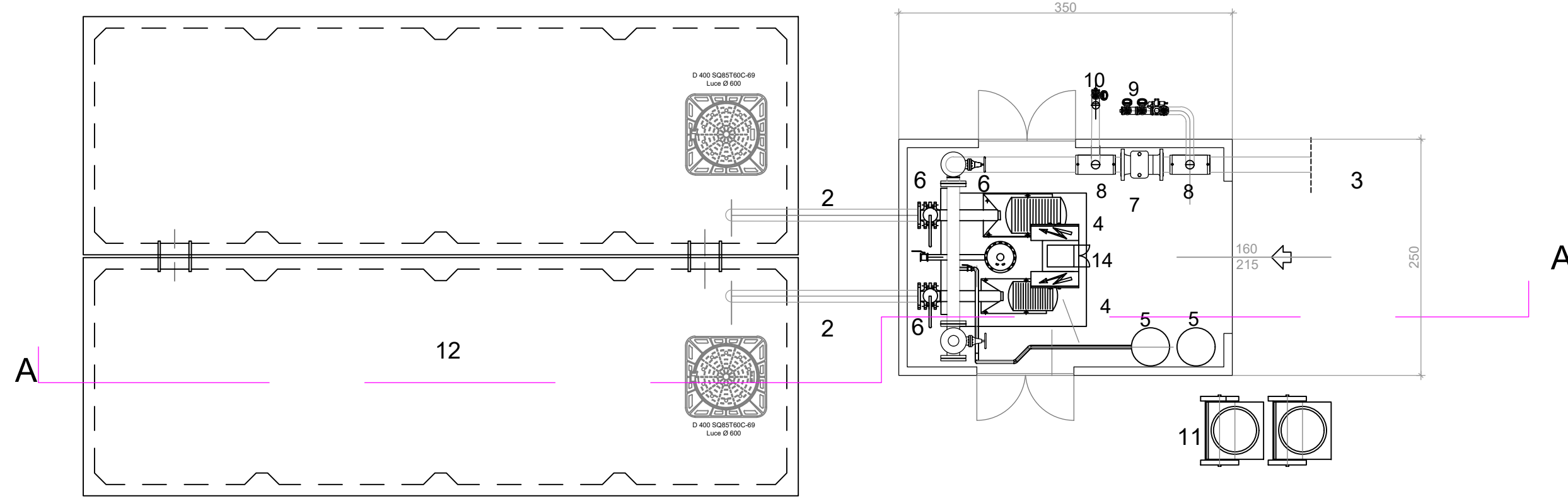
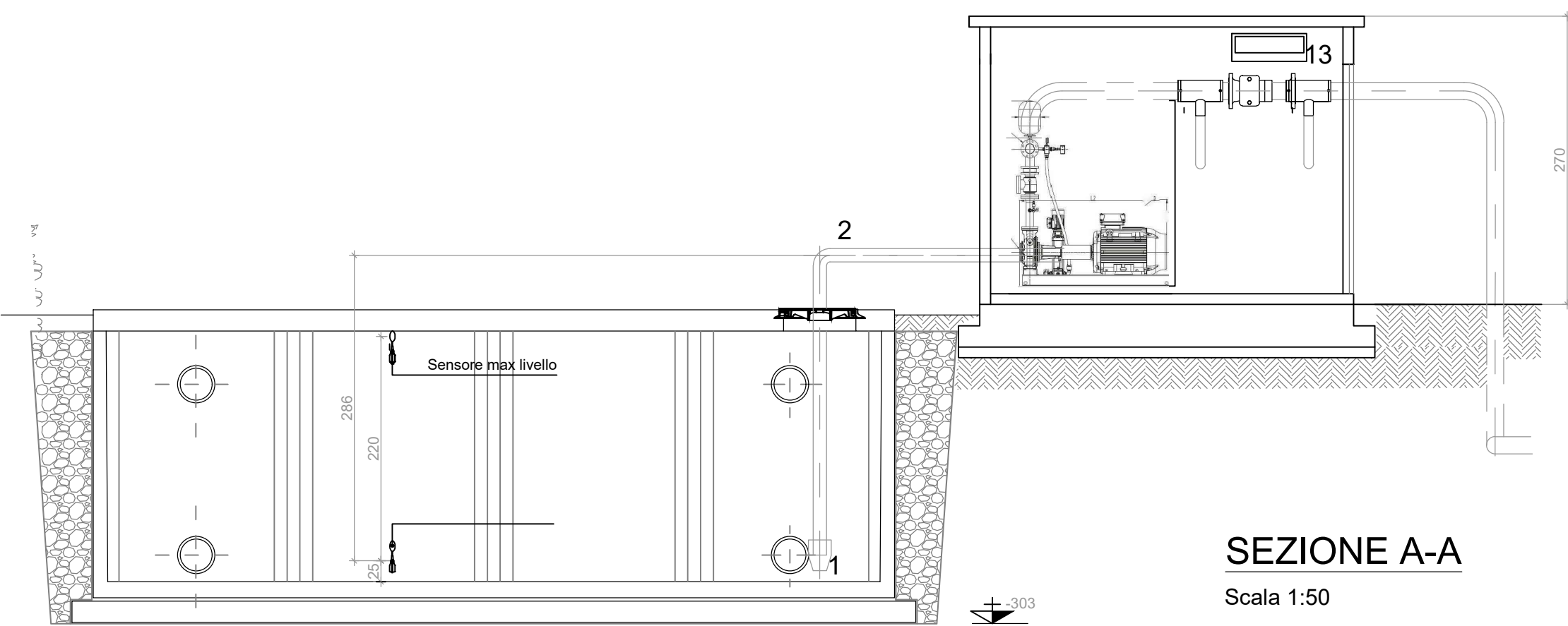


DETTAGLIO GRUPPO POMPE E LOCALE



PIANTA
Scala 1:50



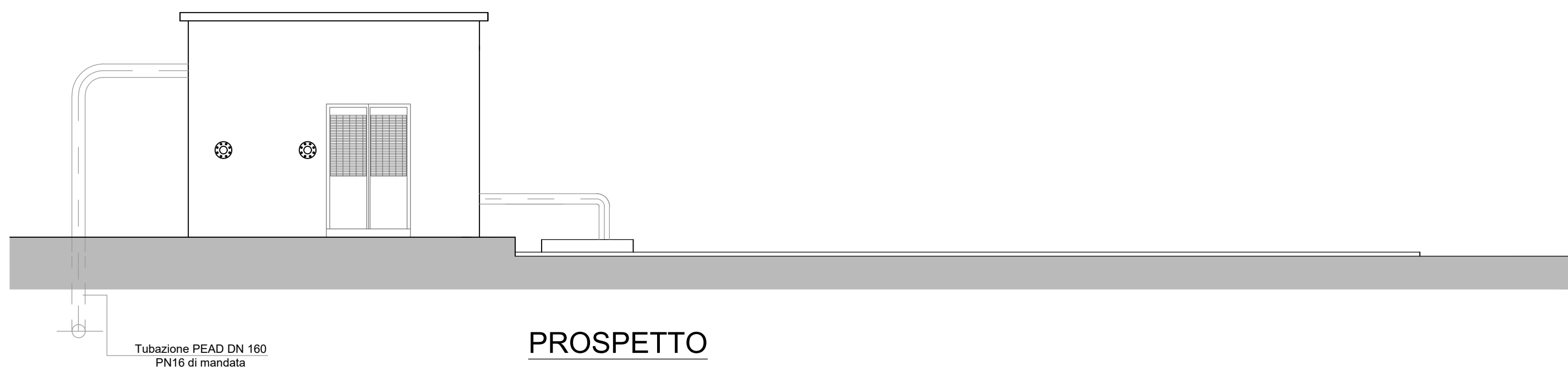
SEZIONE A-A
Scala 1:50

Altezza UNI 11292 (2014) = 3,20 Volume utile 39,90x2 = 79,80mc

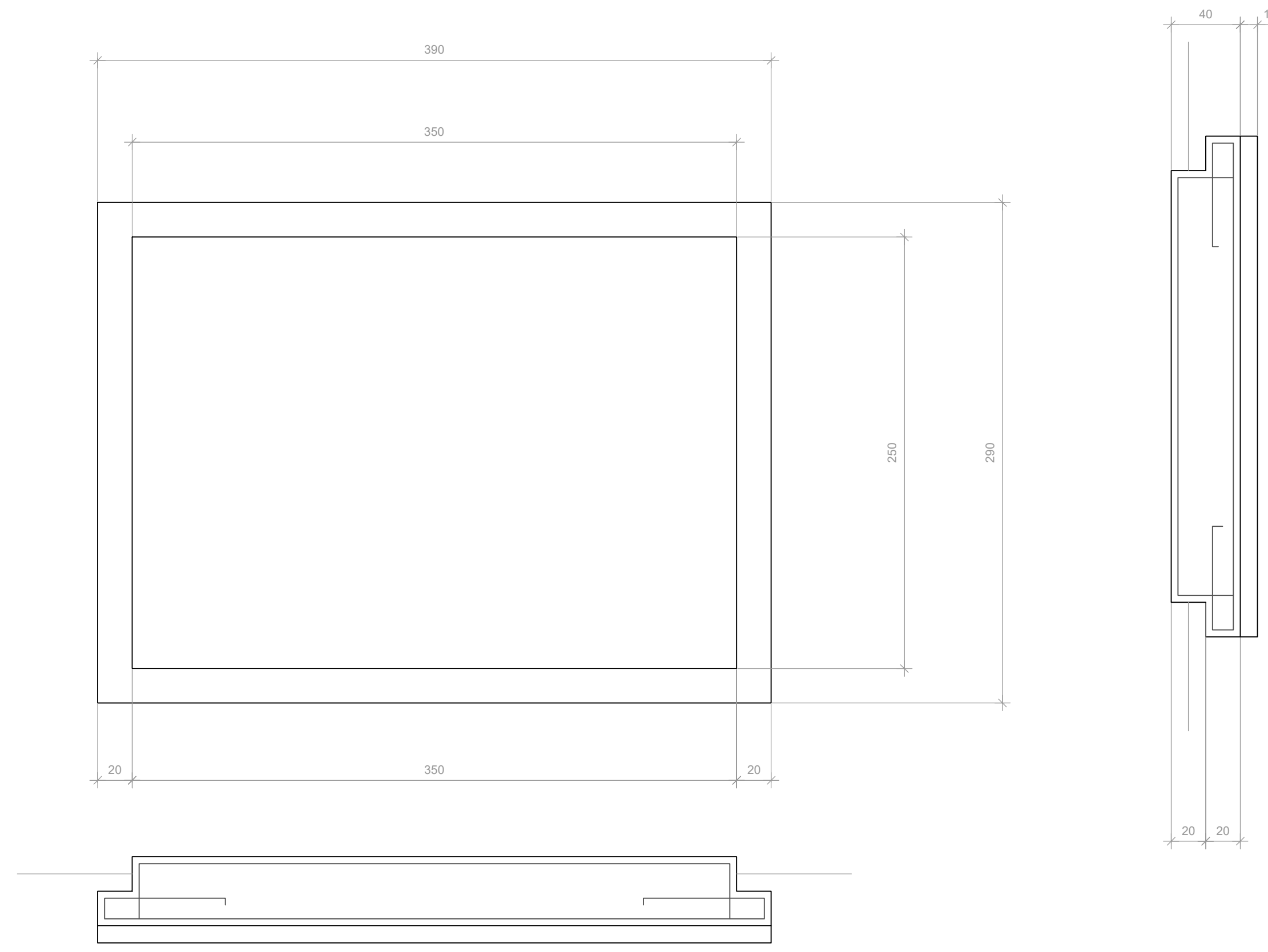
N.B. Altezza scavo superiore a m. 2,00



PROSPETTO
Scala 1:50



PROSPETTO
Scala 1:50

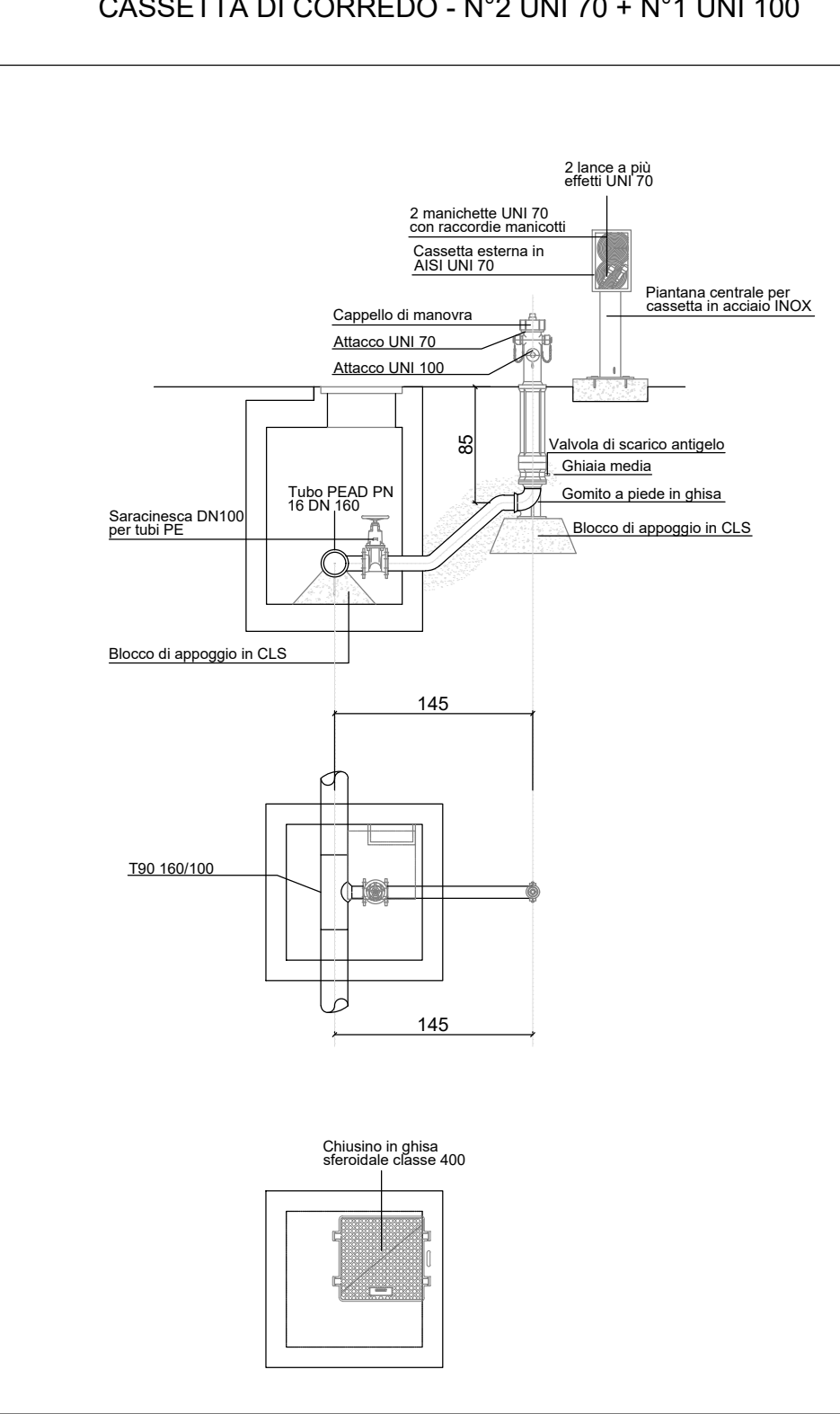


PARTICOLARE PIASTRA DI FONDAZIONE
Scala 1:25

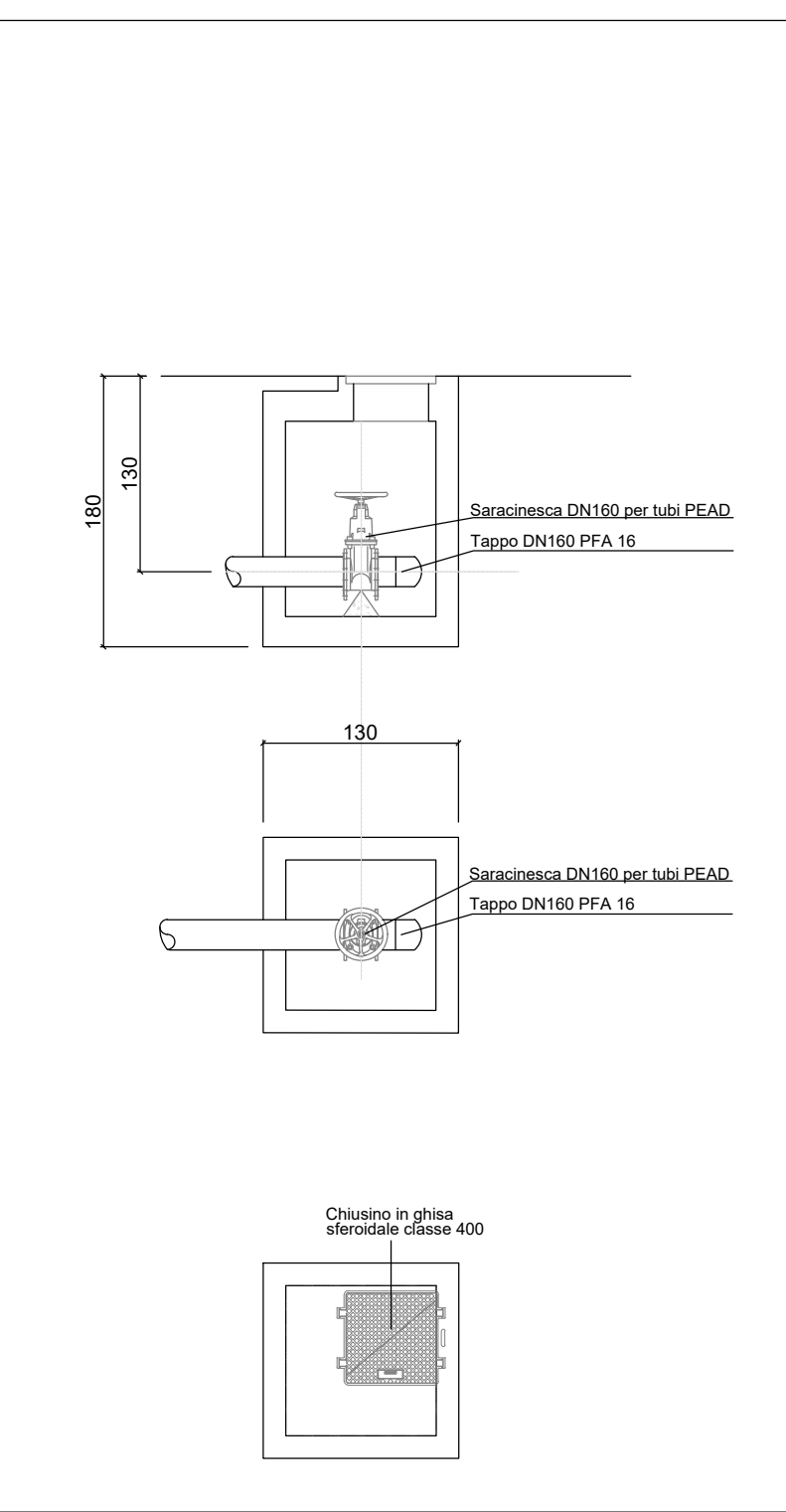
CALCESTRUZZO DI FONDAZIONE C 10/15
CALCESTRUZZO PER C.A. C 25/30
ACCIAIO PER C.A. B450C

LEGENDA	
1	VALVOLA DI ASPIRAZIONE
2	TUBI ASPIRANTI IN ACCIAIO DN 125
3	TUBO MANDANTE IN ACCIAIO INTERNAMENTE E IN PEAD PN 16 Ø 160 ALL'ESTERNO LOCALE
4	POMPA ASPIRANTE PRINCIPALE
4	POMPA ASPIRANTE DI RISERVA
5	SERBATOI DI ADESCAMENTO
6	SARACINESCHE DI LINEA
7	VALVOLA DI RITEGNO
8	DIRAMAZIONE 160/80
9	ATTACCO AUTOPOMPA VVF DN 70 N. 2 idranti
10	ATTACCO PRELIEVO VVF DN 70
11	CONDIZIONATORE A PARETE
12	VASCHE PREFABBRICATE DUE MODULI DA 40 MC
13	N.2 FUSTI DI SCHIUMA DA 200 IT CARRELLATI
14	QUADRO ELETTRICO

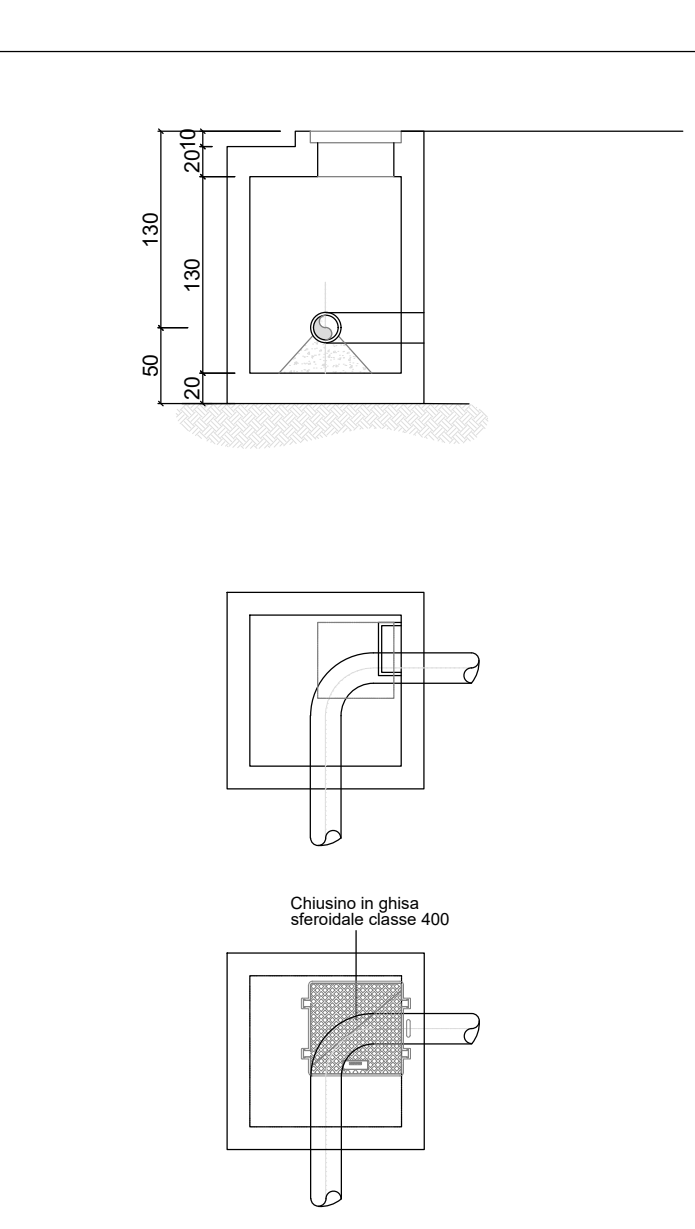
PARTICOLARE IDRANTE SOPRASUOLO DN 100/700 CON CASSETTA DI CORREDO - N°2 UNI 70 + N°1 UNI 100



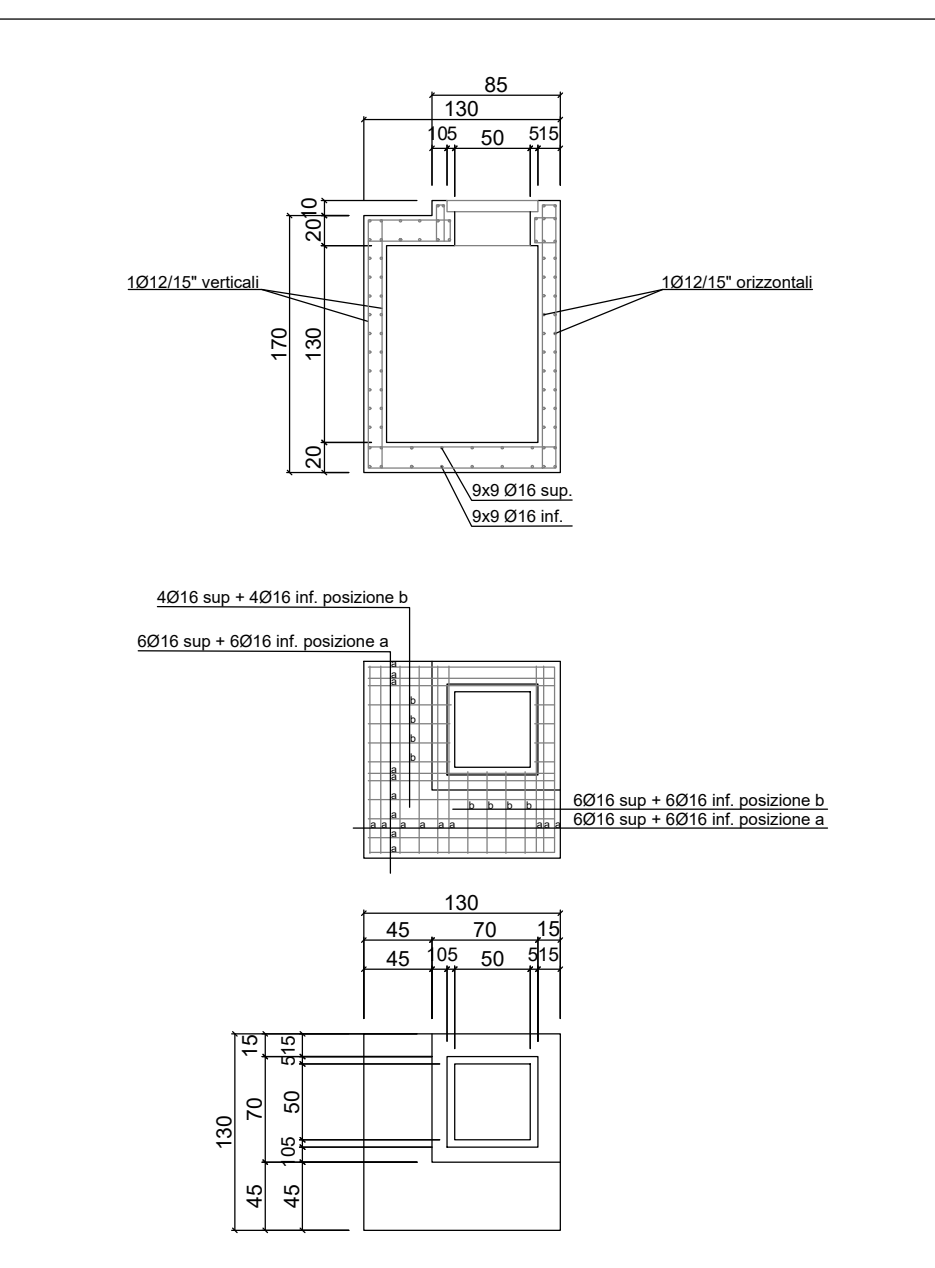
PARTICOLARE POZZETTO TIPO E TERMINALE CON SARACINESCA DN160 E TAPPO DN160 PER SCARICO CONDOTTA



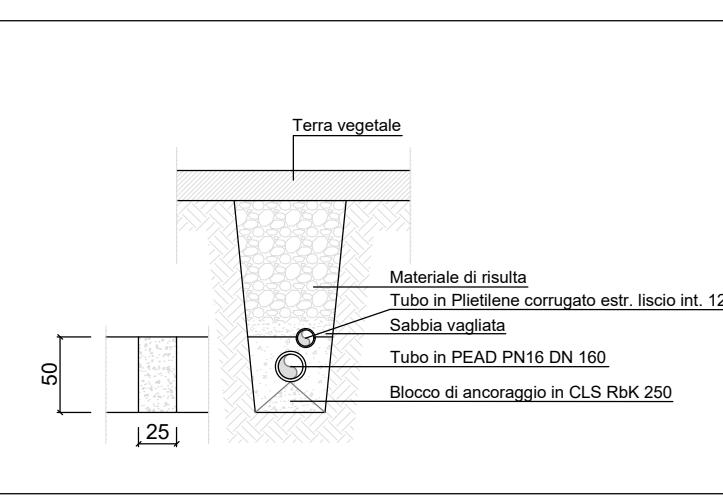
PARTICOLARE POZZETTO CON CURVA



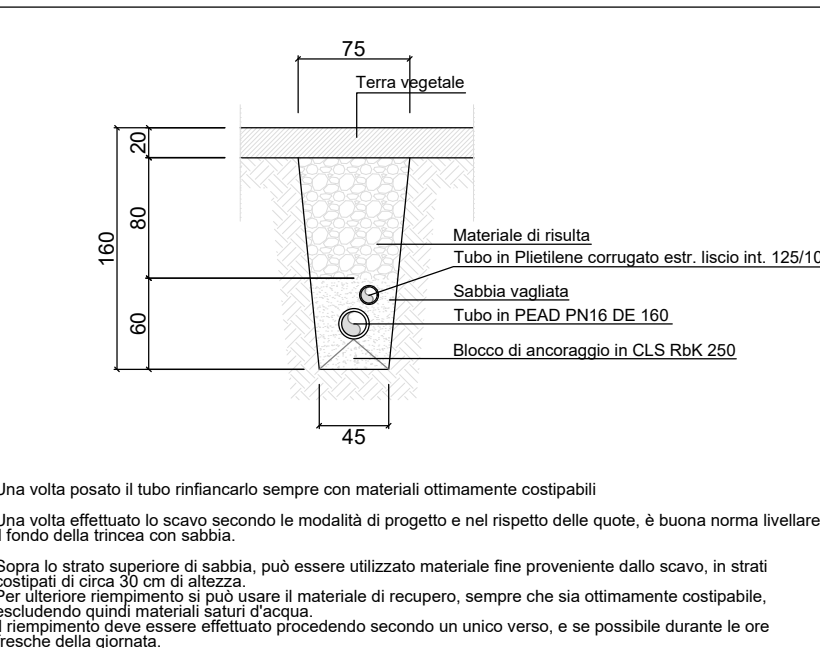
PARTICOLARE ARMATURE POZZETTO CALCESTRUZZO C25/30 ACCIAIO B450C



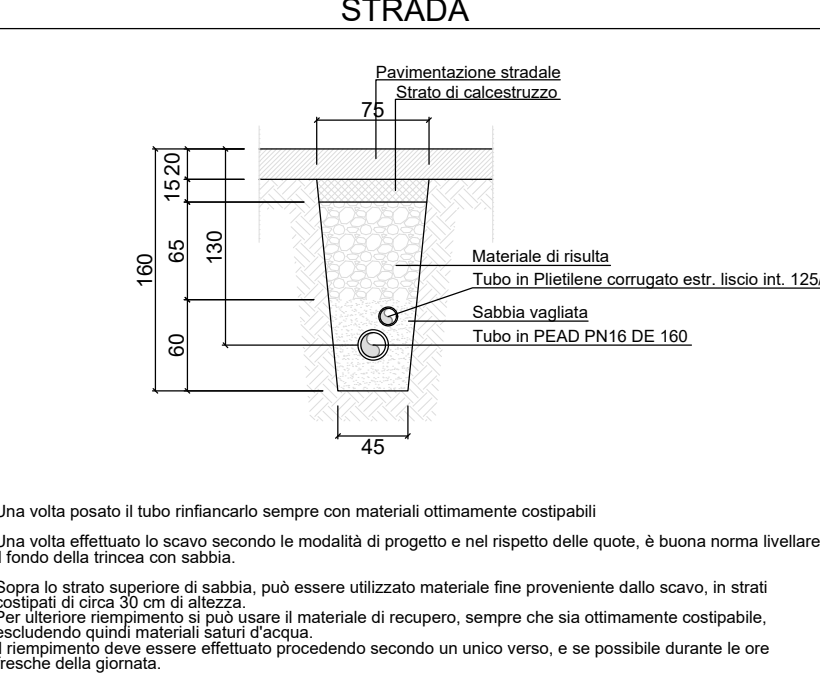
PARTICOLARE BLOCCHI DI ANCORAGGIO



SCAVO E POSA IN OPERA TUBAZIONE INTERRATA



SCAVO E POSA IN OPERA TUBAZIONE INTERRATA IN STRADA



"TACCU SA PRUNA"			
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN			
COMITENTE		PROGETTAZIONE	
		SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Neri, 7 Montegno (SO) Tel. +39 0342810774 E-mail: info@geotech-ut.it Site: www.geotech-ut.it	
TITOLO ELABORATO	SCALA	varie	
Antincendio Stazione Elettrica Sanluri	COMMESSA	G929	
	CODIFICA DOCUMENTO	G929_DEF_T_104_RTN_S_antincendio_SE_2-Z_REV00	
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE A SEGUITO DI PERMESSO ALL'UTILIZZO DEL PROGETTO SE SANLURI DA PARTE DI TERNA RETE ITALIA IN DATA 10/08/2022	Giugno 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Dicembre 2021	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Geotech S.r.l.
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / VERIFICATO / APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori