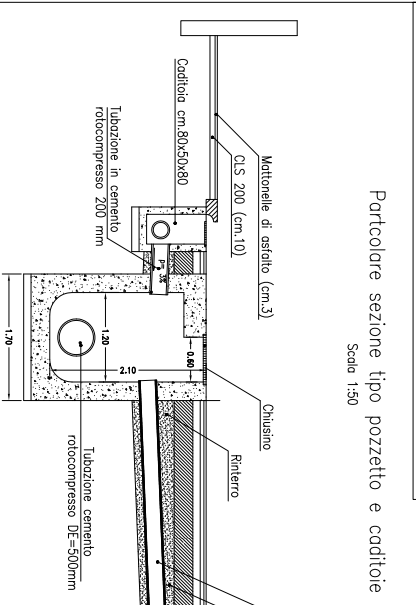
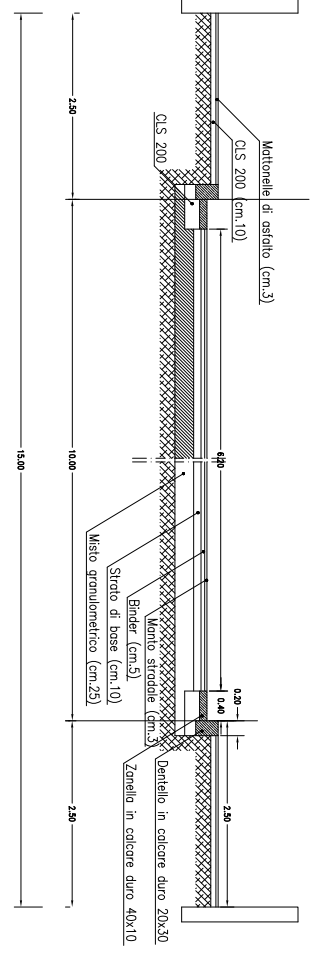


Planimetria generale del comparto  
scala 1:300

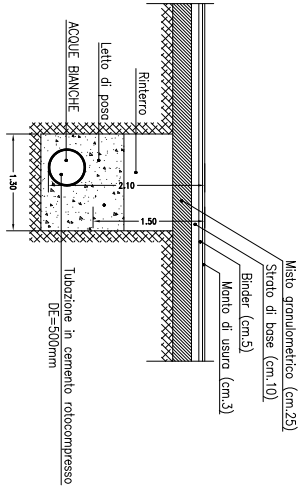
RETE DI SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE



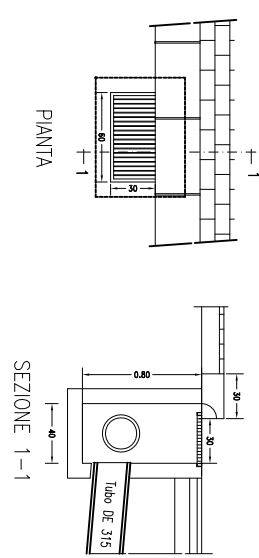
Sezione stradale tipo A-A  
Scala 1:50



Particolare sezione tipo alloccamento tubazione  
Scala 1:50

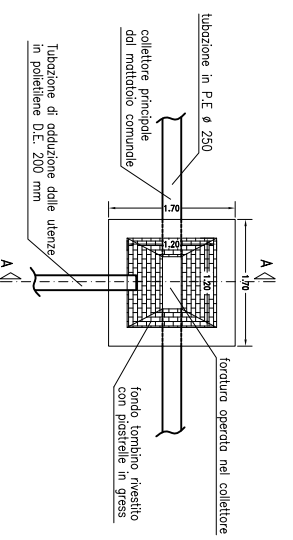


Particolare coditoia stradale P2 scala 1:25

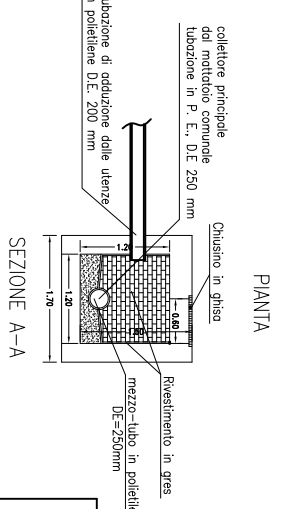
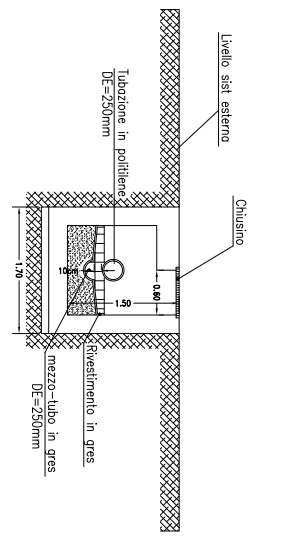


RETE DI SMALTIMENTO ACQUE NERE

Particolare pozzetto di connessione alla condotta comunale P3  
Scala 1:50



Particolare sezione tipo pozzetto ispezione P1  
Scala 1:50



LEGENDA	
	condotta acque nere 250 mm
	collettore coditoia 200 mm
	condotta acque bianche 500 mm
	coditoia acque bianche 100 x 150

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA

Ing. Emanuele Occhipinti via Carducci 88 Ragusa tel. 0932/27549

TAV.



DITTA: SE.I.C.A s.a.s

SPO: Via Toniolo ang. Via A. Moro RAGUSA

FILE: SCALA: 1:500

ELABORATI:  
- Sezione stradale tipo;  
- rete acque nere e acque bianche;  
- Reti tecnologiche;  
- Particolari costruttivi impianti tecnologici.

VISTO:

IL TECNICO:  
Ing. Emanuele Occhipinti