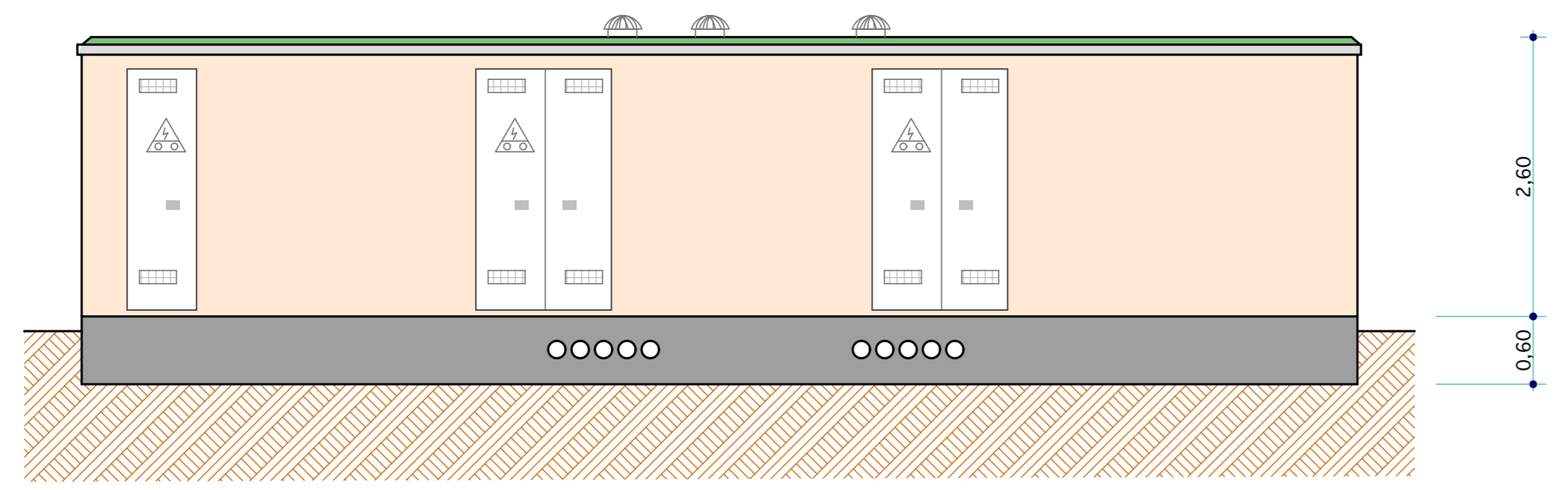
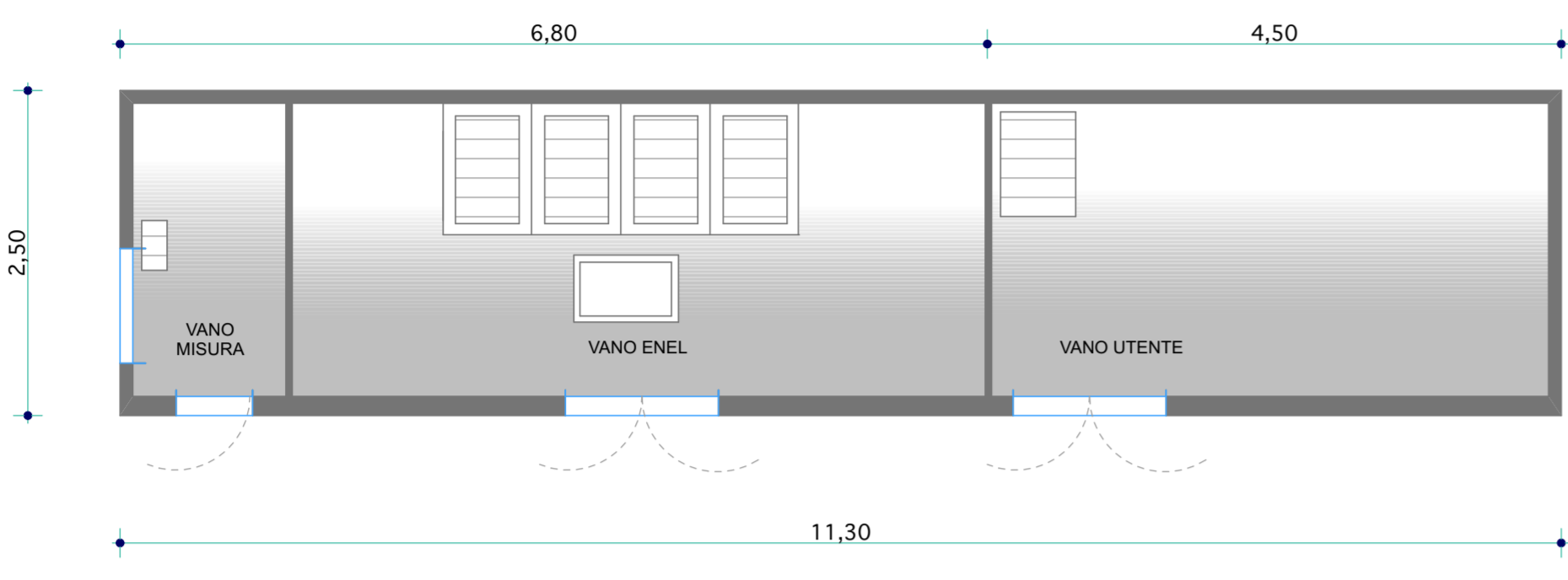


PROSPETTO LATERALE 1/50



PROSPETTO BLOCCO PREFABBRICATO 1/50

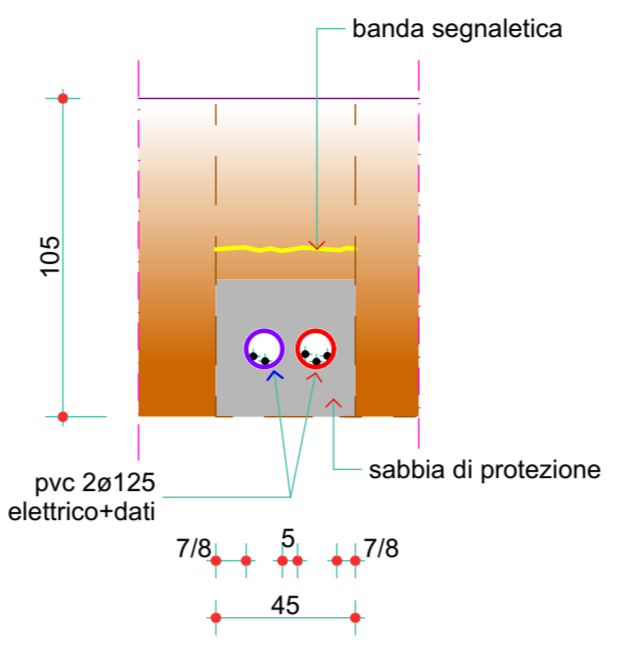


PIANTA PREFABBRICATO 1/50

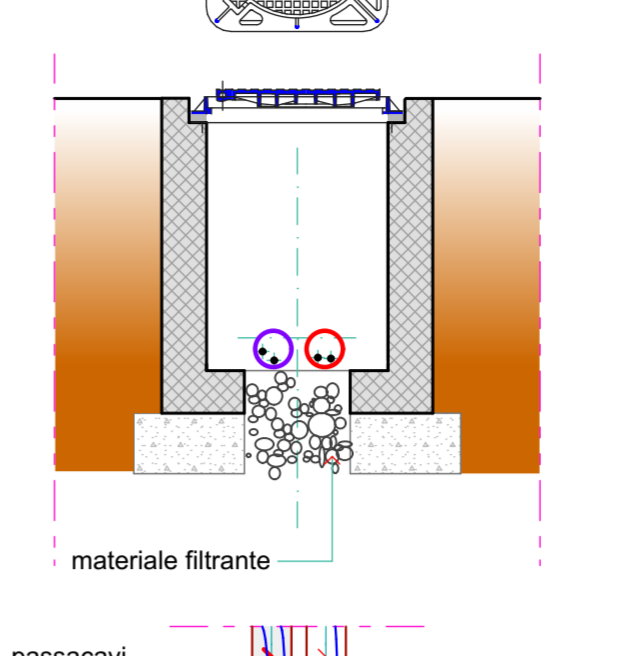
PLANIMETRIA RETE ELETTRICA/DATI, ILLUMINAZIONE PUBBLICA 1/200



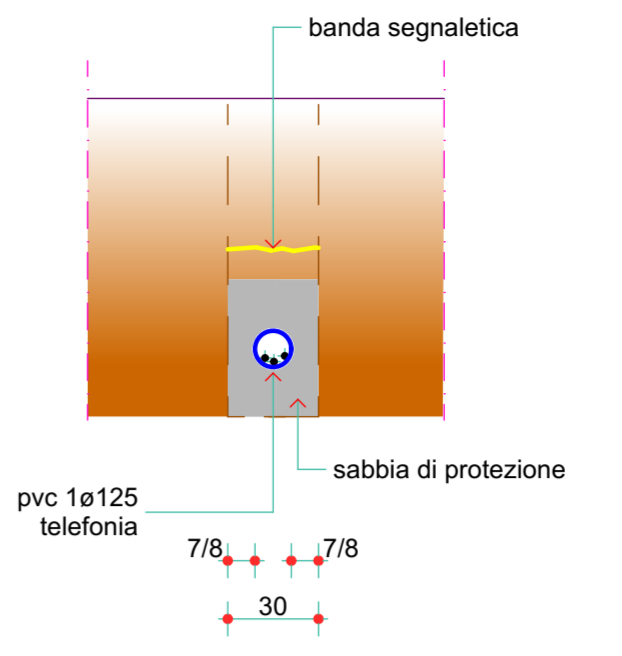
SEZ. B/B rete elettrica/dati



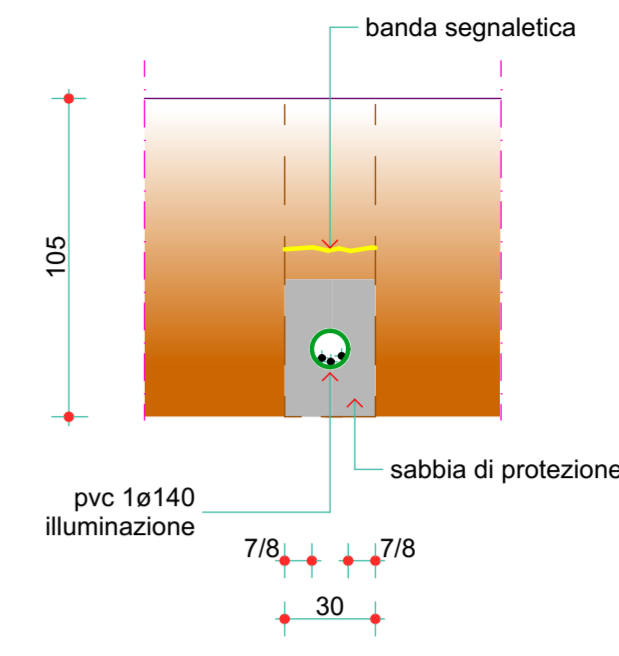
SEZ. D-D rete telefonica



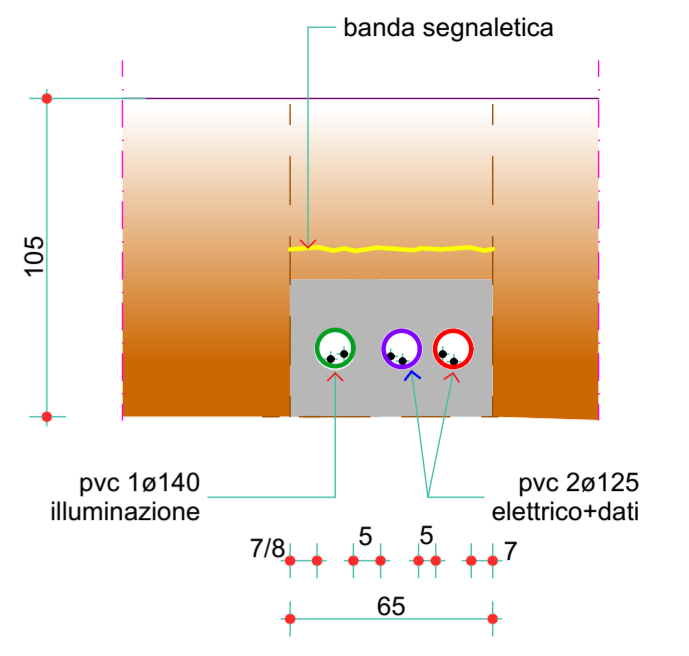
SEZ. D-D rete telefonica



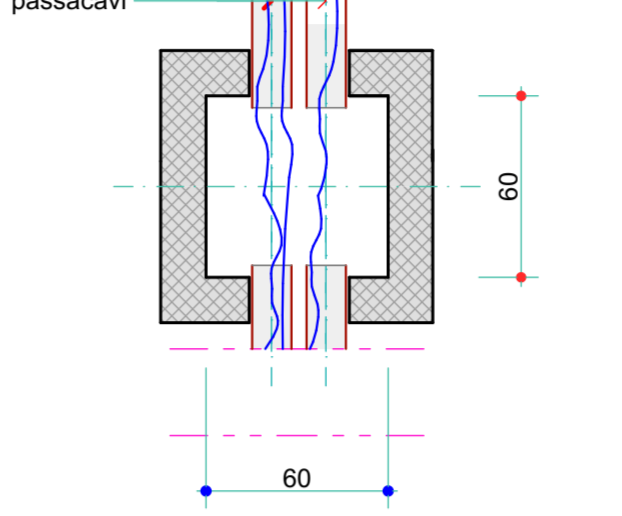
SEZ. A-A rete illuminazione pubblica



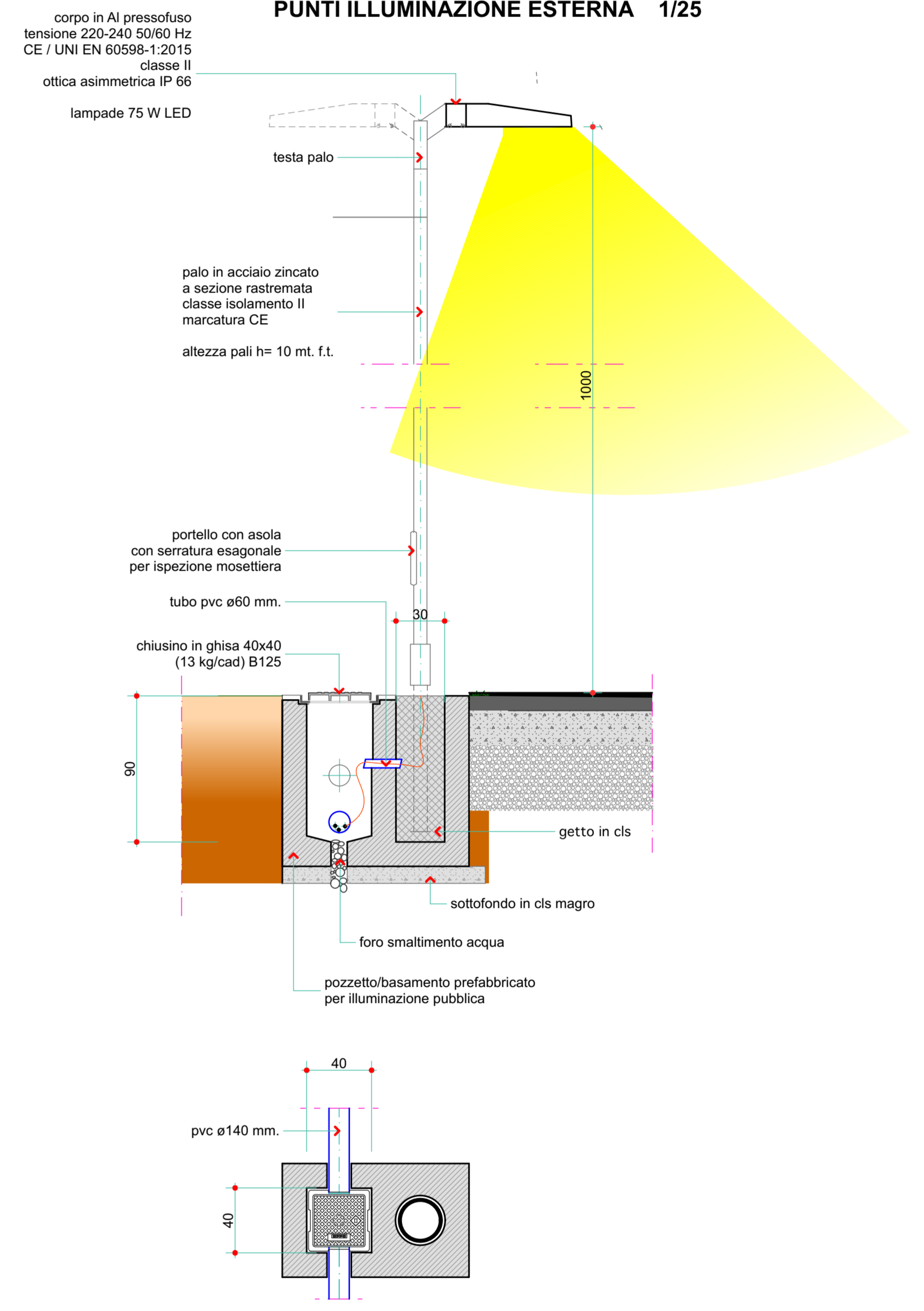
SEZ. C-C rete elettrica/dati-ill. pubb.



POZZETTO TIPICO 1/25



PUNTI ILLUMINAZIONE ESTERNA 1/25



LEGENDA

- passacavi illuminazione pubblica 1e140 mm.
- passacavi rete elettrica e dati 2e125 mm.
- passacavi linee telefoniche 1e125 mm.
- C. n. pozzetti illuminazione pubblica 60x60 cm.
- R. n. pozzetti rete elettrica 60x60 cm.
- PT.n. pozzetti linee telefoniche
- illuminazione privata, fronte edificio
- P.s.n. palo singolo illuminazione H=10mt - lampada LED 67W
- P.d.n. palo doppio illuminazione H=10mt - lampade LED 67W
- P.e. palo illuminazione esistente

CITTA' di SESTO CALENDE



Provincia di Varese Regione Lombardia

Piano Attuativo in variante al PGT  
v. Manzoni n. 45 (SS33)  
v. Rosselli n. 16

proponente  
**IMMOBILIARE AGIGRA s.r.l.**

Tavola n. 12  
maggio 2025

oggetto: planimetria rete elettrica/dati, illuminazione pubblica  
cabina di trasformazione  
pozzetti, sezioni, apparecchi illuminanti

1/200  
1/50  
1/25