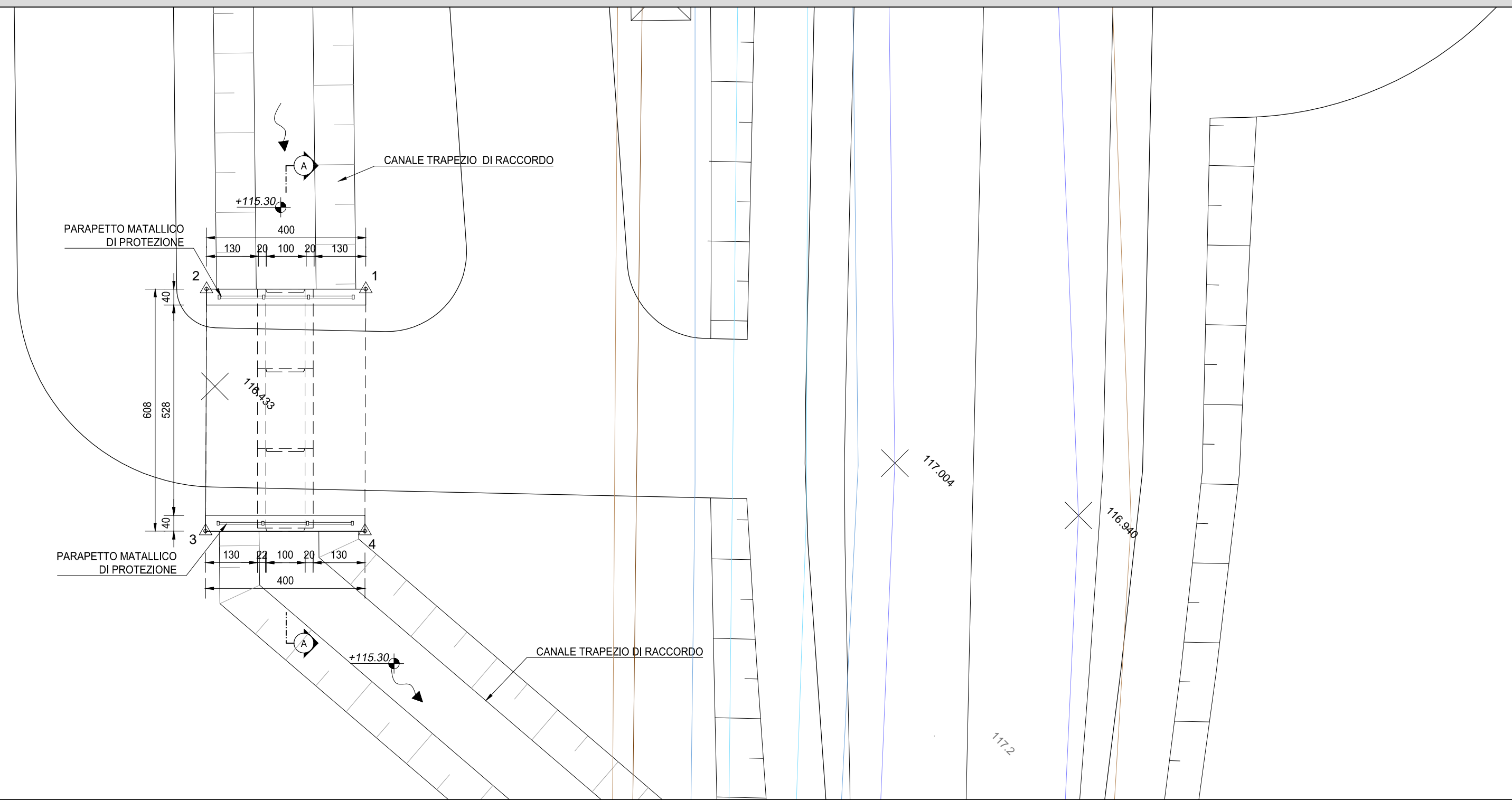
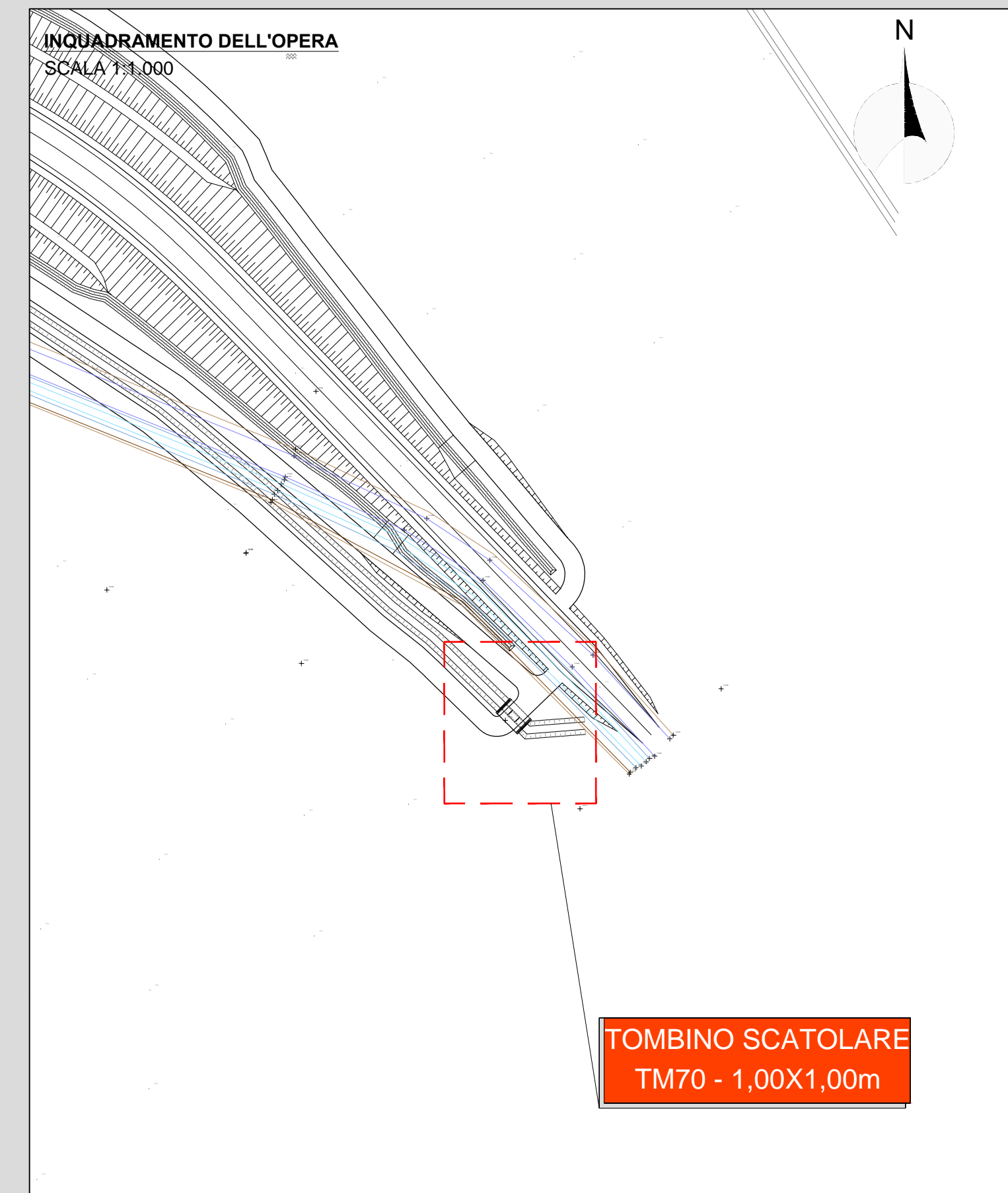


PLANIMETRIA
SCALA 1:100

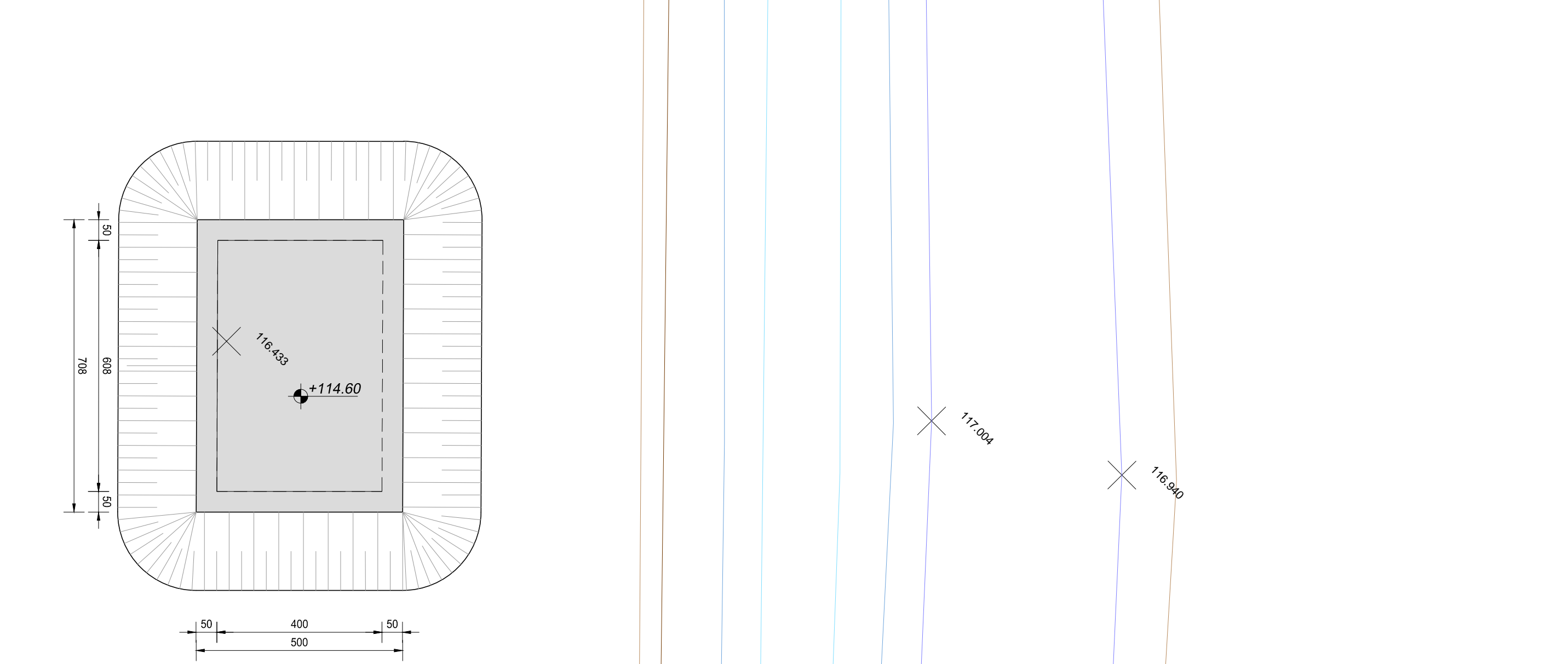


INQUADRAMENTO DELL'OPERA
SCALA 1:1.000



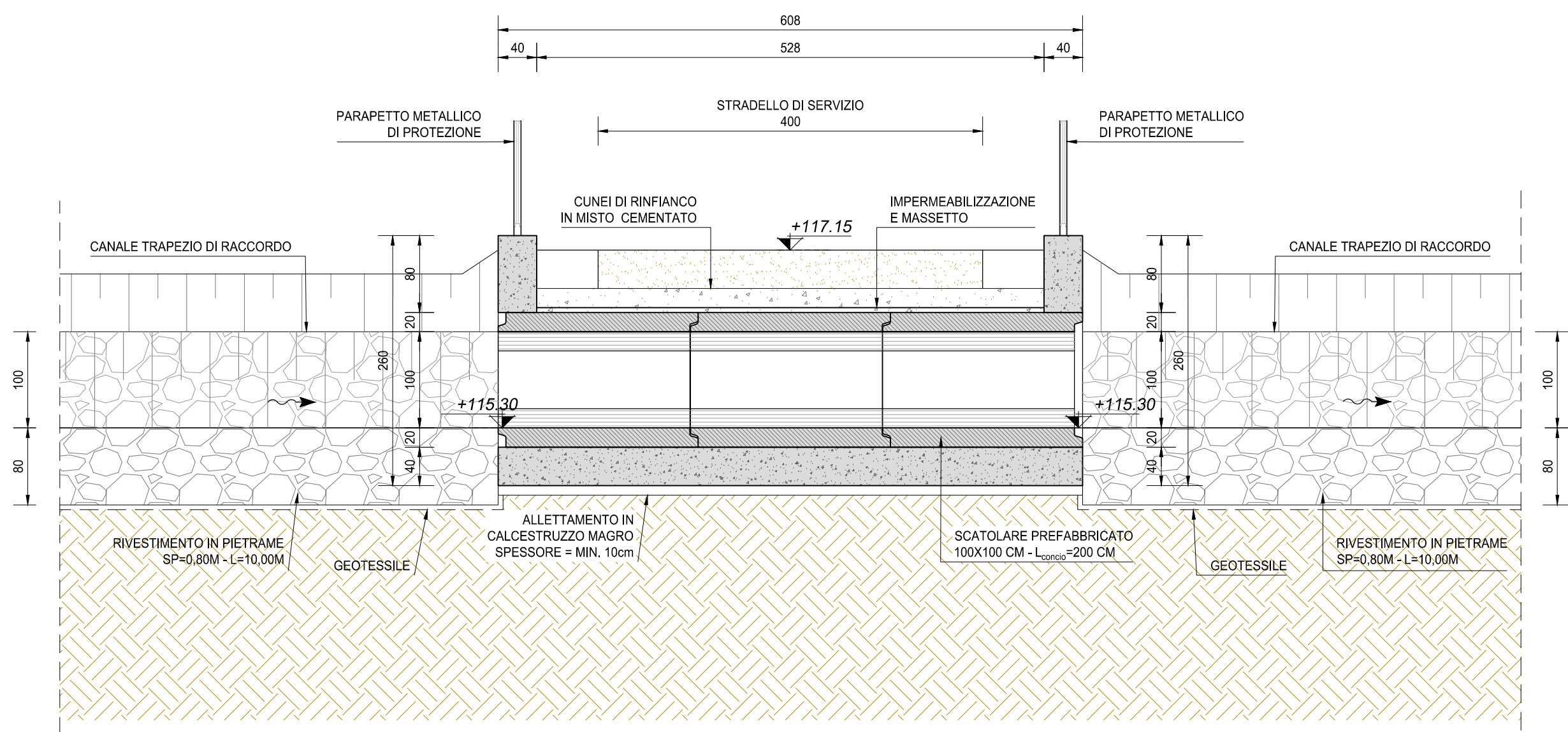
**TOMBINO SCATOLARE
TM70 - 1,00x1,00m**

PIANTA SCAVI
SCALA 1:100



GEOREFERENZIAZIONE MANUFATTO TM70		
VERTICE	X [m]	Y [m]
1	1496618,95	5026556,64
2	1496616,12	5026553,80
3	1496620,42	5026549,50
4	1496623,24	5026552,33

SEZIONE A-A
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI DEI PARAPETTI	T00TM00STRAR06
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO	T00TM70STRAR01

SCAVO - TM70

A_B [m ²]	35,40	AREA BASE
A_S [m ²]	92,64	AREA SUPERIORE
H_M [m]	1,90	ALTEZZA MEDIA
V_S [m ³]	117,36	VOLUME

RINTERRO - TM70

A_B [m ²]	35,40	AREA BASE
A_S [m ²]	92,64	AREA SUPERIORE
H_M [m]	1,90	ALTEZZA MEDIA
V [m ³]	117,36	VOLUME
V_{MAGRO} [m ³]	-2,43	VOLUME CLS MAGRO
V_{FOND} [m ³]	-9,73	VOLUME FONDAZIONE
V_{MURI} [m ³]	-7,04	VOLUME MURI D'ALA
$V_{TOMB+RINF.}$ [m ³]	-39,60	VOLUME TOMBINO + RINFIANCO
V_R [m ³]	58,56	VOLUME

NOTE

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
 LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO SINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE
 LA PENDENZA DELLE SCARPATE DI SCAVO E' STATA STIMATA PARI A 1/1

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO

VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

GEOLOGO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI

Ing. Valerio BAJETTI

Prof. Ing. Luigi MONTERSÌ

Ing. Gianluca CICCIELLO

LCU01

L - PROGETTO STRUTTURALE

TOMBINATURE IDRAULICHE

LCT - TM70 - TOMBINO SCATOLARE 100x100 ALLA PROGR. KM 0+403

PLANIMETRIA E PIANTA SCAVI

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203	E	1801		LCU01-S30TM70STRDIO1_A.dwg	A	VARIE
CODICE ELAB.	S30TM70STRDIO1					

C					
B					
A	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITCF-C186001-14-ATF-RA-00001	FEBBRAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRISA'	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO