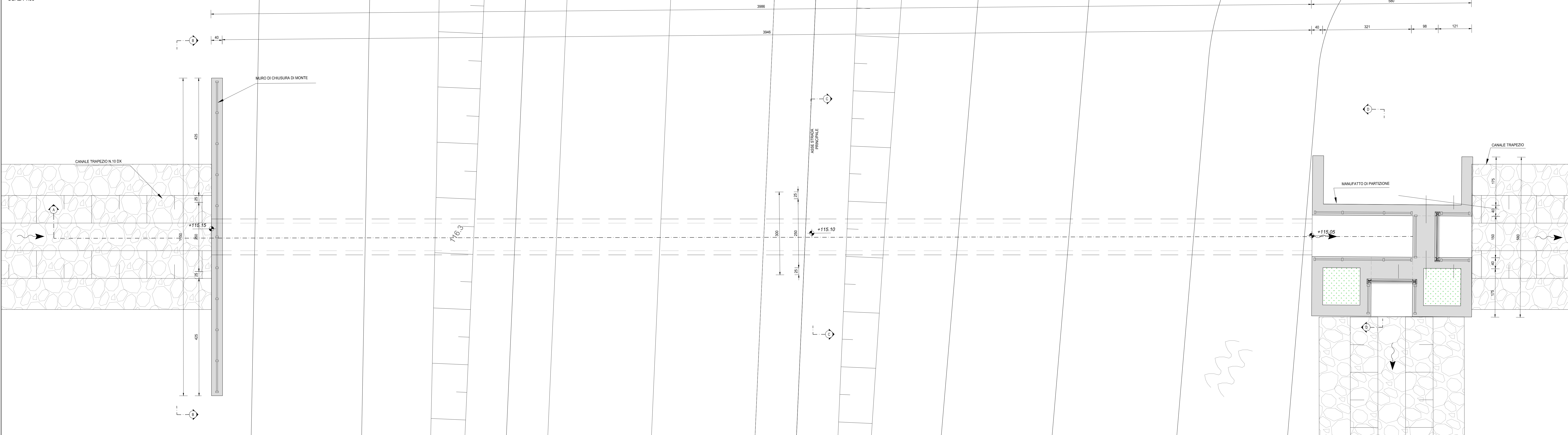
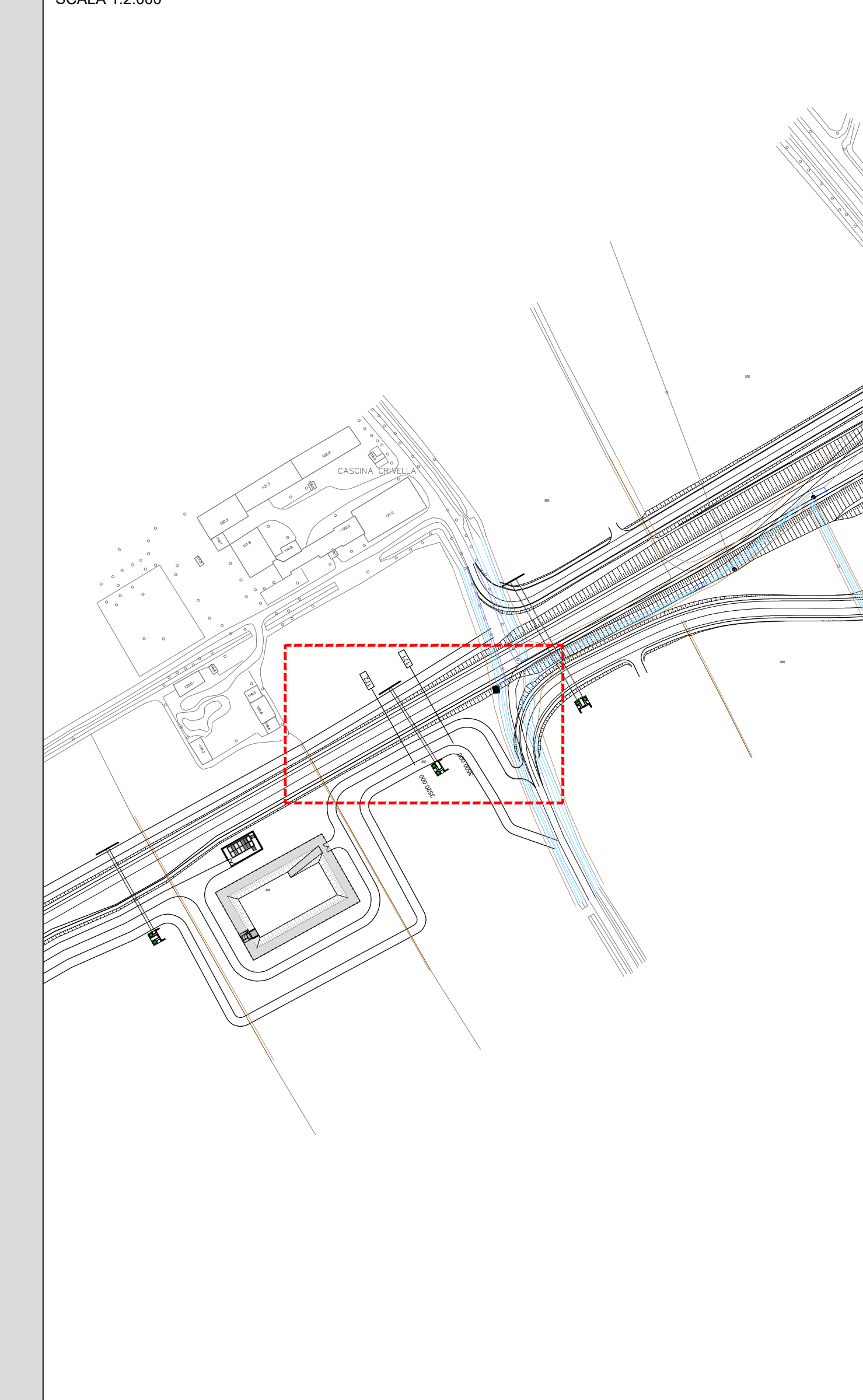


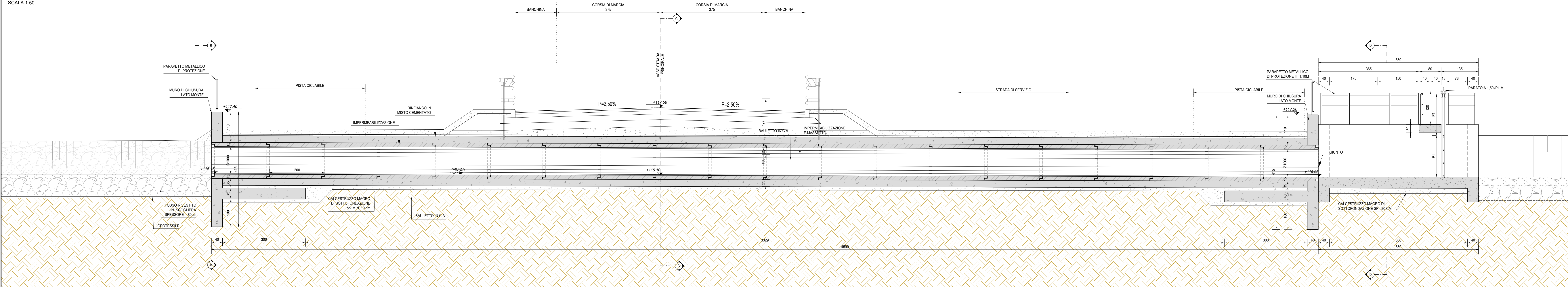
VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO  
SCALA 1:50



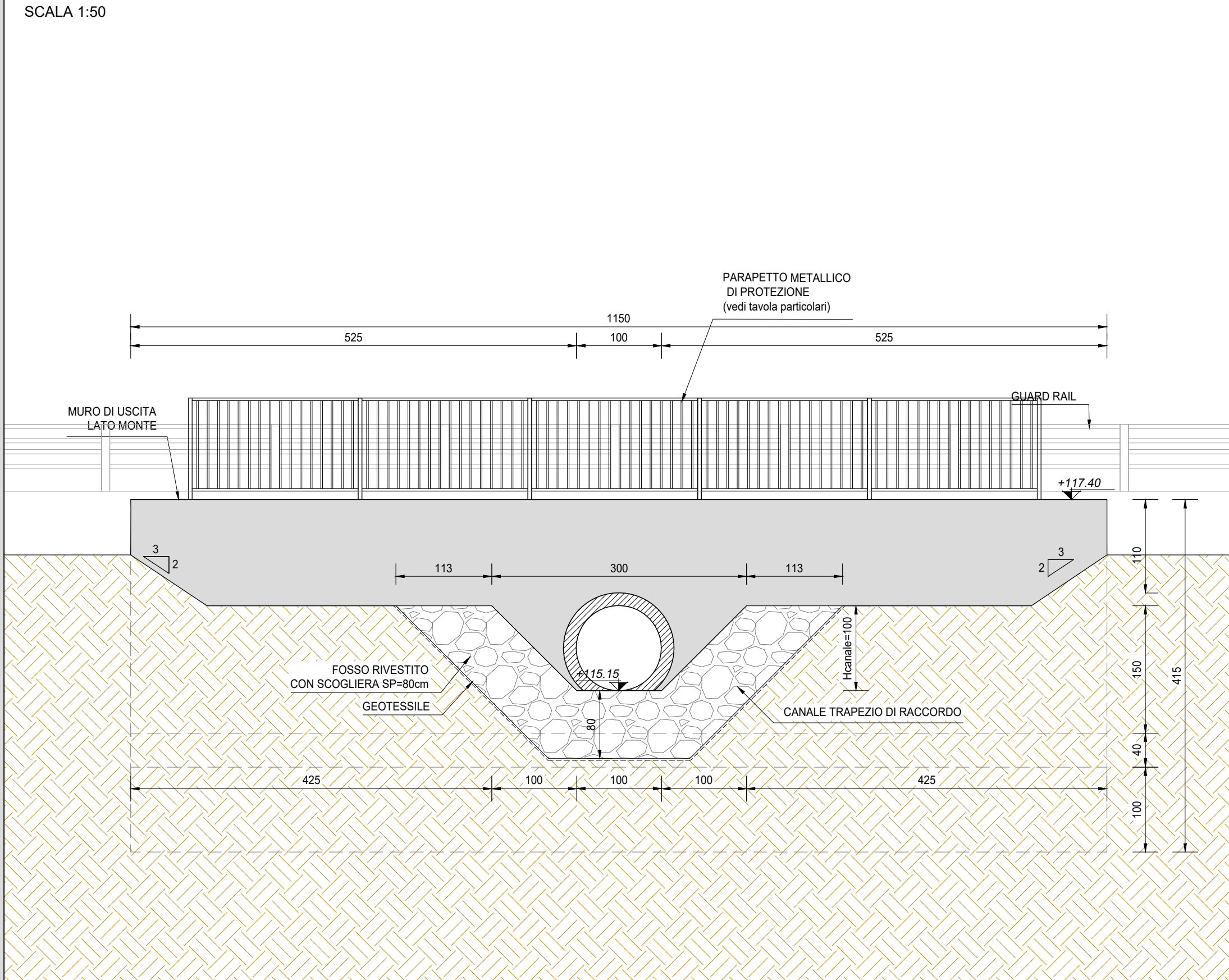
INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
SCALA 1:2.000



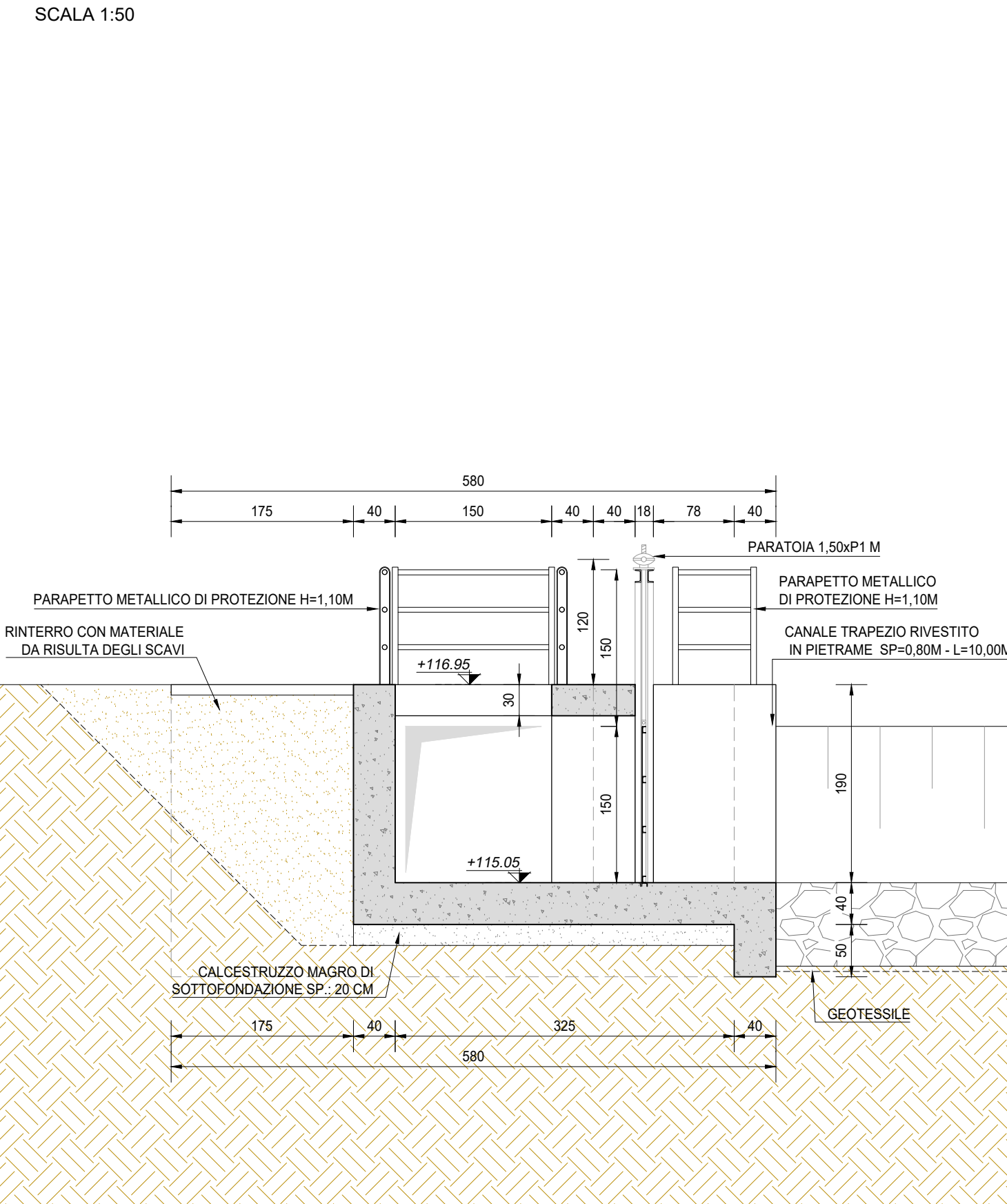
SEZIONE LONGITUDINALE (SEZIONE AA)  
SCALA 1:50



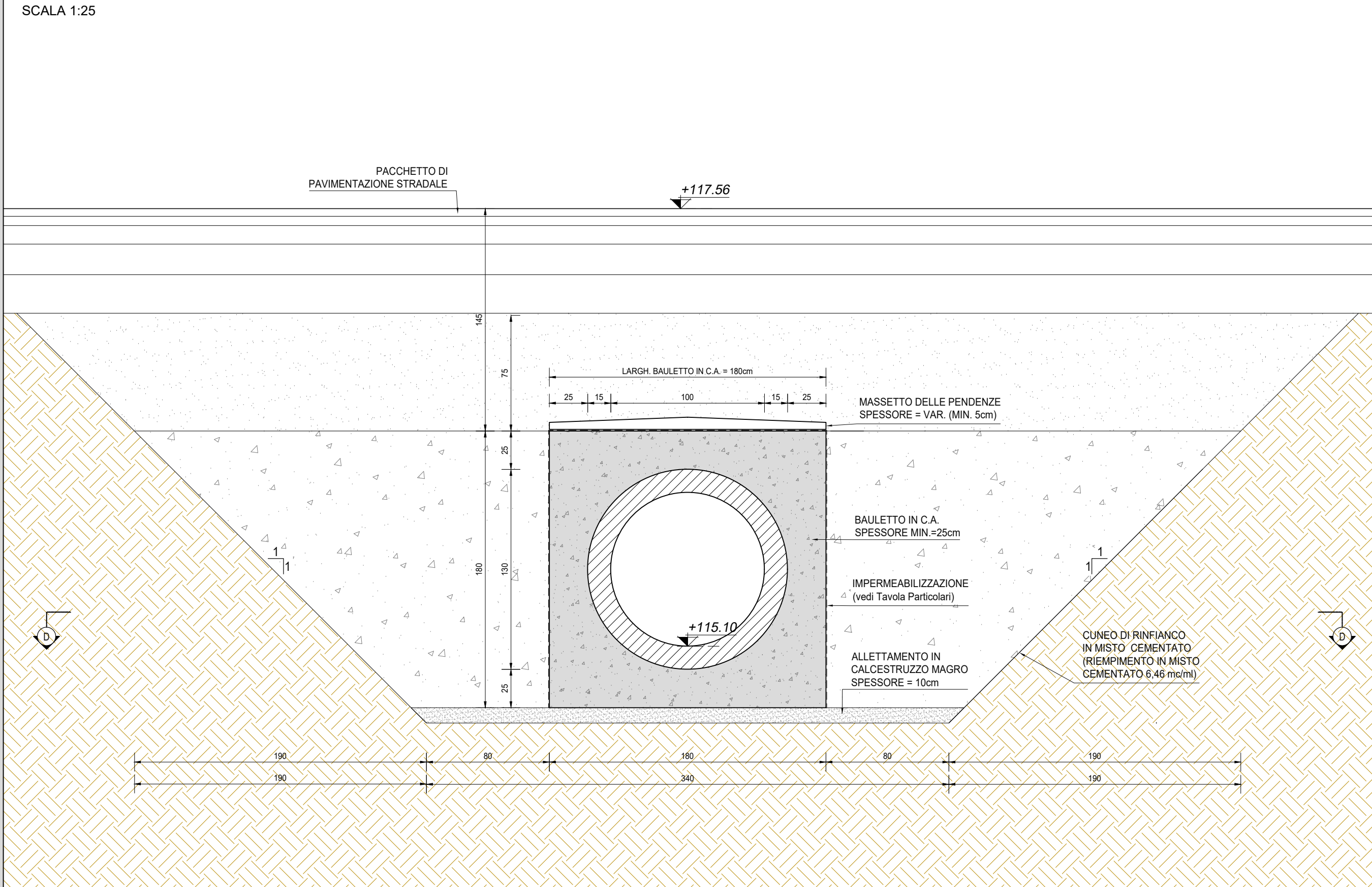
VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOCO (SEZIONE B-B)  
SCALA 1:50



VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOCO (SEZIONE D-D)  
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE STRADA (SEZIONE C-C)  
SCALA 1:25



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	T00TM00STRD05
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRD06
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00TM00STRD07
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI CIRCOLARI E DEL RELATIVO BAULETTO	T00TM00STRAR08
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	T00TM00STRAR09
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 SPESORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO SINO 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. RICARDO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VITTORIO BIGNARDI	ING. ANTONIO DEL PRETE	ARCH. MONICA FERRARI	ING. GIUSEPPE TRONCI
UNING	SETAC	ARKE	SOTT. GEOLOGICO DANIELE D'ALLO
ING. TIZIANA VERRI	ING. LUIGI MARIANI	ING. GIUSEPPE ANTONI	ING. GIUSEPPE TRONCI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
*Giuseppe*

INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
ING. FABRIZIO BAILETTI

GEOLOGO  
ING. GIUSEPPE TRONCI

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
ING. GIUSEPPE TRONCI

**LEE01**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LEE - T85 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000 ALLA PROGR. KM 3+511.93  
TRATTO 1  
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LEE01-T00TM00STRD01_A.dwg	A	VARIE
LO2023	2301		

C			
B			
A	EMMISSIONE A	Ottobre 2023	ARCH. CAROLINA BAILETTI, ING. GIUSEPPE TRONCI, ING. FABRIZIO BAILETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO