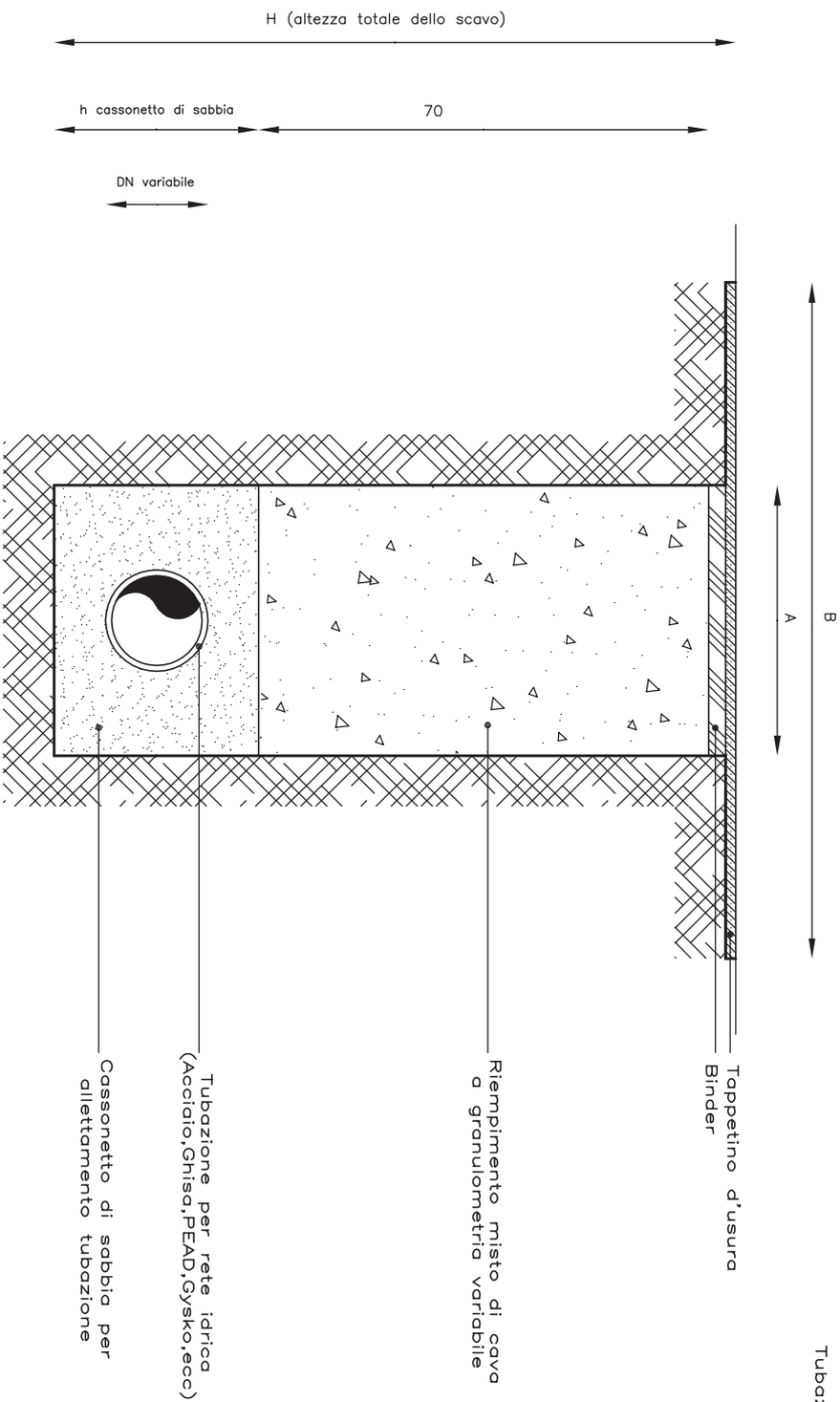


Nuova condotta  
Lungh. tratto 800 m  
PEAD Ø 90 PN 25  
n. 20 trasferimenti di utenze

# SEZIONE DI SCAVO PER LA POSA DI UNA CONDOTTA DI RETE IDRICA SU STRADA COMUNALE

Tubazione Adoperata PEAD PN 25 del DN 90/140 mm.

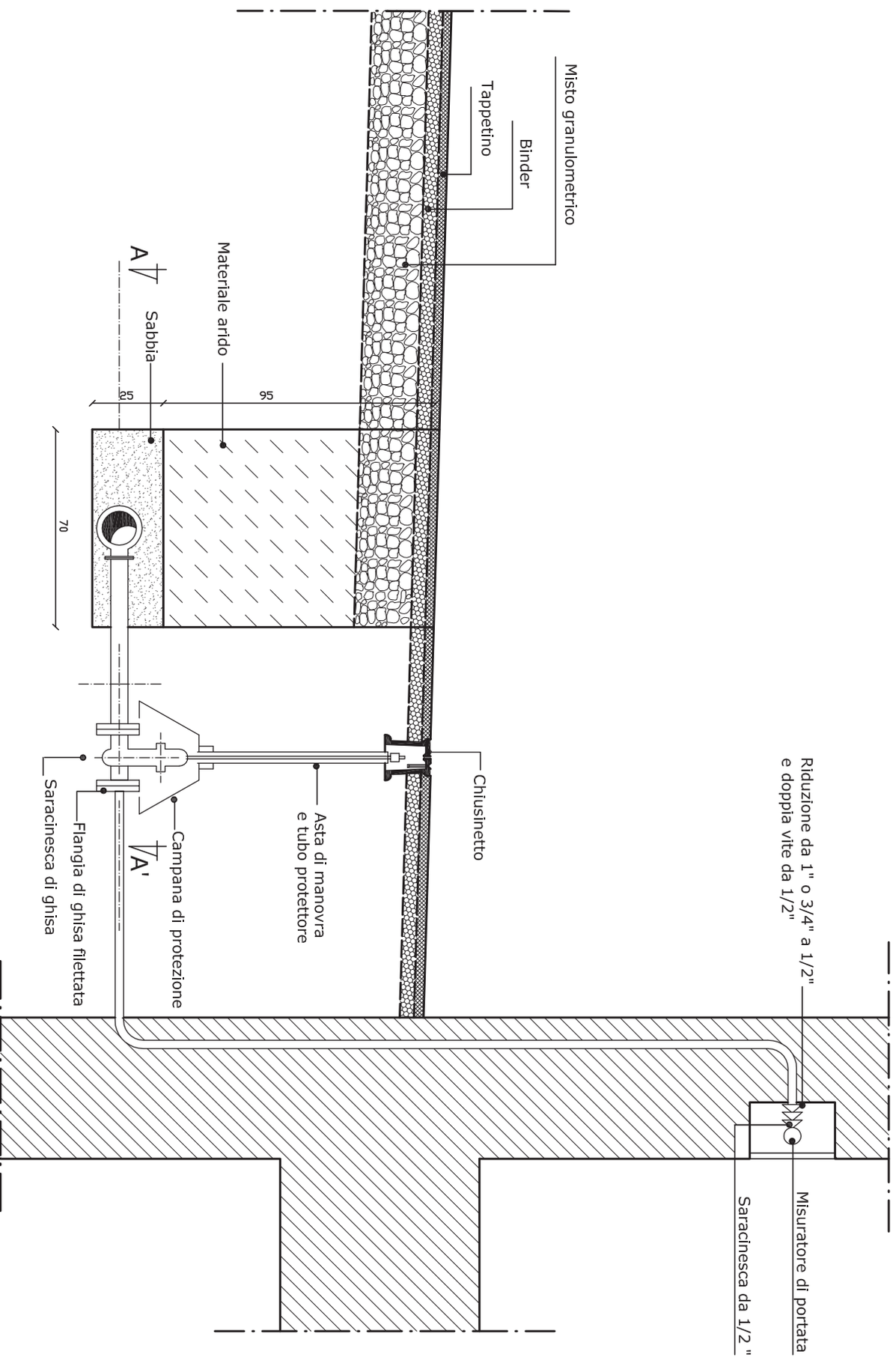


Diámetro della Condotta	DN (mm)	Longhezza dello Scavo (A) (cm)	Longhezza del Tappetino (B) (cm)	Altezza della sabbia (h) (cm)	Altezza Totale dello Scavo (H) (cm)
50	50	50	70	30	110
60	50	50	70	30	110
80	50	50	70	30	110
100	50	50	70	30	110
125	50	50	70	30	110
150	50	50	70	30	110

# DERIVAZIONE IDRICA PRIVATA

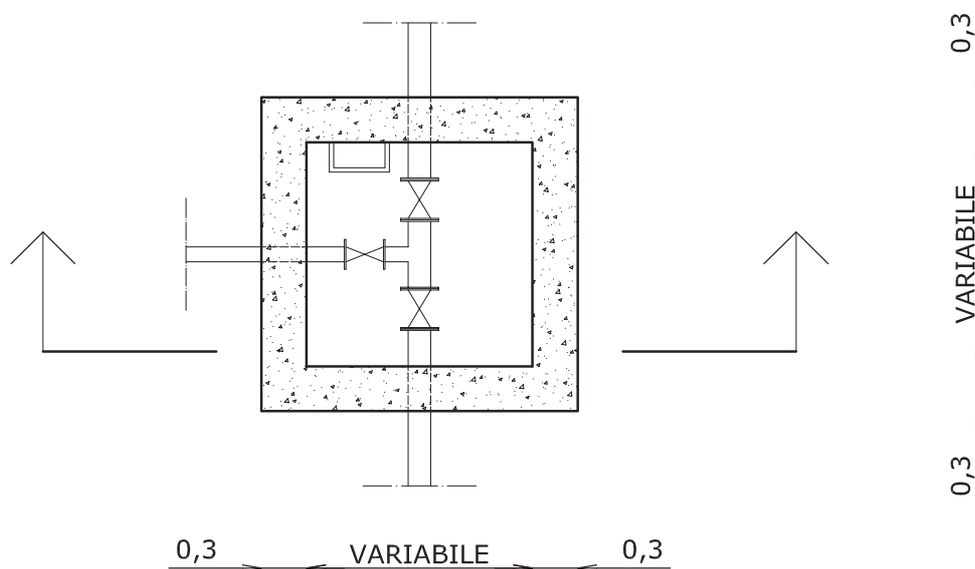
## SEZIONE SU STRADA

Scala 1:20

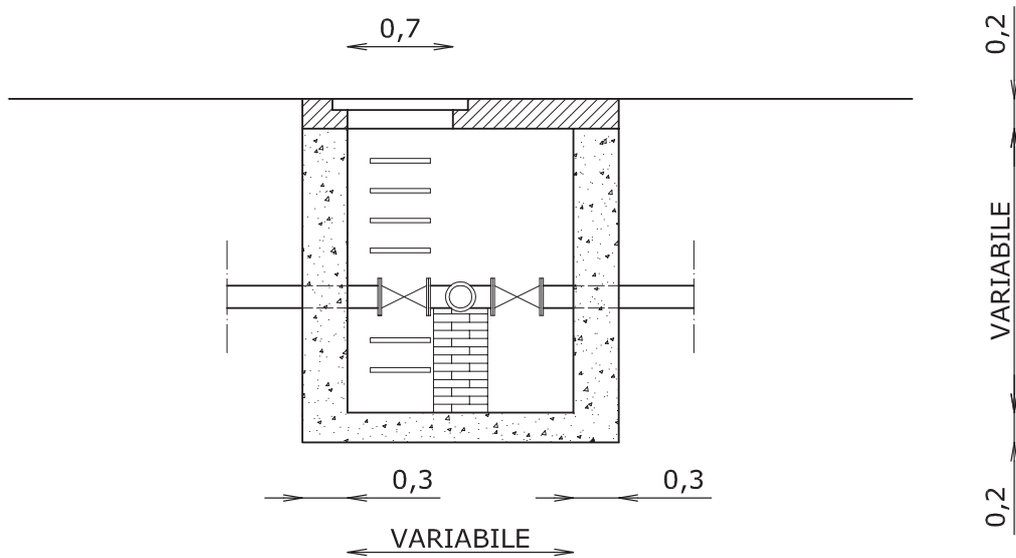


# POZZETTO DI DERIVAZIONE

pianta



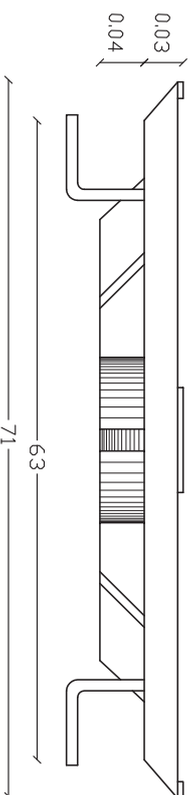
sezione



# CHIUSINO DI GHISA

Scala 1:5

Vista coperchio esterno



Vista telaio

