



REGIONE PUGLIA



Comune di Cagnano Varano

Provincia di Foggia

Lavori di ampliamento della rete idrica a servizio della frazione di Capojale e Isola Varano

PROGETTO ESECUTIVO

IL PROGETTISTA:

A.T.P.: "Studio AC3 Ingegneria s.r.l." ed altri

Dott. Ing. Raffaele CAGNAZZI

STUDIO AC3 Ingegneria s.r.l.

Via Perini n°2, 76017 S. Ferdinando di P. (BT)

Tel/Fax 0883/623802, E-MAIL: studioac3@studiosac3.it

(capogruppo mandataro)

IL COMMITTENTE:

Amministrazione Comunale

R.U.P.:

Arch. Antonio DI NAUTA

Il Responsabile U.T.C.

Arch. Antonio DI NAUTA

DESCRIZIONE ELABORATO:

Attraversamento S.S. n°693:

esecutivi strutturali pozzettoni di monte e di valle

TAVOLA:

B10.2

SCALA:

1:50

DATA:

Agosto 2013

REVISIONE:

Rev. 0

POZZETTONE DI MONTE (esecutivi strutturali)

Materiali:

Calcestruzzo:

-classe di resistenza C32/40

-classe di consistenza S4

-classe di esposizione XC4

-diam. max. inerte 20mm

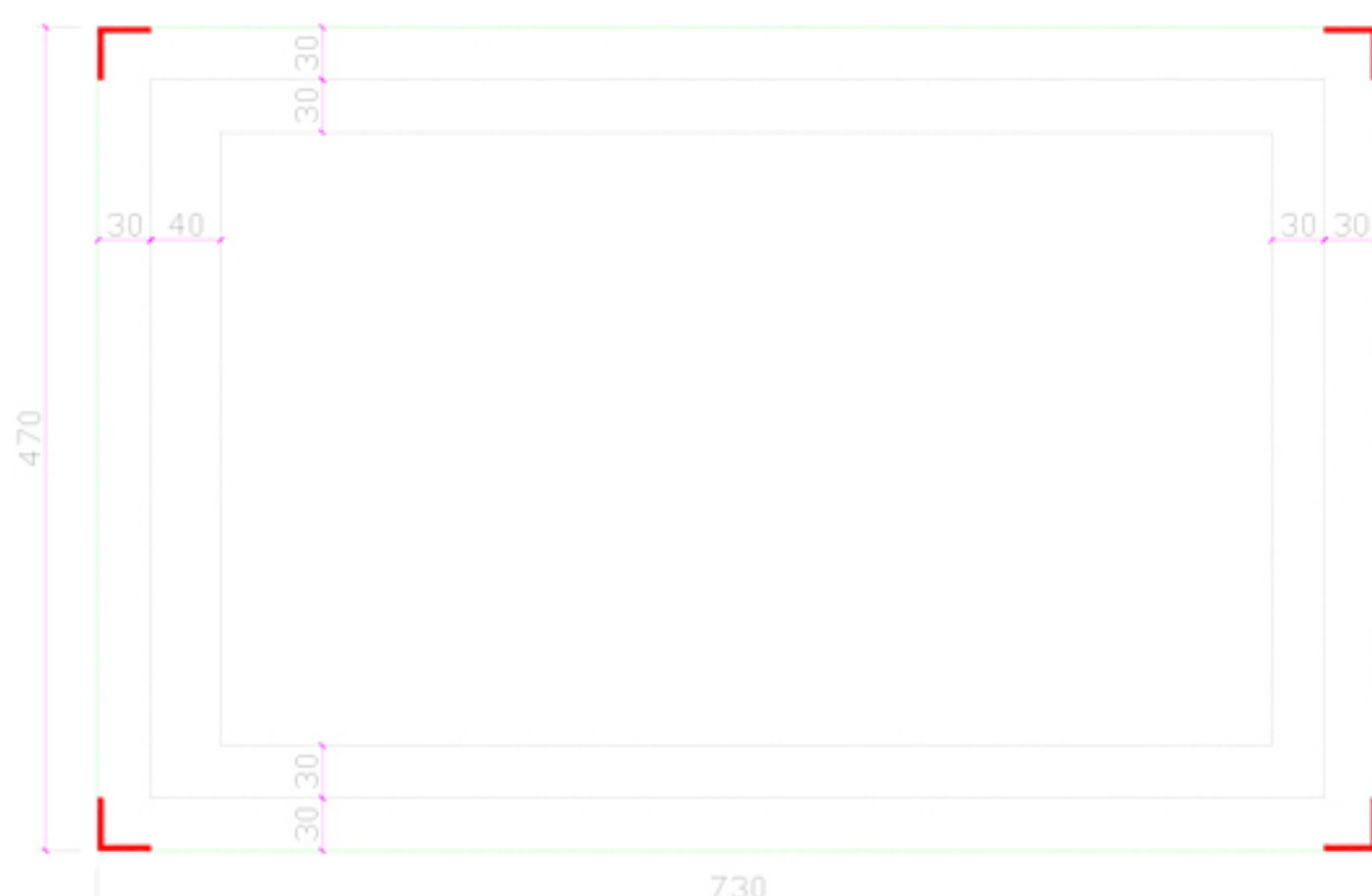
-copriferro 5.0 cm

Acciaio per c.a.: B450C

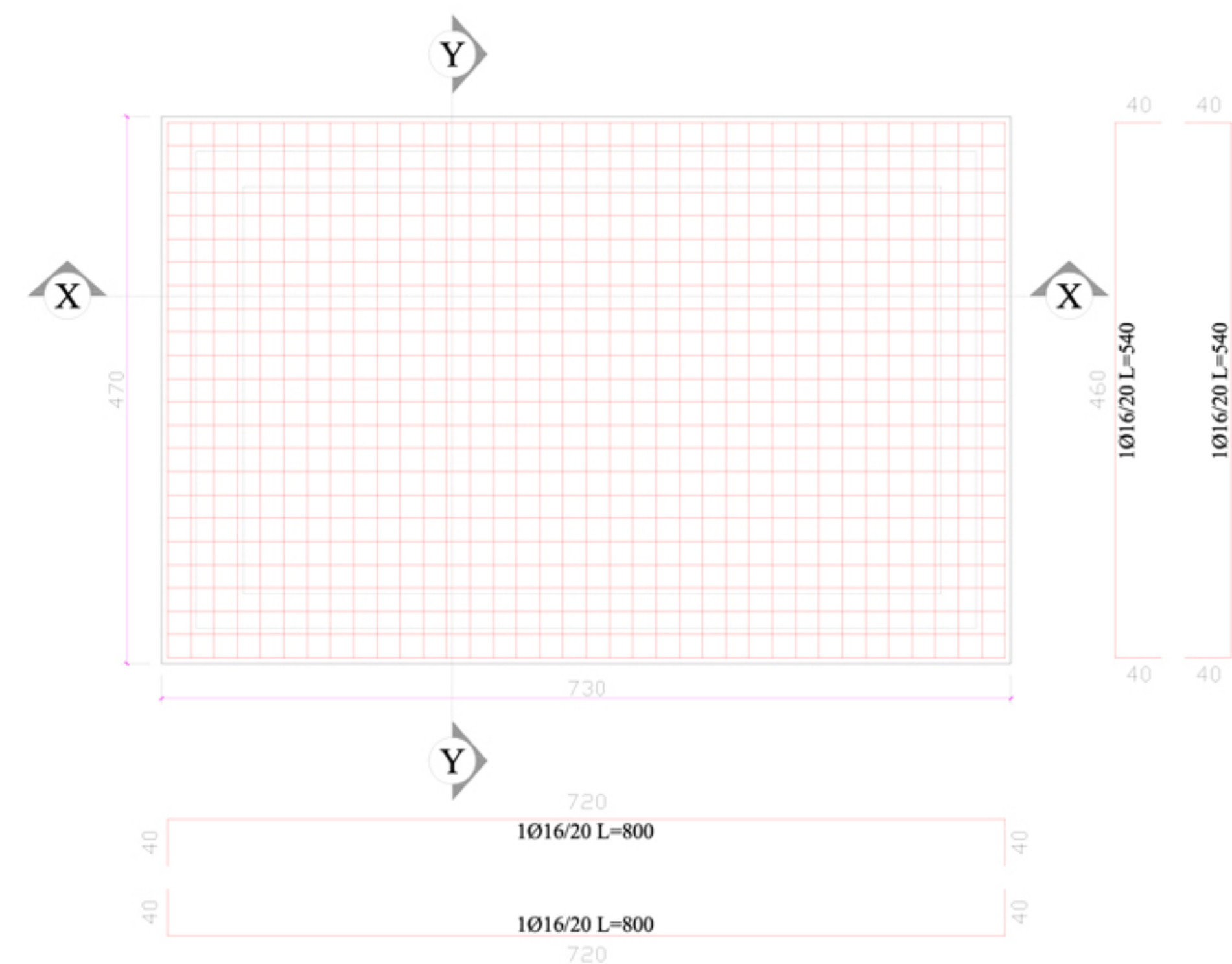
Particolare Copriferro Platee di fondazioni e Pareti



