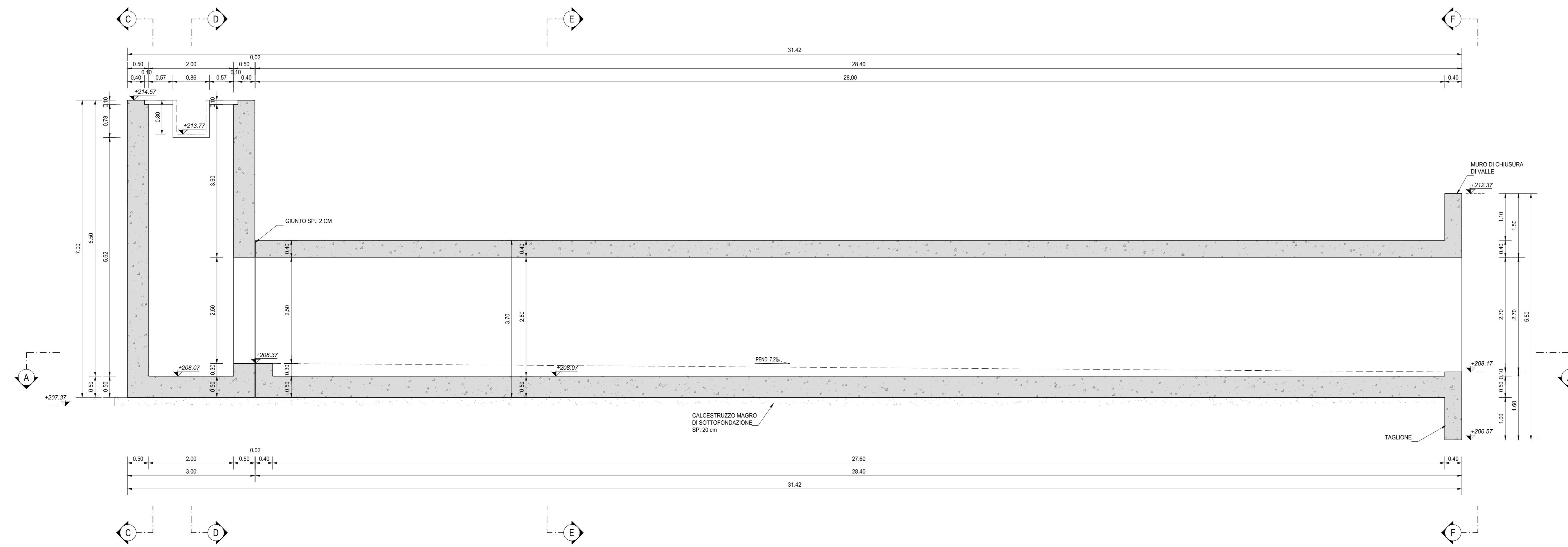
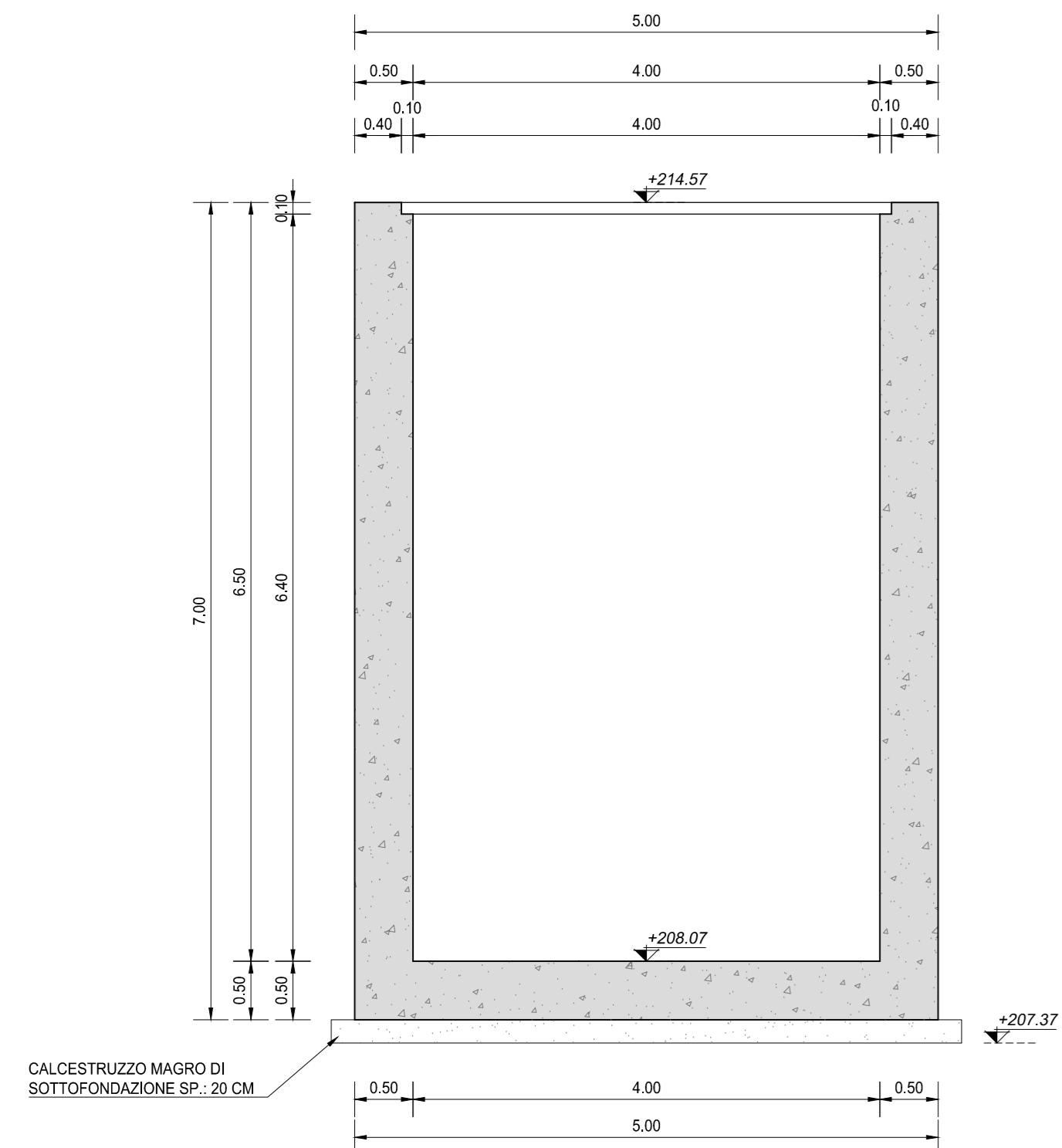


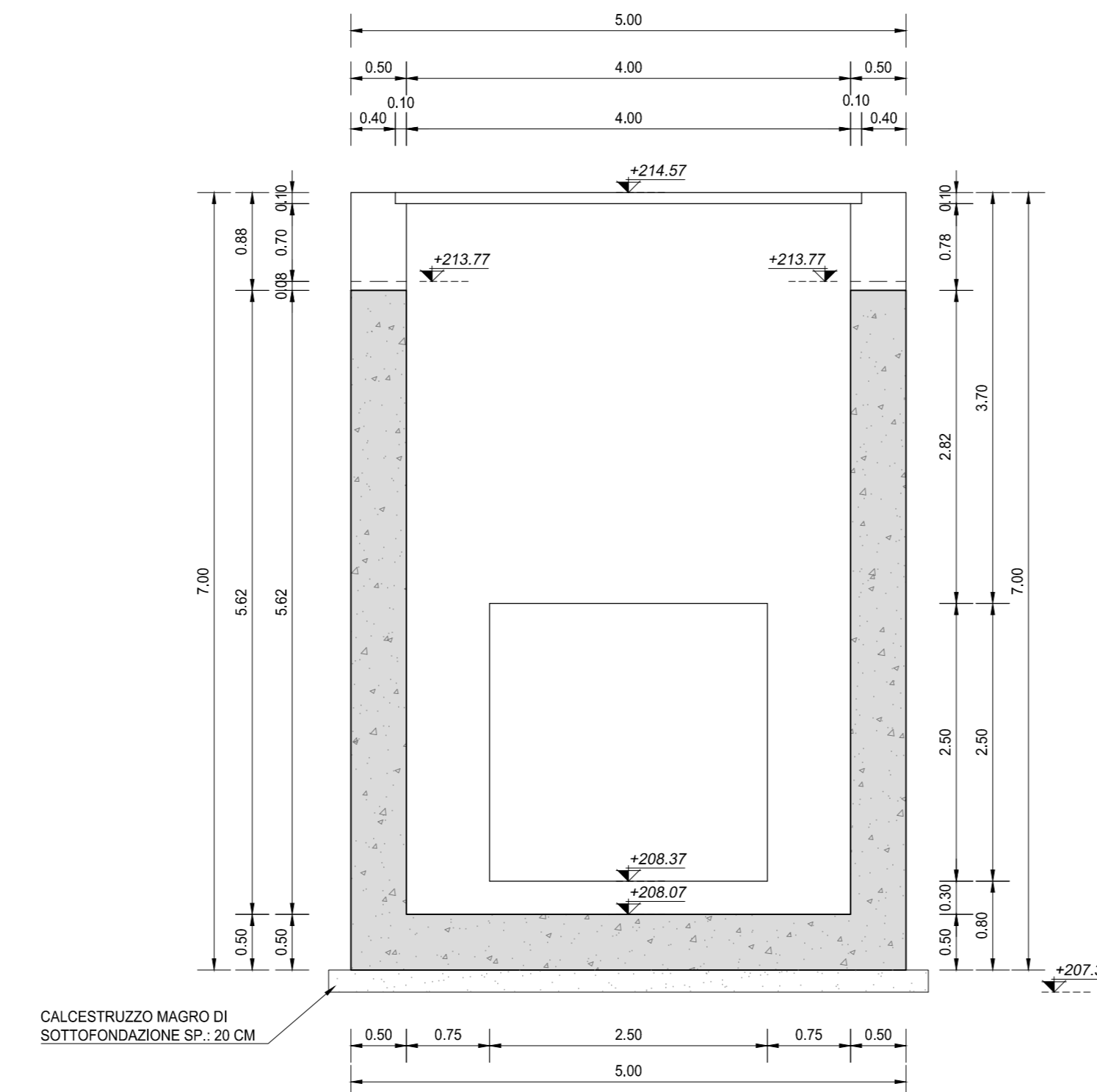
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



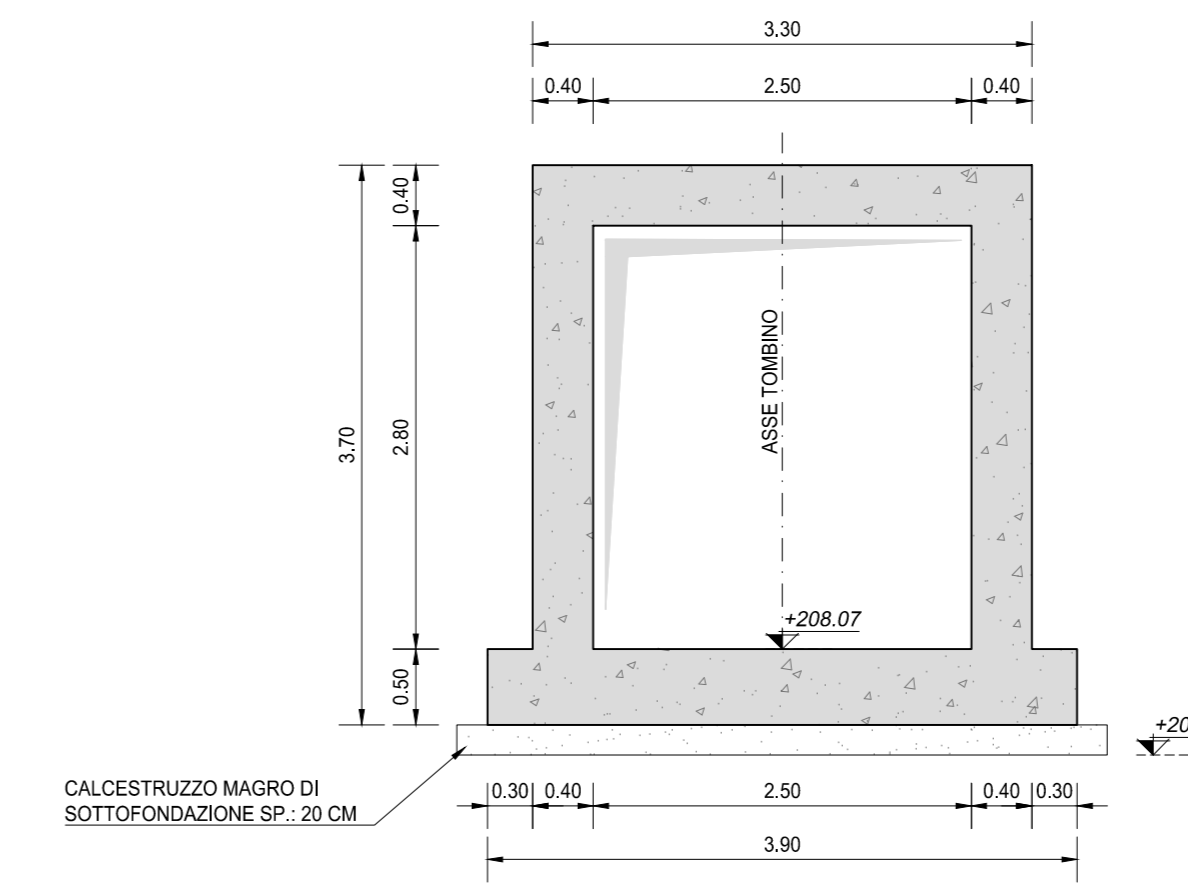
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



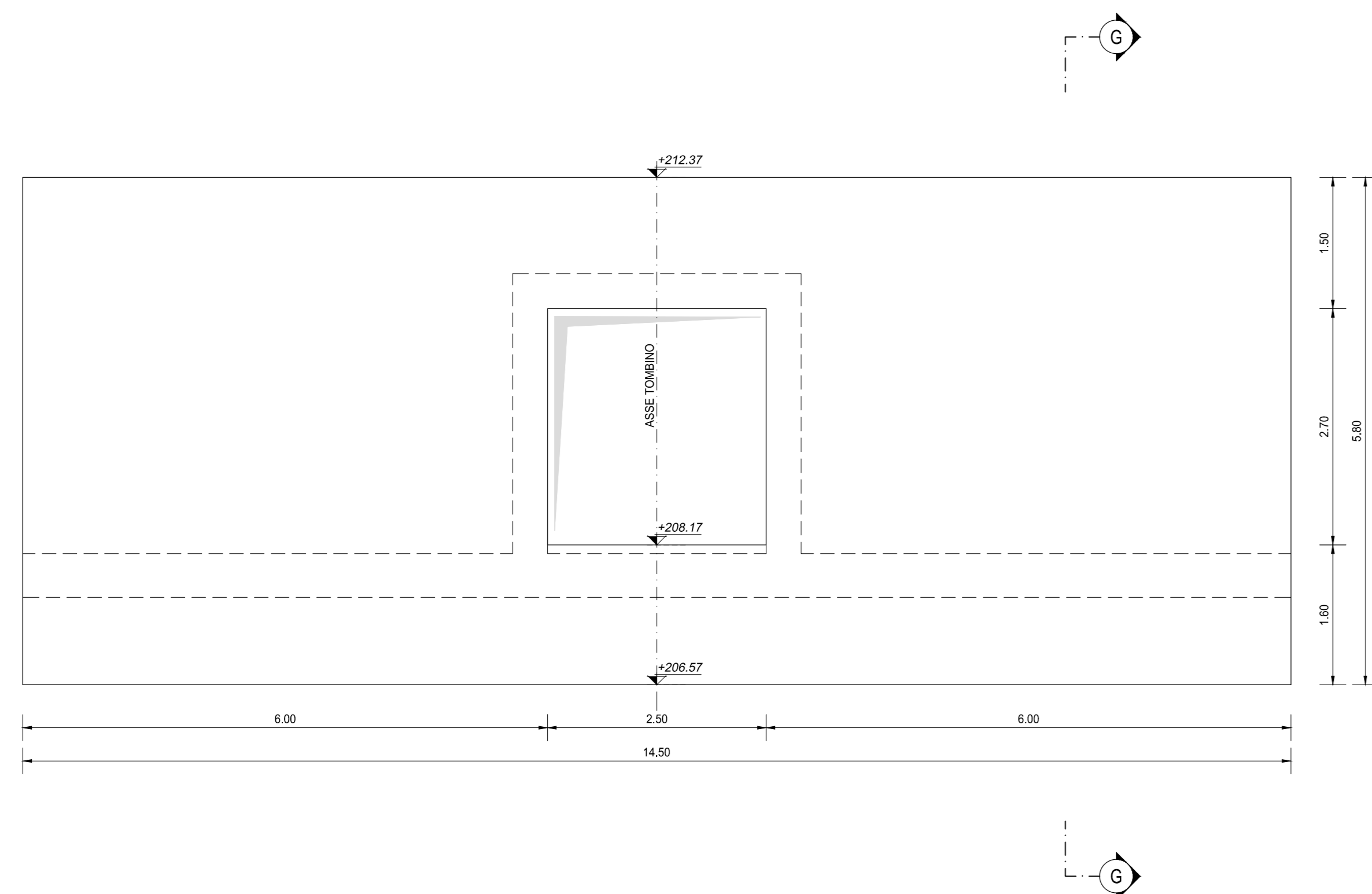
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



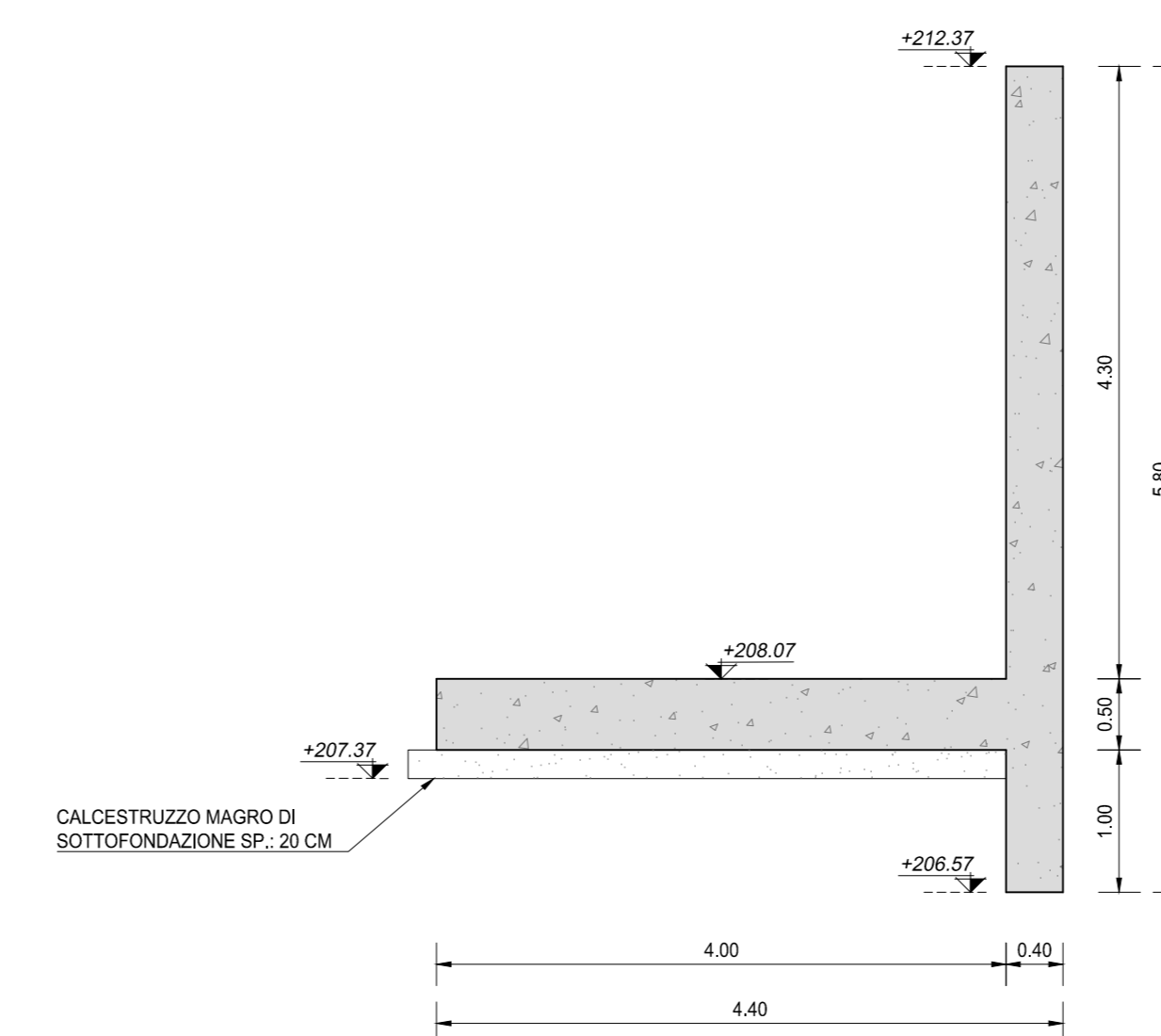
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



VISTA F-F
SCALA 1:50



SEZIONE G-G
SCALA 1:50



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

anas 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 DPFL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Cliente: SpA Intercom n. 100	
IL GEOLOGO: gen. Maurizio MARTINO Cliente: SpA Intercom n. 457	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca PIZZANI Cliente: SpA Intercom n. 457	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: gen. E. PASILLA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria AGSARI	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE
PROTOCOLLO	DATA

LAP03 L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAP - TM14 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROG. KM 0+805 - ASSE 07
CARPENTERIA - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAP03-T07TM14STRCP02_A.dwg		
BO00067	D 1801		1:50
CODICE ELAB.	P07TM14STRCP02	A	

C				
B				
A	EMISSIONE	APRILE 2007		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO