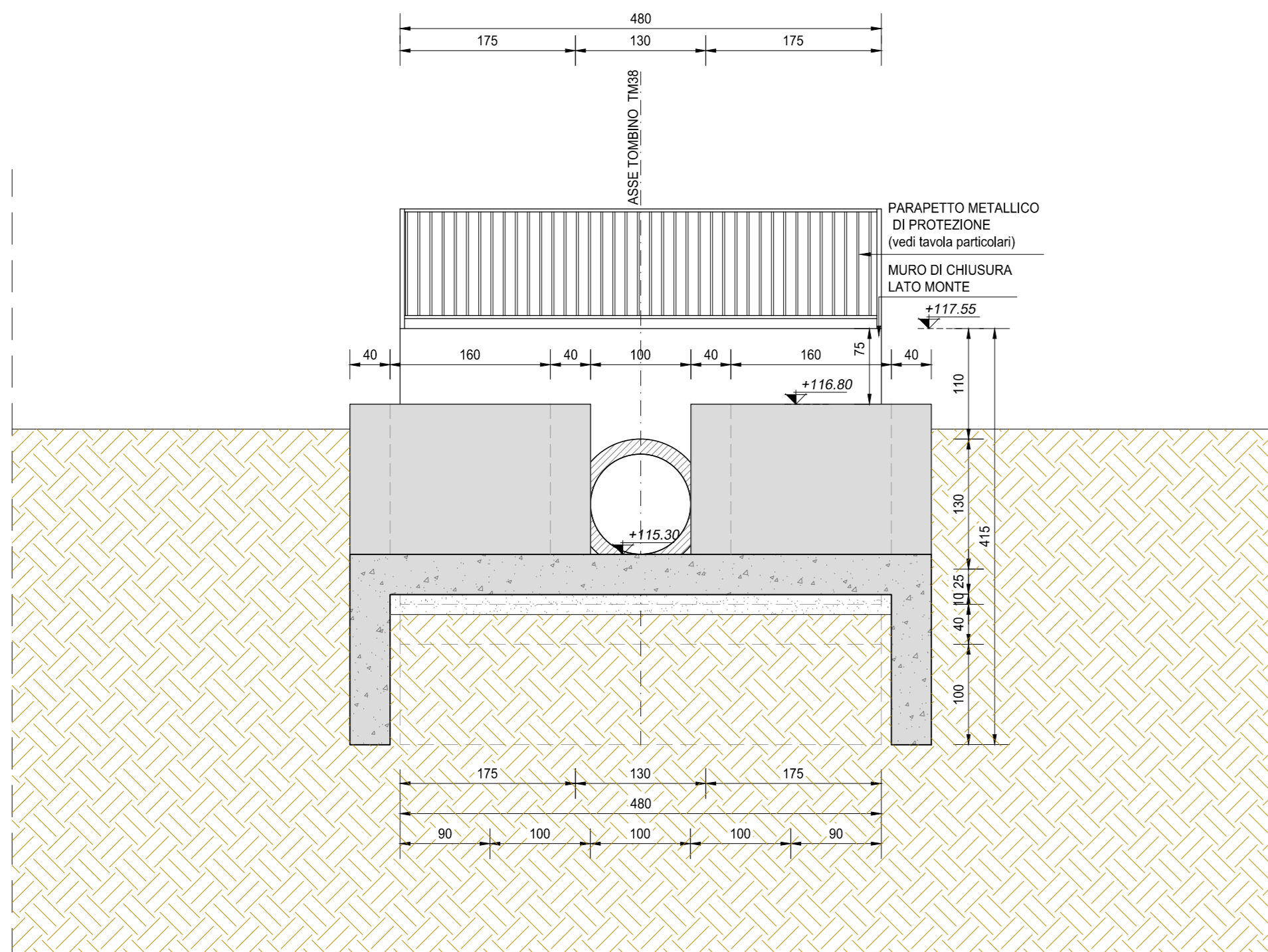
