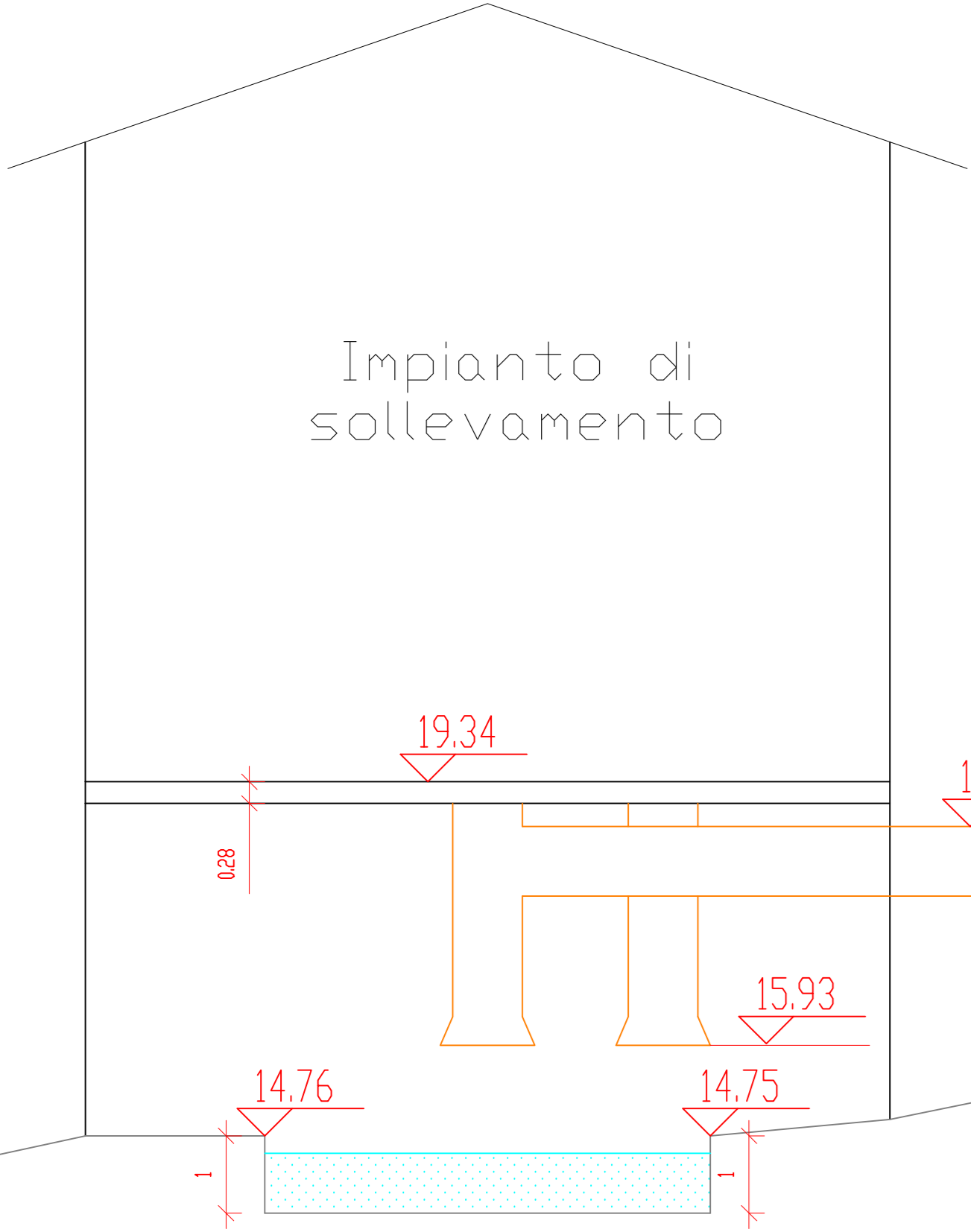


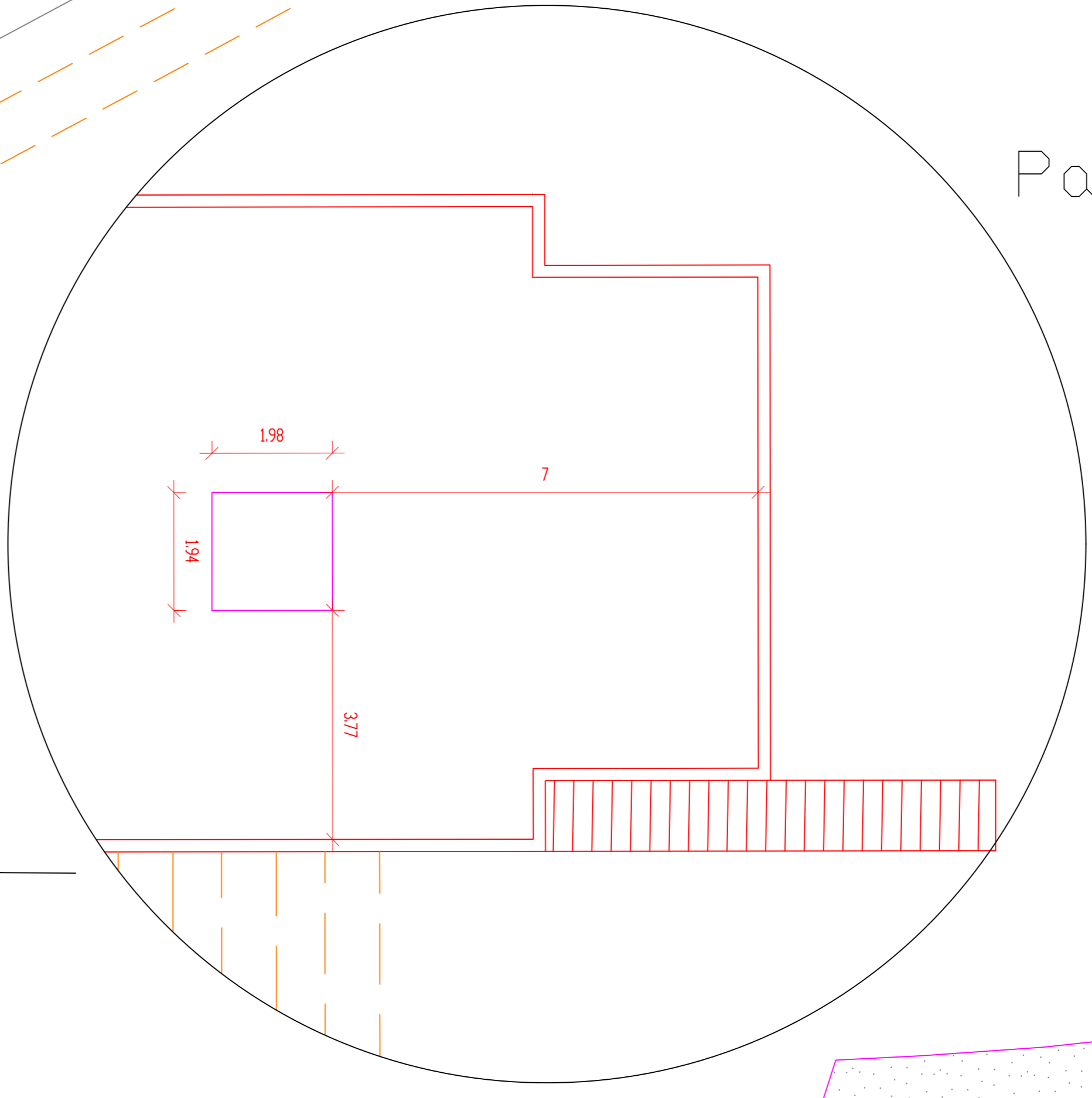
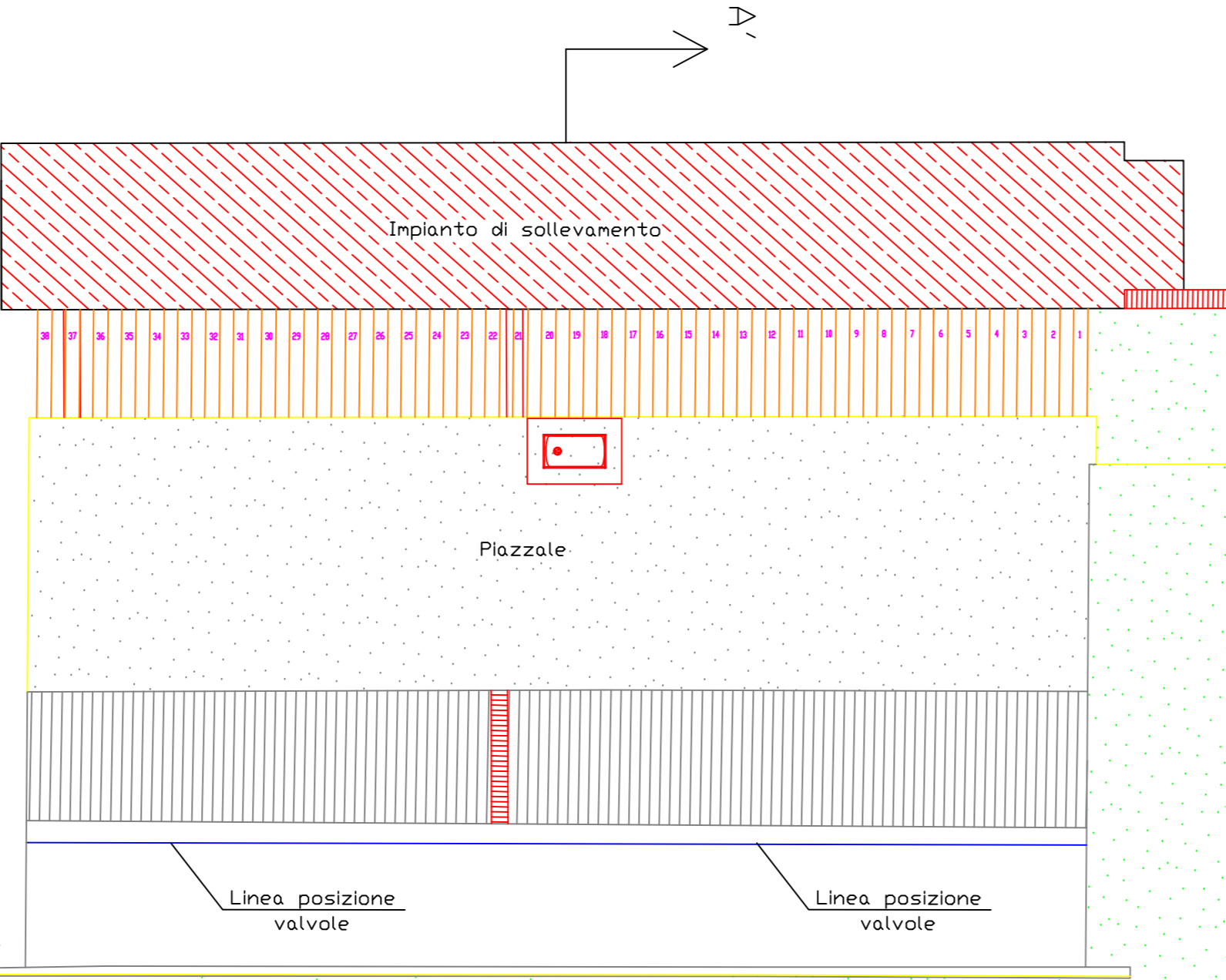
Sezione A-A'
impianto di sollevamento
Scala 1:500

Valvola di
disadescamento



Piazzale

Rilievo area
Scala 1:500

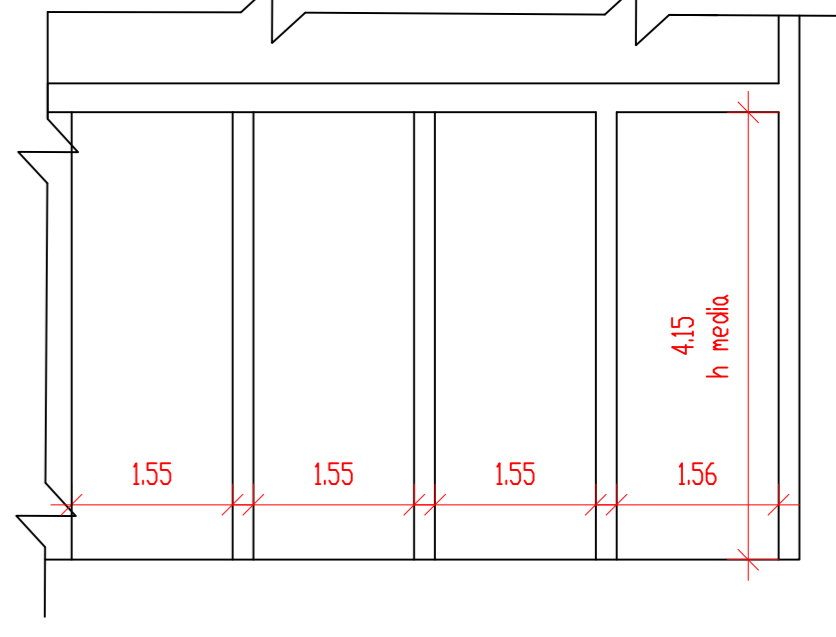


Particolare Botola
Scala 1:100

LIVELLO MASSIMO CANALE DIVERSIVO
22.00

LIVELLO MINIMO CANALE DIVERSIVO
14.00

Nr. 40 finestre vasca aspirazione
Scala 1:100



UFFICIO OPERATIVO DI MANTOVA

Opere Idrauliche di 2ª Categoria
Fiume Mincio
(MN-E-1214) Interventi di adeguamento dell'impianto di sollevamento di Valdaro (nodo di Formigosa) in Comune di Mantova.
CUP: B62B23001040002
PROGETTO ESECUTIVO
(Importo complessivo del progetto €. 227.997,21)

DESCRIZIONE:

ELABORATO GRAFICO STATO DI FATTO

ALLEGATO N°

7.a

PROGETTISTA
I.T. Geom. Umberto Rovatti

COLLABORATORE
I.T. Geom. Alfredo Pennarella

RESPONSABILE DELLA SICUREZZA
IN FASE PROGETTUALE ED ESECUTIVA
(professionista esterno)
Ing. Claudio Lonardi

IL R.U.P.

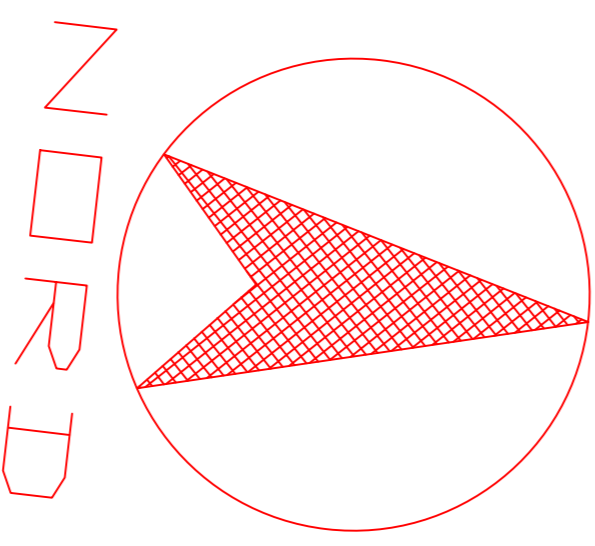
Ing. Gaetano La Montagna

PROGETTO n° S498

Data 25/06/24

Prot. n°

Aggiornamenti



Cabina Enel
esistente