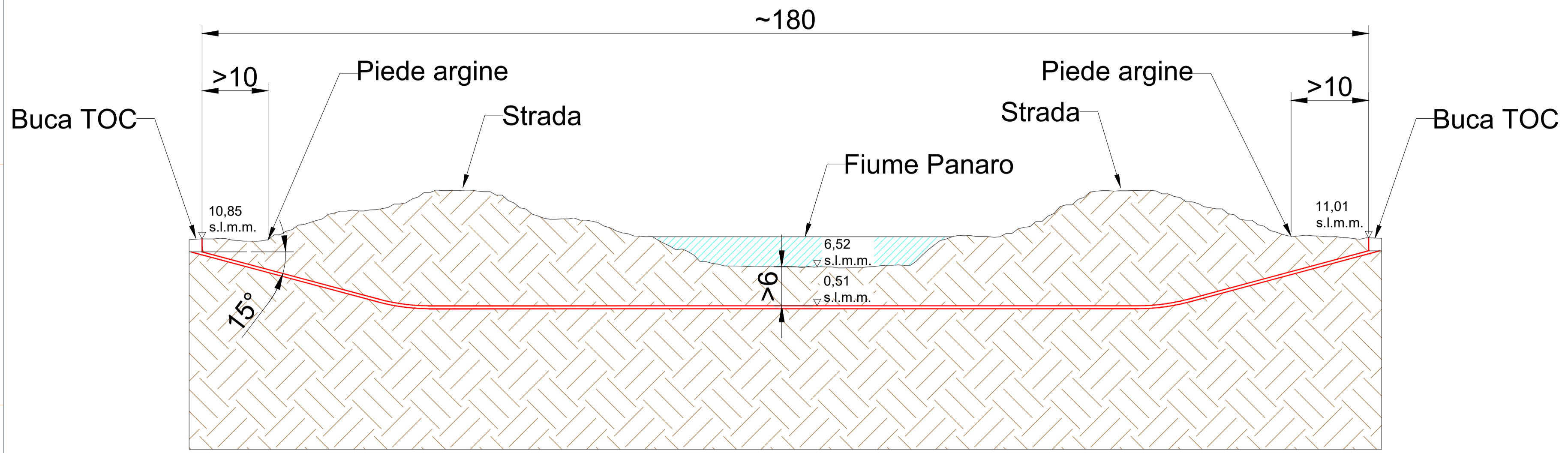
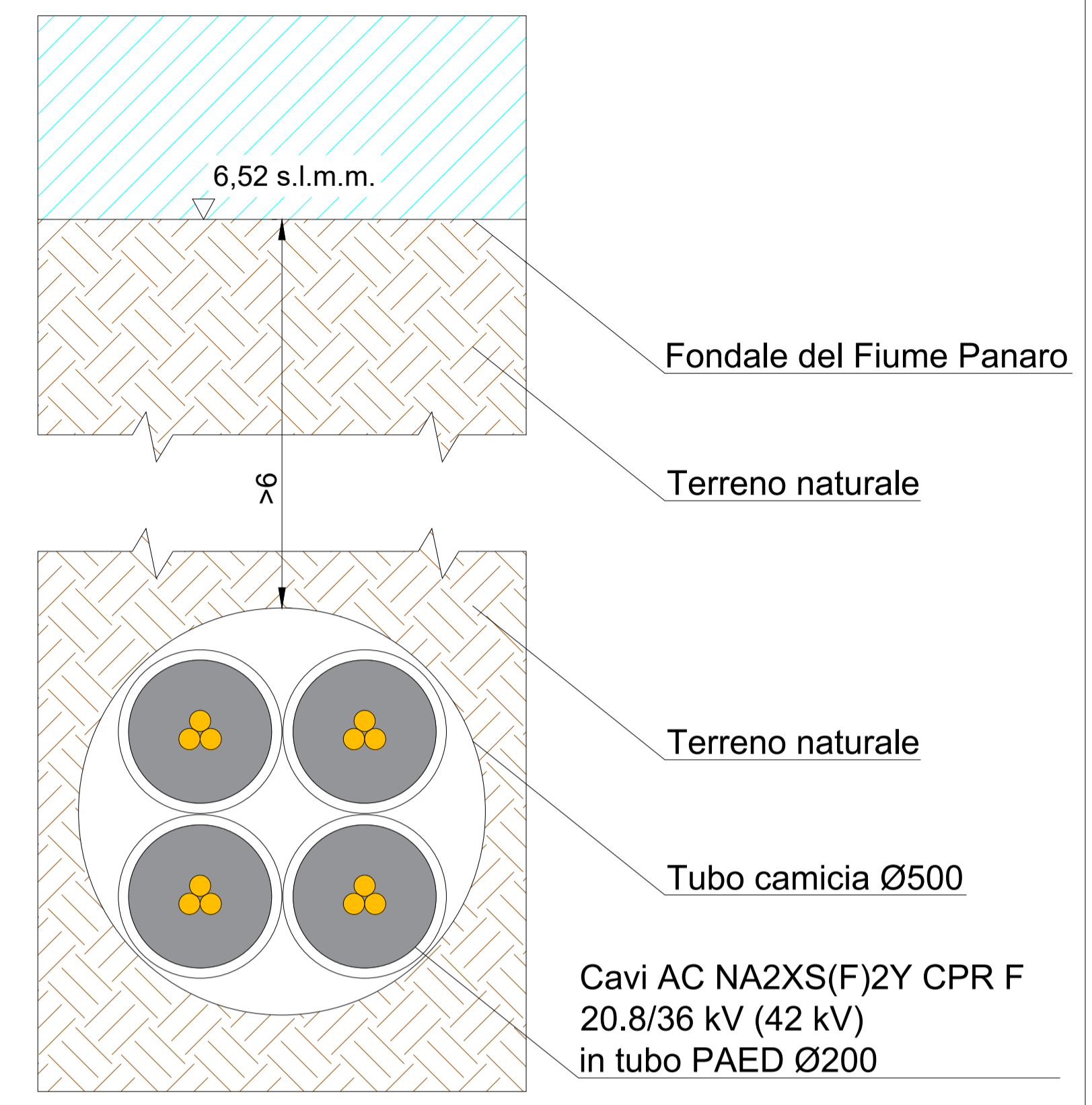


TOC 7 - ATTRAVERSAMENTO IN TOC DEL FIUME PANARO
SEZIONE LONGITUDINALE A-A

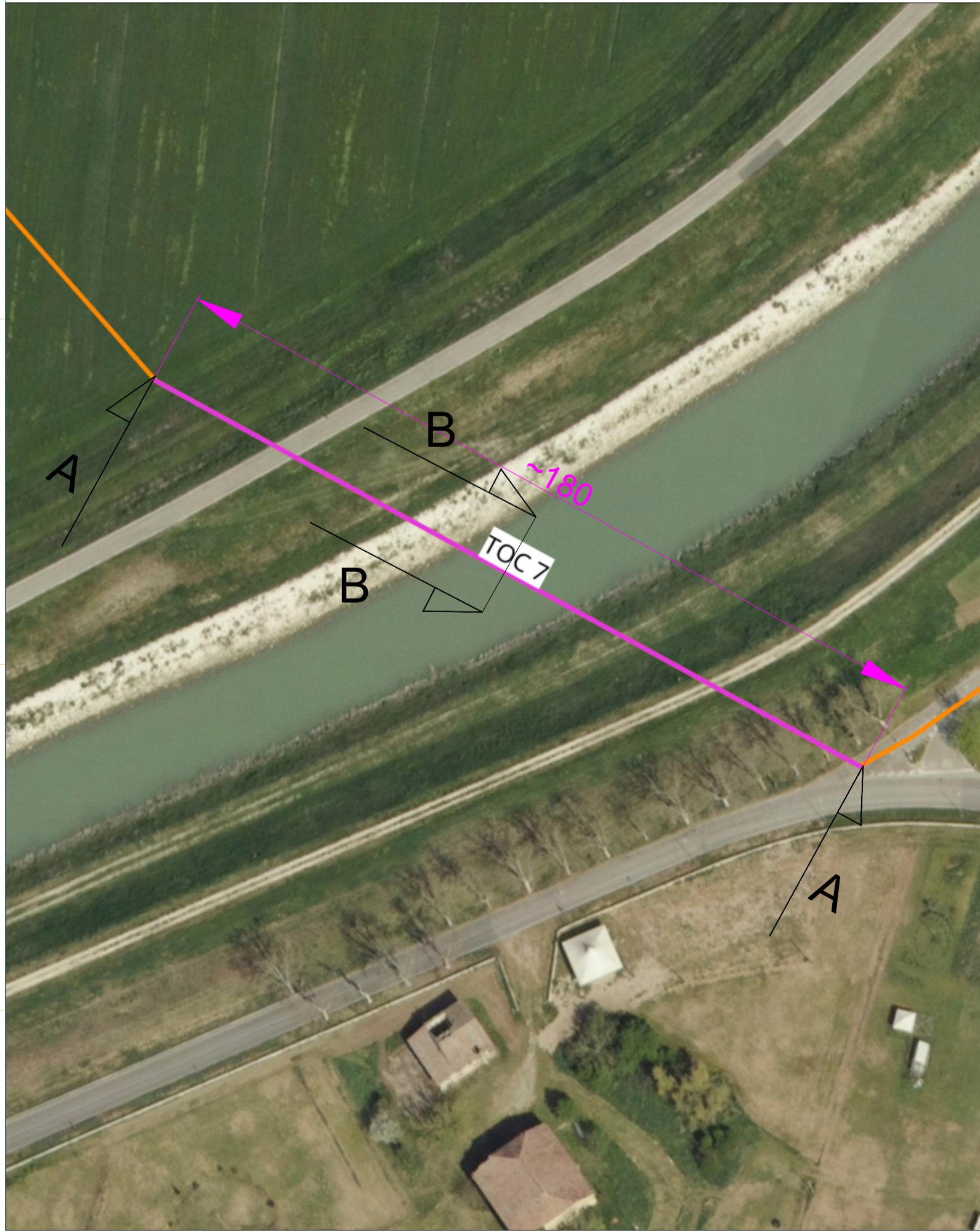


SCALA 1:500

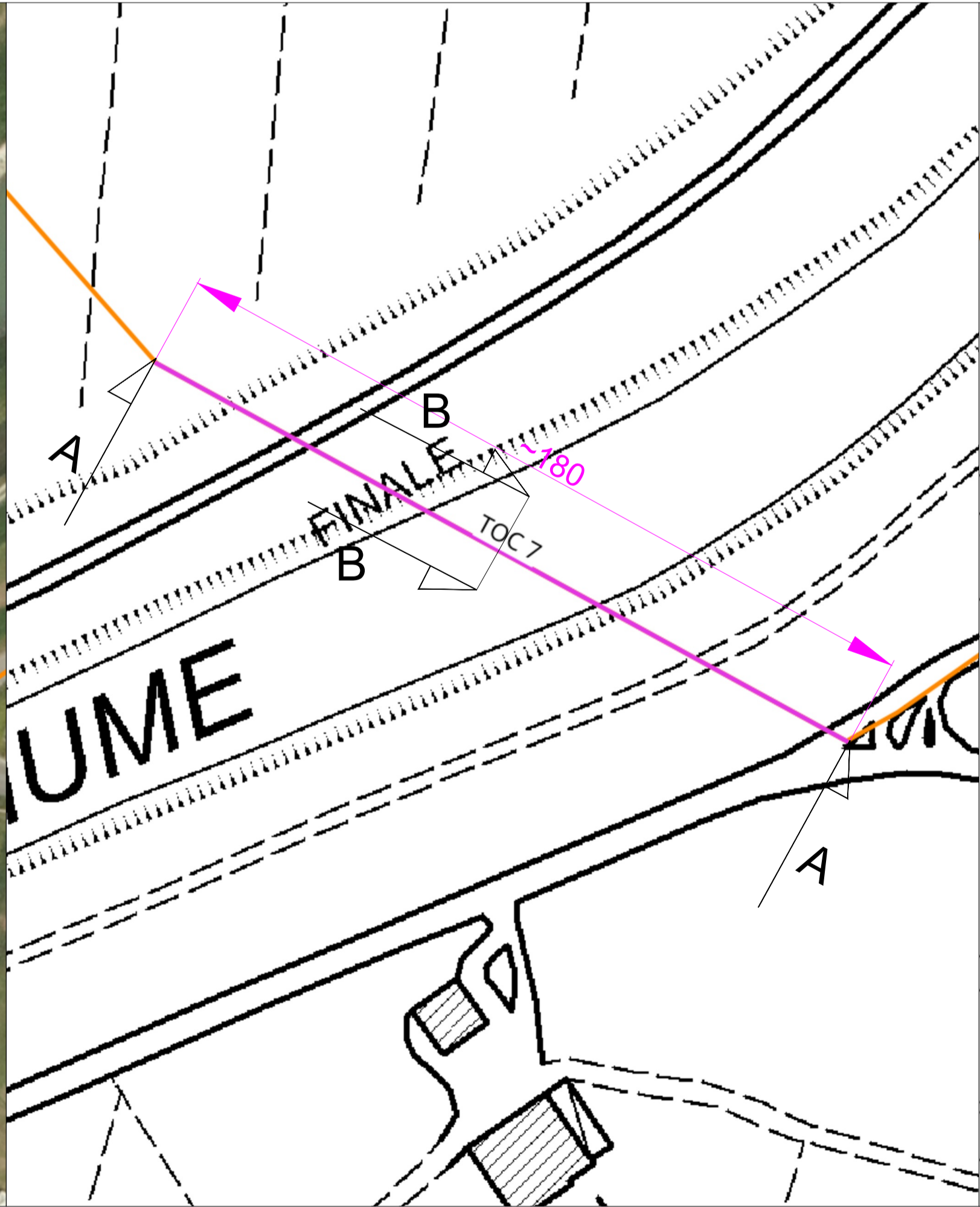
TOC 7 - ATTRAVERSAMENTO IN TOC DEL FIUME PANARO
SEZIONE TRASVERSALE B-B



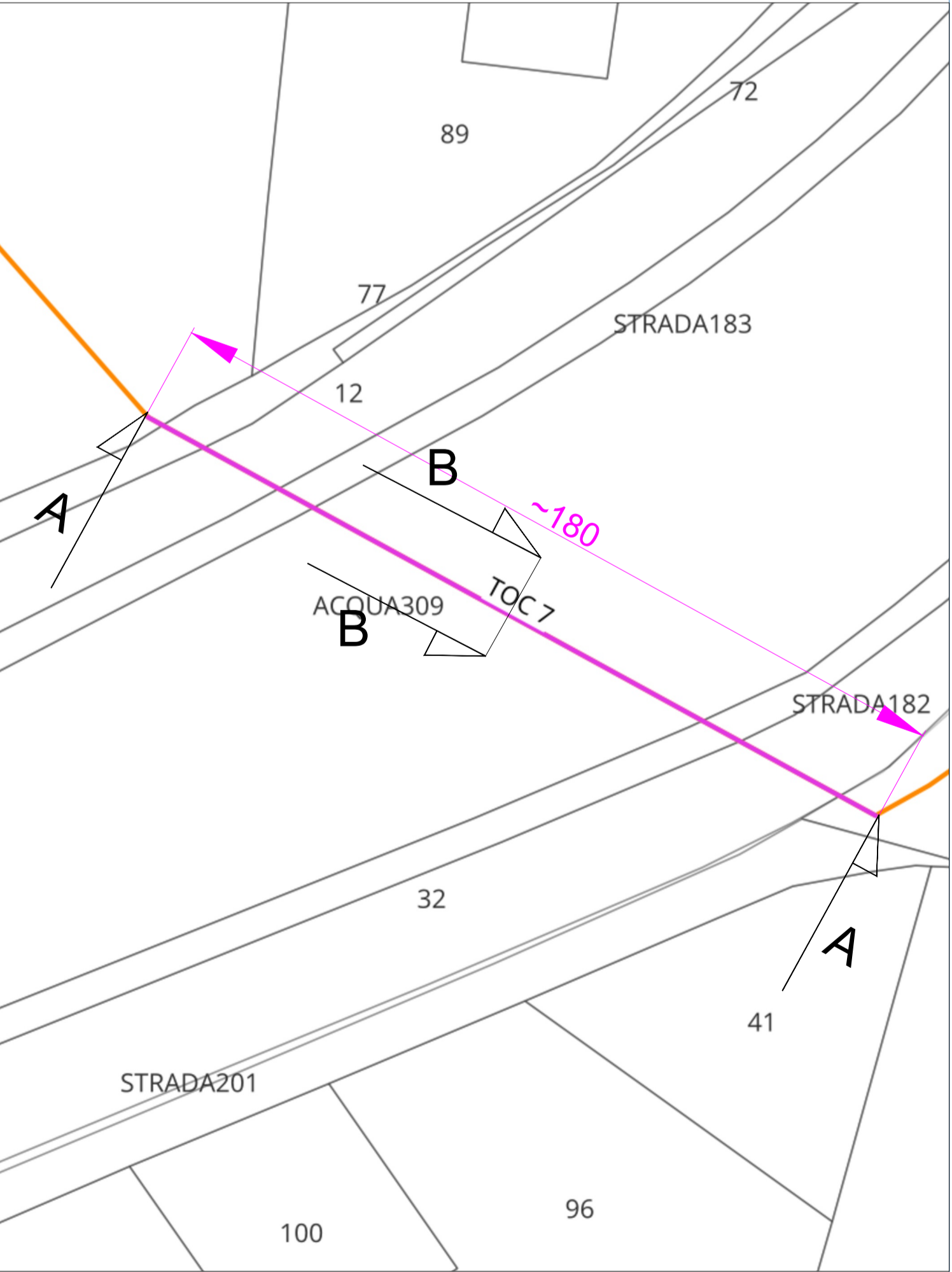
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:1000



INQUADRAMENTO SU C.T.R. - SCALA 1:1000

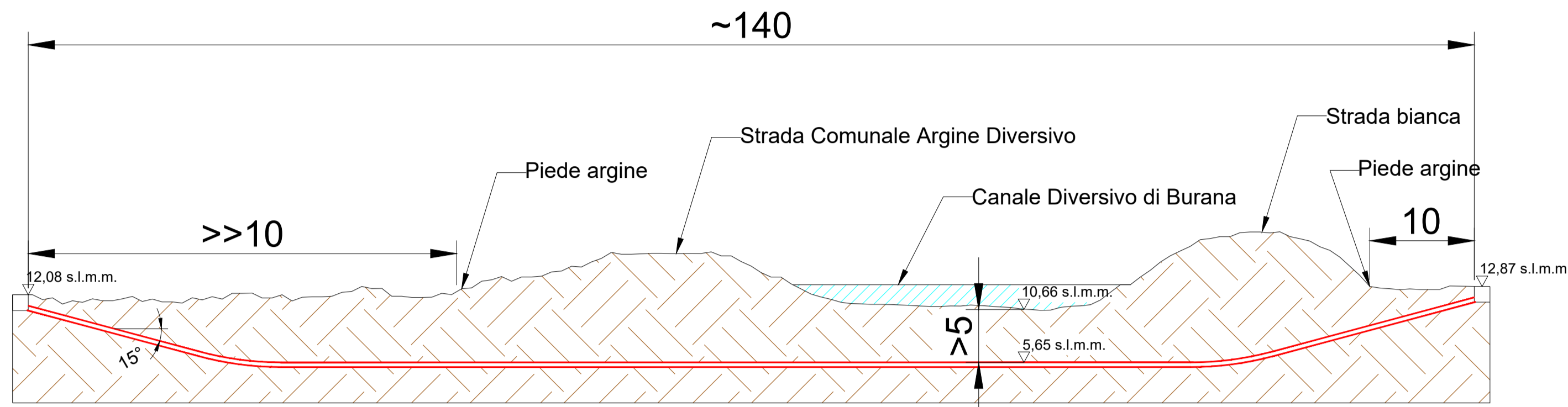


INQUADRAMENTO SU MAPPA CATASTALE - SCALA 1:1000



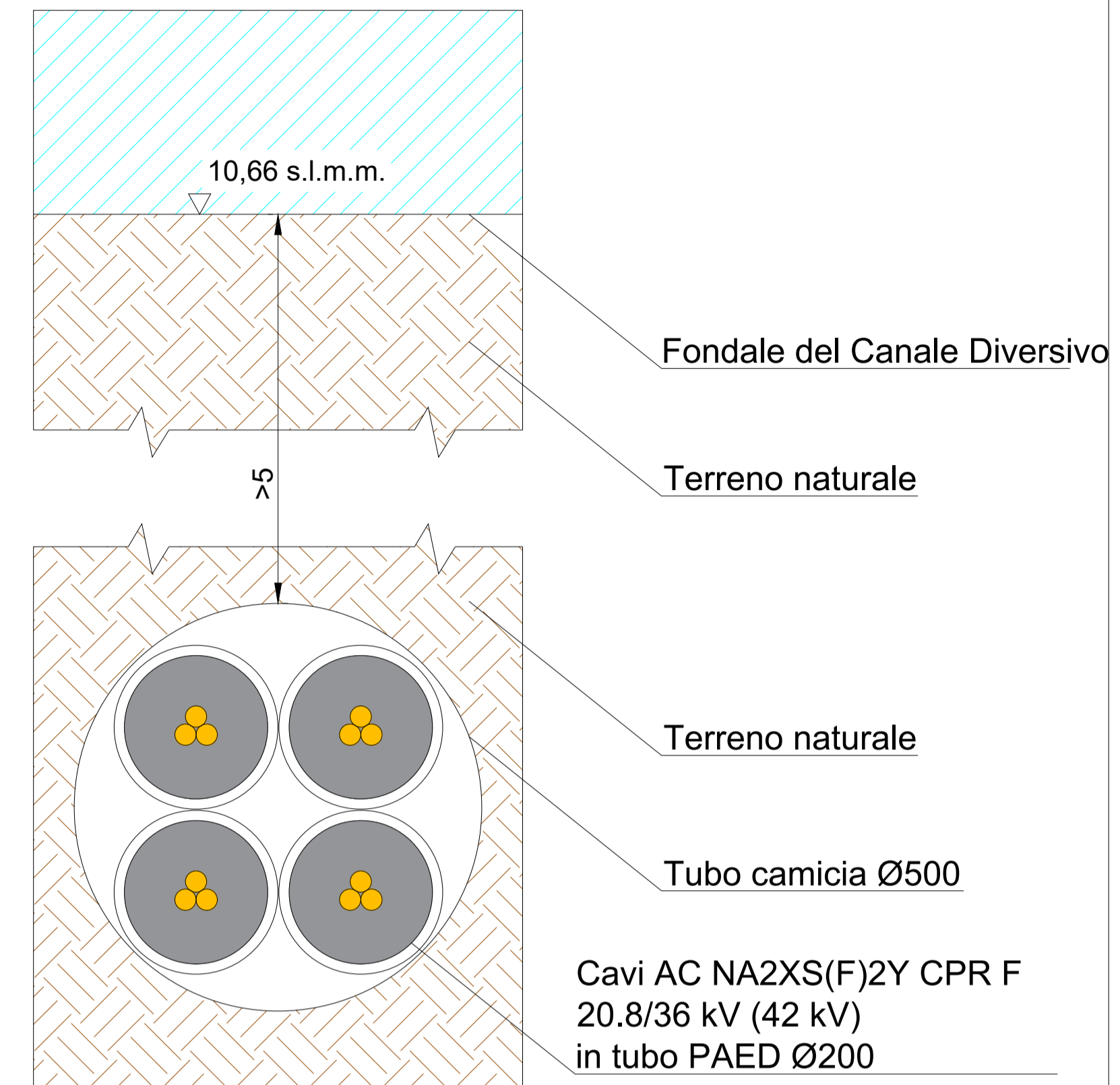
<p>Regione Emilia Romagna</p> <p>Provincia di Ferrara</p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO</p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 346 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala VARIE</p>	<p>Titolo elaborato: Interferenze cavidotto con Fiume Panaro e Canale Diversivo</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<p>Formato A1</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>27</td> </tr> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	27																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	27																																																
<p>GESTORE RETE ELETTRICA Terna</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE: SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: csomitalia@iamiapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032660966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE: GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.IVA 05631900288 GridSHAPE ELECTRIC THINKING</p>																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>12/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>06</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	12/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	12/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			

TOC 4 - ATTRAVERSAMENTO IN TOC DEL CANALE DIVERSIVO SEZIONE LONGITUDINALE C-C



SCALA 1:400

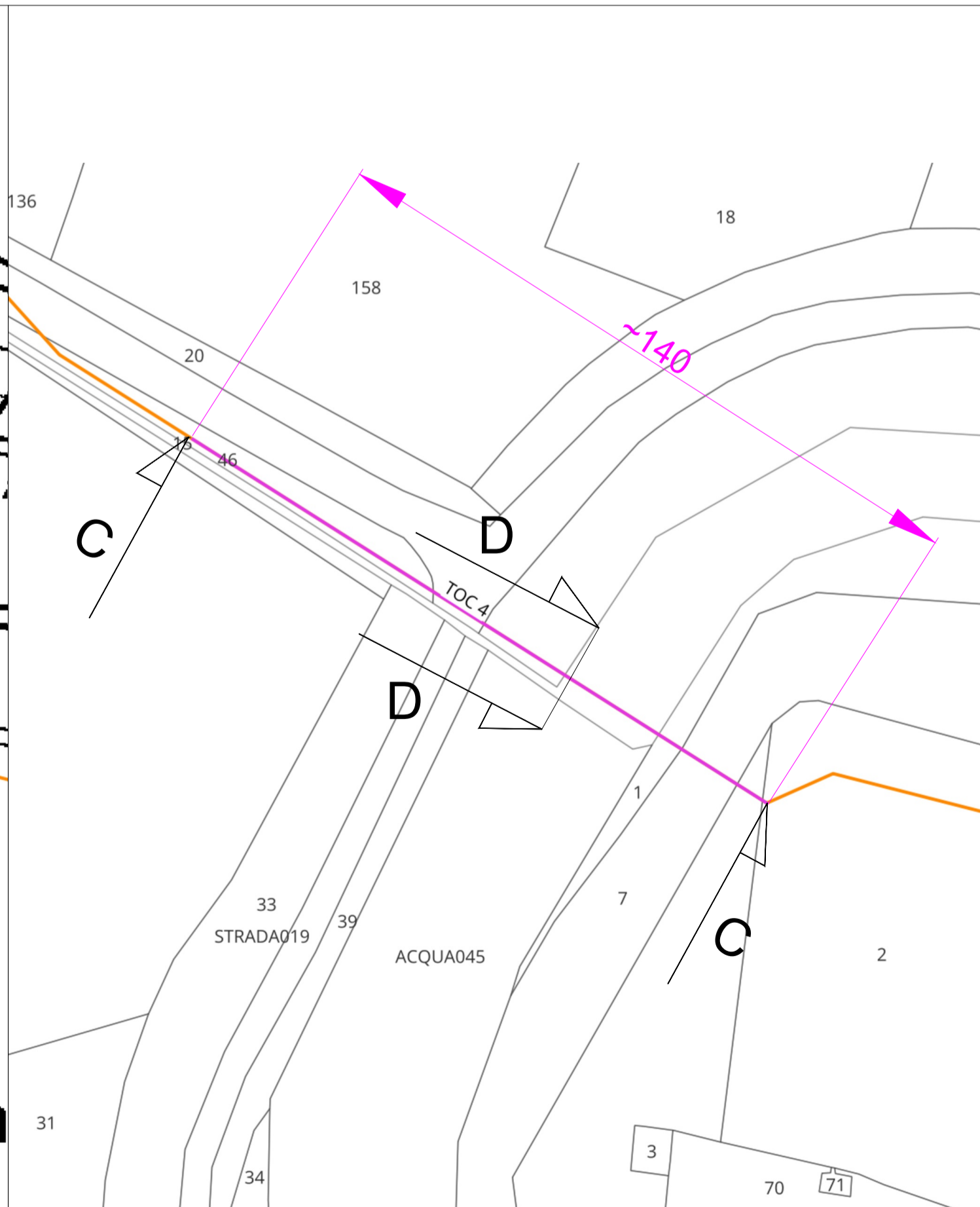
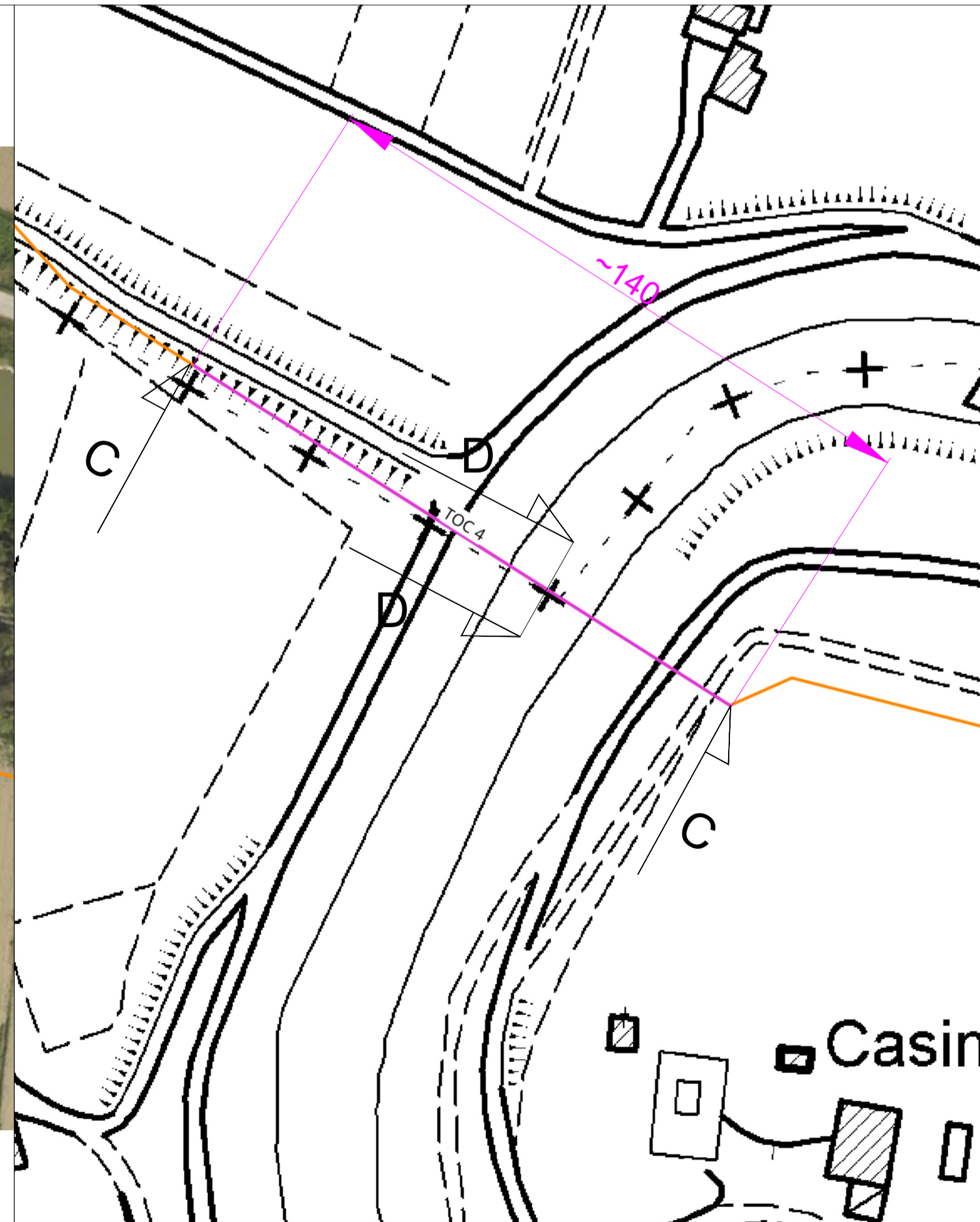
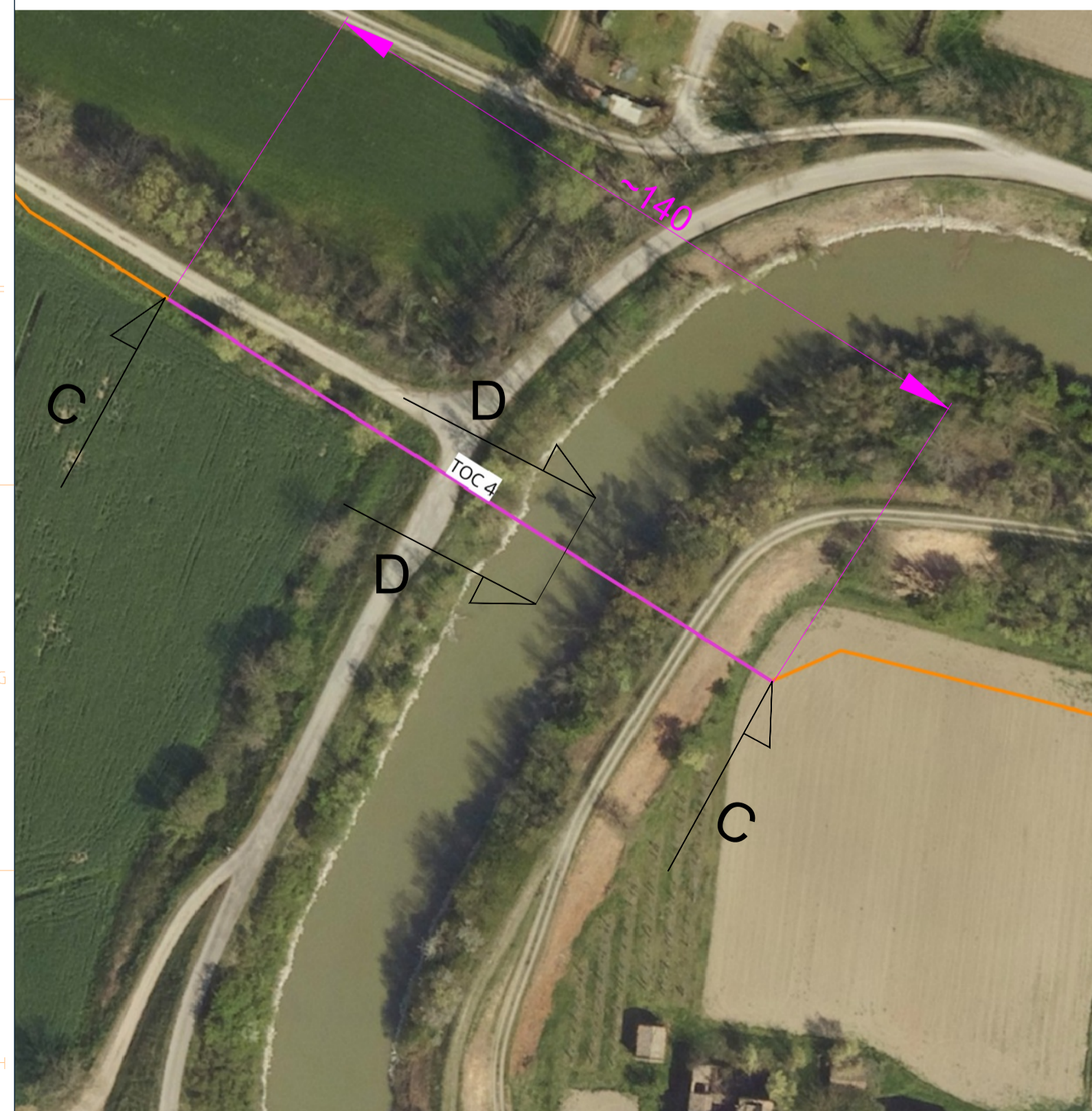
TOC 4 - ATTRAVERSAMENTO IN TOC DEL CANALE DIVERSIVO DI BURANA SEZIONE TRASVERSALE D-D



INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:1000

INQUADRAMENTO SU C.T.R. - SCALA 1:1000

INQUADRAMENTO SU MAPPA CATASTALE - SCALA 1:1000



Regione Emilia Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di BONDENO GAVELLO

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Riccardo Clementi
Tel. 346 130 0807
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

TECNICI COINVOLTI
Ing. Riccardo Clementi

GESTORE RETE ELETTRICA
Terna

PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).

Scala: **VARIE**

Formato: **A1**

TITOLO ELABORATO:
Interferenze cavidotto con Fiume Panaro e Canale Diversivo

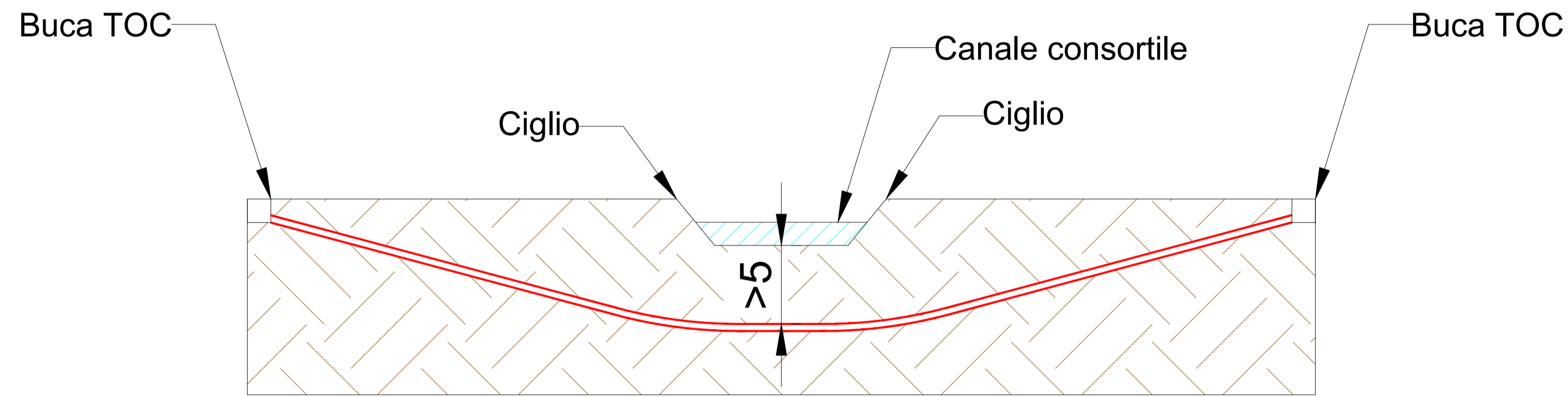
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	27

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	12/2025	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

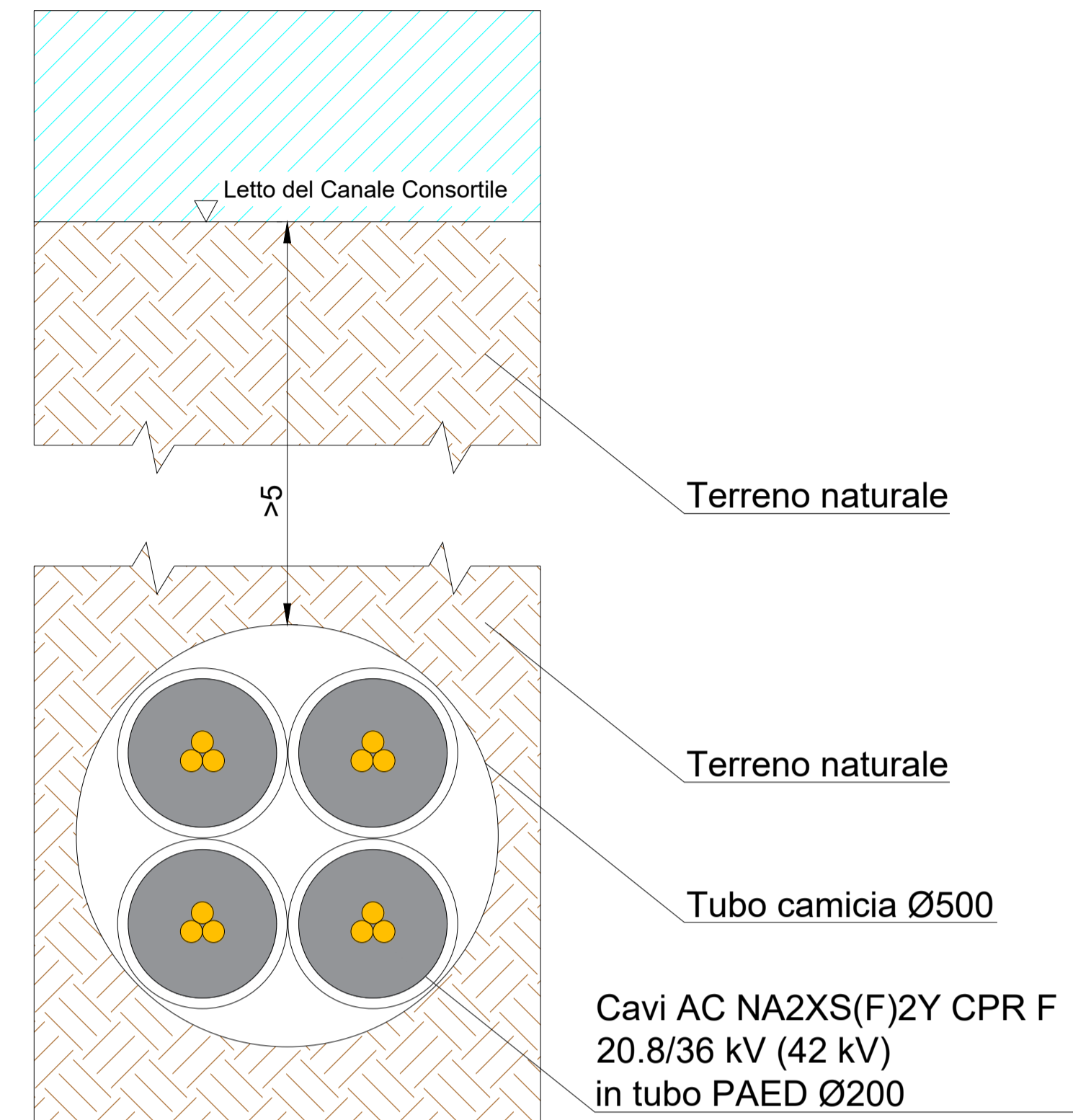
SOCIETA' PROPONENTE:
SEDNA SOLAR S.R.L.
VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI)
PEC: csomitalia@iamiapec.it
REA: MI - 2635812
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:
GRID SHAPE S.R.L.
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it
REA: PD-481013 P.IVA 05631900288
GridSHAPE
ELECTRIC THINKING

TIPICO GENERICO DI ATTRAVERSAMENTO DEI CANALI CONSORTILI SEZIONE LONGITUDINALE



TIPICO GENERICO DI ATTRAVERSAMENTO DEI CANALI CONSORTILI SEZIONE TRASVERSALE



Regione
Emilia Romagna

Provincia di
Ferrara

Comune di
BONDENO
GAVELLO



**PARCO FOTOVOLTAICO
DELLA POTENZA DI
115.555,440 kWp E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE
ALLA RTN NEL COMUNE DI
BONDENO GAVELLO (FE).**

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Riccardo Clementi
Tel. 346 130 0807
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala
VARIE

Formato
A1

Titolo elaborato:
**Interferenze cavidotto con
Fiume Panaro e Canale
Diversivo**

TECNICI COINVOLTI
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	27

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	12/2025	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA
Terna

SOCIETA' PROPONENTE:
SEDNA SOLAR S.R.L.
VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI)
PEC: csomitalia@iamsapec.it
REA: MI - 2635812
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:
GRID SHAPE S.R.L.
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it
REA: PD-481013 P.IVA 05631900288
GridSHAPE
ELECTRIC THINKING