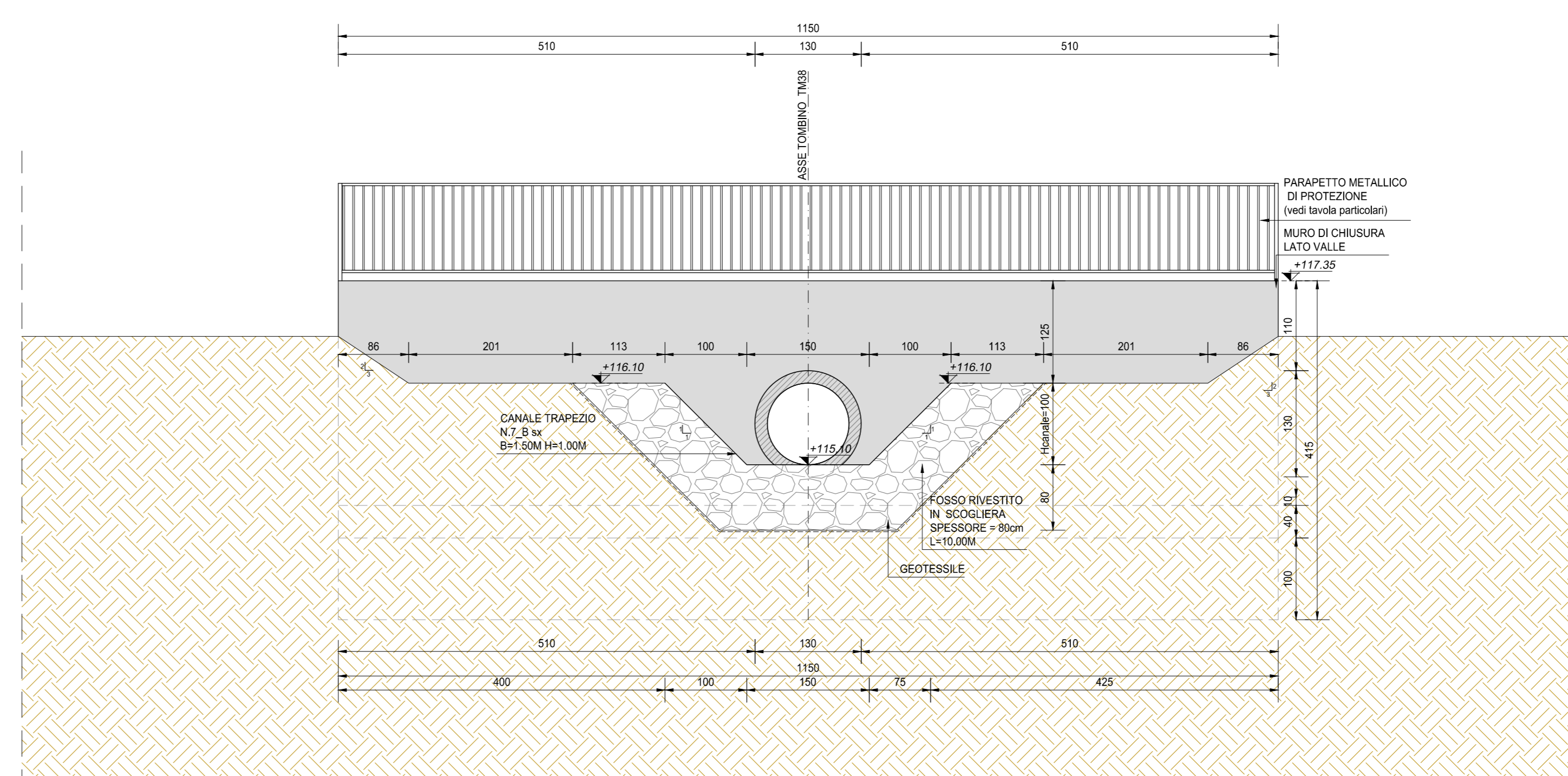


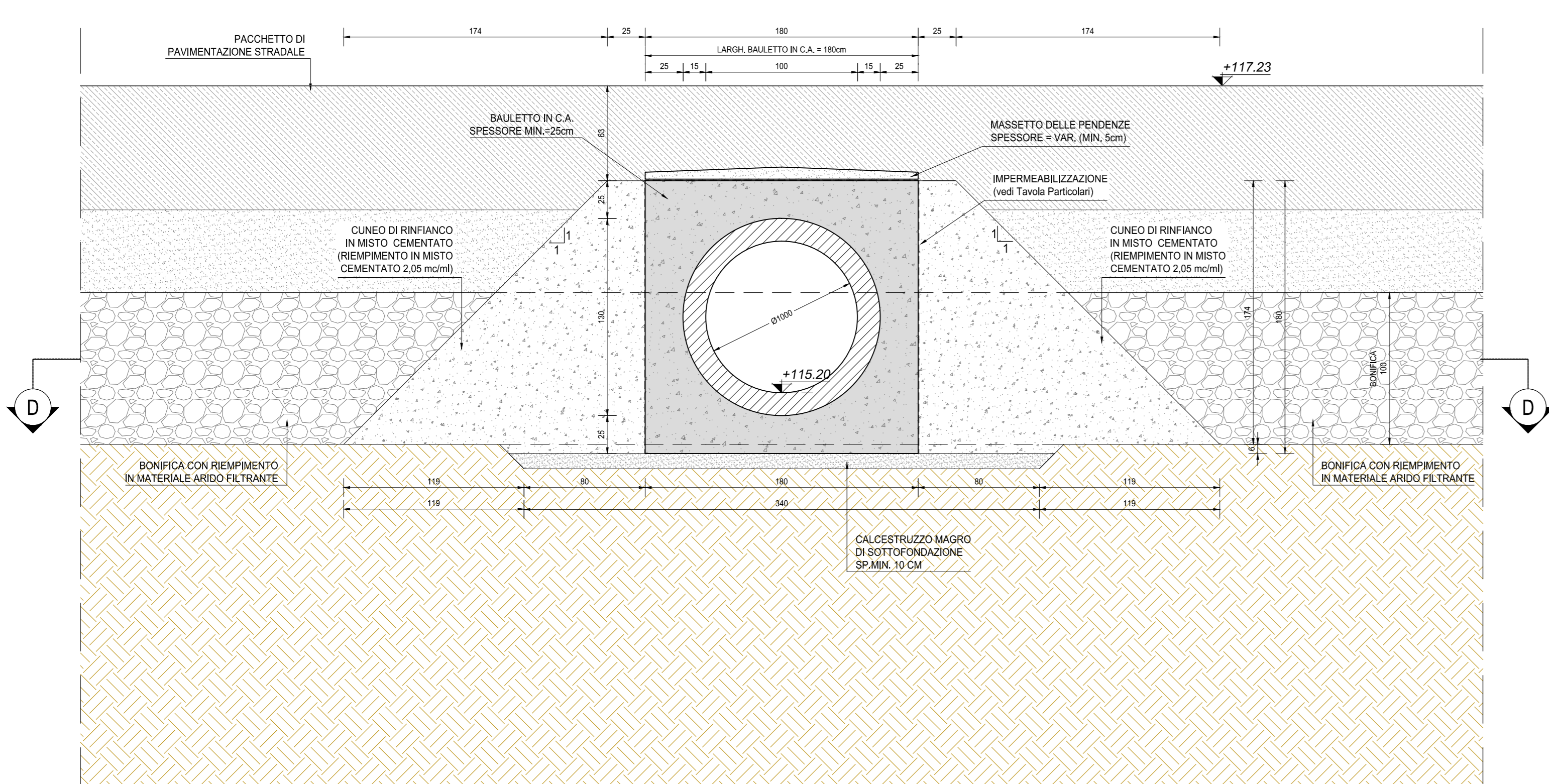
VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOCO (SEZIONE C-C)  
SCALA 1:50



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



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



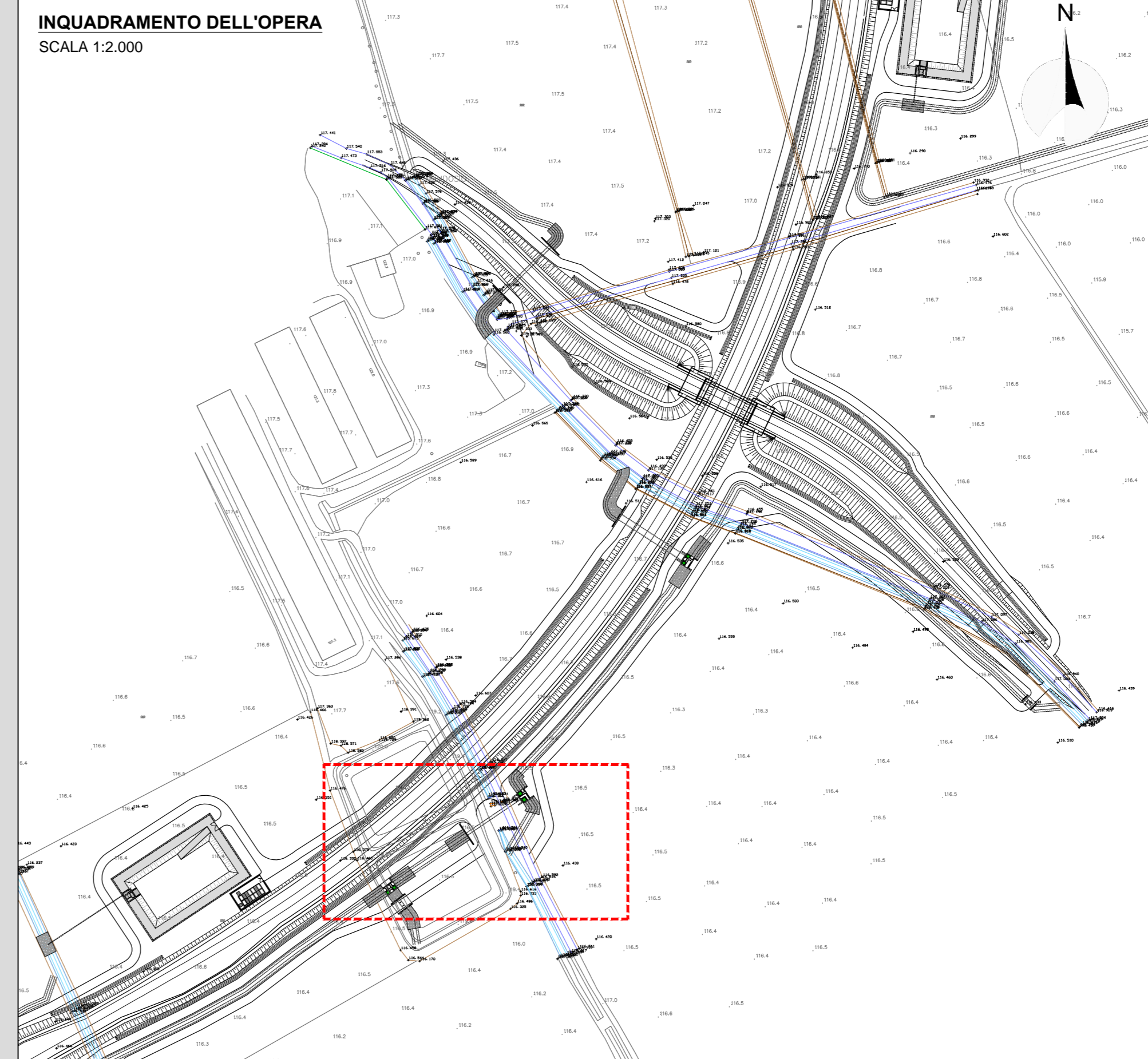
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	<b>T00TM00STRSC01</b>
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBOCO	<b>T00TM00STRDI05</b>
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	<b>T00TM00STRDI06</b>
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	<b>T00TM00STRDI07</b>
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI CIRCOLARI E DEL RELATIVO BAULETTO	<b>T00TM00STRAR08</b>
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOCO	<b>T00TM00STRAR09</b>
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOCO	<b>NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA</b>

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

INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
SCALA 1:2.000



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

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Roberto Vanni Ing. Roberto Vanni	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Valerio Bassi Ing. Roberto Del Prete	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Fabbri Arch. Nicola Fabbri	<b>GE</b> Ing. Giancarlo Cichello
<b>UNING</b> Ing. Roberto Vanni	<b>SETAC</b> Ing. Luigi Montepesi	<b>ARIKE</b> Ing. Giancarlo Cichello	<b>DOT. GEOL. DANIO GALLO</b> Dot. Geol. Enrico Gatti
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Giuseppe Durio MALOSER</i>		INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. <b>Renato BAUETTI</b>	
GEOLOGO Prof. Ing. <b>Luigi MONTESPI</b>		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. <b>Giancarlo CICHELLO</b>	

LBN02

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE  
LBN - TM38 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000  
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO LO203	UV. PROG. E	N. PROG. 1801	NOME FILE LBN02-P00TM38STRD02_A.dwg	REVISIONE A	SCALA VARIE
--------------------------	----------------	------------------	--	----------------	----------------

C					
B					
A	EMESSIO: A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA (TFC-C18801-14-ATF-SA-0001)	FEBBRAIO 2019	ING. LUIGIO DE CAROLIS	ING. GAETANO SANIERI	ING. VALERIO BAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO