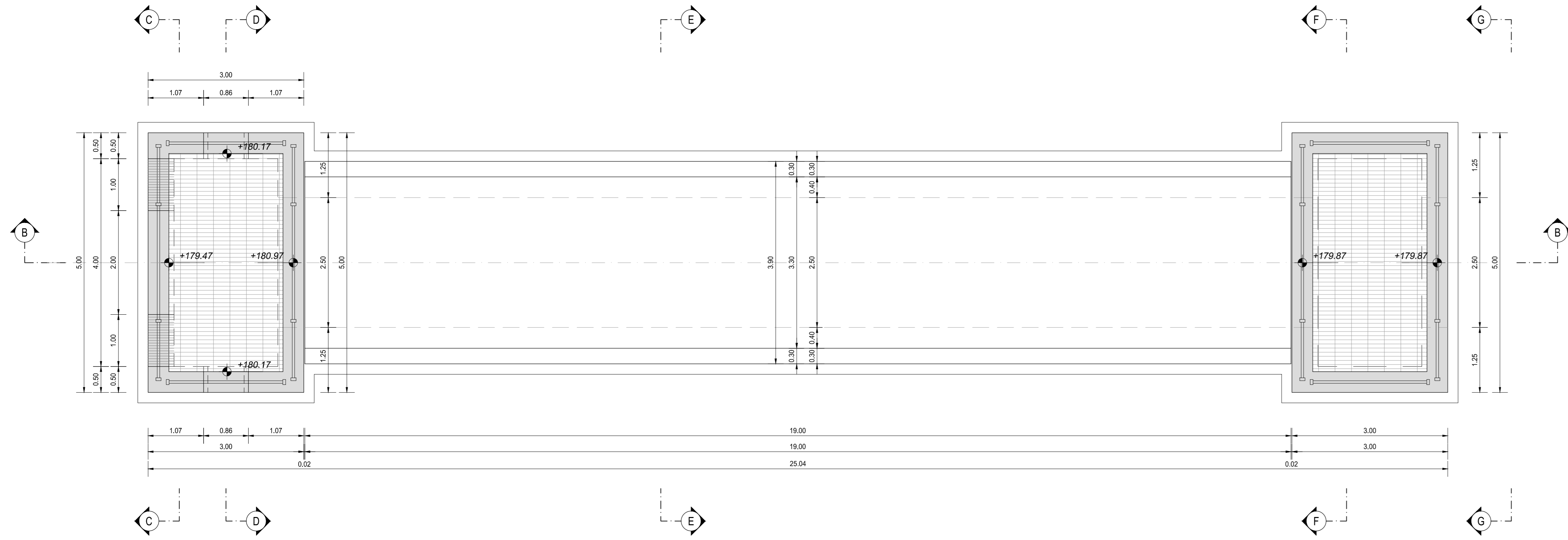
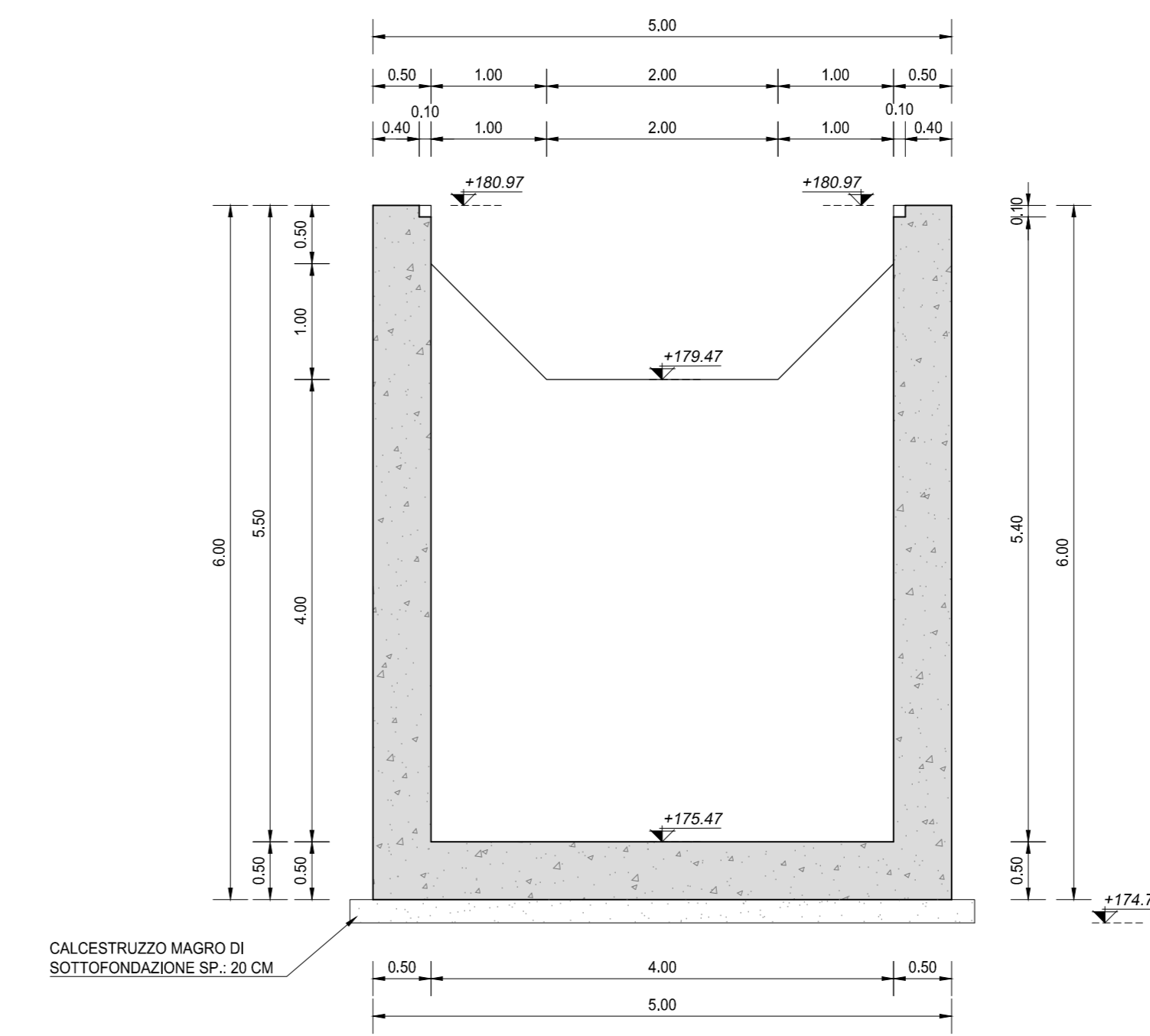


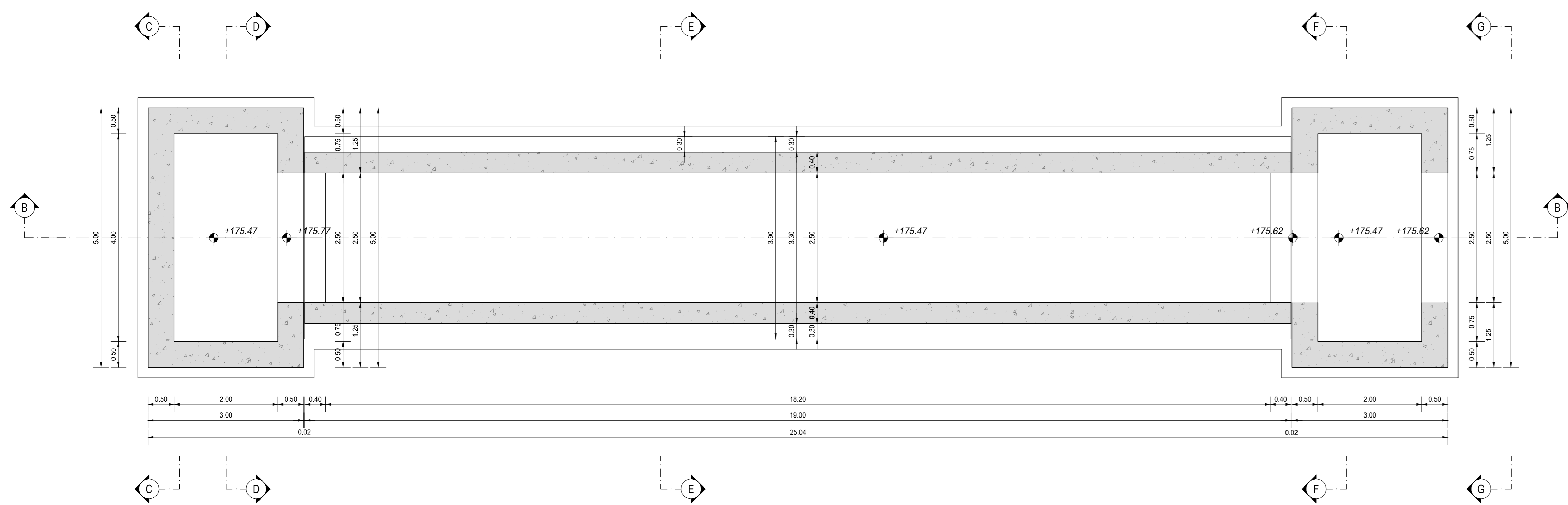
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:50



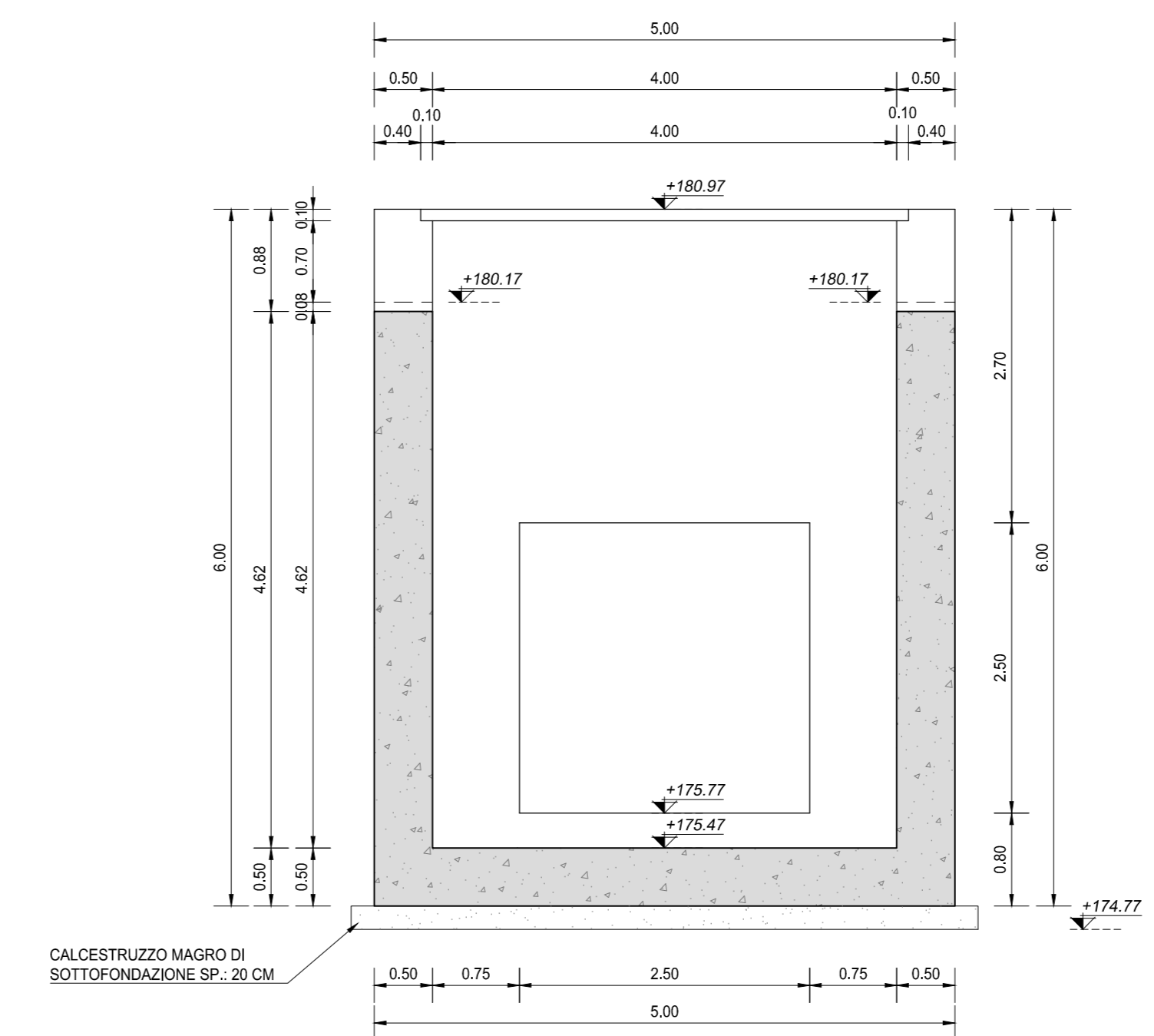
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



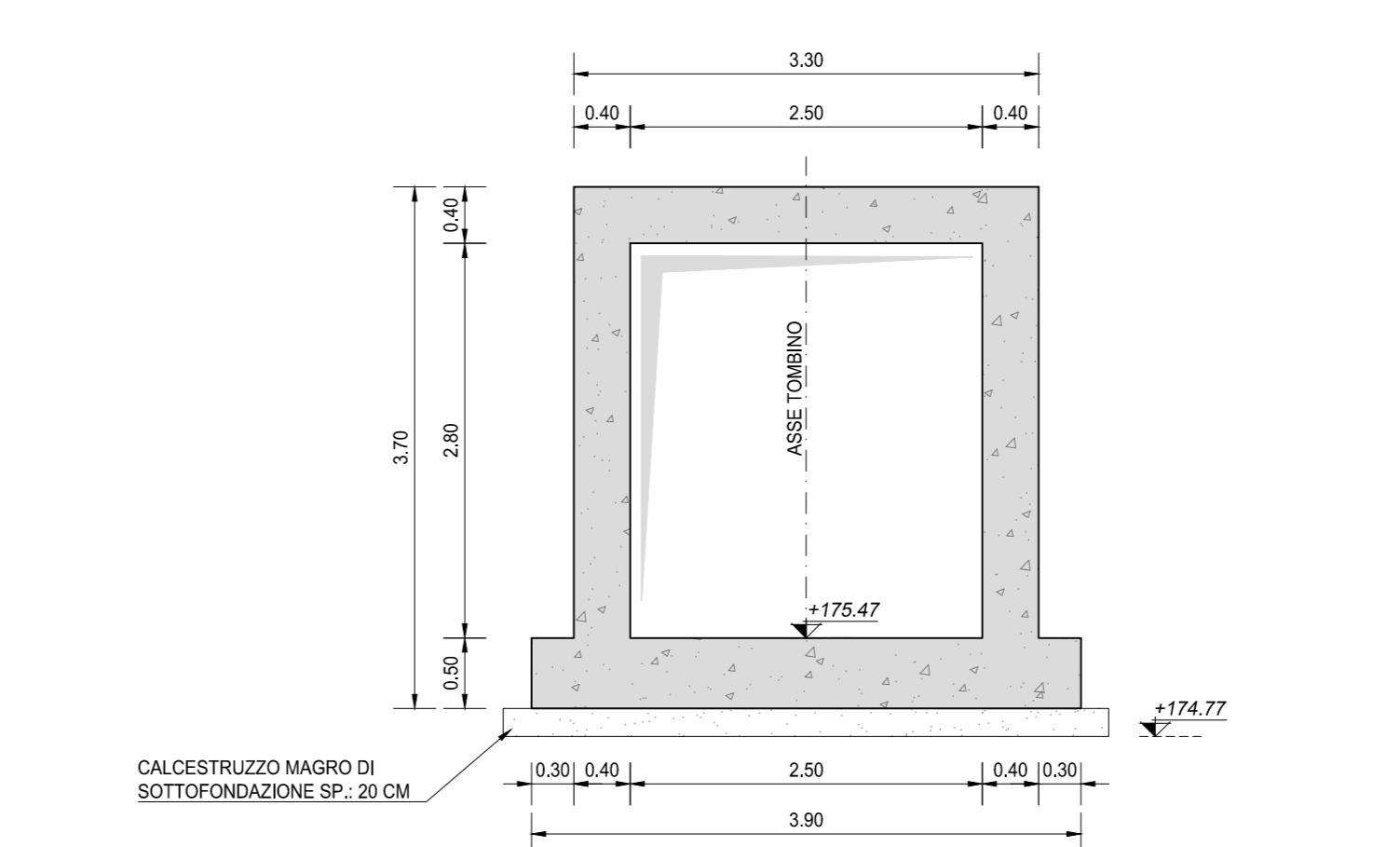
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



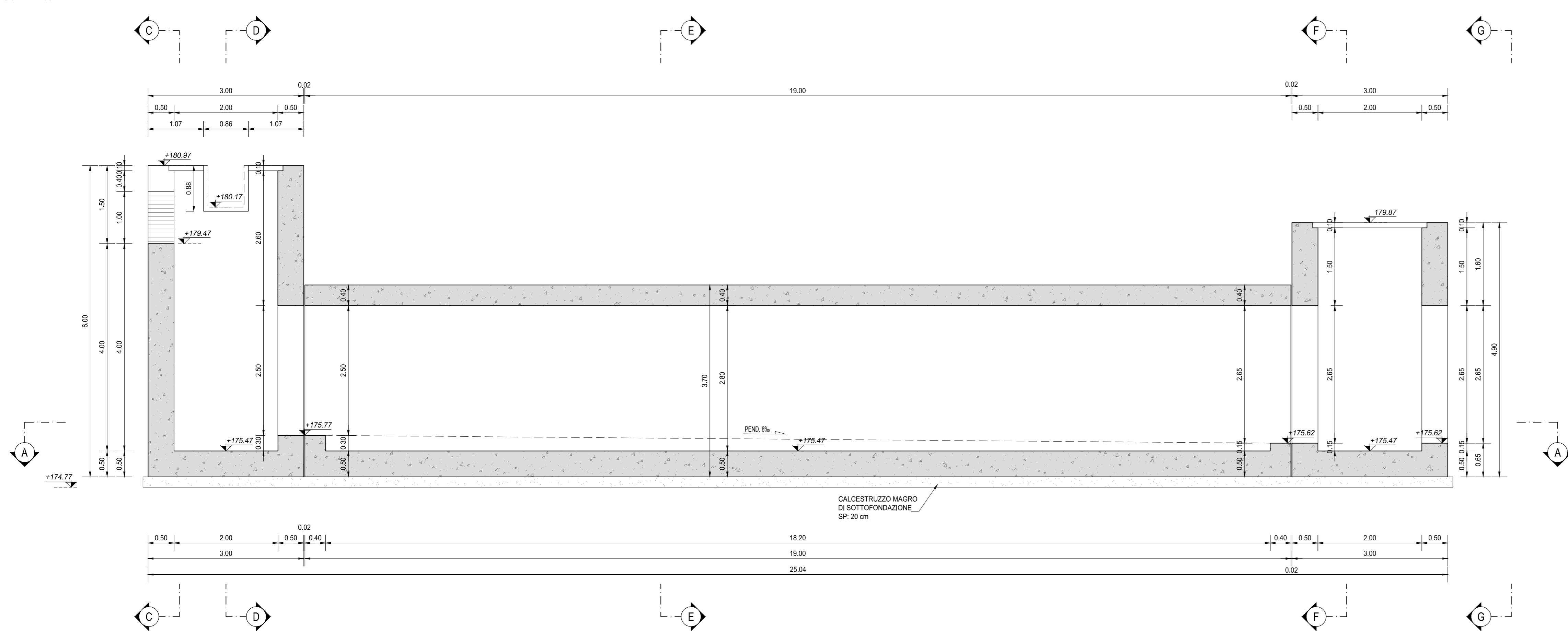
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



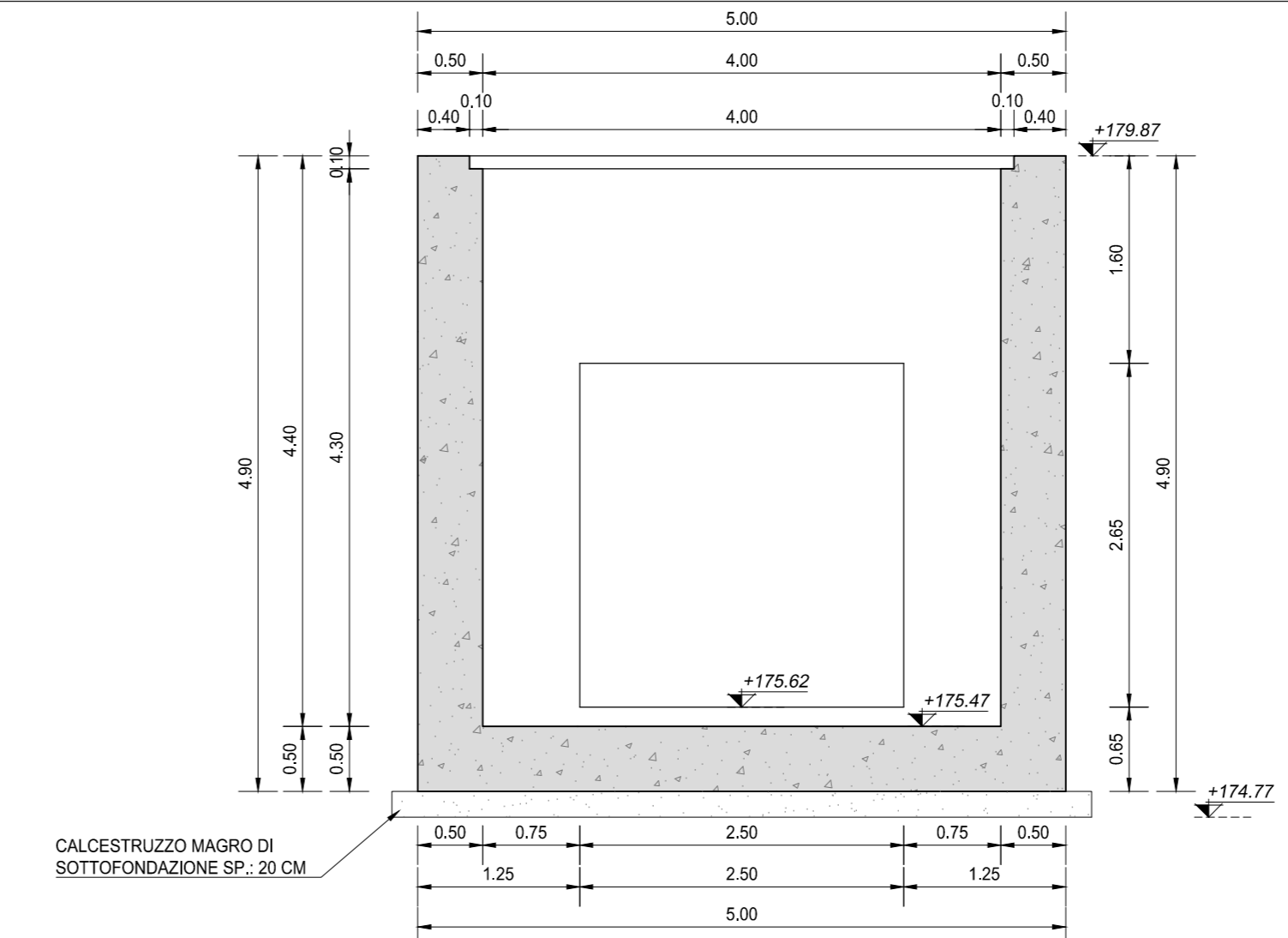
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



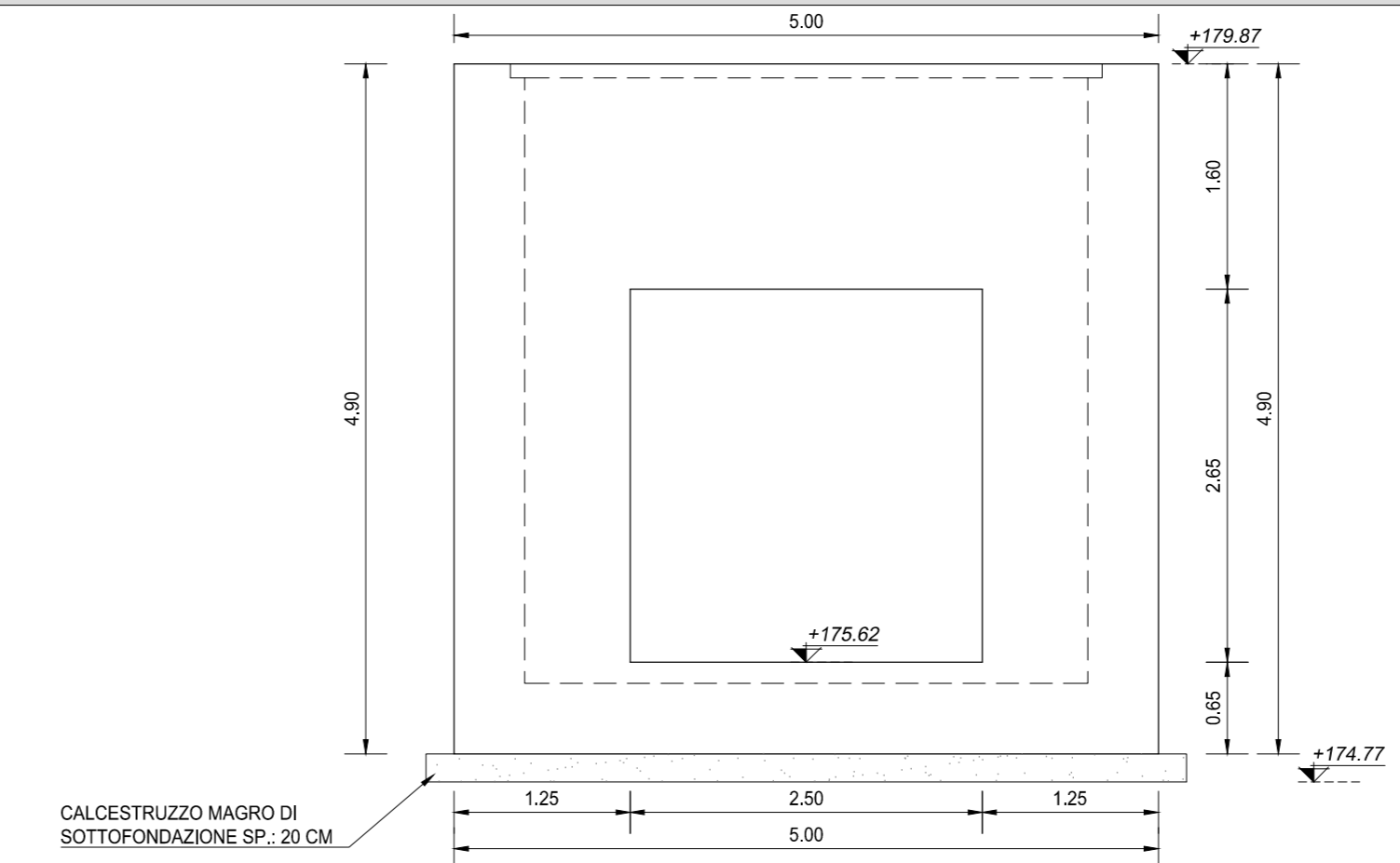
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE F-F
SCALA 1:50



VISTA G-G
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI T00TM00STRSC01

Sanas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL
TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPPL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Claudio Sp. di Ingegneria n. 180	STUDIO CORONA
IL GEODIDDO: gen. MARCO MARTINO Claudio Sp. di Ingegneria n. 437	UNING CONCRETO G.A.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LAURO PIZZANI Claudio Sp. di Ingegneria n. 67980	SETAC Progettazione e Realizzazione Lavori
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASILLA	ARKE CONCRETO G.A.M.
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCIARI	ECOPLAN CONCRETO G.A.M.
PROTOCOLLO DATA	ING. RENATO DEL PRETE
	DOCT. GEOL. DANILLO GALLO

LAC02 L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRALICHE
LAC - TM03 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 0+070 - ASSE 02
CARPENTERIA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAC02-P02-TM03-STRCP01_A.dwg		1:50
BO0067	D 1801		
CODICE ELAB.	P02TM03STRCP01		
C			
B			
A	EMISSIONE	APRILE 2007	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO