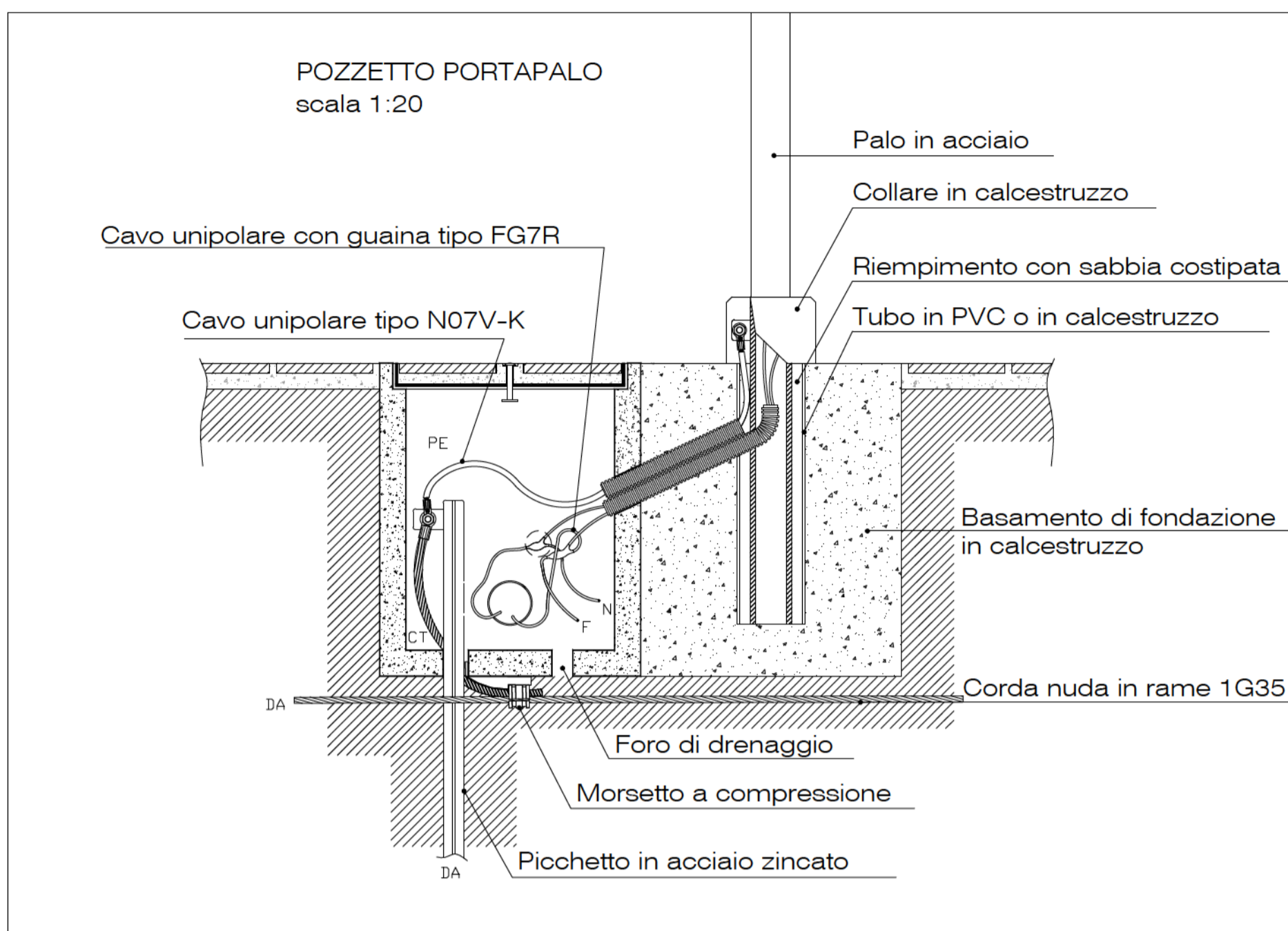
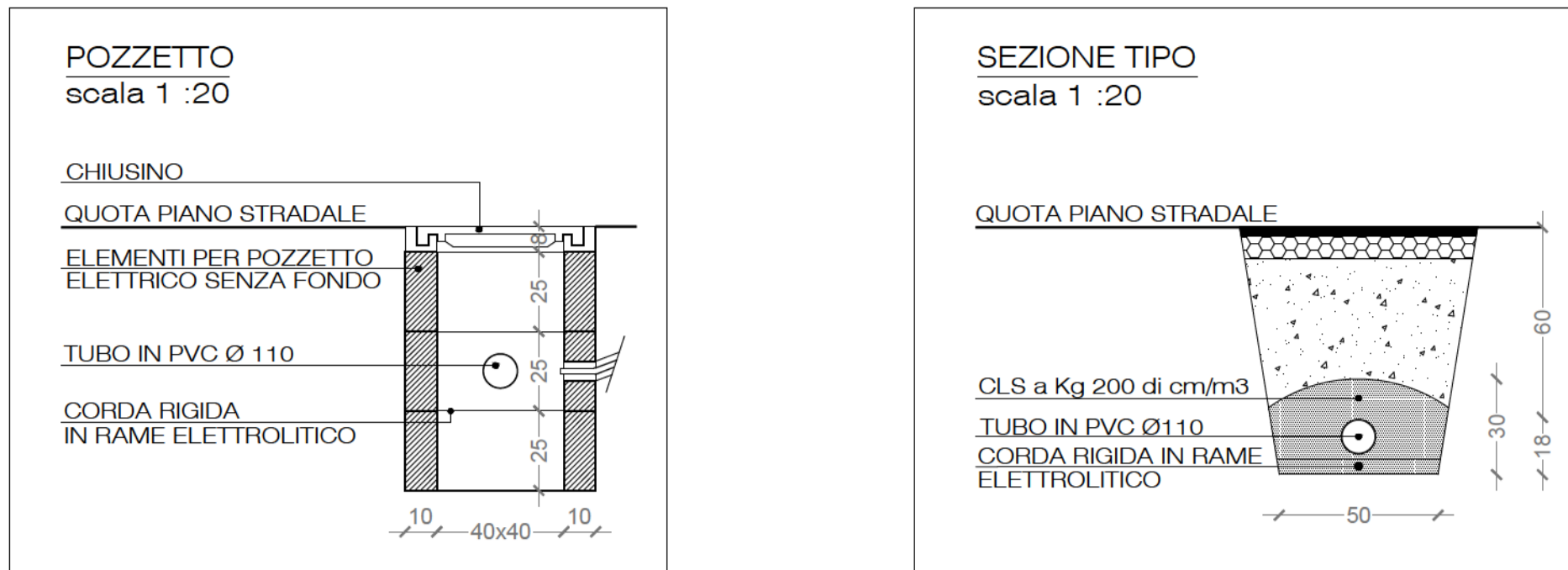
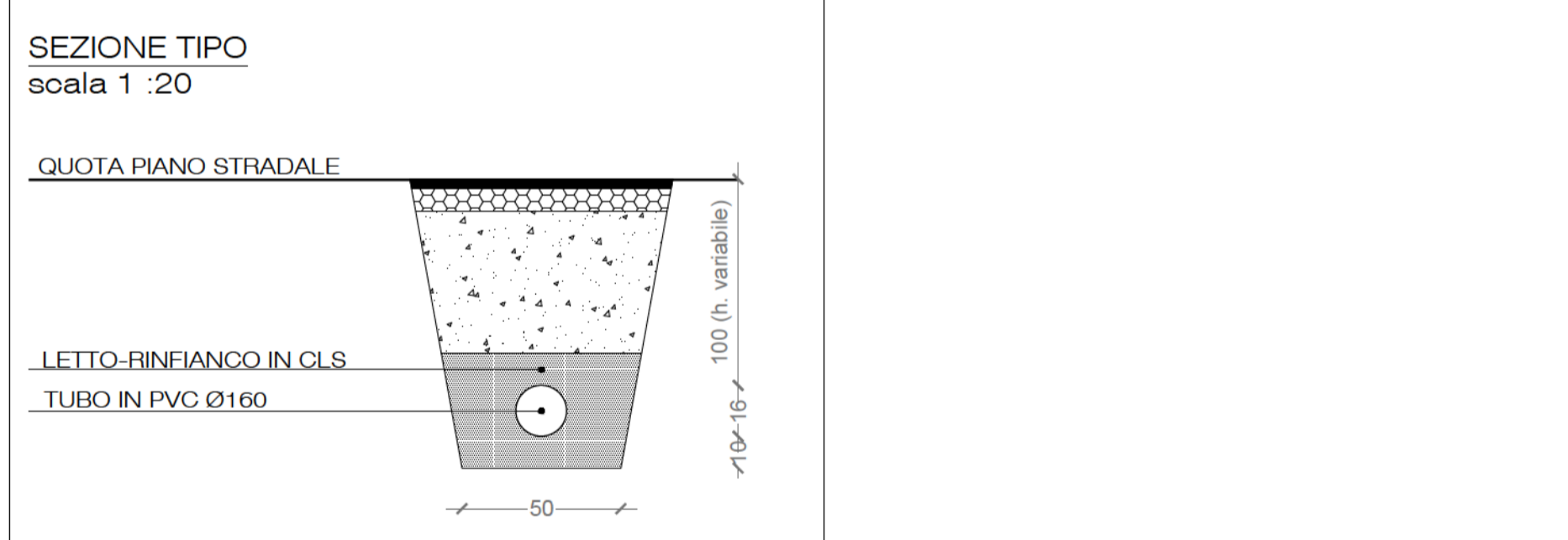
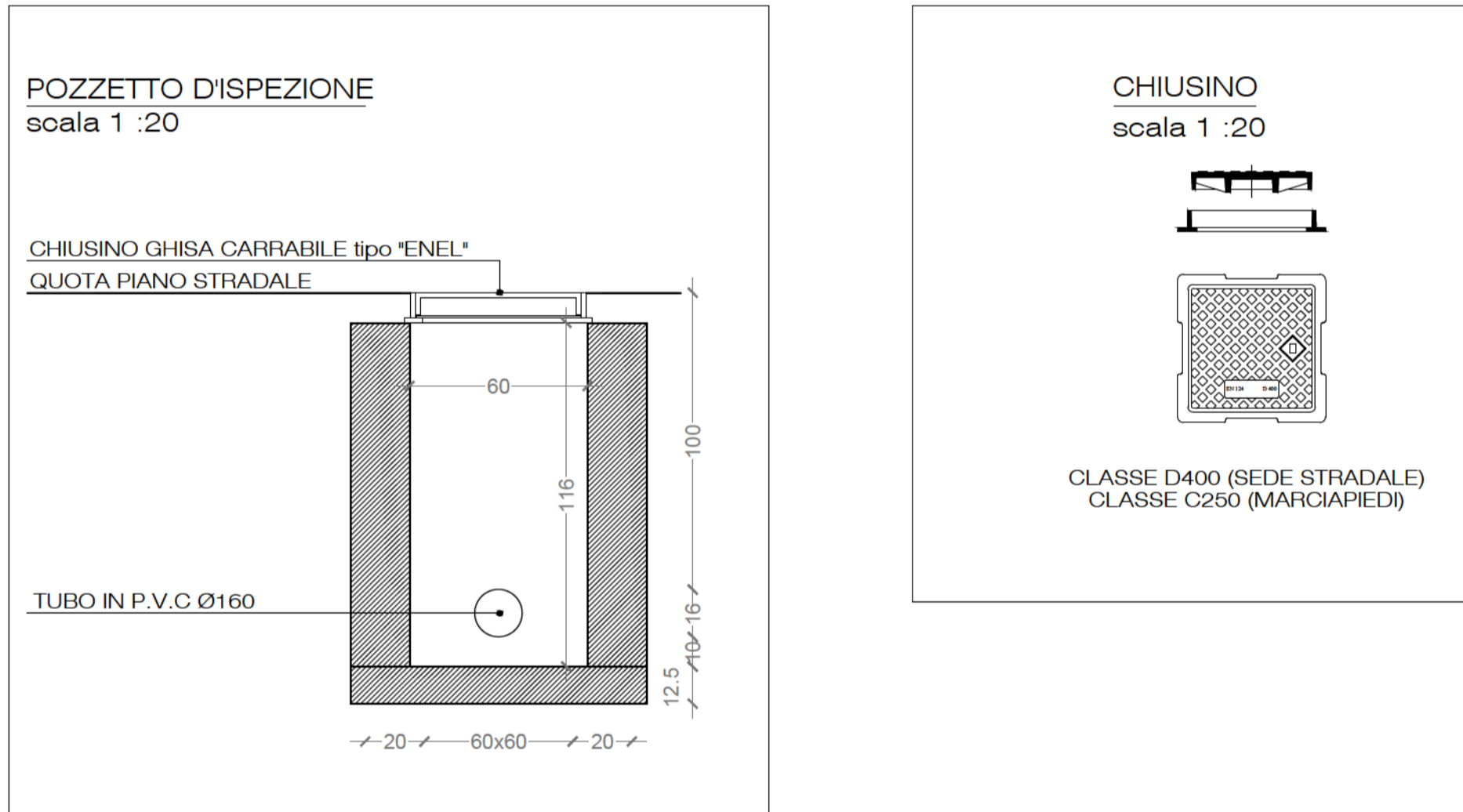


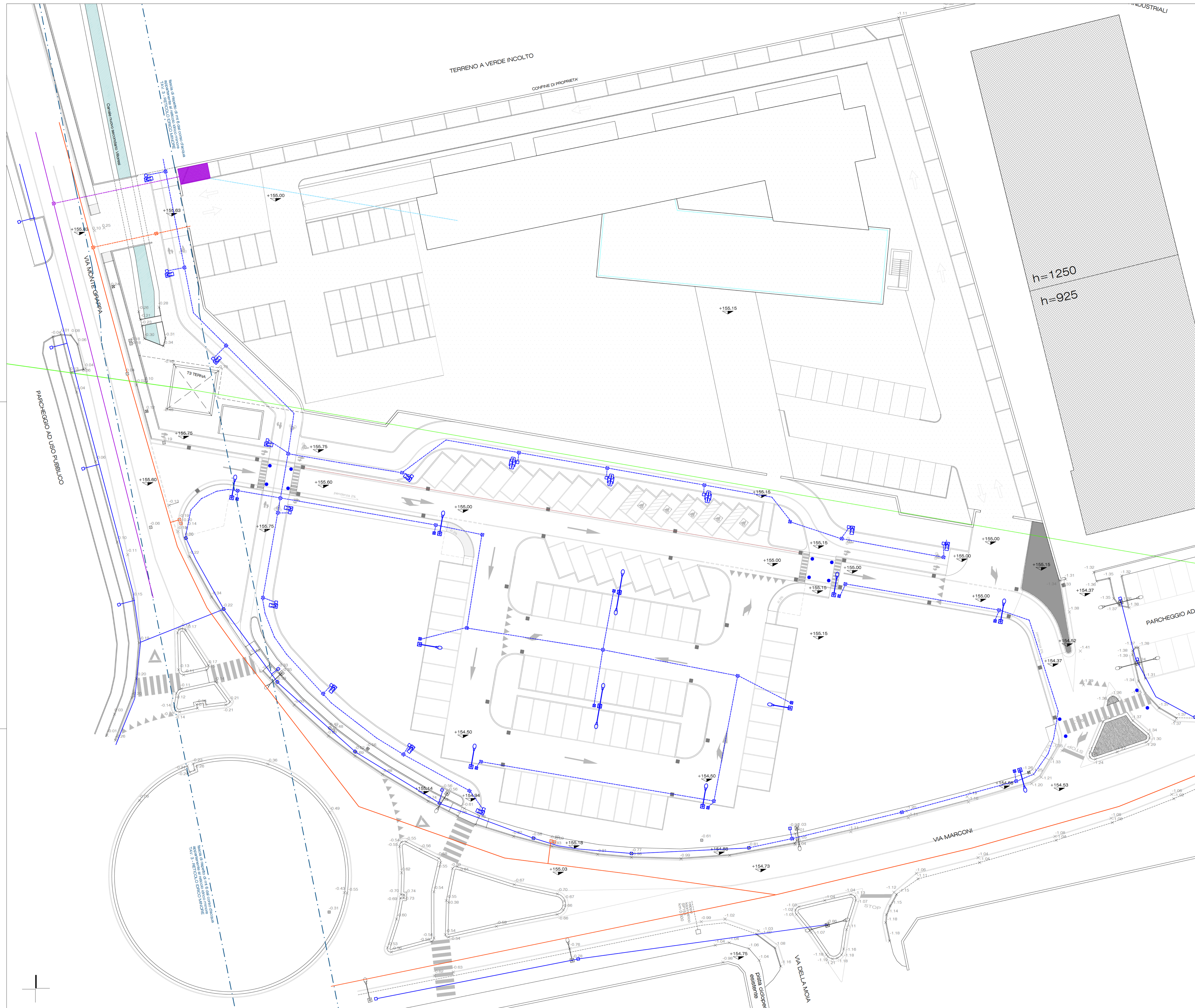
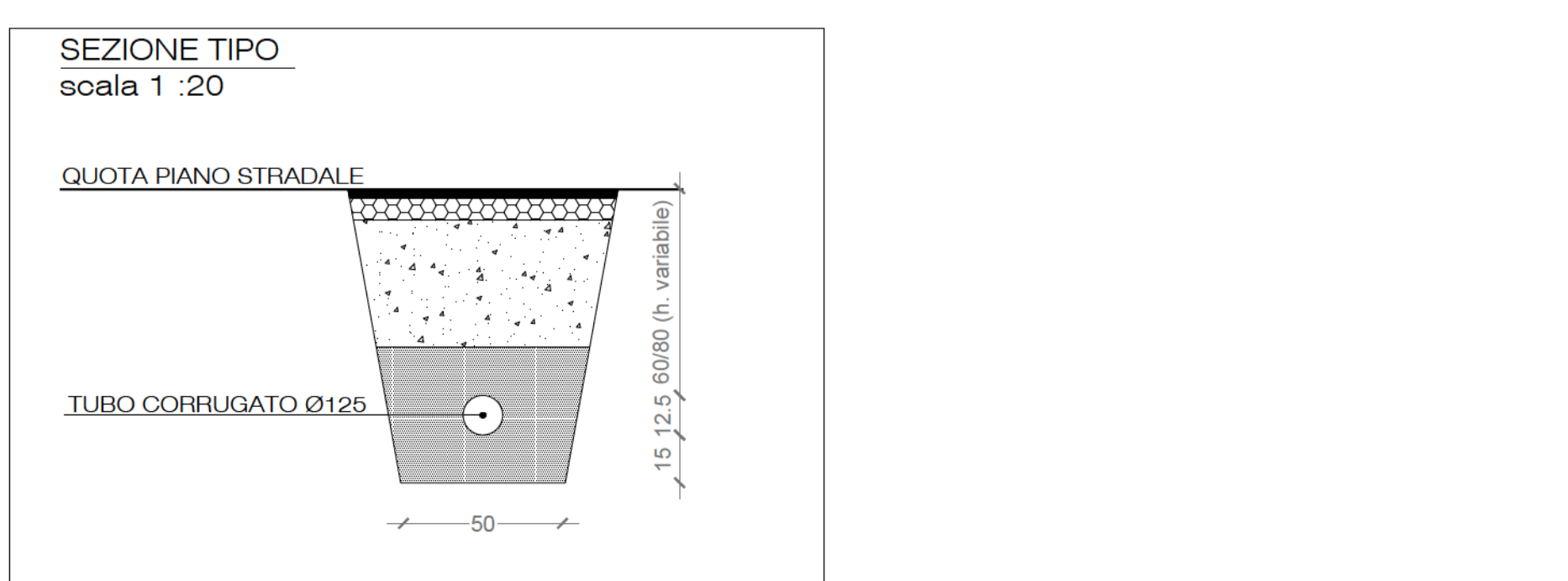
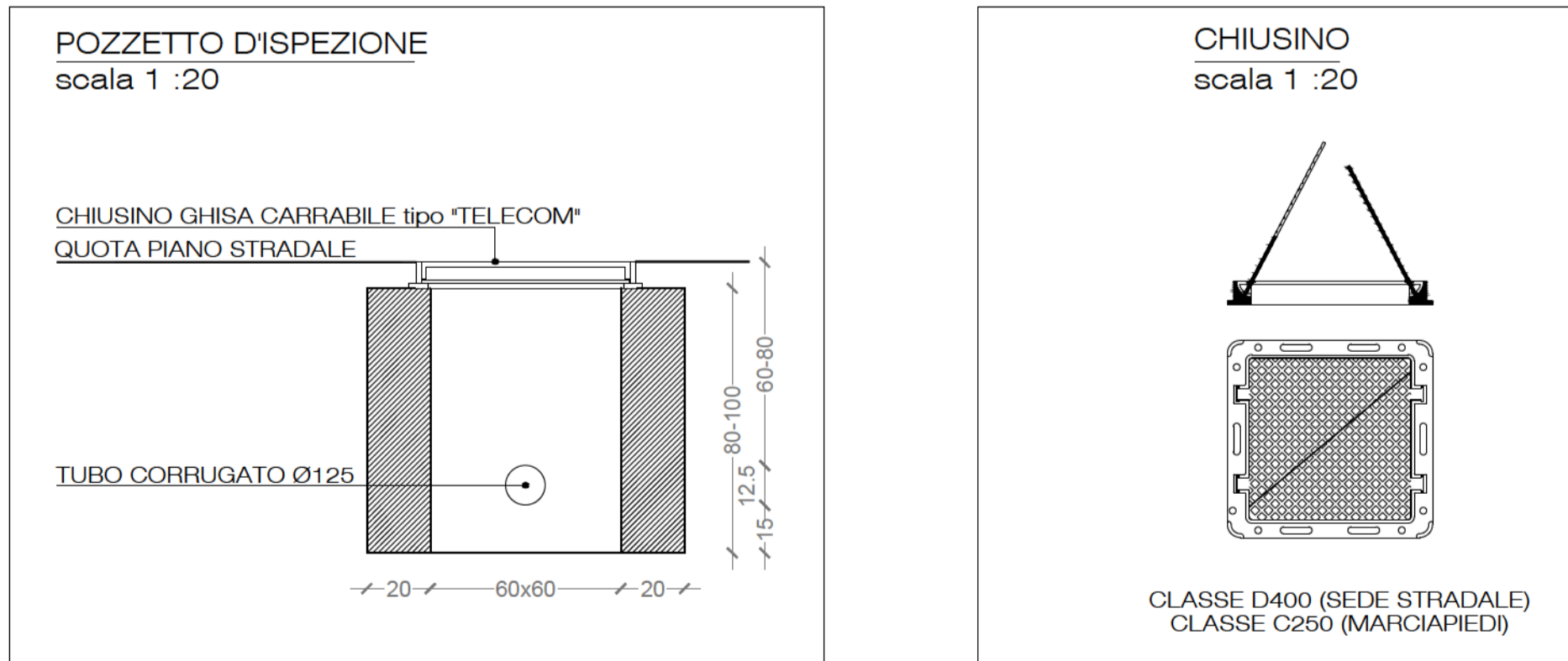
Rete Illuminazione pubblica



Rete Elettrica



Rete Telefonica



- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA**
- LINEA INTERRATA ESISTENTE
  - - - NUOVA LINEA TUBO Ø110mm
  - PALI ILLUMINAZIONE ESISTENTI CON POZZETTO PORTAPALO
  - PALI ILLUMINAZIONE PROGETTO - STRADALI CON POZZETTO PORTAPALO
  - PALI ILLUMINAZIONE PROGETTO - STRADALI DOPPIO CON POZZETTO PORTAPALO
  - PALI ILLUMINAZIONE PROGETTO - PEDONALE DOPPIO CON POZZETTO PORTAPALO
  - PALI ILLUMINAZIONE PROGETTO - PEDONALE CON POZZETTO PORTAPALO
  - MARKER STRADALE SOLARE CARRABILE
  - ⊗ NUOVO POZZETTO
  - POZZETTO ESISTENTE
- RETE ELETTRICA**
- LINEA AEREA BT ESISTENTE
  - - - LINEA INTERRATA BT DI PROGETTO TUBO Ø160mm
  - LINEA AEREA AT ESISTENTE
  - - - LINEA INTERRATA MT ESISTENTE
  - - - LINEA INTERRATA MT PROGETTO TUBO Ø160mm
  - ⊗ NUOVO POZZETTO
  - POZZETTO ESISTENTE
  - NUOVA CABINA DI TRASFORMAZIONE ENEL
- RETE TELEFONICA**
- LINEA INTERRATA ESISTENTE
  - - - LINEA INTERRATA DI PROGETTO TUBO Ø125mm
  - ⊗ NUOVO POZZETTO
  - POZZETTO ESISTENTE
  - ⊗ ALTRI POZZETTI ESISTENTI RILEVATI

STUDIO DI ARCHITETTURA  
via grismondi 11a - 24124 bergamo  
via filzi 5 - 20124 milano  
telefono e fax 035604829  
mario@architetto.cassinelli.it  
www.architetto.cassinelli.it



IMMOBILIARE 2000 S.r.l.

VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO  
VIA MARCONI - VIA MONTEGRAPPA

opere di urbanizzazione  
reti tecnologiche  
Elettrica, illuminazione pubblica  
e telefonica

SCALA 1:200

MARIO  
CASSINELLI