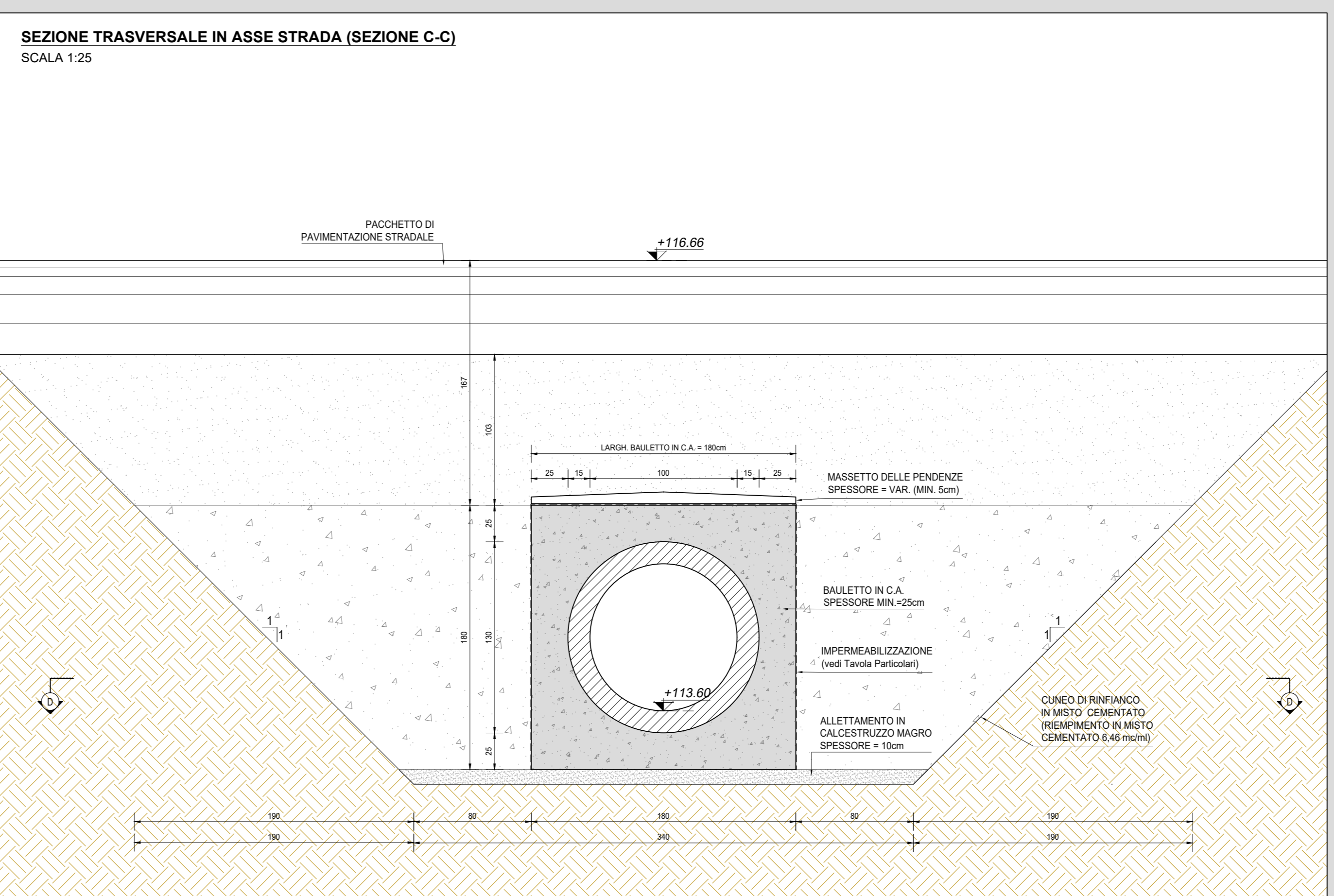
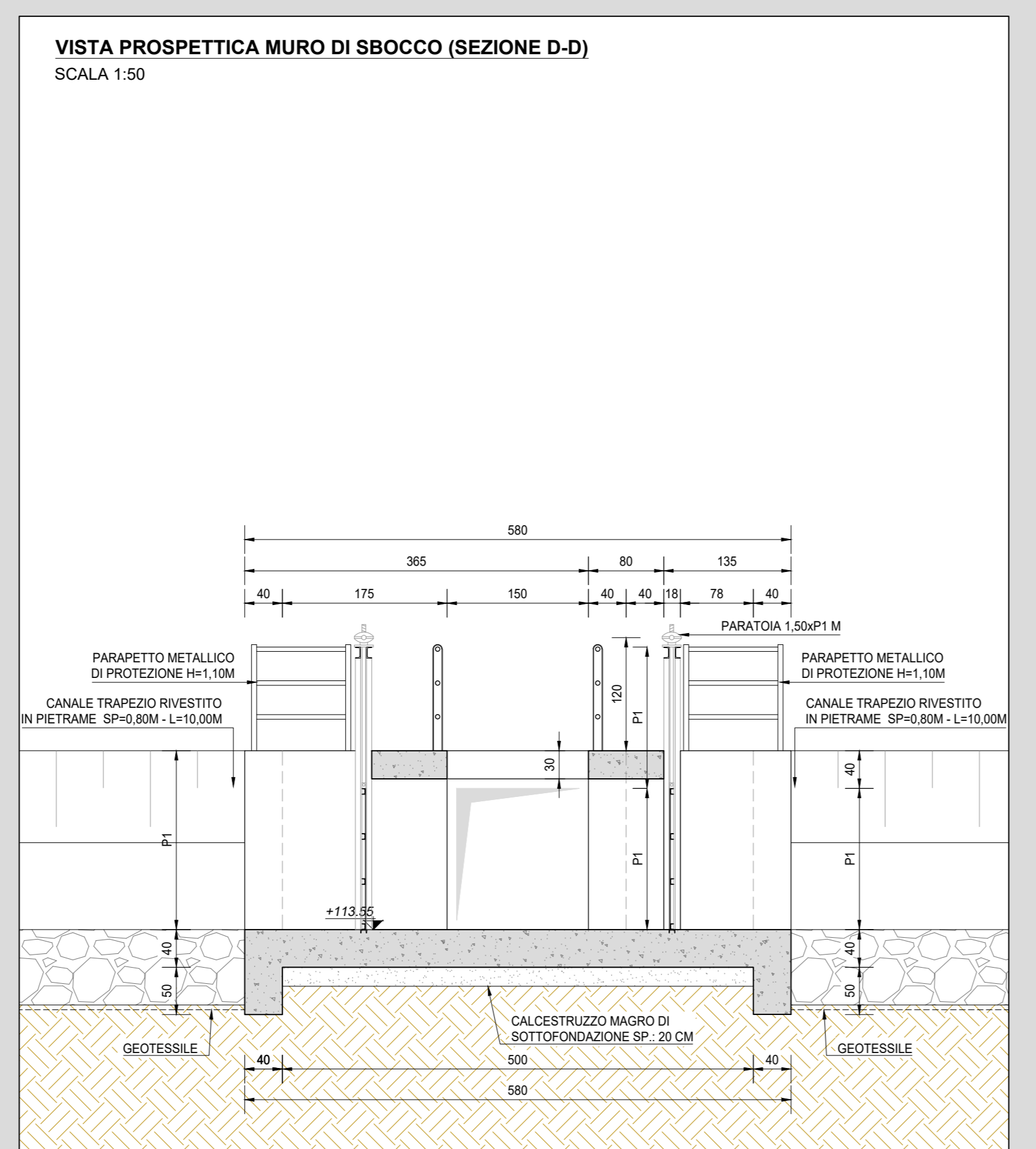
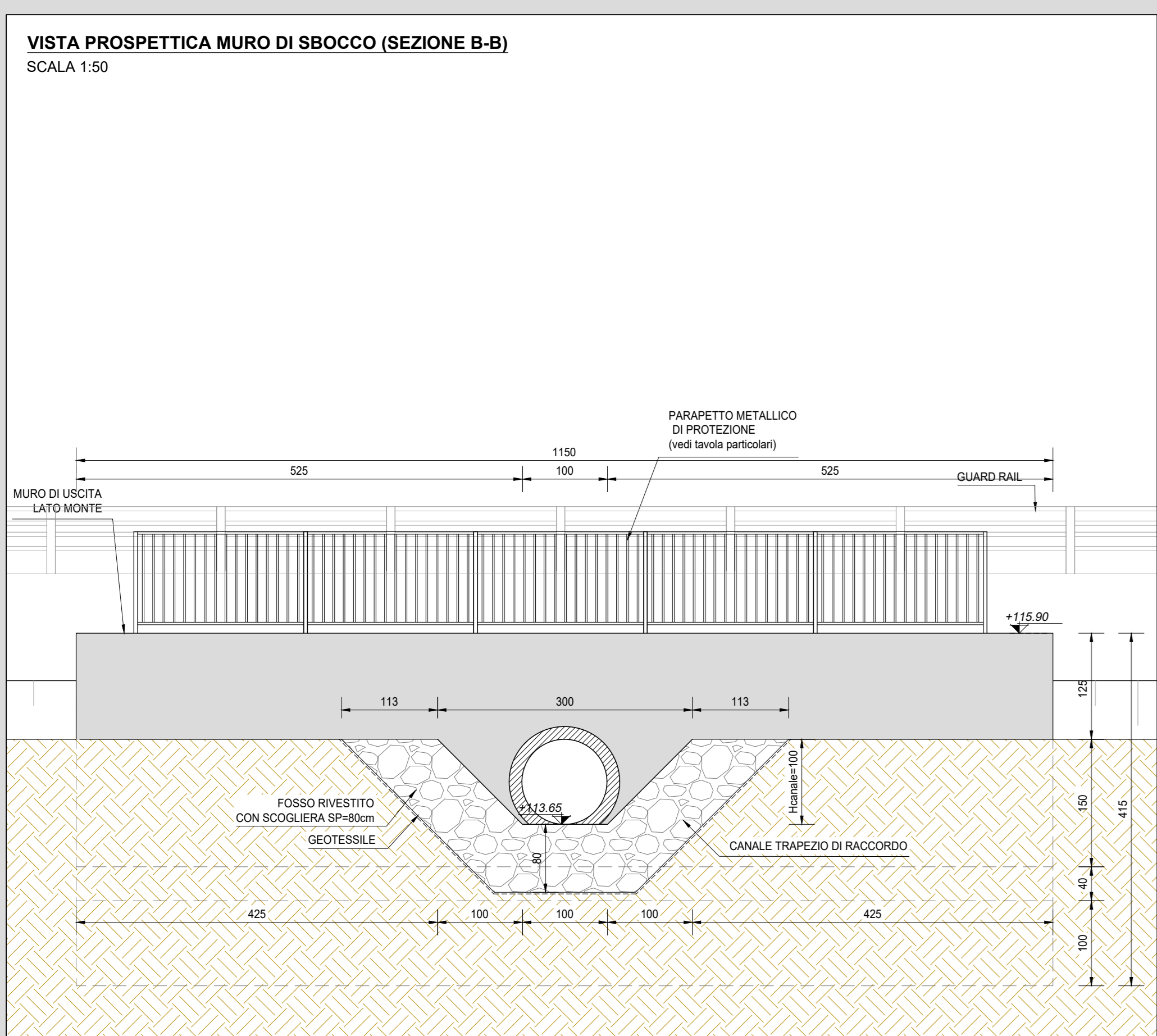


RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBOCCO	T00TM00STRDI05
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRDI06
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00TM00STRDI07
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. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VITO DI GIACOMO	ING. DANIELA DI PIETRO	ING. NICOLA DI PIETRO	ING. CARLO DI PIETRO
ING. RENATO DEL PRETE	ING. DANIELA DI PIETRO	ING. NICOLA DI PIETRO	ING. CARLO DI PIETRO
ING. RENATO DEL PRETE	ING. DANIELA DI PIETRO	ING. NICOLA DI PIETRO	ING. CARLO DI PIETRO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *Giuseppe*
INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: *Fabrizio*
GEOLOGO: *Giuseppe*
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: *Giuseppe*

Doc. Ing. Giuseppe D'AMICO MALGERI
Ing. Fabrizio BAIETTI
Prof. Ing. Giuseppe MONTERISI
Ing. Gaetano COCCO

LEH01
L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LEH-T88-TOMBINO CIRCOLARE Ø1000 ALLA PROGR. KM 4+600,00 TRATTO 1
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO203	LEH01-T00TM00STRDI01_A.dwg	A	VARIE

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
LO203	23/01	Ottobre 2023	ARCH. CAROLINA BAIETTI	ING. GAETANO BAIETTI	ING. FABRIZIO BAIETTI