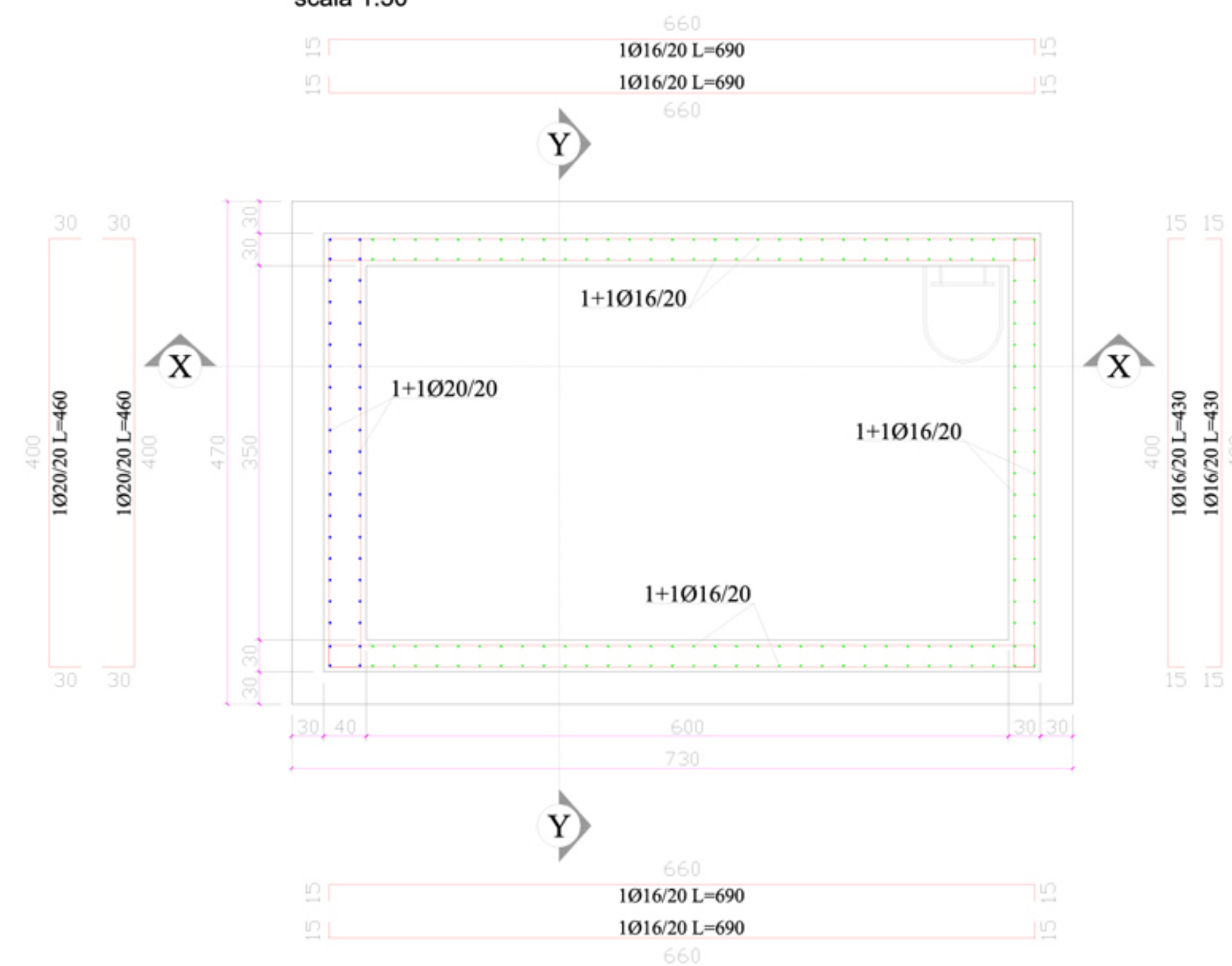
Pianta Fili Fissi scala 1:50



Pianta scala 1:50

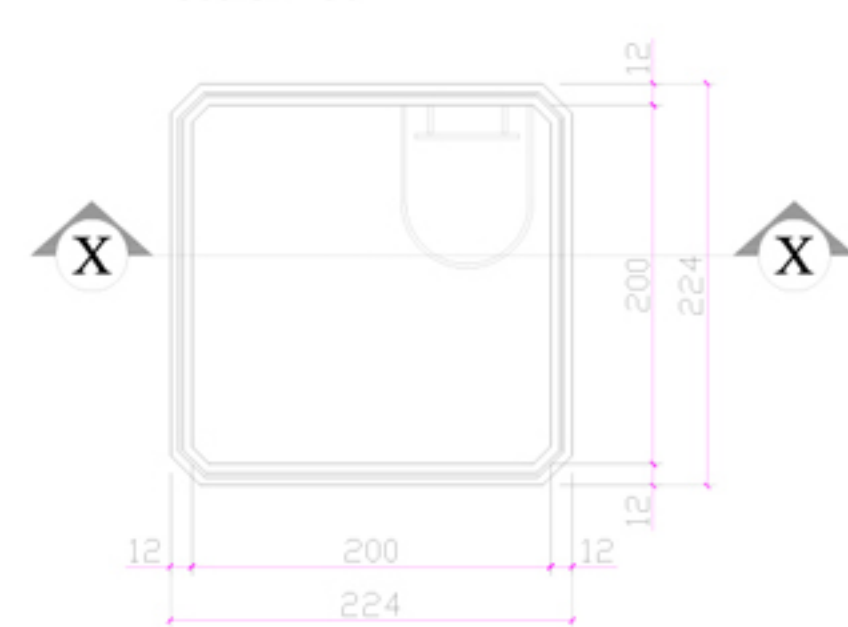


Pianta scala 1:50

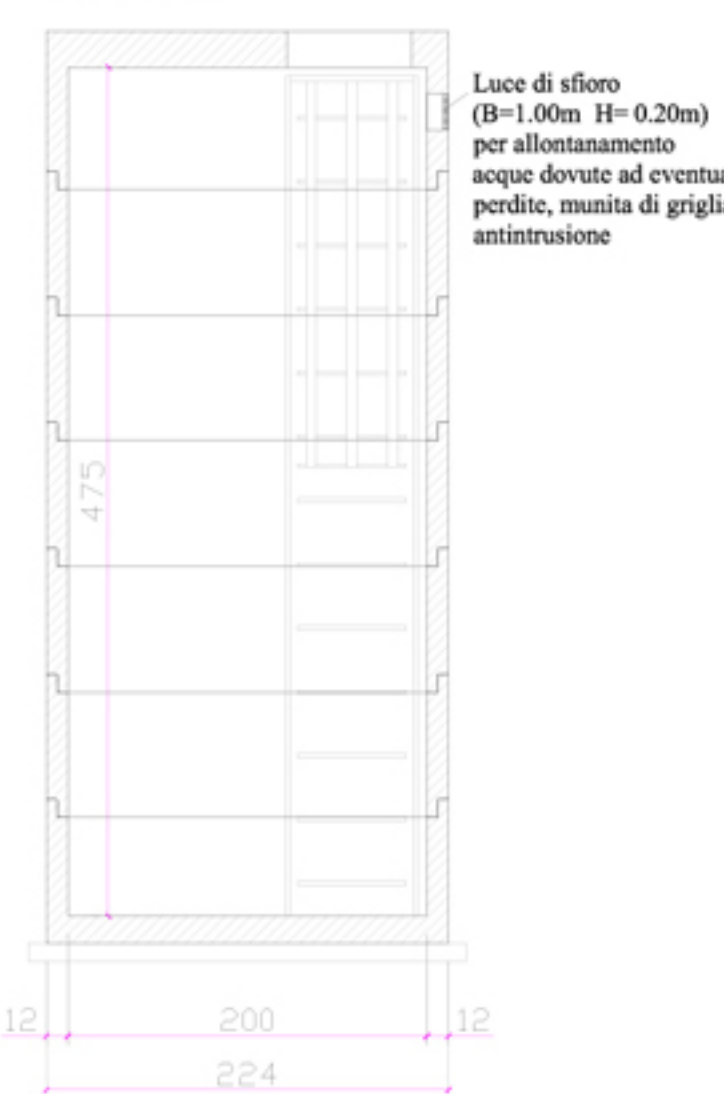


POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A.V. cm. 200x200xh80 e spessore cm. 12

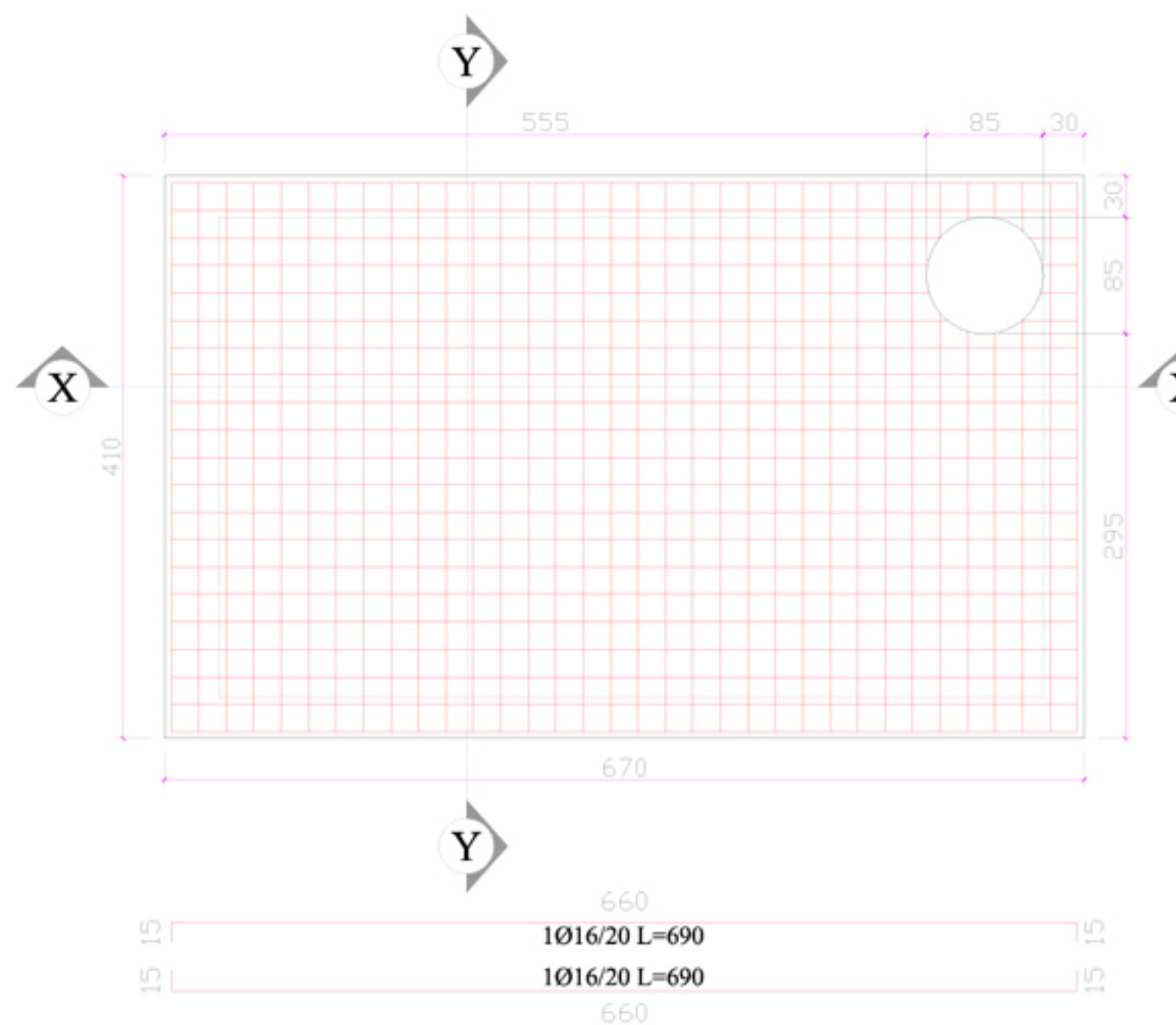
Pianta scala 1:50



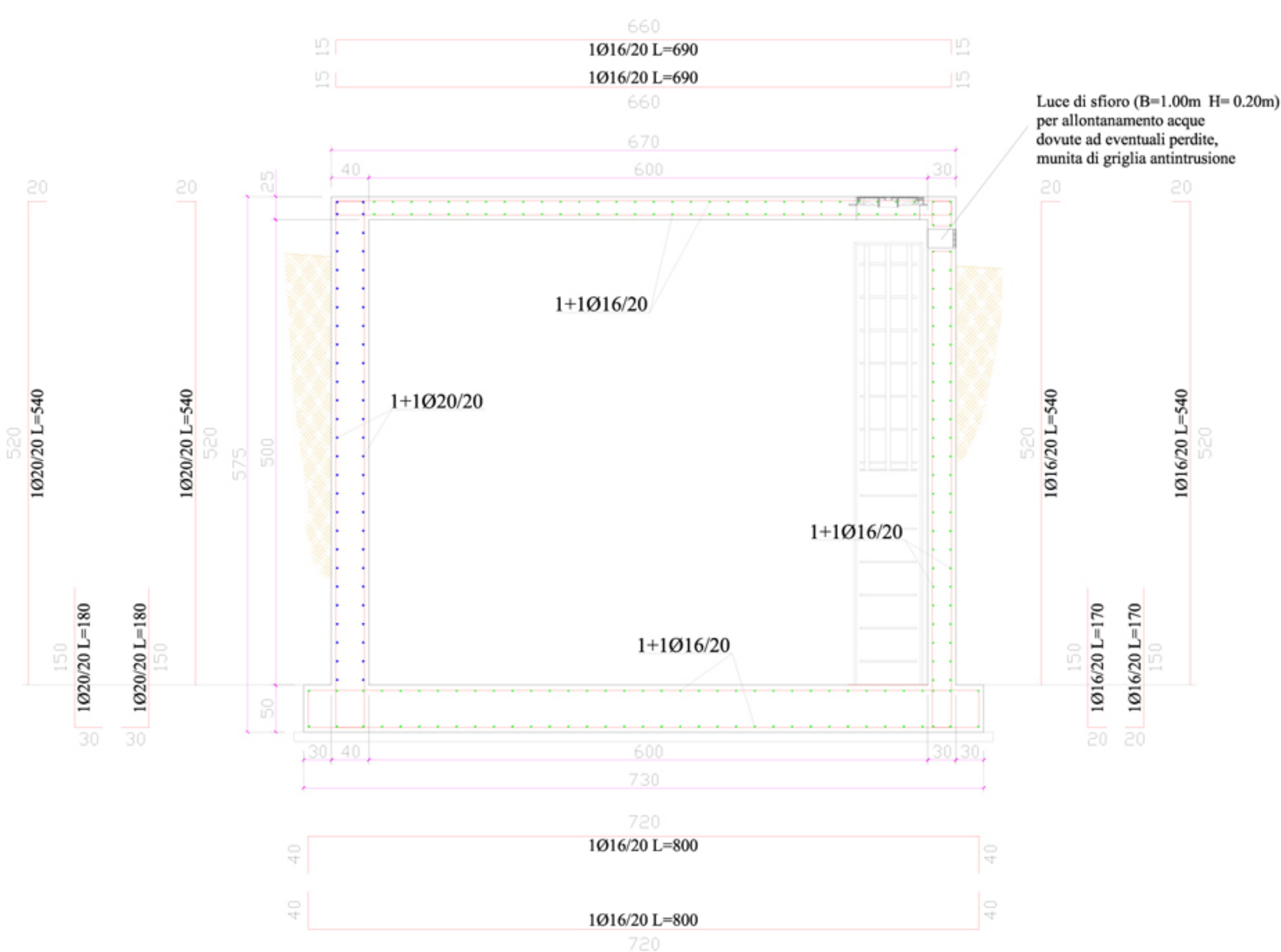
Sezione "X-X" scala 1:50



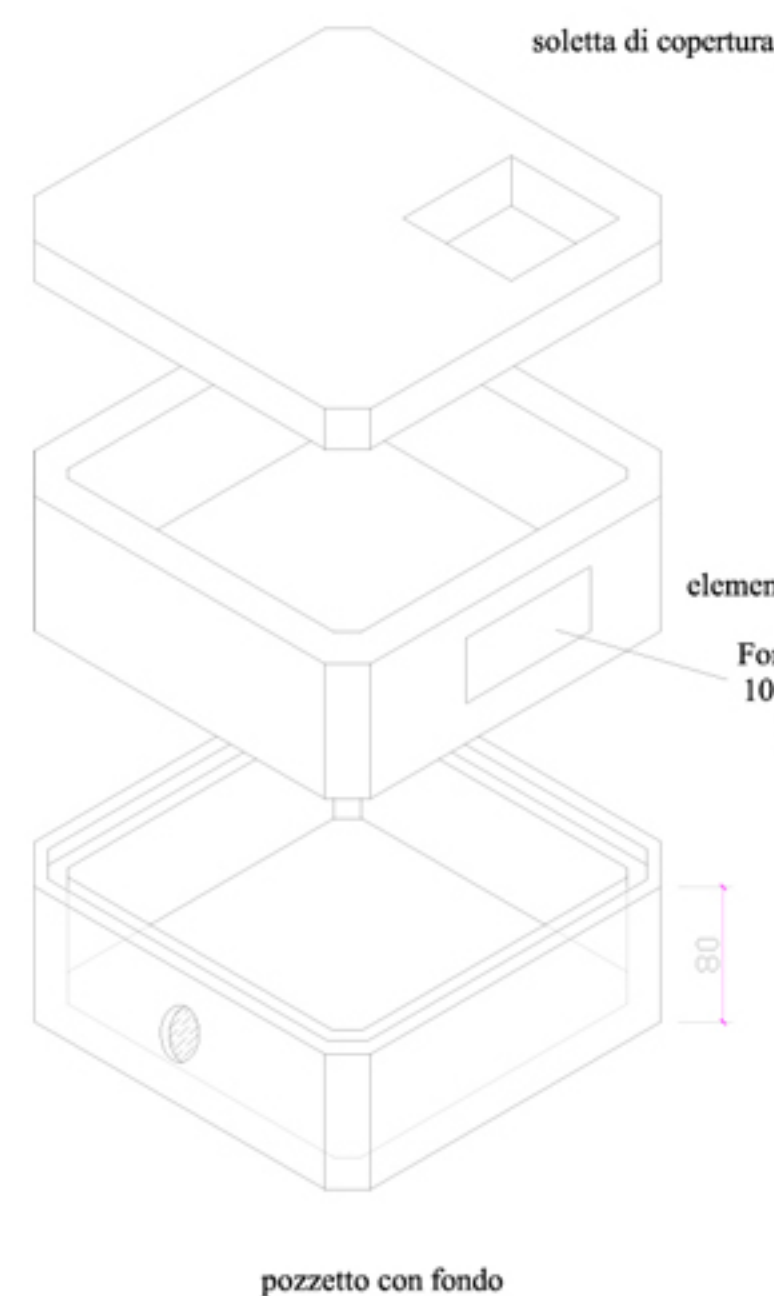
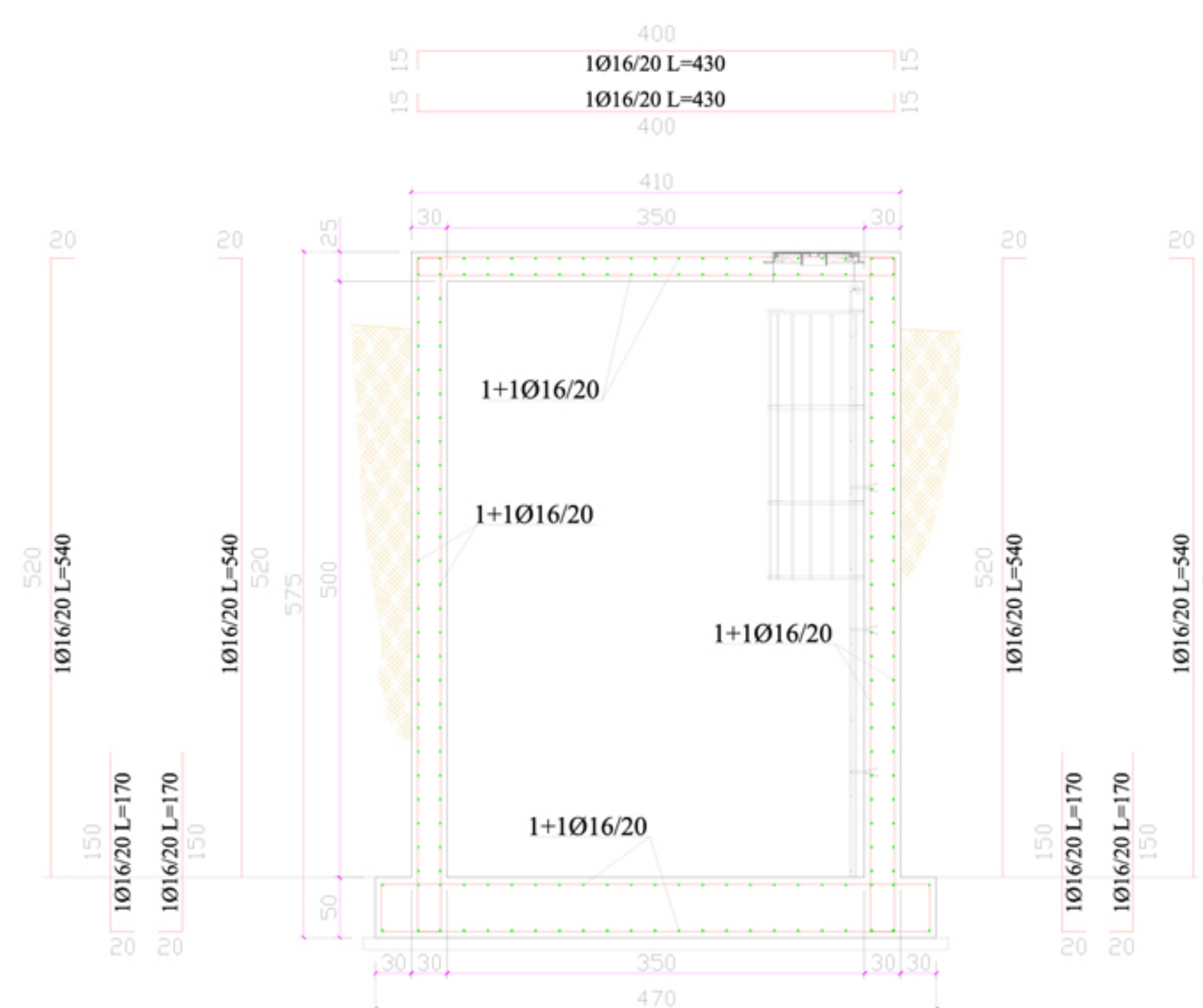
Pianta Soletta Copertura scala 1:50



Sezione "X-X" scala 1:50



Sezione "Y-Y" scala 1:50



Luce di sfioro (B=1.00m H= 0.20m) per allontamento acque dovute ad eventuali perdite, munita di griglia antintrusione

Luce di sfioro (B=1.00m H= 0.20m) per allontamento acque dovute ad eventuali perdite, munita di griglia antintrusione