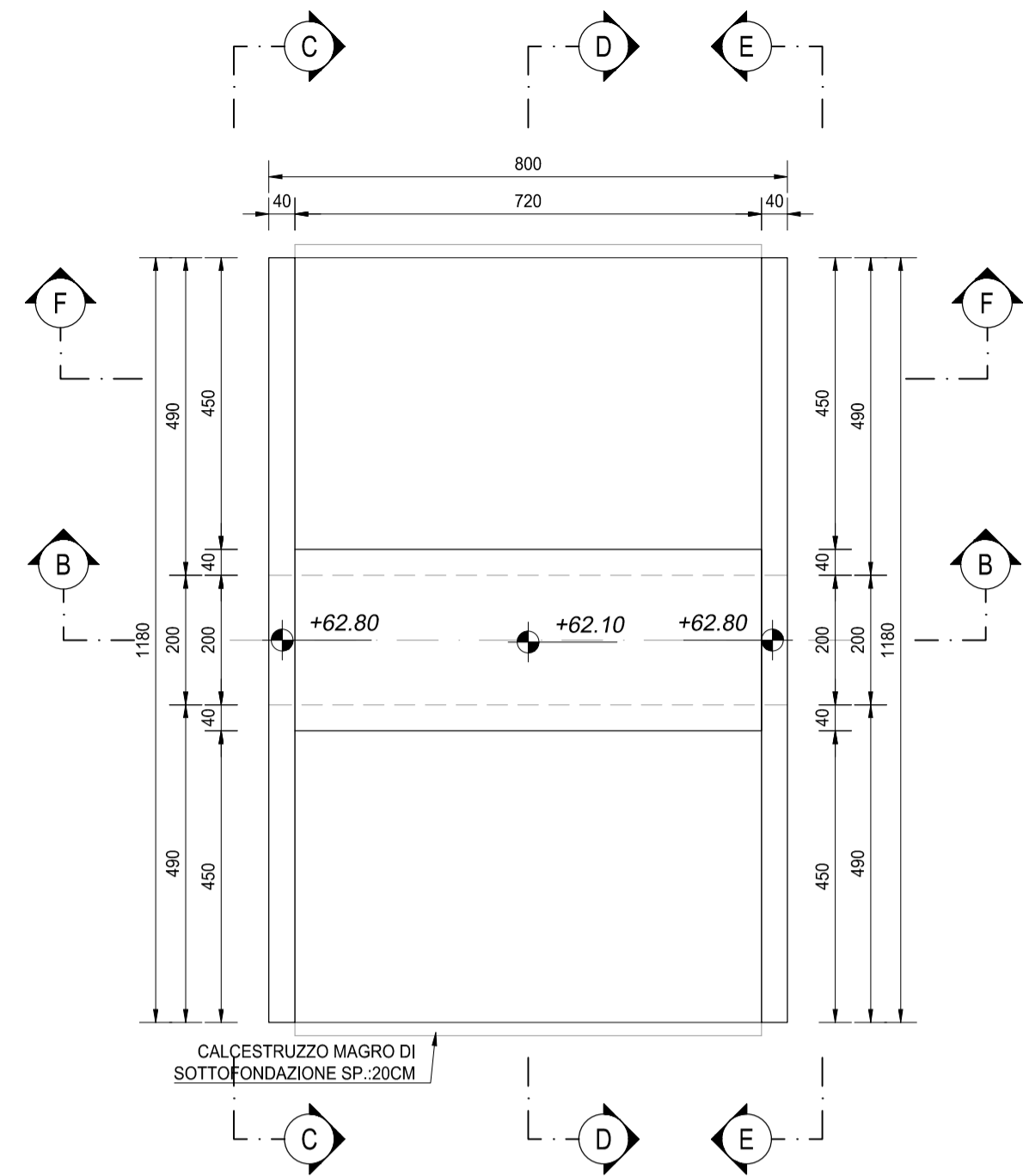
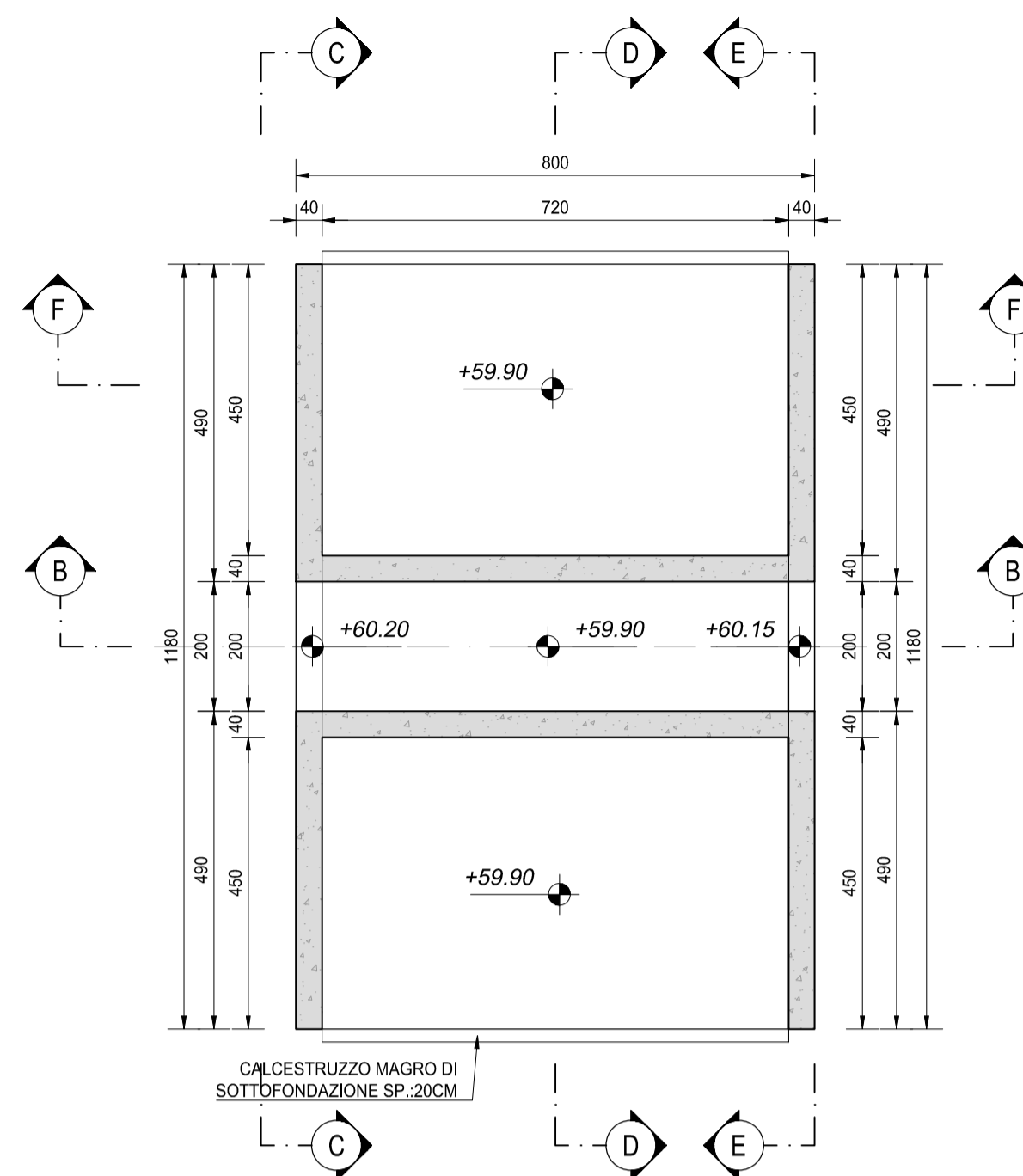


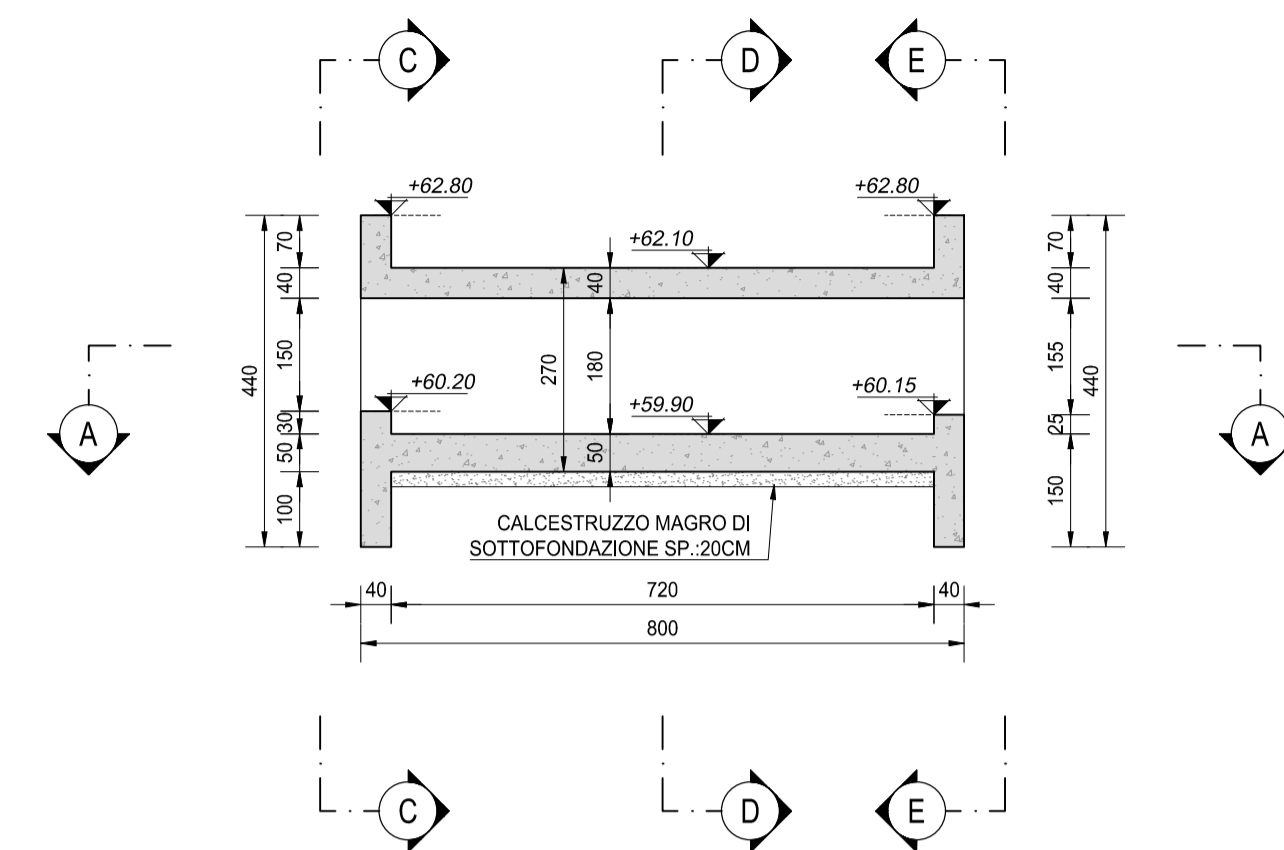
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



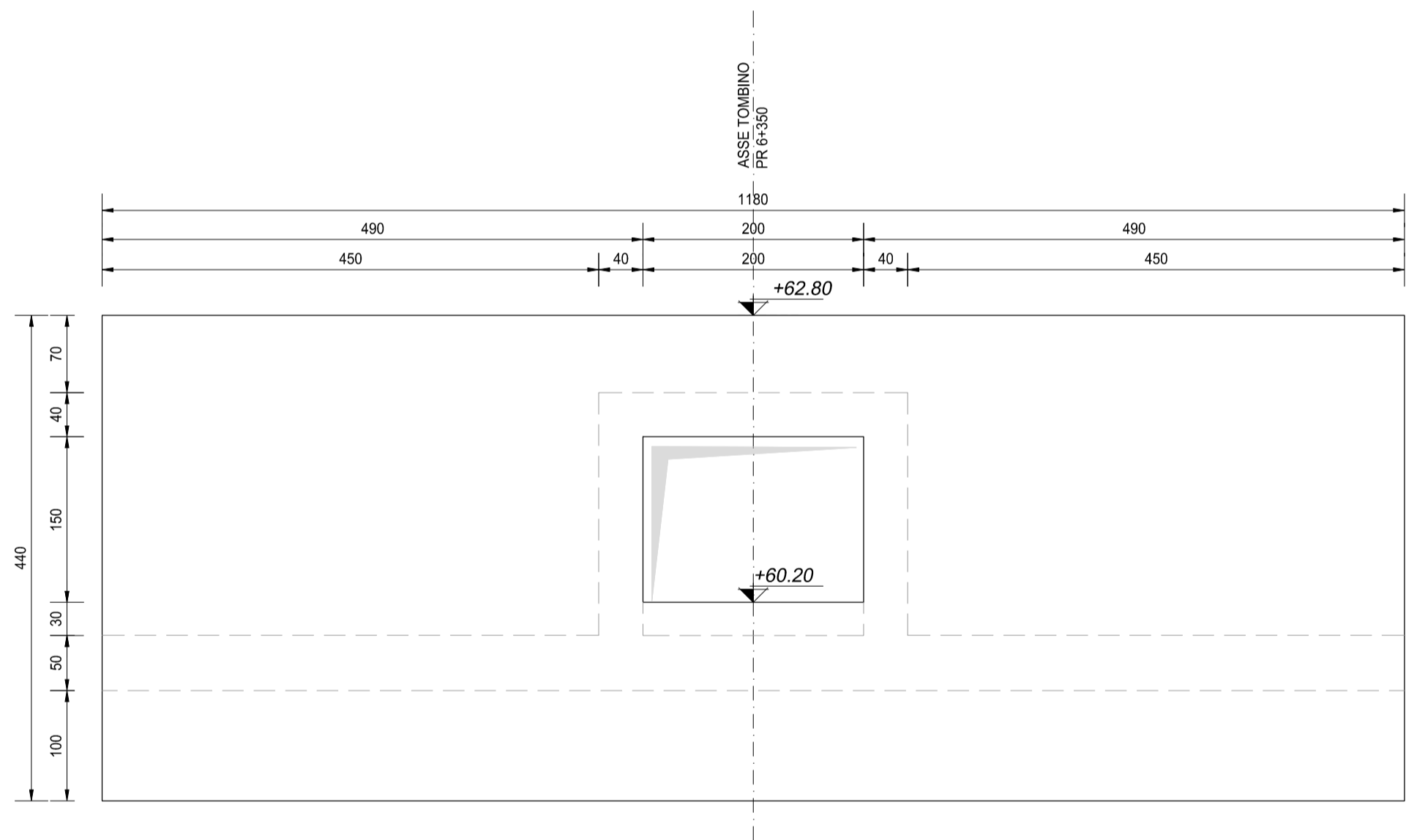
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



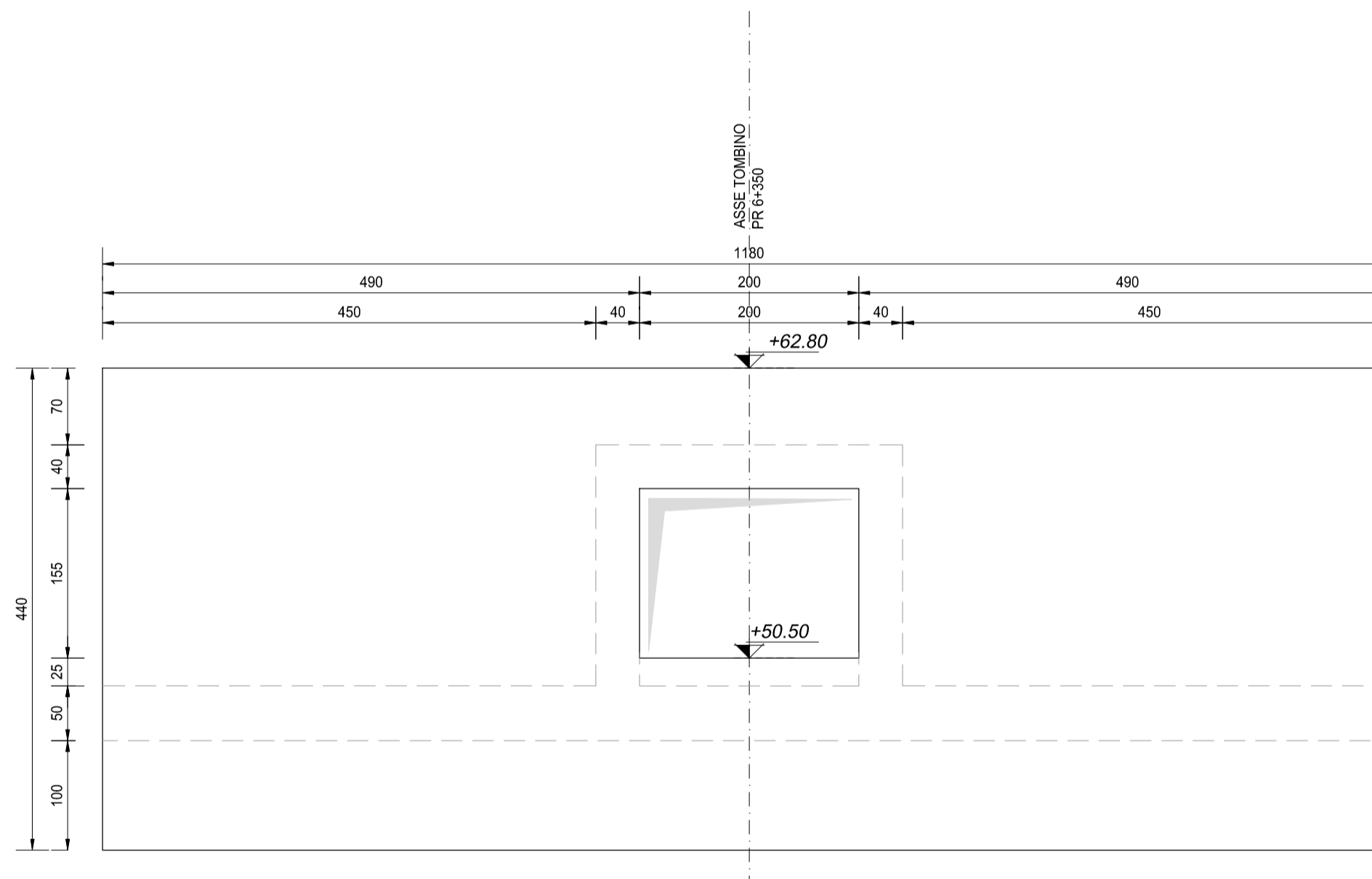
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



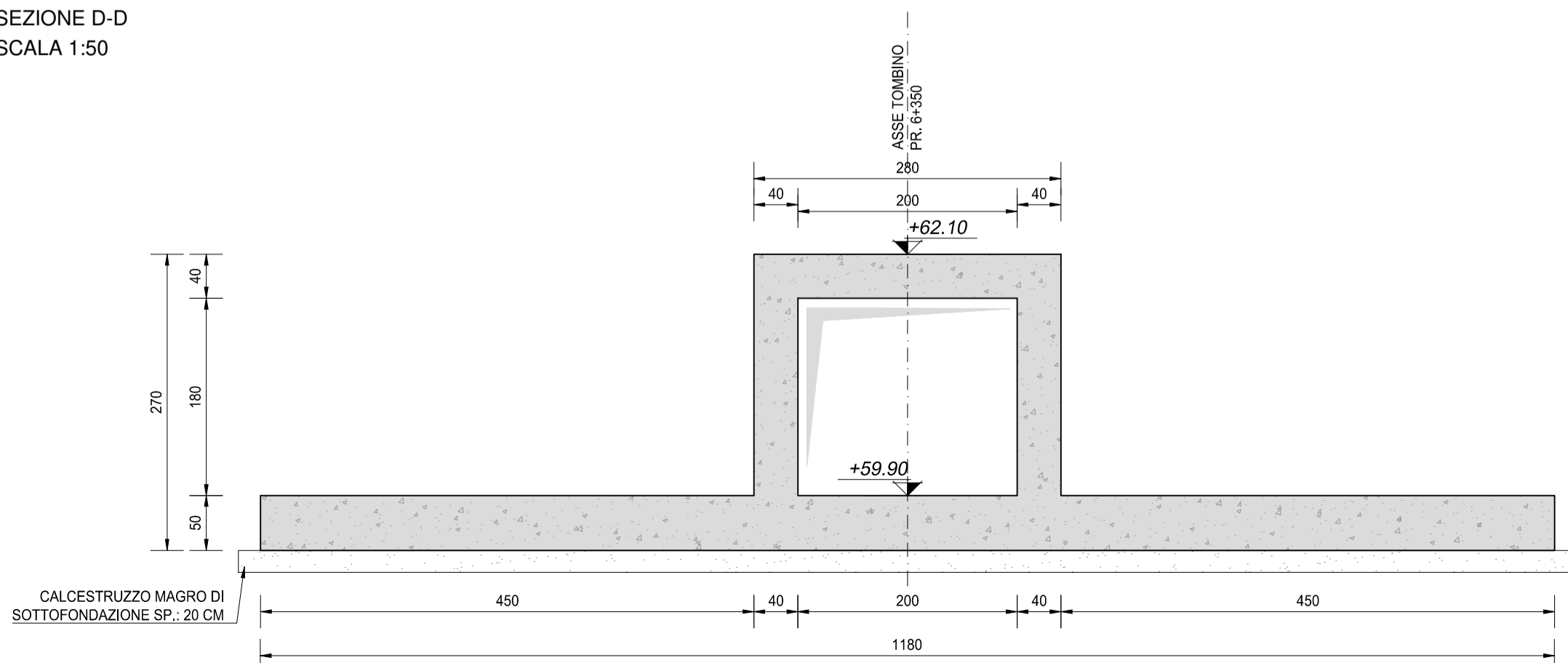
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



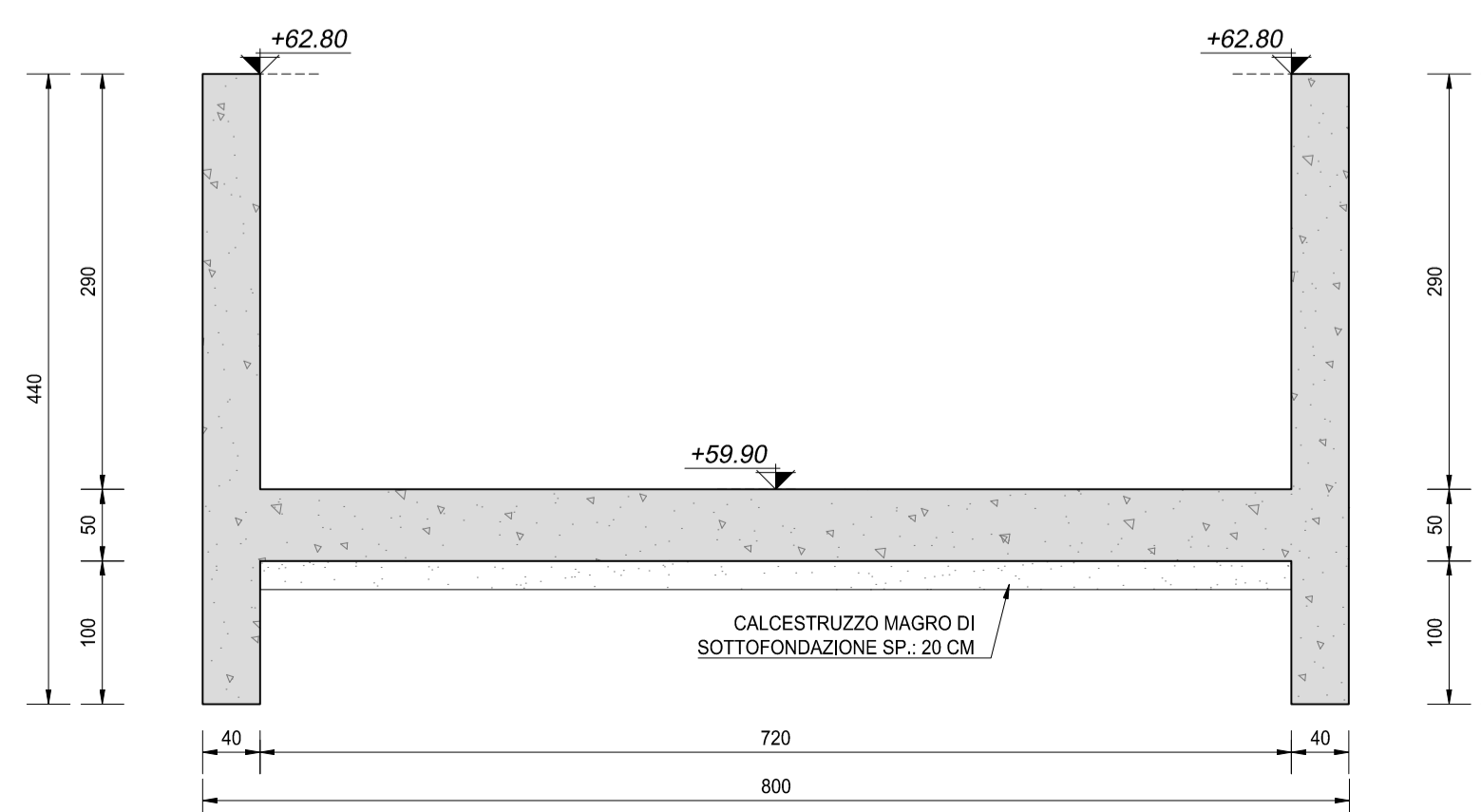
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE F-F
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01



S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaia Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
			PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
ING. VALERIO BAJETTI Ing. Valerio Bajetti Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	SETAC Srl Prof. Ing. Luigi Montorsi Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	GG Ing. Gabriele Inocchi Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGiori Ing. Renato Vaia (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
			COMPUTI Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	GA&M Arch. Nicoletta Frattini Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	ARKE INGEGNERIA S.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Dott. Ing. G. Torricelli P. 0423 90	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)
			AMBIENTE Dott. Emilio Mascoli (ECOPLAN S.r.l.)	SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

L482

L - PROGETTO STRUTTURALE
TOMBINATURE IDRAULICHE

TM82- TOMBINO 200X180 ALLA PROGR. KM 6+350

CARPENTERIA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	L482-V05TM82STRCP01_A.dwg		
LIV. PROG.			
N. PROG.			
COMI	E	1701	
CODICE ELAB.	V05TM82STRCP01	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA'
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
			PROF. ING. LUIGI MONTERISI
			ING. VALERIO BAJETTI