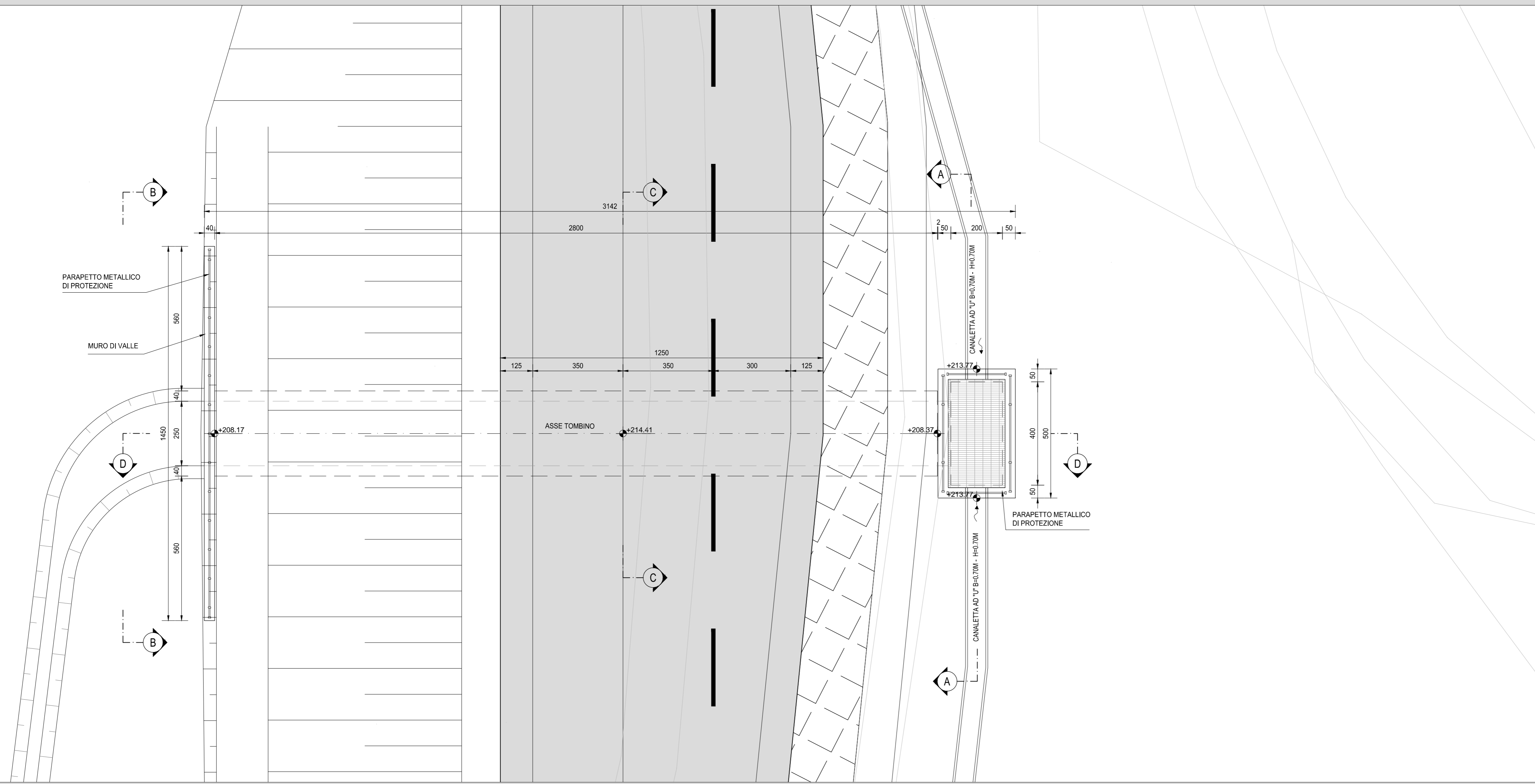
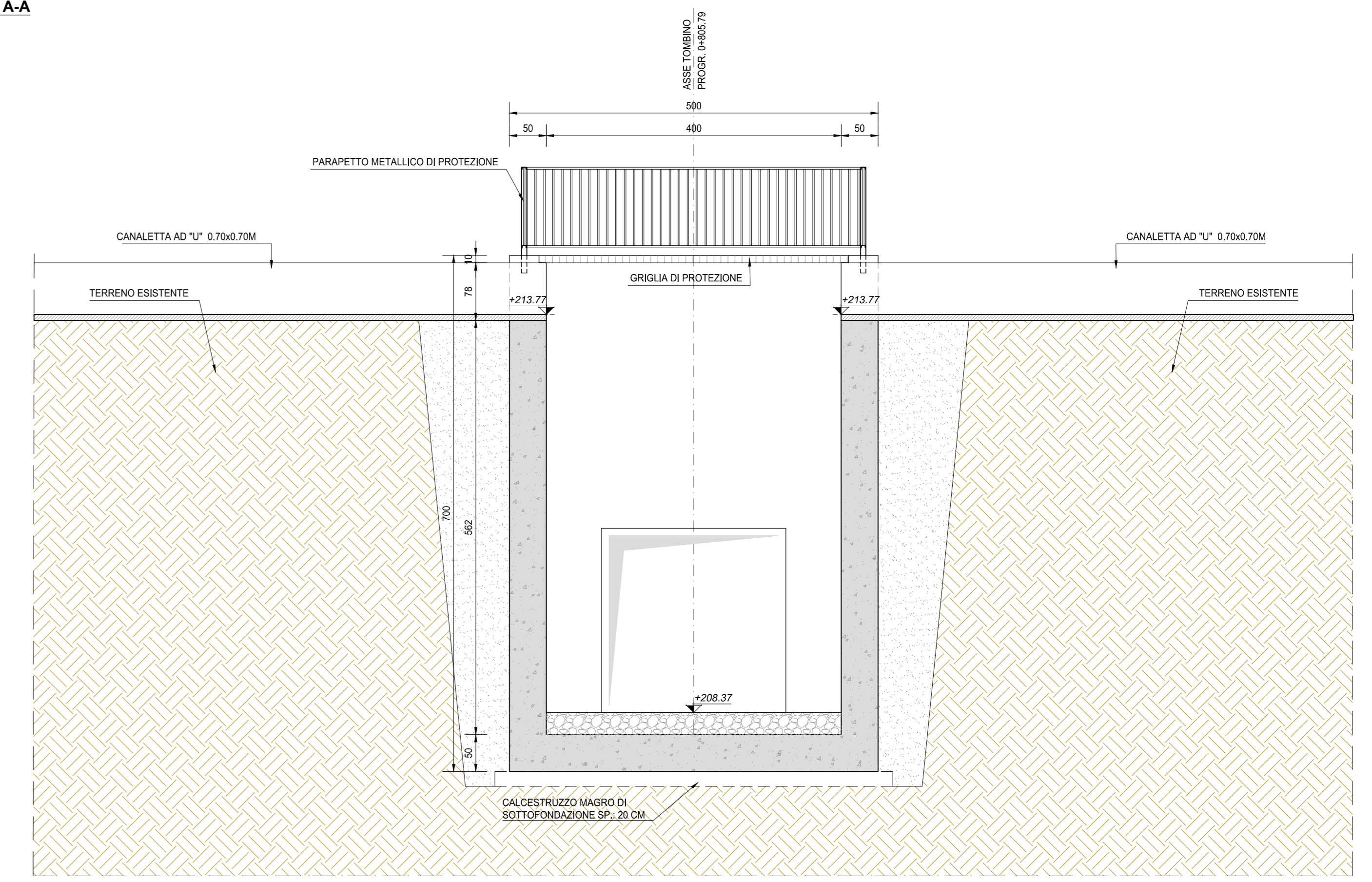


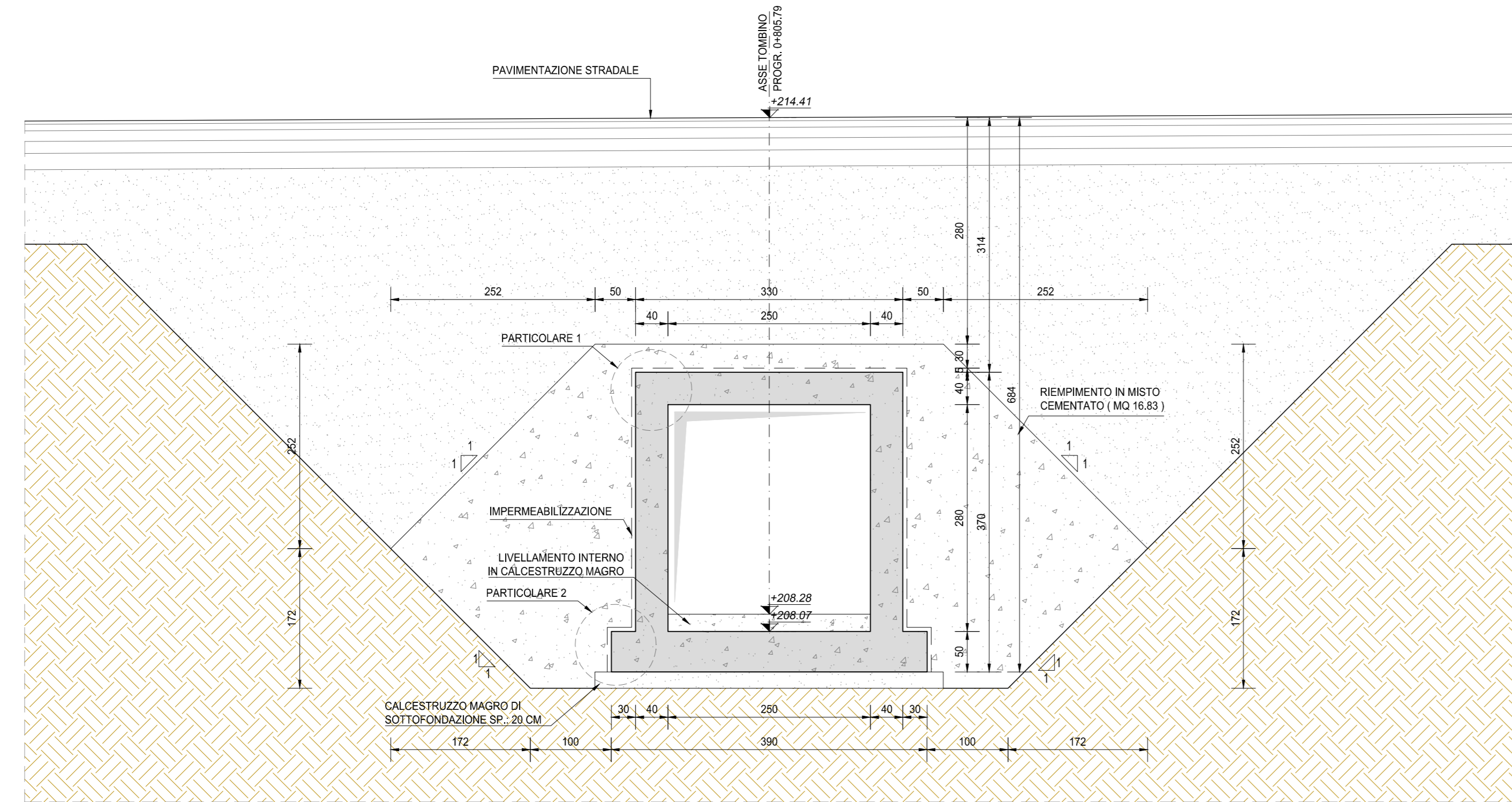
PLANIMETRIA TOMBINO
SCALA 1:100



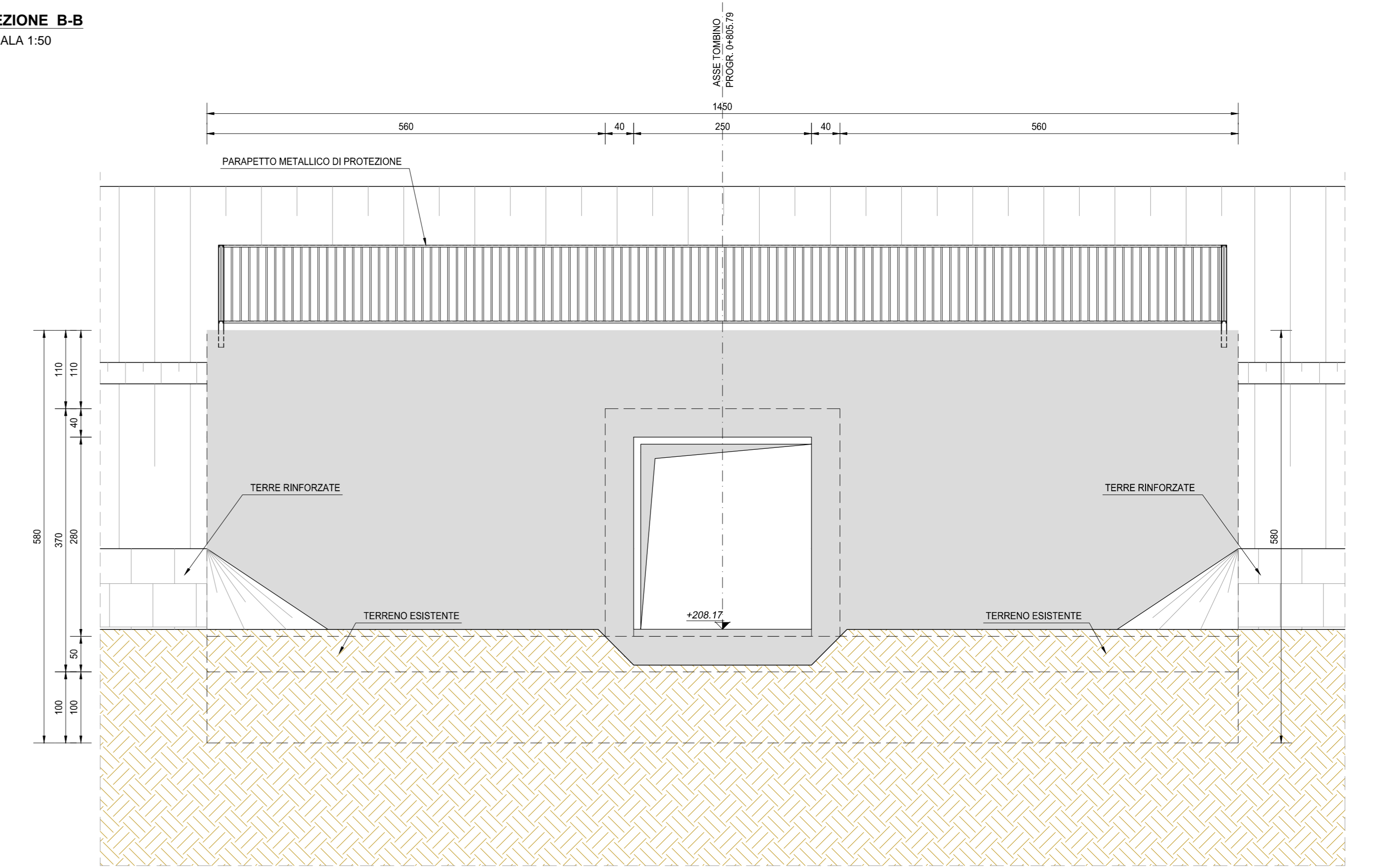
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



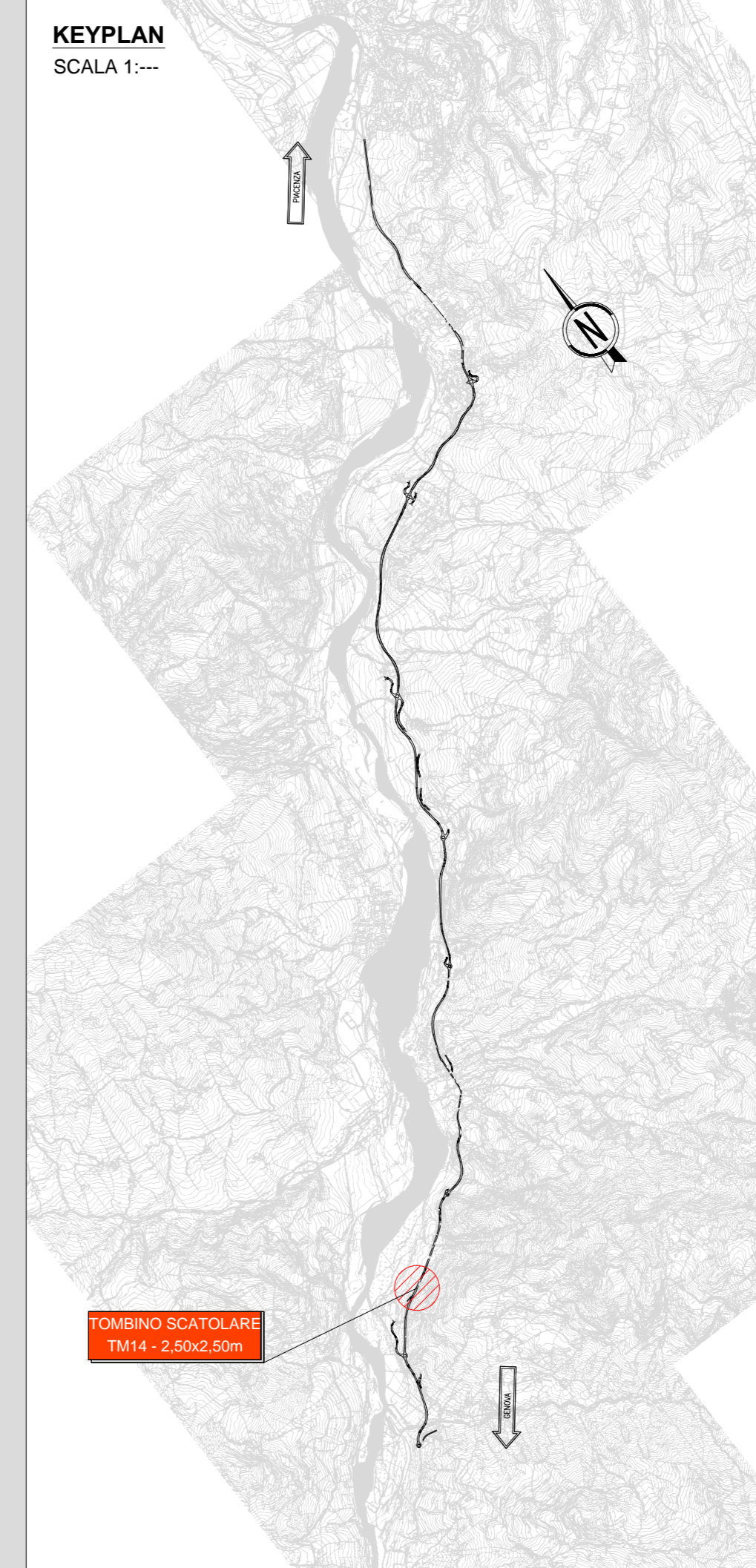
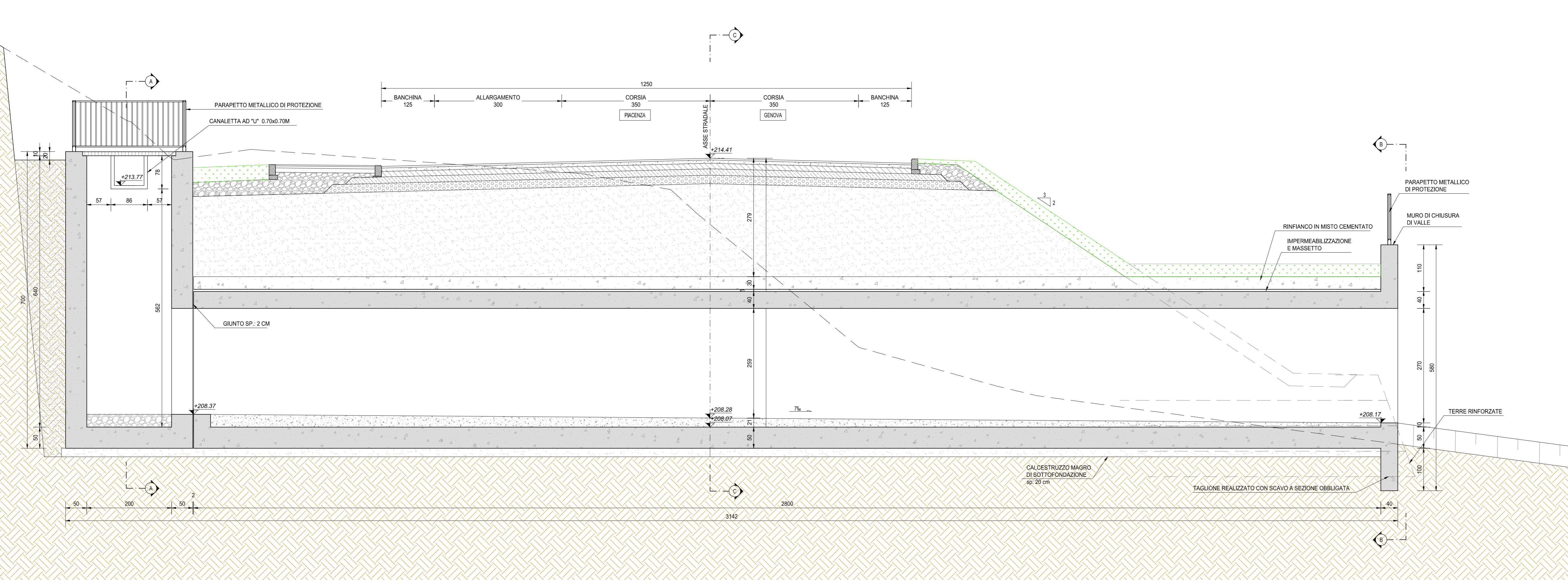
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS OPRL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRO Cliente: Sp. di Progettazione n. 100	STUDIO CORONA Ing. Roberto MARTINO Cliente: Sp. di Progettazione n. 437
IL GEOLOGO: Ing. Luca FROVANI Cliente: Sp. di Progettazione n. 437	UNING Ing. Roberto MARTINO Cliente: Sp. di Progettazione n. 437
IL RESPONSABILE DEL DIA: Ing. Luca FROVANI Cliente: Sp. di Progettazione n. 437	GA&M Ing. Roberto MARTINO Cliente: Sp. di Progettazione n. 437
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Luca FROVANI	ARKE Ing. Roberto MARTINO Cliente: Sp. di Progettazione n. 437
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NISSANI	ECOPLAN Ing. Roberto MARTINO Cliente: Sp. di Progettazione n. 437
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	ING. RENATO DEL PRETE

LAP01 L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAP - TM14 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 0+805 - ASSE 07
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI

CODICE PROGETTO	PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA
LAP01-POT/TM14STRD01_A.dwg	D 18/01	1	A	VARIE
BO0067	D 18/01	1	A	VARIE
BO0067	D 18/01	1	A	VARIE
C				
B				
A	EMMISSIONE	APRILE 2007		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO