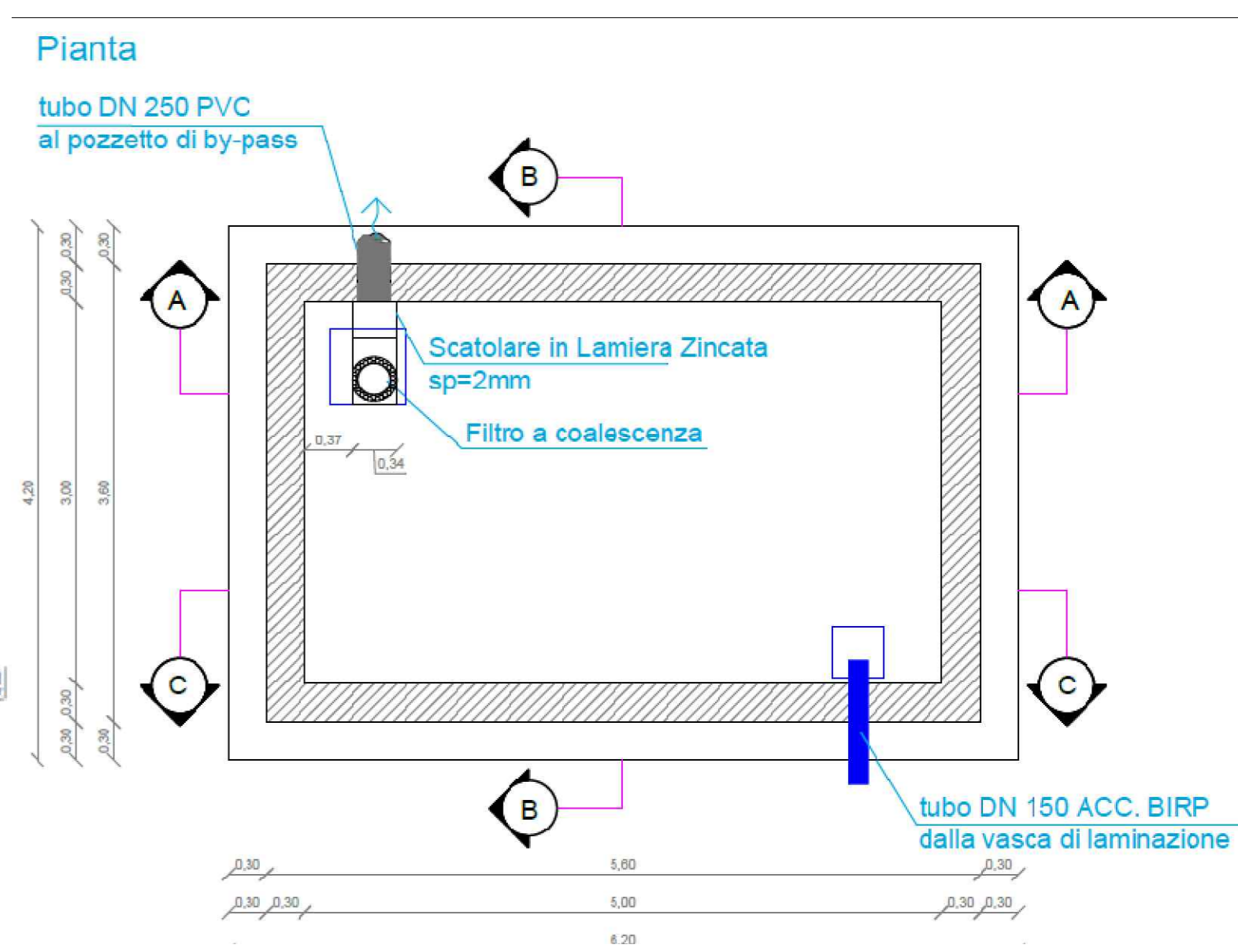
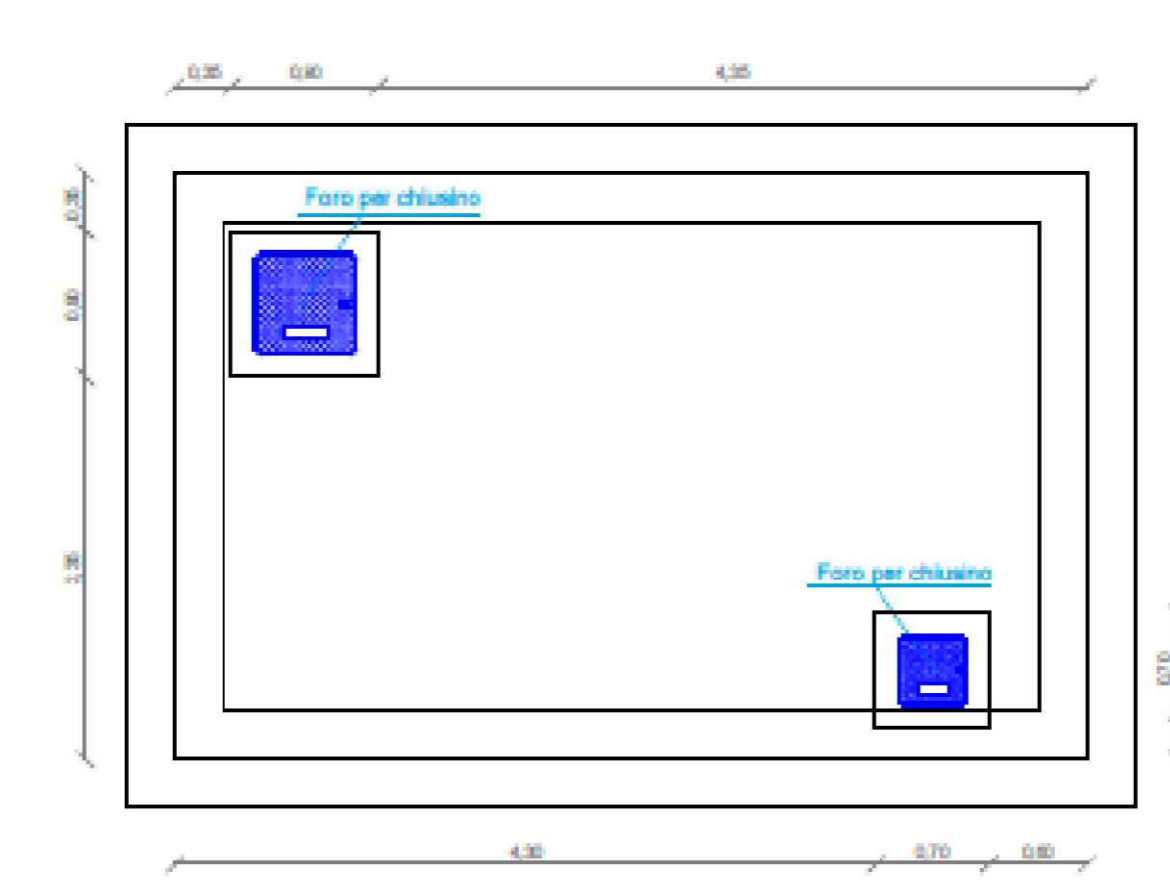
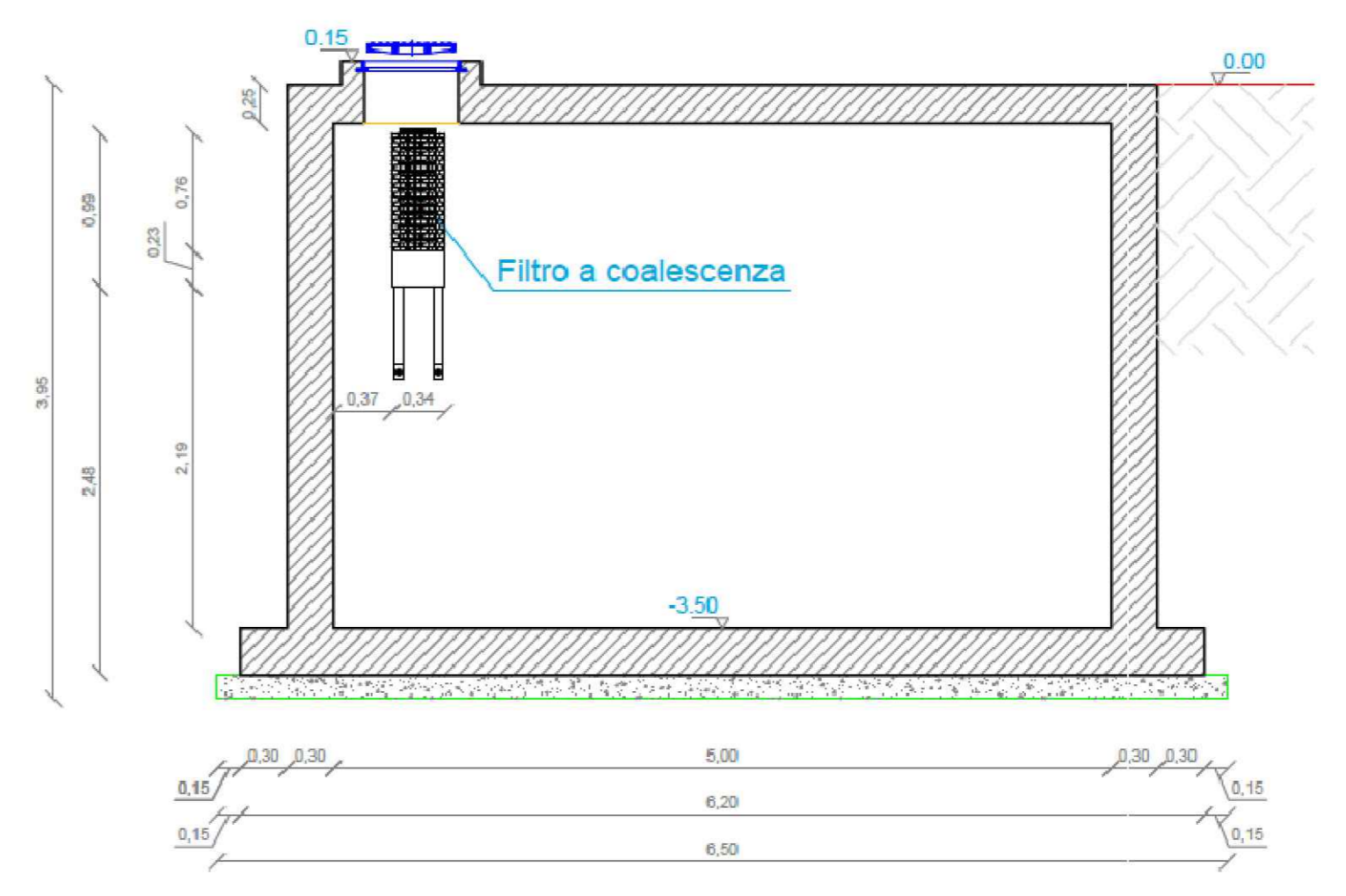


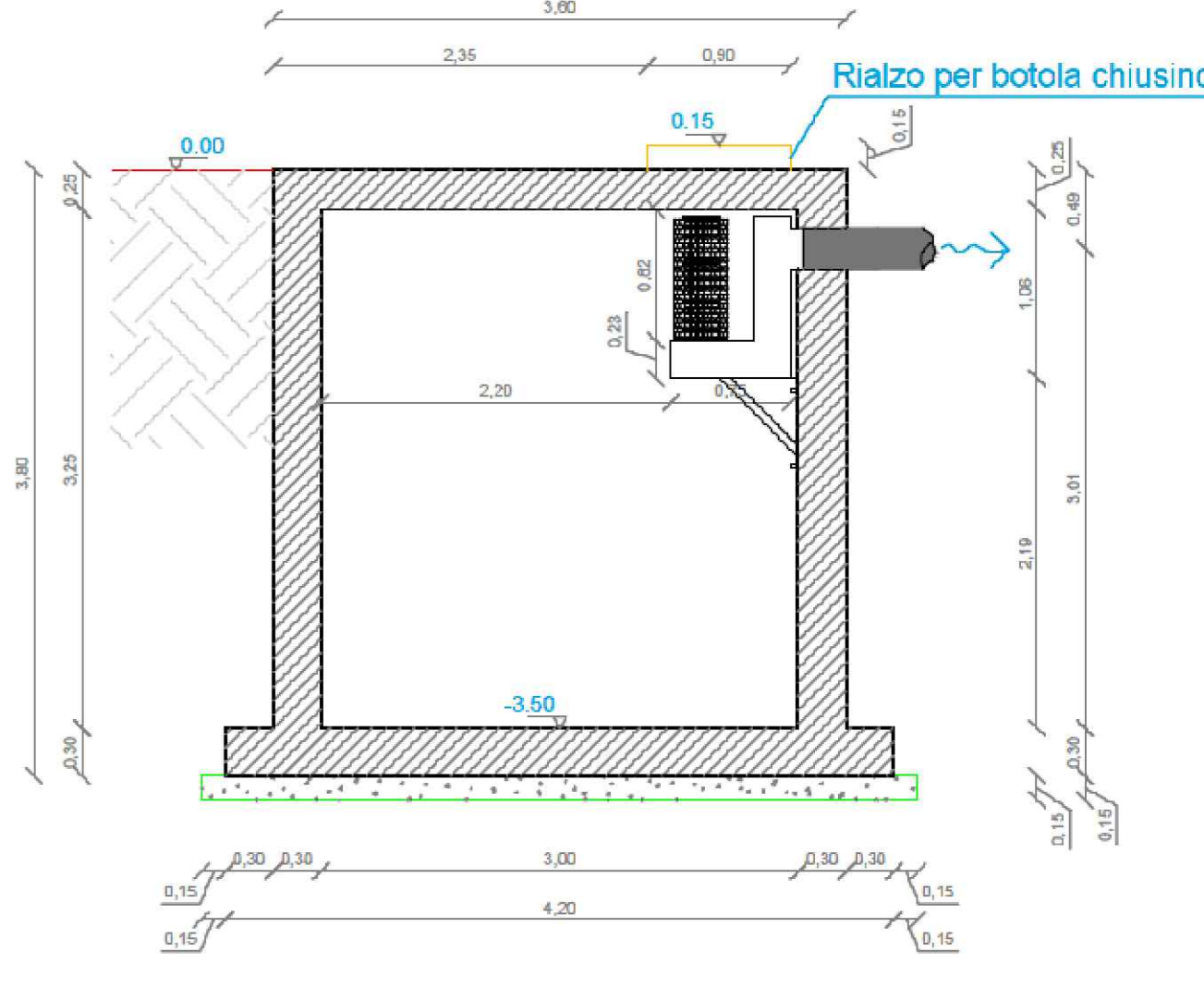
Pianta Copertura



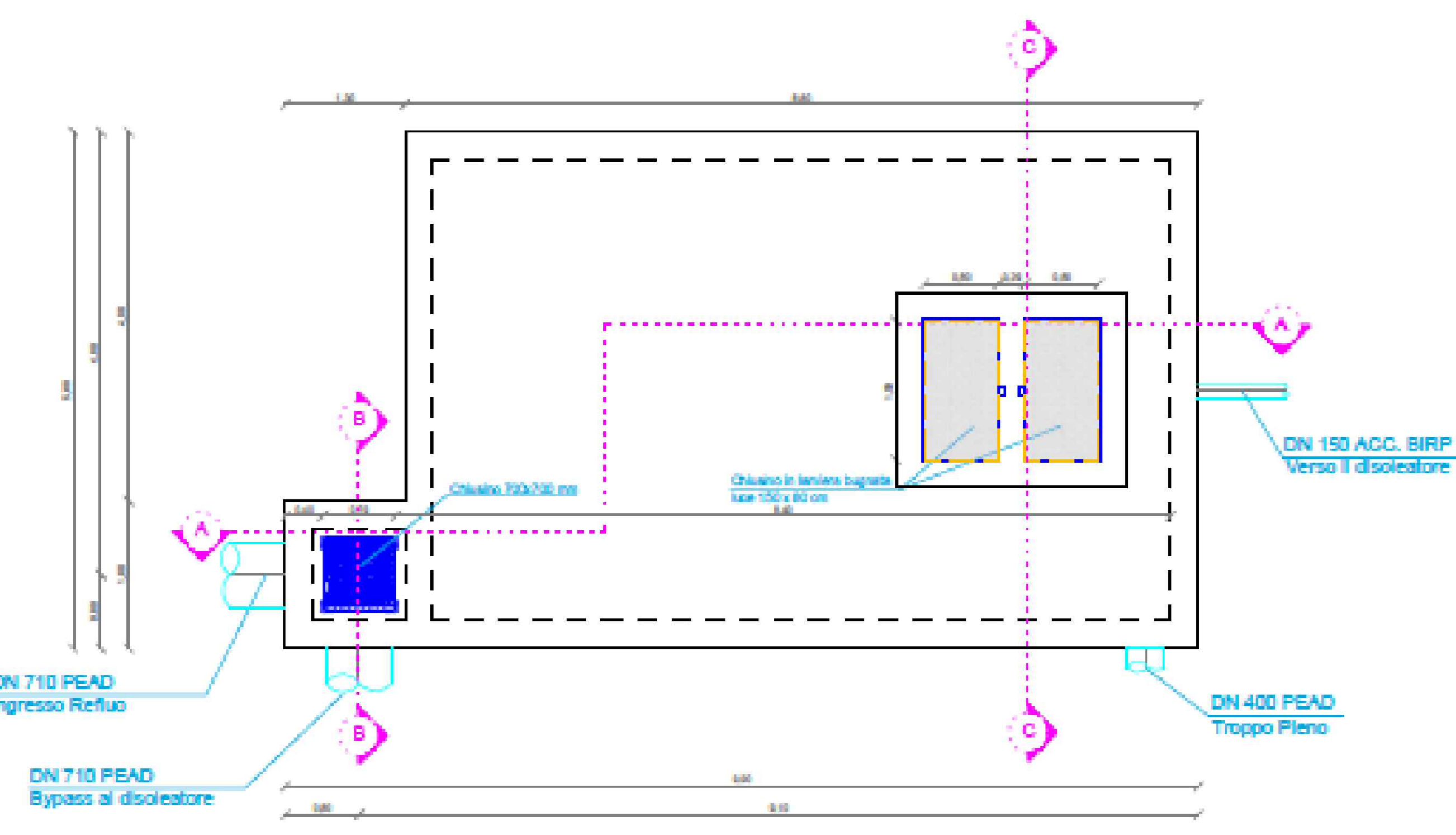
Sezione A-A



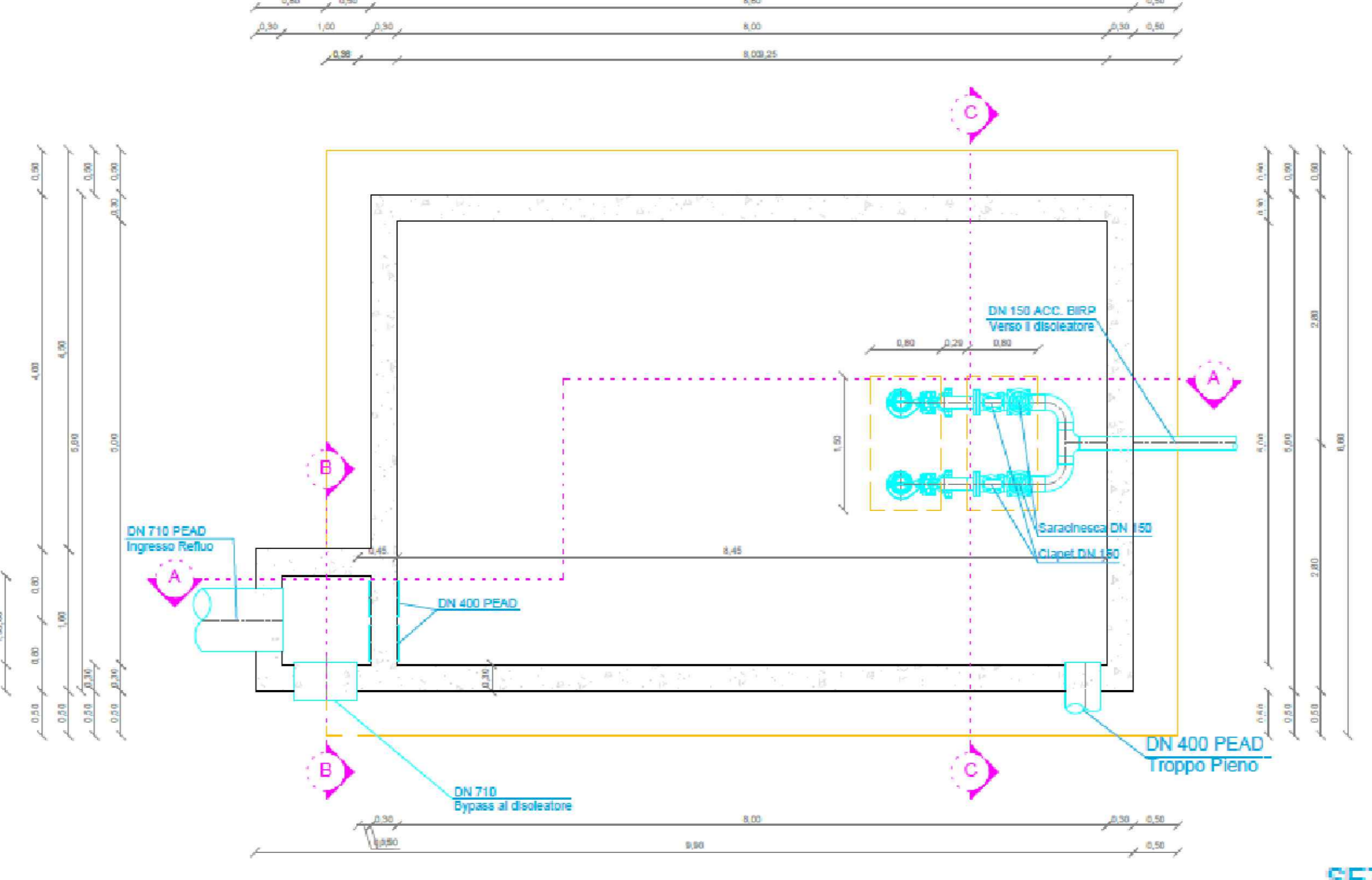
Sezione B-B



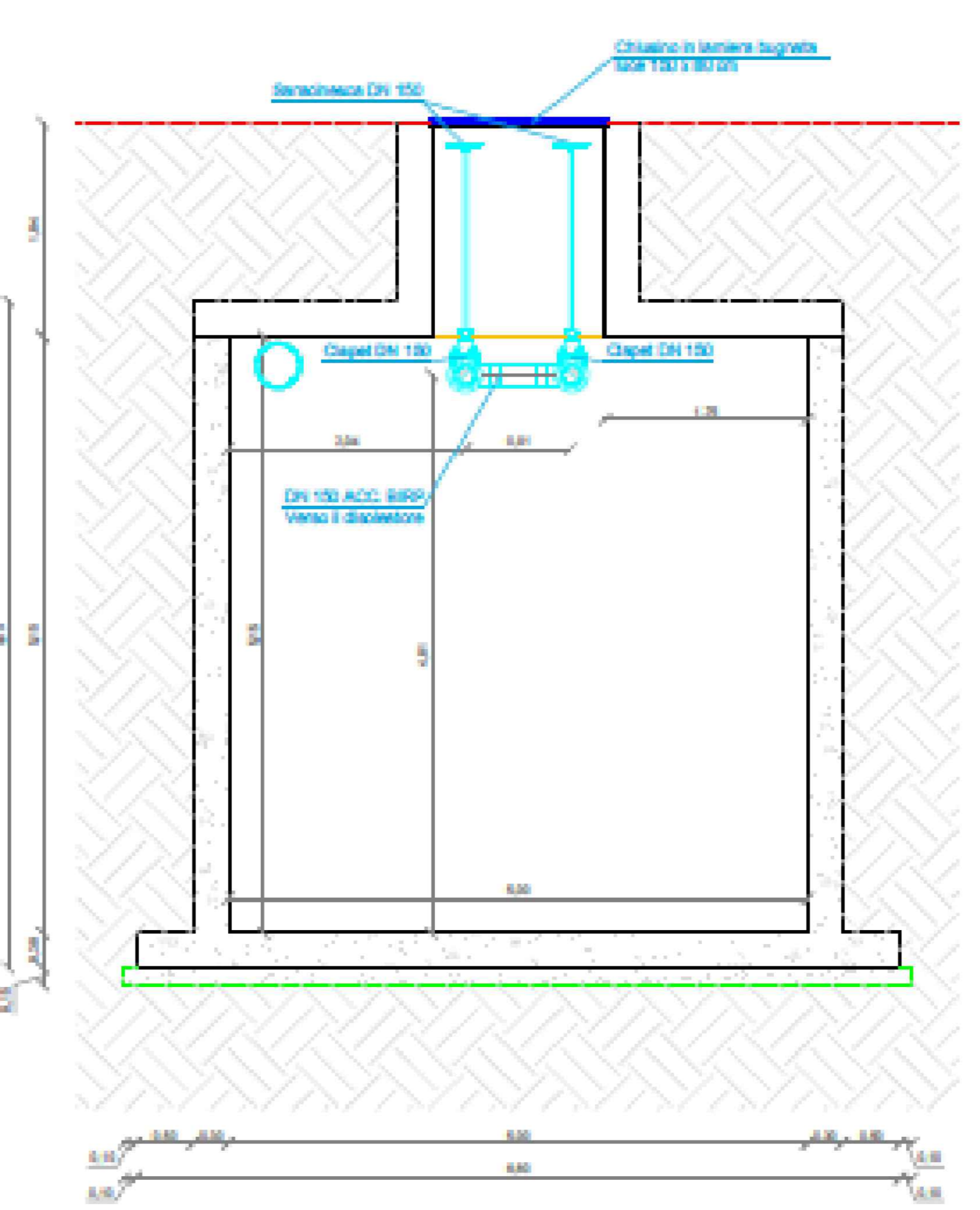
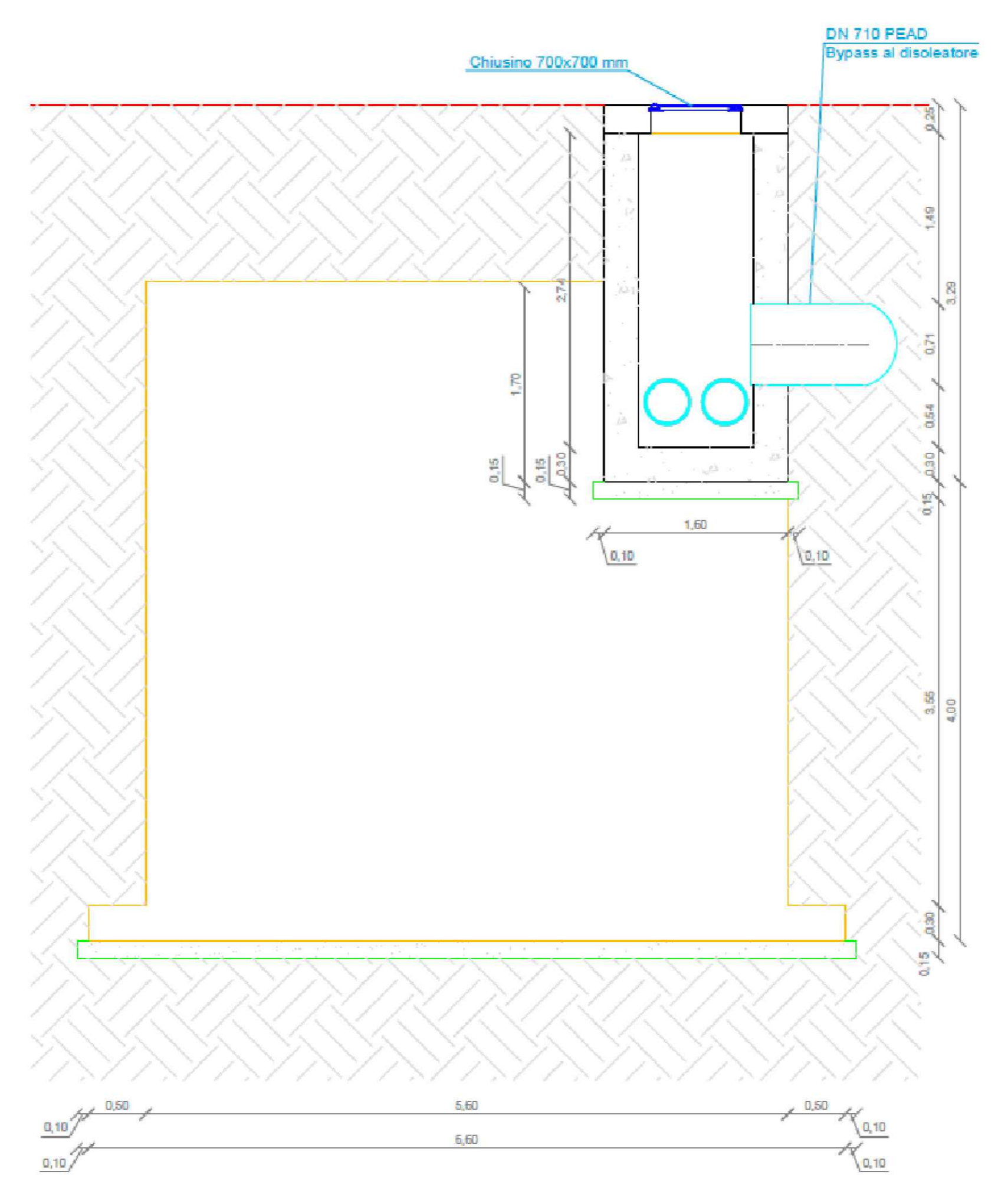
PIANTA a quota 0,00



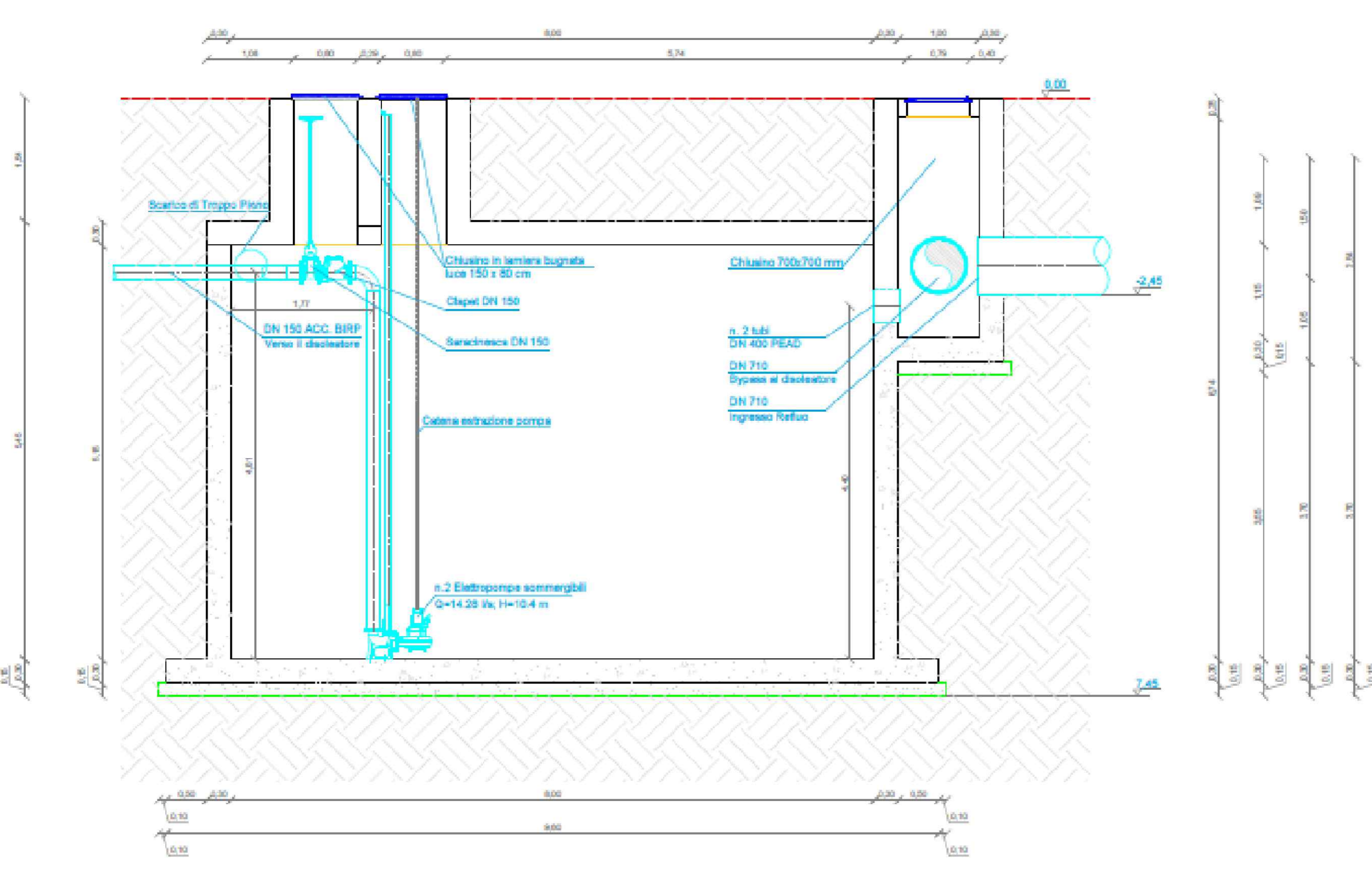
PIANTA a quota -2,45



SEZIONE C-C



SEZIONE A-A



COMUNE DI MATERA

PROVINCIA DI MATERA REGIONE BASILICATA

[ID: 7588]

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 59.768,28 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 49.174,00 kW

Denominazione Impianto: **IMPIANTO MATERA**

Ubicazione: **Comune di Matera (MT) Località "Jesce"**

ELABORATO 160118	IMPIANTO PRIMA PIOGGIA	
Cod. Doc.: MAT21-160118-D		
EG <small>energia</small>	Project - Commissioning - Consulting Via degli Alpini 119 00118 Roma (RM) P.IVA 02010451019	PROGETTO Data: 30/01/2023 revisioni: 0 aut. progetto: <input checked="" type="checkbox"/> aut. calcolo: <input type="checkbox"/>
Il Richiedente:	CCEN MATERA S.r.l. Piazza Matera San Vito, 8 71010 Matera (MT) P.IVA 0204110712	Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti iscritto al n. A344 dell'Albo dei Ingegneri della Provincia di Fermo
Revisione	Data	Descrizione
01	30/01/2023	Progetto Definitivo
02		Integrazione
03		
04		
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti		Il Richiedente: CCEN MATERA S.R.L.