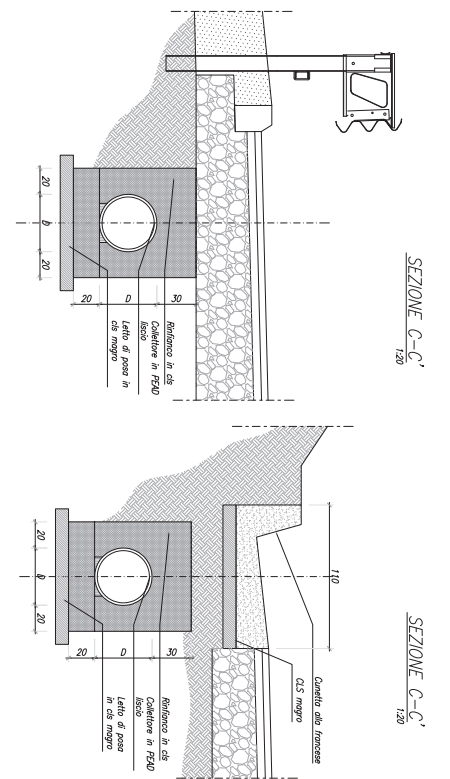
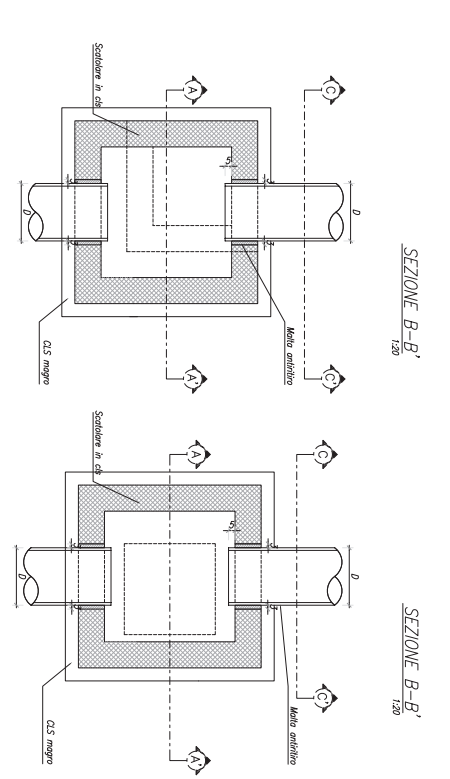
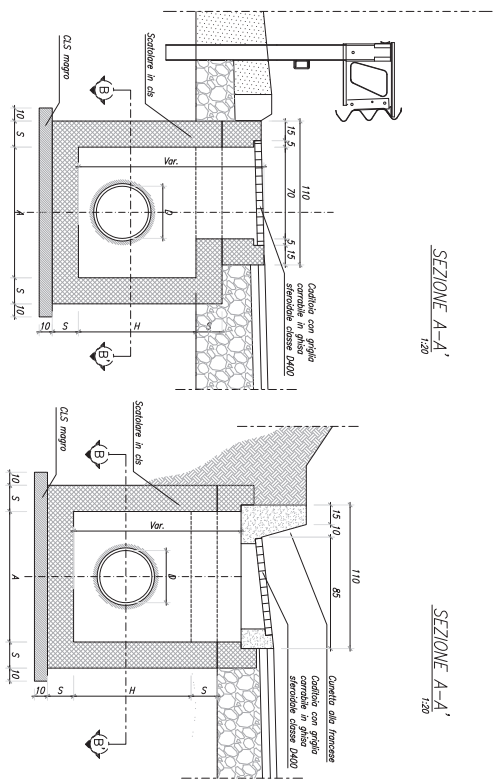
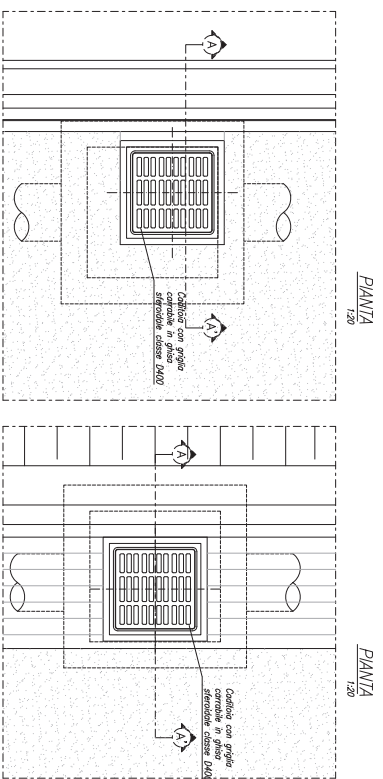


SMALTIMENTO ACQUE IN RILEVATO

SMALTIMENTO ACQUE IN TRINCEA



DETTAGLIO POZZETTO RACCORDO FOSSO-TUBO

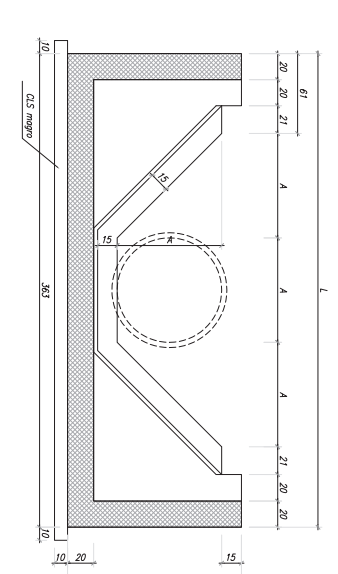
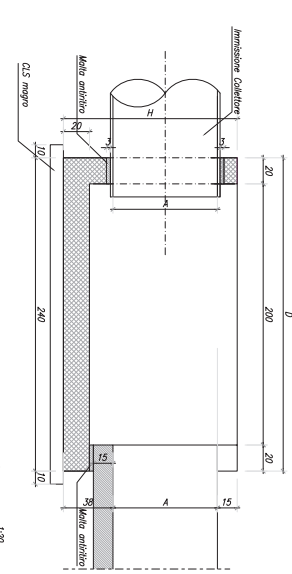
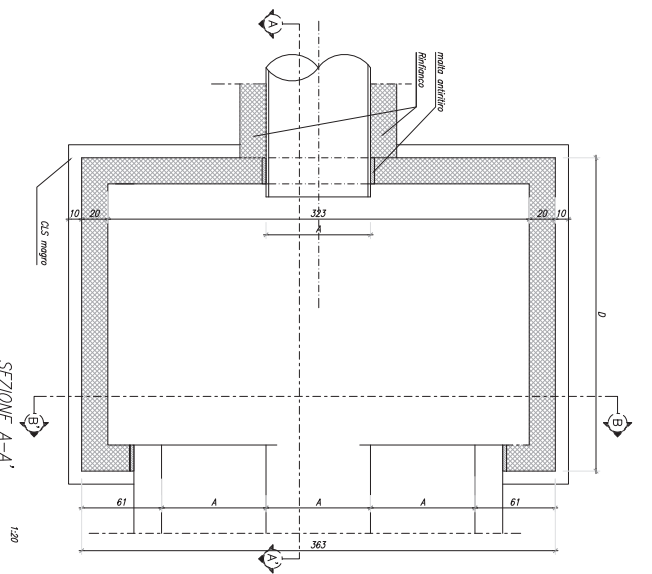


TABELLA DIMENSIONI
POZZETTO RACCORDO
FOSSO-TUBO
Misure in mm

TIPO	A	L	H	D
1	300	1022	553	2400
2	400	1322	453	2400
3	500	1622	553	2400
4	800	2522	853	2400
5	1000	3122	1053	2400

MATERIALI E PRESCRIZIONI

MATERIALE DI REALIZZAZIONE
 MAX. PRESSIONE AMMESSA : 0,12/15 (da 2,15 MPa a 16,212 MPa)
 MAX. DIMENSIONE ACCIAIO : 30 mm
 CONTENUTO MINIMO DI CARBONIO : 1,50 kg/mc

CONDIZIONE DI REALIZZAZIONE PER MANUFATTURA
 CLASSE DI RESISTENZA PER : C25/30 (da 2,30 MPa a 16,235 MPa)
 RAPPORTO ACQUA/CEMENTO massimo : 0,60
 CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
 MAX. DIMENSIONE ACCIAIO : 30 mm
 MAX. DIMENSIONE CEMENTO : 60 mm

CONDIZIONE DI REALIZZAZIONE PER ESECUZIONE
 CONTENUTO MIN. CEMENTO : 300 kg/mc
 RAPPORTO ACQUA/CEMENTO massimo : 0,60
 CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
 MAX. DIMENSIONE ACCIAIO : 30 mm
 MAX. DIMENSIONE CEMENTO : 60 mm

ACQUARIO IN BRONZE E P.E.S. 30 ADERENZA ANTIRIFLESSO
 Serie R40C
 - 1/4" 2.450 mm; 1/4" 2.540 mm
 - 1/2" 5.125 mm; 1/2" 5.175 mm; 1/2" 5.225 mm
 - 3/4" 7.700 mm; 3/4" 7.750 mm
 - 1" 10.275 mm; 1" 10.325 mm
 - 1 1/4" 12.850 mm; 1 1/4" 12.900 mm
 - 1 1/2" 15.425 mm; 1 1/2" 15.475 mm
 - 2" 20.550 mm; 2" 20.600 mm
 - 2 1/2" 25.675 mm; 2 1/2" 25.725 mm
 - 3" 30.800 mm; 3" 30.850 mm
 - 4" 41.400 mm; 4" 41.450 mm
 - 5" 52.000 mm; 5" 52.050 mm

TABELLA DIMENSIONI
POZZETTI IDRAULICI

Collettore Ø	H mm	A mm	S mm
250	800	900	150
300	800	900	150
400	900	1000	150
500	1000	1100	150
1000	1500	1600	200

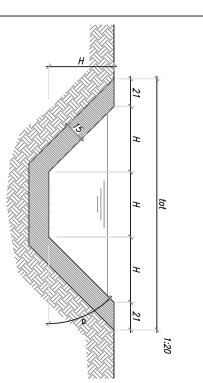


TABELLA DIMENSIONI
FOSSO DI GUARDIA

TIPO	H cm	tot	α
1	30	142	45°
2	40	162	45°
3	50	192	45°
4	80	282	45°
5	100	342	45°

Anas Spa
 Compartimento della viabilità per il Veneto

S.S. n.51 di "Altomonte"
 VARIANTE DI VITTORIO VENETO (Tangenziale EST)
 Collegamento LA SEGA-OSPEDALE
 Sincolo Vittorio Veneto Centro

PROGETTO DEFINITIVO



IL PROGETTISTA:

NOVE FILE
 TO0_0000_OR_D001_A8.dwg
 E:\8\TUBI\POZZETTI\POZZETTI.dwg

CONFEZIONE PRODOTTO
 10 FILE
 TO0_0000_OR_D001_A8.dwg

REVISIONI:

REV.	DESCRIZIONE	DATA	RENTITO	VERIFICATO	APPROVATO
A	DESCRIZIONE				
B	DESCRIZIONE				
C	DESCRIZIONE				
D	DESCRIZIONE				
E	DESCRIZIONE				