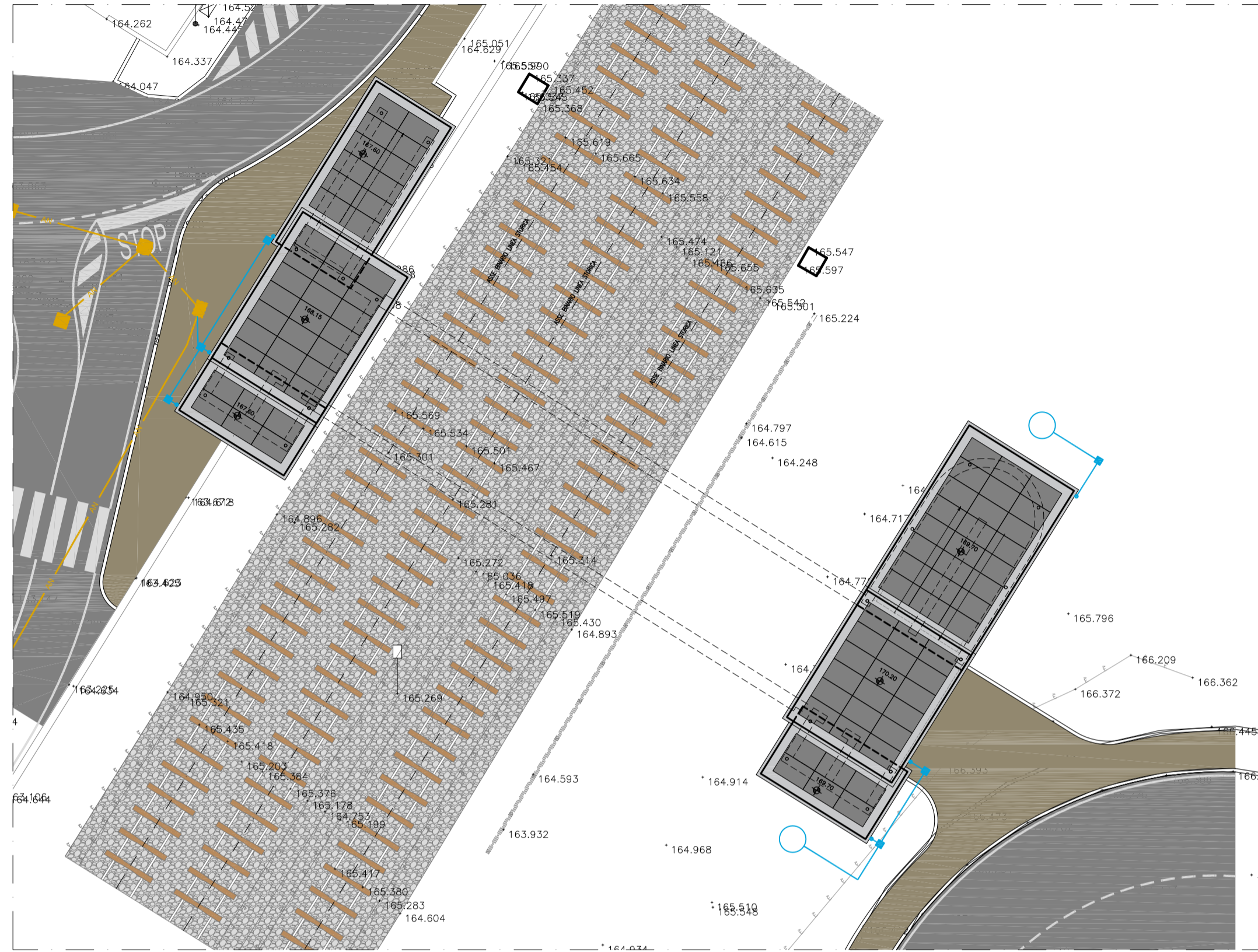
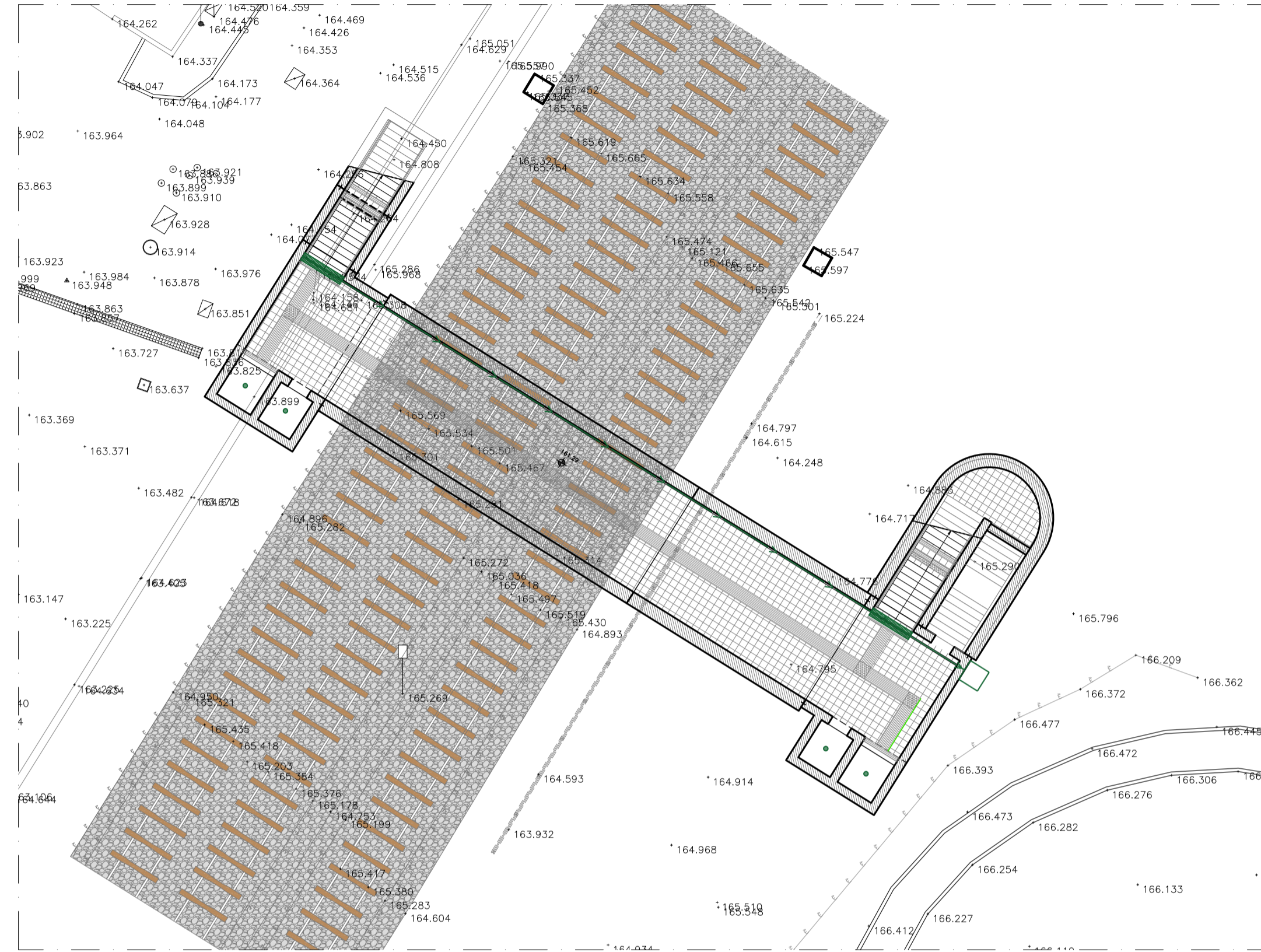


PIANTA COPERTURA
Scala 1:200



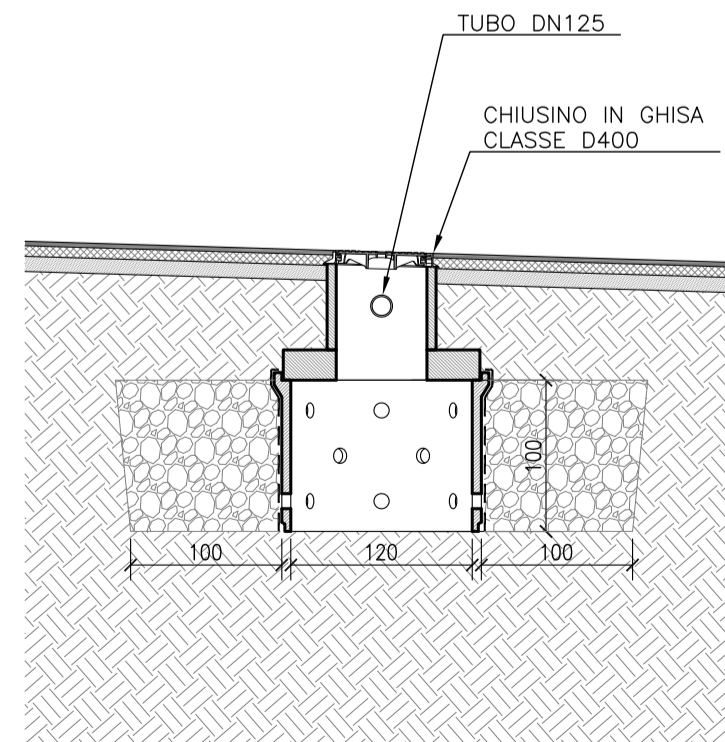
PIANTA SOTTOPASSO
Scala 1:200



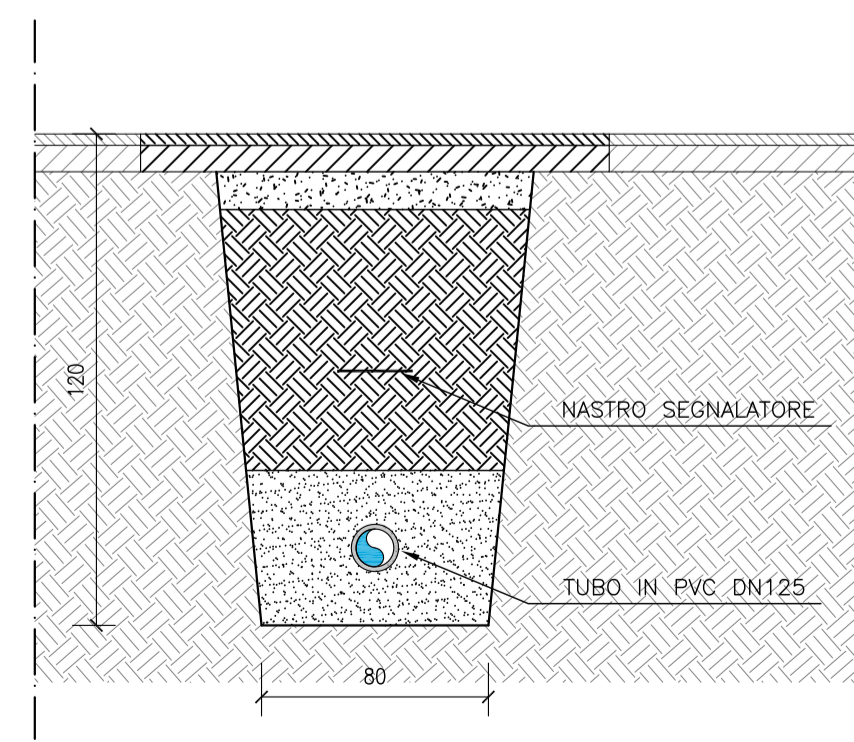
LEGENDA

- RETE DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE DN125
- PLUVIALE
- POZZO PERDENTE
- POZZETTO 30x30cm
- SCOLO ACQUE METEORICHE
- POZZETTO 100x100cm CON FONDO A PERDERE
- FORO DI SCOLO
- GRIGLIA SU SCOLO
- RETE DI SMALTIMENTO ACQUE NERE ESISTENTE
- POZZETTO RETE DI SMALTIMENTO ACQUE MISTE

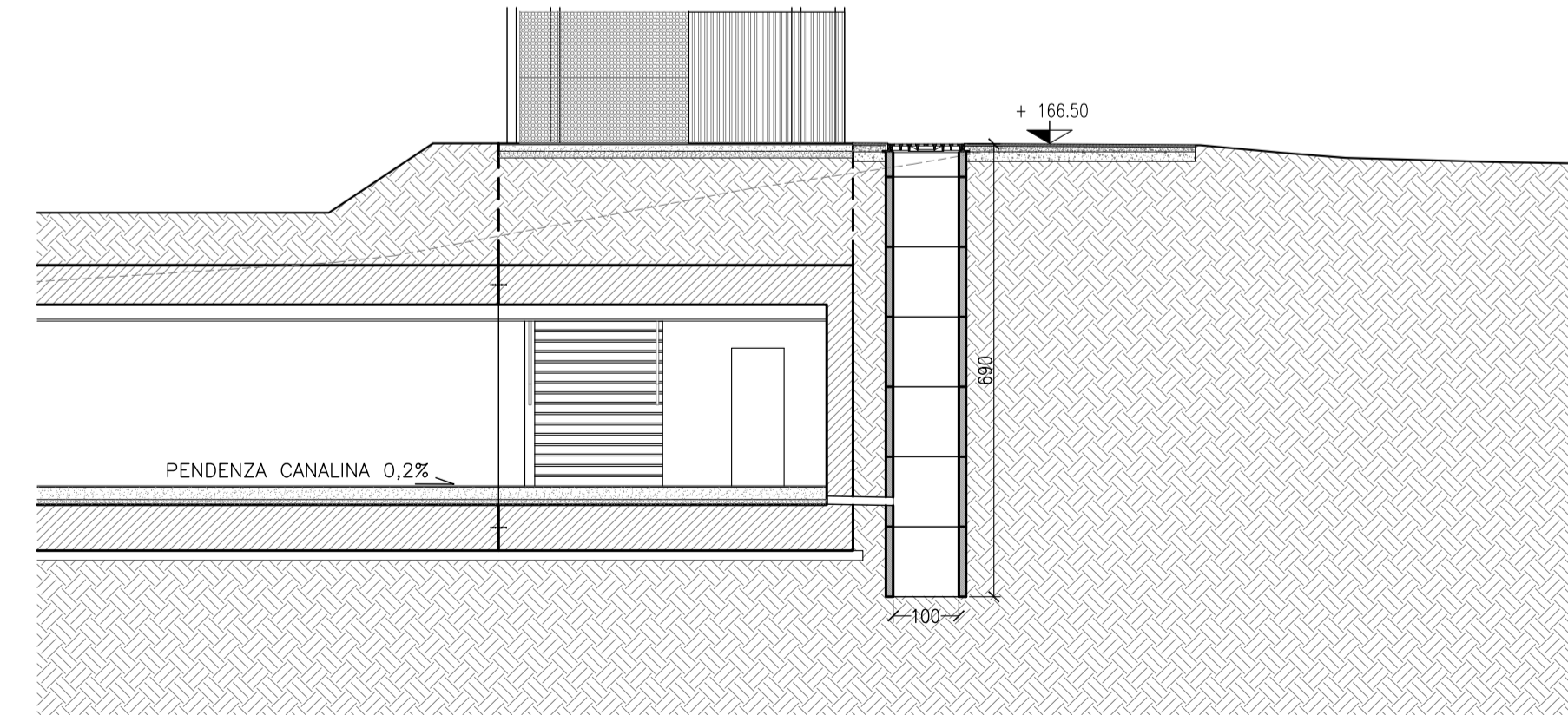
PARTICOLARE POZZO PERDENTE
Scala 1:50



SEZIONE TIPO DI SCAVO
Scala 1:20



PARTICOLARE POZZETTO 100X100 CON FONDO A PERDERE
Scala 1:50



SOTTOPASSO CICLOPEDONALE VIA DE
MARCHI/EINSTEIN FERMATA MONZA EST

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA DOTAZIONI IMPIANTISTICHE
IMPIANTO IDRICO E RACCOLTA ACQUE REFLUE
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI

TAVOLA:
BB_007_00

DATA:
NOVEMBRE 2018

SCALA:
1:50

nome_file :

MB_SLDE_BB_007_D_00.DWG

R.T.P.



Il Responsabile
(Dott. Ing. V. Aiello)
ALBO PROVINCIALE INGEGNERI VERONA
Iscrizione N° 1553

Il R.U.P.

Arch. Luciana Rigaglia

Geologo Dr. Nucci Enrico
Dott. Ing. Vito Aiello

Dott. Ing. Giulia Melchiori