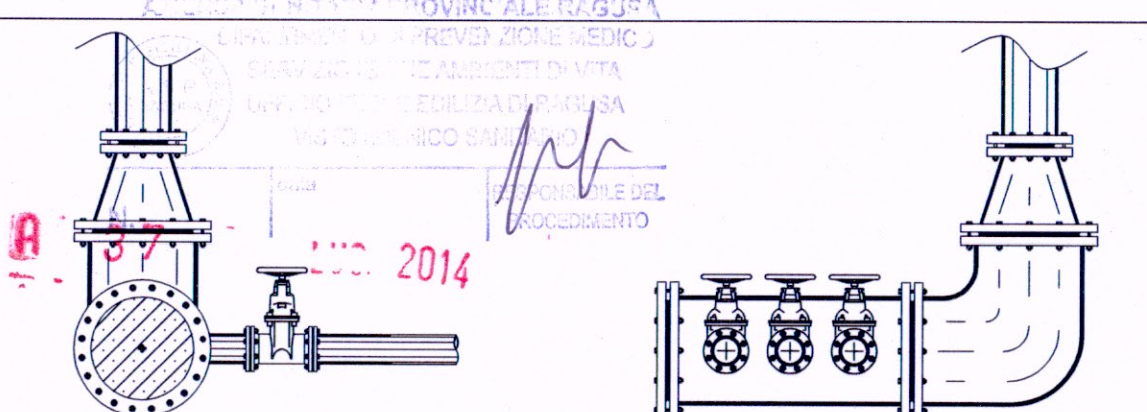


COMUNE DI RAGUSA
UFFICIO TECNICO
SETTORE VI

PROGETTO: RIFACIMENTO RETE ACQUEDOTTISTICA –
VIA FORLANINI "COMUNICAZIONE" E VIE LIMITROFE
IMPORTO DEI LAVORI EURO 1.500.000,00



ELENCO DEGLI ELABORATI

- A RELAZIONE GENERALE
- CS1 PLANIMETRIA STATO DI FATTO
- CP1 PLANIMETRIA DI PROGETTO
- D RELAZIONE DI CALCOLO IDRAULICO
- E STRUTTURE IN C.A.

L PARTICOLARI COSTRUTTIVI

- L1 PROFILI STRADALI
- F1 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- F2 STIMA INCIDENZA MANODOPERA
- H CRONOPROGRAMMA
- I1 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- I2 ELENCO PREZZI
- I3 ANALISI PREZZI
- I4 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- I5 PIANO DI MANUTENZIONE

PROGETTISTI: *[Signatures]*

ING. GIORGIO PLUCHINO
GEOM. GIOVANNI SCHININI
GEOM. LUCIO CATANIA

R.U.P.: *[Signature]*

ELABORATO

ING. GAETANO ROCCA *[Signature]*

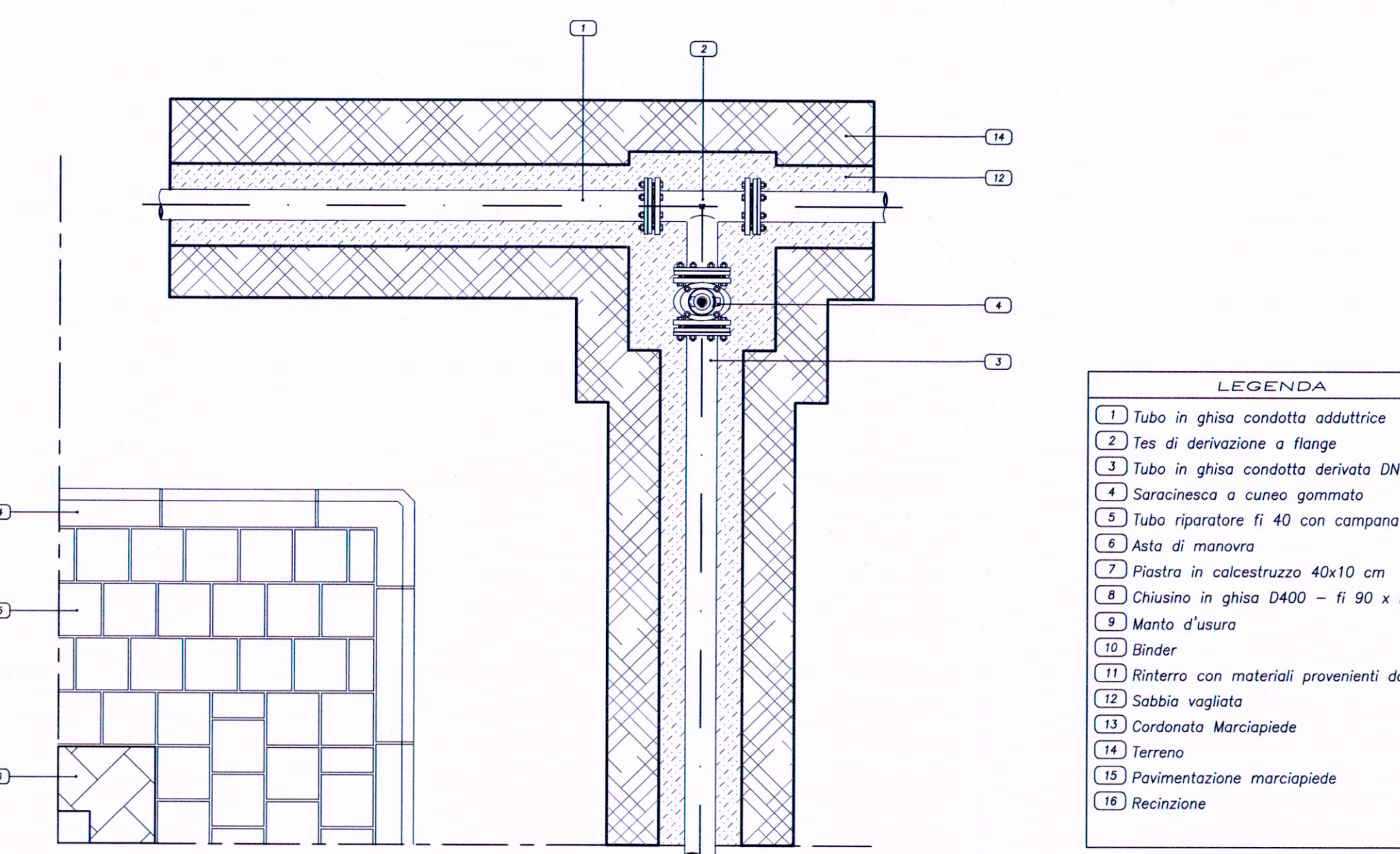
VERIFICATORE:

ING. GIUSEPPE PICCITTO

COMUNE DI RAGUSA
SETTORE VI

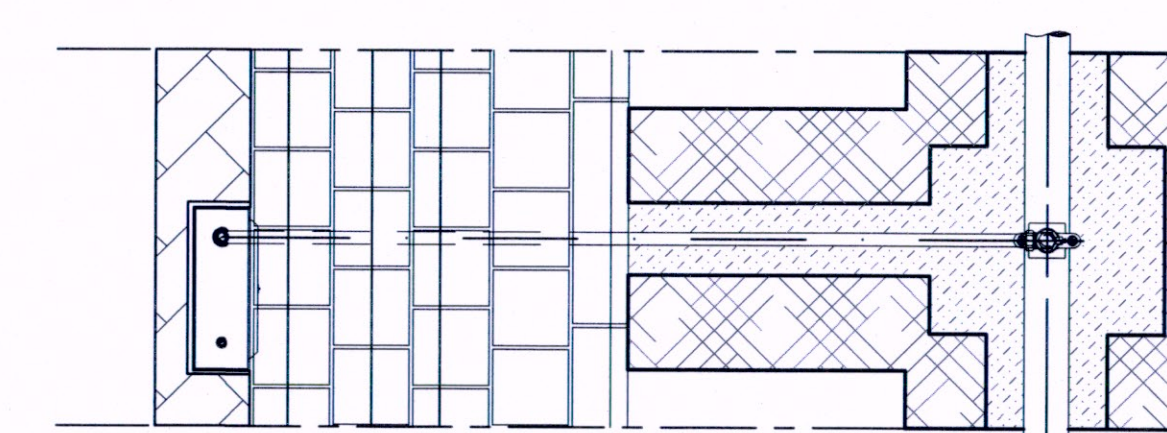
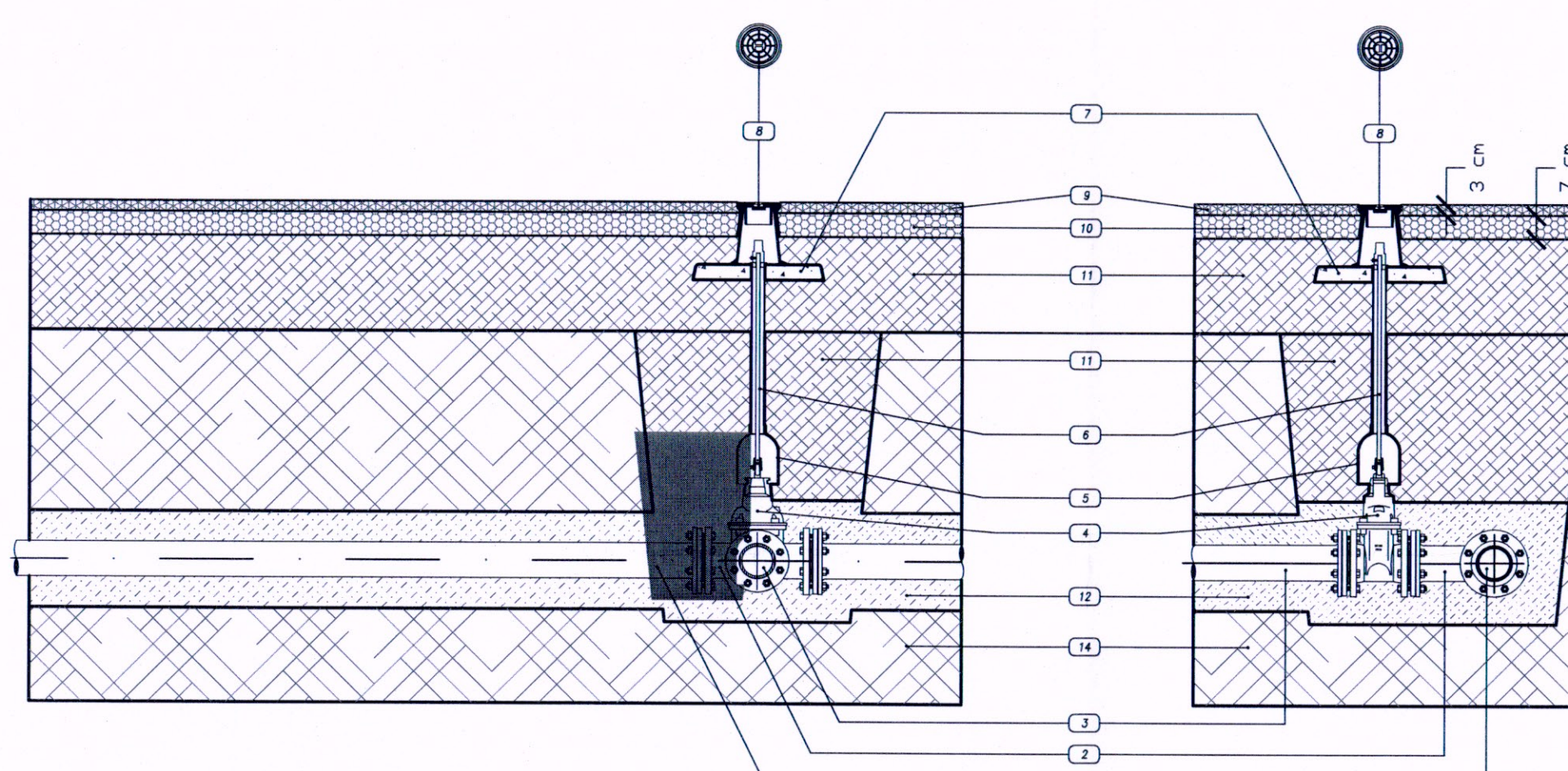
AI sensi dell'art. 5 comma 3 della LR. 12/2011
si esprime portare favorevole all'approvazione in linea
tecnica del progetto per l'importo complessivo di
Euro 1.500.000,00

Ragusa, IT Il Responsabile del Procedimento
ING. G. ROCCA *[Signature]*



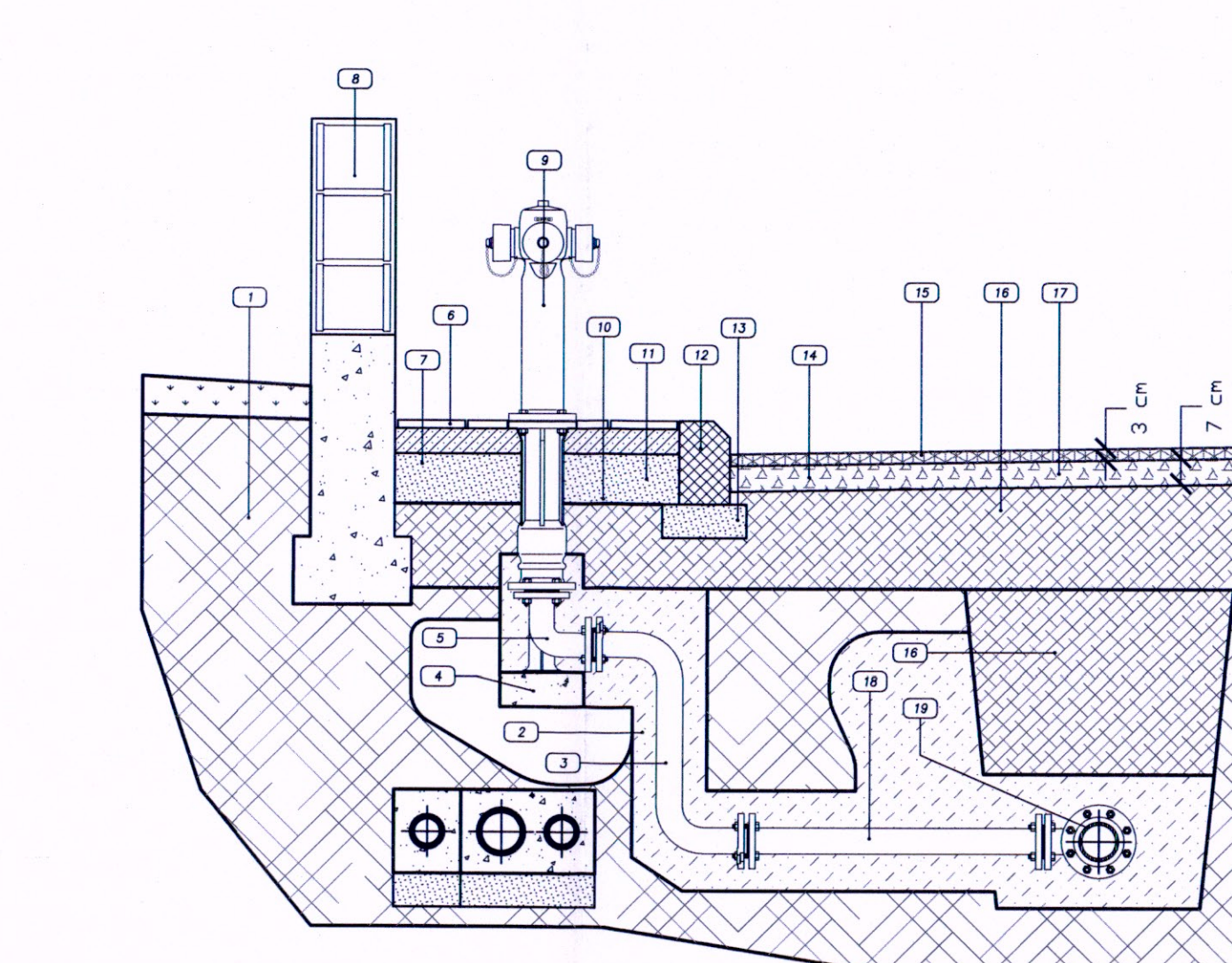
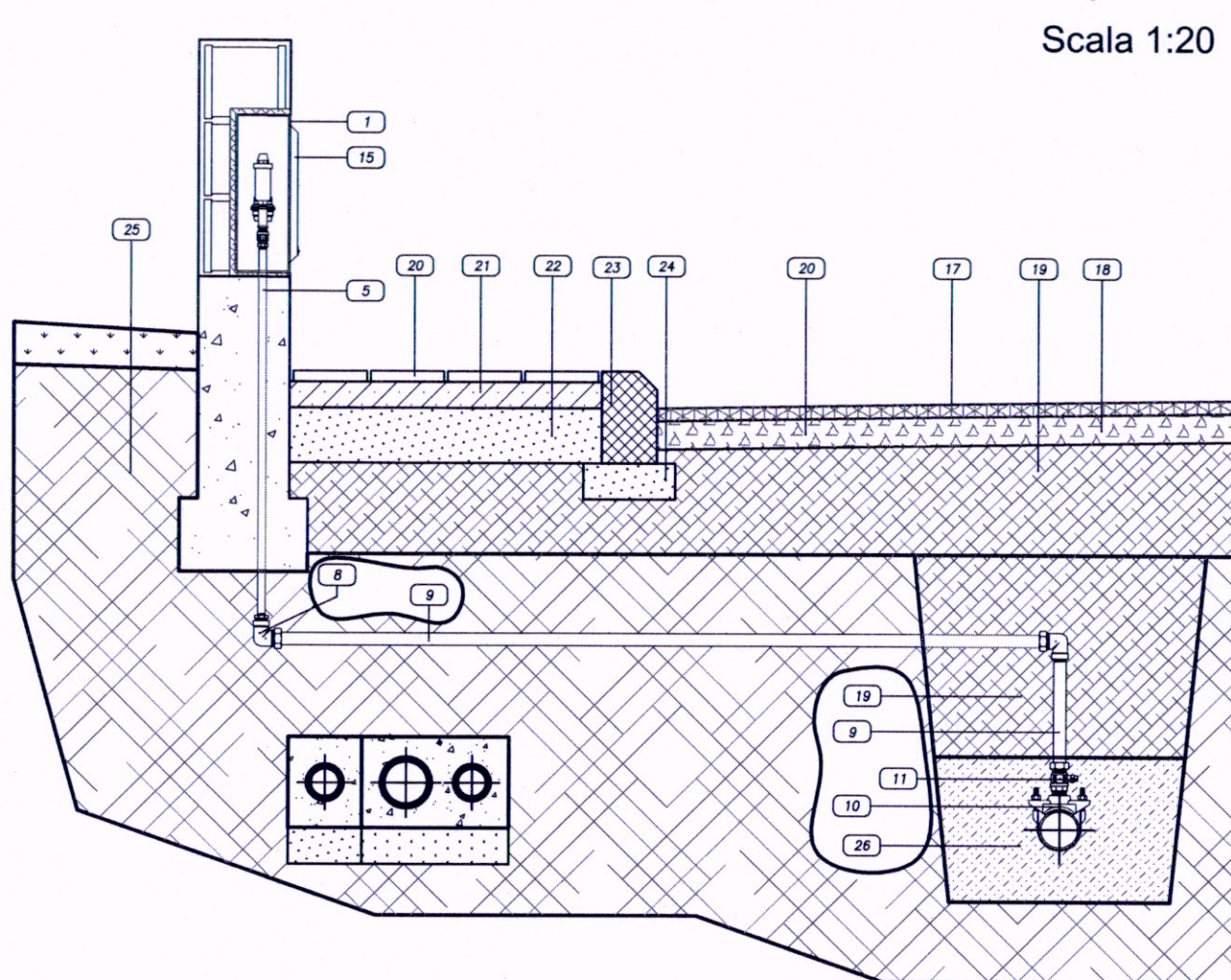
Derivazione da condotta adduttrice con saracinesca d'intercettazione sottosuolo

