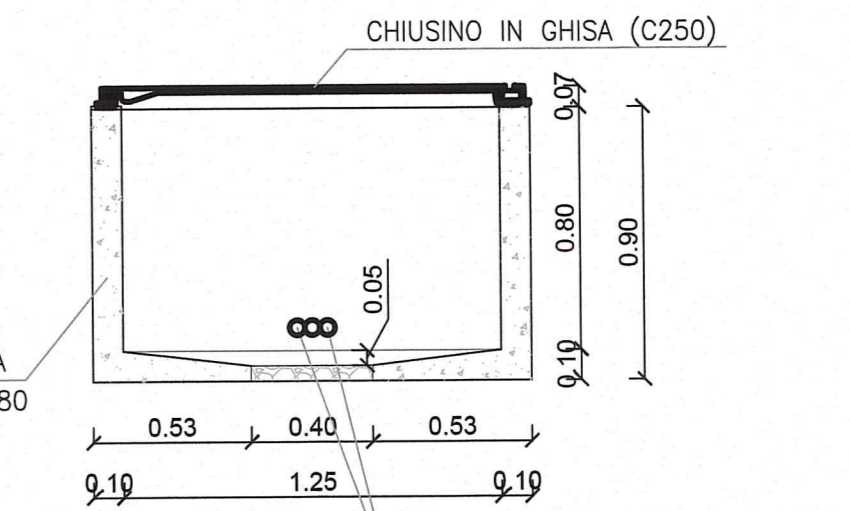
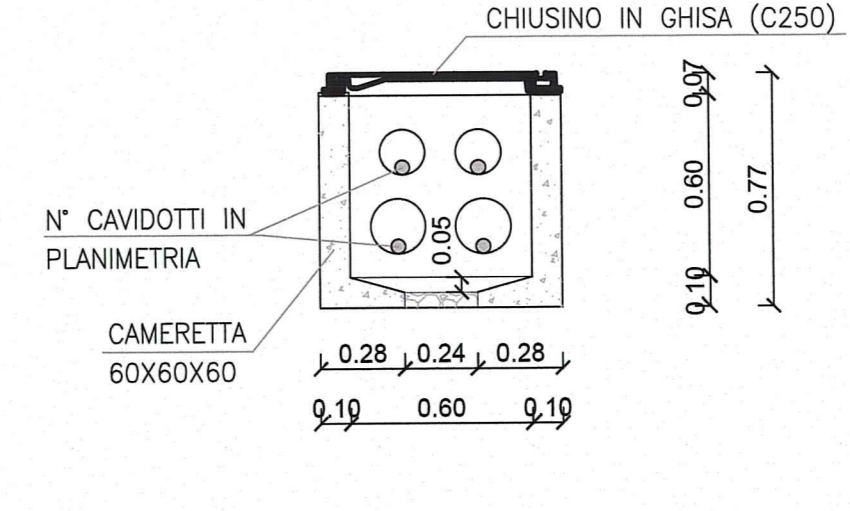


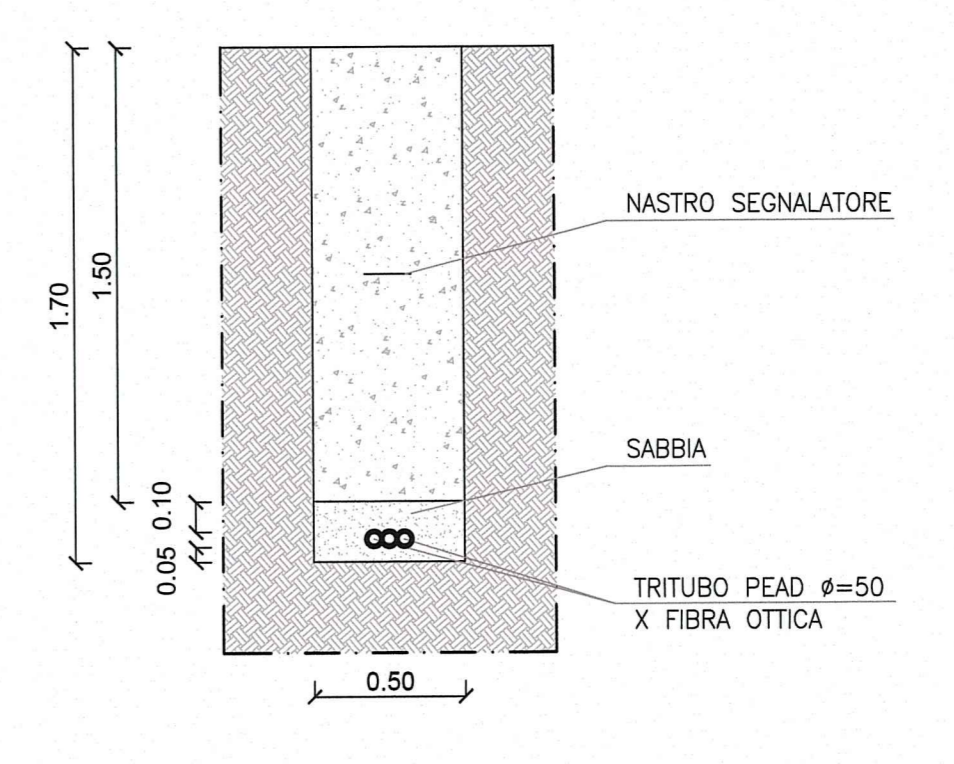
CAMERETTA TIPO DA 125x125x80 h
SCALA 1:25



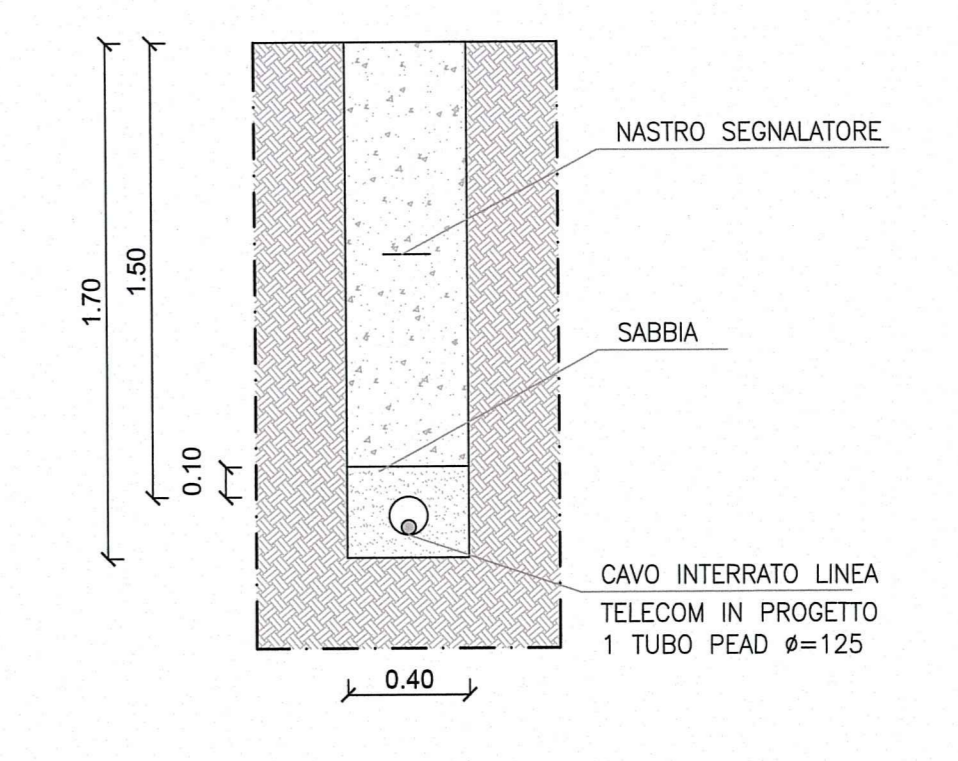
CAMERETTA TIPO DA 60x60x60 h
SCALA 1:25



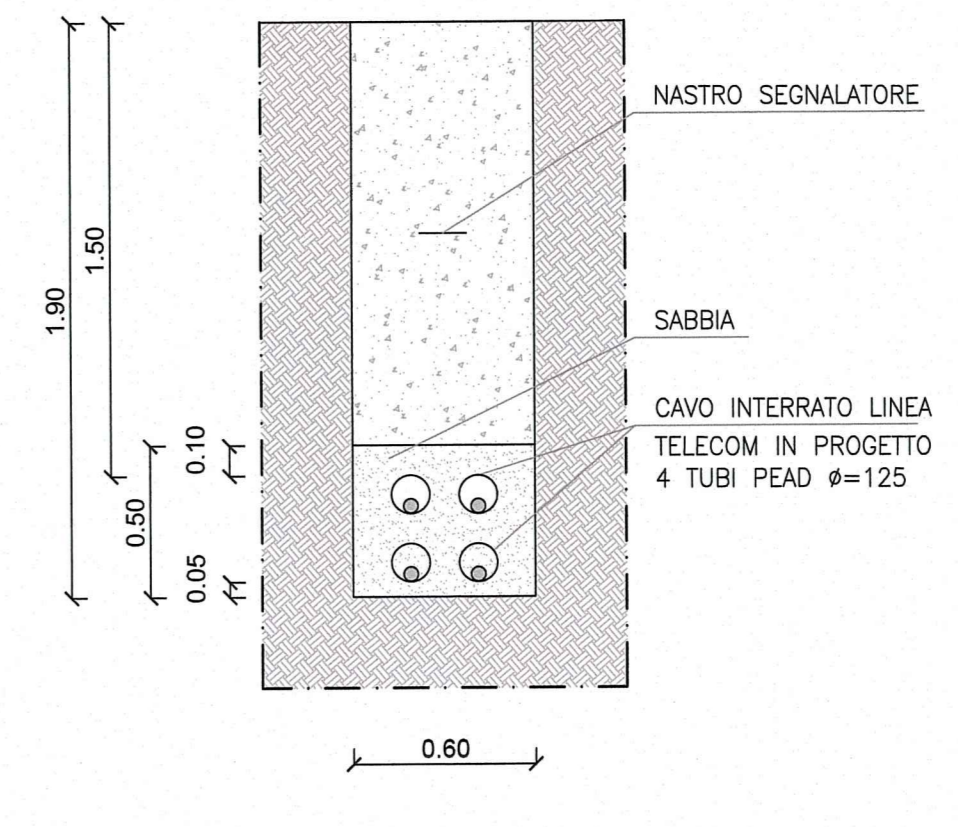
SEZIONE TIPO TRITUBO FIBRA OTTICA
SCALA 1:25



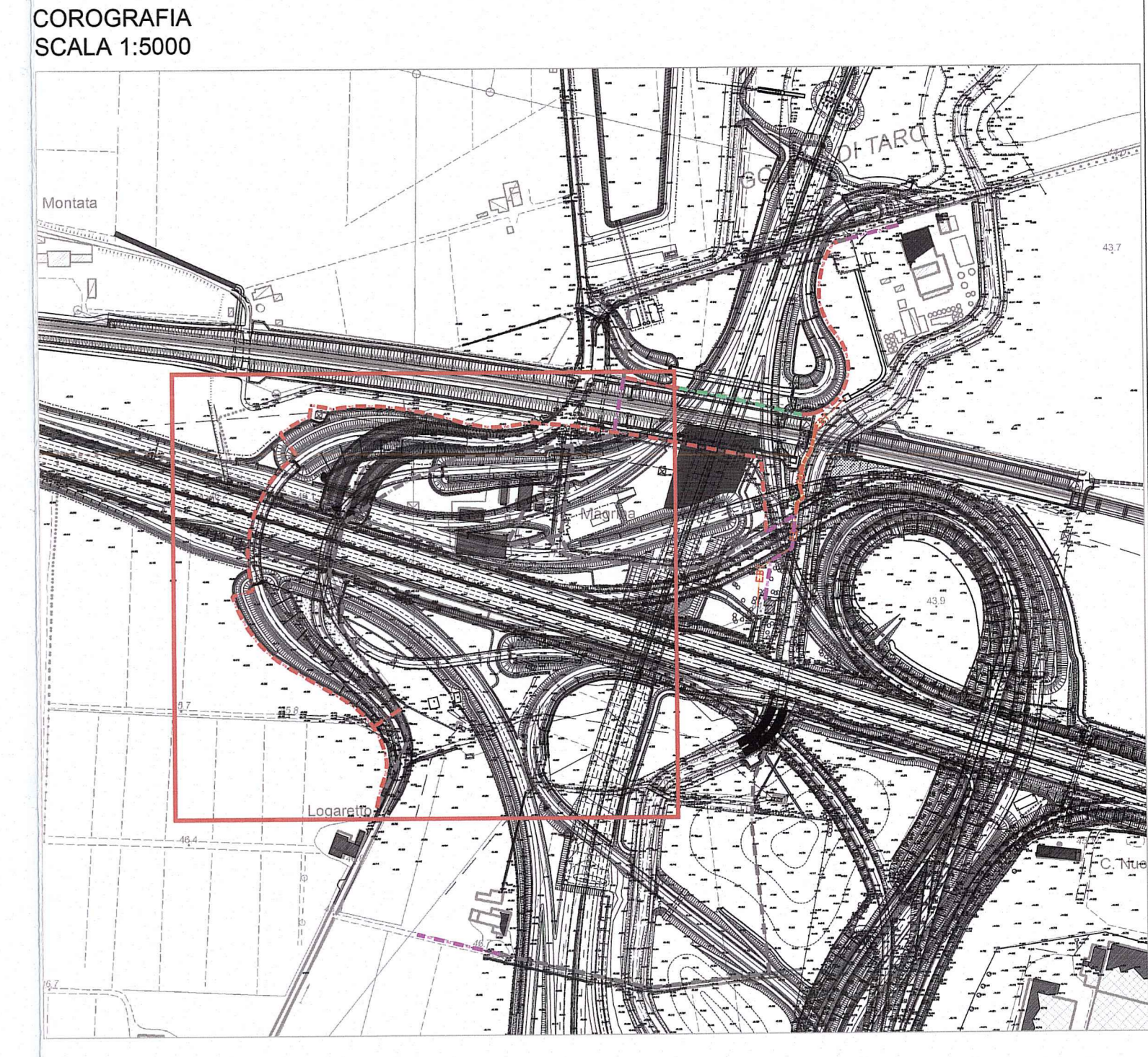
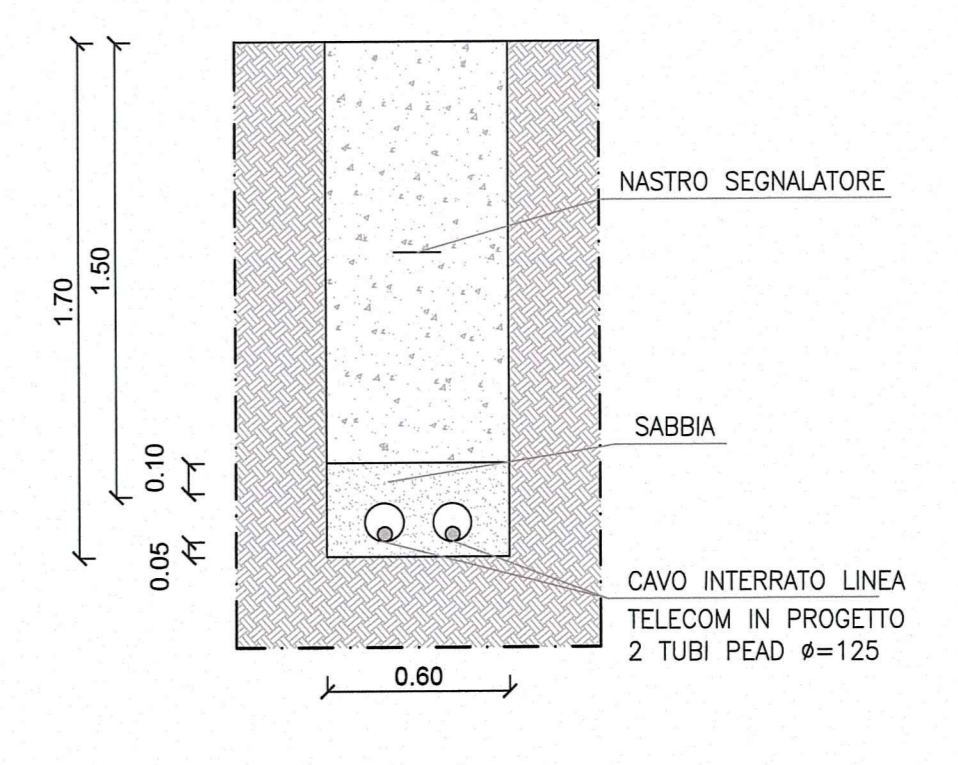
SEZIONE TIPO 1 TUBO PEAD Ø125
SCALA 1:25



SEZIONE TIPO 4 TUBI PEAD Ø125
SCALA 1:25



SEZIONE TIPO 2 TUBI PEAD Ø125
SCALA 1:25



LEGENDA

- CAVO INTERRUPTO LINEA TELECOM 2 TUBI Ø125 IN PROGETTO
- CAVO INTERRUPTO LINEA TELECOM 4 TUBI Ø125 IN PROGETTO
- TRITUBO INTERRUPTO LINEA TELECOM PER FIBRA OTTICA IN PROGETTO
- LINEA TELECOM ESISTENTE
- LINEA TELECOM DA DEMOURE A CURA DELLENTE
- CAMERETTA 125X80X125
- CAMERETTA 60X60X60

Logaretto

<p>Autocomunale della CISA S.p.A. Via Combaro 26/A - Frazione Ponte Toro - 43015 NOCETO (PR)</p>	
<p>Impresa Esecutrice: PIZZAROTTI FONDATA NEL 1910</p>	
<p>PROGETTO ESECUTIVO</p>	
<p>Autocomunale della CISA S.p.A. Il Direttore Tecnico: PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Responsabile di Progetto: Ing. Fabio Nigrelli Dott. Ing. Luca Bondanelli</p>	
<p>Il Geologo: NA</p>	
<p>Il Progettista: Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 3582</p>	
<p>Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Pietro Mazzoli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 3582</p>	
<p>Consulenza specialistica a cura di: idresses rockwell VIA Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ing. Pietro Mazzoli Ing. Pietro Mazzoli</p>	
<p>Titolo Elaborato: Asse Principale Pubblici servizi Pubblici servizi dal km -2+350 a sp. Sud ponte Toro (km 0+450,78) Opere civili risoluzione TELECOM - TLC 70-0-02-00</p>	
<p>Scale: 1:500</p>	
<p>Identif. Elaborato: RAAA 1 E 1 API PR 1 FL 002 A</p>	
<p>Rev. 25/03/2018 IMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO I MARCHELLA NIGRELLI MAZZOLI</p>	
<p>Rev. Data DESCRIZIONE REVISIONE Disegnatore Controllore Approvatore</p>	