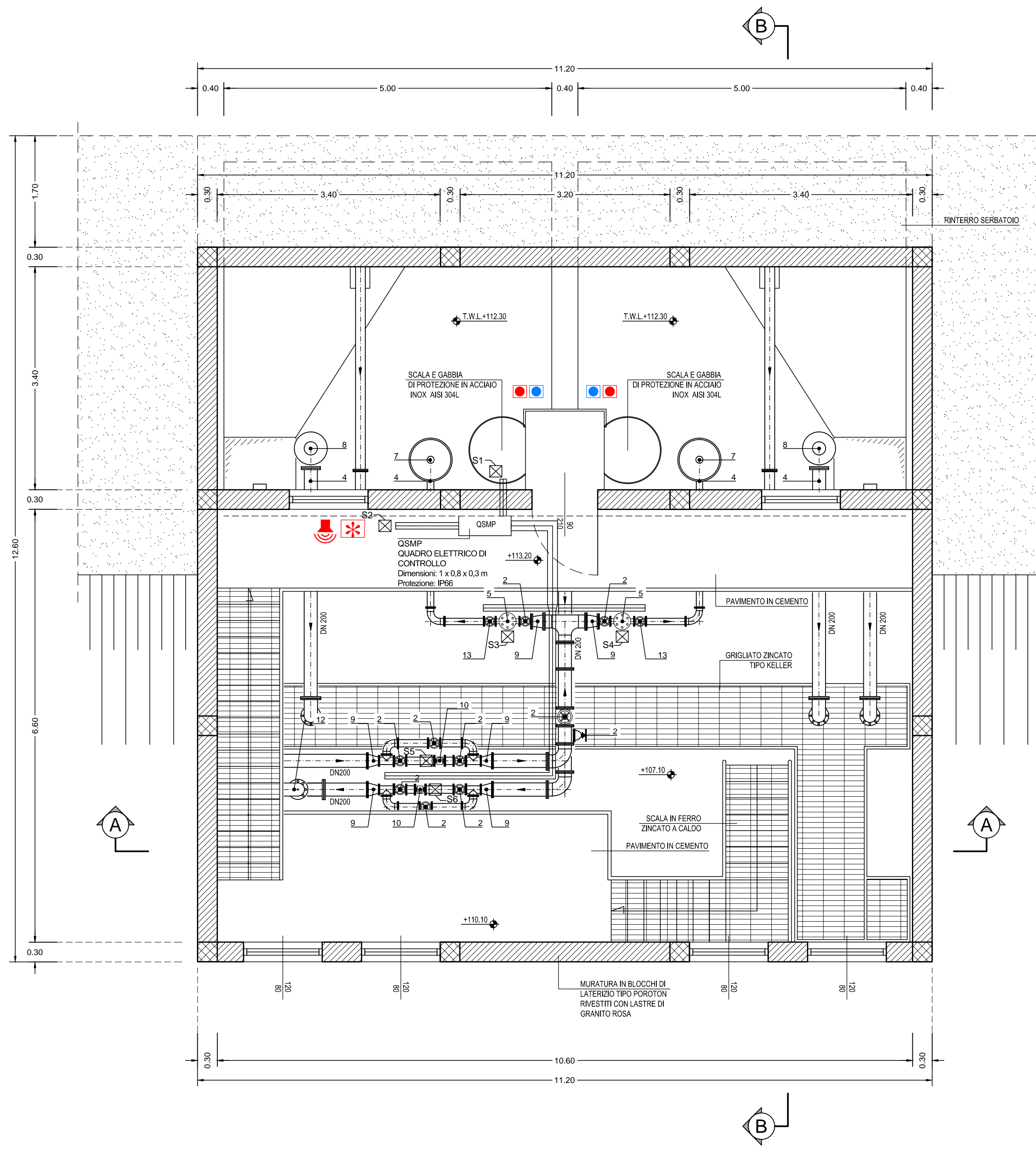
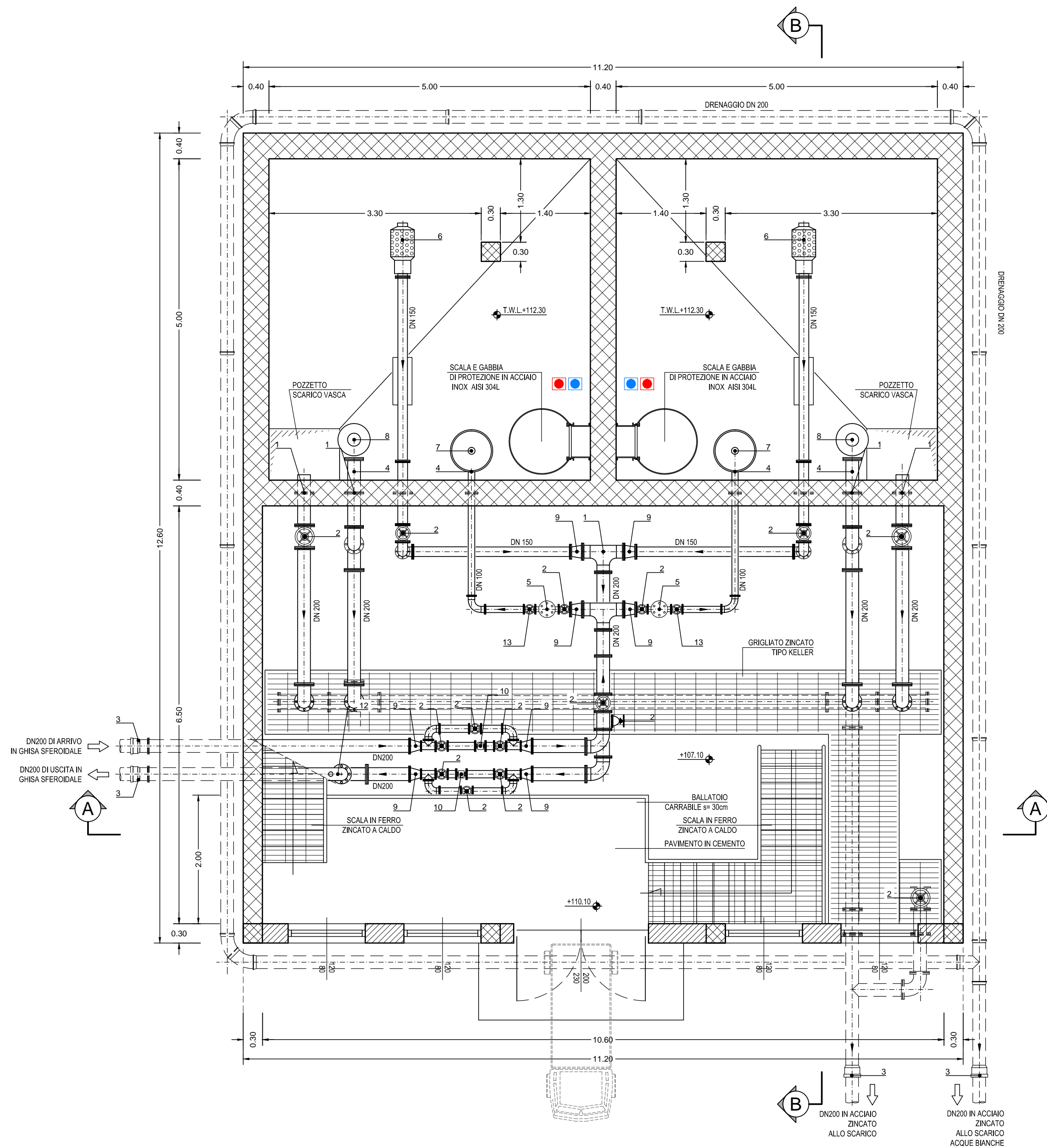


PIANTA A QUOTA CAMERA DI MANOVRA

Scala 1:50

PIANTA A QUOTA ACCESSO SERBATOIO

Scala 1:50

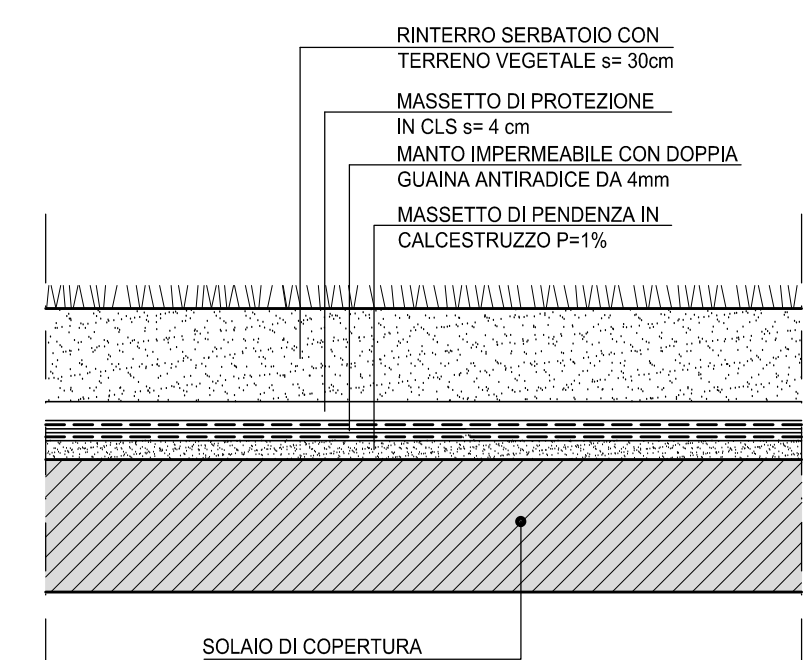


TUBAZIONI IN ACCIAIO INOX 304 CONFORMI ALLA NORMA UNI EN 10217-2 E DM 6 APRILE 2004 N.174	
Diametro mm	Spessore mm
50	2.90
80	2.90
100	3.20
125	3.60
200	5.00
250	5.60
300	5.90
350	6.30
400	6.30
450	6.30
500	6.30
600	6.30
700	7.10
800	8.00

LEGENDA	
1	Trociotti con fango, passamuro
2	Saracinesca in g.a. PN16
3	Giunto a tazza
4	Zanca di ancoraggio
5	Idrovalvola con controllo del livello a galleggiante
6	Succhiereola di presa
7	Alimentazione
8	Scarico di troppo pieno a calce
9	Divergente/Convergente
10	Misuratore di portata
11	Sfiato libero
12	Collo d'oca
13	Valvole a farfalla motorizzata PN16
14	Misuratore di TORRIDITA' - CLORO RESIDUO - REDOX - PH TEMPERATURA - CONDUCIBILITA'
15	Misuratore di livello piezometrico
16	Display di lettura dati rilevati dai misuratori
17	Sistema di allarme antirivulsione
18	Sistemi di canali e di condotti per installazioni idrauliche
19	Scatola di derivazione polipropilene grigio 150 x 80 x 175 mm. IP68

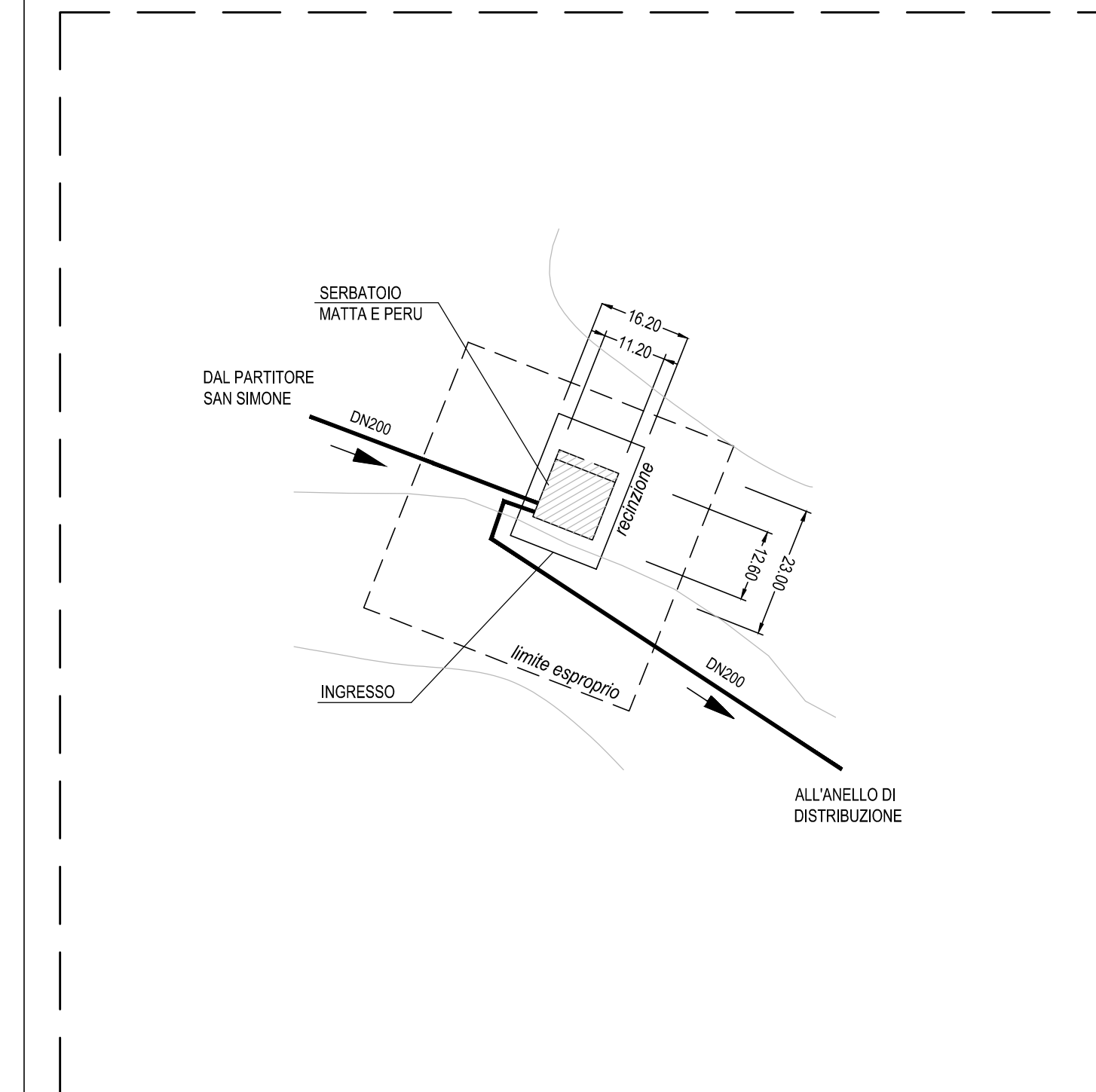
DETTAGLIO IMPERMEABILIZZAZIONE SERBATOIO

Scala 1:20



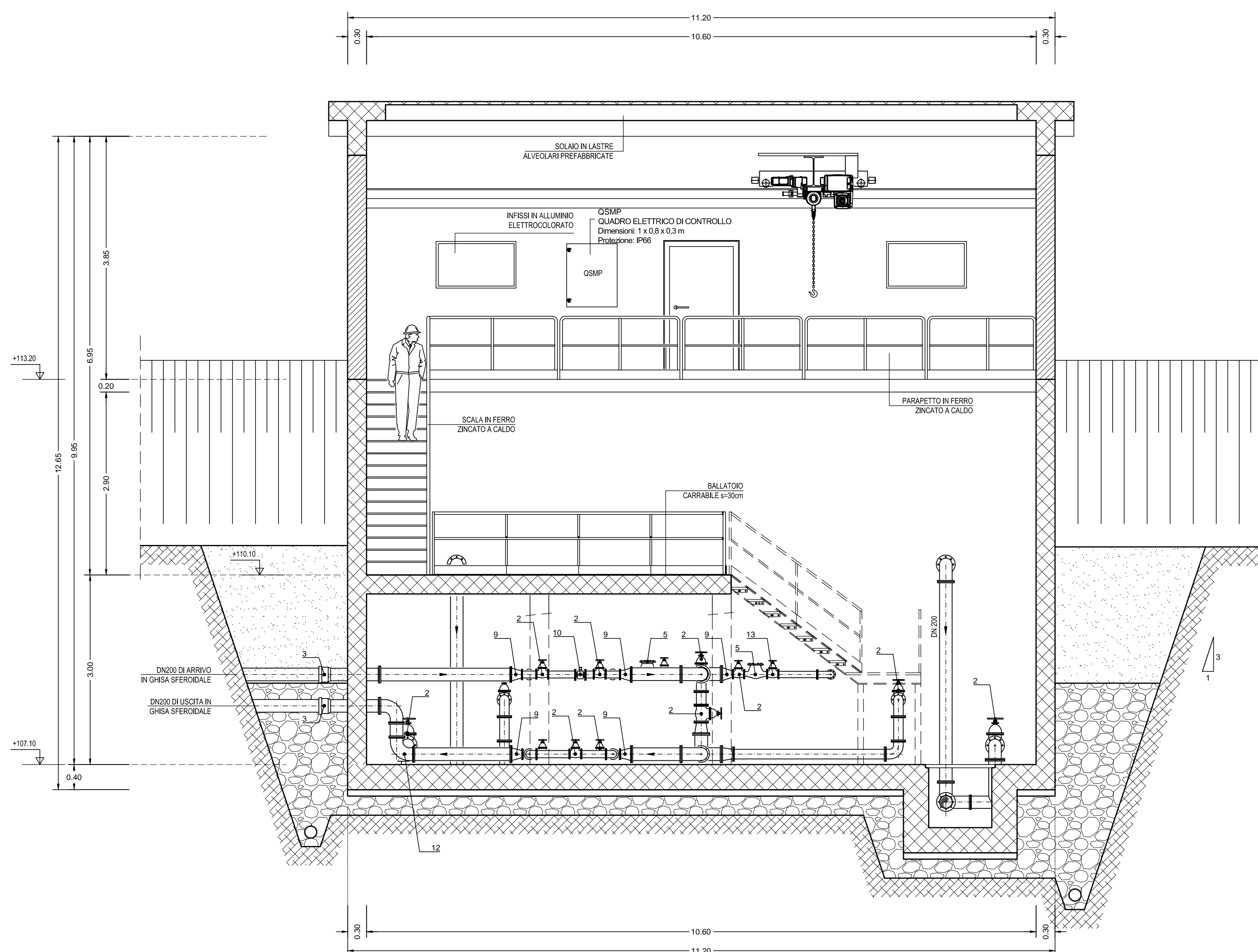
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

Scala 1:1000



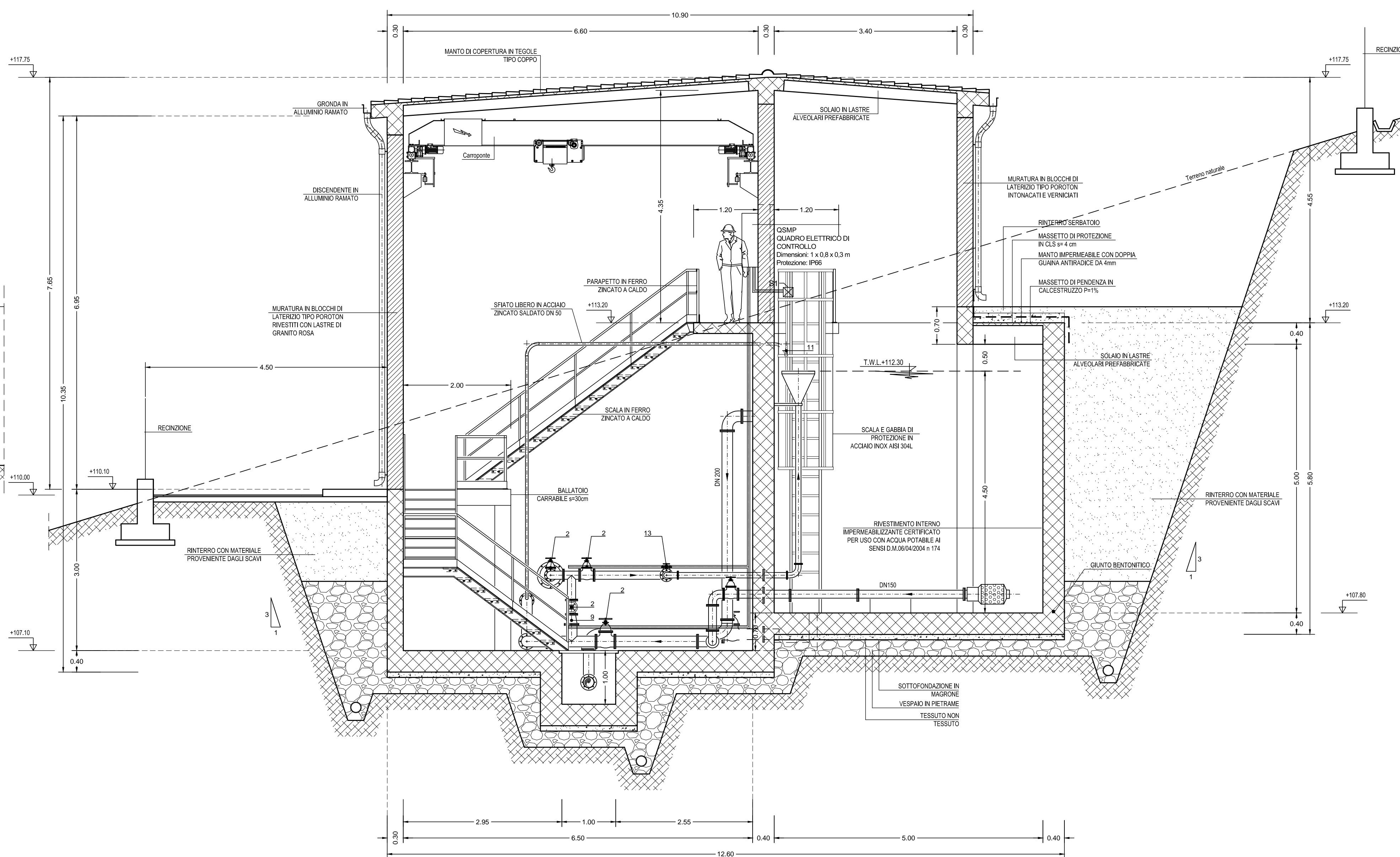
SEZIONE A-A

Scala 1:50



SEZIONE B-B

Scala 1:50



Autorita' d'ambito - A.T.O. SARDEGNA

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

abbano

Interconnessione con il potabilizzatore di Torpè - Realizzazione della dorsale sud-nord

CONCORRENTE: Costituenda A.T.I. **acciona** (Capogruppo)

PROGETTISTA INDICATO: Costituenda A.T.I. **prog.in** (Capogruppo)

Dott. Geologo **F. CALZOLETTI** (Mandante)

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato: **B.76**

SERBATOIO MATTIALE PERU IMPIANTI ELETTRICI E TELECONTROLLO Scala VARIE

Data	Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
27.05.2016	0	Emesso per validazione	Acciona	Acciona	S.Lucianetti