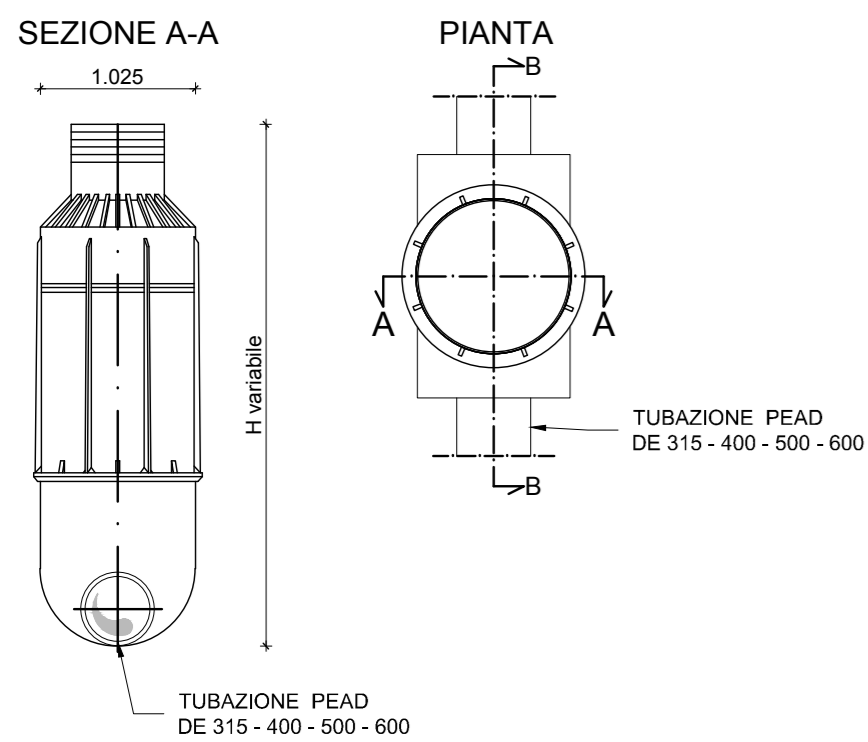


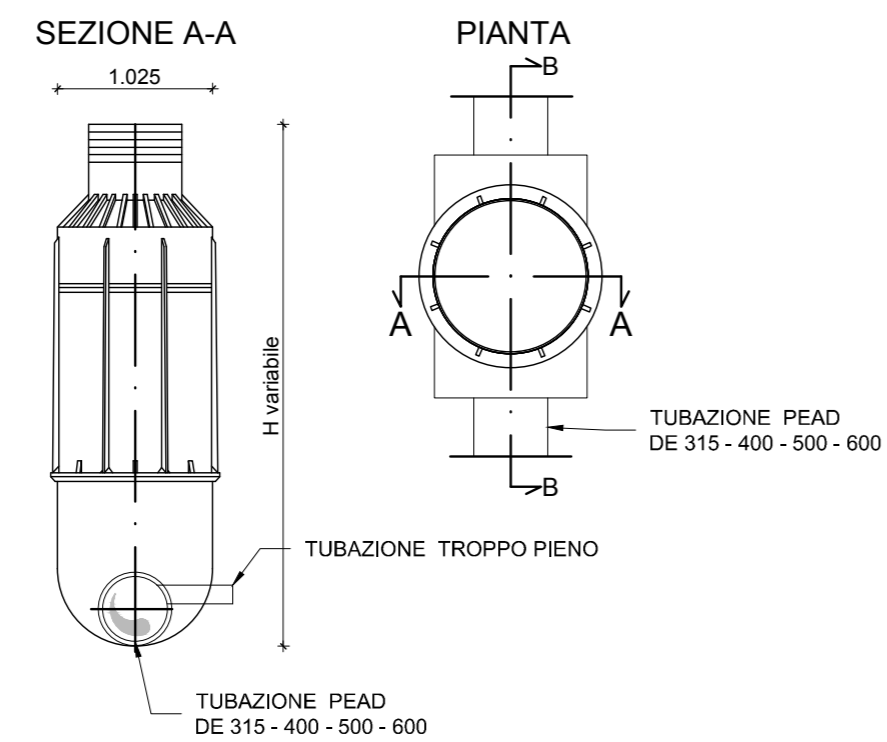
POZZETTO ISPEZIONE MONOLITICI IN PEAD

SCALA 1:50



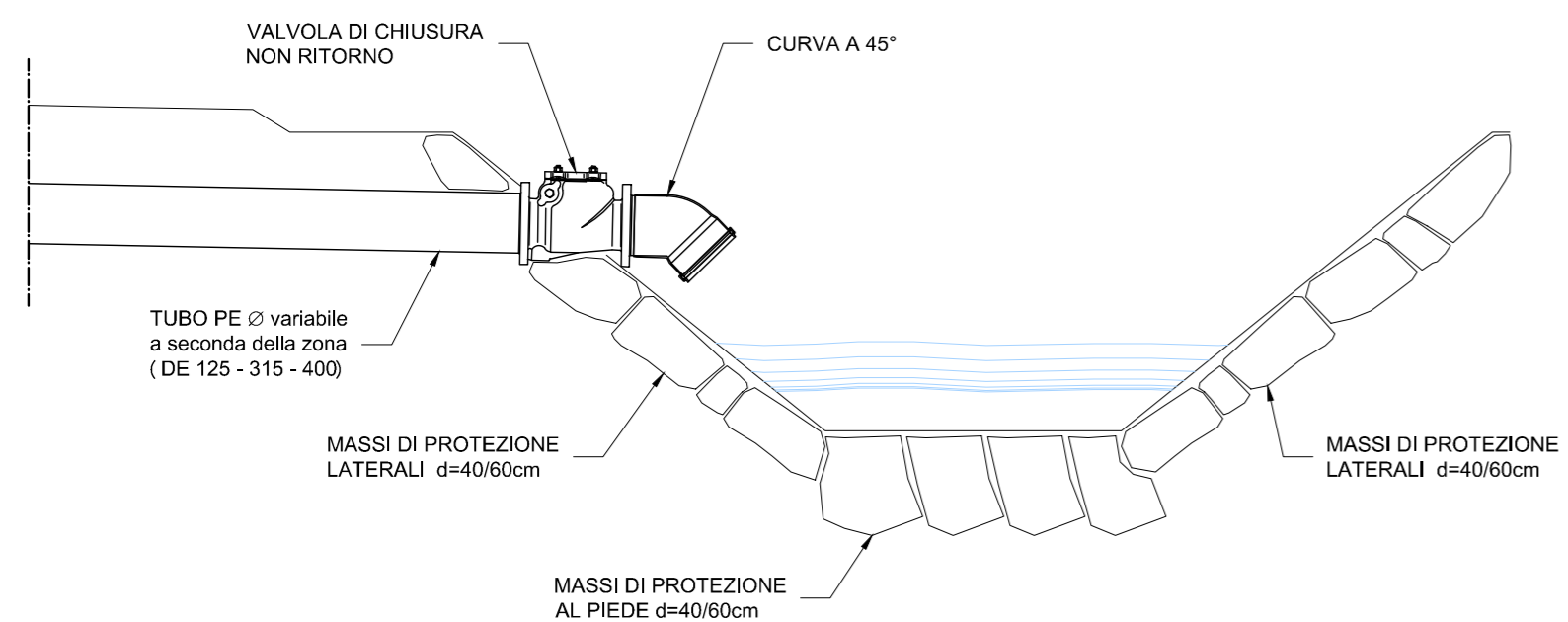
POZZETTO SCOLMATORE IN PEAD

SCALA 1:50



SCARICO TUBAZIONE IN PRESSIONE

SCALA 1:50



TIPOLOGIE DI INNESTI TUBO-POZZETTO

SCALA A VISTA



COD. 218G4 + 219CC O 219CP
Kit (bicchiere + guarnizione)



COD. 218G9
Guarnizione per innesto
su pozzetto



COD. 220LC
Bigiunto



Bicchiere saldato

TIPOLOGIE DI POZZETTI

SCALA A VISTA

POZZETTO DI LINEA



POZZETTO DI VERTICE



POZZETTO DI INTERSEZIONE

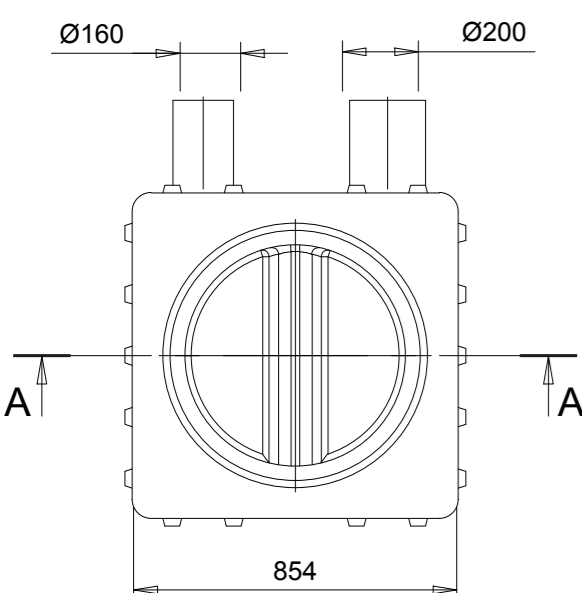
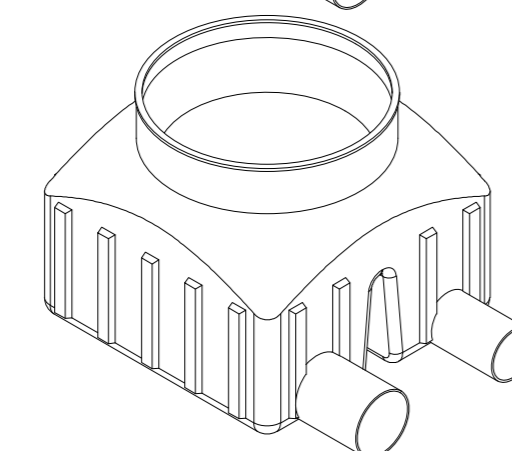
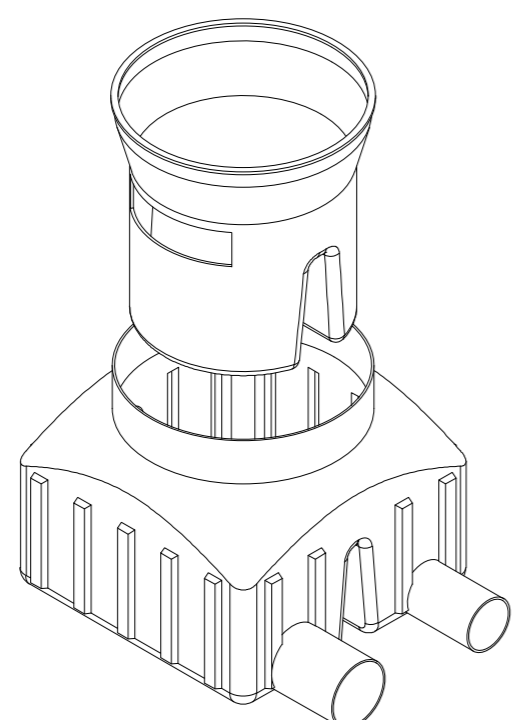
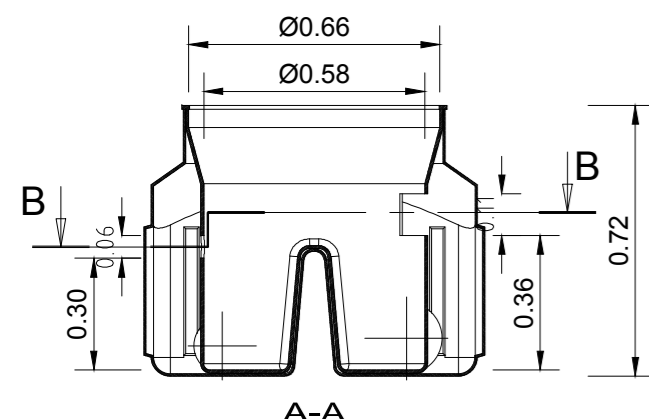
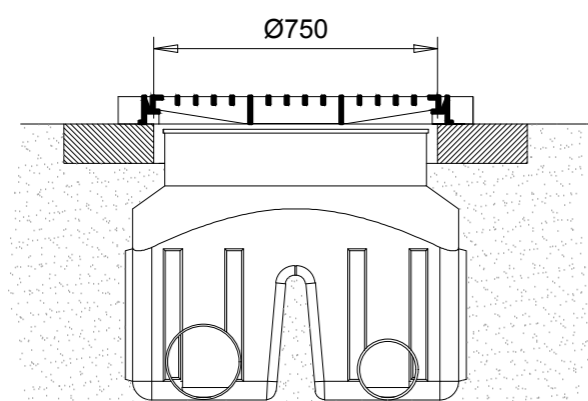
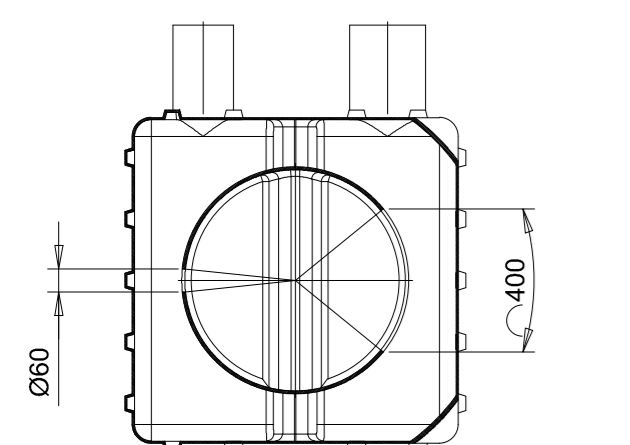


POZZETTO DI SALTO



CADITOIA

SCALA 1:20



23-03-02_Pozzetti_line_e_scarichi.dwg

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)

C	LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710
11.2.2.	RACCOLTA, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA DISEGNI TIPOLOGICI Pozzetti e caditoie e scarichi

0	MAR. 2021	EMISSIONE	N. AGOSTINI	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009		DIREZIONE TECNICA GENERALE		
NUMERO PROGETTO:	31/09				