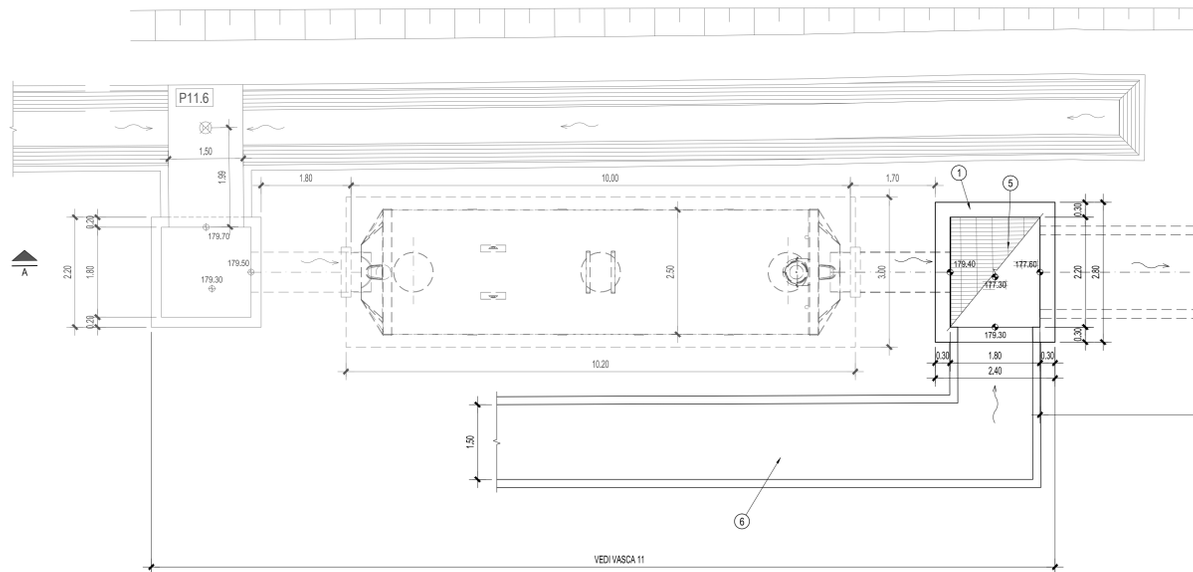


NOTE GENERALI

Nel presente disegno, le tubazioni vengono rappresentate con lunghezze standard dei singoli elementi del collettore di attraversamento; tali lunghezze potrebbero essere diverse da quelle adottate in corso d'opera, in accordo con la D.L.

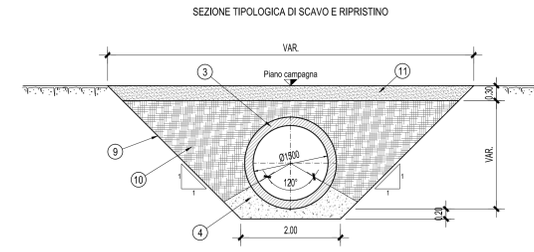
LEGENDA

- 1 Pozzetto di ingresso/uscita in c.a.
- 2 Sottofondazione in calcestruzzo magro
- 3 Tubazione autoportante DN1500 mm, in c.a. turbocentrifugato, avente carico minimo di schiacciamento per unità di lunghezza pari a 225 kN/m
- 4 Letto di posa in sabbia granita
- 5 Grigliato metallico di copertura zincato a caldo, rimovibile, portata pedonale, barre portanti 35x2 mm, interasse 15 mm; telaio di appoggio con angolari 60x60x7 mm, attrezzato con dispositivi di fissaggio, ancorato alle pareti del pozzetto con tasselli M10 ad interasse 30 cm
- 6 Canale in c.a.
- 7 Fosso irriguo non rivestito
- 8 Impianto di trattamento acque di prima pioggia
- 9 Sagoma teorica per la contabilizzazione degli scavi, riempimenti e ripristini
- 10 Riempimento dello scavo con materiale di risulta proveniente dagli scavi e adeguatamente compatato
- 11 Strato di terreno vegetale
- 12 Tubazione in acciaio DN 800

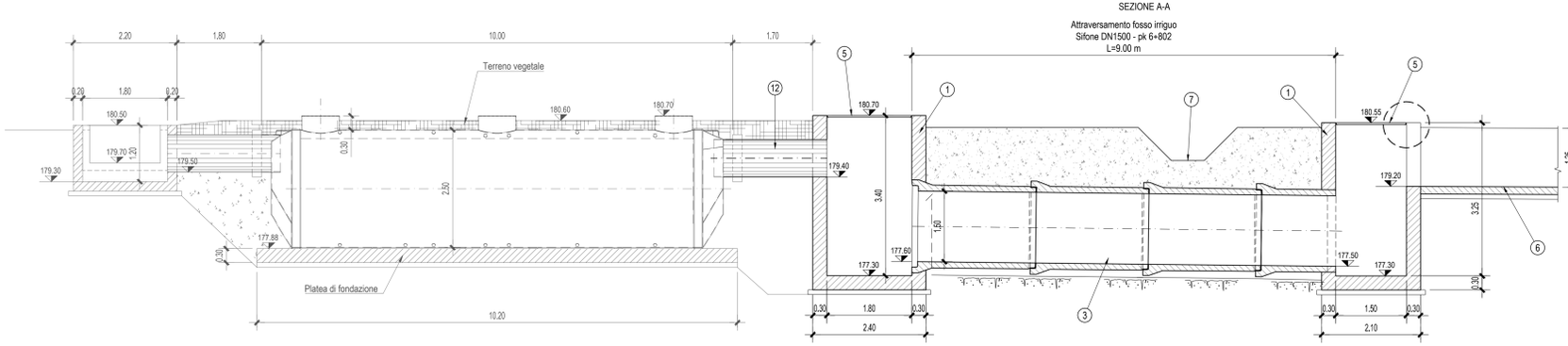


PIANTA

Attraversamento fosso irriguo
Sifone DN1500 - pk 6+802
L=9.00 m

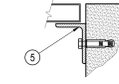


SEZIONE TIPOLOGICA DI SCAVO E RIPRISTINO

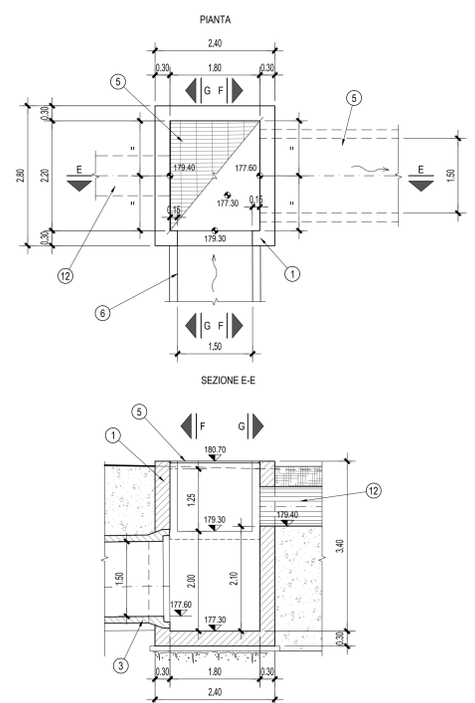


SEZIONE A-A
Attraversamento fosso irriguo
Sifone DN1500 - pk 6+802
L=9.00 m

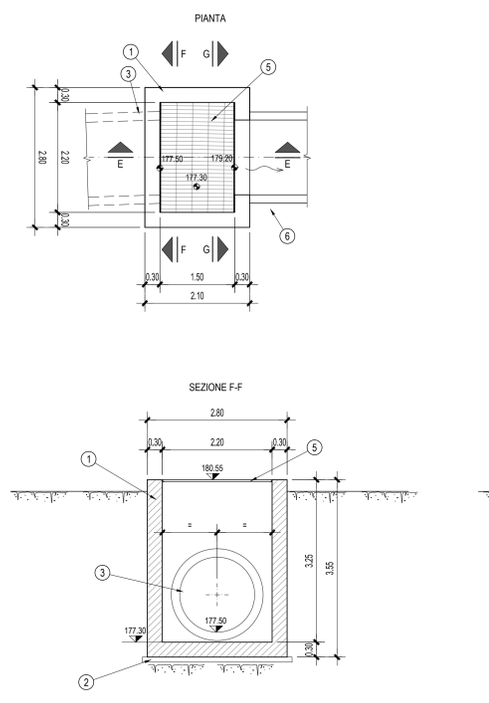
PARTICOLARE ANCORAGGIO GRIGLIATO METALLICO
SCALA 1:5



POZZETTO DI INGRESSO
Scala 1:50



POZZETTO DI USCITA
Scala 1:50







REGIONE PIEMONTE

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
ASTI - CUNEO**

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI - DIGA ENEL

**PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA**

**OPERE PER LA REGIMAZIONE ACQUE SUPERFICIALI
IMPIANTO DI TRATTAMENTO PROGR. 6+777
SIFONE DN 1500 PROGR. 6+802**

PIANTA E SEZIONI

Approvato:	Data:	Descrizione:	Revisione:	Controllo:	Approvato:	Controllo:	Scale:
	09	EMISSIONE			Ing. Ghislandi	Ing. Ghislandi	2,6 [E] [d] C.4.3.11.08
Approvato:	Data:	Descrizione:	Revisione:	Controllo:	Approvato:	Controllo:	Scale:
							Marzo 2015
Approvato:	Data:	Descrizione:	Revisione:	Controllo:	Approvato:	Controllo:	Scale:
							1:50

PROGETTISTA + RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Enrico Ghislandi
Albo di Milano
N° A 16993

CONCESSIONARIA:

