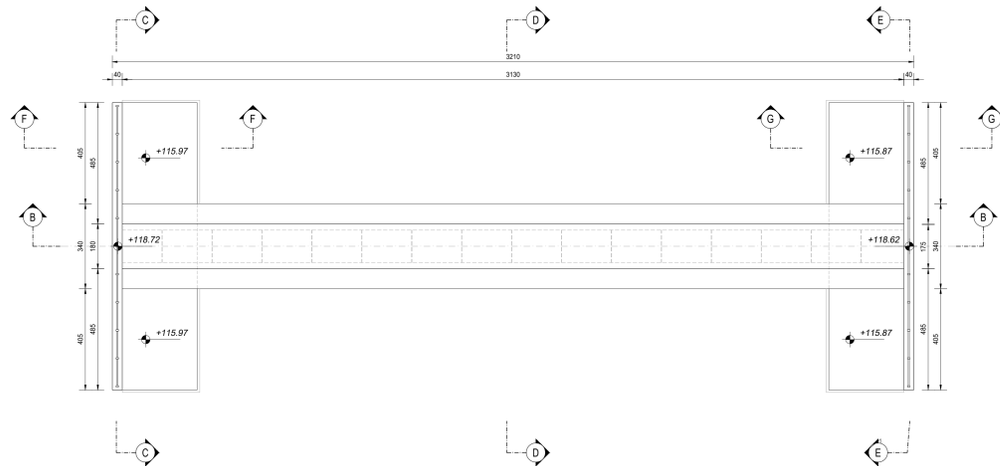
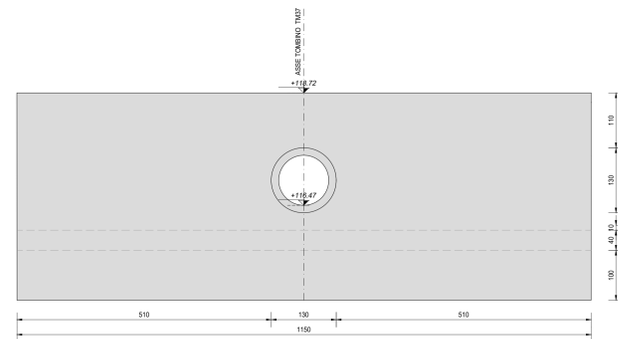


VISTA DALL'ALTO  
SCALA 1:100



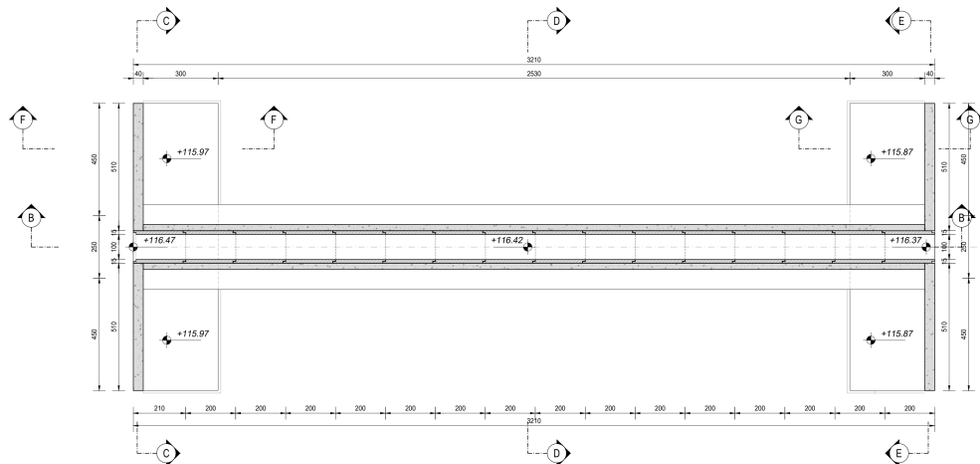
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



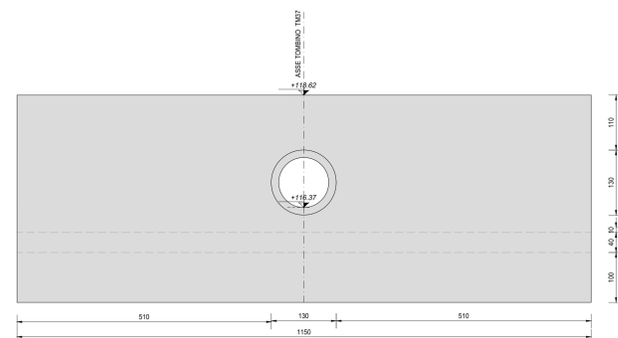
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBOCCO	T00TM00STRDI05
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRDI06
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 SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO FINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE

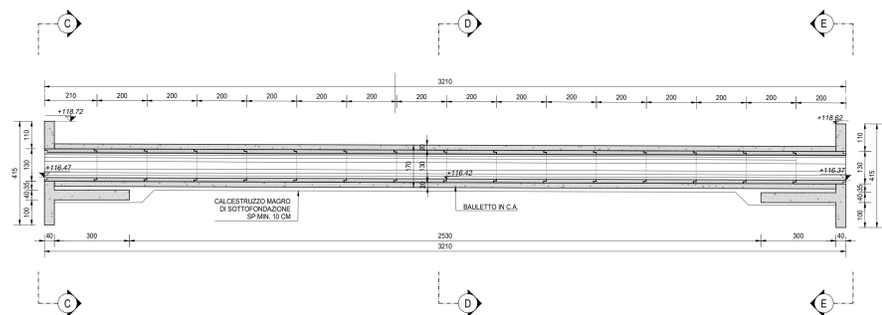
SEZIONE A-A  
SCALA 1:100



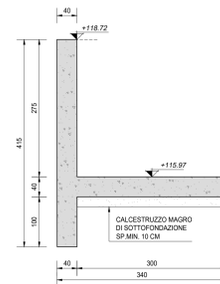
SEZIONE E-E  
SCALA 1:50



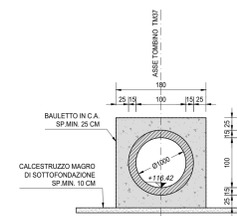
SEZIONE B-B  
SCALA 1:100



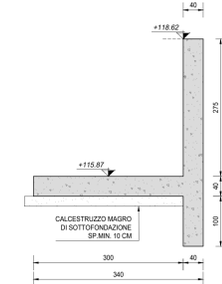
SEZIONE F-F  
SCALA 1:50



SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



SEZIONE G-G  
SCALA 1:50



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

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete	<b>ECOPLAN</b> Ing. Nicola Falleri	<b>EG</b> Ing. Gabriele Scavini
<b>UNING</b> Ing. Roberto Vanni	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Marzulli	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Agostini	<b>DOTI. GEOL. DANIO SIOLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo
<b>ING. GIUSEPPE DANIELI MALGERI</b>	<b>ING. FABRIZIO BANER</b>	<b>ING. GIUSEPPE DANIELI MALGERI</b>	<b>ING. GIUSEPPE DANIELI MALGERI</b>

**LBM03**  
L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE  
LBM - TM37 - TOMBINI CIRCOLARI Ø1000 ALLA PROG. KM 0+000 ASSE 30  
CARPENTERIA DELL'OPERA

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO203	E	2301	P30TM37STRCP01	LBM03-P30TM37STRCP01_A.dwg	A	1:100 / 1:50
C						
B						
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA ZAVARSA	ING. GAETANO BANER	ING. FABRIZIO BANER	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	