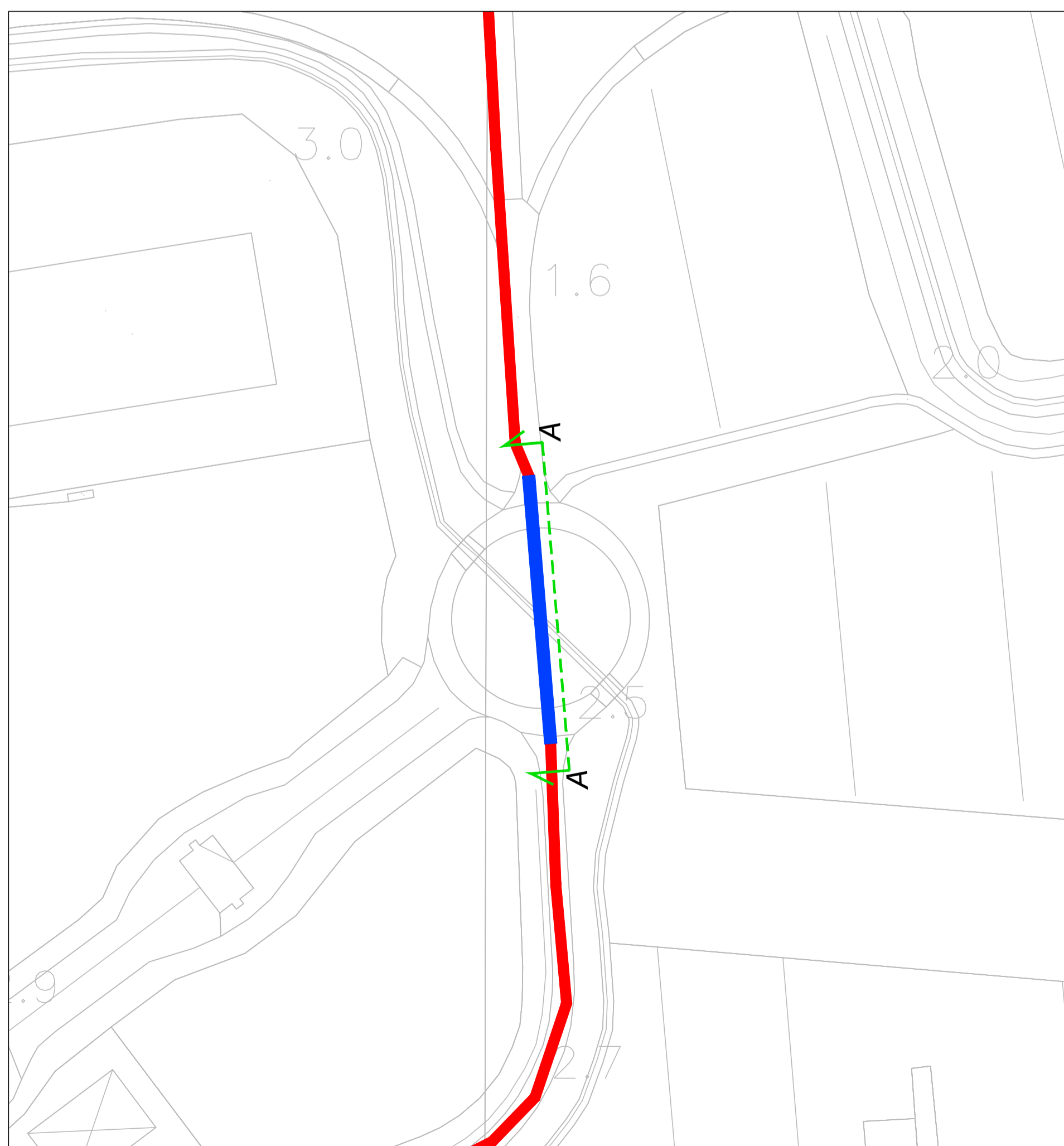
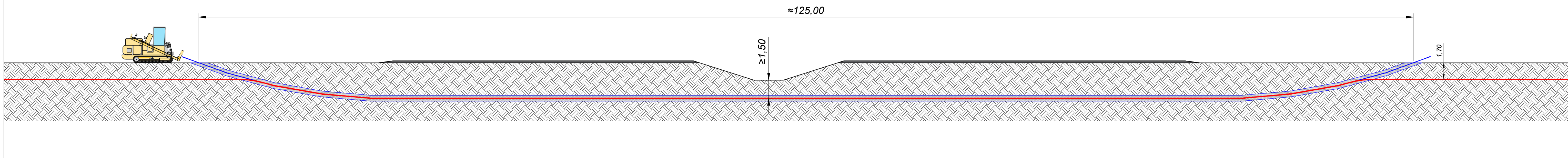
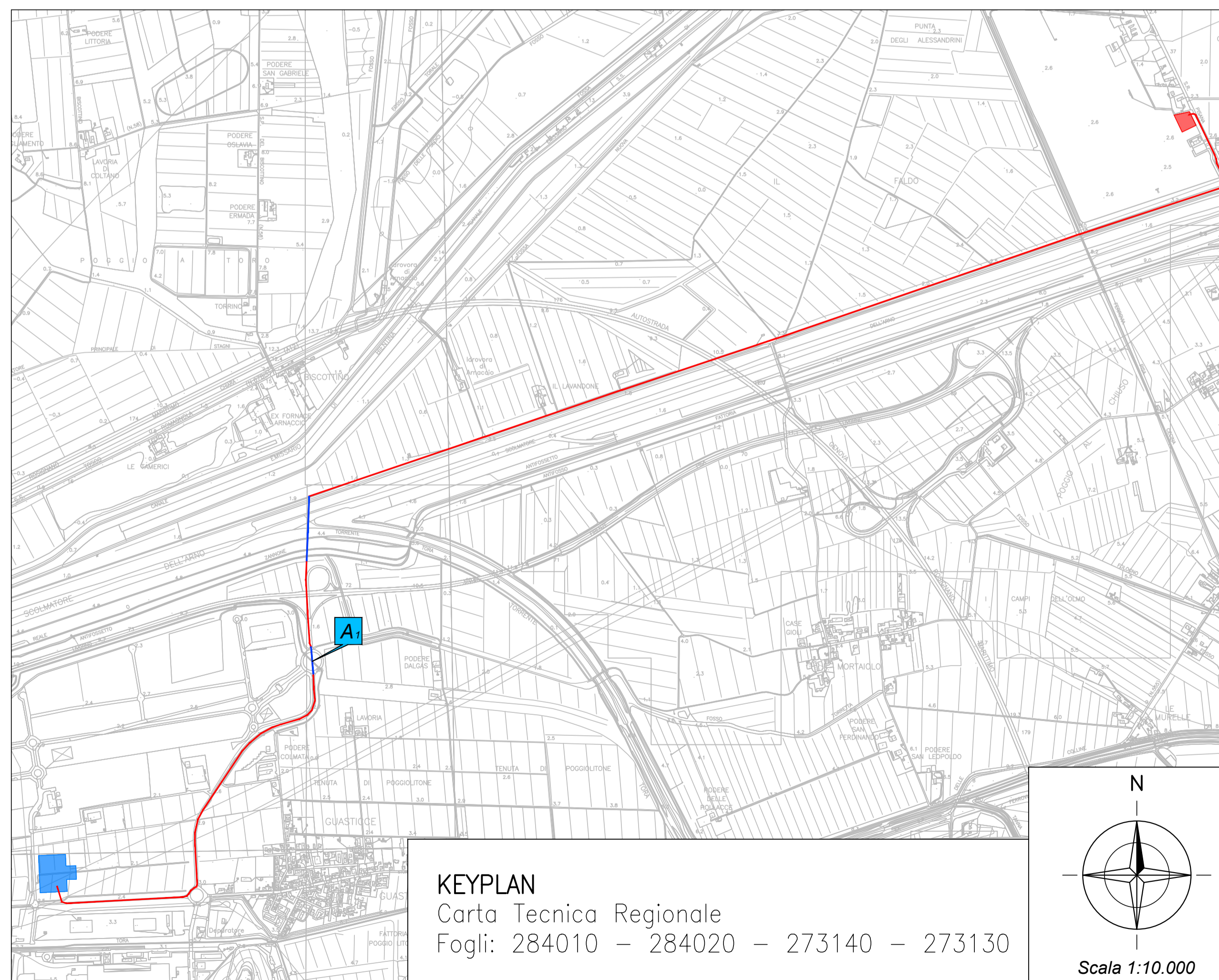


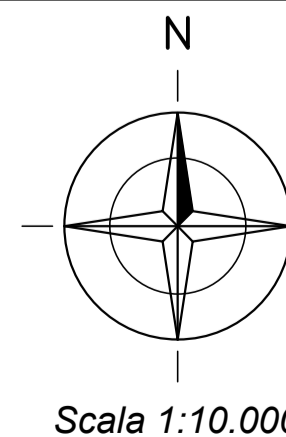
SEZIONE A-A  
SCALA 1:200



PLANIMETRIA ATTRAVERSAMENTO "A1" - SCALA 1:200



KEYPLAN  
Carta Tecnica Regionale  
Fogli: 284010 - 284020 - 273140 - 273130



COMUNE DI COLLESALVETTI

PROVINCIA DI LIVORNO

Progetto per la realizzazione di impianto fotovoltaico su  
car-port con struttura metallica per il compound  
logistico "Autoparco Il Faldo"  
Loc. Vicarello - Collesalveti (LI)

COMMITTENTE  
AUTOTRADE & LOGISTICS S.P.A.  
Via Varesina, 162  
20156 Milano (MI)  
P.Iva: 12507570153  
Leg. Rappr.: Roberto Giacobone  
C.F.: GCBRR60L18F205T

PROGETTISTI  
L.I.N.E.A. S.r.l.  
Via Puintat, 2  
33100 Udine (UD)  
C.F.: 02664360308

FASE  
Studio di Impatto Ambientale (SIA)

ELABORATO  
Scala: Varie  
Settembre 2023  
LINEE AT DI CONNESSIONE:  
ATTRAVERSAMENTO A1

Nome file:  
OE005

CATEGORIA DELLE OPERE  
ARC

Questo disegno deve essere preventivamente approvato dal Progettista architettonico, l'impresa esecutrice sarà ritenuta responsabile della mancata approvazione.

Questo disegno, protetto dalle vigenti Leggi sui diritti d'autore, non può essere, senza nostro consenso scritto, riprodotto né ceduto a terze persone