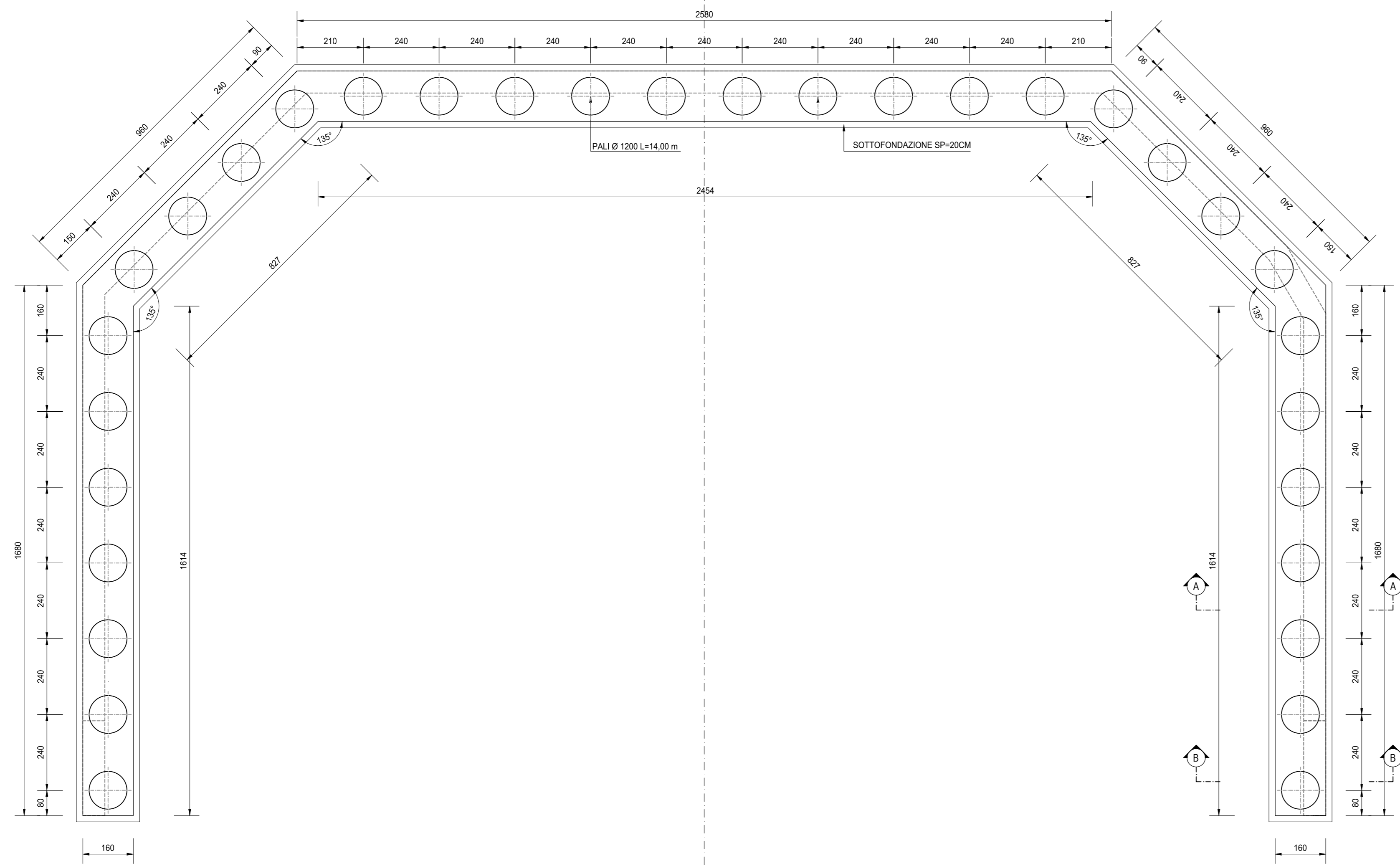
