

logo



committente

COMUNE DI TRADATE

Piazza Mazzini n°6 - 21049 Tradate (VA)

titolo intervento

REALIZZAZIONE NUOVE FOGNATURE COMUNALI - VIE MILITE IGNOTO, PASUBIO E MONTE NEVOSO

I° LOTTO FUNZIONALE VIA MILITE IGNOTO

fase progettuale

VARIANTE IN CORSO D'OPERA

n° elaborato

3

titolo elaborato

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

00	DATA	NOTE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10 Settembre 2021	Emissione variante in corso d'opera	VM	SB	SB
REV	DATA	NOTE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

codice commessa

03S21PER

nome file

03S21PER_TRA_3_TAV_00
Particolari costruttivi

scala

Varie

data

10 Settembre 2021

società incaricata



BMB INGEGNERIA S.R.L.

Sede Legale: Via Sondrio, 55 - 20835 Muggiò (MB)
Tel. +39 039 2785540 - Fax +39 039 2144493
studio@bmbingegneria.net
www.bmbingegneria.net

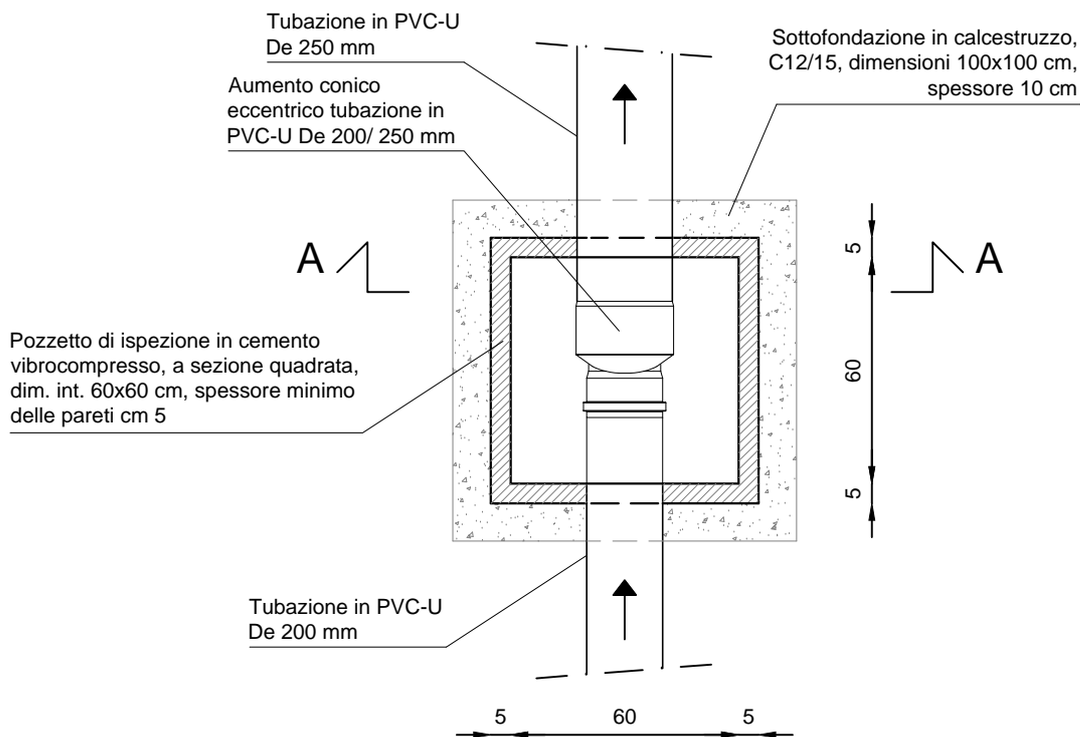
Codice Fiscale 04780760965
Partita IVA 04780760965
R.E.A. MB 1886967
Iscriz. C.C.I.A.A. n° 04780760965

Professionista incaricato:

DOTT. ING. SERGIO BAVAGNOLI

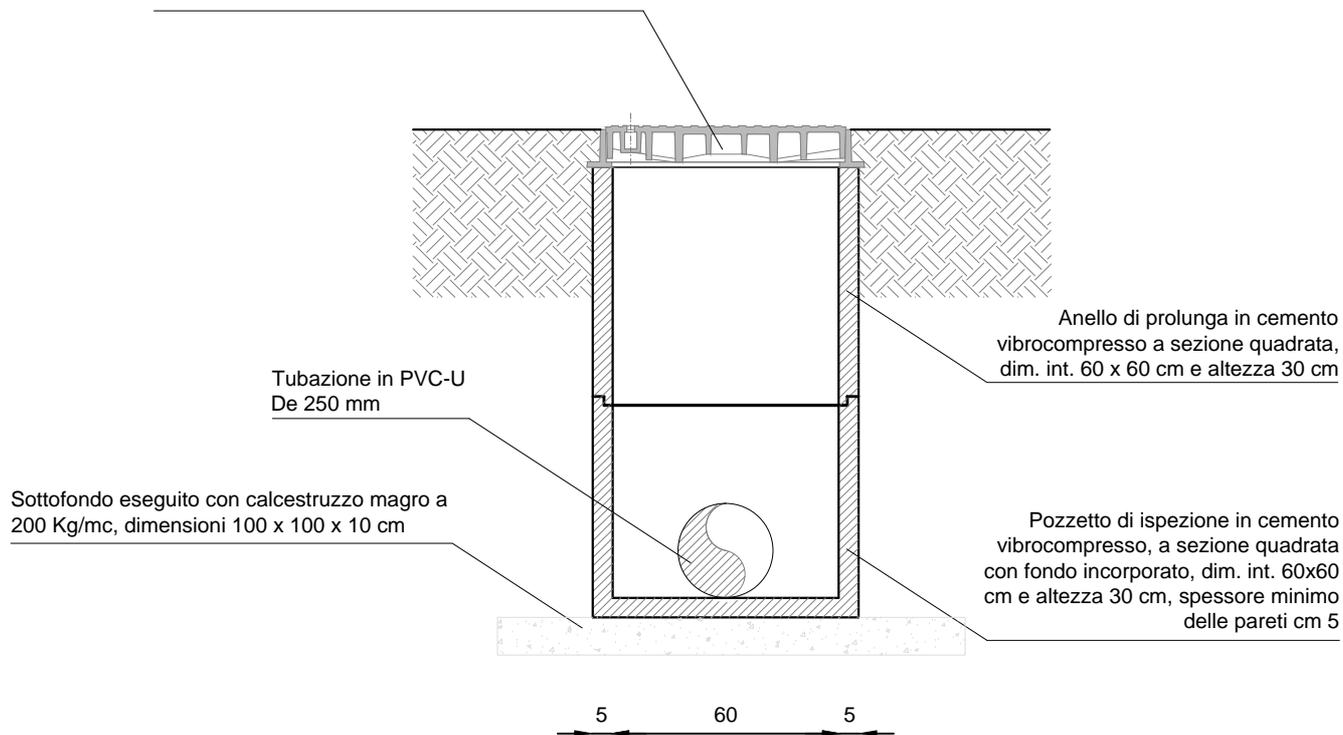
timbro

PIANTA



SEZIONE

Chiusino rotondo in ghisa sferoidale, classe D 400 con telaio quadrato 810 x 810 mm, altezza minima 100 mm, luce netta non inferiore a 600 mm.

