

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER LA CARPENTERIA DEL MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00OM08STRAR01

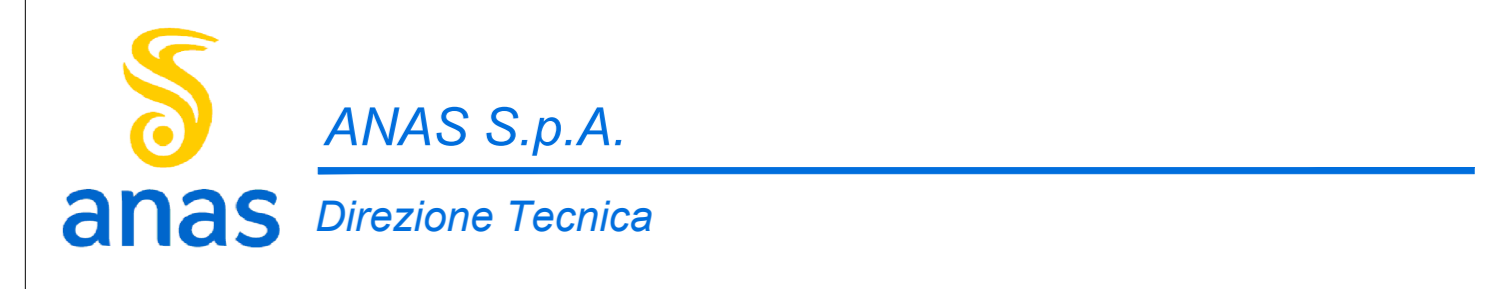
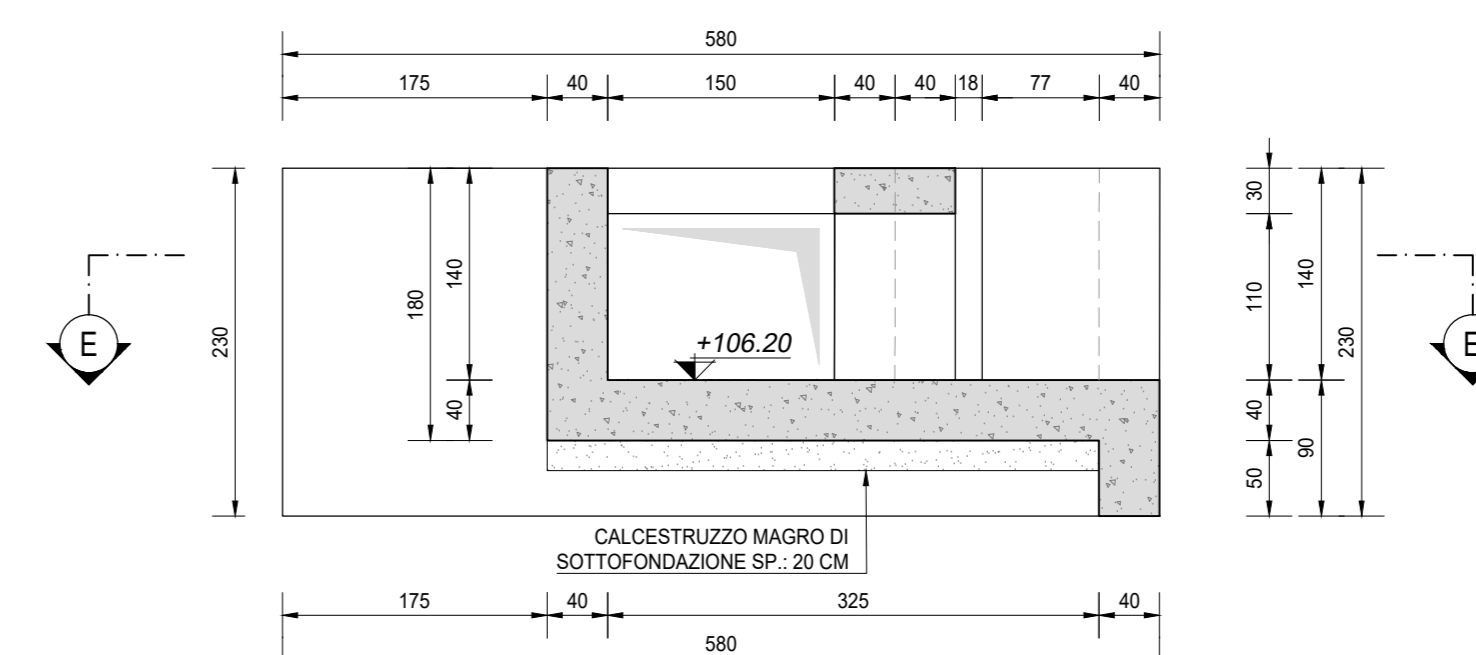
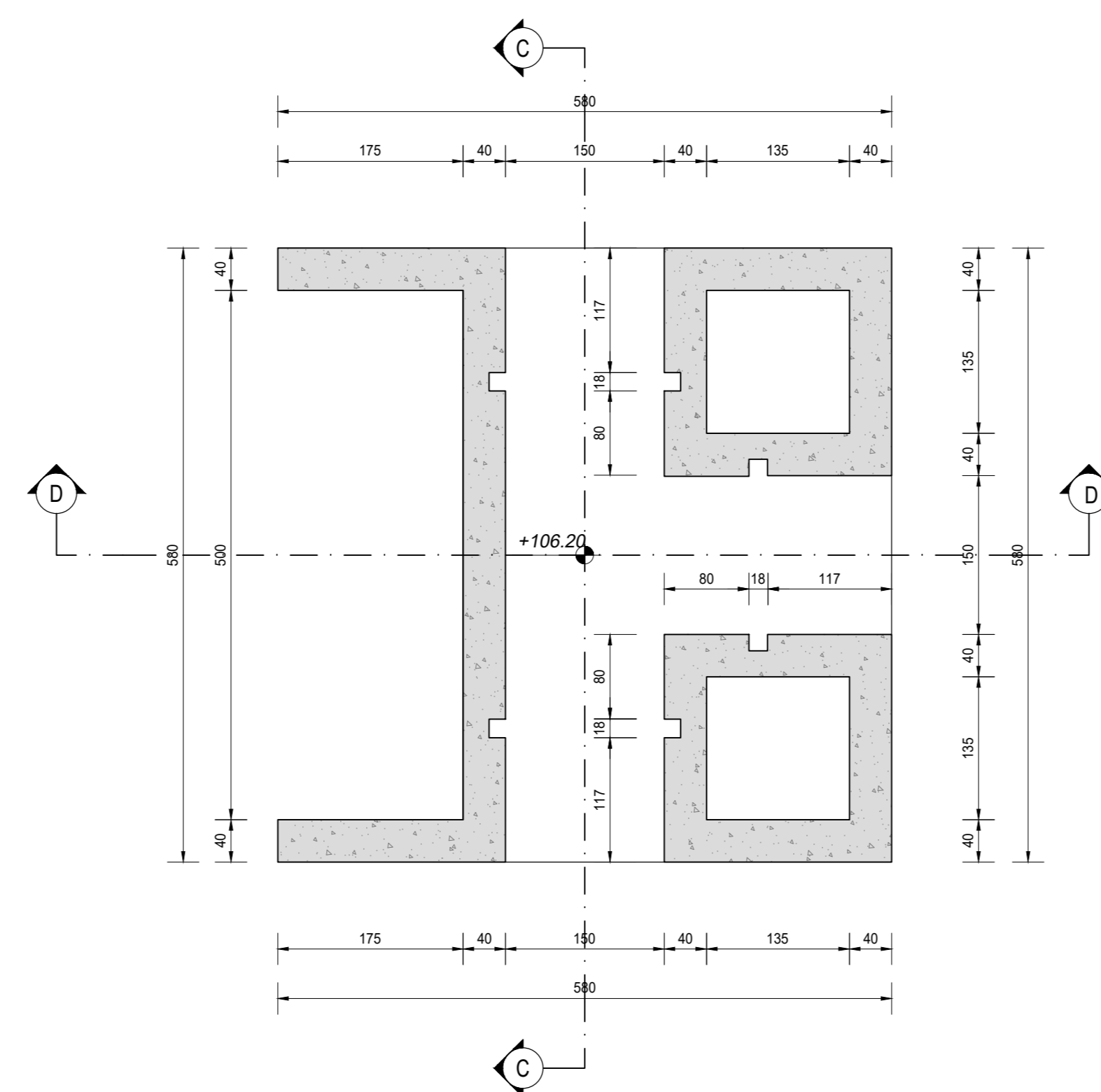
