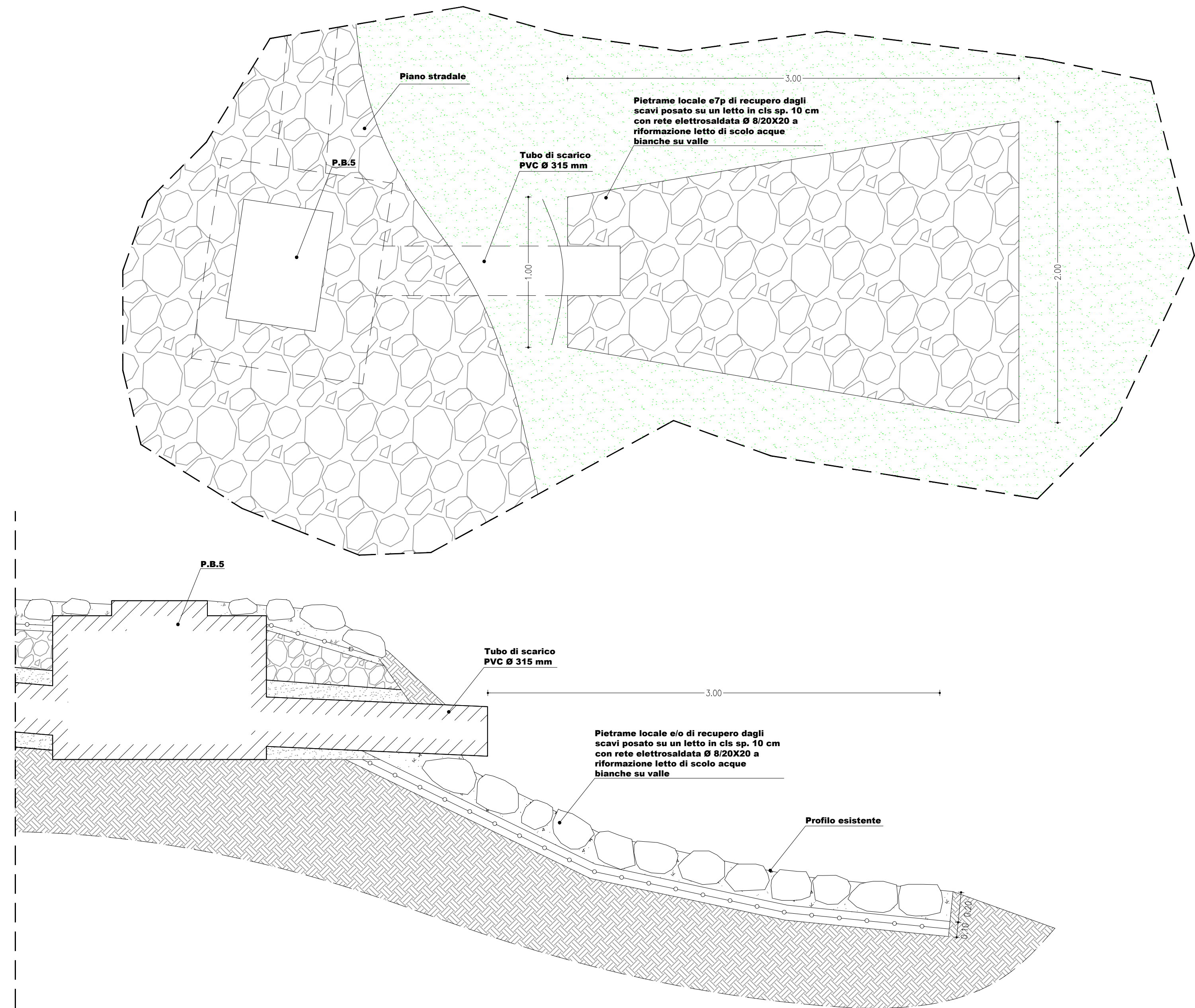
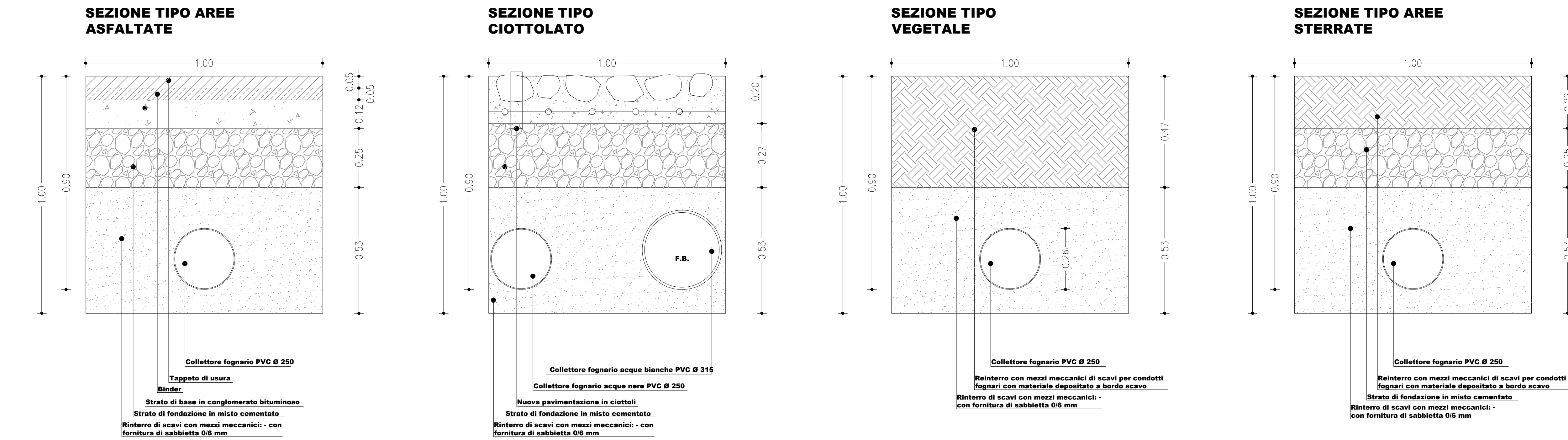


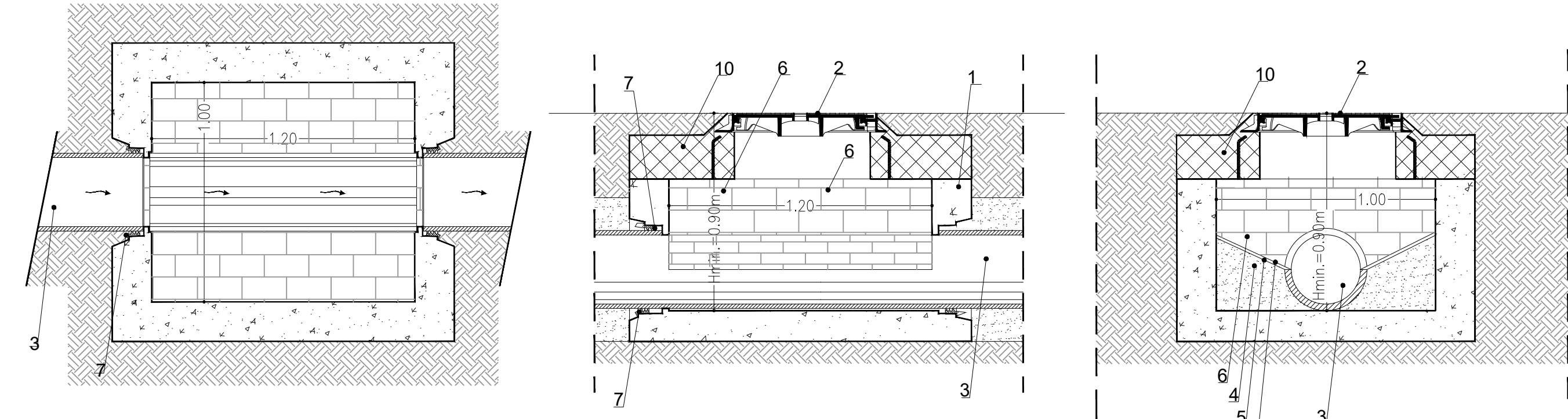
PARTICOLARE SCARICO ACQUE METEORICHE QUADRANTE 1 1:20



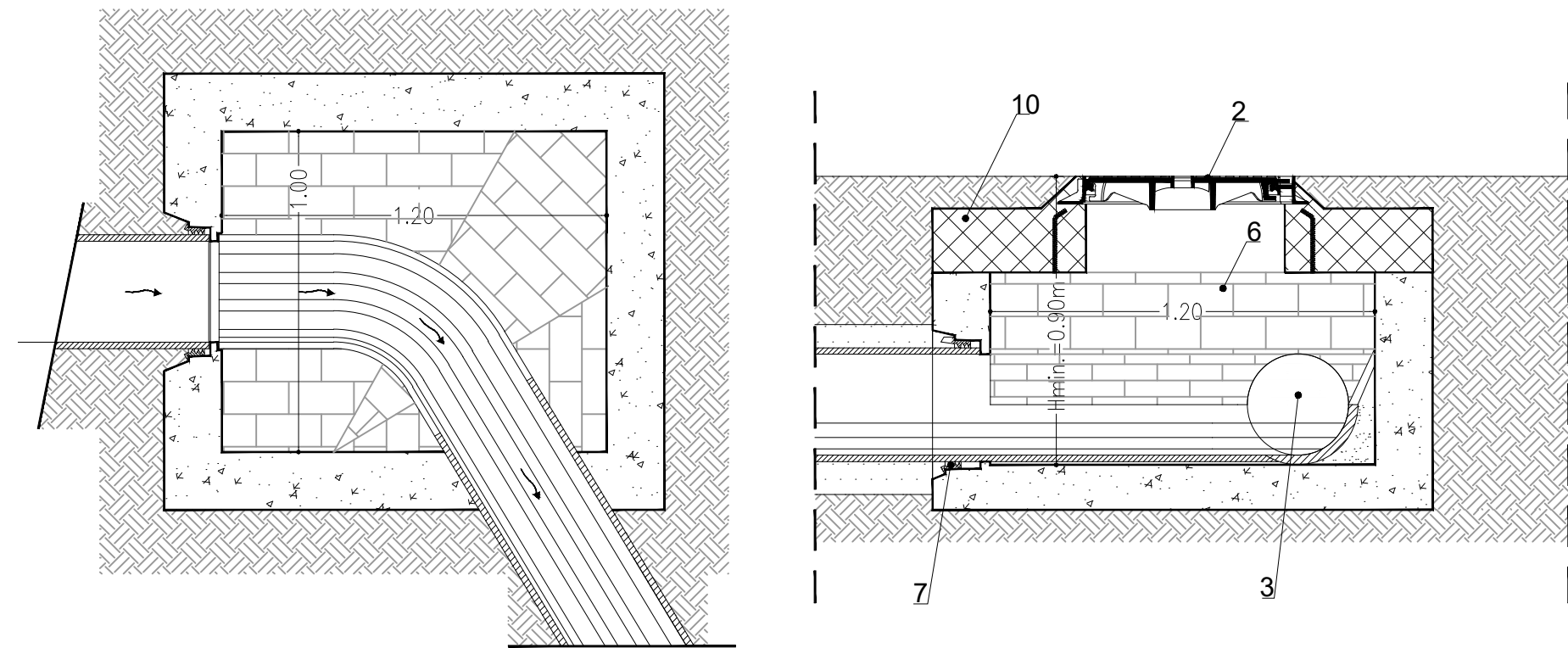
SEZIONI TIPO STRATIGRAFIA DI RIEMPIMENTO SCAVO 1:10



DETTAGLI POZZETTI DI ISPEZIONE FOGNATURA NERA 1:20



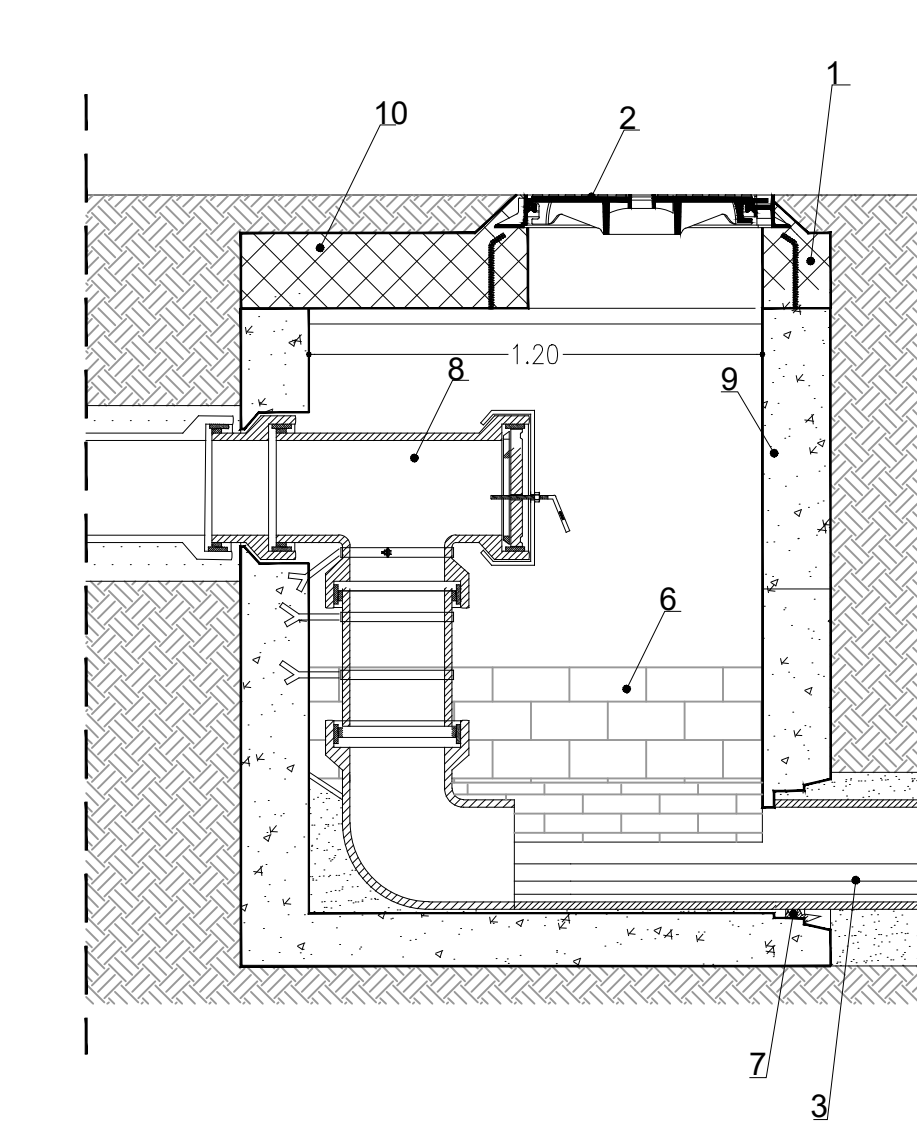
DETTAGLIO POZZETTO DI ISPEZIONE FOGNATURA NERA CON CURVA 1:20



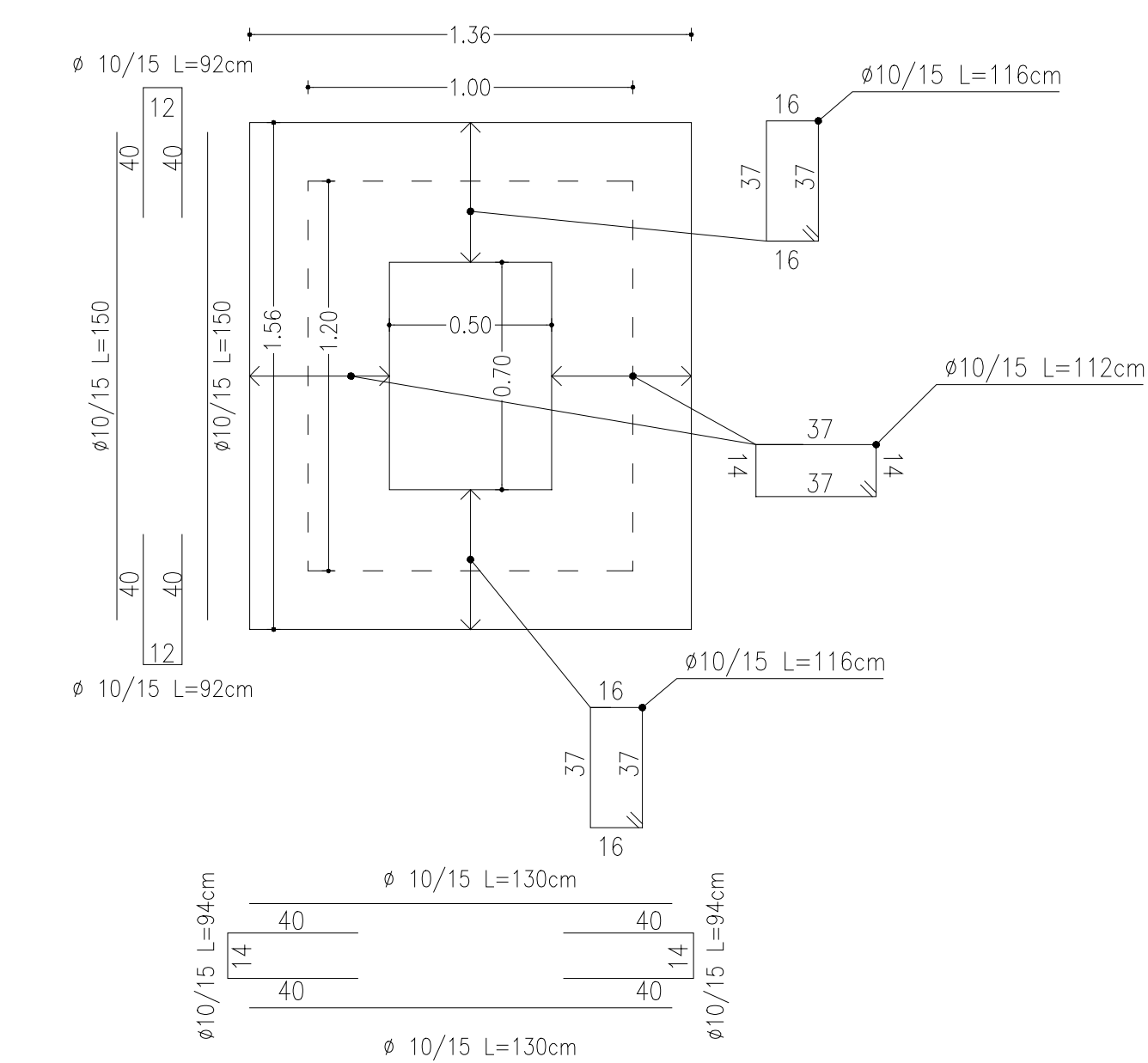
LEGENDA

1. POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS 80 X 120 cm ALTEZZA VARIABILE
2. CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 DIMENSIONI 60X80 CM INTERNE
3. TUBO PER FOGNATURA IN PVC SERIE PESANTE ARANCIONE DIAM. 250 MM
4. RINFANCO CON CLS CON FORMAZIONE DI PENDENZA
5. IMPERMEABILIZZAZIONE RACCODI DI PENDENZE
6. RIVESTIMENTO IN GRES CON STUCCATURE
7. SIGILLATURA CON MALTA DI CEMENTO
8. TES CON ISPEZIONE
9. PROLUNGA IN CLS 80 X 120 cm ALTEZZA VARIABILE
10. SOLETTA IN C.A.

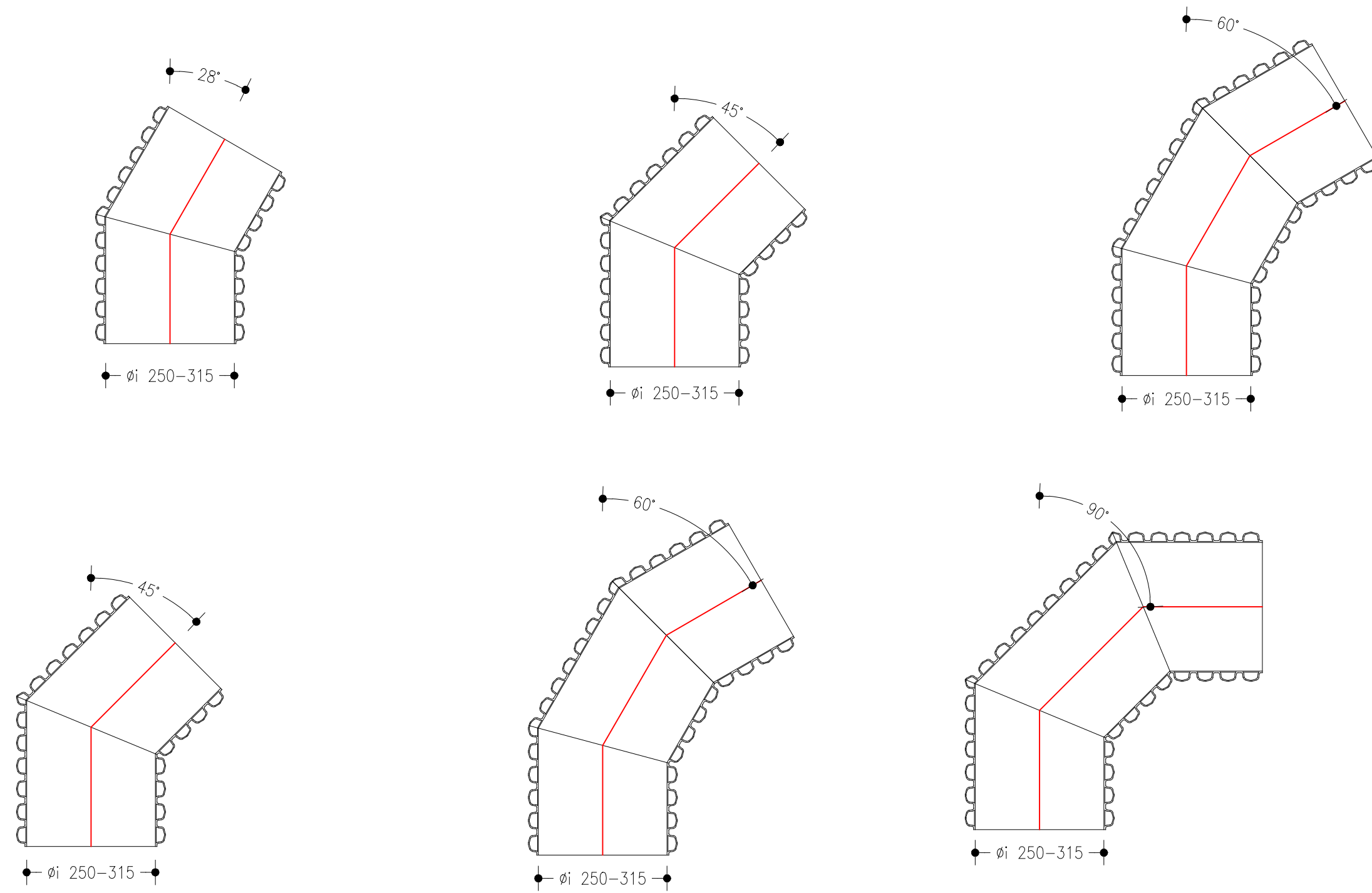
DETTAGLIO POZZETTO DI SALTO FOGNATURA NERA 1:20



DETTAGLIO ARMATURA SOLETTA IN C.A. 1:20



CURVE IN PEHD SENZA POZZETTO DI ISPEZIONE 1:10



REALIZZAZIONE TRATTO DI COLLEGAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DALLA LOCALITA' DAVENINO AL CENTRO ABITATO DI INCUDINE – COMUNE DI INCUDINE – CUP: 14B23000080002
REALIZZAZIONE DI INTERVENTI PER L'ADEGUAMENTO DEI SISTEMI E IMPIANTI ACQUEDOTTISTICI, FOGNARI, DI COLLETTAMENTO E DI DEPURAZIONE DEI PICCOLI COMUNI AFFERENTI AL CONSORZIO COMUNI BIM DI VALLE CAMONICA CUP:14B23000080002

Il progettista
Arch. Riccardo Faustini

La Committenza
SIV Servizi Idrici Valle Camonica srl

Protocolli

SITUAZIONE DI PROGETTO
DETTAGLI ESECUTIVI

Data	Oggetto
luglio 2024	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA ED ESECUTIVO
N. pratica: 105-SA	Scala: 1:10 – 1:20
	N. tavola: 27

SONO RISERVATI ALL'AUTORE TUTTI I DIRITTI DI RIPRODUZIONE DI PIANI E DISEGNI AI SENSI DELL'ART. 2578 DEL C.C.

Studio Associato
Architetti Faustini – Rossi

MANICOTTO DI GIUNZIONE TRA PVC E PEHD 1:10

