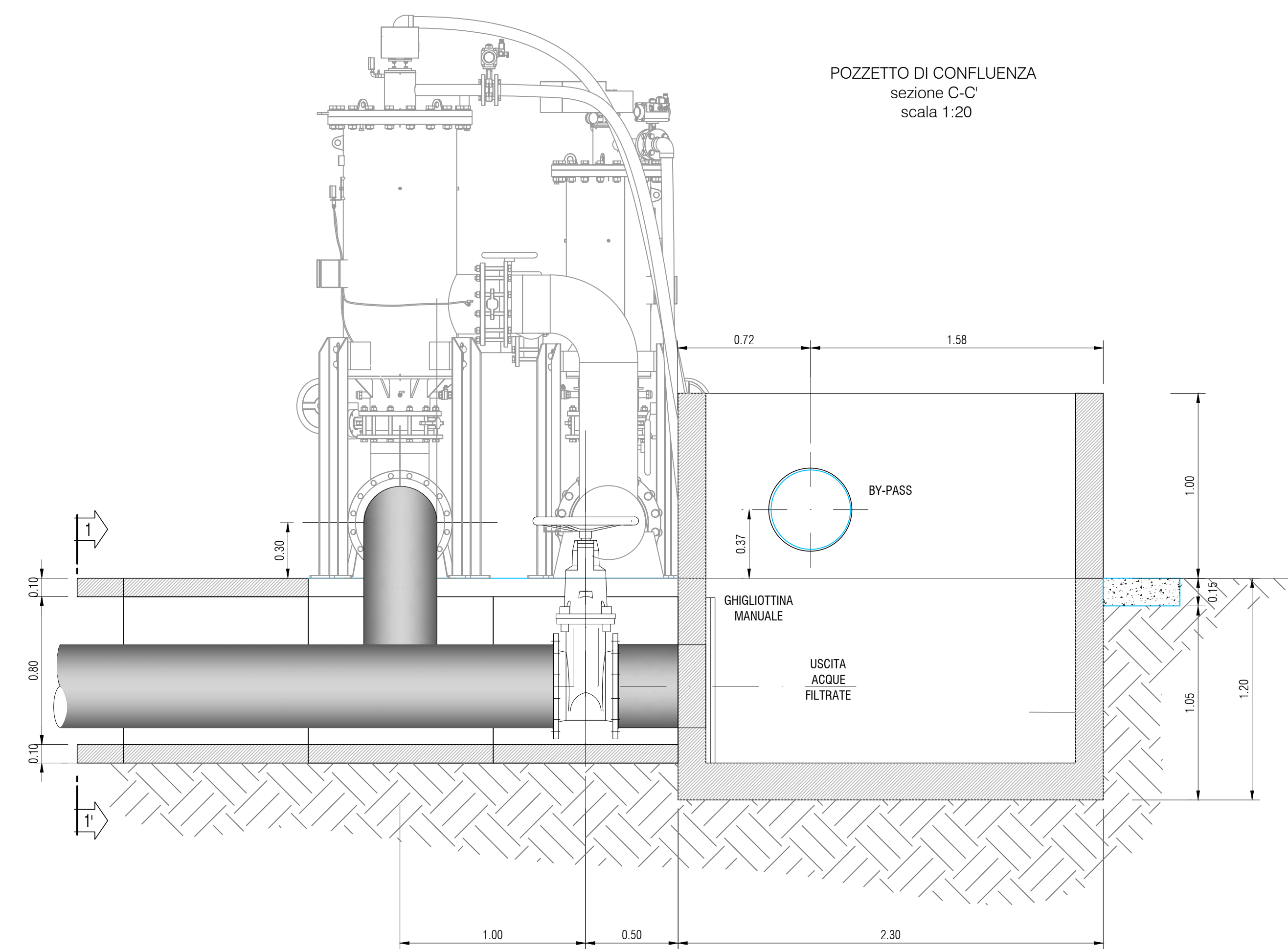
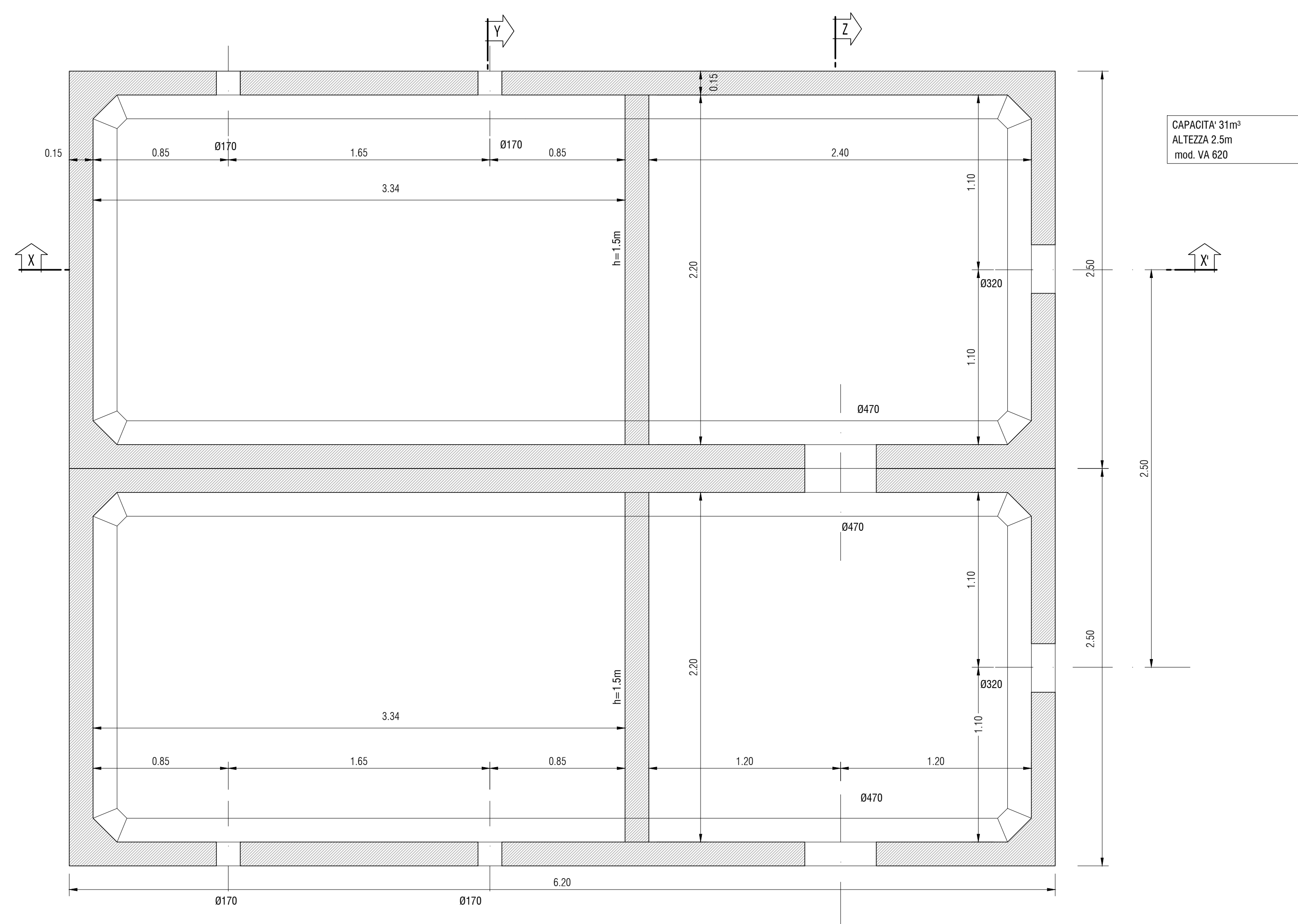
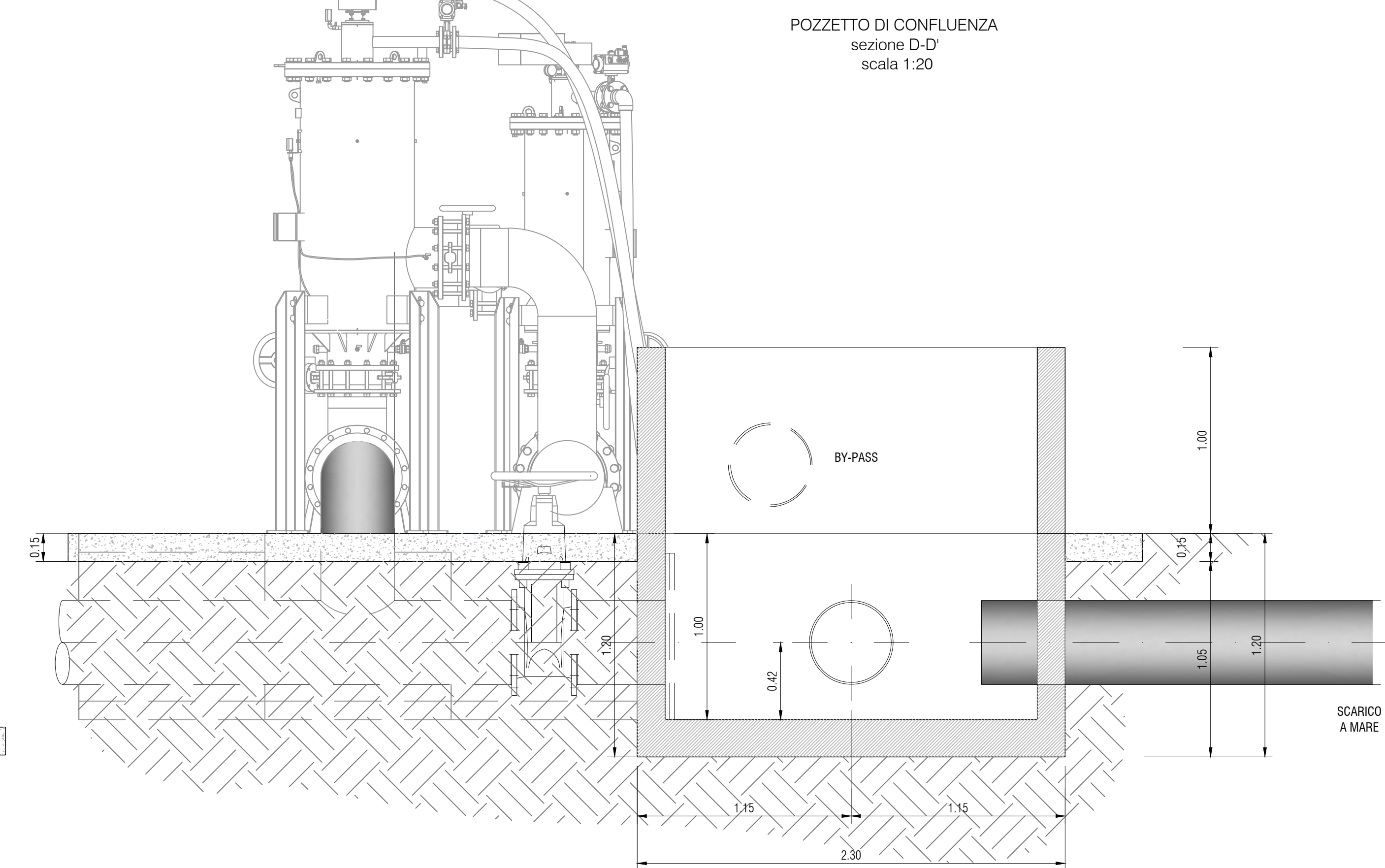
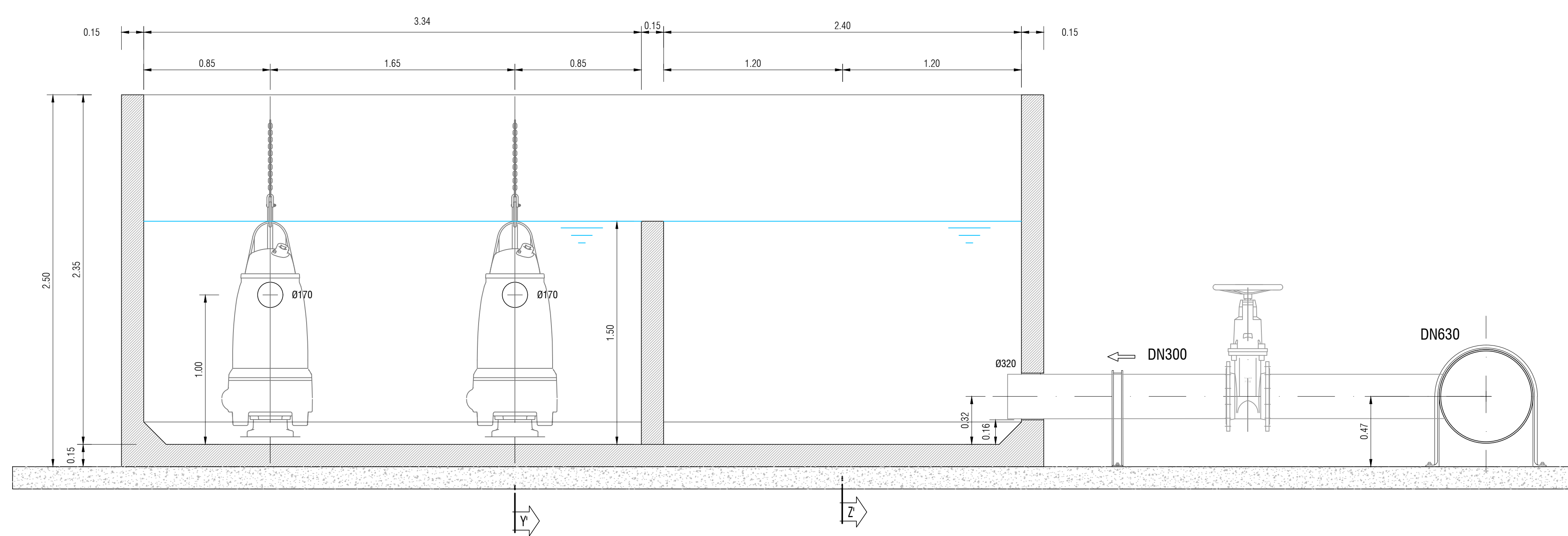


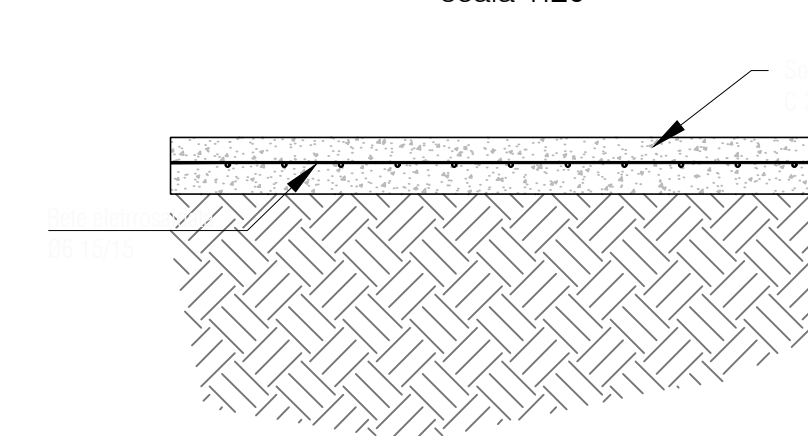
VASCHE PREFABBRICATE
Pianta
scala 1:50



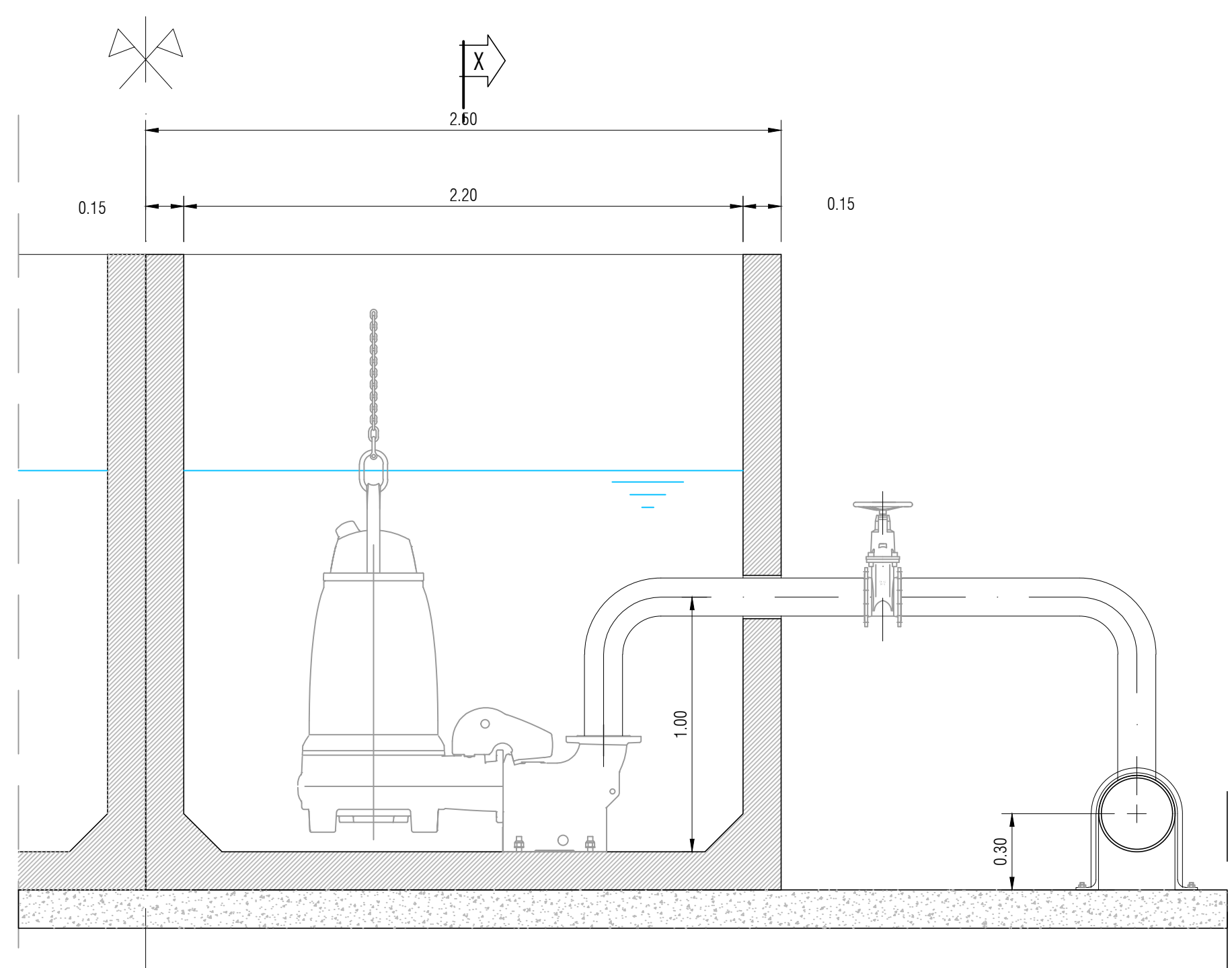
VASCHE PREFABBRICATE
Sezione X-X
scala 1:20



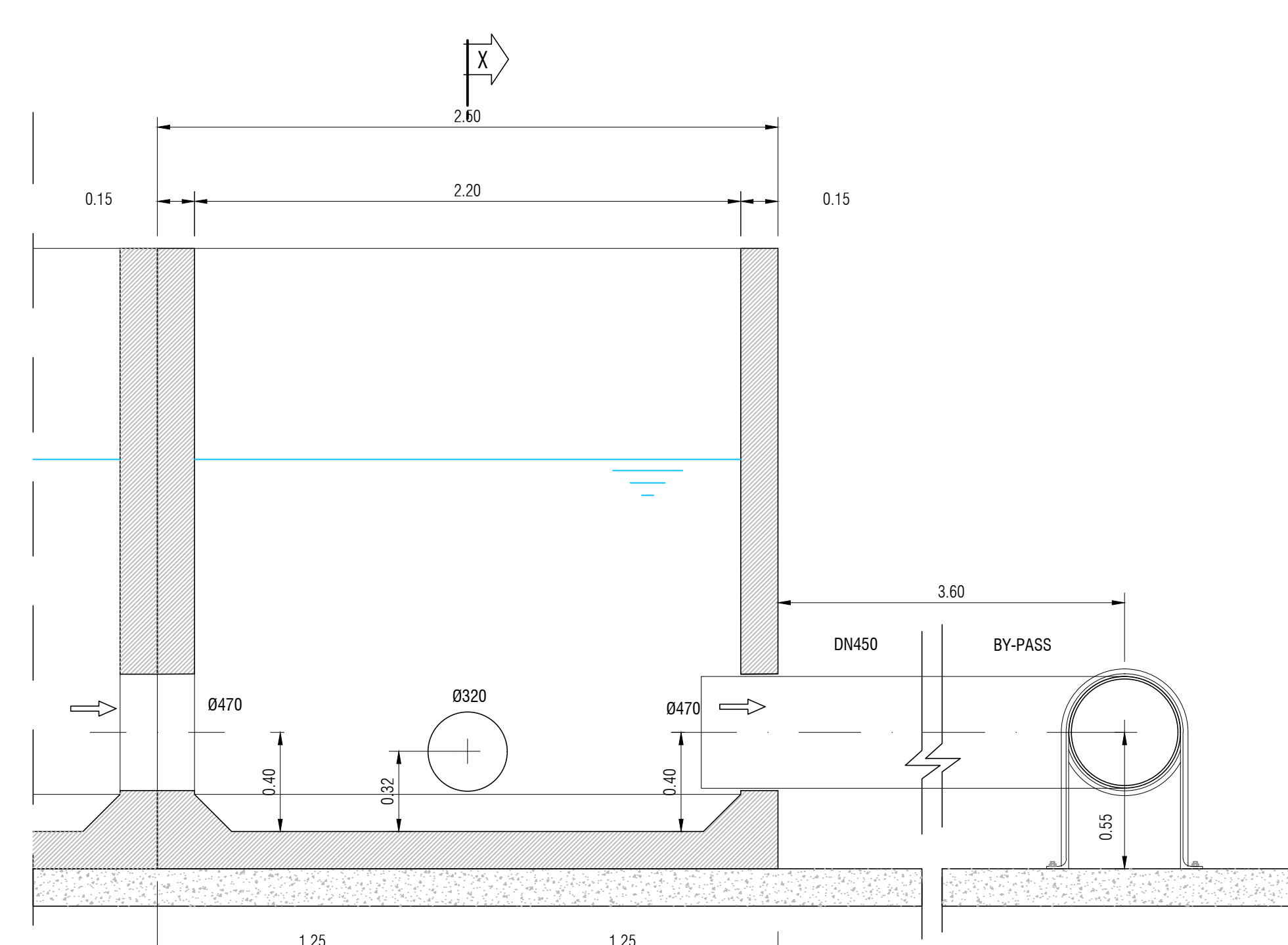
DETTAGLIO DELLA PIAZZOLA IMPIANTO
sezione tipo
scala 1:20



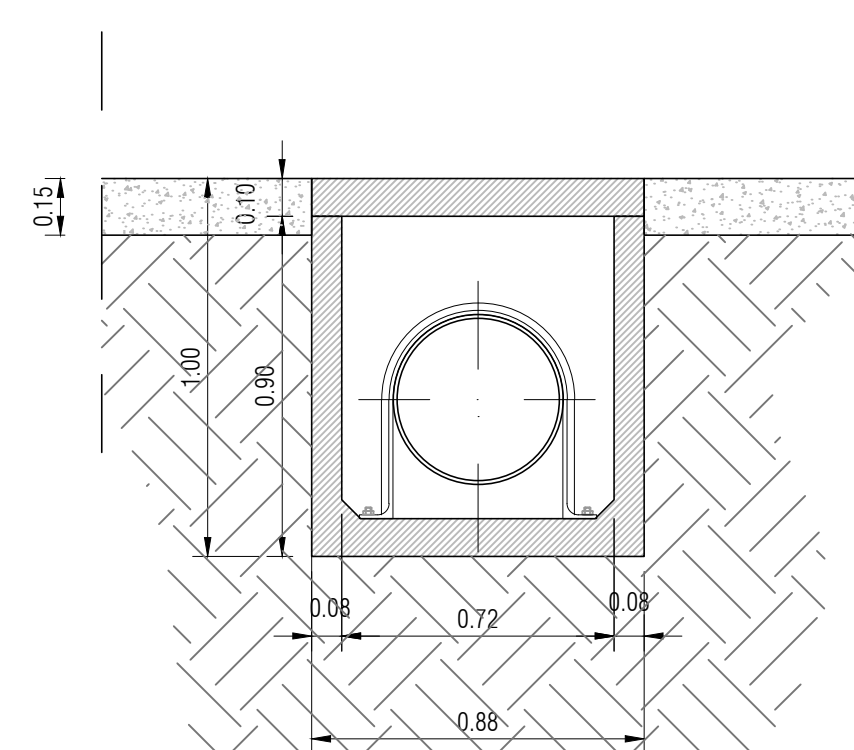
VASCHE PREFABBRICATE
Sezione Y-Y
scala 1:20



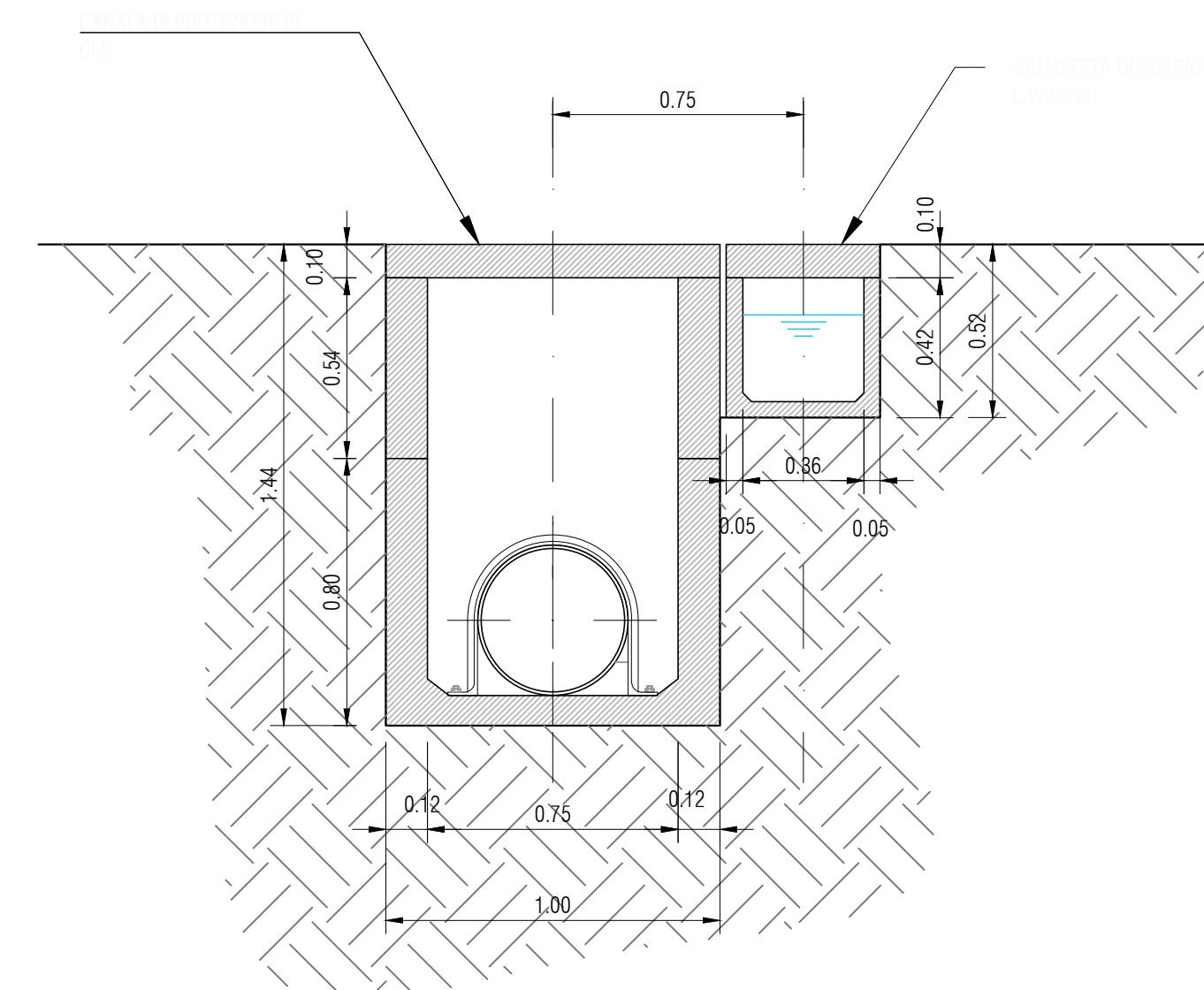
VASCHE PREFABBRICATE
Sezione Z-Z
scala 1:20



ATTRAVERSAMENTO
PIAZZOLA IMPIANTO
sezione 1-1'
scala 1:20



ATTRAVERSAMENTO
PISTA DI CANTIERE
sezione B-B'
scala 1:20



PROGETTO COSTRUTTIVO

INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 M³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO

Progetto Costruttivo
IMPIANTI
Impianto di sollevamento e filtrazione acque d'esubero

CODICE PROGETTO	CODICE LAVORATO	REV	IMP
PUG102	PC-IMP-GE-01-00-DC-05-B	2	83

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
B	11.11.2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	IGES WORLD SRL	ARELLO	COLLARELLI
A	13.04.2021	EMMISSIONE	IGES WORLD SRL	ARELLO	COLLARELLI

IL PROGETTISTA
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Partecipazioni Italia
gruppo Webuild

FILE