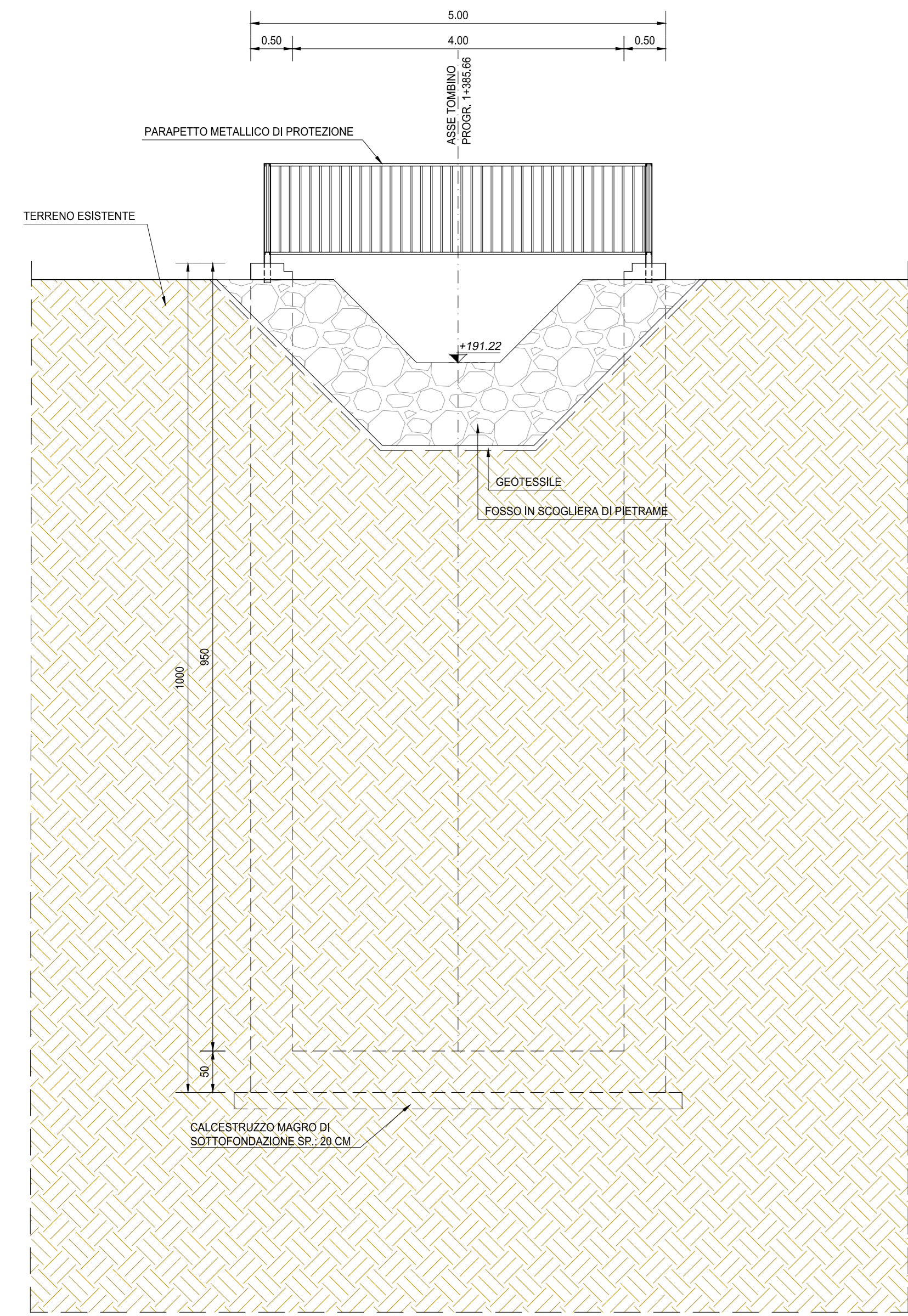
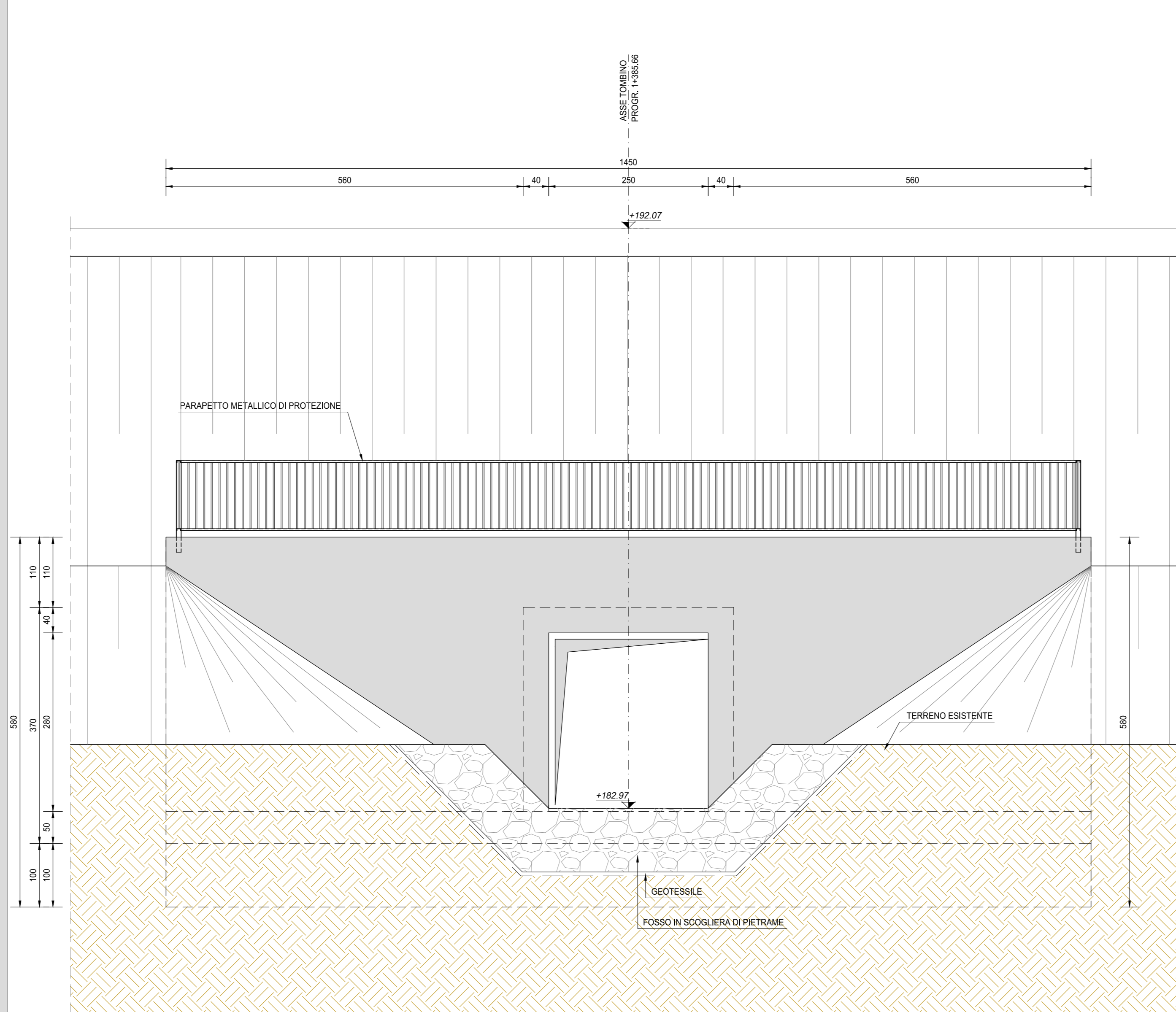


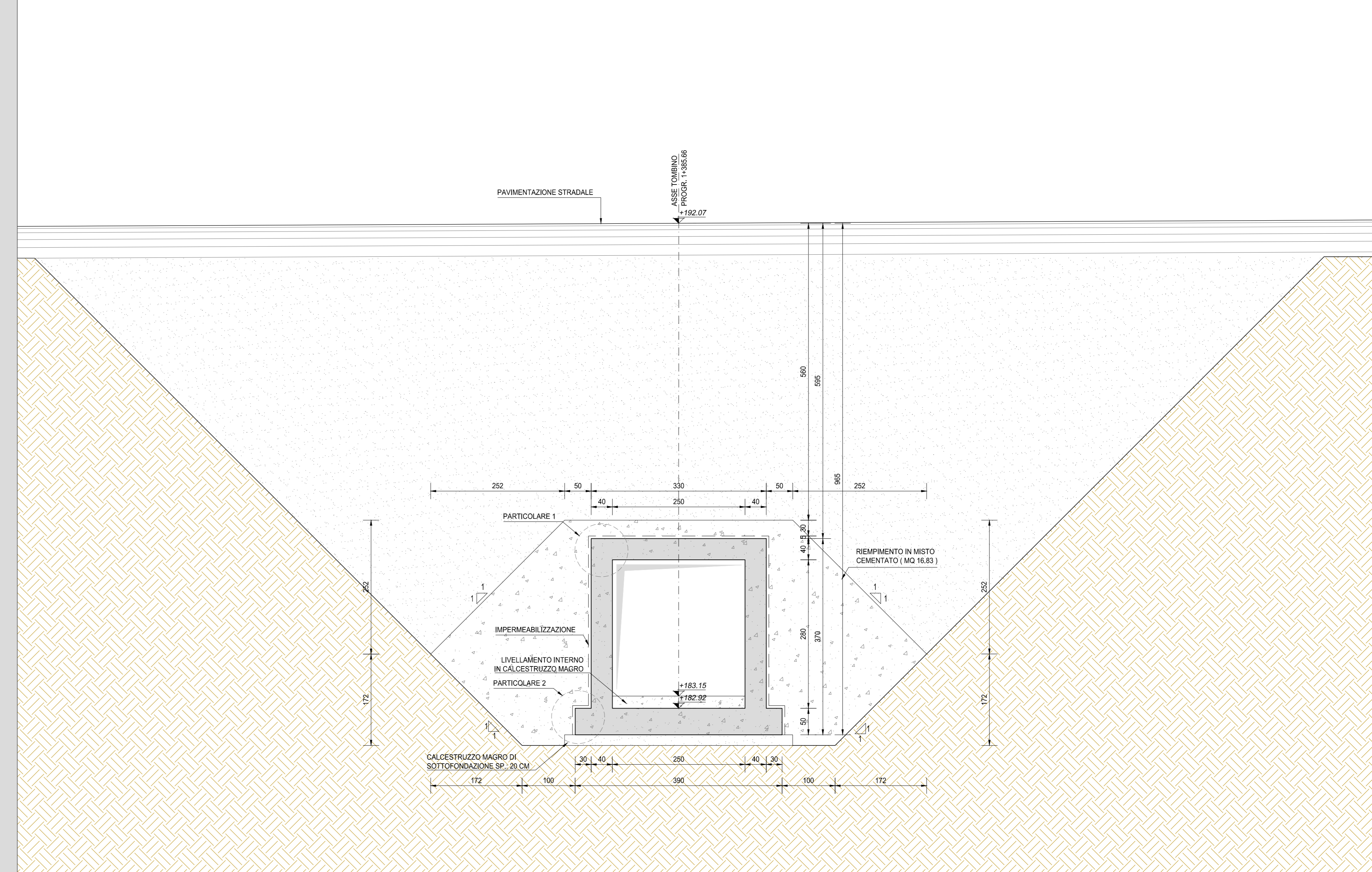
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



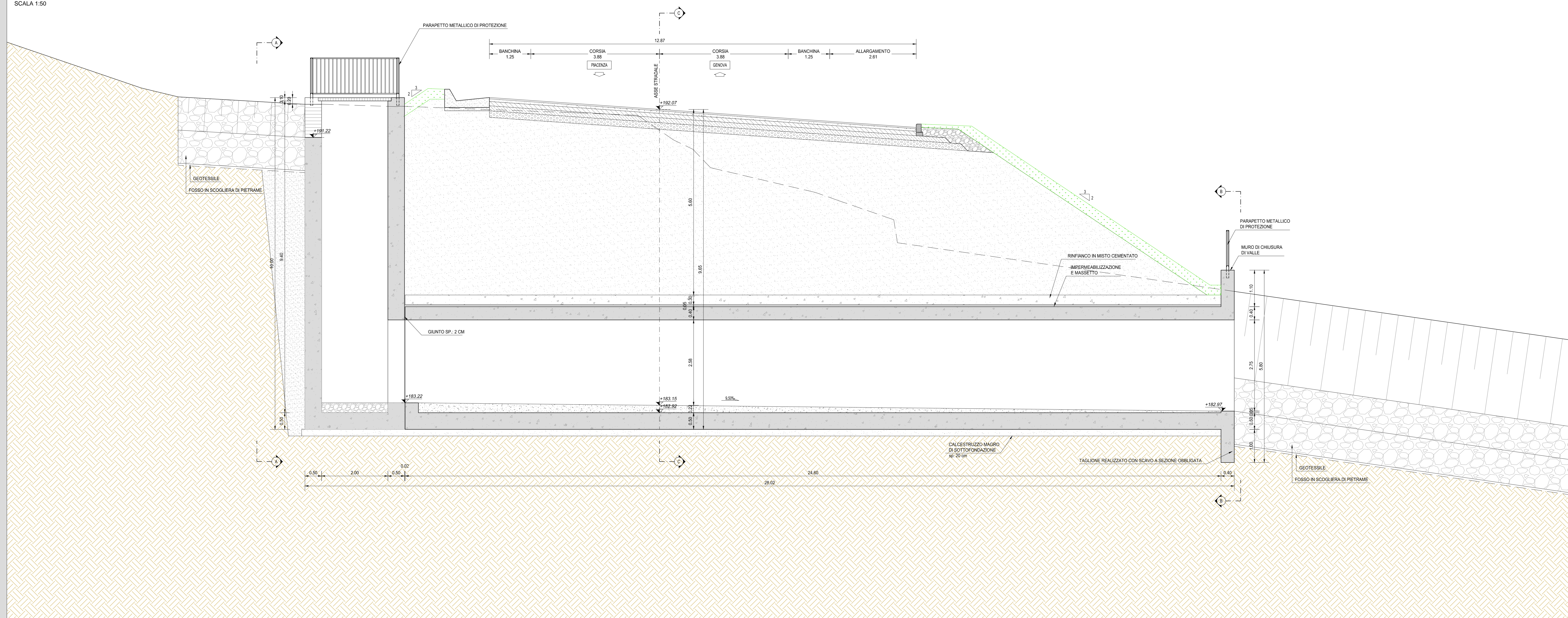
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



Sanas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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 Direttore Op. di Progettazione n. 100	STUDIO CORONA EDWARDS UNING G.A.M. ARKE ECOPLAN G.E.
IL GEOLOGO: Prof. FABRIZIO MARINO Direttore Op. di Lavori n. 437	IL RESPONSABILE DEL DIA: Ing. LEONARDO FROVANI Direttore Op. di Progettazione n. 437
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. ANTONIO MARINO	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. ANTONIO MARINO
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANNA MARIA MONTANARI	VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANNA MARIA MONTANARI
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAM - TM11 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 1+385 - ASSE 06
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LAM02-P06TM11STR02_A.dwg		
BO0067 D 1801		A	VARIE

C				
B				
A	EMMISSIONE	APRILE 2007		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO