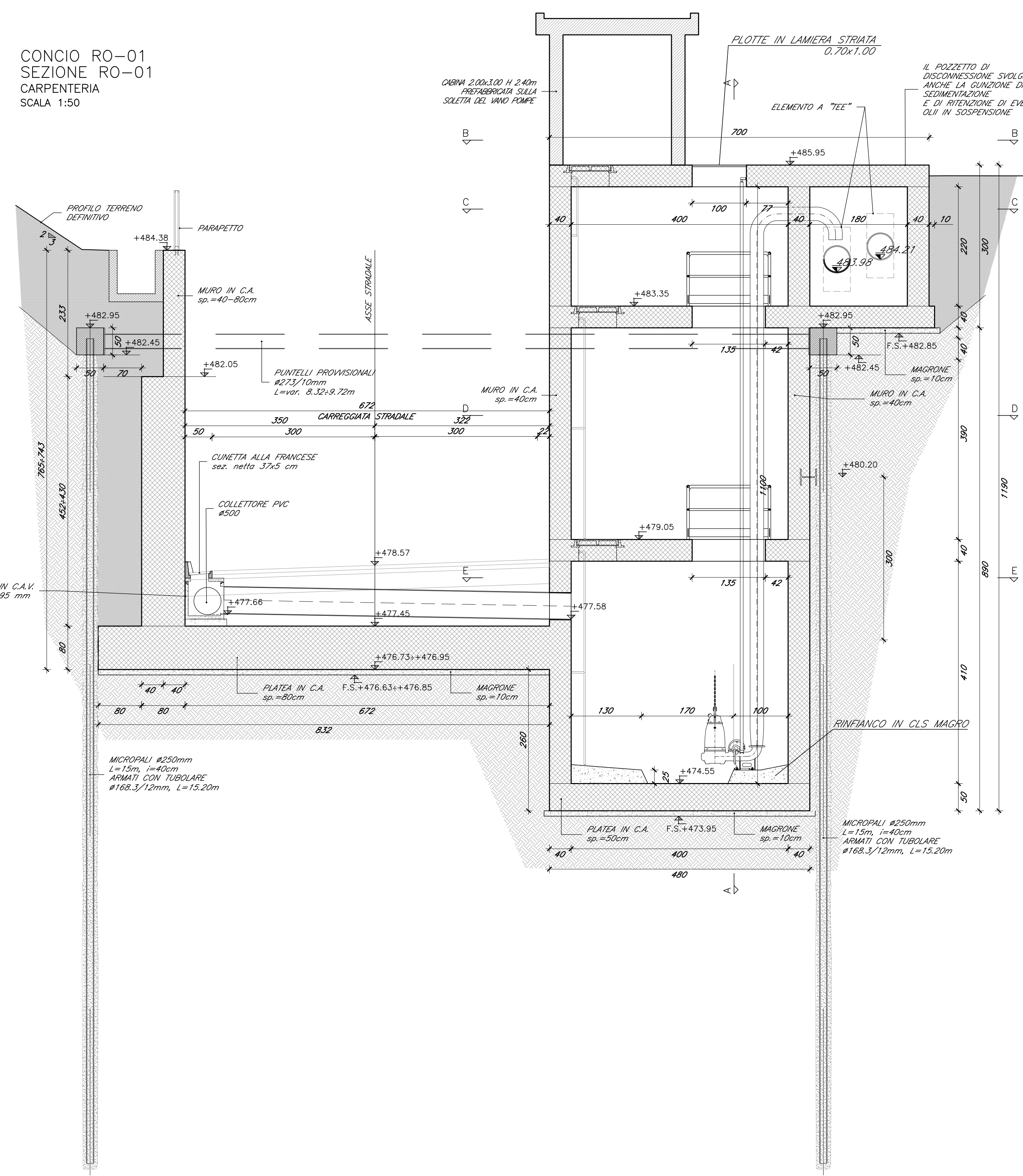


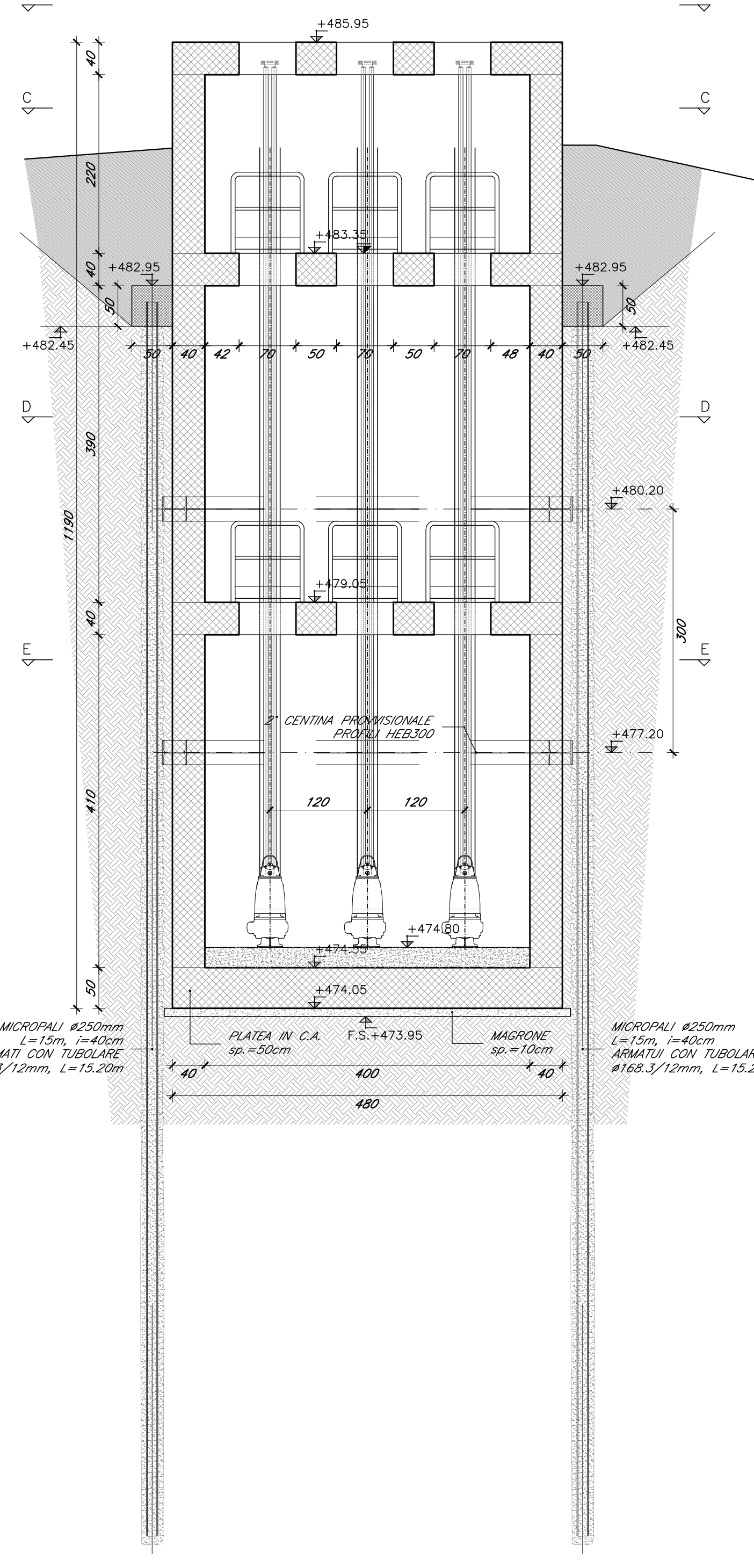
**SEZIONE A-A**  
scala 1:50

CONCIO RO-01  
SEZIONE RO-01  
CARPENTERIA  
SCALA 1:50

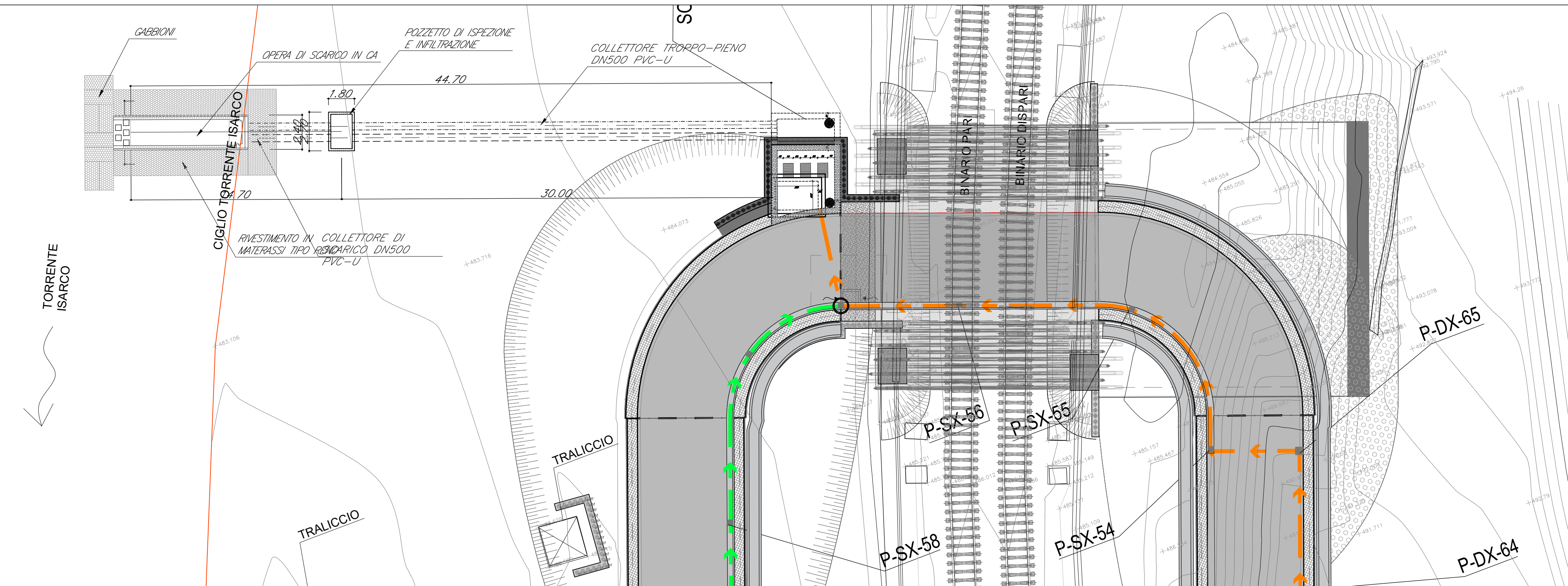


**SEZIONE F-F**  
scala 1:50

CONCIO RO-01  
SEZIONE A-A  
CARPENTERIA  
SCALA 1:50



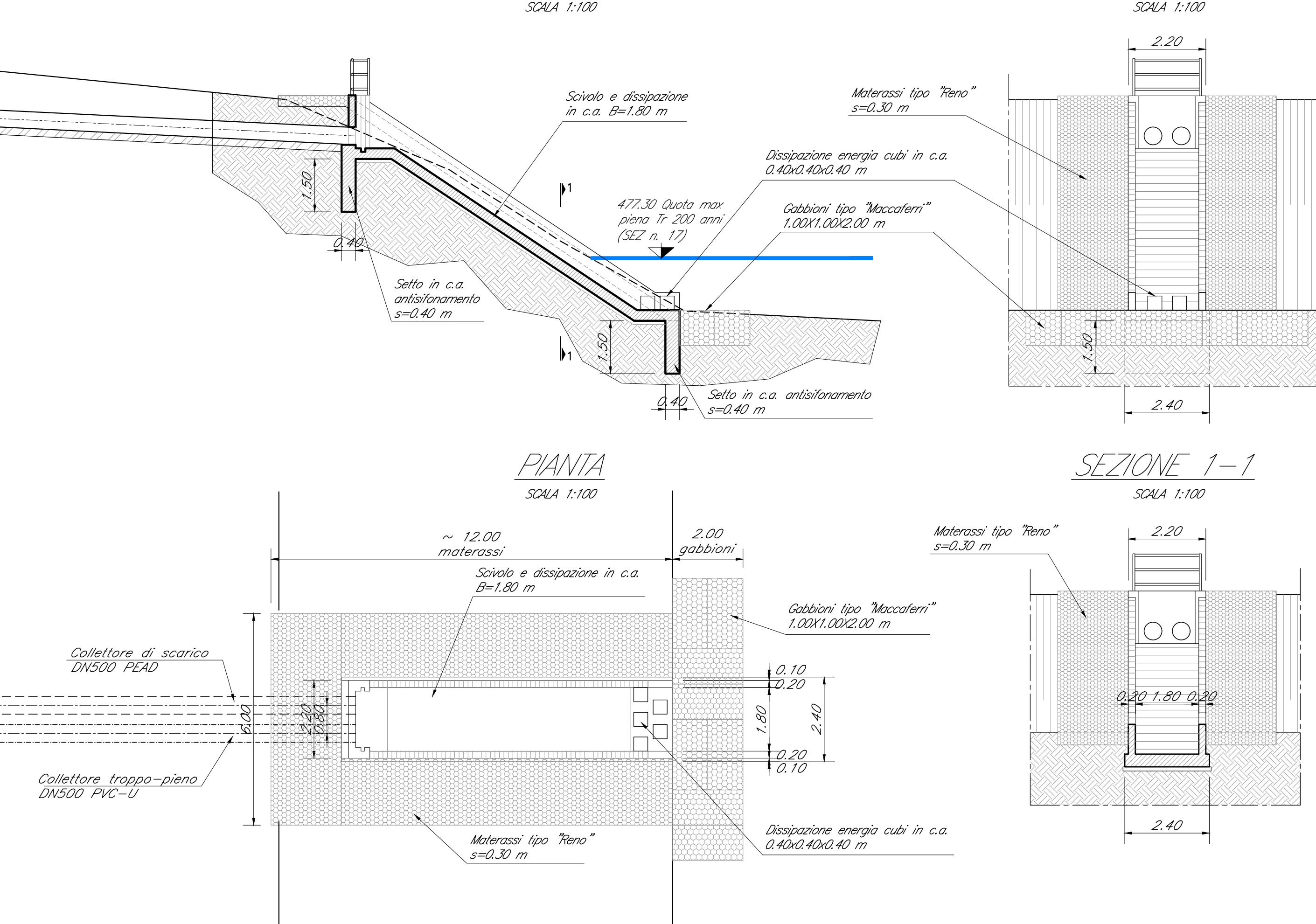
**PLANIMETRIA**  
scala 1:200



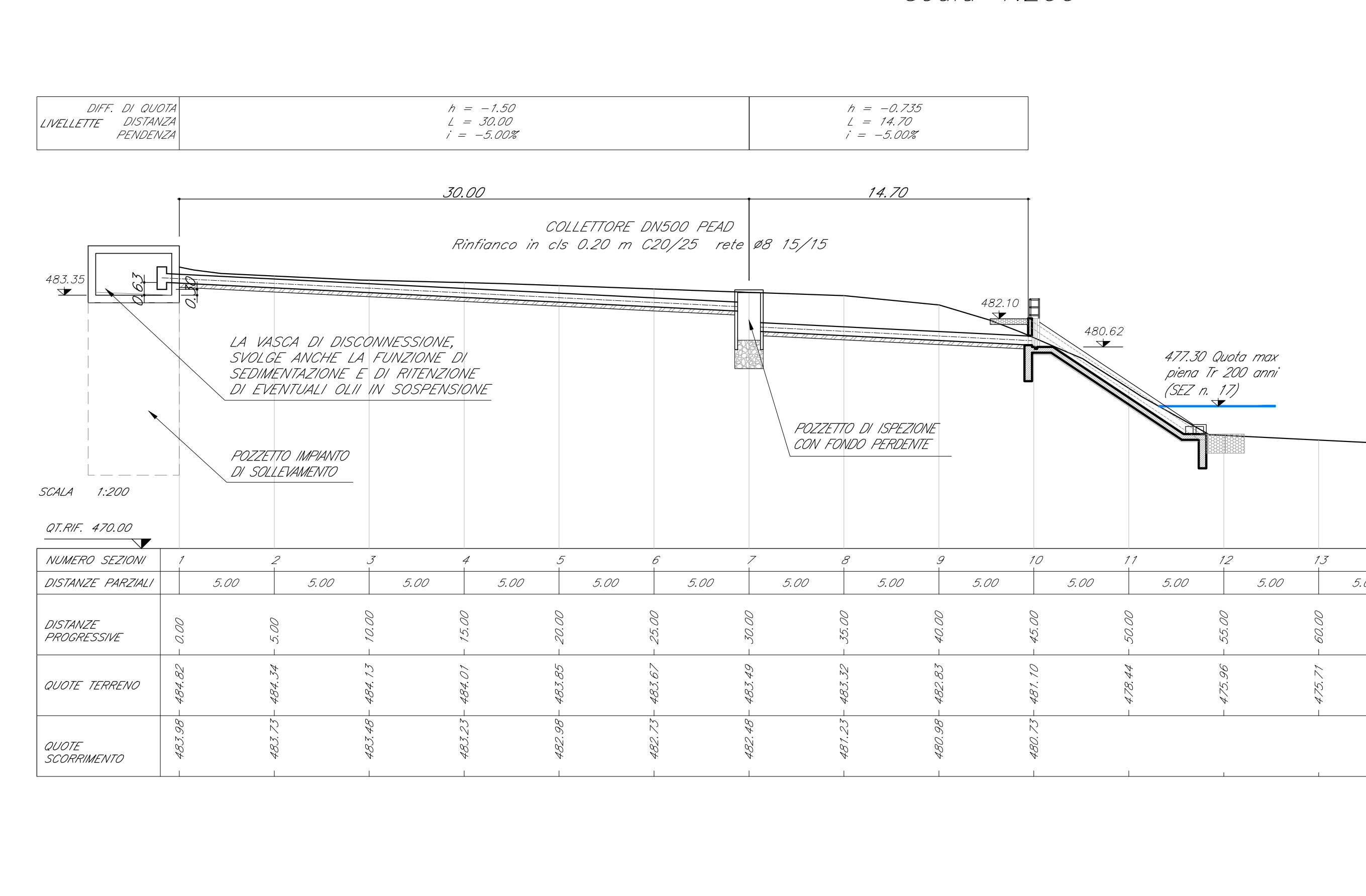
**LEGGENDA**

- Simboli**
- CADITOIA GRIGLIATA sez. netta 44x44 cm
  - CADITOIA GRIGLIATA sez. netta 30x30 cm
  - CUNETTA FRANCESE sez. netta 37x5 cm
  - COLLETORE IN PVC #400 mm
  - COLLETORE IN PVC #500 mm
  - CUNETTA RETTANGOLARE sez. netta 70x80 cm

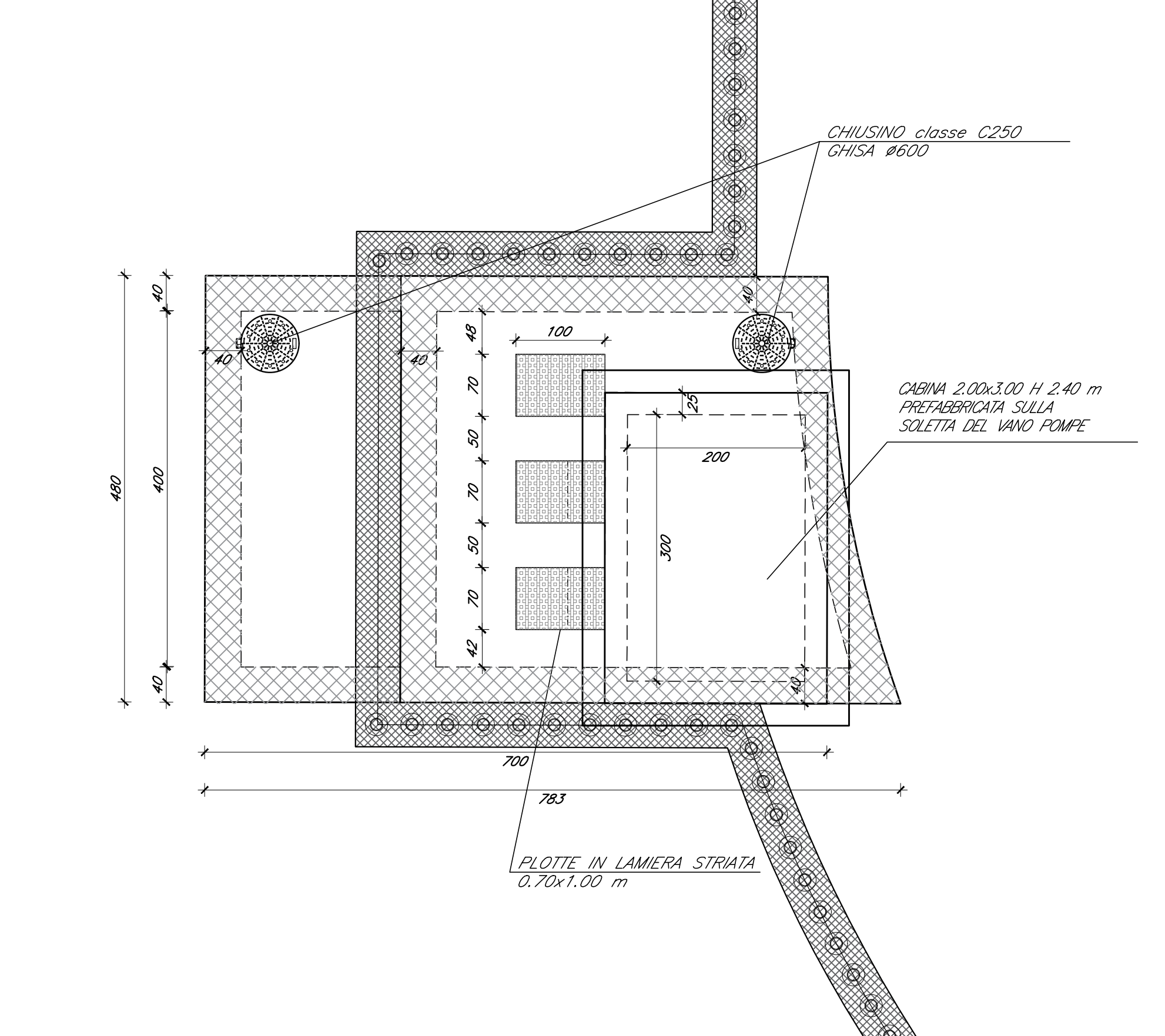
**OPERA DI SCARICO SEZIONE LONGITUDINALE**  
SCALA 1:100



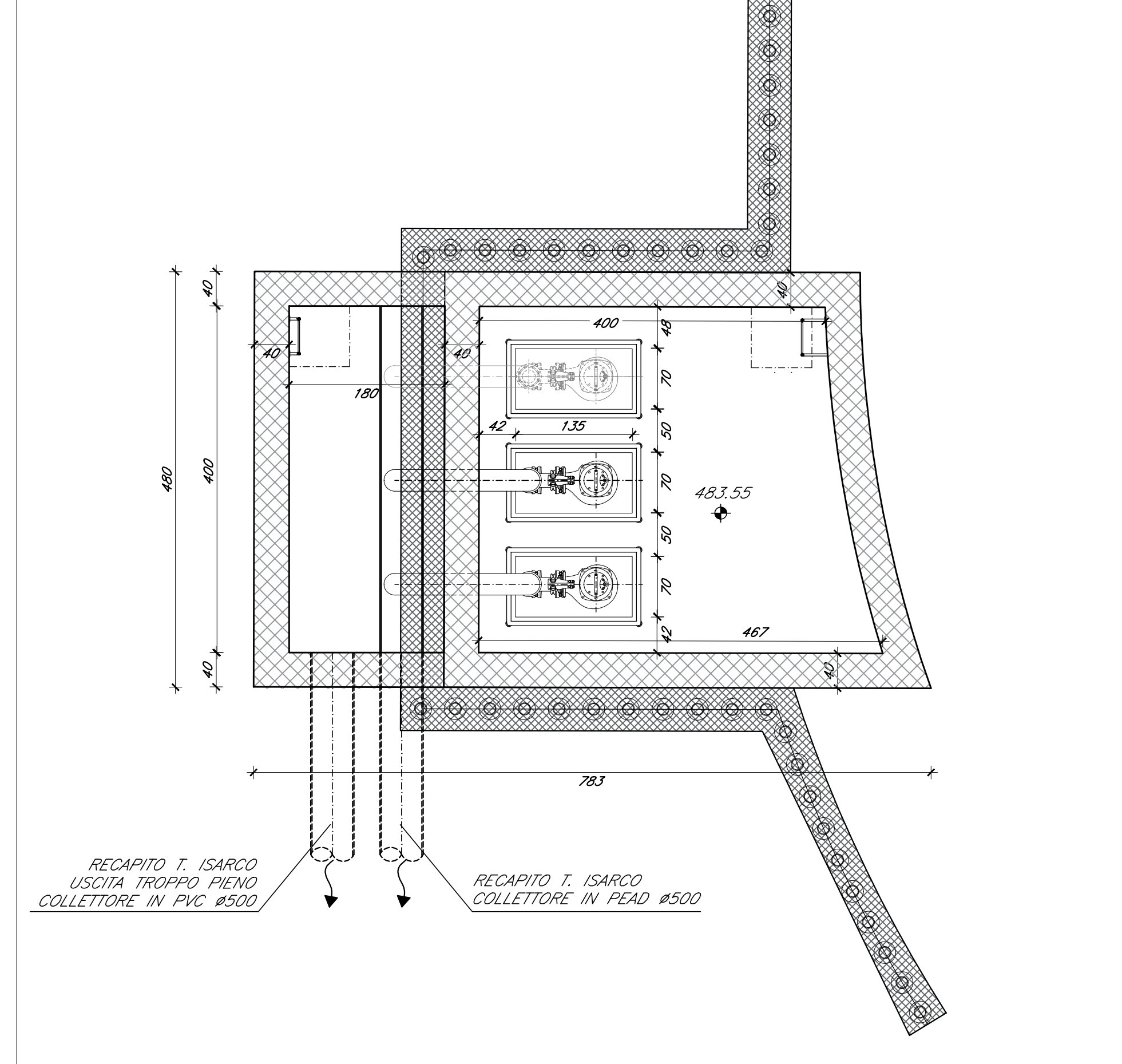
**COLLETORE DI RECAPITO PROFILO LONGITUDINALE**  
scala 1:200



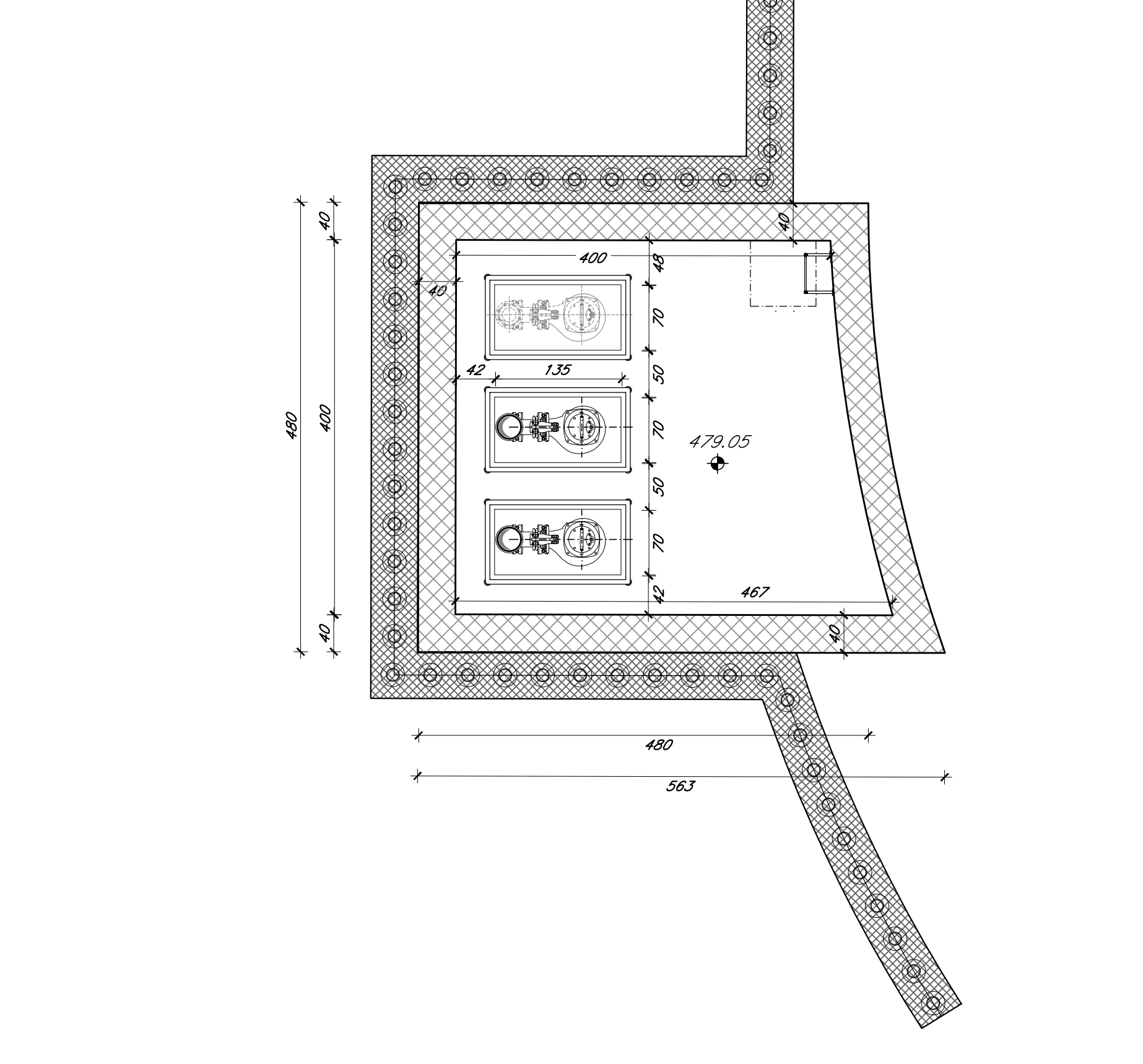
**SEZIONE B-B**  
scala 1:50



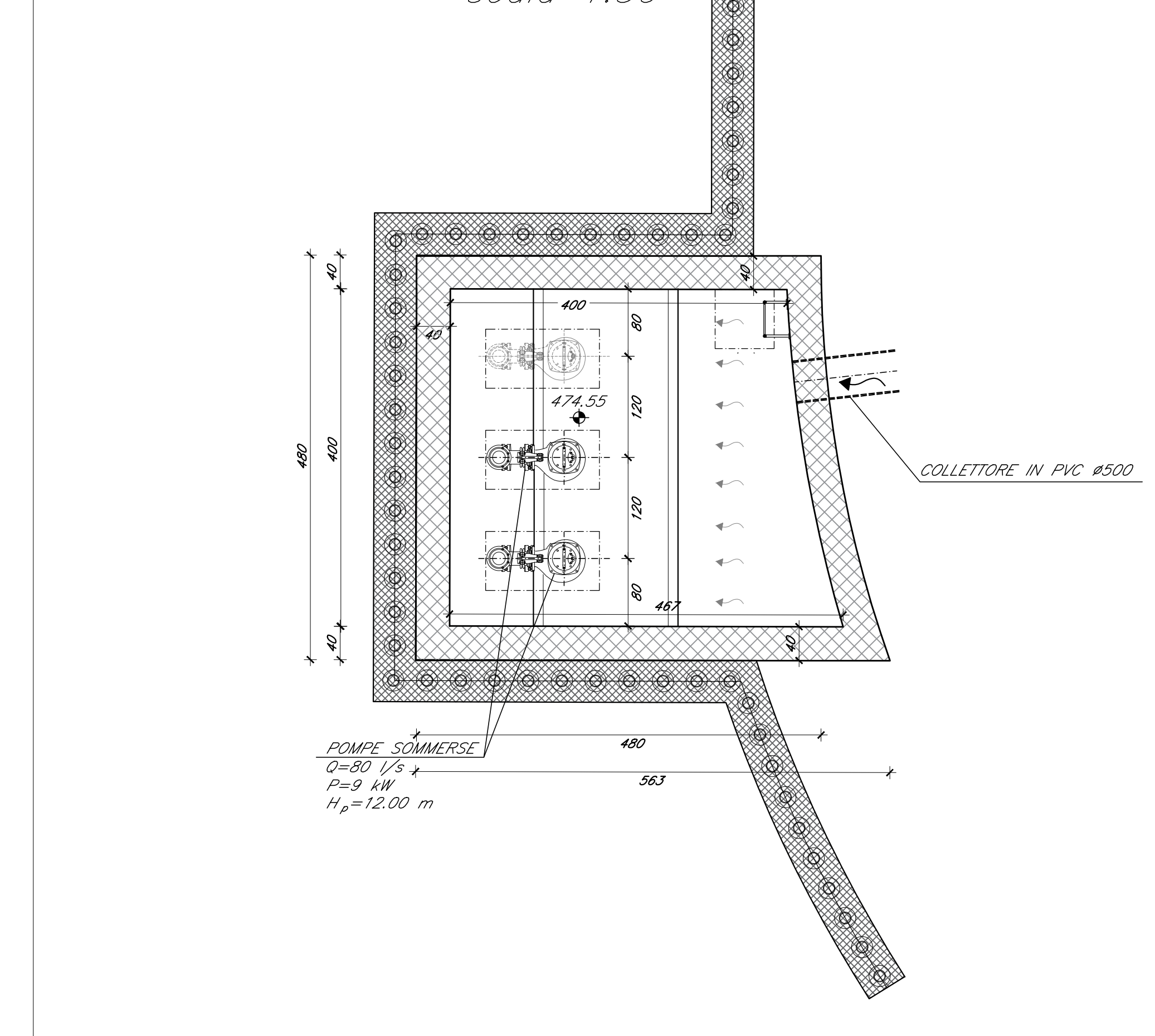
**SEZIONE C-C**  
scala 1:50



**SEZIONE D-D**  
scala 1:50



**SEZIONE E-E**  
scala 1:50



**COMMITTENTE:** RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR

**APPALTATORE:** UADINO GASTANO COSTRUZIONI S.P.A. - Ing. Giuseppe Di Stefano

**PROGETTAZIONE:** P.A.T. S.r.l. - SO GEN

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.** CLUP\_B4P0400000001

**PROGETTO ESECUTIVO**  
ASSE FERROVIARIO MONFALCONE - VERONA  
ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO  
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA  
SUB-LOTTO FUNZIONALE: FLUIDIFICAZIONE DEL TRAFFICO ED INTERCONNESSIONE CON LA RETE ESISTENTE DEL LOTTO 1 FORTEZZA - PONTE GARDENA  
D4 05 - OPERE CIVILI - VIABILITA' DI ACCESSO AL SOTTOPASSO  
VIABILITA' DI ACCESSO - TAVOLA VASCA DI SOLLEVAMENTO

**APPALTATORE:** QUADROTTANO COSTRUZIONI S.P.A. - Ing. Giancarlo Quadrotto

**SCALA:** Varie

**COMMESSA:** LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA DISCIPLINA PROG. REV.  
I B O A 0 0 E Z Z B Z N V 0 9 6 0 0 0 1 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Estensione esecutiva	G. Quadrotto	11/03/2023	R. Pavesi	11/03/2023	R. Pavesi	11/03/2023
B	Estensione a seguito VPE e C.5mpm	G. Quadrotto	27/03/2023	R. Pavesi	27/03/2023	R. Pavesi	27/03/2023

FILE: I8AD0E2Z8V9500073.DWG