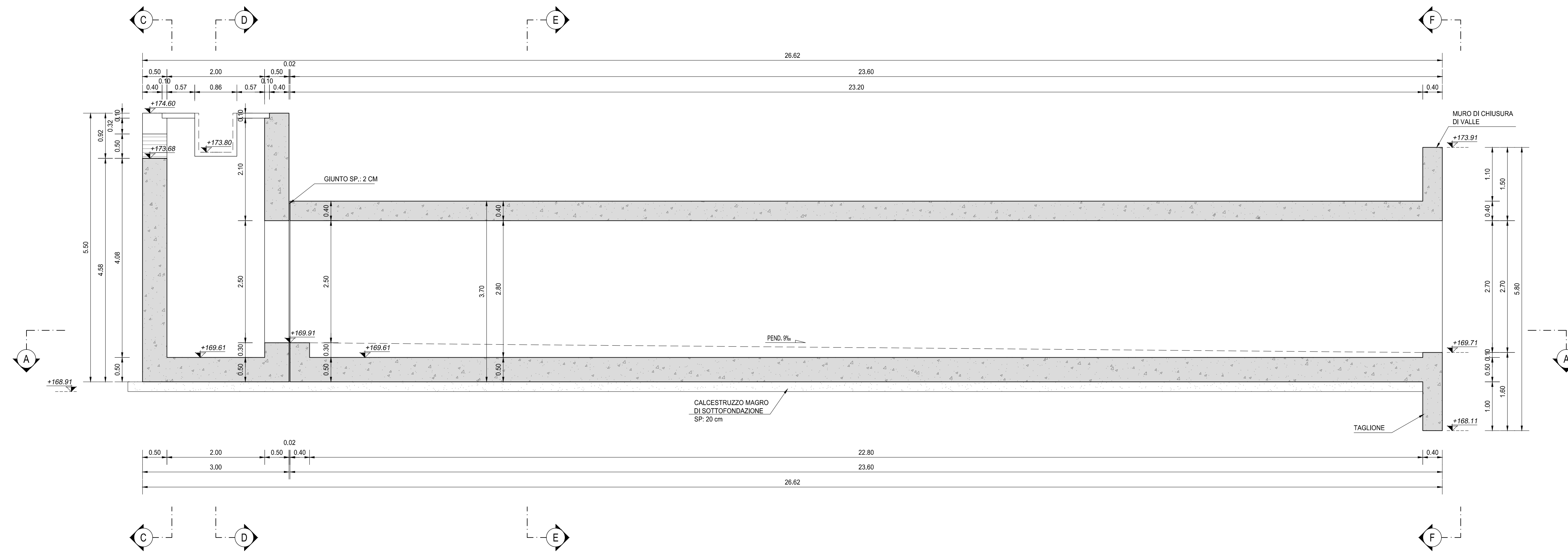
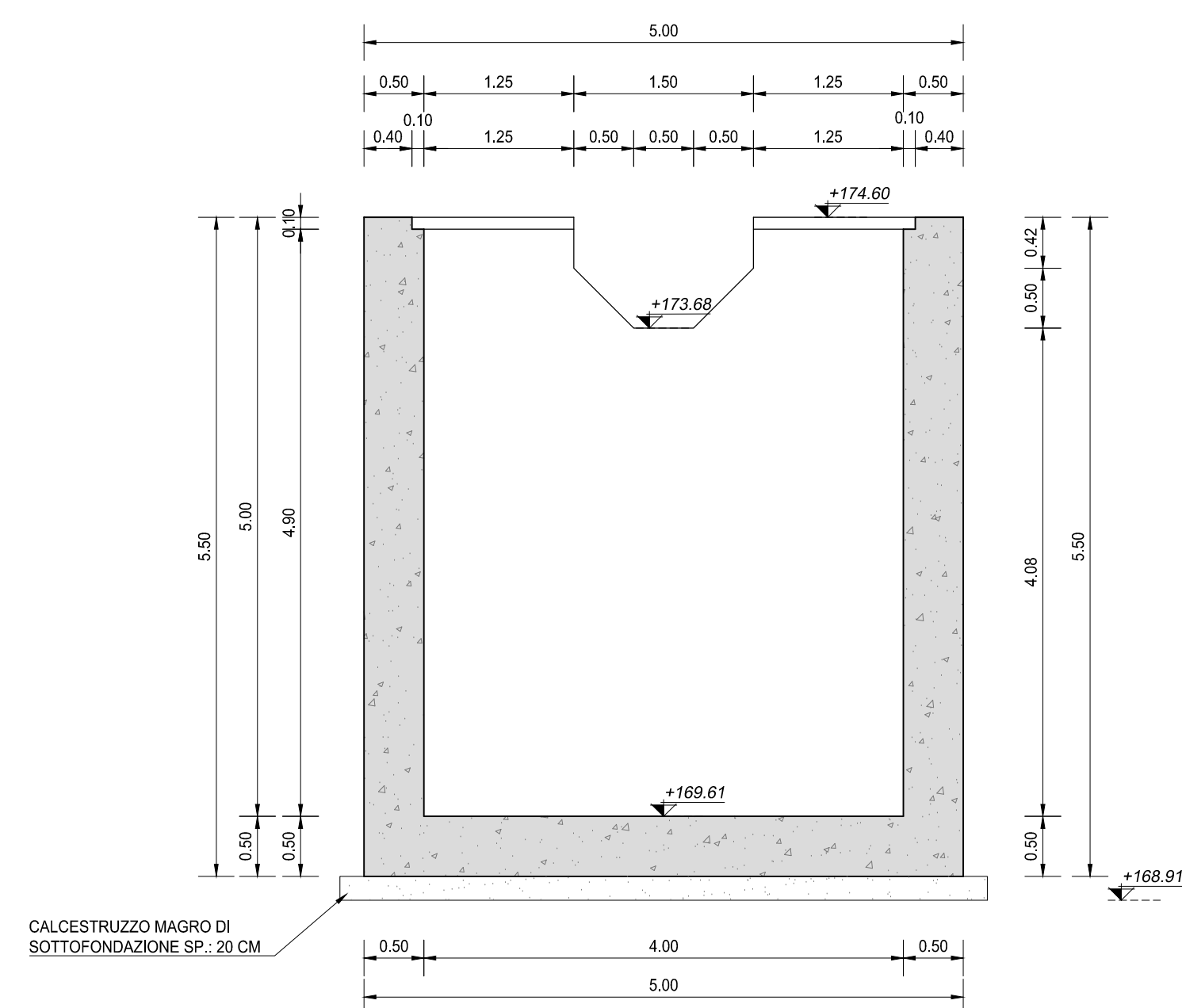


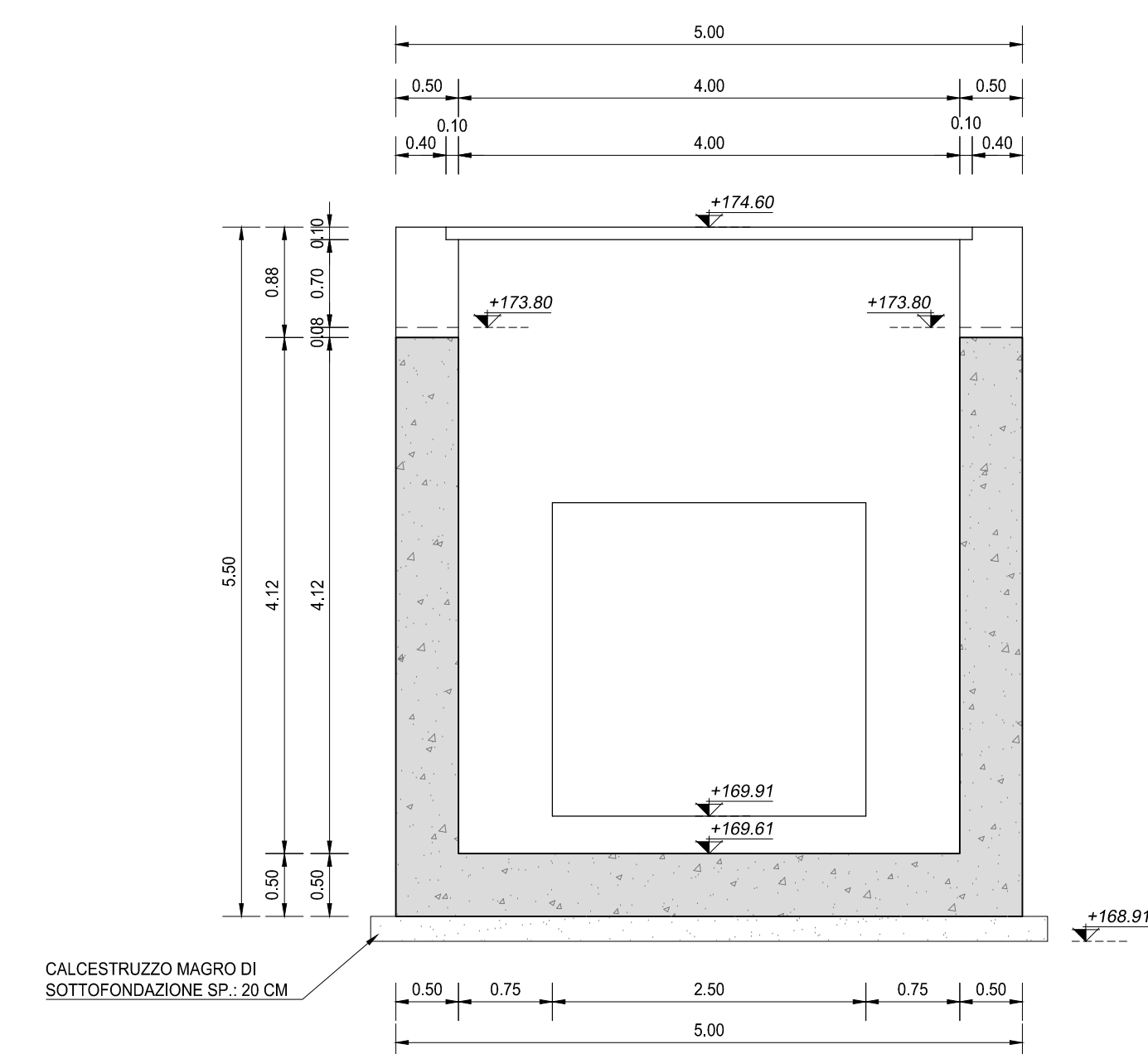
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



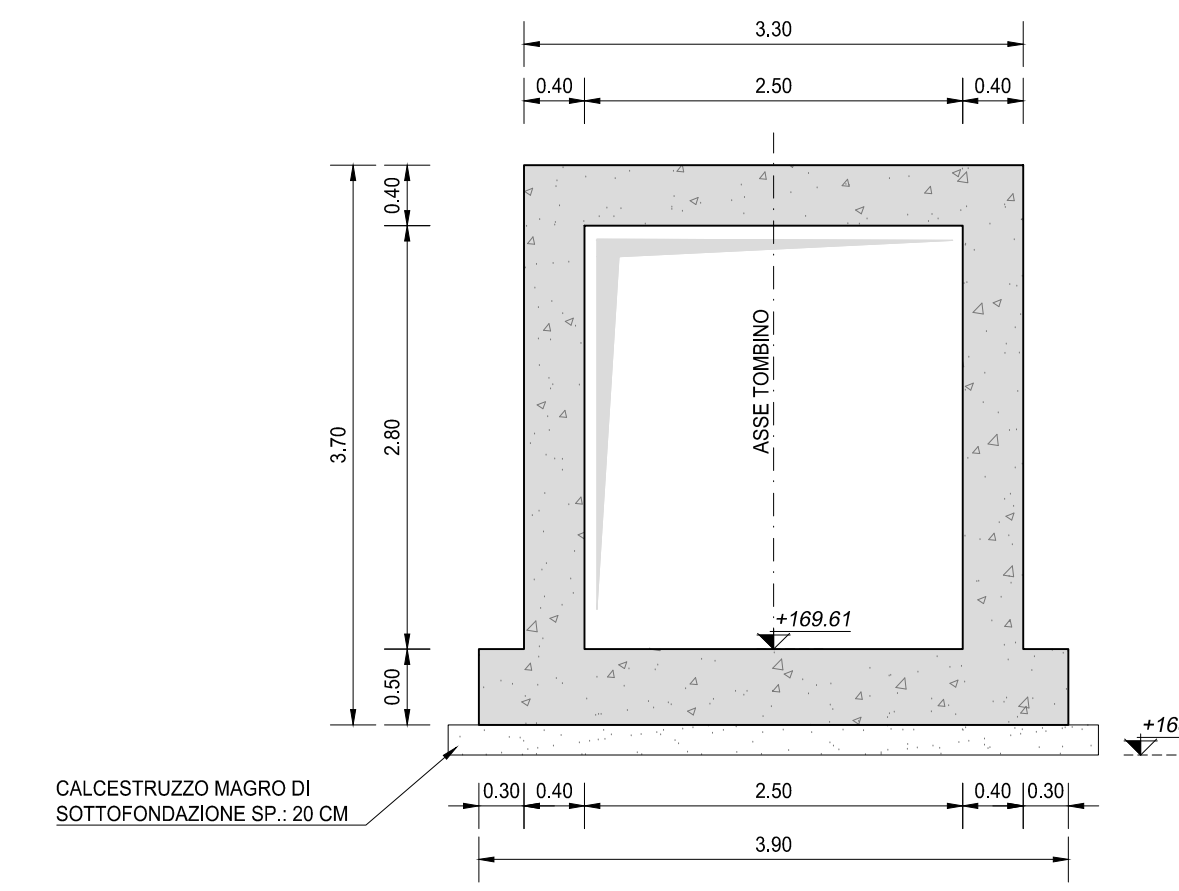
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



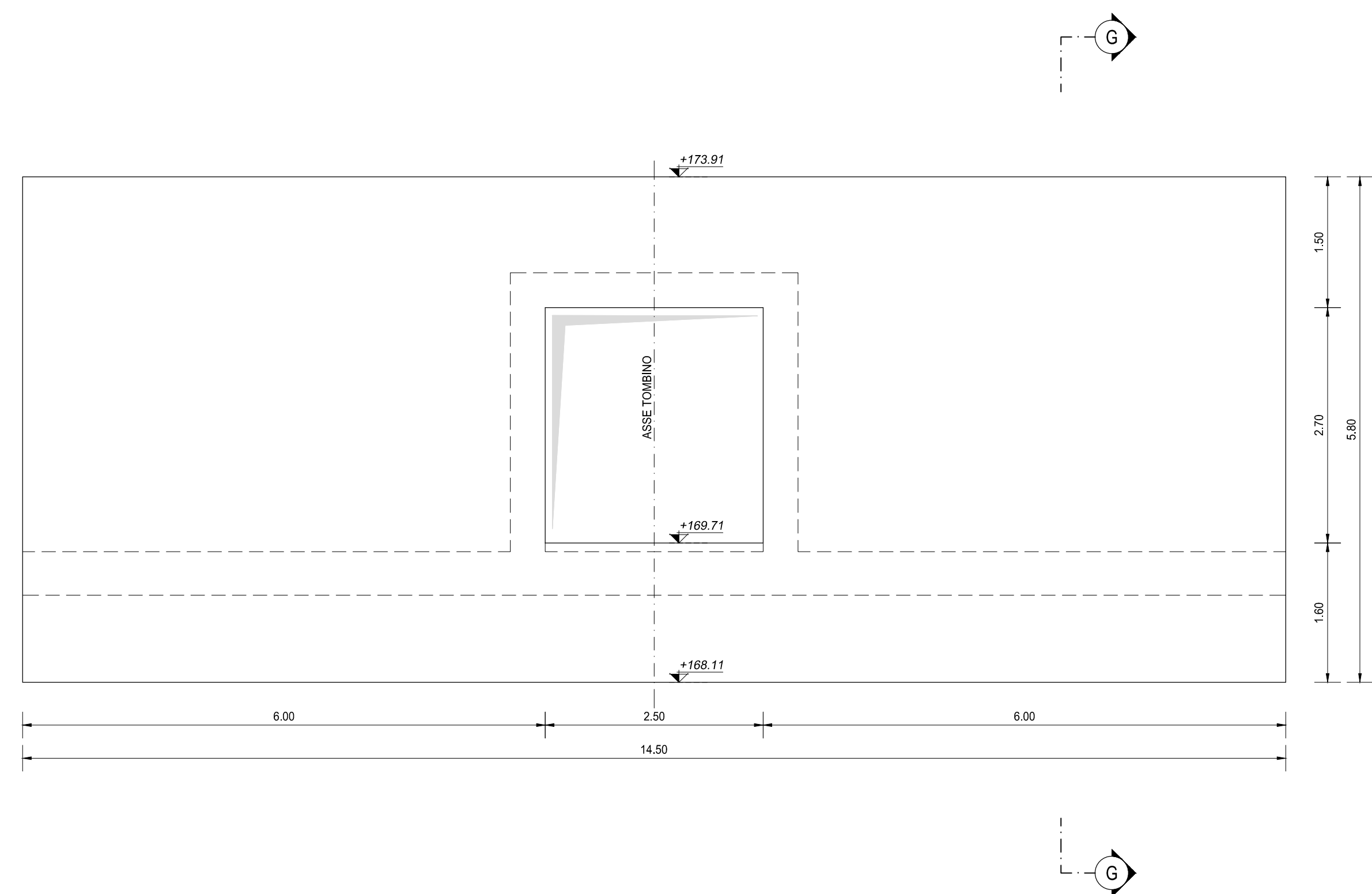
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



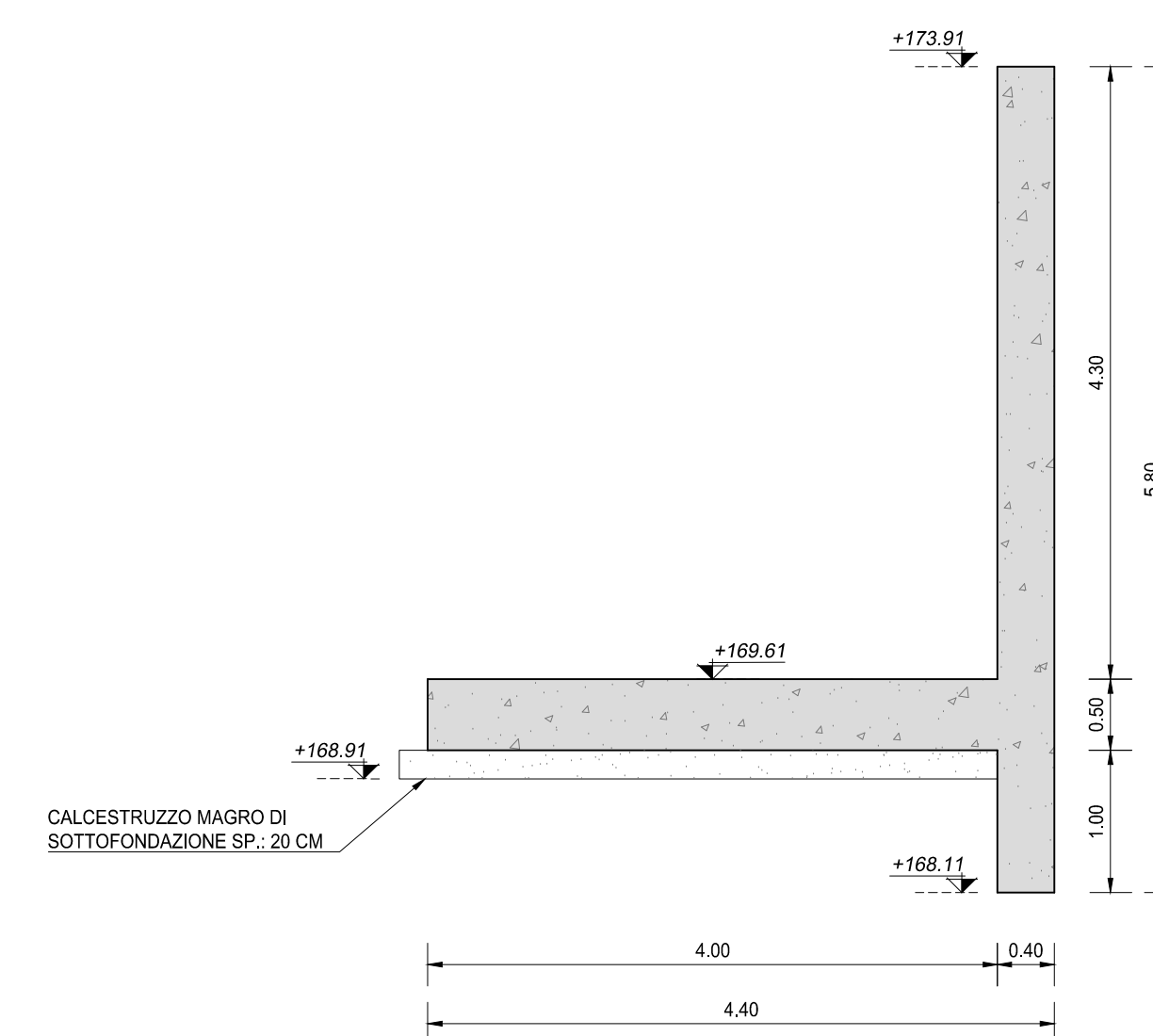
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



VISTA F-F
SCALA 1:50



SEZIONE 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 Cultura SpA - Via Venezia n. 100	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Ing. MAURO MARTINO Cultura SpA - Via Venezia n. 100	UNING CONCRETE C.A.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LAURA PIZZANI Cultura SpA - Via Venezia n. 100	ARKE CONCRETE C.A.M.
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASILLA	ECOPLAN CONCRETE C.A.M.
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria AGSAR	DOTT. GEOL. DANILO GALLO
PROTOCOLLO	DATA
	ING. RENATO DEL PRETE

LAA02 L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAA - TM01 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROG. KM 0+848 - ASSE 01
CARPENTERIA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAA03-PM1TM01STRCP02_A.dwg		
BO0067	D 1801	A	1:50
CODICE ELAB.	P01TM01STRCP02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	APRILE 2007			