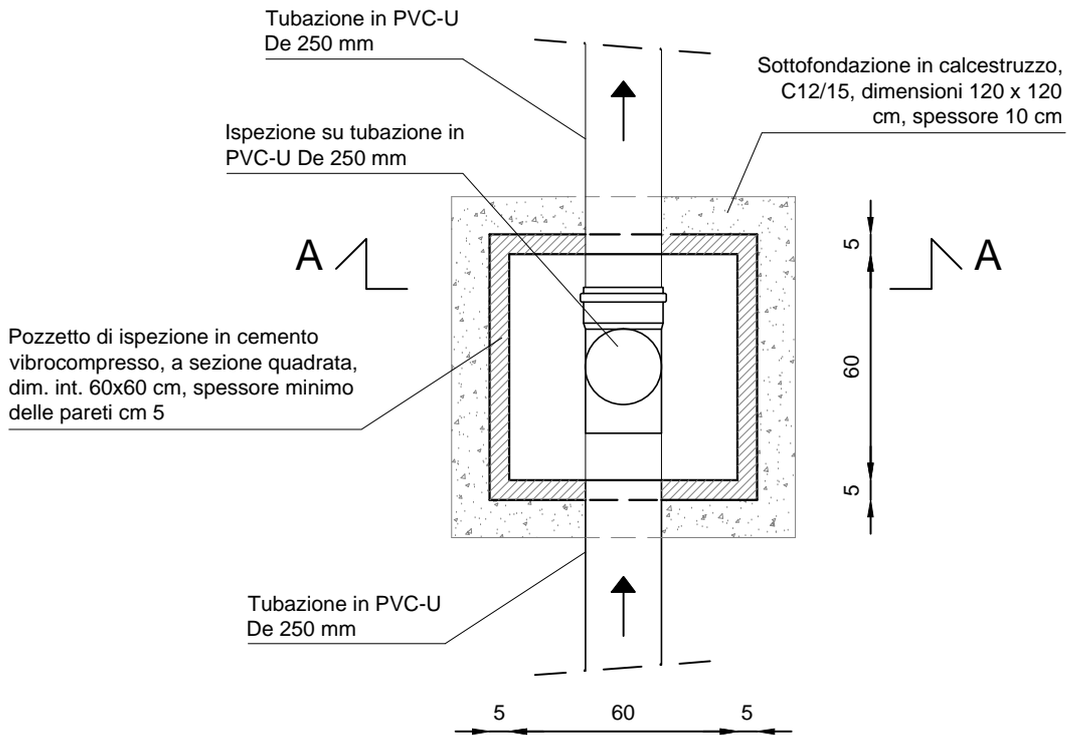


RETE RACCOLTA ACQUE METEORICHE
POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS CON
AUMENTO DI DIAMETRO (Dimensioni interne 60x60 cm)

1

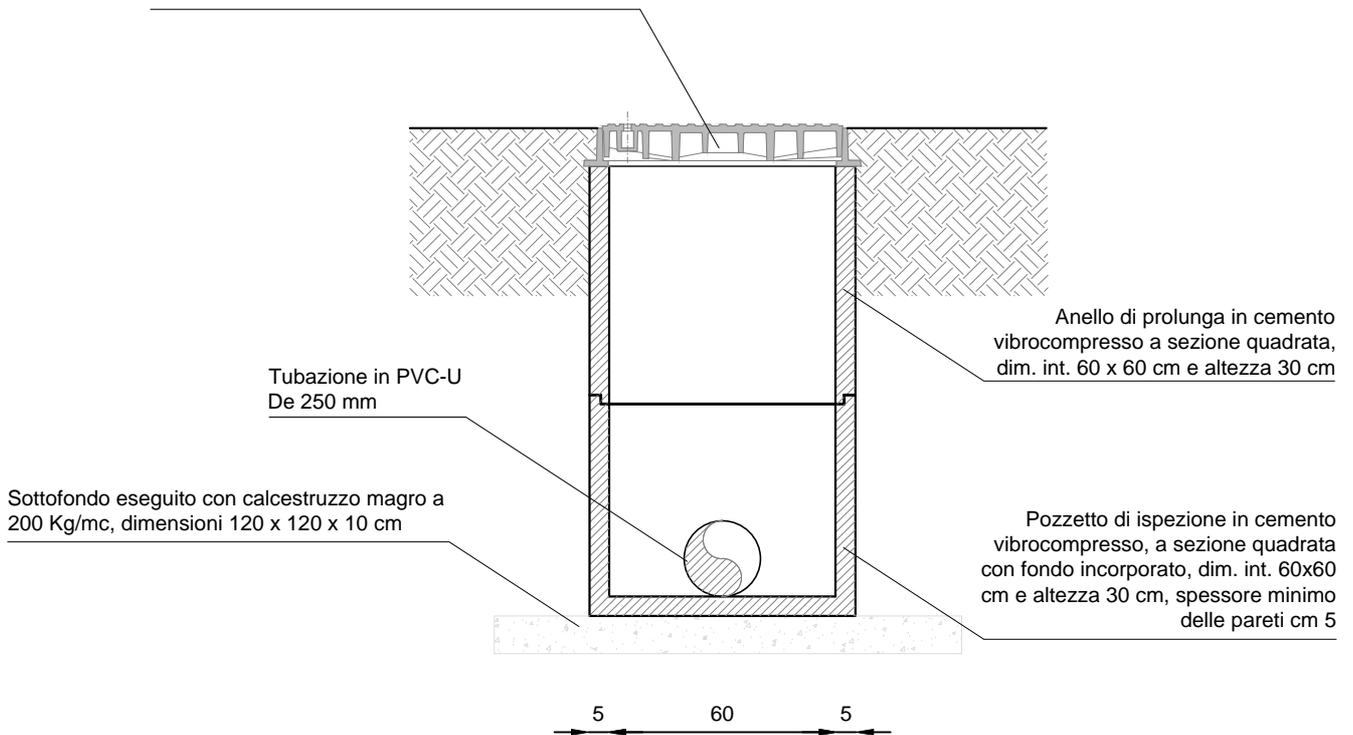
Scala 1:20

PIANTA



SEZIONE

Chiusino rotondo in ghisa sferoidale, classe D 400 con telaio quadrato 810 x 810 mm, altezza minima 100 mm, luce netta non inferiore a 600 mm.

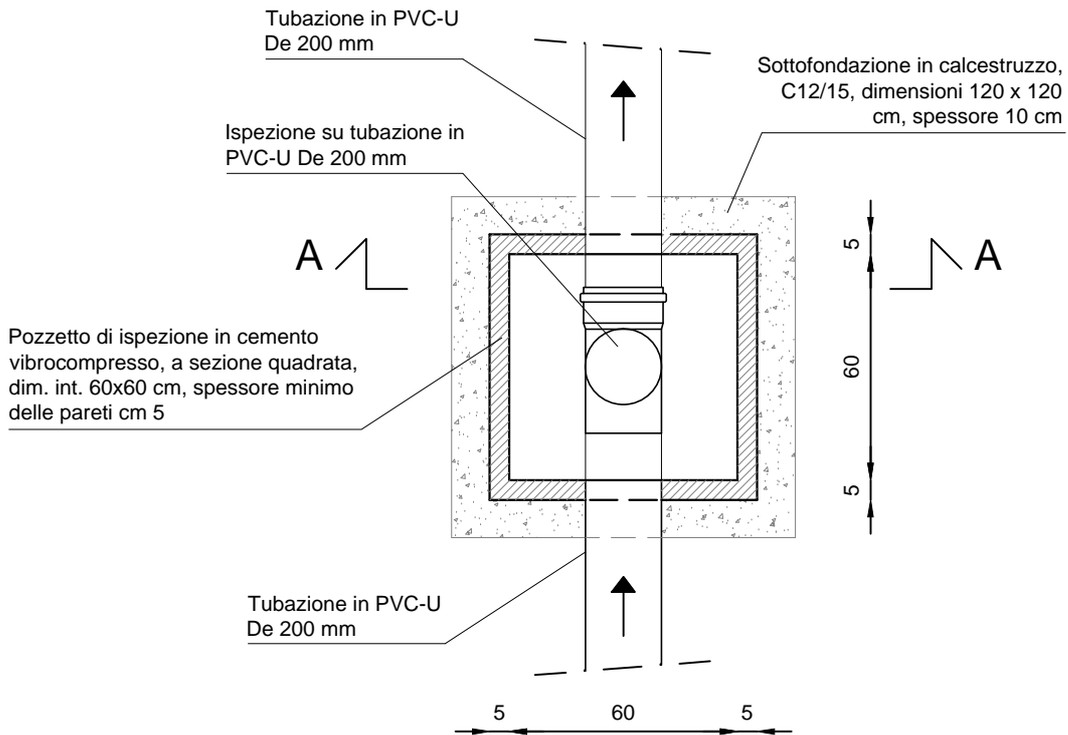


**RETE RACCOLTA ACQUE METEORICHE
POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO
IN CLS CON ISPEZIONE (Dimensioni interne 60x60 cm)**

2

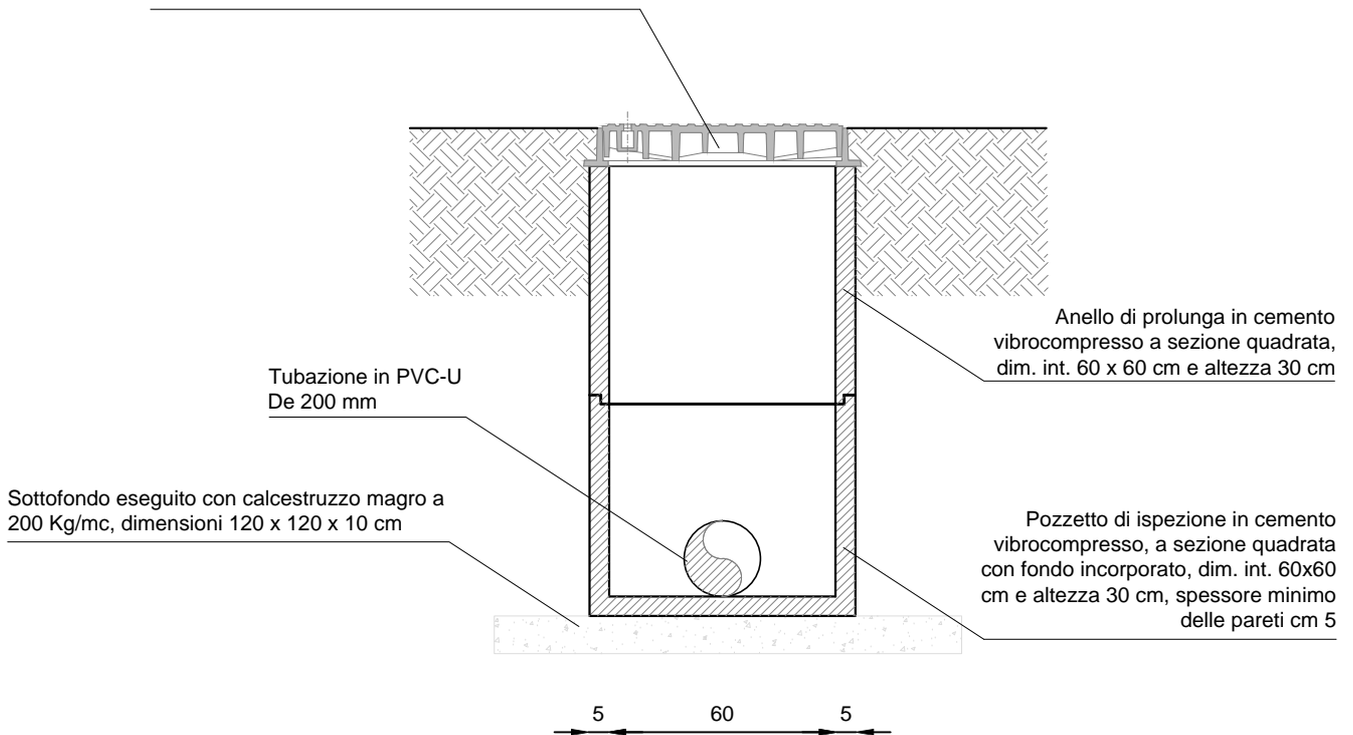
Scala 1:20

PIANTA



SEZIONE

Chiusino rotondo in ghisa sferoidale, classe D 400 con telaio quadrato 810 x 810 mm, altezza minima 100 mm, luce netta non inferiore a 600 mm.

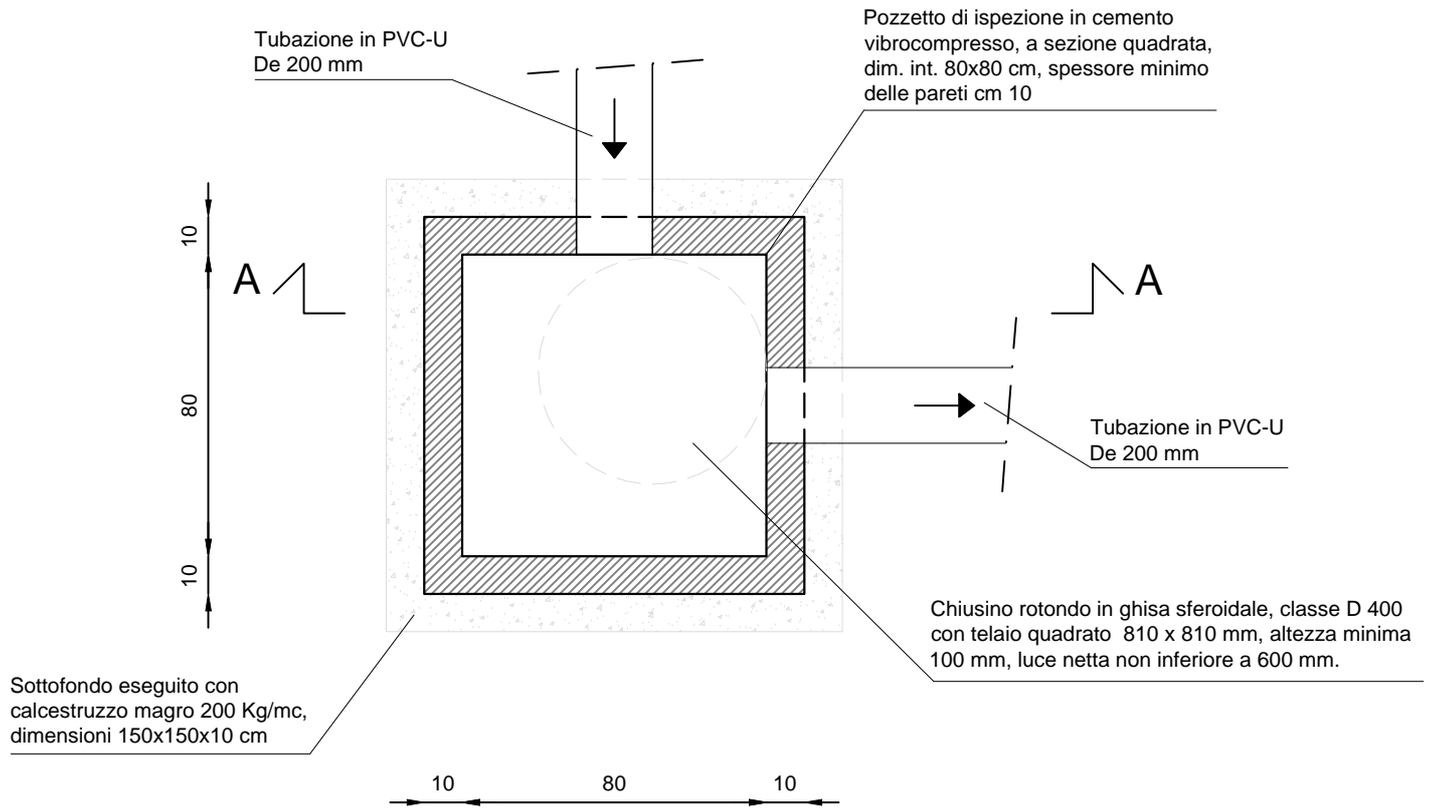


RETE RACCOLTA ACQUE NERE
POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO
IN CLS CON ISPEZIONE (Dimensioni interne 60x60 cm)

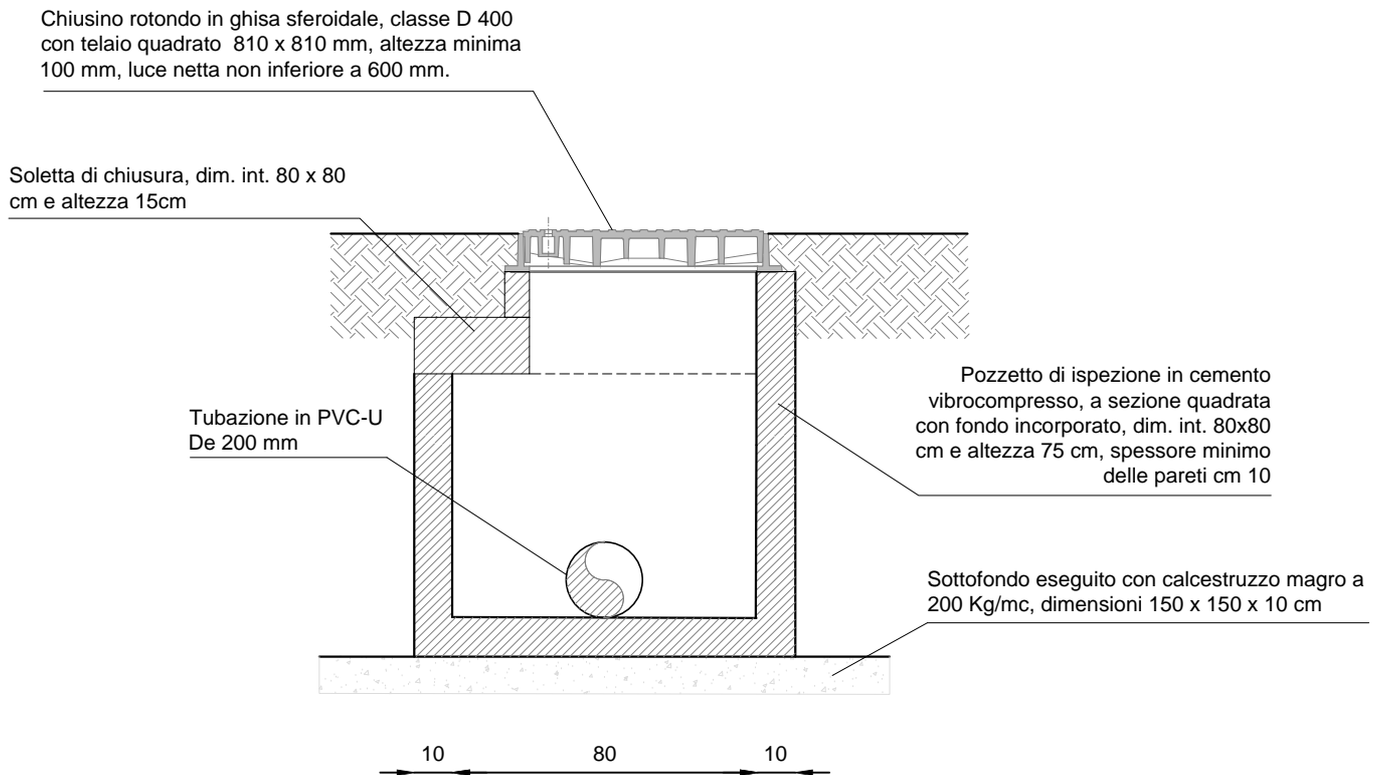
3a

Scala 1:20

PIANTA



SEZIONE



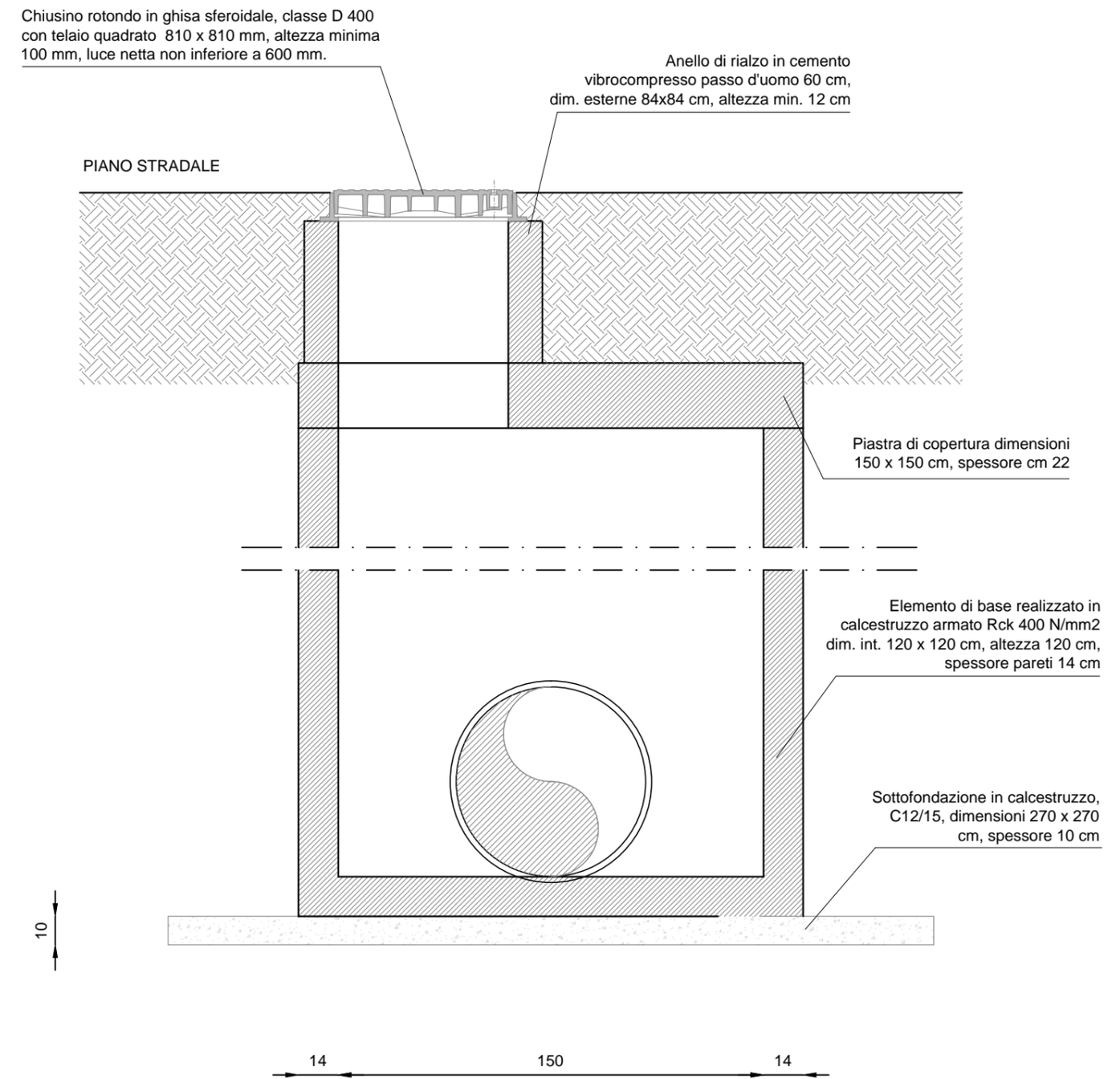
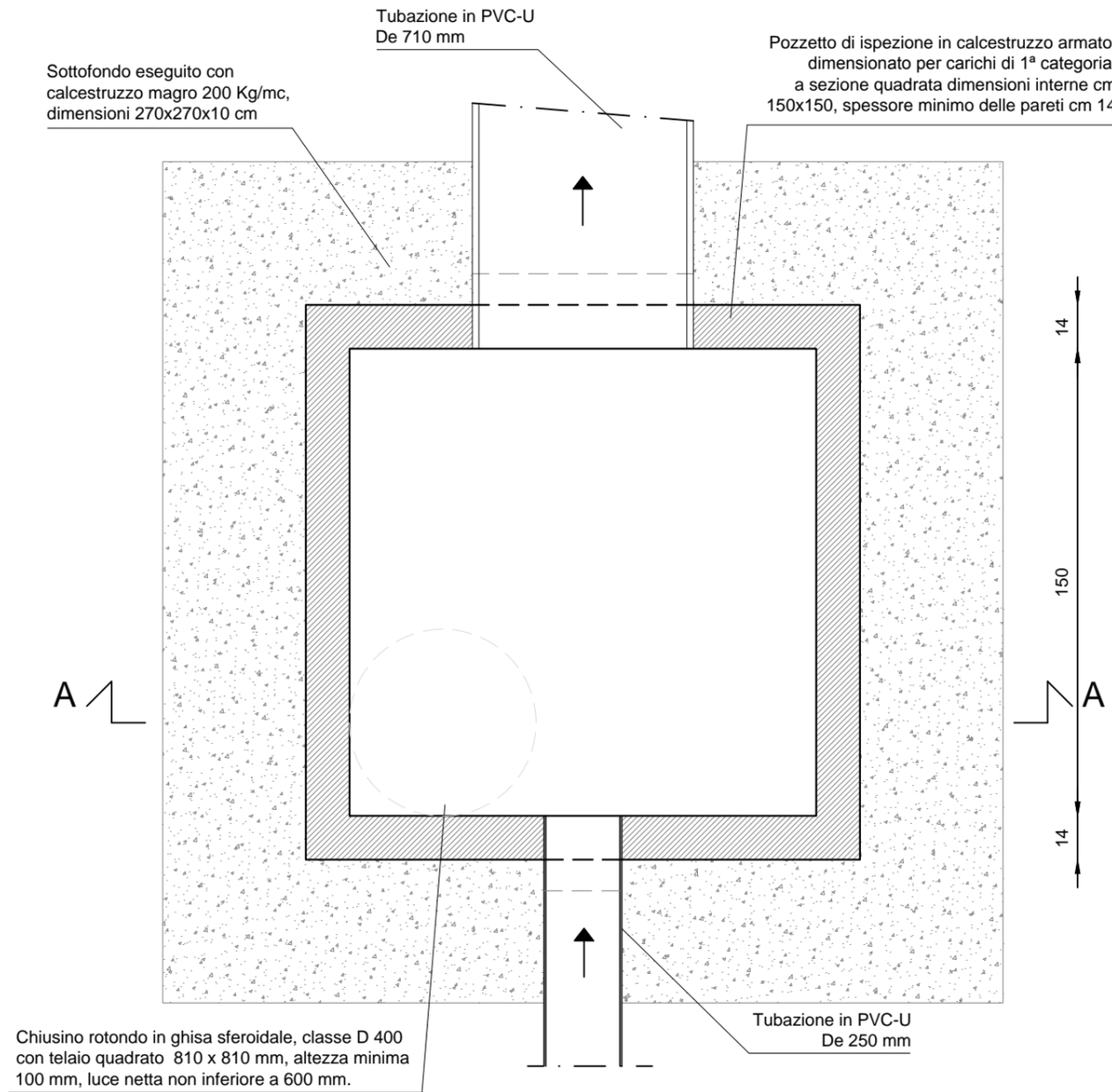
RETE RACCOLTA ACQUE NERE - CAM.6N
POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO
IN CLS CON ISPEZIONE (Dimensioni interne 80x80 cm)

3b

Scala 1:20

PIANTA

SEZIONE



CAMERETTA 4B

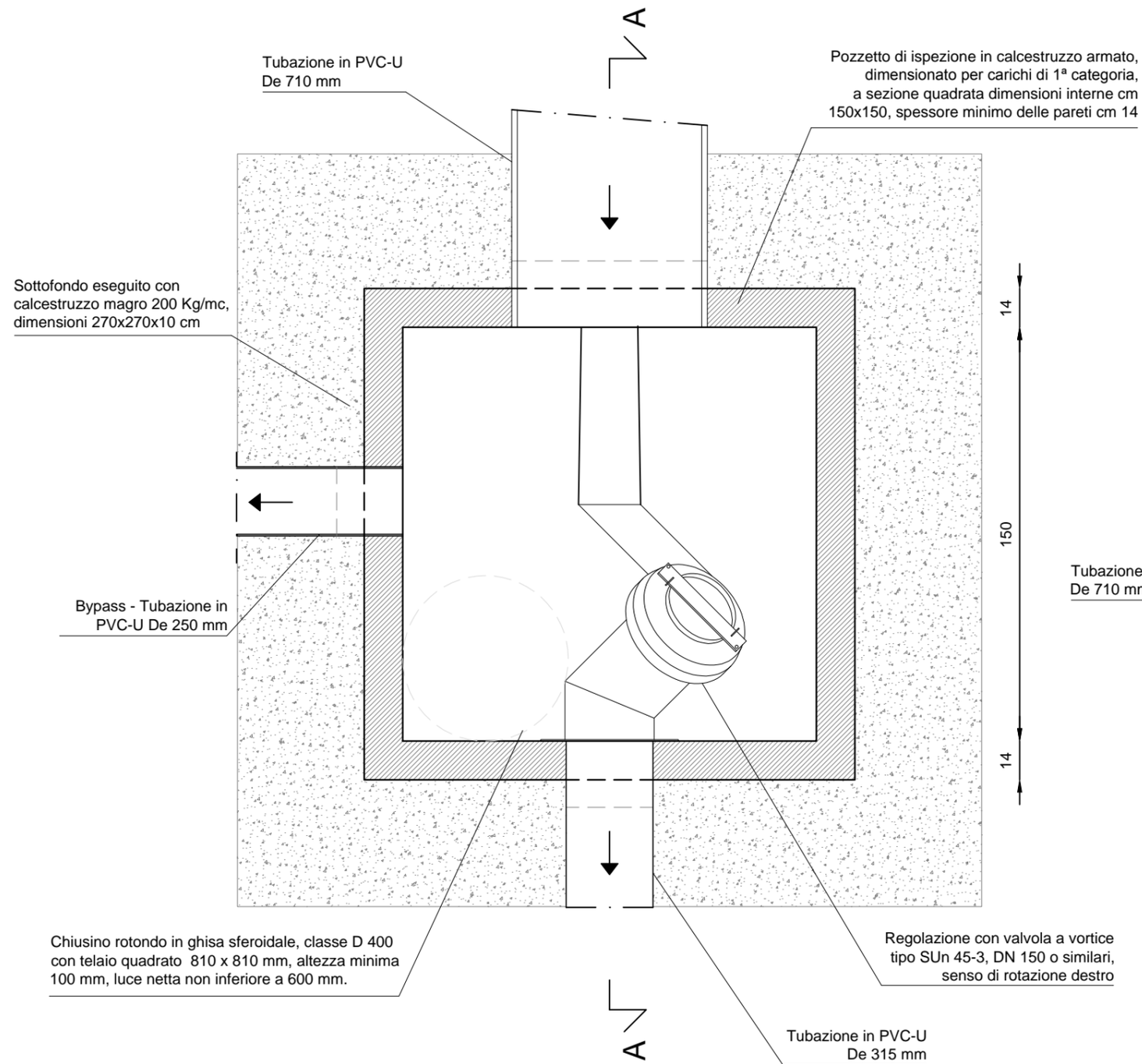
POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS

Dimensioni interne 150x150 cm

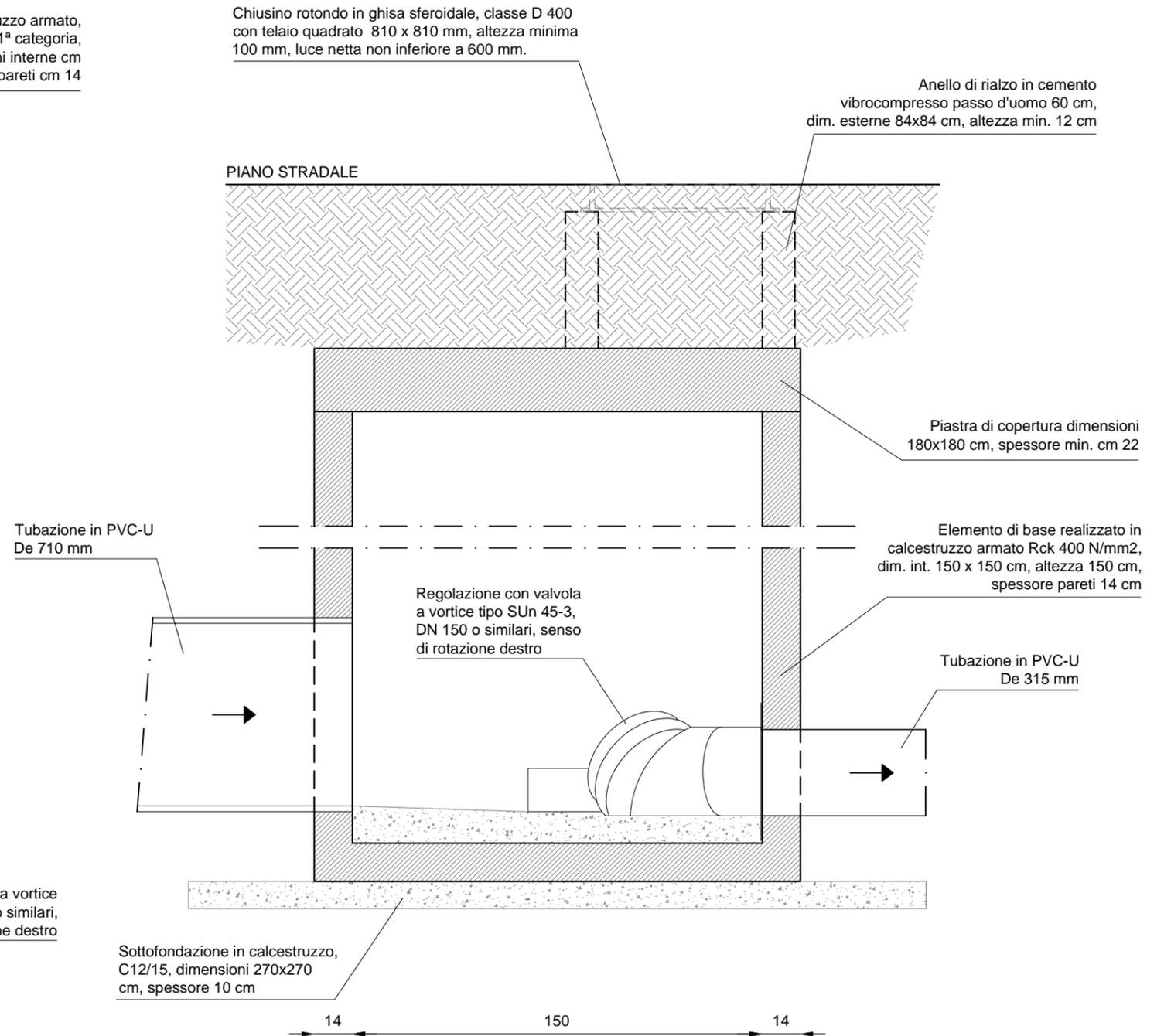
4

Scala 1:20

PIANTA



SEZIONE



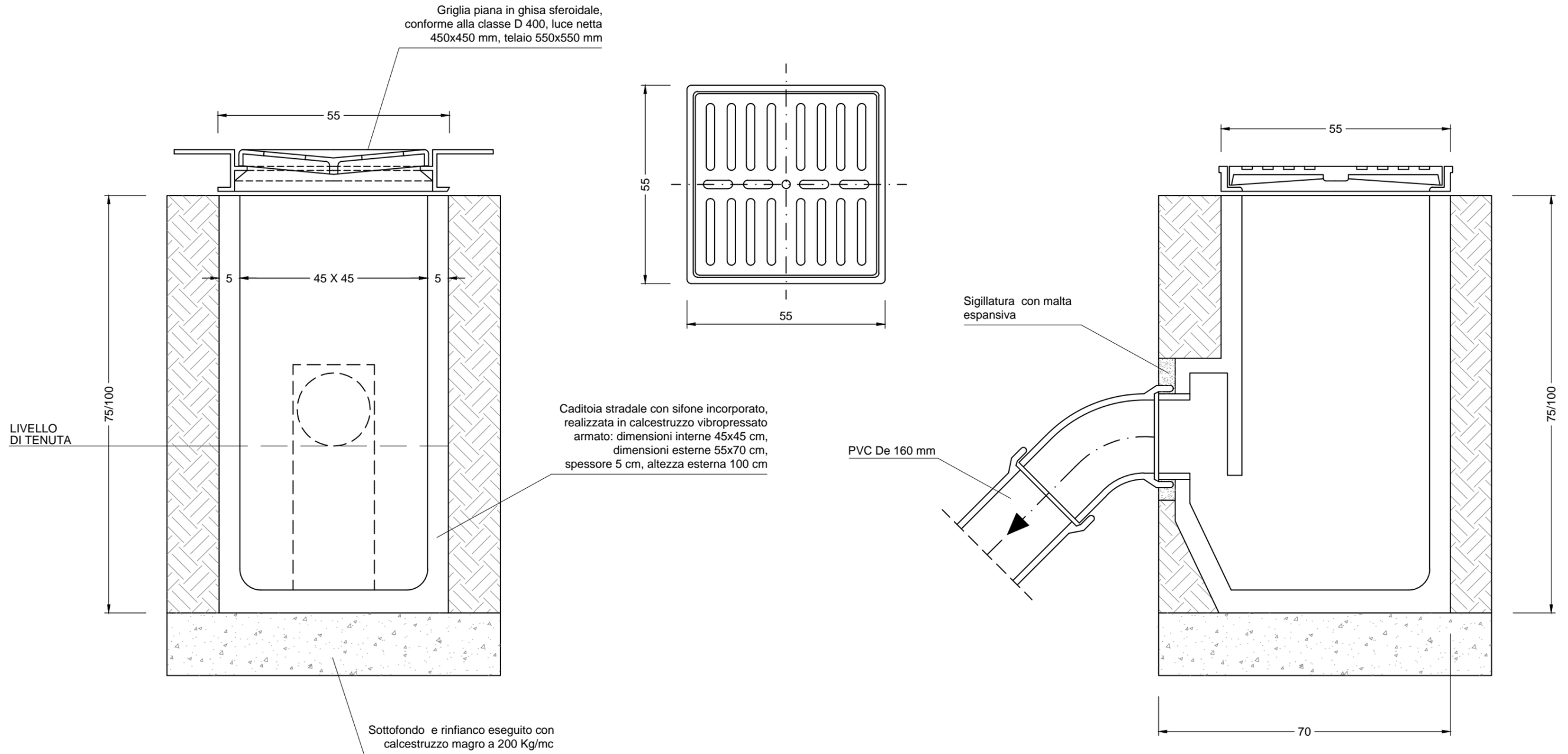
CAMERETTA 5B
POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS
 Dimensioni interne 150x150 cm

5

Scala 1:20

SEZIONE PARALLELA ALL'ASSE STRADALE

SEZIONE NORMALE ALL'ASSE STRADALE

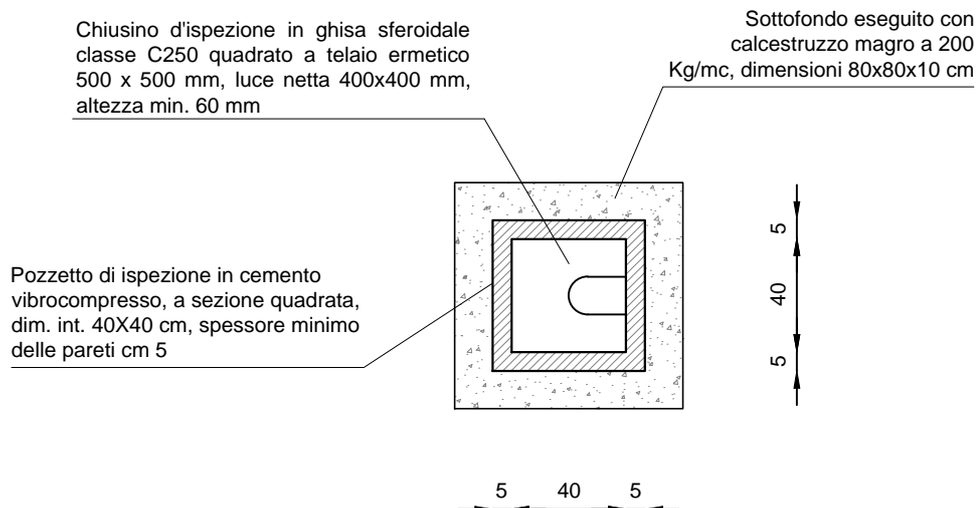


CADITOIA STRADALE

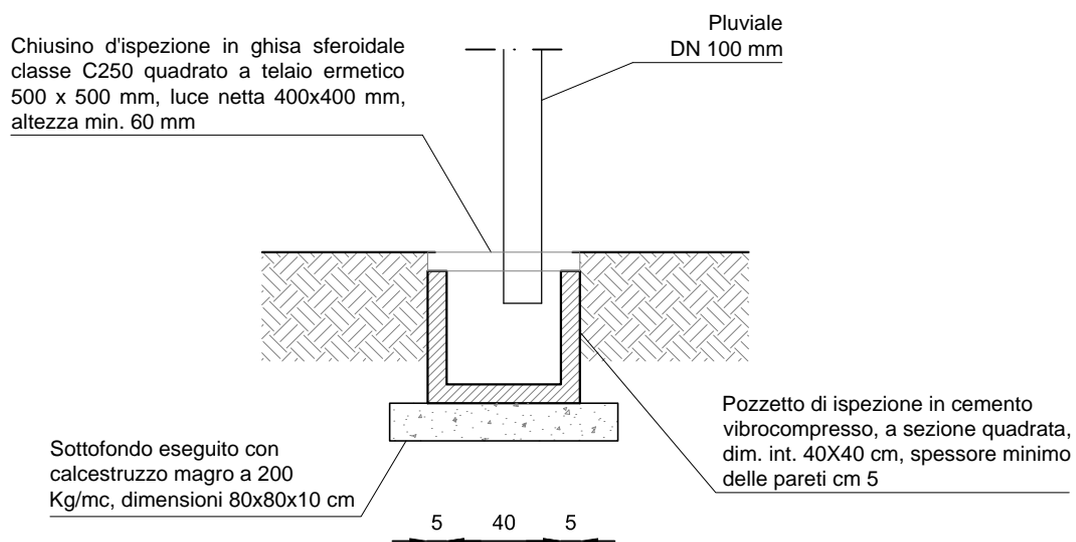
6

Scala 1:10

PIANTA



SEZIONE



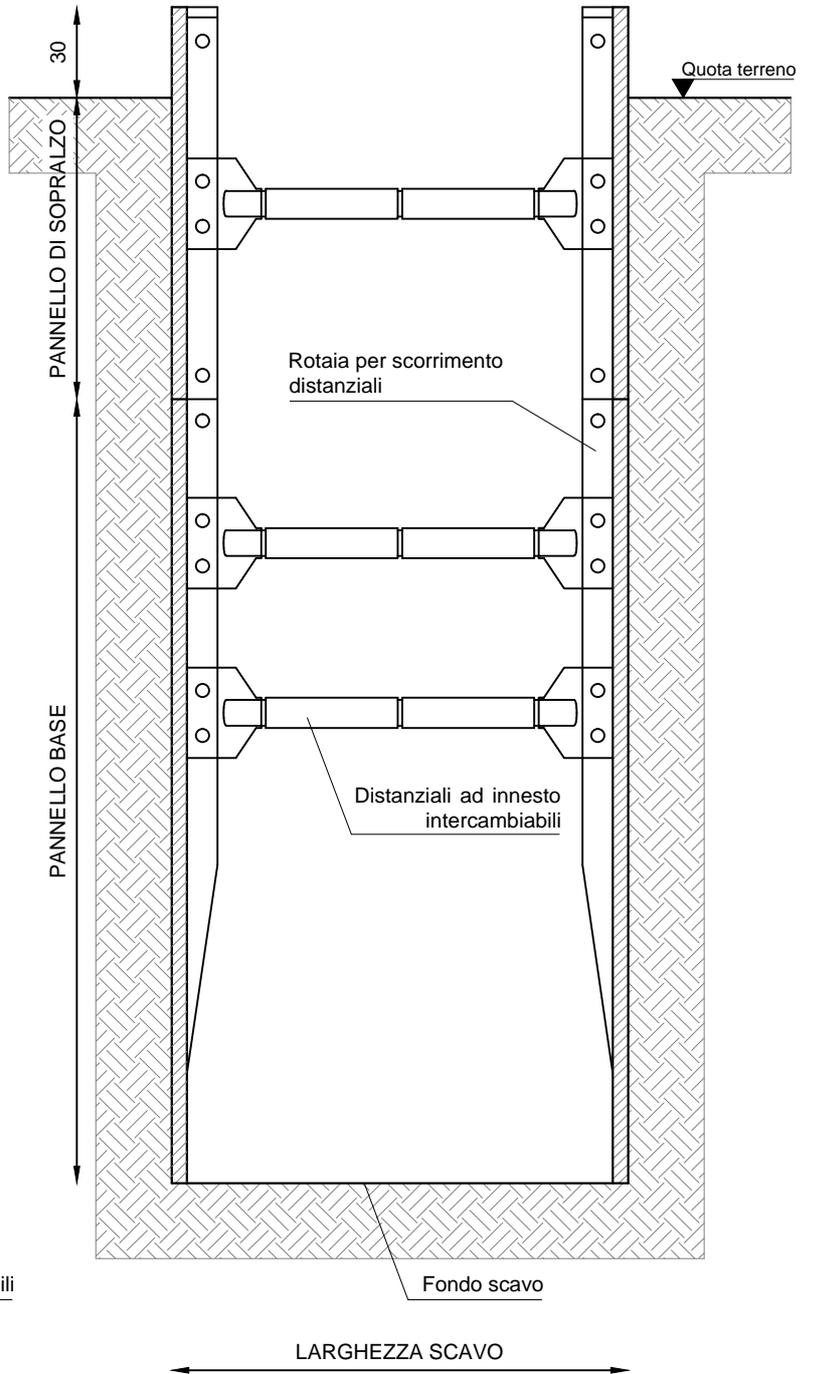
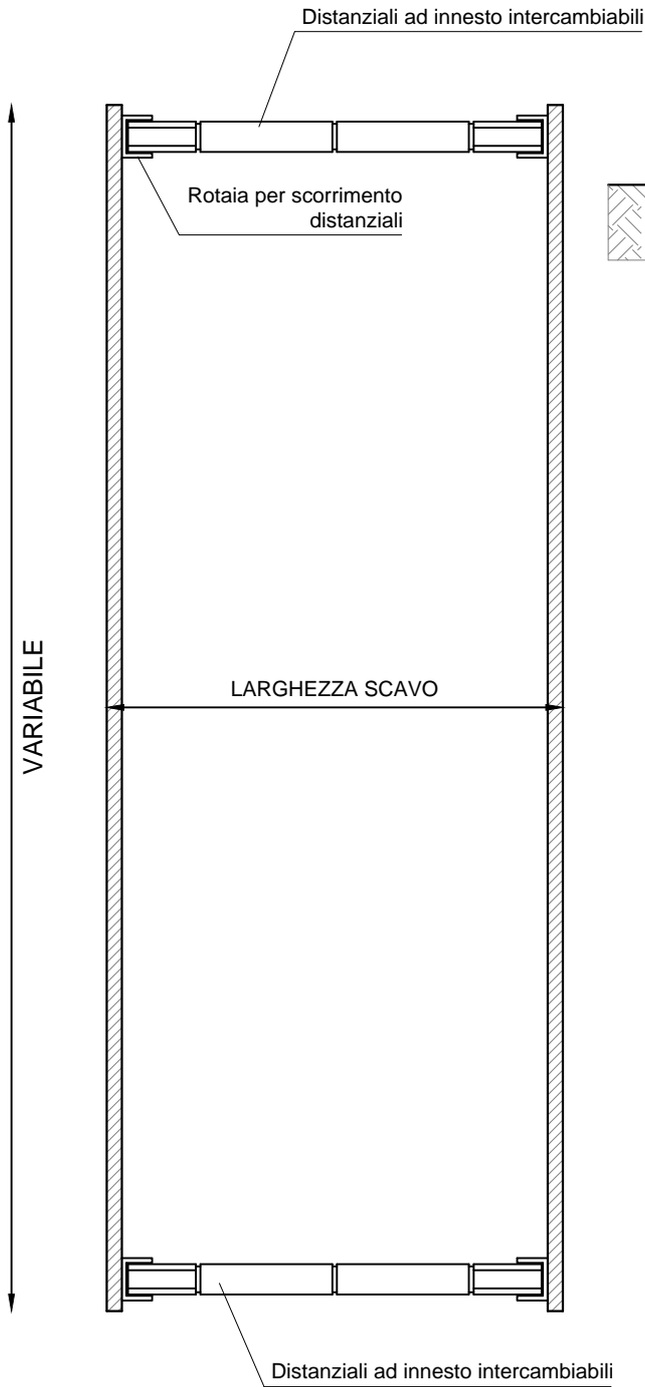
POZZETTO PLUVIALE

7

Scala 1:20

PIANTA

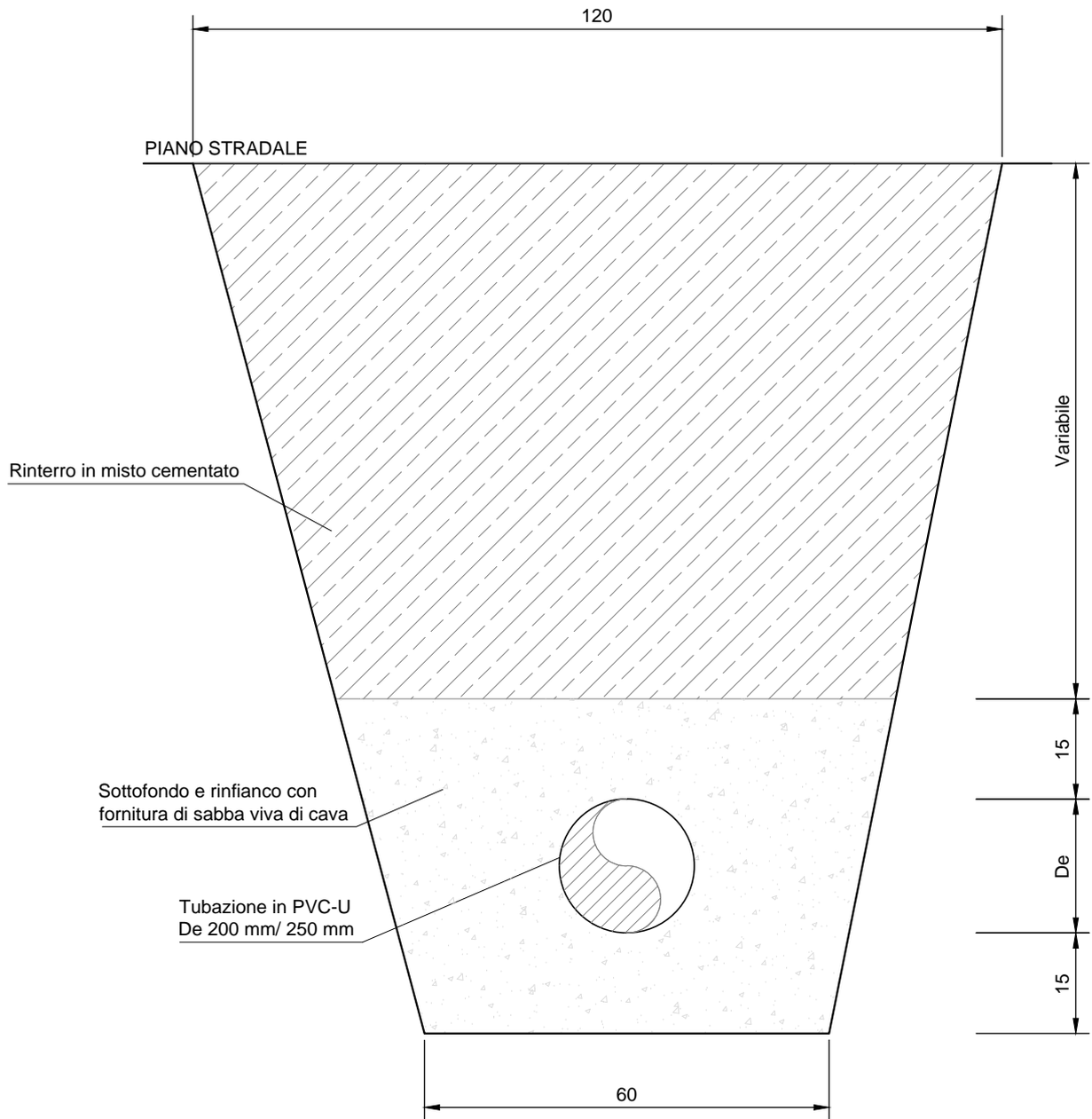
SEZIONE



CASSERO METALLICO PER SCAVO ARMATO

8

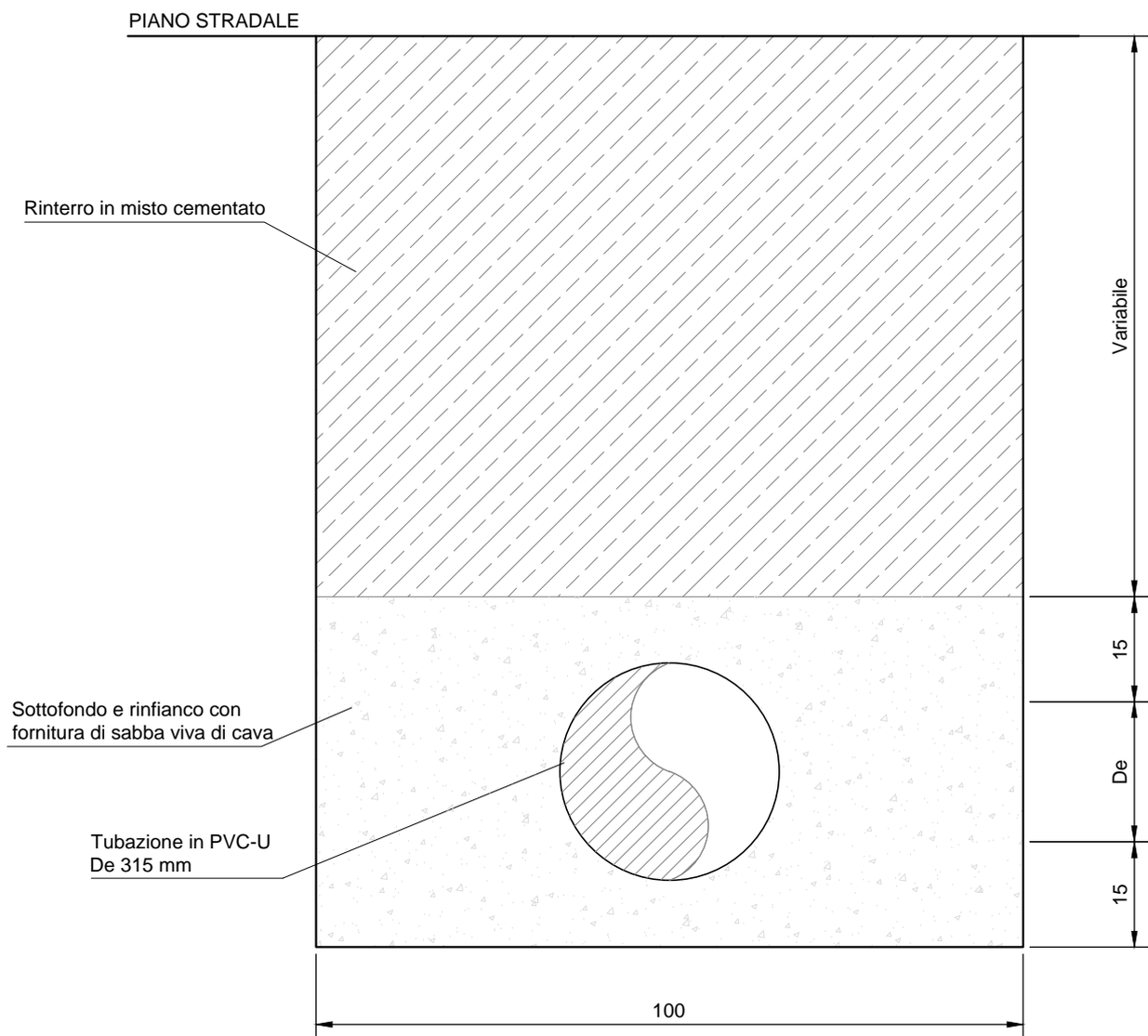
Scala 1:20



**SEZIONE DI SCAVO TIPO NON ARMATO
IN PVC-U De 200/ 250 mm**

9

Scala 1:10



**SEZIONE DI SCAVO TIPO ARMATO - TRATTO 5B-FOSSO RE
IN PVC-U De 315 mm**

10

Scala 1:10

Rinterro in misto cementato

PIANO STRADALE

Tubazione in
PVC-U De 710 mm

Variable

15

De

15

150

Bauletto di calcestruzzo C12/15
per sottofondo e rinfiacco

SEZIONE DI SCAVO ARMATO - TRATTO 4B-5B
TUBAZIONI IN PVC-U De 710 mm

11

Scala 1:10