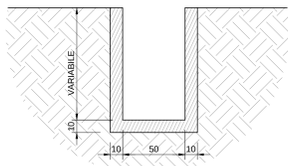


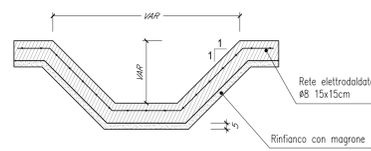
PARTICOLARE CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS

Scala 1:20



FOSSO DI GUARDIA IN CEMENTO VIBROCOMPRESSO

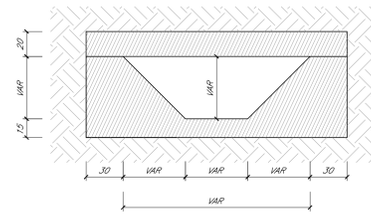
Scala 1:20



Base, b [cm]:	Altezza, h [cm]:	spessore, s [cm]:
50	50	15
60	60	15
80	80	20
100	100	20
150	50	25
150	100	25

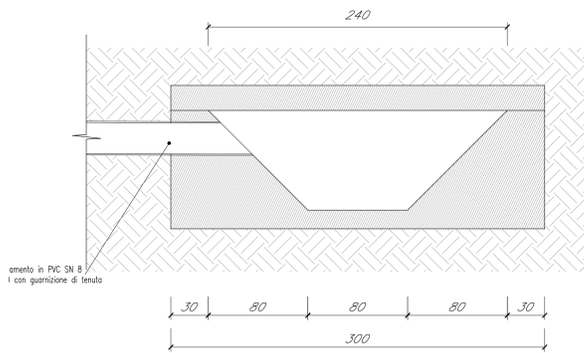
PARTICOLARE FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CORRISPONDENZA DEGLI ACCESSI

Scala 1:20



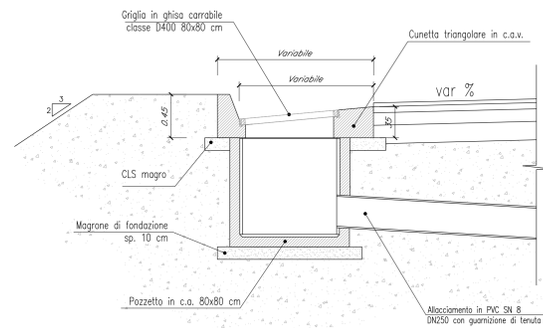
Base, b [cm]:	Altezza, h [cm]:	spessore, s [cm]:
50	50	20
80	80	20
100	100	20

PARTICOLARE SBOCCO ALLACCIO IN FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO



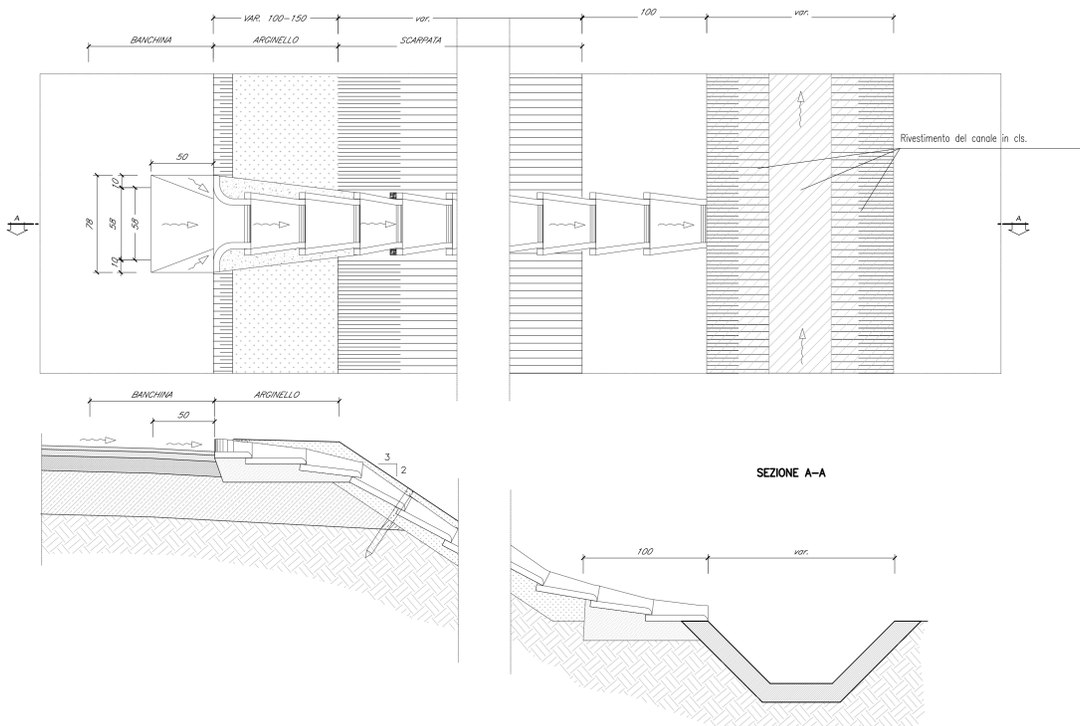
PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO CON CUNETTA ALLA FRANCESE E CADITOIE

Scala 1:20



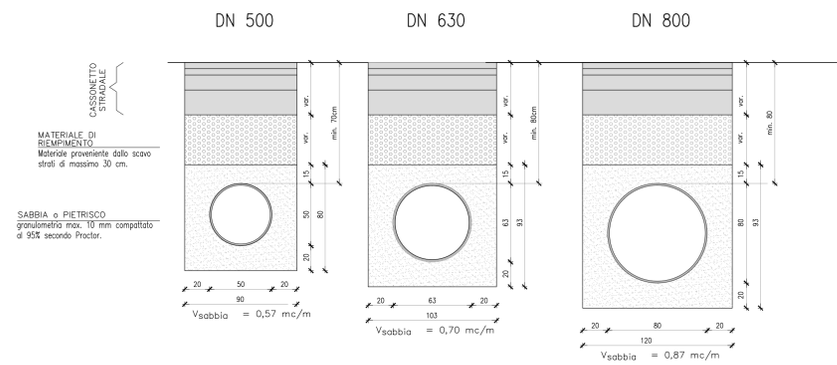
RACCORDO BANCHINA - EMBRICI - FOSSO DI GUARDIA

Scala 1:20



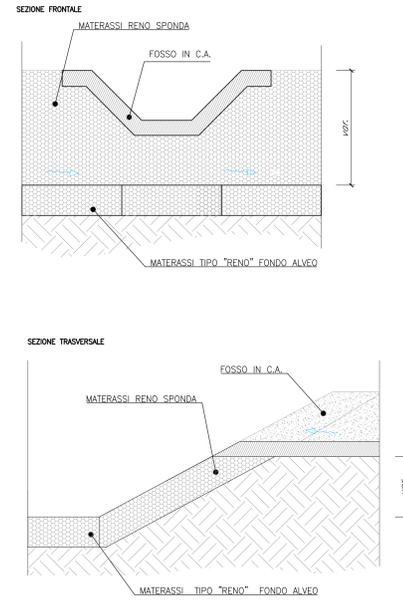
PARTICOLARE POSA TUBAZIONE IN PVC SN8

Scala 1:20



PARTICOLARE SBOCCO FOSSO DI GUARDIA IN FOSSO CON PROTEZIONE IN MATERASSI TIPO "RENO"

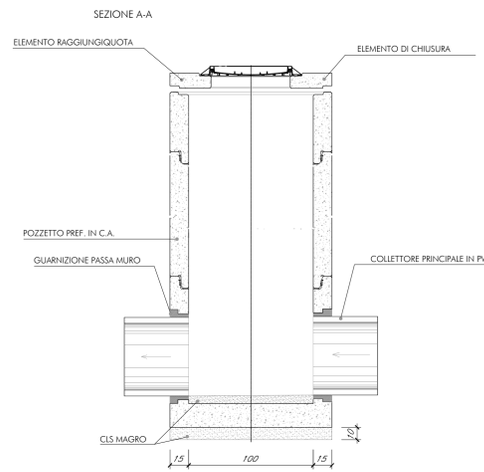
Scala 1:25



POZZETTI COLLETTORE PER ACQUE BIANCHE

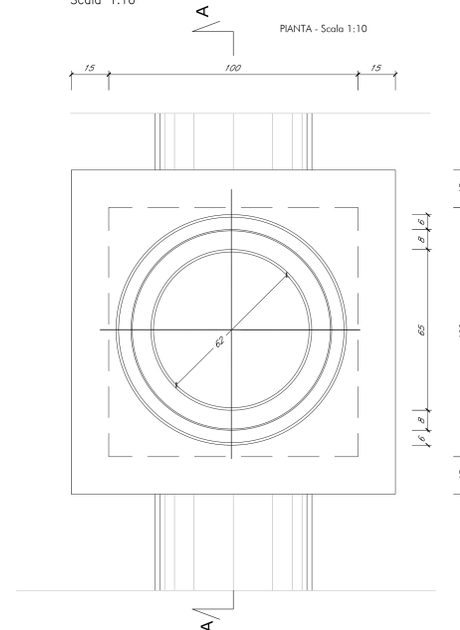
PARTICOLARE POZZETTO D'ISPEZIONE

scala 1:20



PARTICOLARE ELEMENTO DI CHIUSURA POZZETTO DI ISPEZIONE

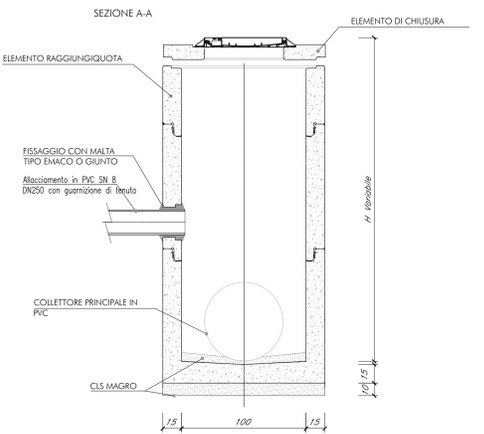
Scala 1:10



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO MAGRONE:	
- Classe di resistenza:	C12/15 (Rck 15 MPa)
CALCESTRUZZO FOSSI/CANALETTE:	
- Classe di resistenza:	C20/25 (Rck 25 MPa)
ACCIAIO PER C.A.:	
- Rete elettrosaldata ø8 15x15	B450C

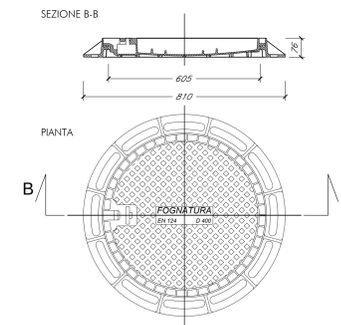
PARTICOLARE POZZETTO D'ISPEZIONE CON ALLACCIAMENTO

scala 1:20



PARTICOLARE CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CLASSE D400 DN600

Scala 1:10



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA

LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Tipologico opere di smaltimento acque
Tavola 1 di 2

SCALA: **VARIE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione autorizzativa	C. D. Sella	12/02/2019	A. Turchio	12/02/2019	E. Biondi	12/02/2019	D. Tassi	12/02/2019
B	Emissione autorizzativa	E. Maffioletti	04/01/2019	G. Di Ciano	04/01/2019	E. Biondi	04/01/2019	D. Tassi	04/01/2019

File: L10202D78BZID0002006B.DWG