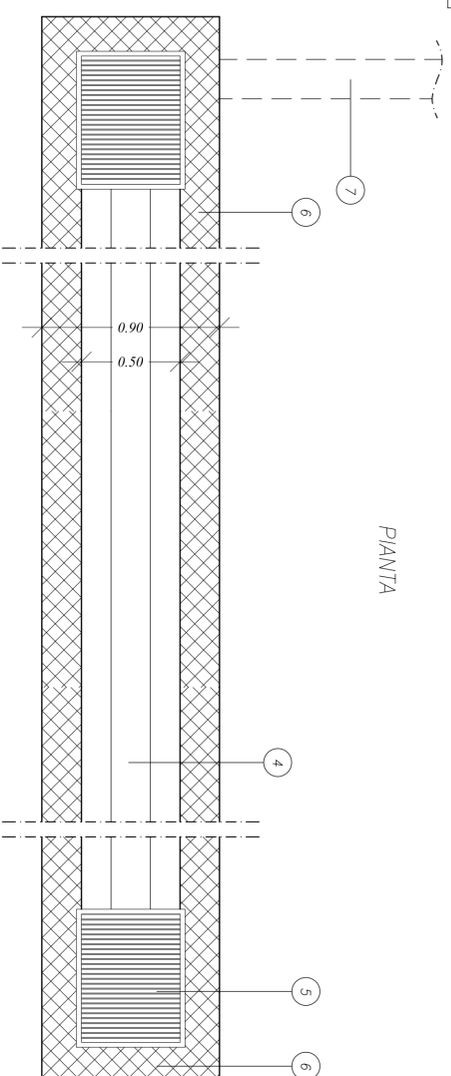


## LEGENDA

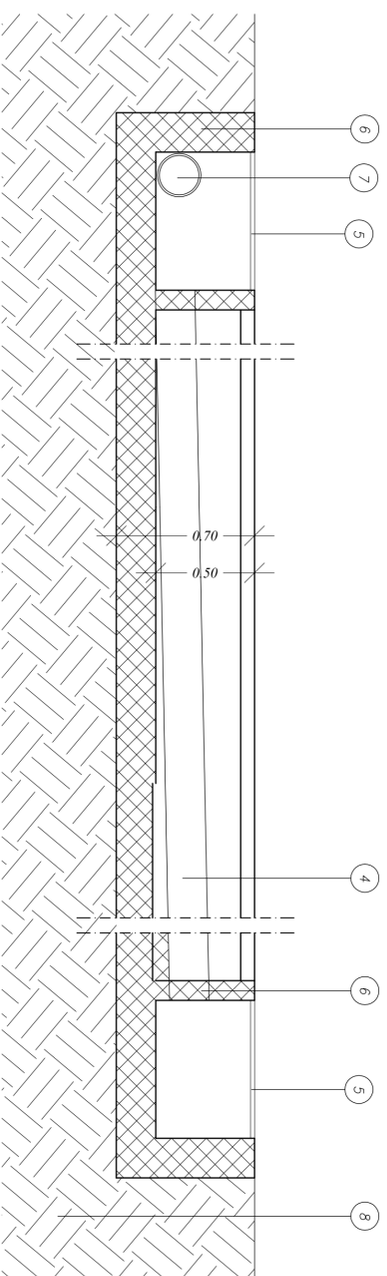
- 1 Pozzetto in cls ReK 30 N/mmq, in progetto
- 2 Griglia in ghisa, classe D400 cm 60x60, in progetto
- 3 Conglomerato bituminoso cm 3, in progetto
- 4 Tubazione esistente
- 5 Griglia esistente
- 6 Pozzetto lineare esistente da adeguare
- 7 tubazione rete principale esistente
- 8 Terreno naturale

SITUAZIONE ATTUALE

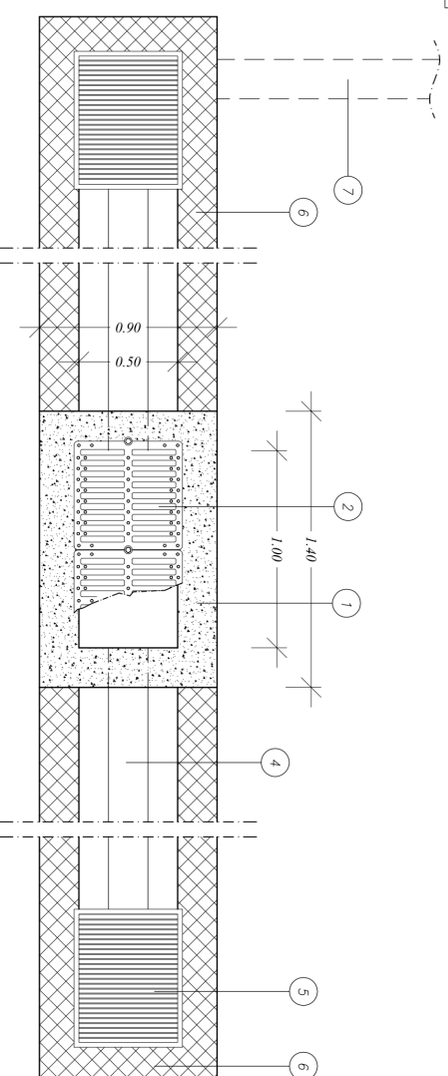


Pianta

SEZIONE LONGITUDINALE



SITUAZIONE FUTURA



Pianta

SEZIONE LONGITUDINALE

|   |   |   |
|---|---|---|
| STUDIO TECNICO GEOM. CRISTIAN MELIS<br>Corso Umberto 35 - 09190 - GONNONSIO (OR)<br>Codice Fiscale MELIS CRS 796022133X - Partita IVA 01045180955<br>0783/931698 - melisped@kccall.it |   |   |
| <b>COMUNE DI VILLA VERDE</b><br>– PROVINCIA DI ORISTANO –   |   |   |
| <b>SISTEMAZIONE E COMPLETAMENTO STRADE</b>  |   |   |
| <b>PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO</b>  |   |   |
| TAVOLA:   |   |   |
| DATA:<br>DICEMBRE 2018  | INTERVENTI C – E<br>VIA VERGINE ASSUNTA – VIA S. SEBASTIANO |   |
| SCALA:<br>1:20  | IL TECNICO:<br>GEOM. CRISTIAN MELIS                         |   |
| <b>5</b>  |   | IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO TECNICO:<br>GEOM. BASILIO PUSCEDDU |