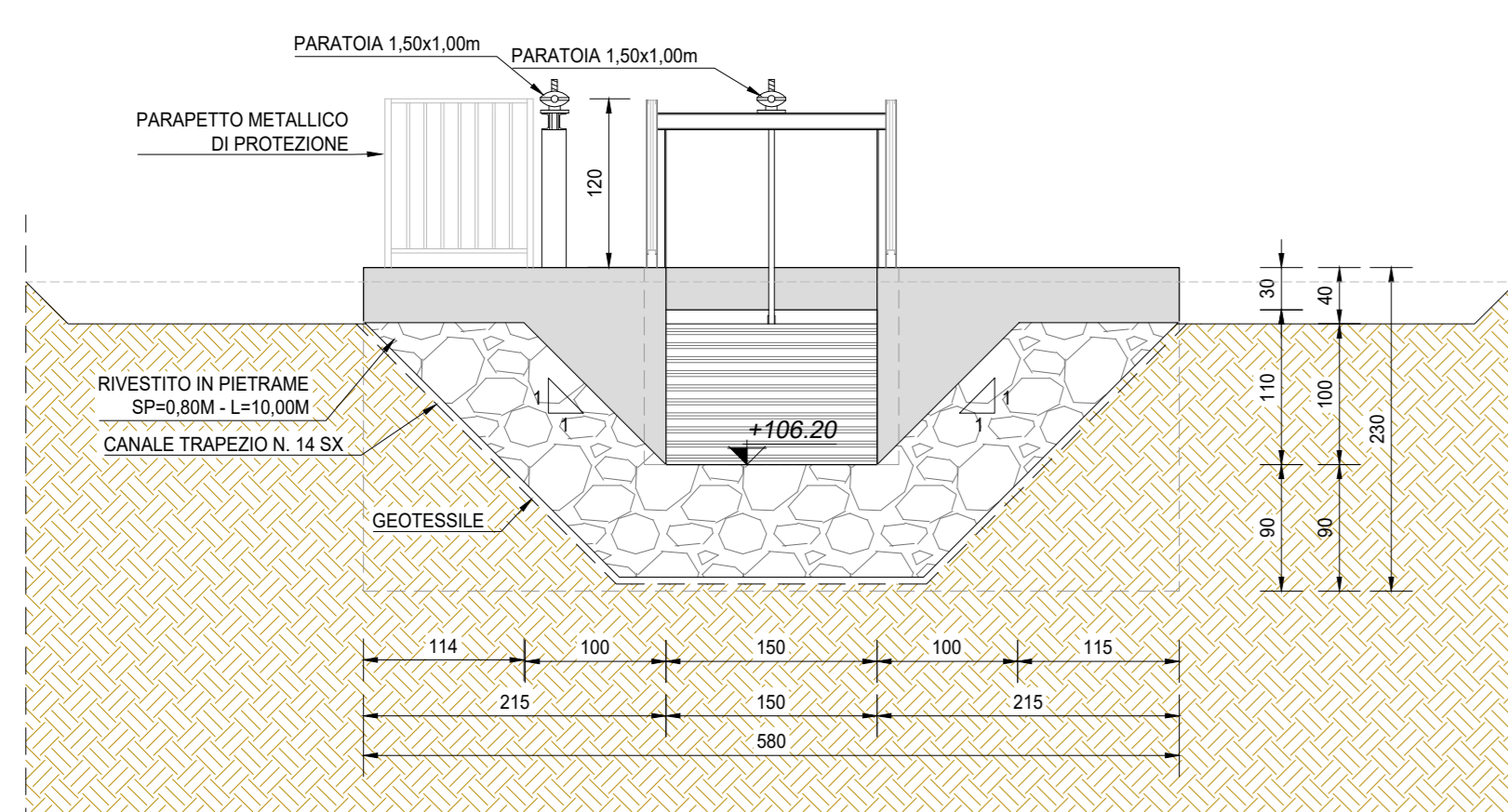
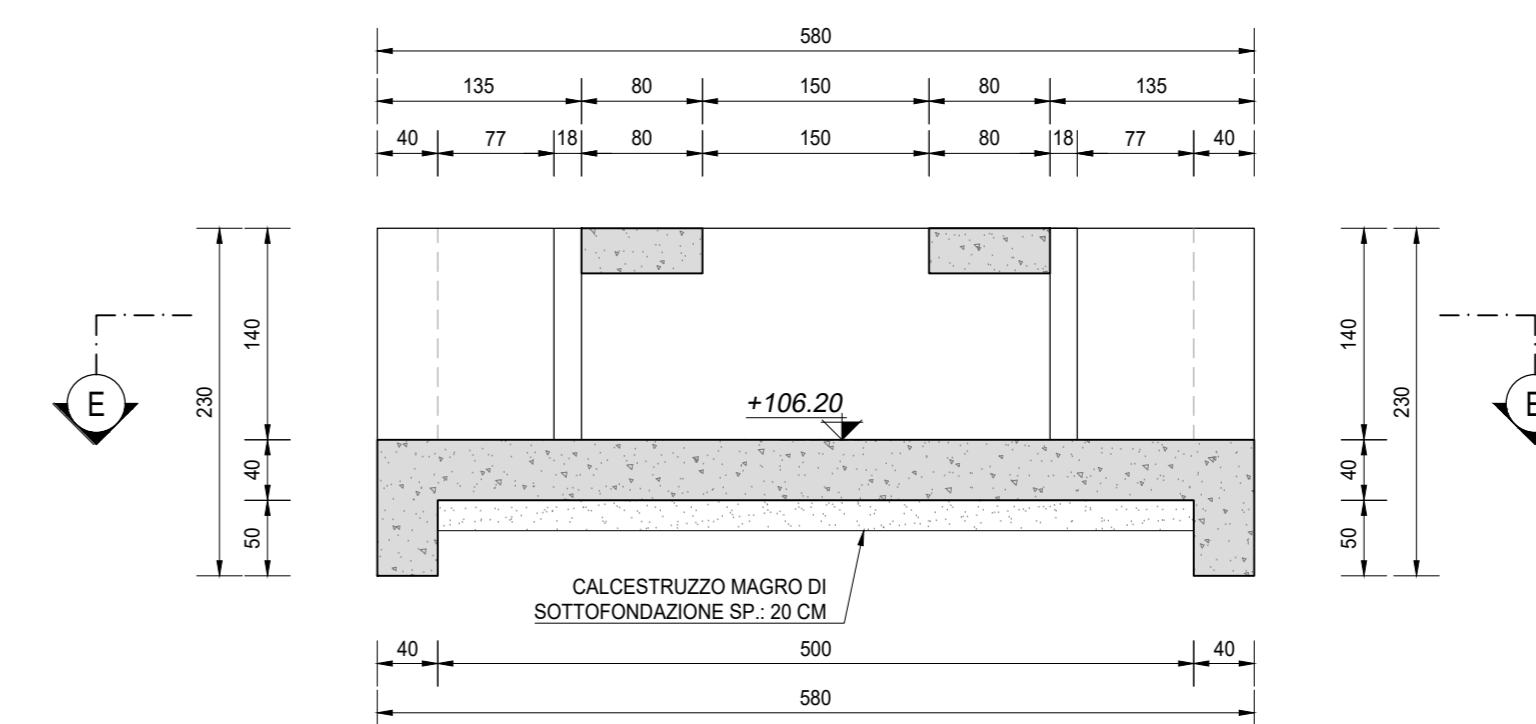
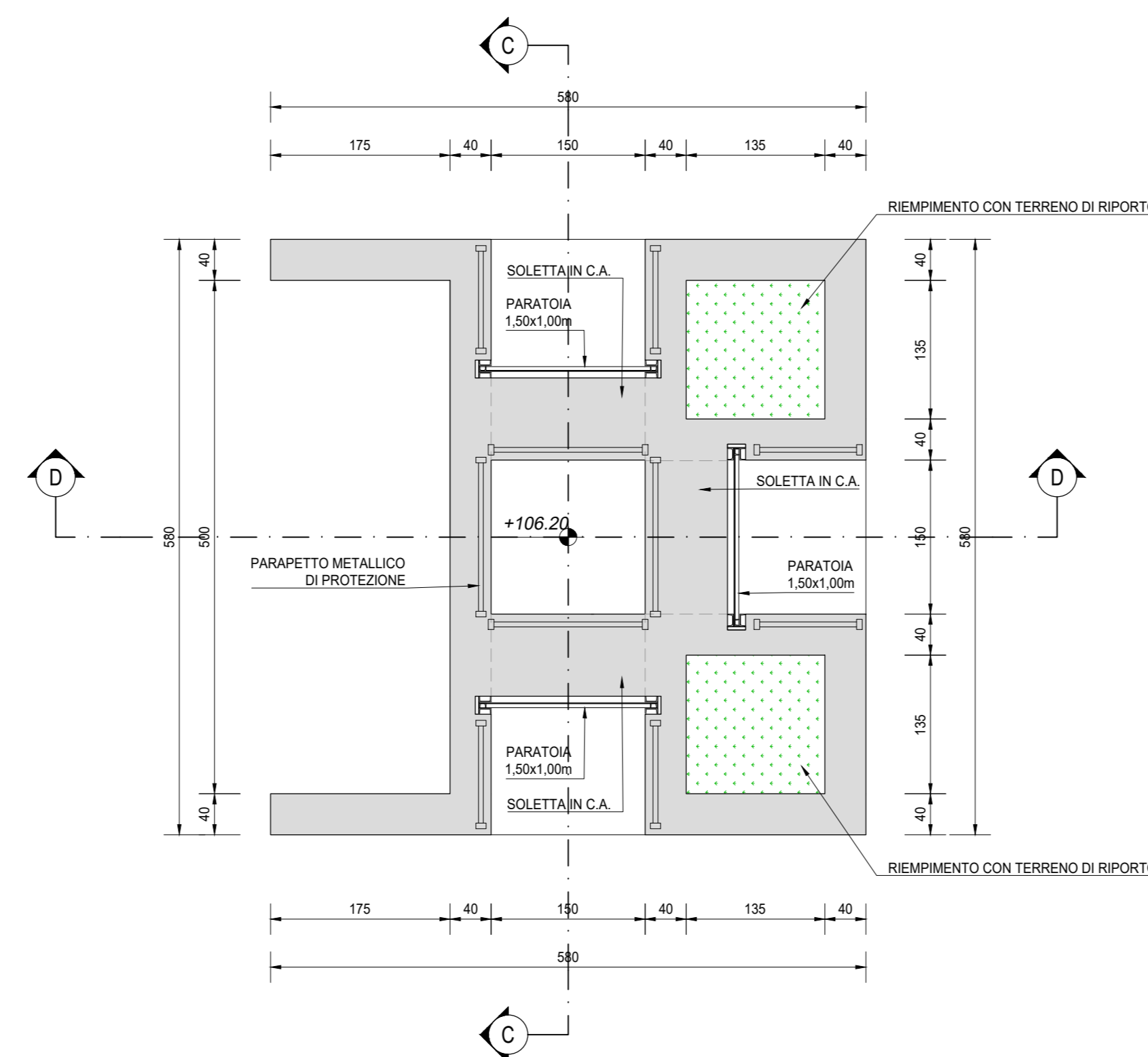
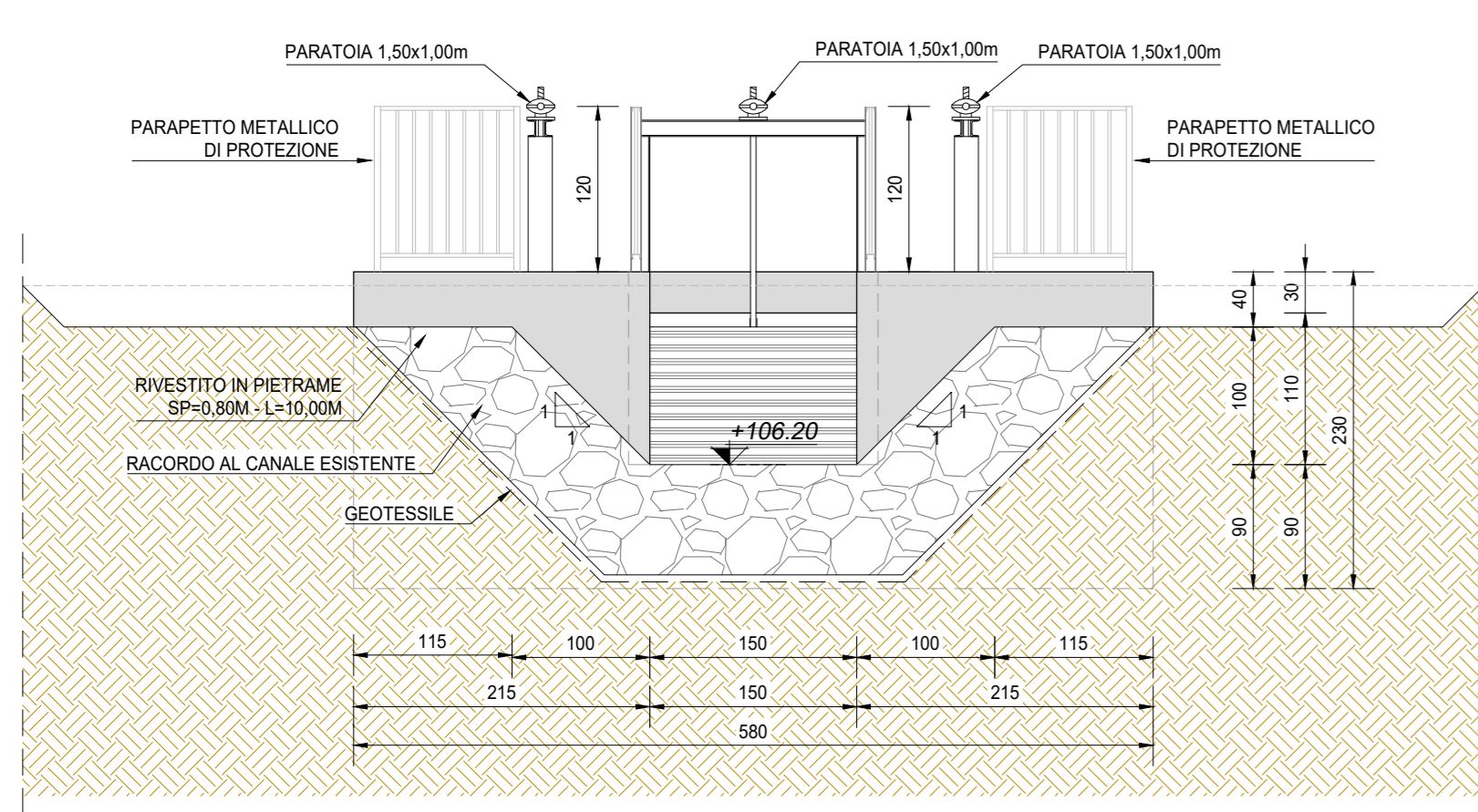
NOTE

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

GEOREFERENZIAZIONE MANUFATTO OM08		
VERTICE	X [m]	Y [m]
1	1493626.62	5024878.05
2	1493622.34	5024881.96
3	1493618.43	5024877.67
4	1493622.72	5024873.76

SCAVO - OM08		
A _B [m ²]	46,24	AREA BASE
A _S [m ²]	109,30	AREA SUPERIORE
H _v [m]	1,90	ALTEZZA MEDA
V _s [m ³]	143,53	VOLUME

RINTERRO - OM08		
A _B [m ²]	46,24	AREA BASE
A _S [m ²]	109,30	AREA SUPERIORE
H _v [m]	1,60	ALTEZZA RINTERRO
V [m ³]	120,87	VOLUME
V _{ri} [m ³]	40,00	VOLUME MANUFATTO
V _{ri} [m ³]	5,10	VOLUME RIEPIIMENTO
V _{ri} =(V-V _{ri} +V _{ri}) [m ³]	85,97	VOLUME RINTERRO



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

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

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	UNING Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	SETAC Prof. Ing. Luigi Monterseri	ARKE Ing. Giuseppe Agostini	GG Dott. Carlo Geronzi
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Giuseppe Vanni</i>		INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabrizio BAIETTI		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gianluca COIRELLO

LDH01

L - PROGETTO STRUTTURALE TOMBINATURE IDRAULICHE
LDH - OM08 - MANUFATTO DI PARTIZIONE ALLA PR. 1+084 TRATTO 2
PLANIMETRIA, SISTEMAZIONE IDRAULICA E CARPENTERIA DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	LDH01-000M08STRCP01_A.dwg	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LDH01-000M08STRCP01	ELAB.	VARIE
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SORBELLA ING. GAETANO BANIERI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO VERIFICATO APPROVATO