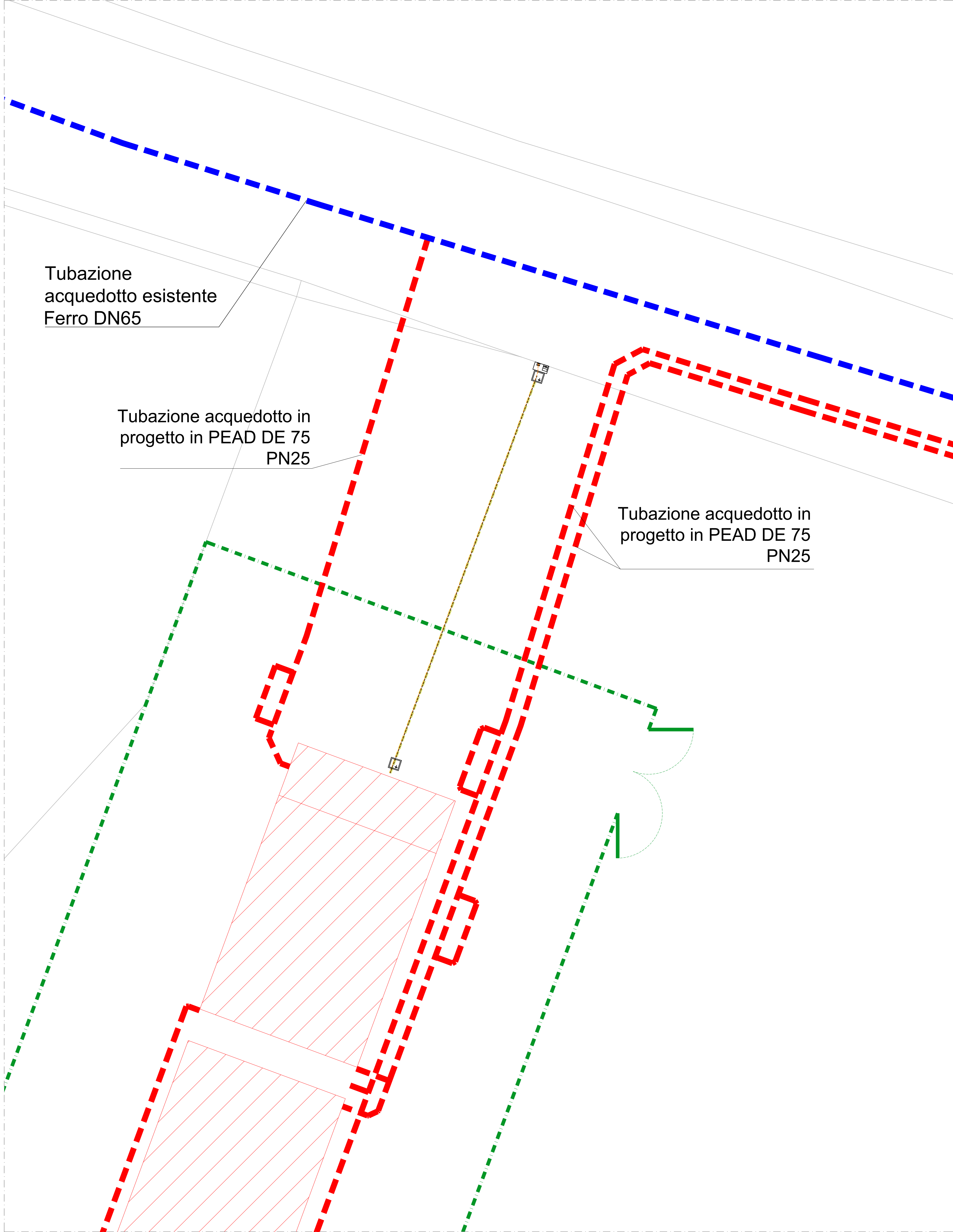
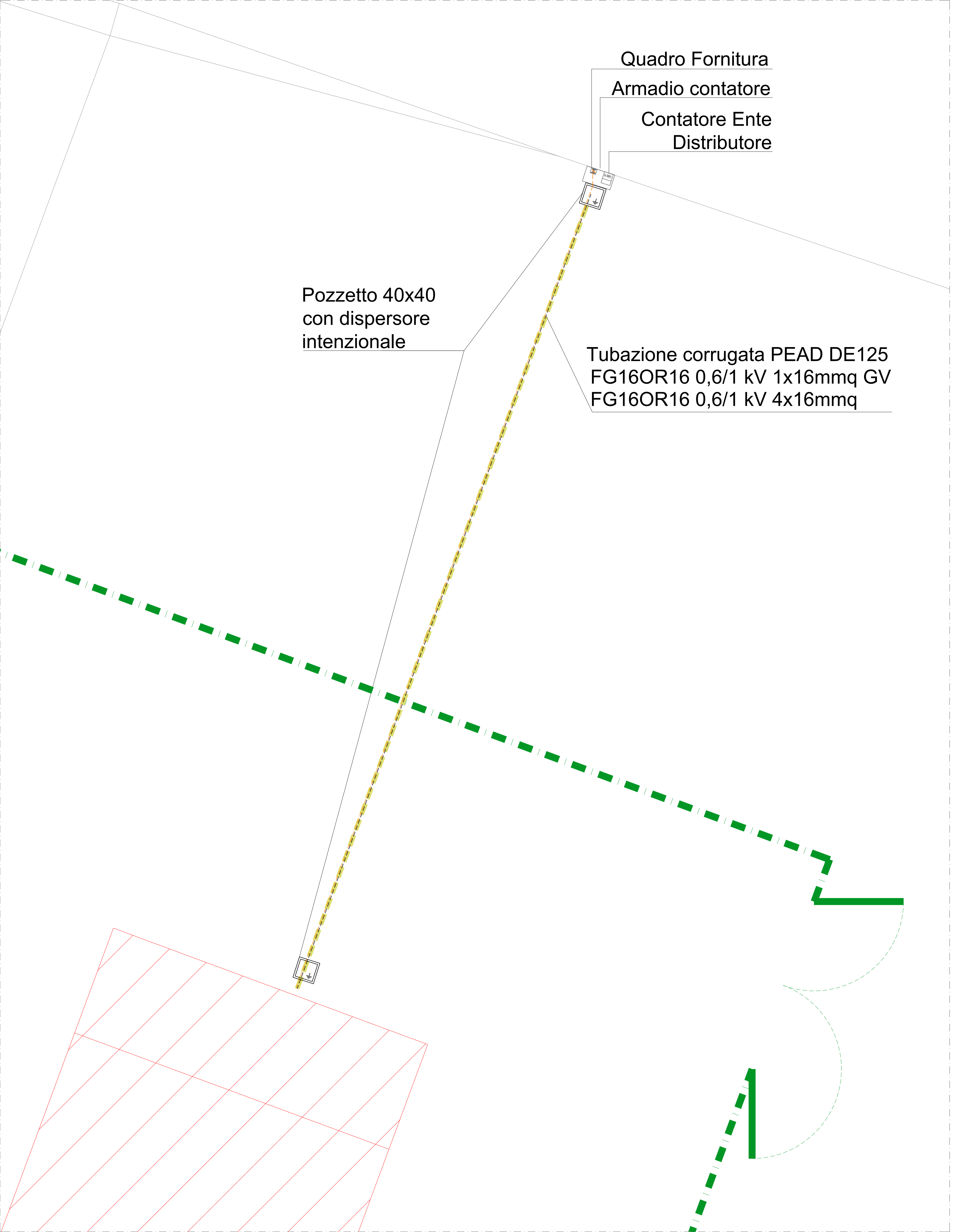


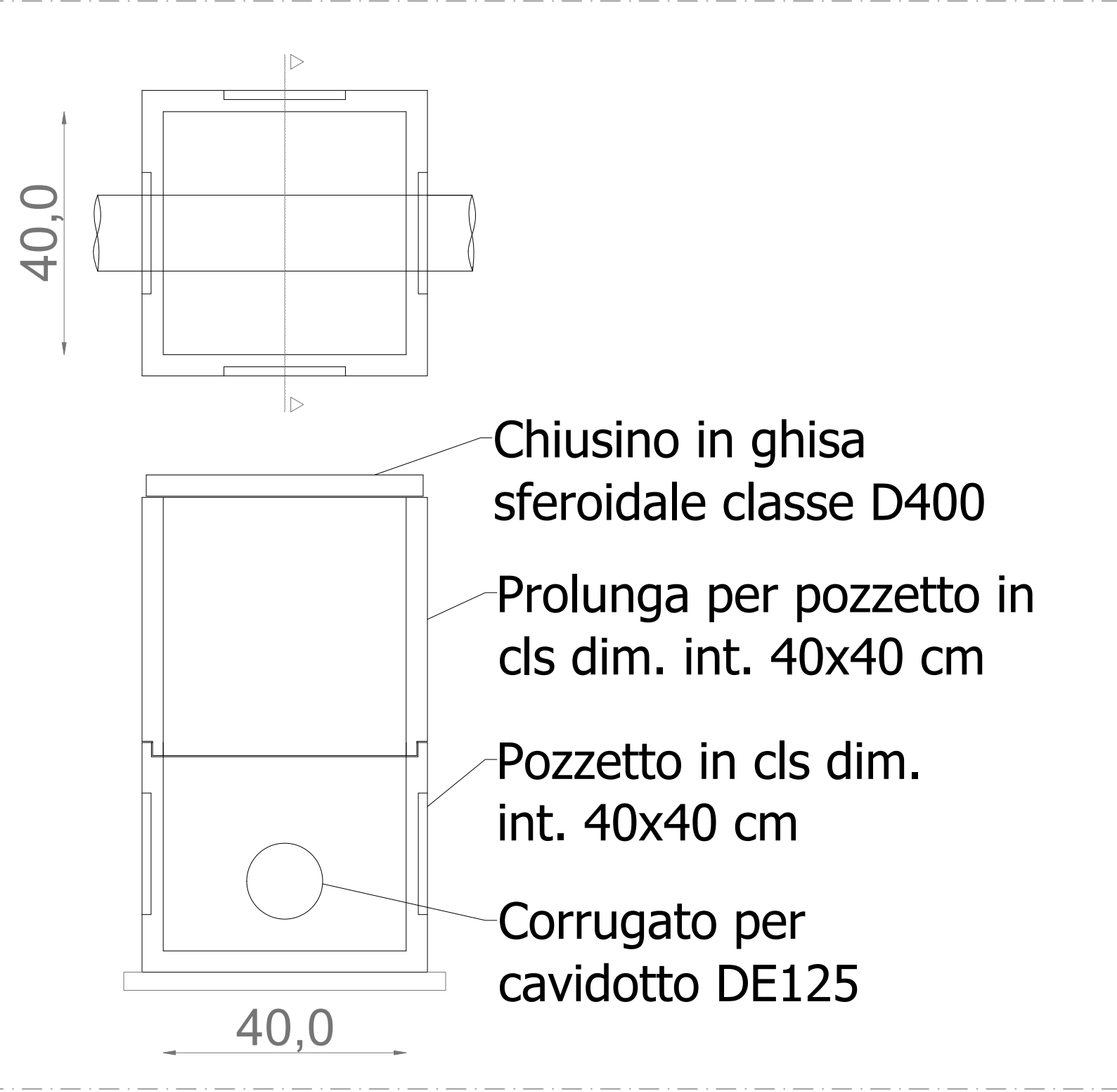
Legenda:	
---	Cavi olim. Q.DISTR. GEN. da Q.FORNITURA
---	Cavo CT e PE
---	Tubazione corrugata PEAD ø125
⊕	Picchetto a croce 50x50x5 mm, 1,5 m
⊕	Nodo collettore principale di terra
↗	Cambia quota
⊠	Pozzetto in cls con chiusura in ghisa, luce netta 40x40 cm
⊠	Quadro elettrico
⊠	Contatore Ente Distributore



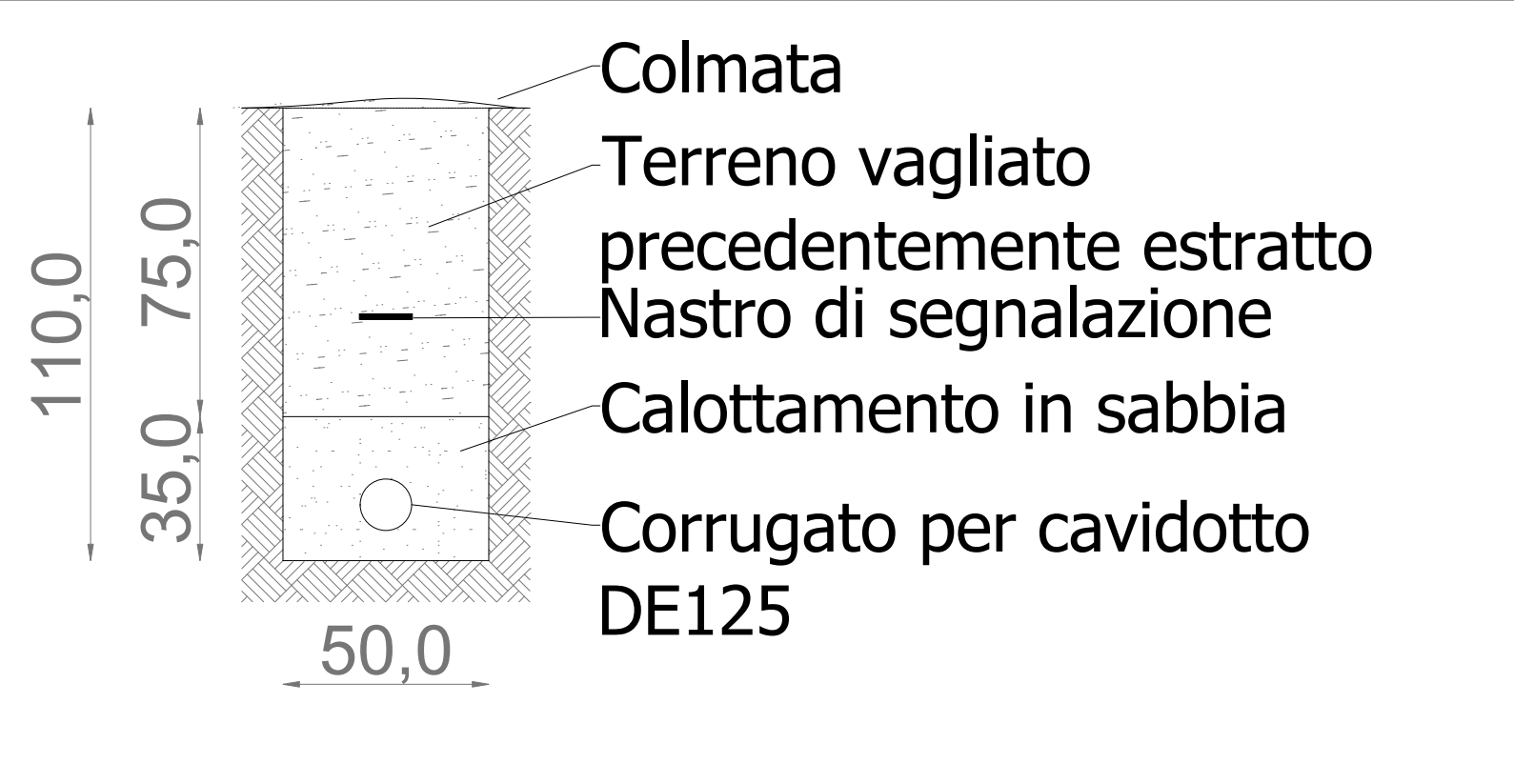
PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO  
Scala 1:100



PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO  
Scala 1:25



POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS  
Scala 1:10



SEZIONE TIPO SCAVO E RIPRISTINO  
Scala 1:20

COMUNE DI ARONA (NO)



TITOLO COMMESSA:  
Interventi preliminari finalizzati alla riduzione delle perdite idriche nei Comuni di Arona, Castelletto Sopra Ticino, Grignasco, Novara e Pieve Vergonte

OGGETTO:  
Realizzazione nuovo serbatoio in località Montrigiasco, Comune di Arona  
Pianta - Sezioni stazione di rilancio e serbatoio  
Layout impianti elettrici esterni

SCALA:

AVANZAMENTO PROGETTO: DEFINITIVO Data Rev. N° - : AGOSTO 2022

Rev. N°	Modifiche	Data
1	Revisione a seguito del Rapporto di verifica n. 2 del 20/09/2022	10/10/2023
2	Revisione a seguito del Rapporto di verifica n. 2 del 28/08/2023	06/NOV/2024
3	---	---
4	---	---

Ref. N° Commessa:	Y00M - 10037679	Il Progettista	Elaborato N°:
CUP:	D19E17000010009	Ing. Marco Zanetta	AR.E.04
RUP:	Ing. Giuseppe Caranti		
QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO S.p.A.			