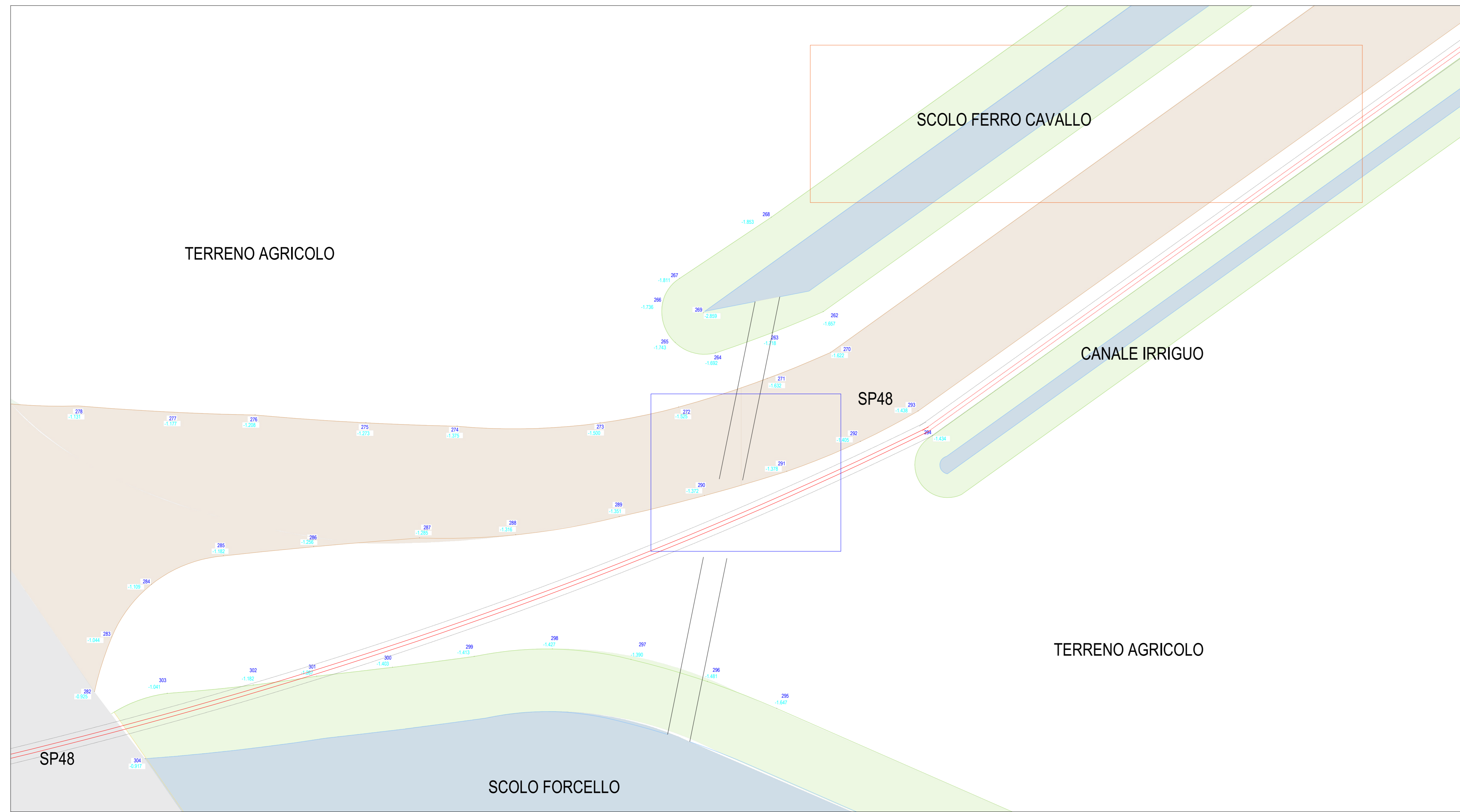
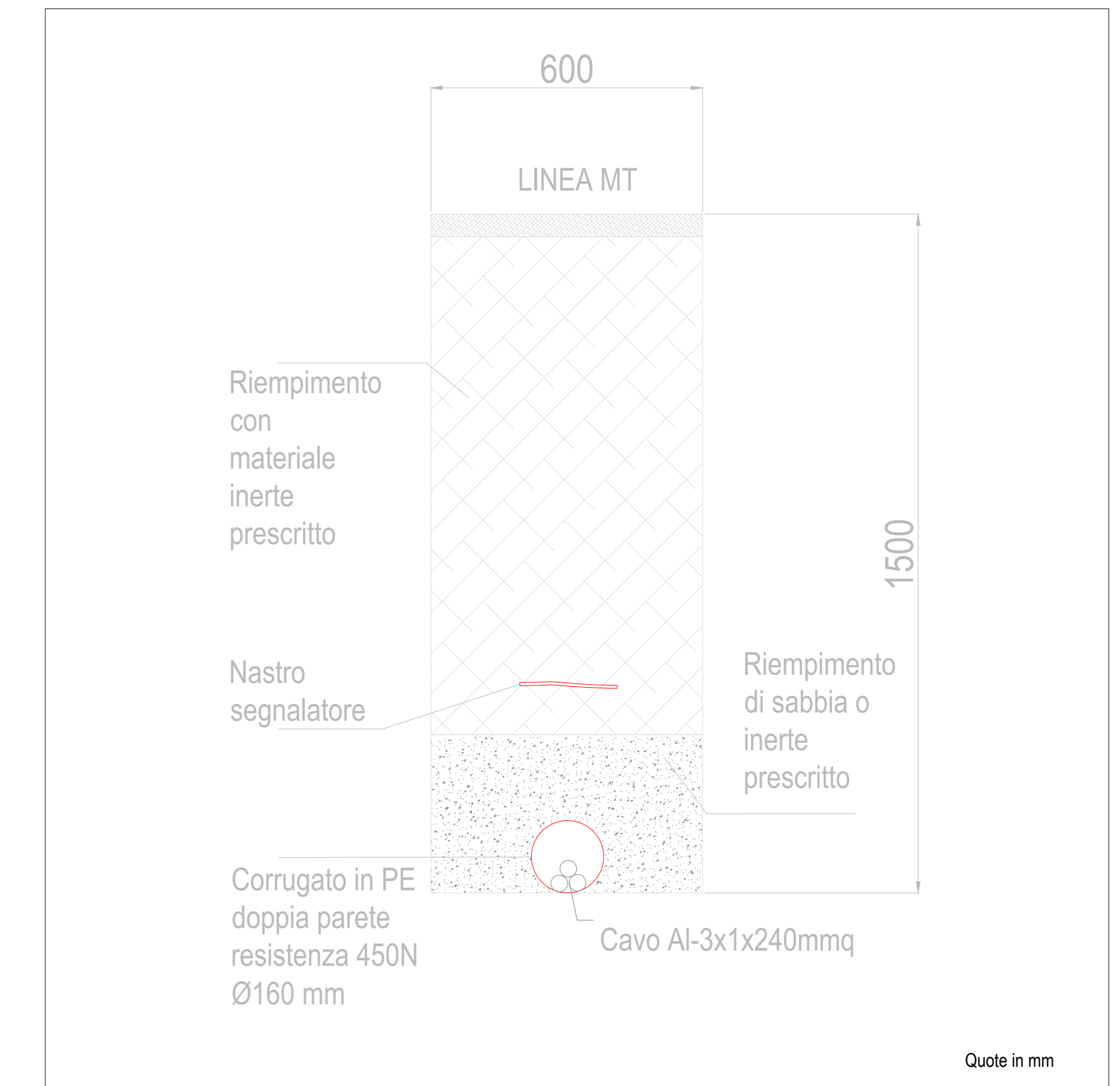


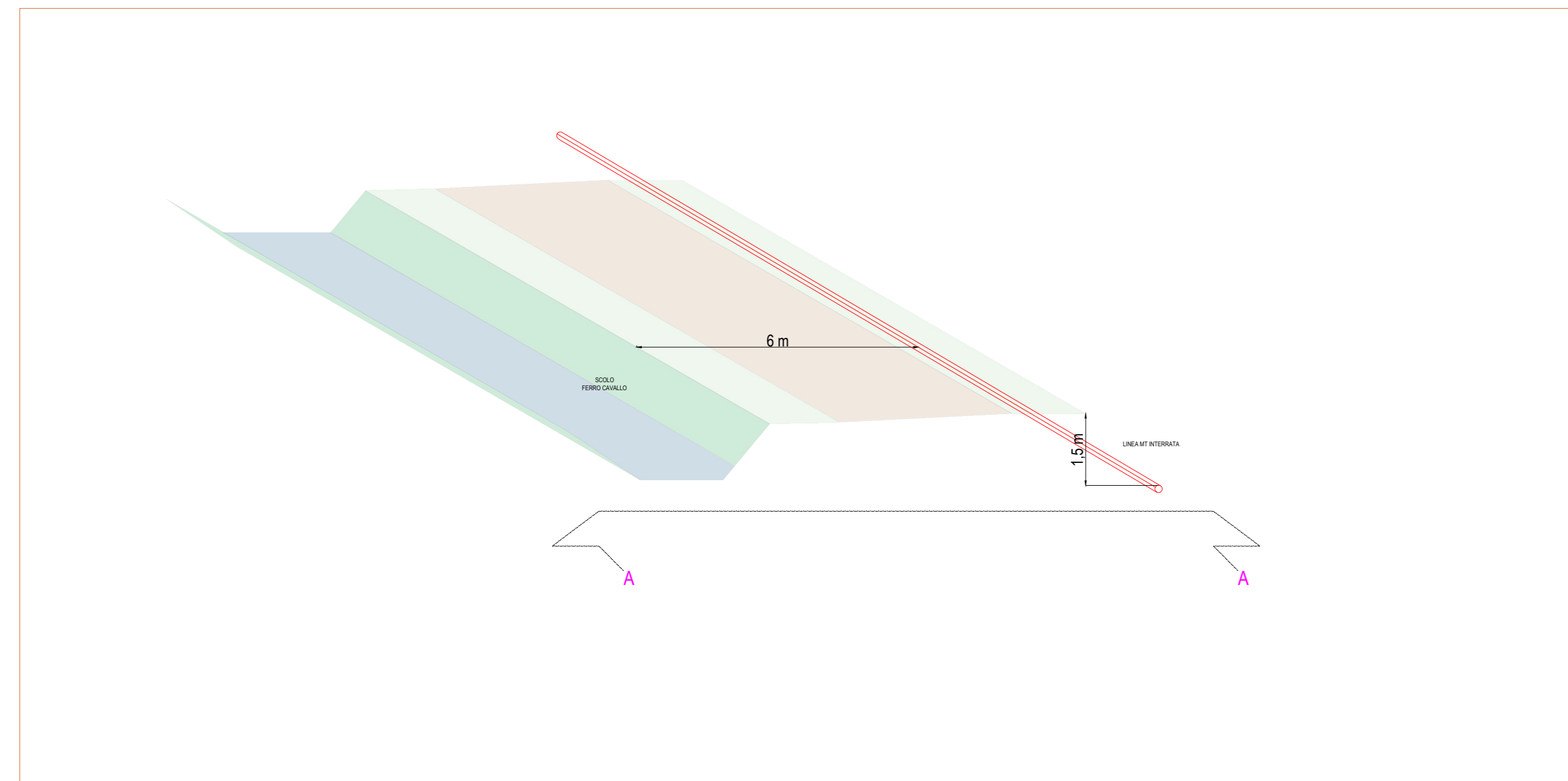
Planimetria posizionamento cavidotto MT - Scala 1:200



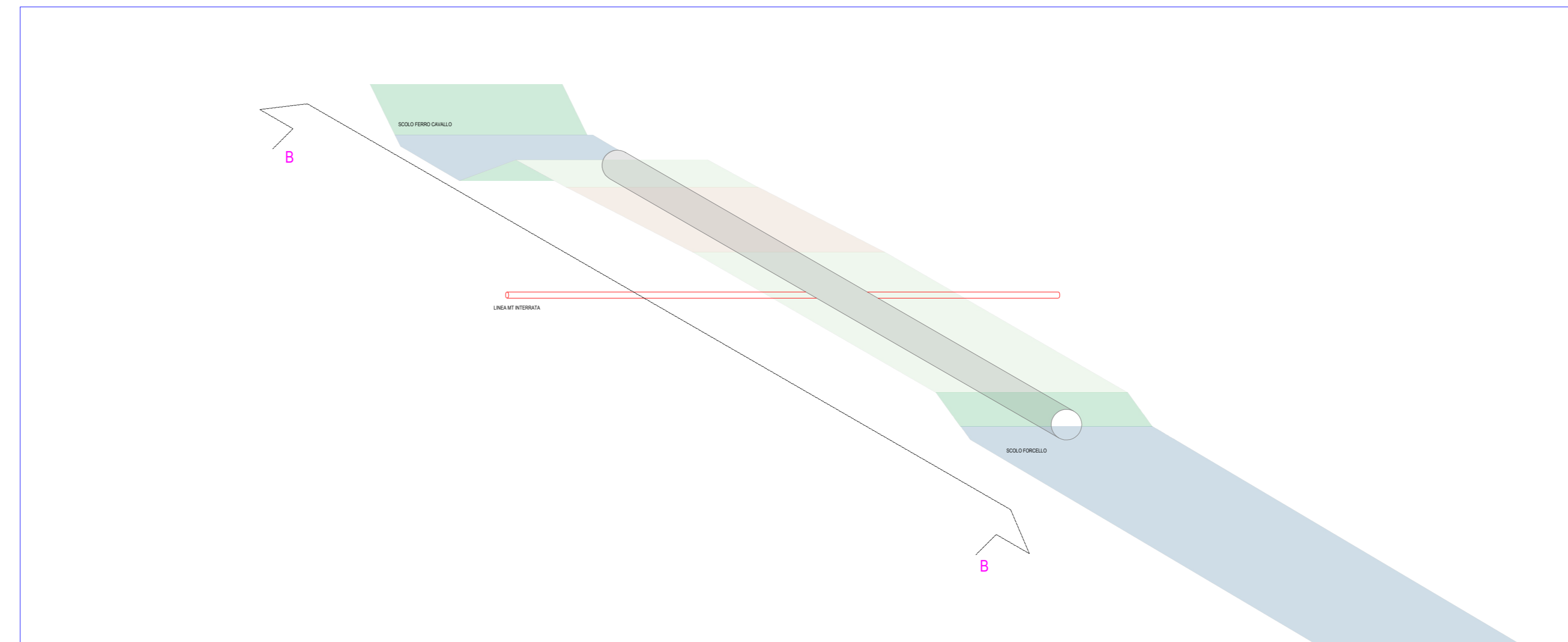
Piano di posa linea interrata MT - Scala 1:10



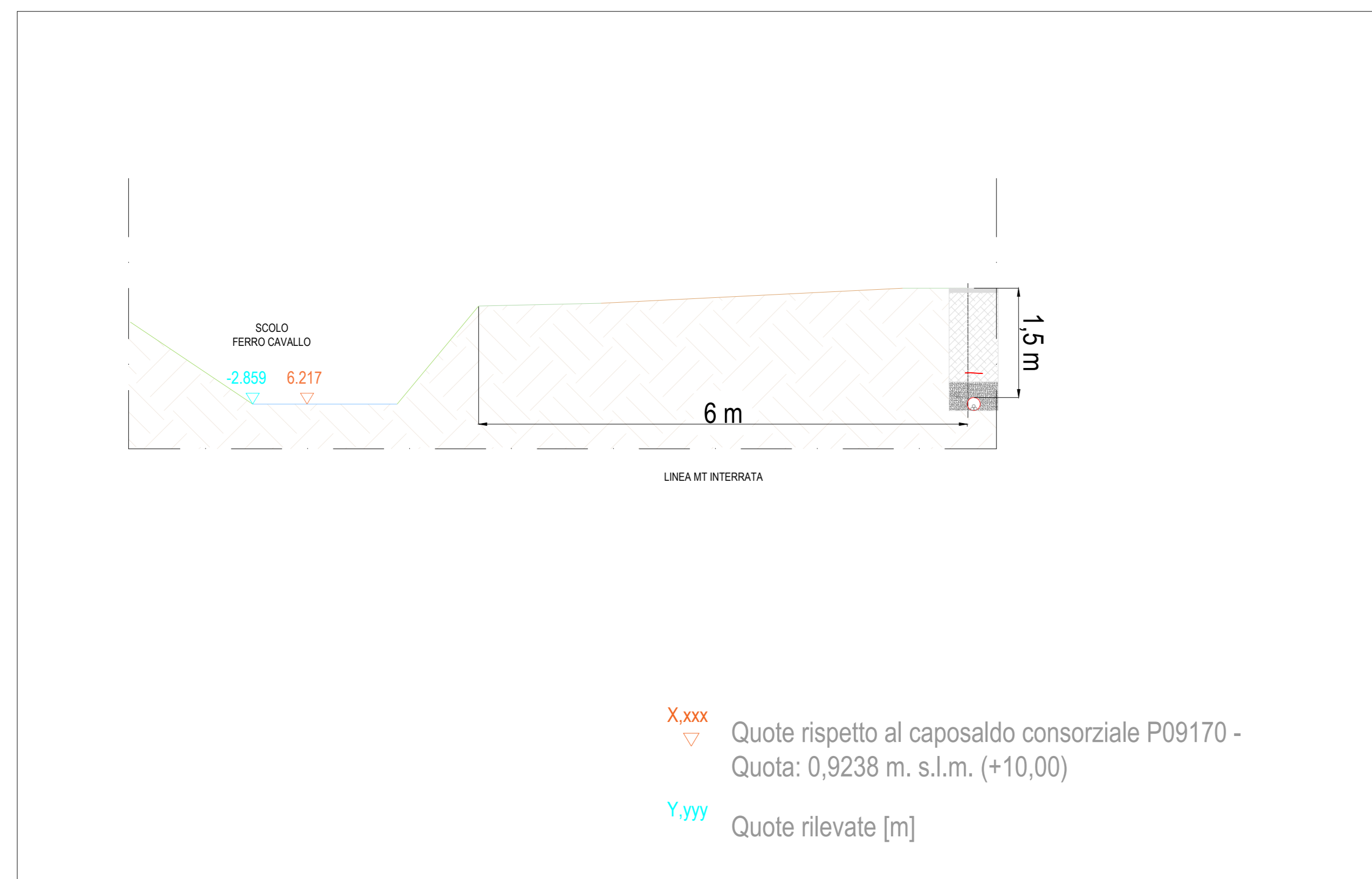
Parallelismo linea MT-Scolo Ferro Cavallo - Scala 1:100



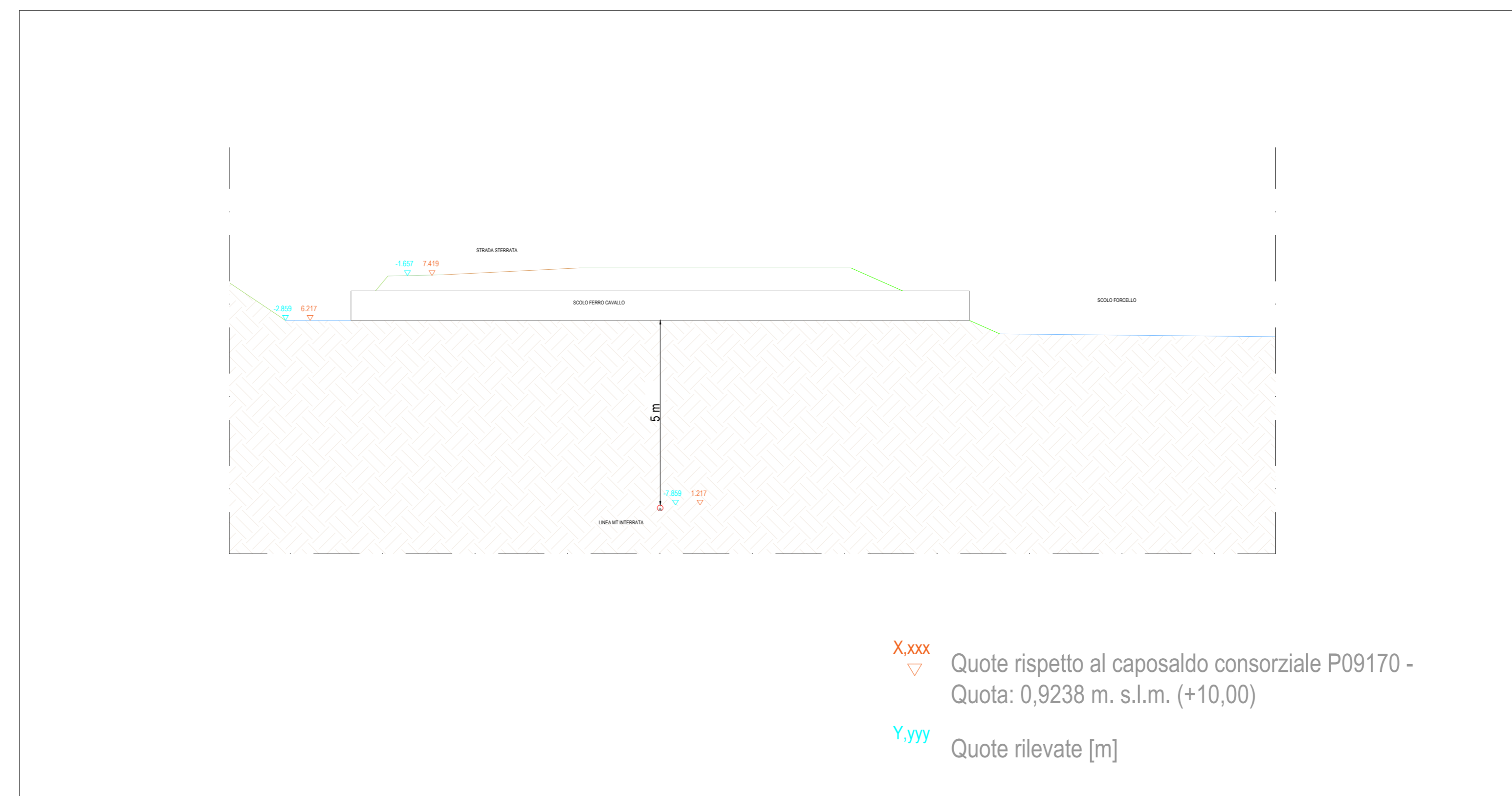
Attraversamento linea MT-Scolo Ferro Cavallo - Scala 1:100



Sezione A-A: Parallelismo Scolo Ferro Cavallo - Scala 1:50



Sezione B-B: Attraversamento tramite T.O.C. Scolo Ferro Cavallo - Scala 1:100



LEGENDA
 LINEA MT



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL
 E OPERE CONNESSE
 POTENZA IMPIANTO 19,01 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

Proprietario
 EG Dante S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P. IVA 11769750966 - PEC: egdante@pec.it

Progettazione
 Ing. MATTEO BONO
 Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
 tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it
 PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori
 Ing. MARCO PASSERI
 Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
 tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it
 PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale
 START ENGINEERING S.R.L.
 Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
 P. IVA 04166670966
 e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato
 Attraversamento e parallelismo con Scolo Ferro Cavallo

LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA
 TAV.2

Revisioni
 REV. DATA DESCRIZIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO
 0.0