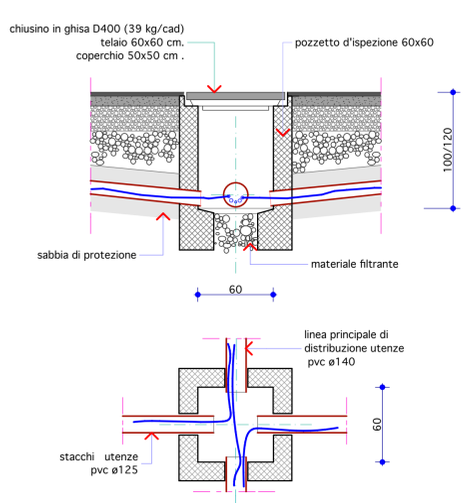


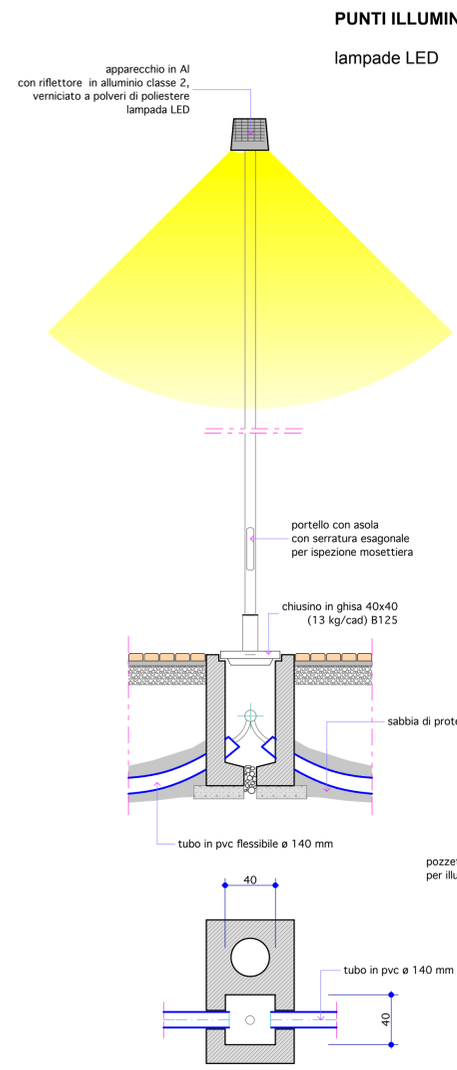
A/1 - A/1 1/25

A/2 - A/2 1/25

A/3 - A/3 1/25



POZZETTO TIPICO linee elettriche 1/25



PUNTI ILLUMINAZIONE ESTERNA 1/25

lampade LED

pozzetto/basamento prefabbricato per illuminazione pubblica



- linea elettrica esistente
- - - passacavi pvc ø160 mm. allaccio cabina
- - - passacavi pvc ø140 mm. distribuzione rete elettrica
- - - passacavi pvc ø125 mm. allacciamento utenze elettriche
- - - passacavi pvc ø140 mm. rete illuminazione

- P.e.n** pozzetti elettrici di ispezione
- P.a.n** pozzetti elettrici allaccio utenze
- P.i.n** pozzetti pali illuminazione
- cabina elettrica di trasformazione
- S.n** stazione di pompaggio

**CITTA' di CASTELLANZA**  
 Provincia di Varese Regione Lombardia

**s.p.a. I.T.C. CANTONI**  
 stabilimento Peplos

**Piano Attuativo**

**Tavola n. 13**

oggetto: planimetria della rete elettrica, illuminazione  
 schema lampioni, sezioni

1/400  
1/25

progettazione  
 Gian Mario COMAZZI ingegnere  
 c.so Garibaldi, 195 - Gattinara 13045 tel./fax.: 0163 826228 e.mail: info@comazzi.it