Scala 1:20



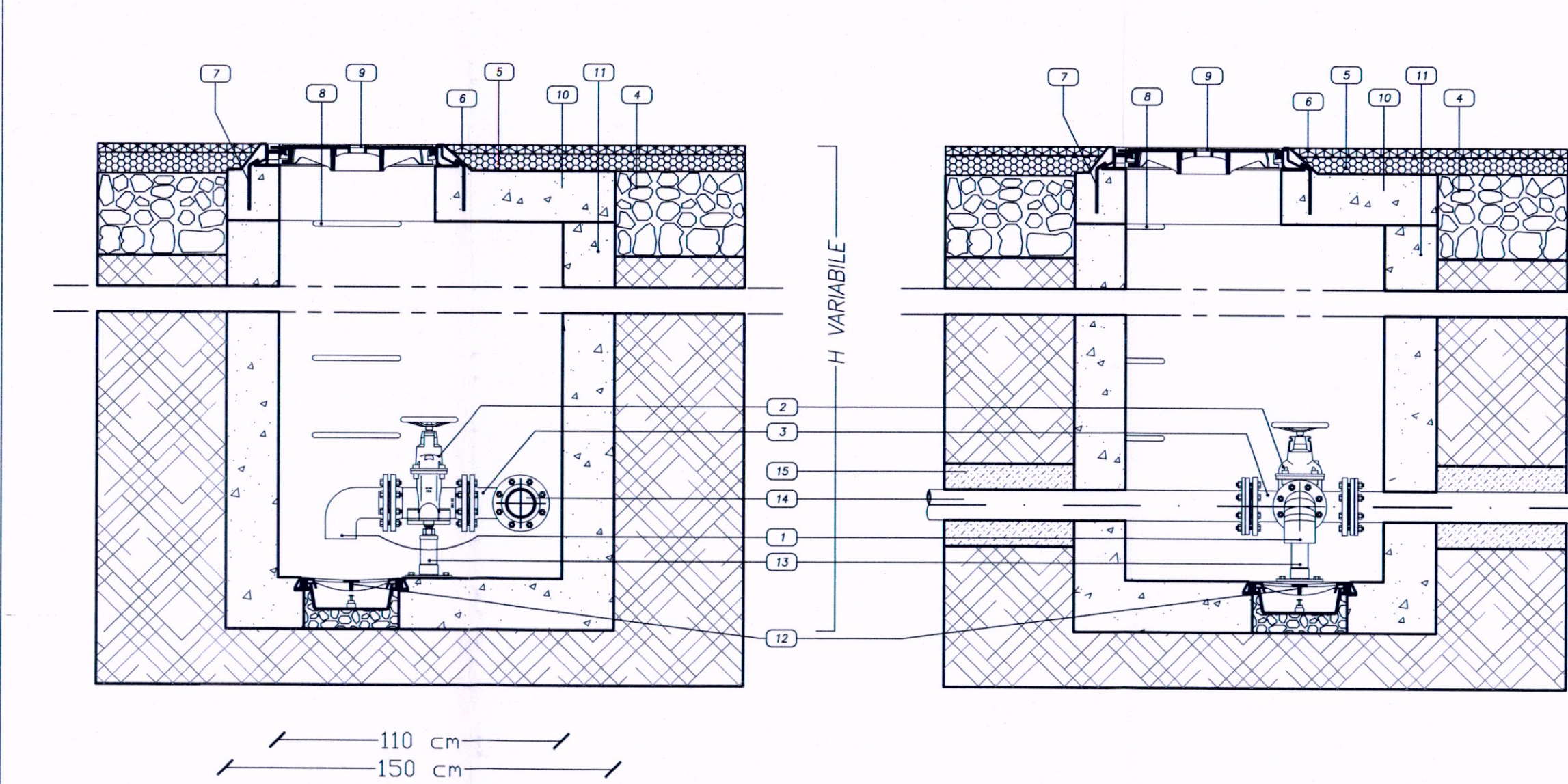
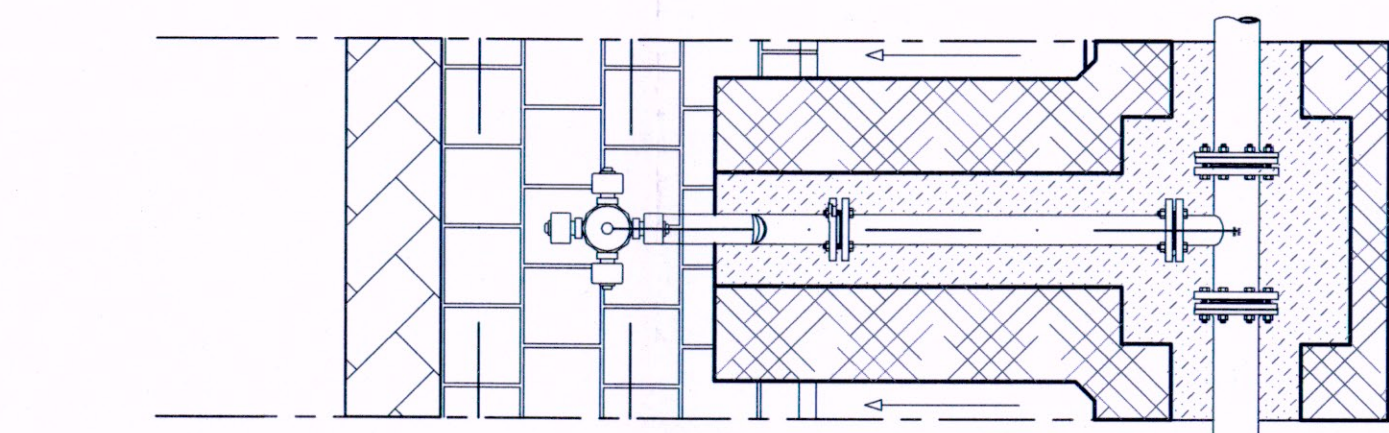
Derivazioni allacci privati con collare di presa

Scala 1:20



Derivazione idrante antincendio

Scala 1:20



Pozzetto di scarico acquedotto - DN 100

Scala 1:20

