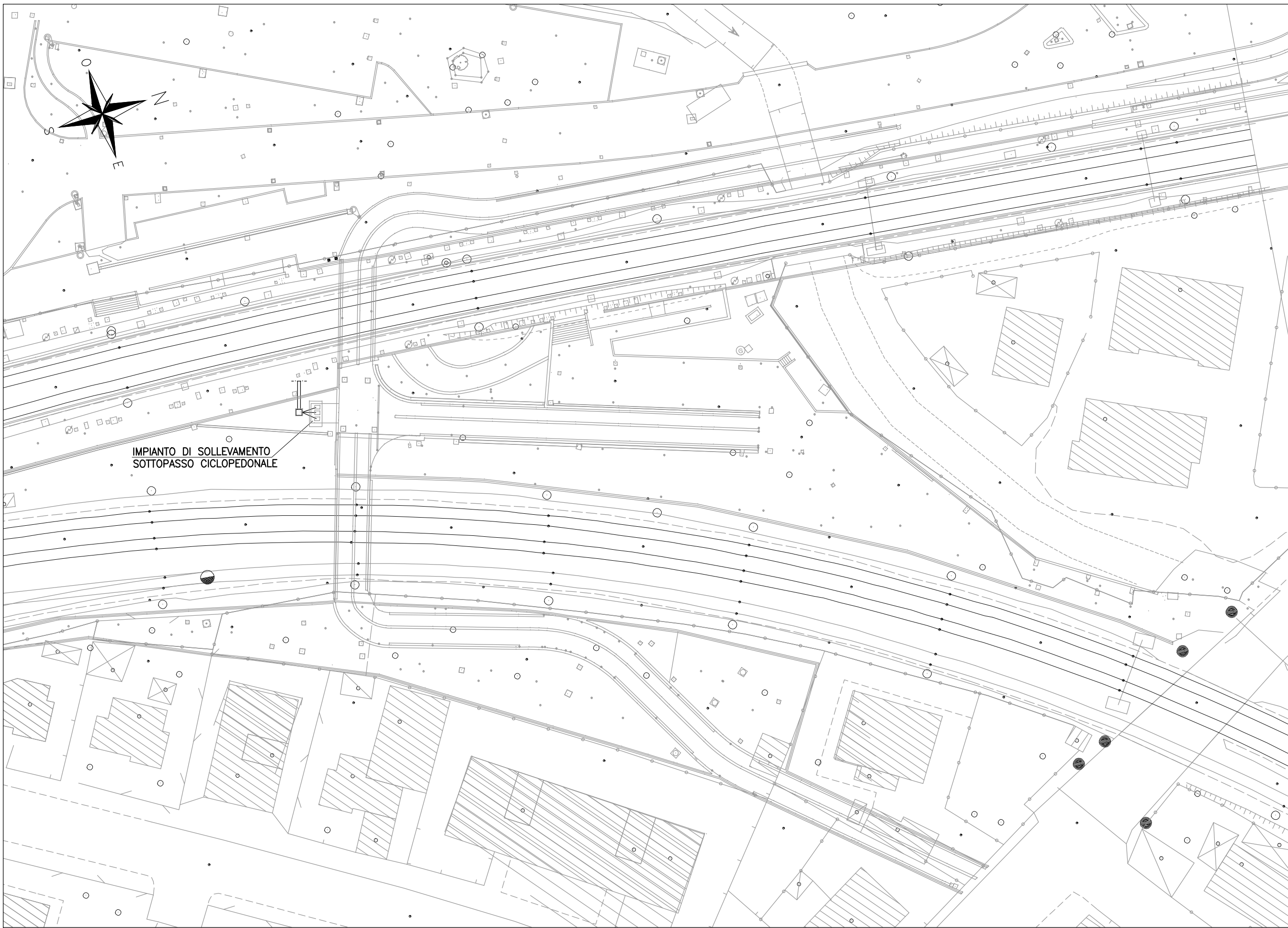
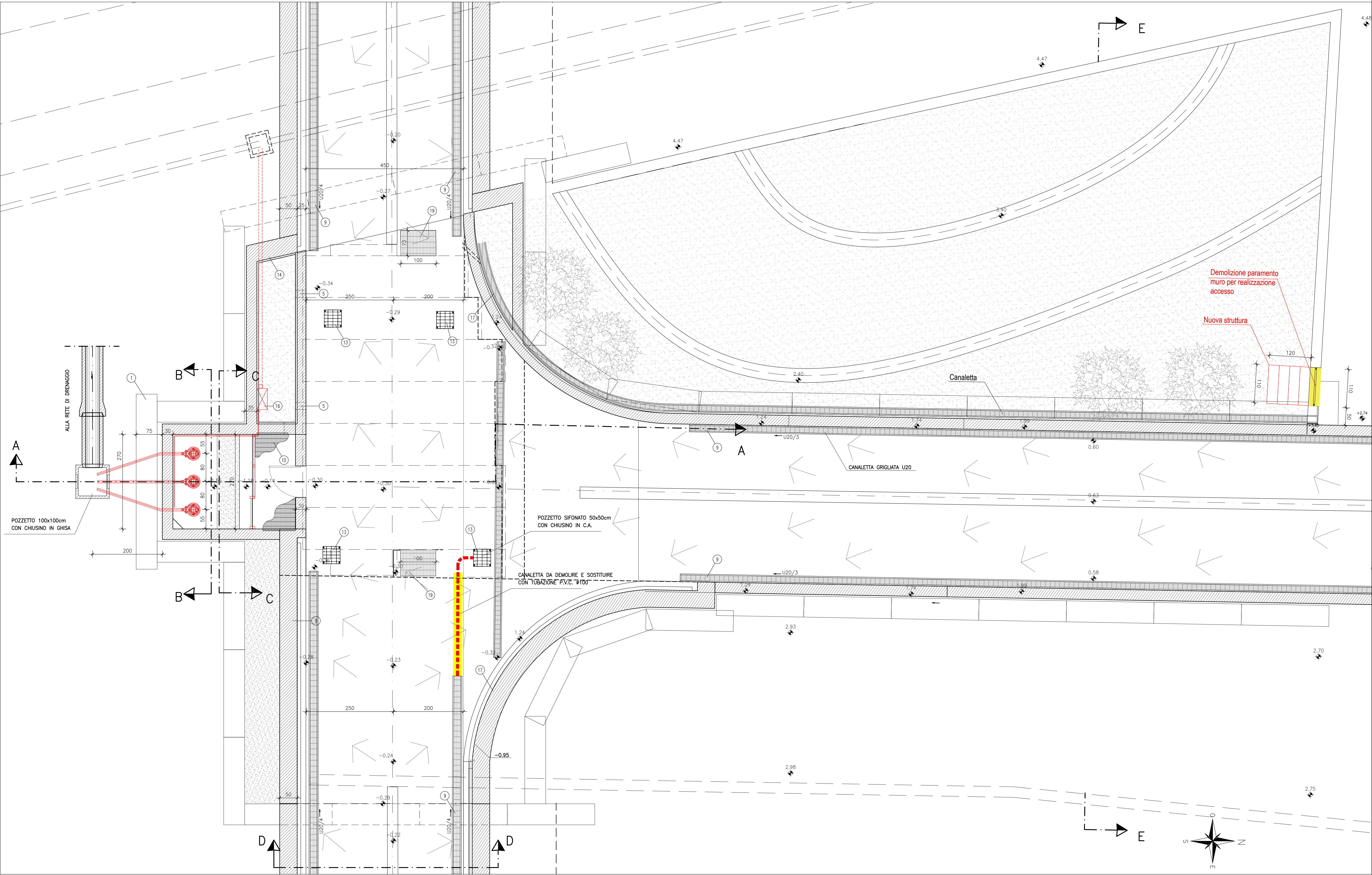


STRALCIO PLANIMETRICO SCALA 1:500



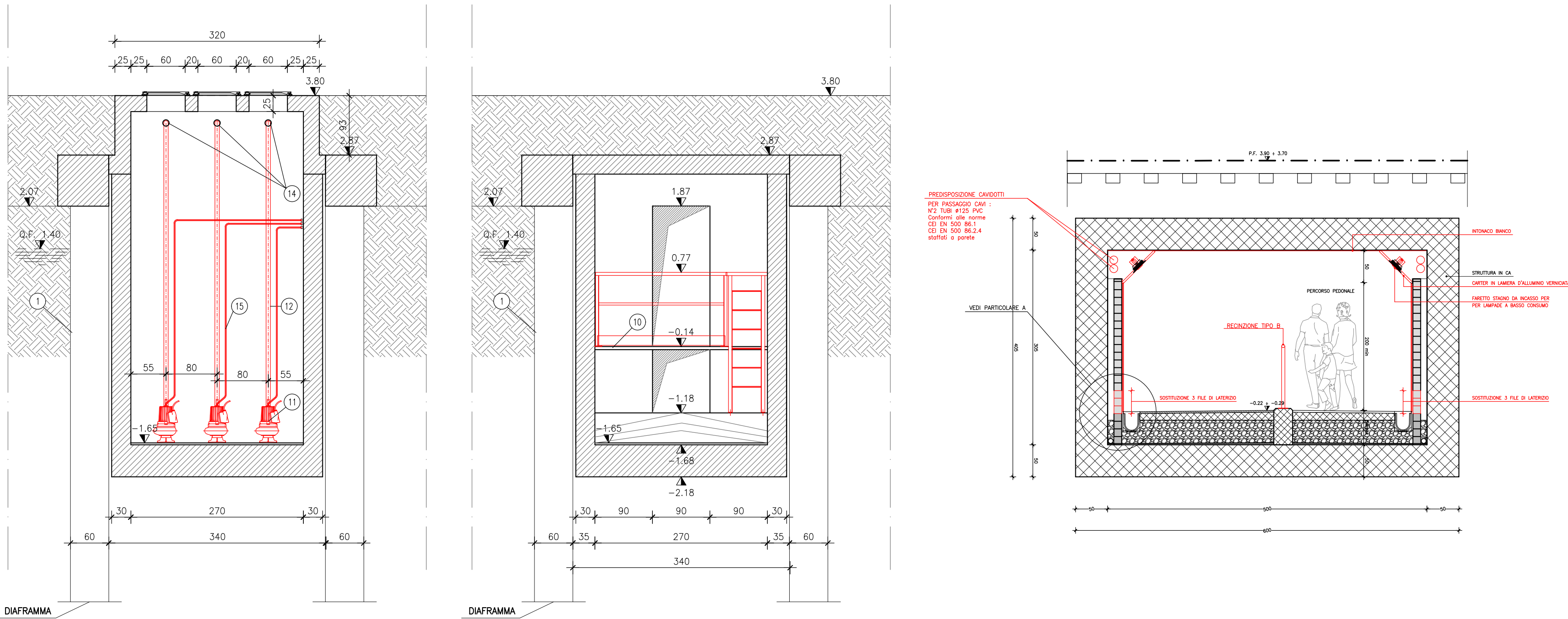
SEZIONE F-F Scala 1:50



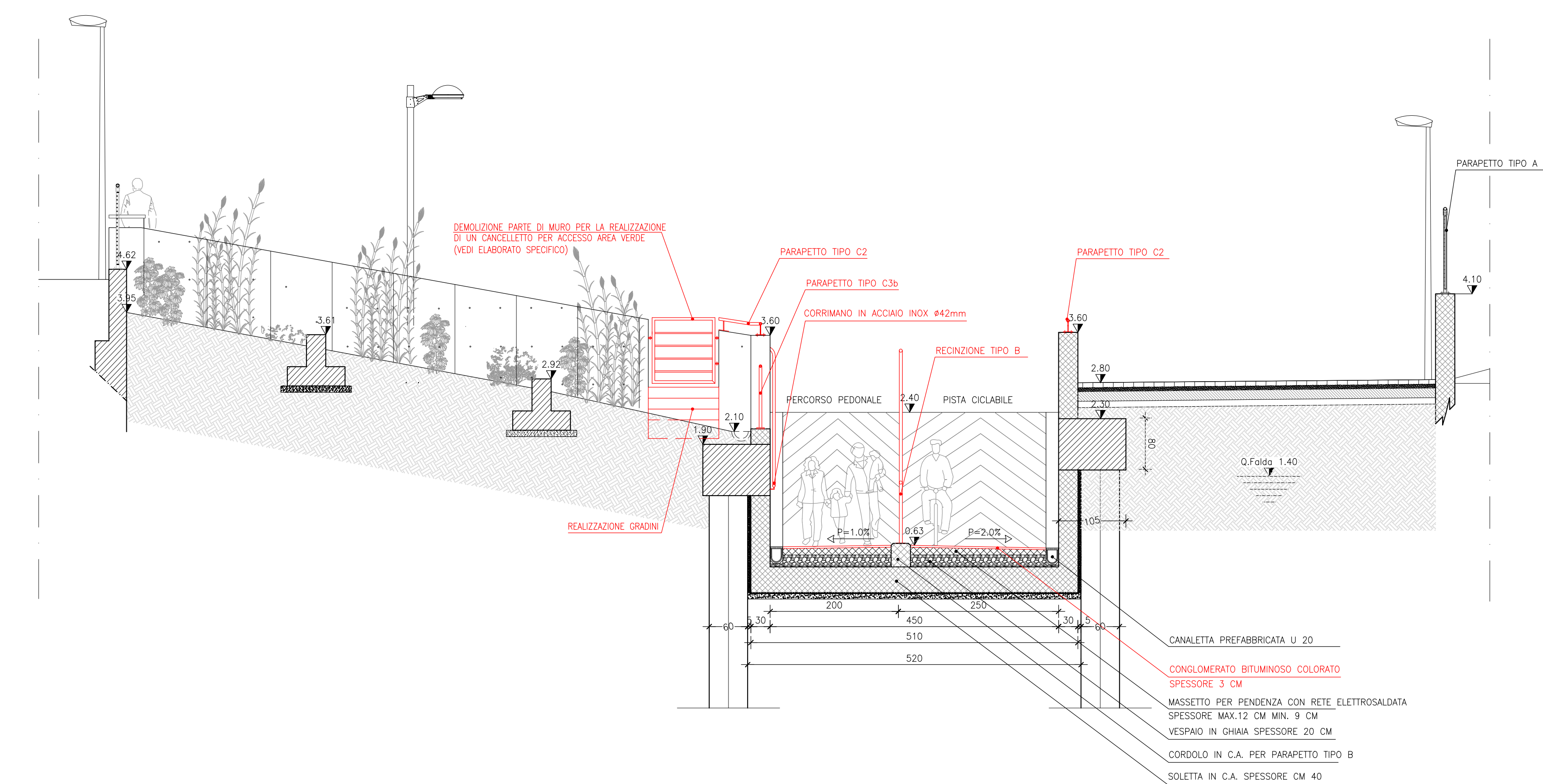
SEZIONE B-B 1:50

SEZIONE C-C 1:50

SEZIONE D-D Scala 1:50

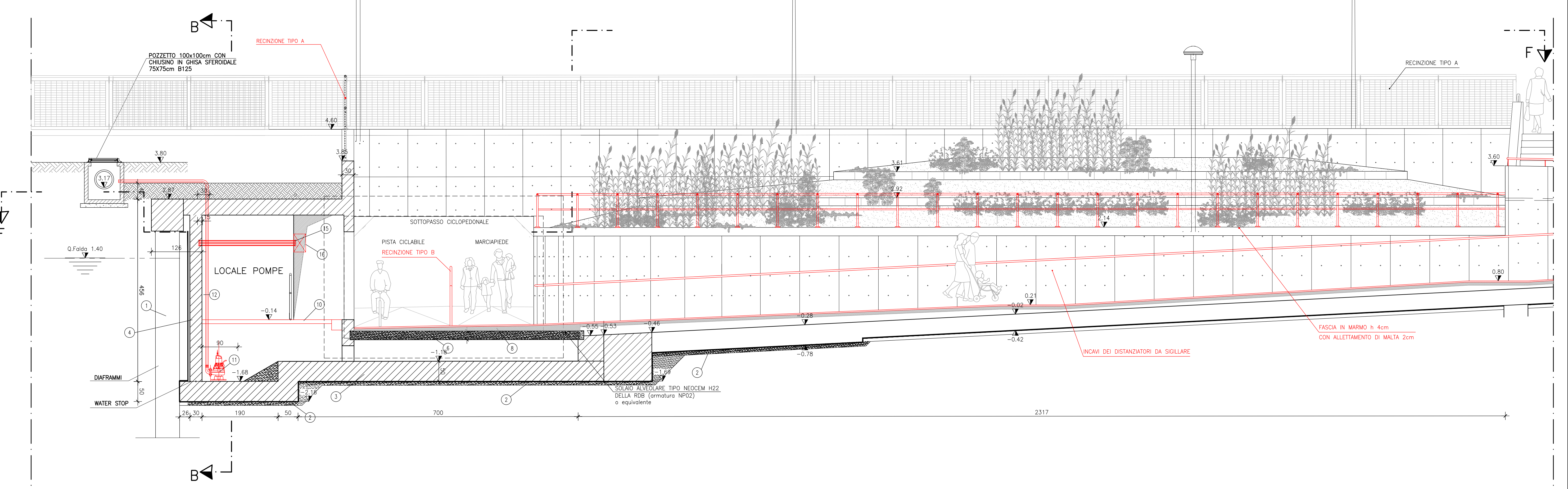


SEZIONE E-E scala 1:50

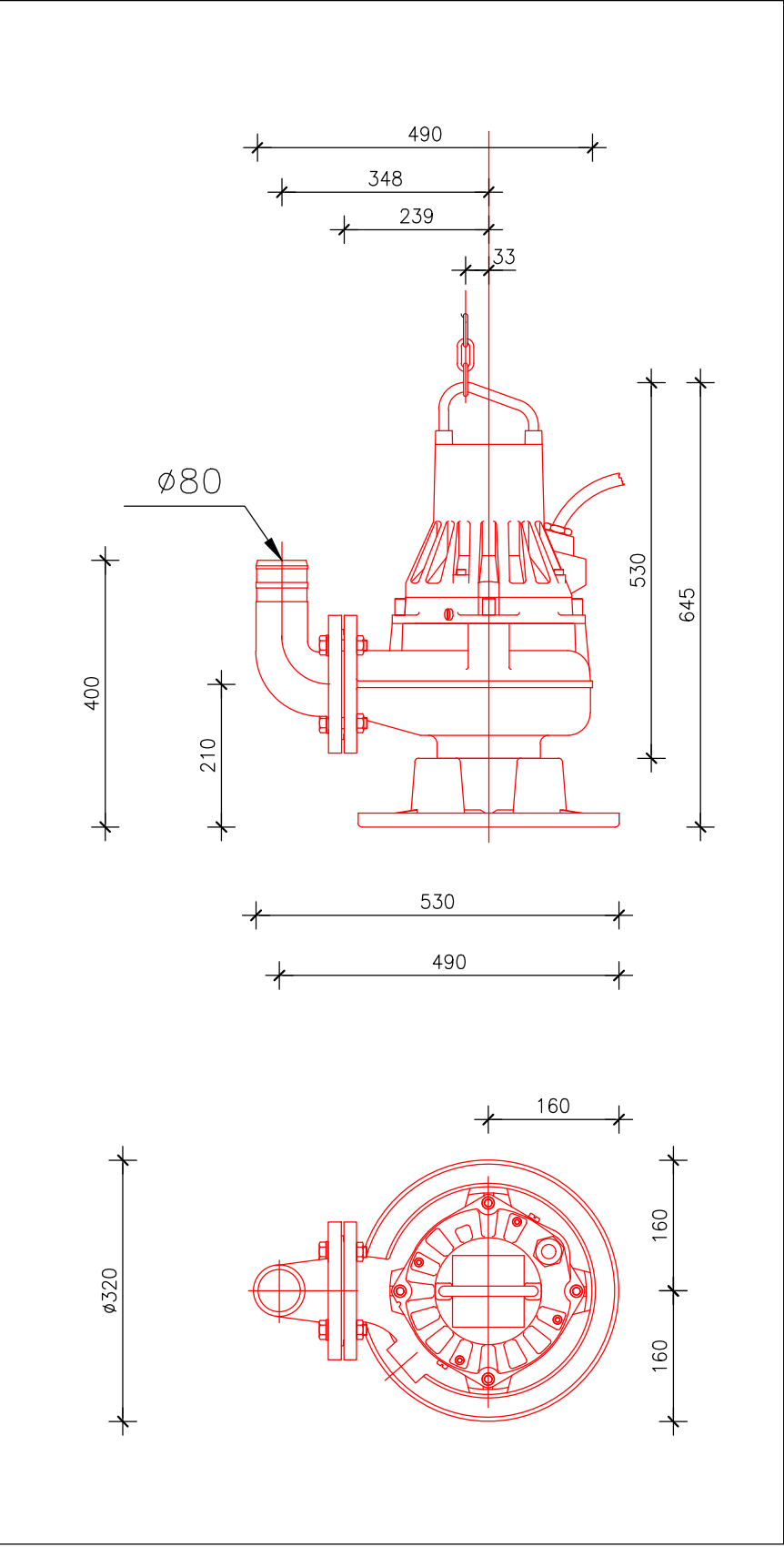


SEZIONE V-V

SEZIONE A-A Scala 1:50



PARTICOLARE POMPA Scala 1:10



LEGENDA

- ① DIAFRAMMI
- ② C/a magro Rck 15
- ③ PLATEA DI VARO MONOLITE
- ④ MURO C.A.
- ⑤ FORO 20x10cm A RASO PAVIMENTAZIONE
- ⑥ SOLAIO TIPO NEOCEM H=22+4cm O EQUIVALENTE
- ⑦ PAVIMENTAZIONE A FINIRE
- ⑧ CANALINA GRIGLIATA
- ⑨ GRIGLIATO METALLICO RIMOVIBILE E CALPESTABILE (MAGLIA 3x1cm Sp 3cm)
- ⑩ n°3 ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI Q=10 l/s H= 5,8m cad.
- ⑪ MANDATA POMPA IN ACCIAIO DN100
- ⑫ POZZETTO SIFONATO 50x50cm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE 45x45cm CLASSE C250 UN EN 124 CON RIEMPIIMENTO COME PAVIMENTAZIONE
- ⑬ TUBO CAMICIA Ø160 PVC
- ⑭ PASSACAVO ELETTRICO
- ⑮ QUADRO ELETTRICO
- ⑯ TUBO CORRUGATO MICROFORATO PEAD DN110
- ⑰ GHIAIA Ø10÷20mm
- ⑱ POZZETTO D'ISPEZIONE 100x100cm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE 2x1100x600cm CLASSE C250 UN EN 124 CON RIEMPIIMENTO COME PAVIMENTAZIONE

SCALA GRAFICA 1:50

SCALA GRAFICA 1:500

REGIONE DEL VENETO

CITTA' DI VENEZIA

SISTEMA FERROVIARIO METROPOLITANO REGIONALE

S. F. M. R.

C.I. 14451 "4.15 RAFFORZAMENTO AZIONE P.A.: SFMR APPALTO D3 - TRATTA 1 VENEZIA, MESTRE, QUARTO D'ALTIPO - NODO DI GAZZERA"

Int. 1.08 - Raccordo viario Brendole/Castellana Ambito urbano Int.1.08 - Fermana Gazzera

PROGETTO ESECUTIVO

LOTTO 1 IDRAULICA

INTERVENTO 1.08 Sottopasso ciclopedonale - Impianto di sollevamento Pianta e sezioni

N° ELABORATO 03.03.03.00

SCALA 1:500 1:50

NOVEMBRE 2018

0881E01-030300-PE01_E00

COMMISSIONE

Emittente

0681E01

1

PE

001

E00

1

di 1

Il Direttore Tecnico Ing. Stefano Zanetti

Il Progettista e Responsabile dell'Integratore Ing. Michele Fiorini

NETENGINEERING

MICHELE FIORINI INGEGNERE

03.03.03.00

03.03.03.00