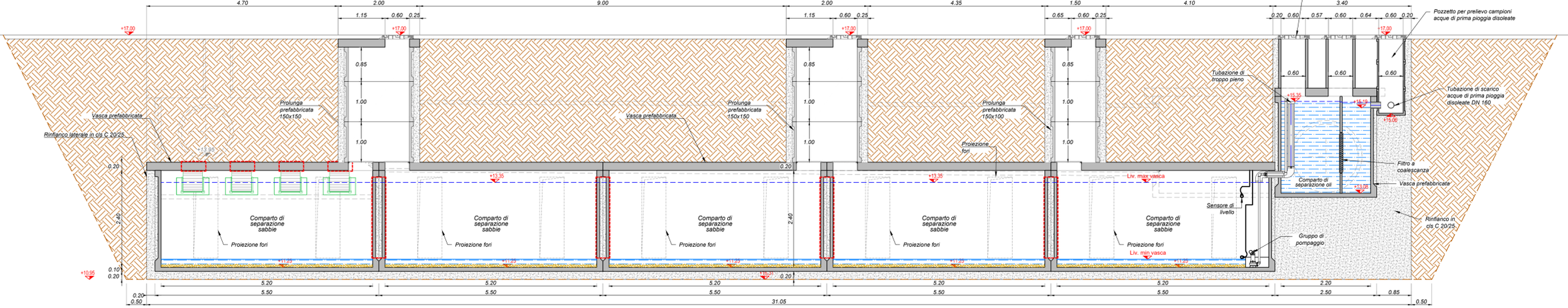
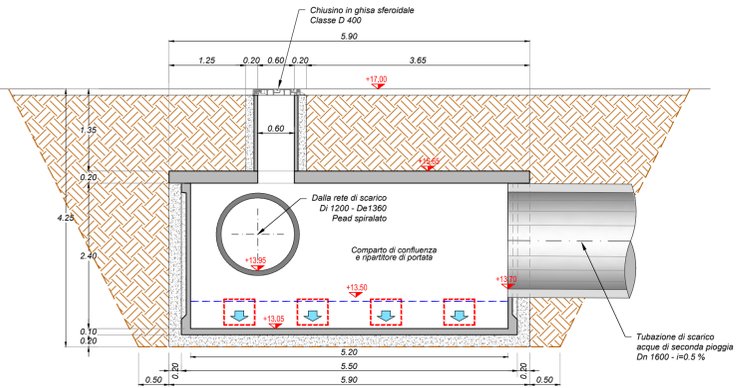


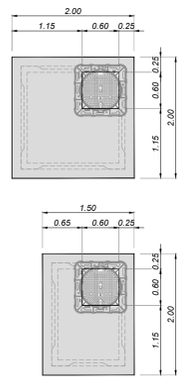
SEZIONE A-A
Comparto di separazione sabbie Q.fondo +11.25
Scala 1:50



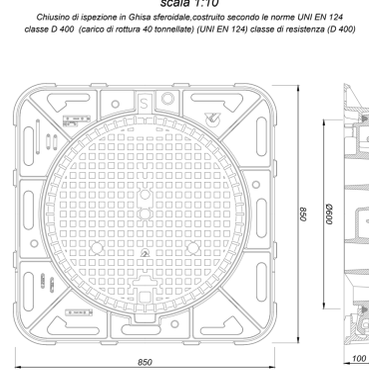
SEZIONE B-B
Comparto di confluenza e ripartitore di portata
Scala 1:50



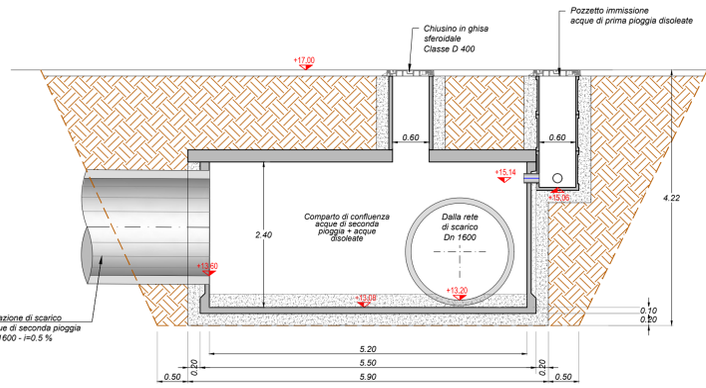
SOLETTA CARRABILE DI COPERTURA PER POZZETTI PREFABBRICATI
Scala 1:50



PARTICOLARE CHIUSINO
scala 1:10



SEZIONE B"-B"
Comparto di confluenza acque di seconda pioggia + acque disoleate
Scala 1:50



- MATERIALI**
- CALCESTRUZZO:
 - Fondazione ed elevazione C35/45
 - Rinfilcio vasca: C20/25
 - Cis magro: C16/20
 - Classi di esposizione: XC4
 - Acciaio per armature: B 450C
 - Copriferro sp=4cm

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO
Vasca di prima pioggia Monte - Stazione Executive

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:						
ADAGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: ING. MARCO PASINELLI	varie						
COMMESSA LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.		
IA3S01E	ZZ	BZ	ID0002	013	A			
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emessa	L. Flaminio	Giugno 2022	G. Di Marco	Giugno 2022	M. Rosarini	Maggio 2021	N. Accelli Giu 2022
B								
C								
D								

File: IA3S01EZZBID0002013A.DWG n. Etab.: