

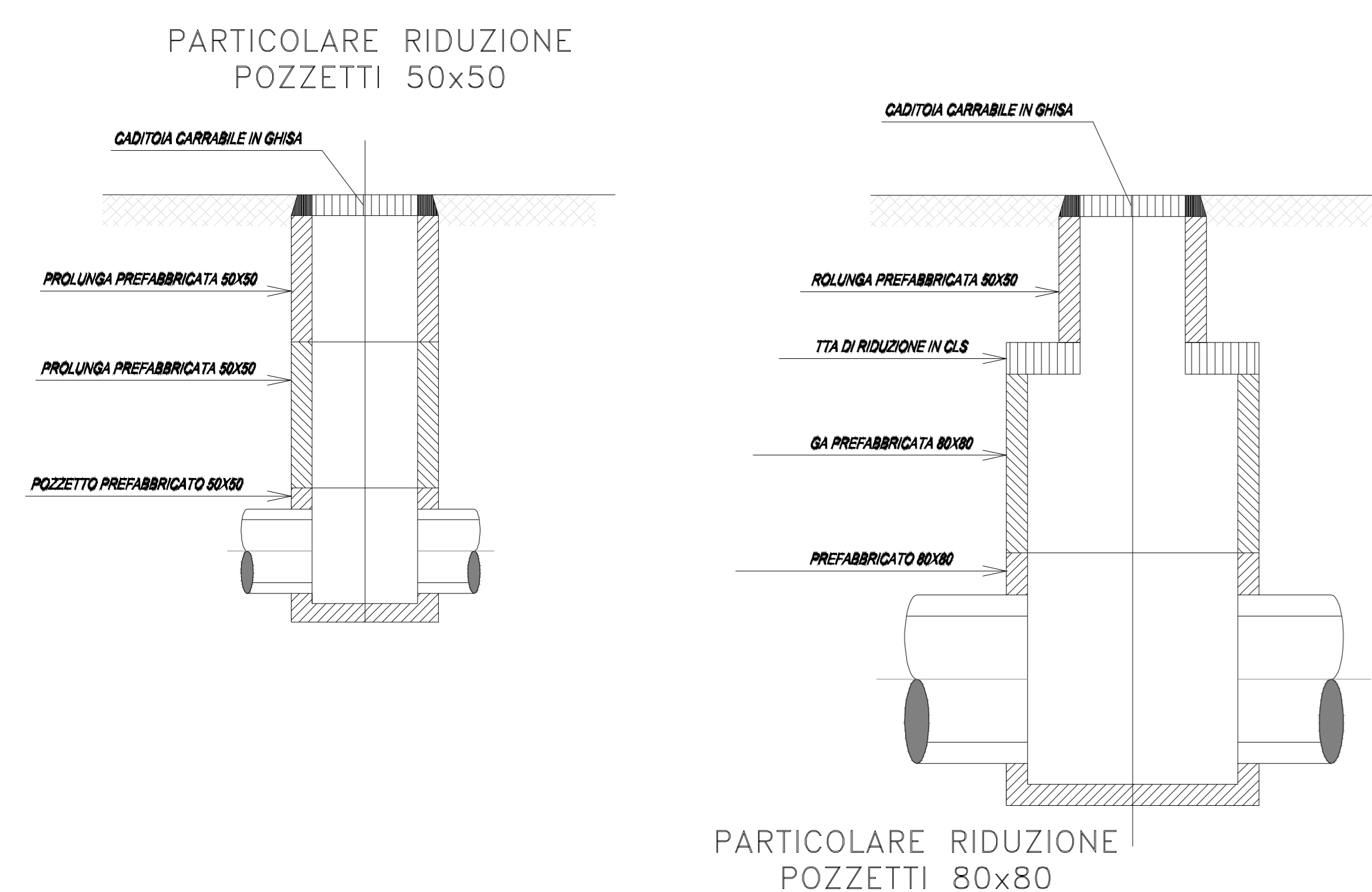
LEGENDA SIMBOLI	
-----	TUBAZIONI INTERRATE
■	POZZETTI CON CADITOIE
←	DIREZIONE DEL DEFLUSSO DELLE ACQUE
dn 250	DIAMETRO NOMINALE TUBAZIONI INTERRATE
○	POZZETTO 80x80 CON RIDUZIONE 80x80 CON CADITOIA IN GHISA
⊗	POZZETTO 80x80 CON CADITOIA IN GHISA
□	POZZETTO COLLEGAMENTO ACQUE BACINI CONNEMTO TRAFI

LEGENDA	
■	Area impegnata da SEU Utente (trasformazione AT/MT + raccolta AT)
▨	Aree destinate ad altri produttori
▨	Trincea disperdente

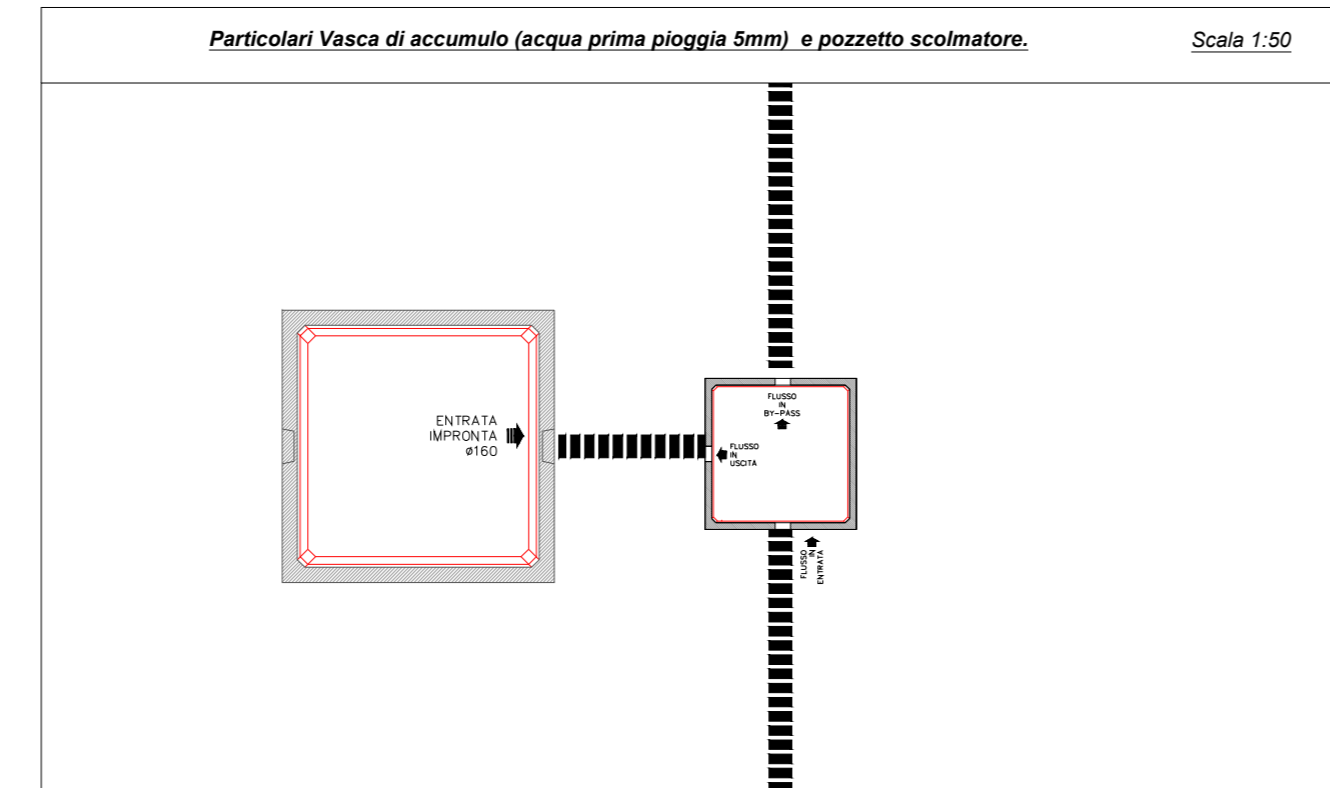
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO DELLE STAZIONI UTENTE CON TRINCEA DI DISPERSIONE



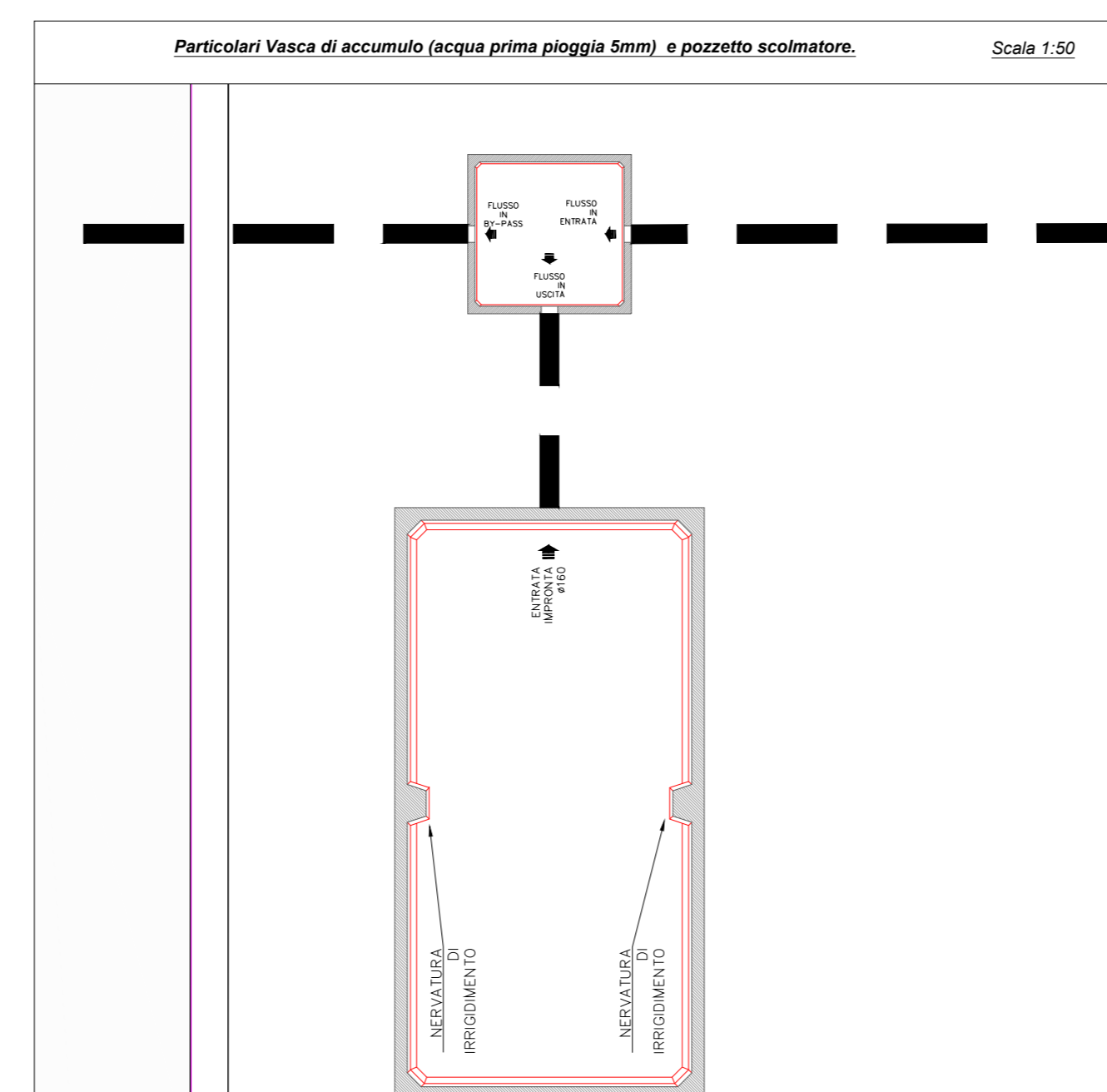
Particolari pozzetti



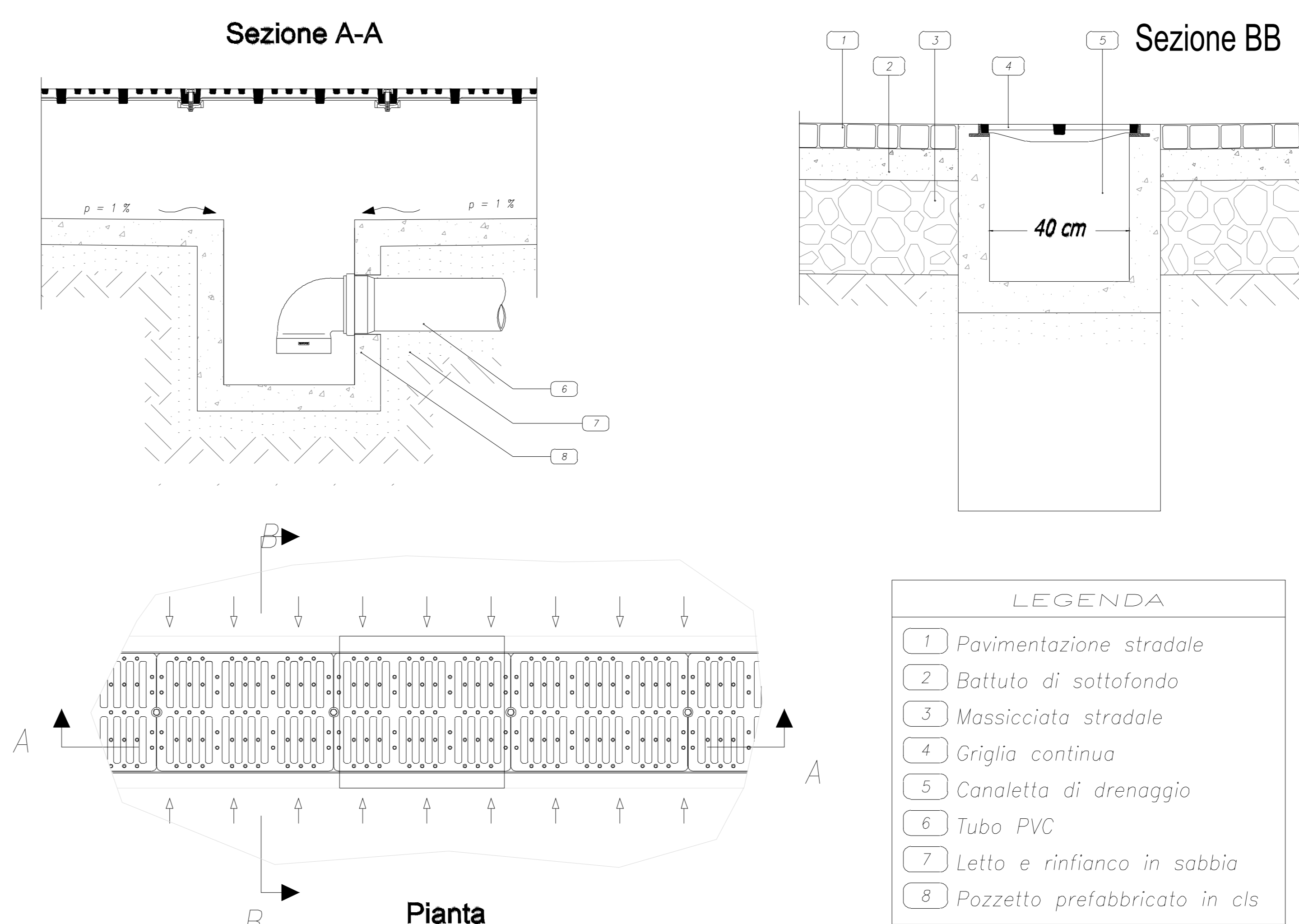
Particolari Vasca di accumulo (acqua prima pioggia 5mm) e pozzetto scolmatore.



Particolari Vasca di accumulo (acqua prima pioggia 5mm) e pozzetto scolmatore.



Caditoia con griglia continua



CITTA' DI PALIANO
Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
PALIANO SRL
 Galliera Virella, 17 - 39100 Bolzano
 P.I. 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale s.r.l.
 Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel: +39 080 3072072
 mail: info@matesystem.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:
 Dott. Sig. (Geol.) Tullio Di Biase - Tullio Di Biase & C. s.p.a.
 Via S. Maria, 10 - 70020 Cassano delle Murge - Bari - Italy
 P.I. 0756027071 - REA - BA-067528

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Con. Dem. Roberto Di Biase

 Via Papa Pio XII, n. 8
 70020 Cassano delle Murge - Bari - Italy
 P.I. 0756027071 - REA - BA-067528

PD **Planimetria generale della rete di gestione delle acque meteoriche SEU**

Tavola: P10_268_01
 File name: 20210001_P10_268_01.dwg

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
Luglio 2021	TERLIZZI	SPINELLI	TERLIZZI	Varie	TKA729
1	18/11/2021	TERLIZZI	SPINELLI		
2					
3					
4					