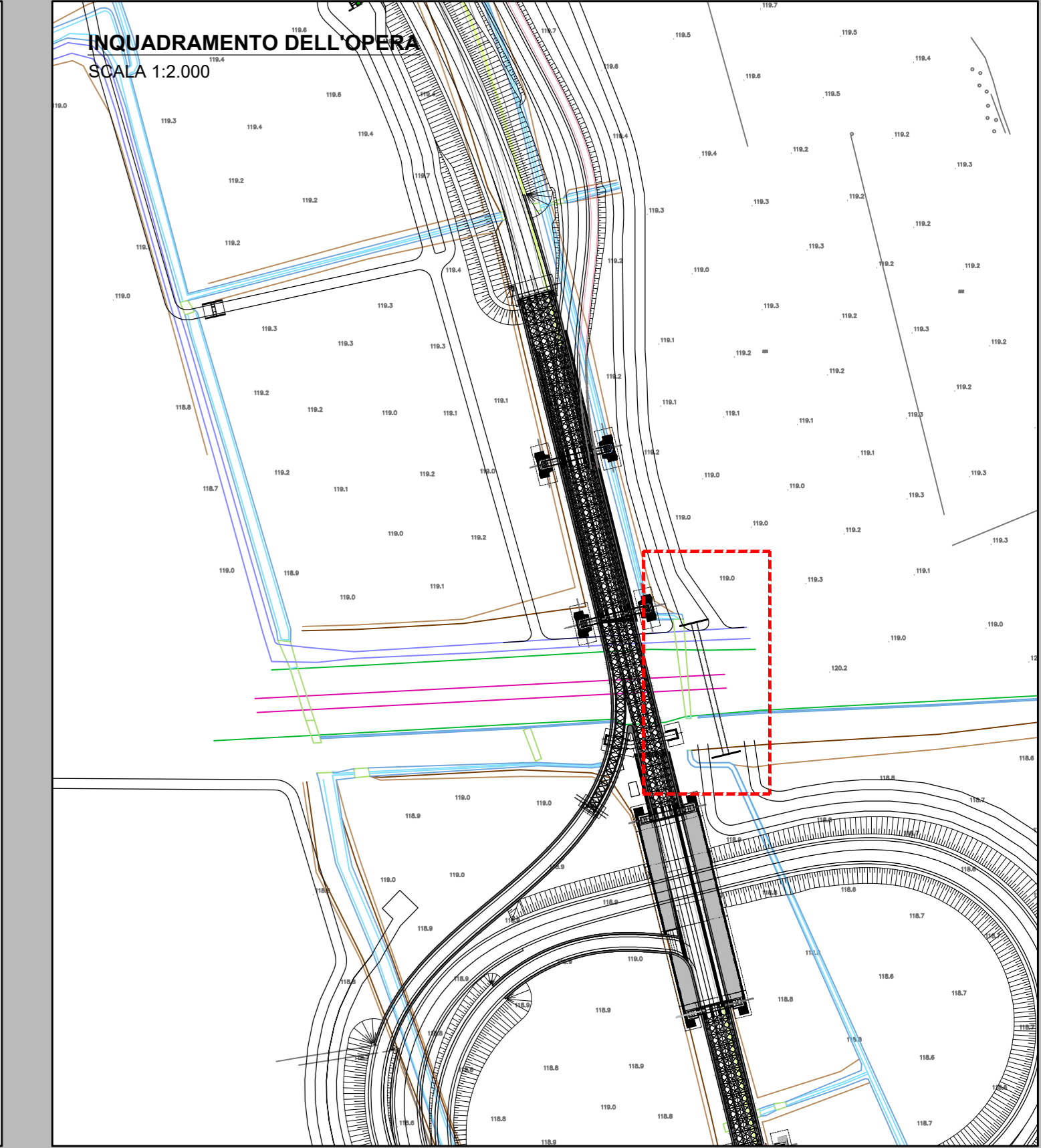
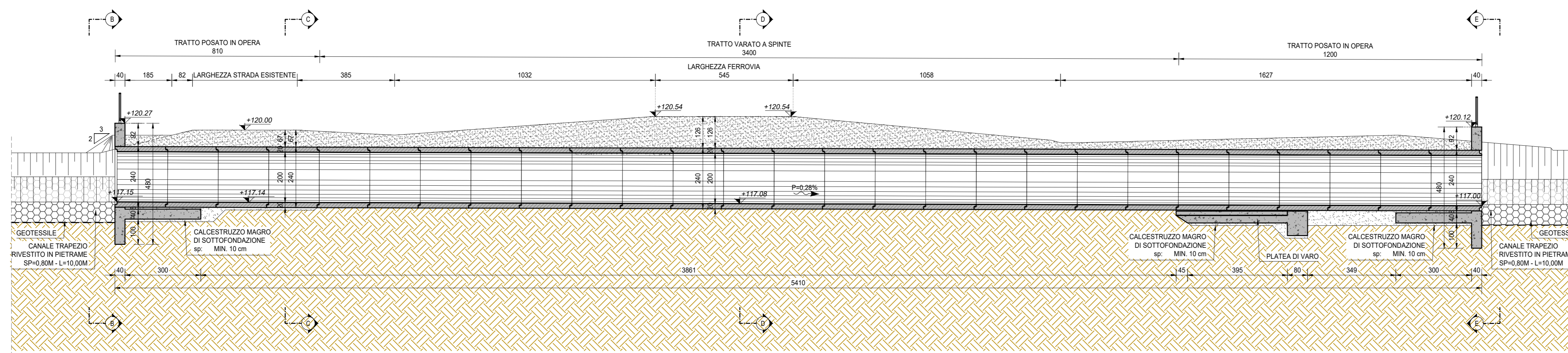
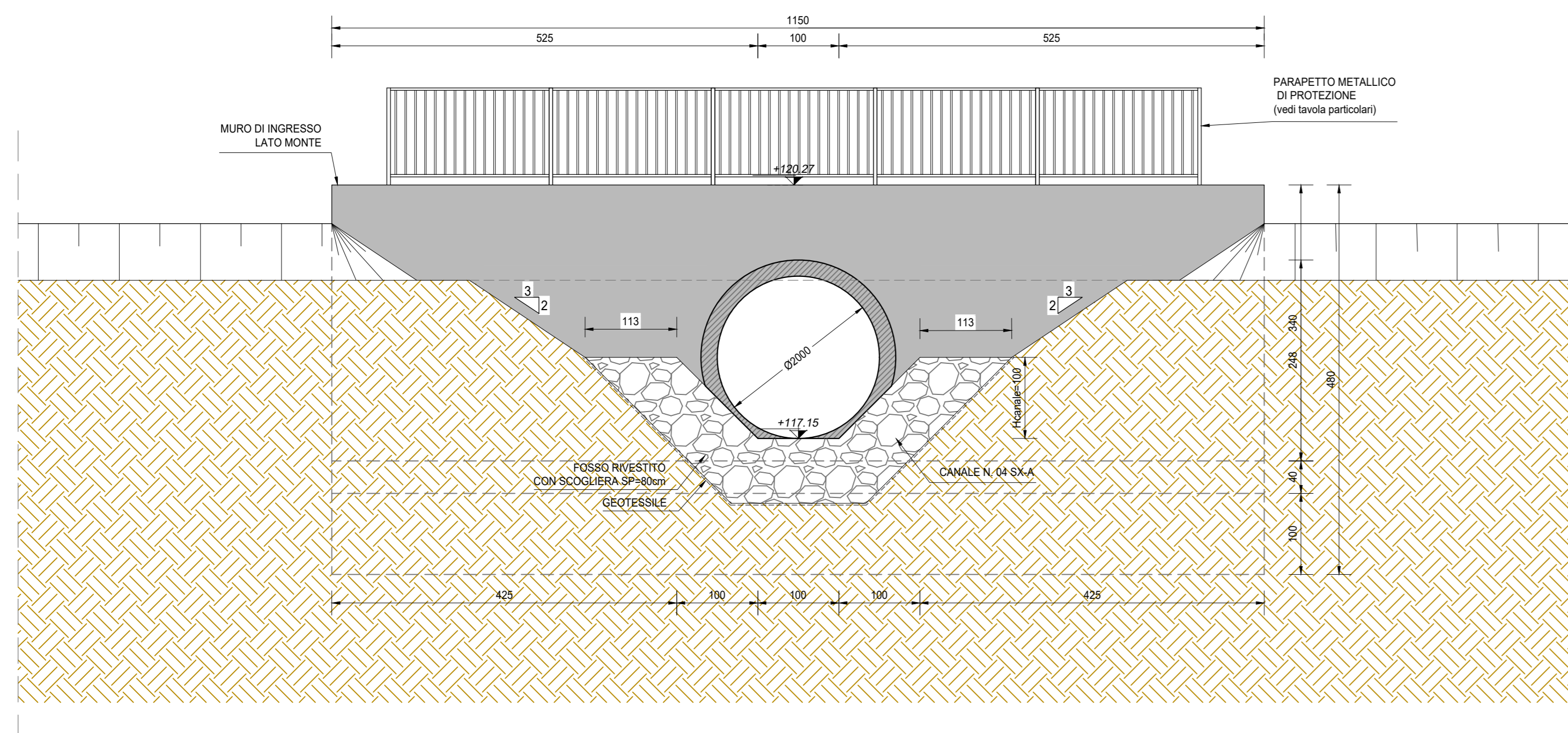


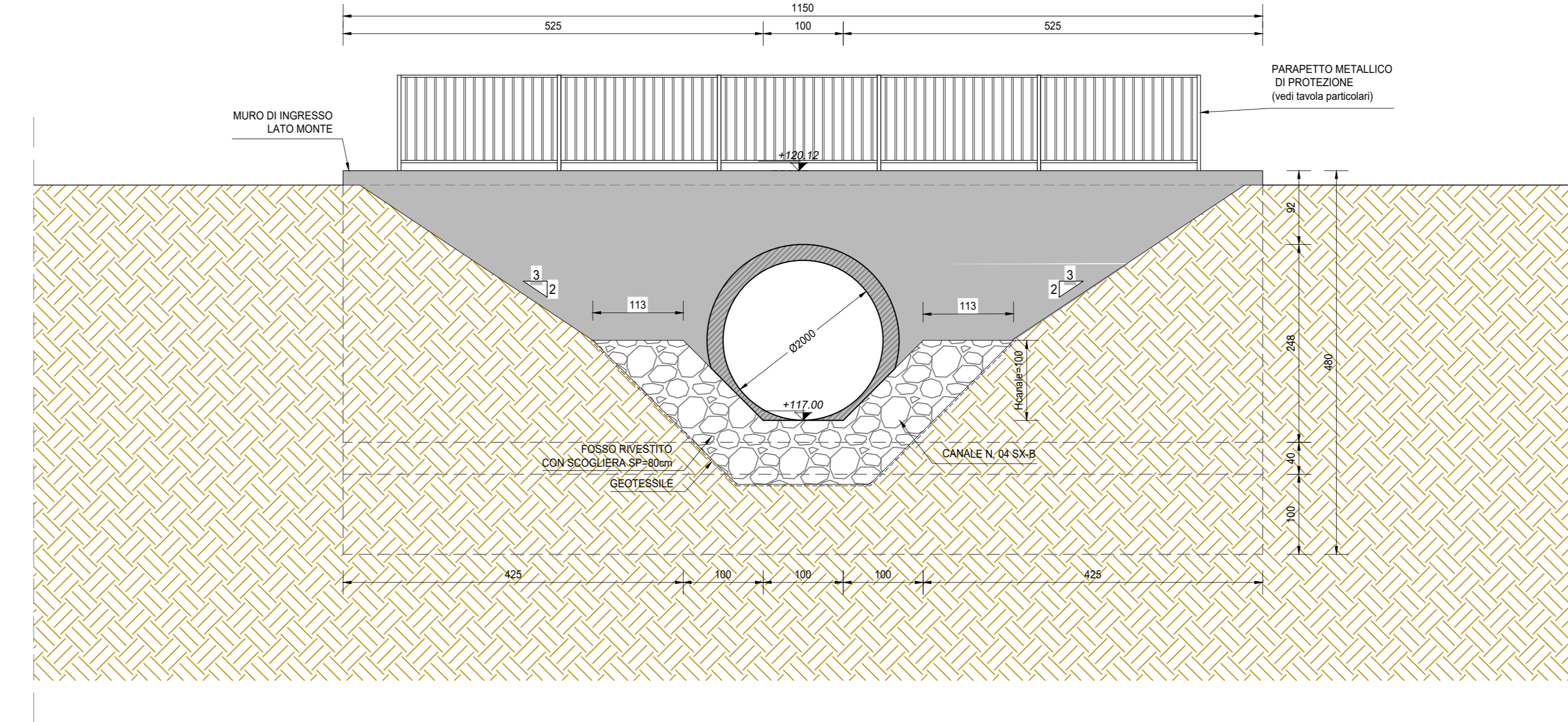
SEZIONE LONGITUDINALE (SEZ. A-A)
SCALA 1:50



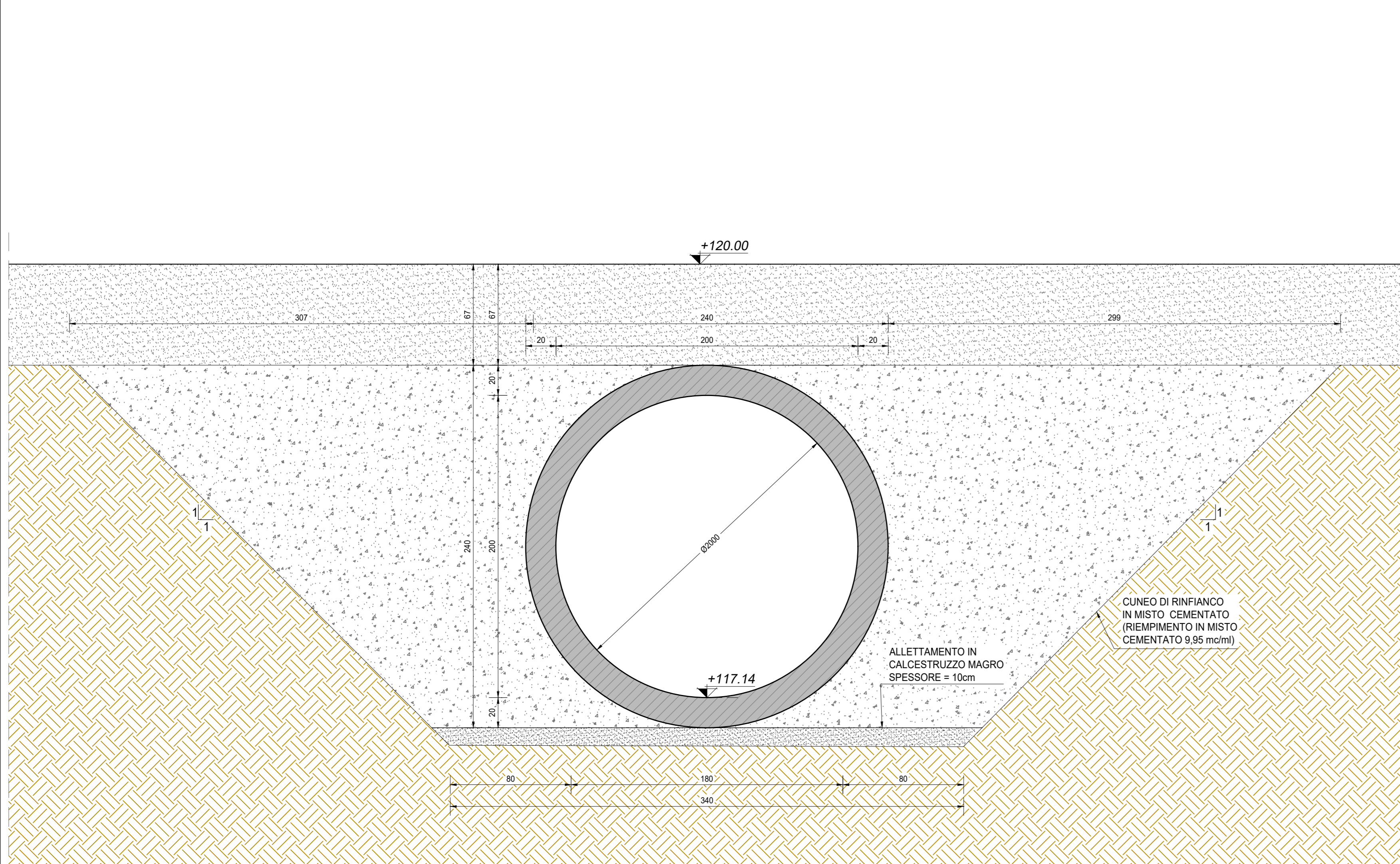
VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOCCO (SEZIONE B-B)
SCALA 1:50



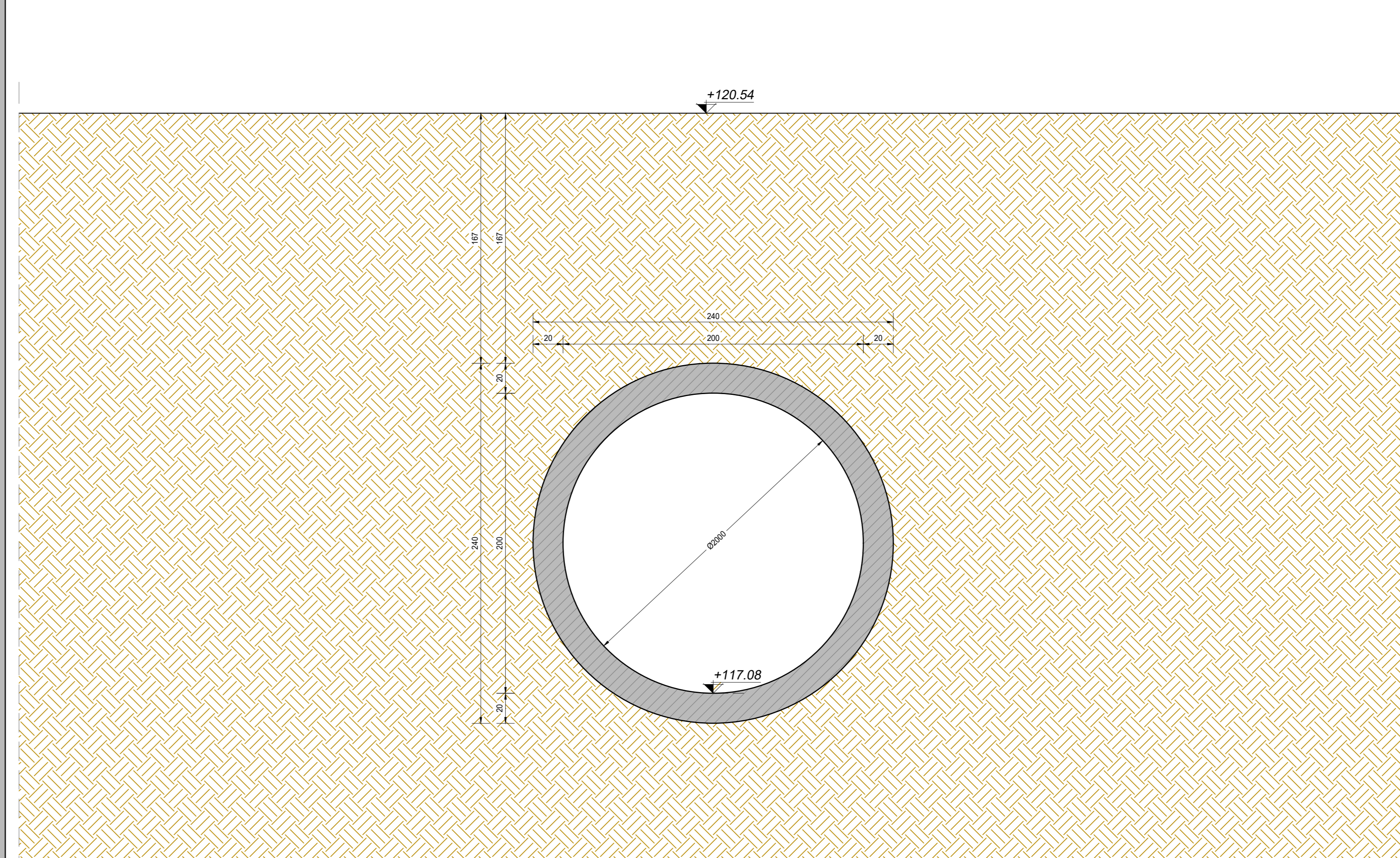
VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOCCO (SEZIONE E-E)
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE STRADA (SEZIONE C-C)
SCALA 1:20



SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE STRADA (SEZIONE D-D)
SCALA 1:20



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBOCCO	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI CIRCOLARI E DEL RELATIVO BAULETTO	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOCCO	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOCCO	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA

NOTE

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM

LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO FINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE

ANAS S.p.A.
Direzione Tecnica

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VITTORIO DOTTI	ING. DANIELA DEL PRATE	AVV. NERULLO FERRARI	ING. CARLO RICCIARDI
ING. RENATO VERRI	ING. MARCO VERRI	ING. GIUSEPPE VERRI	ING. GIUSEPPE VERRI
ING. RENATO VERRI	ING. MARCO VERRI	ING. GIUSEPPE VERRI	ING. GIUSEPPE VERRI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

GEOLOGO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

LBD02

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LBD - TM30 - TOMBINO CIRCOLARE Ø2000
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LBD02-PO01TM30STRD02_A.dwg		
LO203	E 2301	A	VARIE

C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA CAVASCA
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO