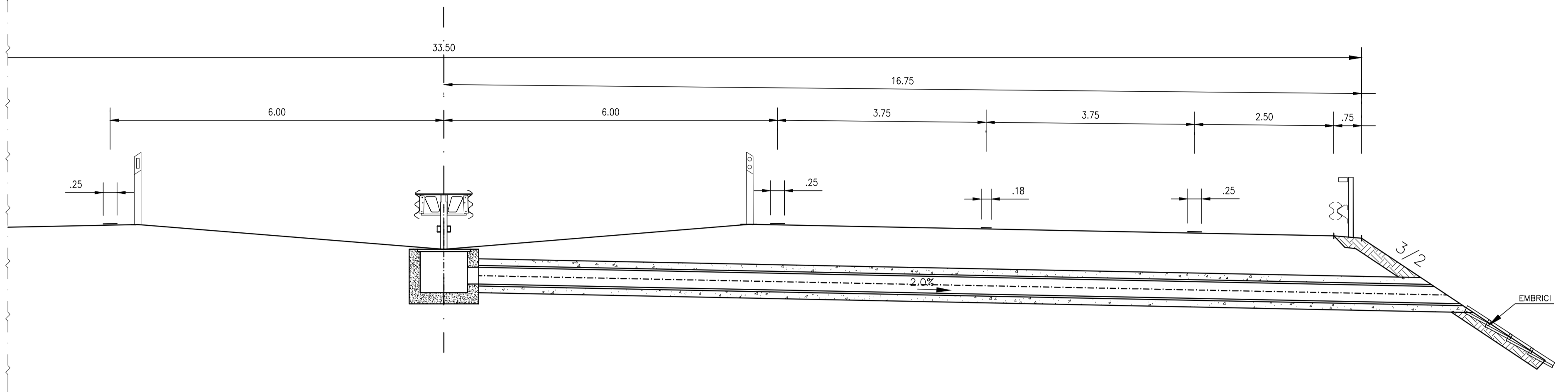
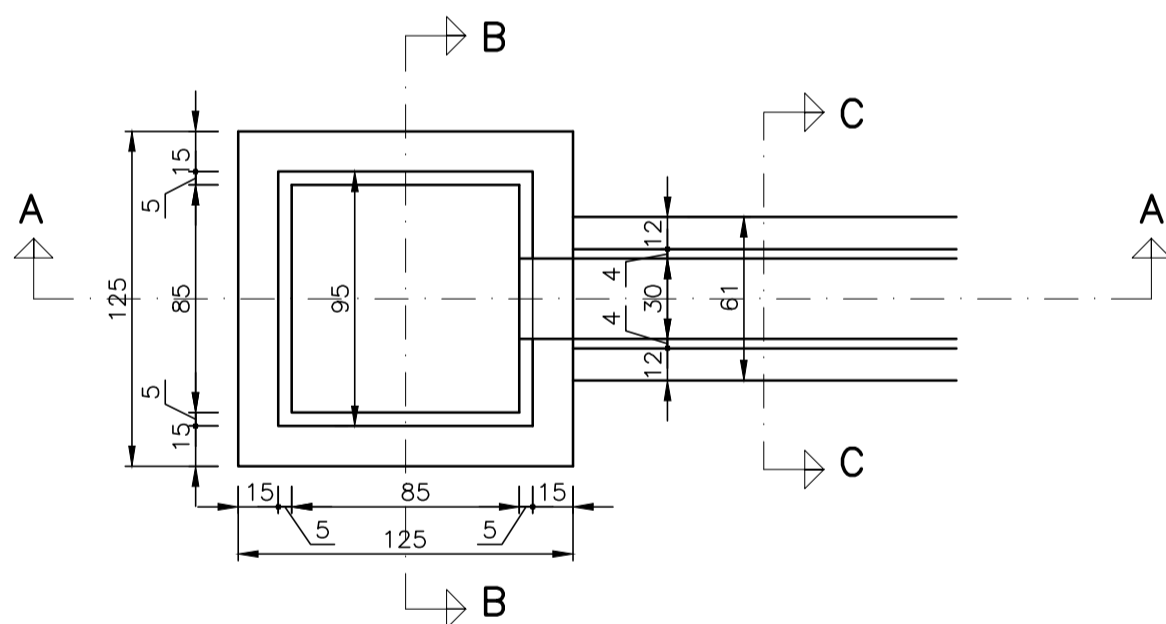


SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50

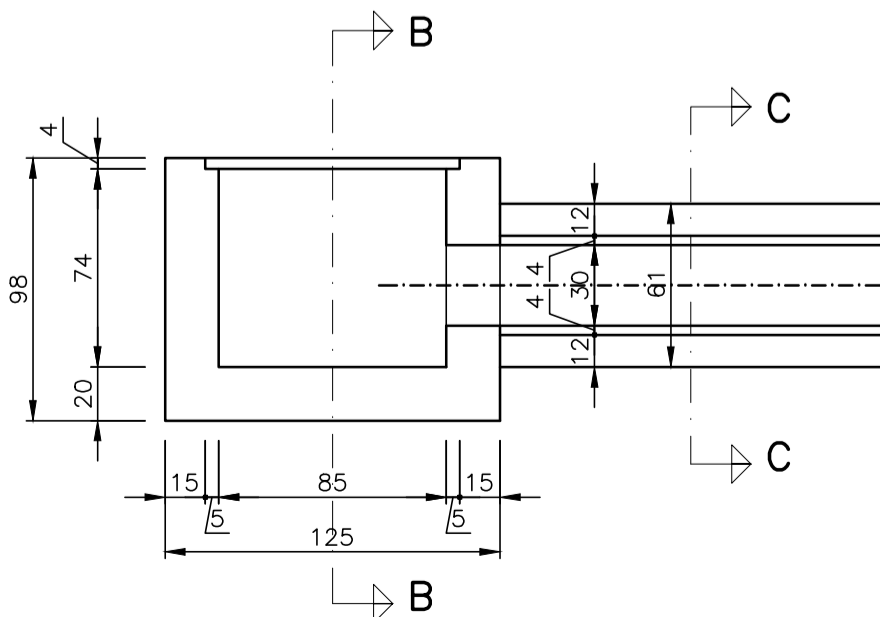


POZZETTO TIPO CON SCARICO LATERALE  
SCALA 1 : 25 - MISURE IN CENTIMETRI

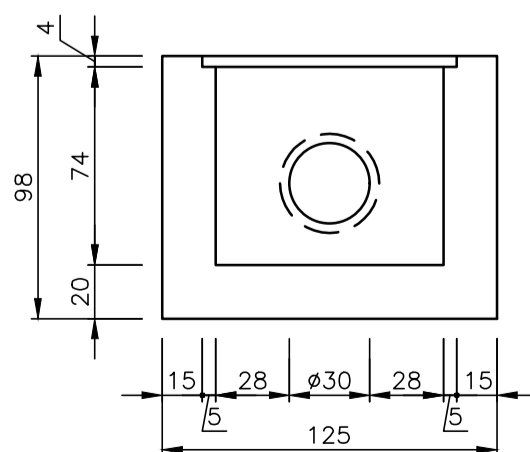
PIANTA



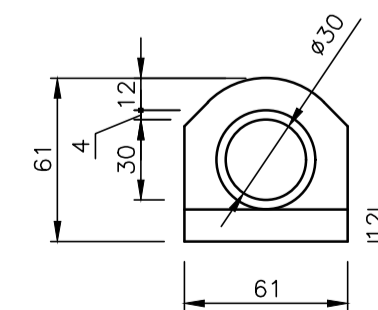
SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



SEZIONE B-B



	TRONCO 1			SCARICHI
	PR. KM INIZIALE	PR. KM FINALE	LUNGHEZZA (KM)	
1	228.780	230.700	1.920	28
2	230.700	232.350	1.650	21
3	232.350	233.900	1.550	29
4	233.900	235.030	1.130	14
5	235.030	236.350	1.320	14
6	236.350	237.610	1.260	17
7	237.610	239.150	1.540	22
8	239.150	240.460	1.310	17
9	240.460	241.750	1.290	11
10	241.750	243.120	1.370	17
11	243.120	244.180	1.060	7
12	244.180	245.490	1.310	15
13	245.490	246.770	1.280	7
14	246.770	247.970	1.200	12
15	247.970	249.820	1.850	13
16	249.820	251.470	1.650	14
17	251.470	252.680	1.210	14
18	252.680	253.920	1.240	12
19	253.920	255.350	1.430	12
20	255.350	255.930	0.580	3
	TOTALI		KM 27.150	N° 299

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROV. DI TRENTO  
dott.ing. ROBERTO BOSETTI  
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

# autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE  
DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO  
TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE  
CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

B	LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
2.10.	SEZIONI TIPO Pozzetti tipo esistenti per scarico acque dall'aiola spartitraffico

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO: LUGLIO 2009			<b>DIREZIONE TECNICA GENERALE</b>		
NUMERO PROGETTO: 31/09					