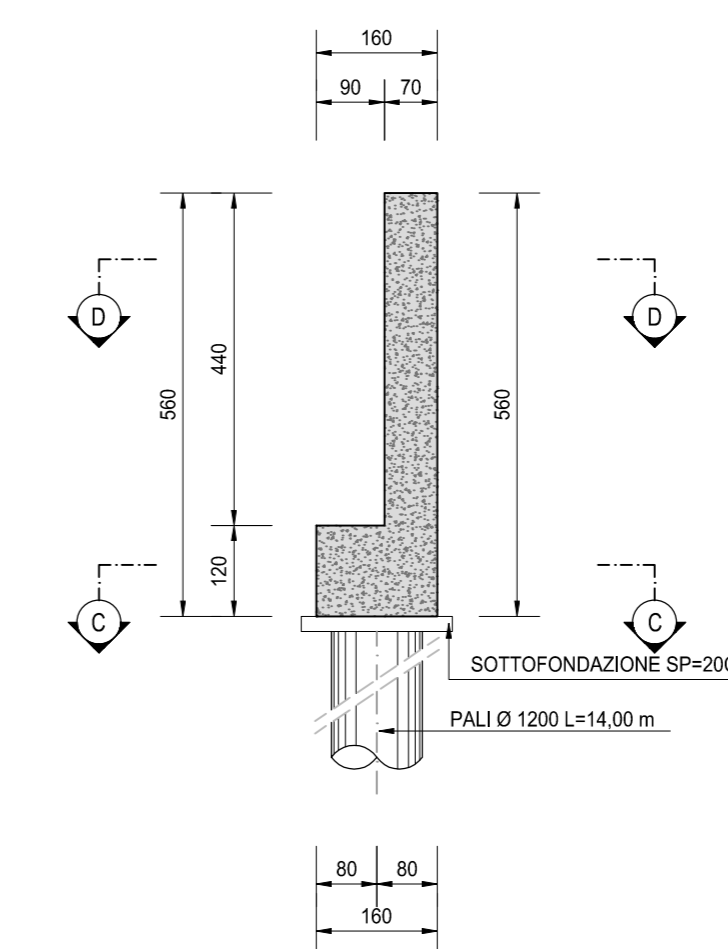


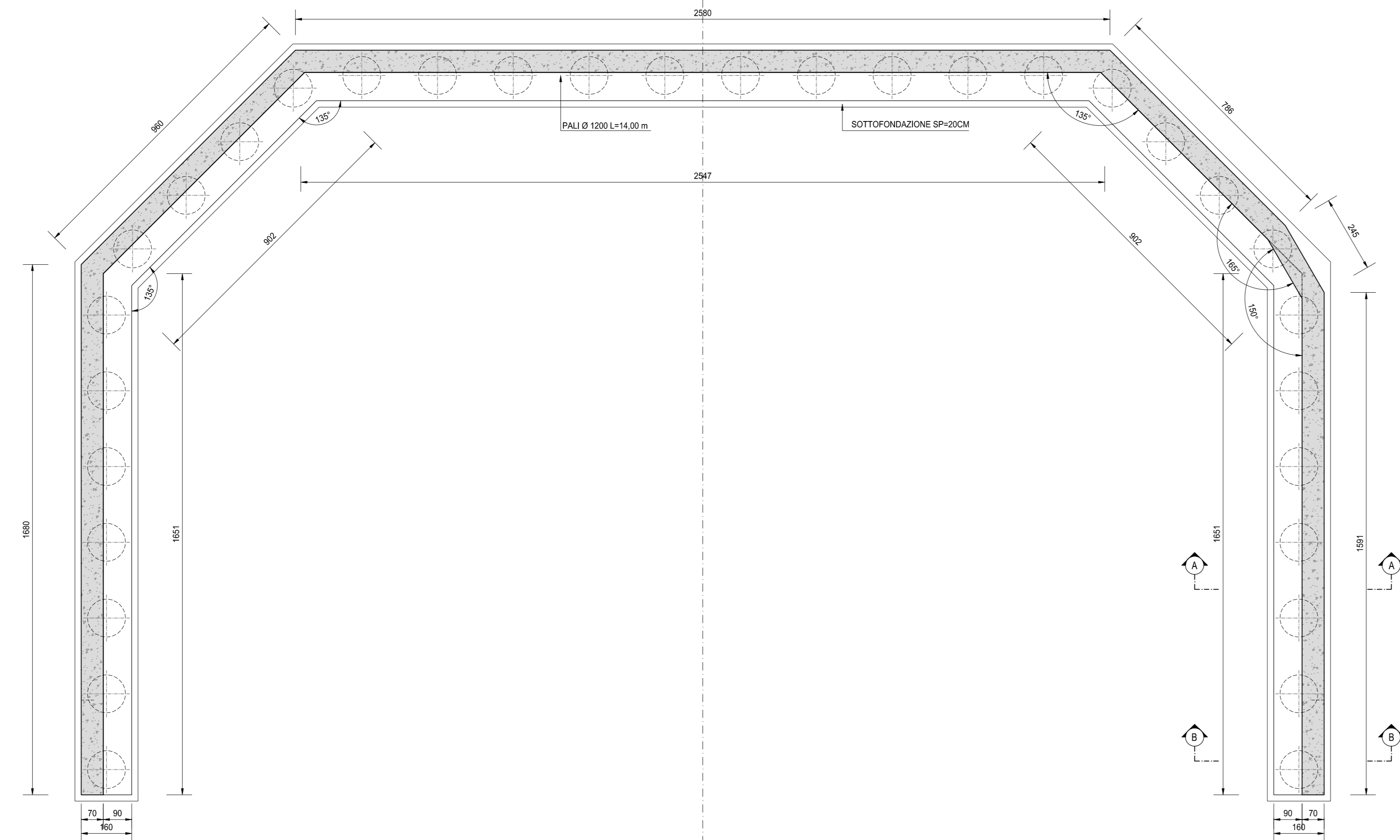
SEZIONE C-C
SCALA 1:100



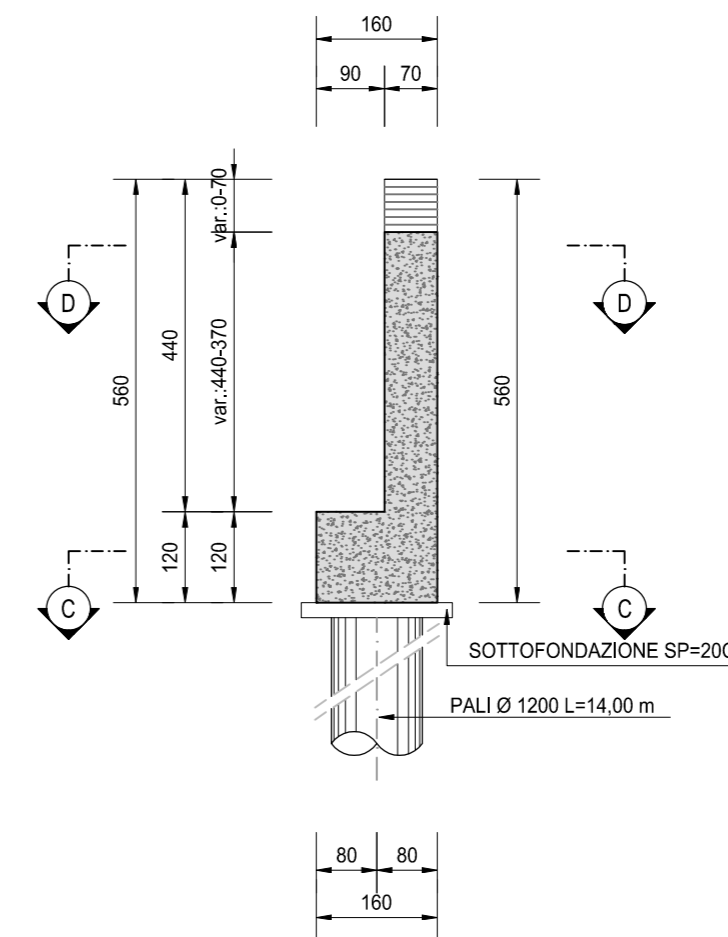
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



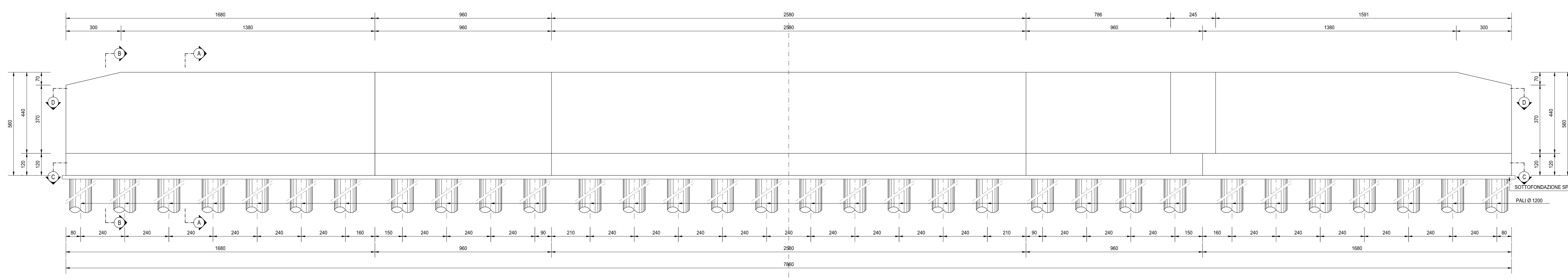
SEZIONE D-D
SCALA 1:100



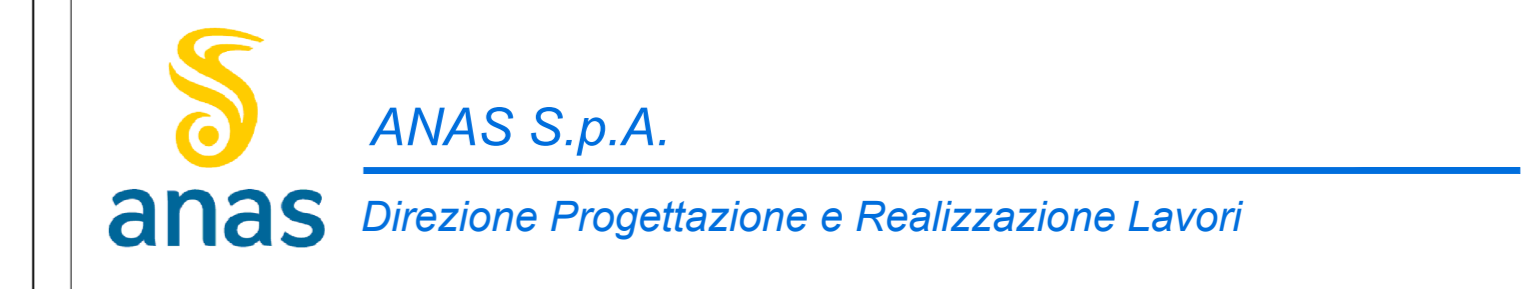
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



PROSPETTO
SCALA 1:100



NOTA BENE:
PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO I002-T000S00STRD101



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 CORNIA Ing. Renato Vaira Studio Ingegneria S.p.A.	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Studio Ingegneria S.p.A.	DOT. GIULIO DANIGLIO Dot. Giulio Daniglio Studio Ingegneria S.p.A.	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Valerio Sestini (I.T. S.r.l.)	PROGETTISTA Ing. Valerio Sestini (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Sestini Studio Ingegneria S.p.A.	SETAC Prof. Ing. Luigi Montebelli Studio Ingegneria S.p.A.	EG Ing. Gabriele Francini Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Renato Vaira (Studio Cornia S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE Ing. Nicola Lupis (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	COMPITI Ing. Valerio Sestini (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	GEOLOGIA Dot. Daniele Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sestini (Studio Cornia S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	AMBIENTE Dot. Emilio Mazzi (Studio Cornia S.r.l.)	SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTISTA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	GEOLOGO Dot. Daniele Gallo
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTISTA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)

IA26		I - PROGETTO STRUTTURALE - MURI DI SOSTEGNO OS01/OS02/OS03/OS04/OS05 - MURI A PROTEZIONE DELLE SPALLE DEI VIAD. VI02, VI03 E VI05	
OS05 - VI05 SPALLA B - CARPENTERIA MURO DI SOSTEGNO			
CODICE PROGETTO	IA26	NOME FILE	IA26_P00COSOSTRCP08_B.dwg
PROGETTO	COMI	ELAB.	17/01
REVISIONE	B	SCALA	1:100
D			
C			
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	GIUGNO 2018	ARCH. MAURO SASSO PROF. ING. LUIGI MONTEREBI ING. VALERIO SUETTI
B	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISCI PROF. ING. LUIGI MONTEREBI ING. VALERIO SUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO