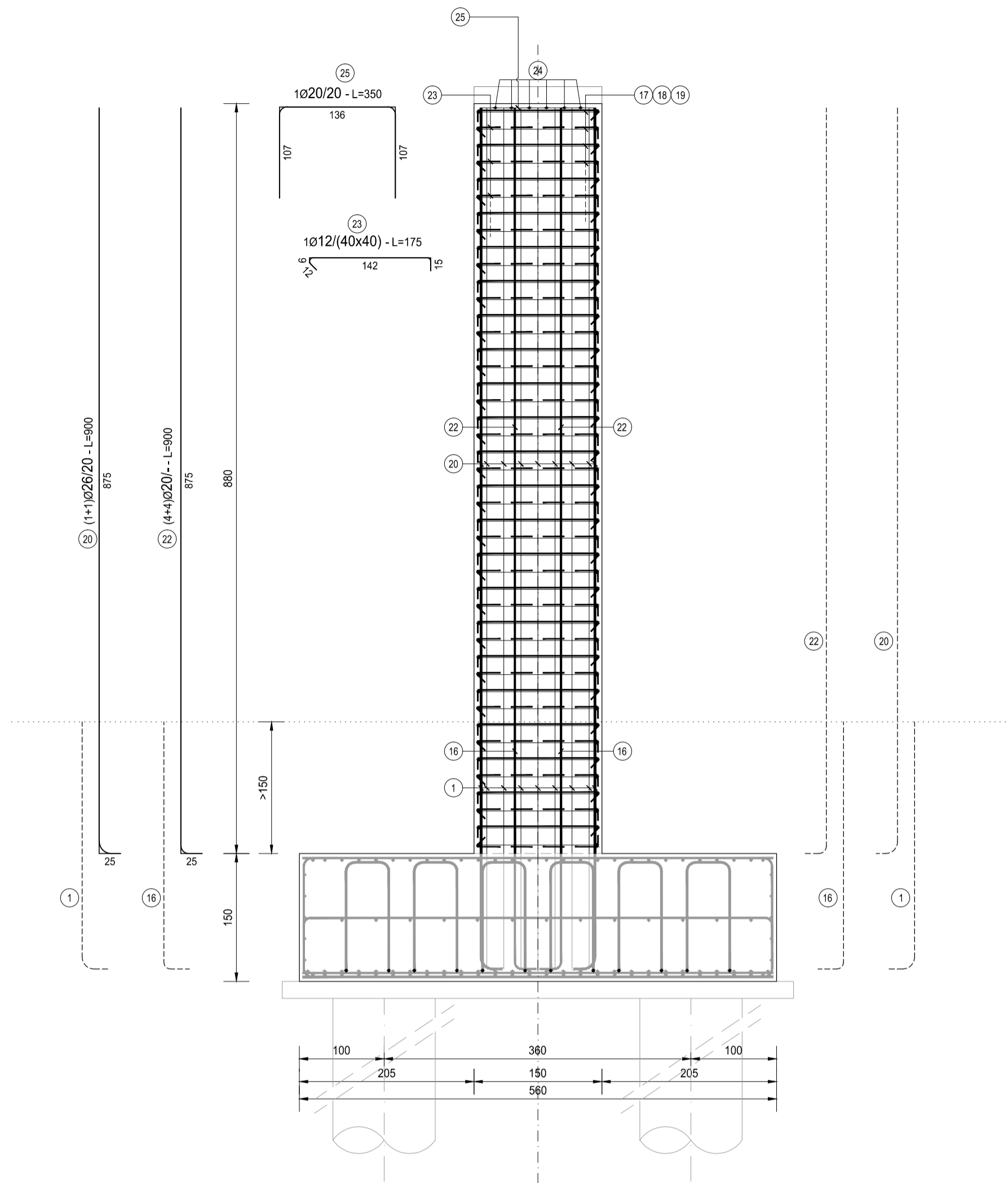
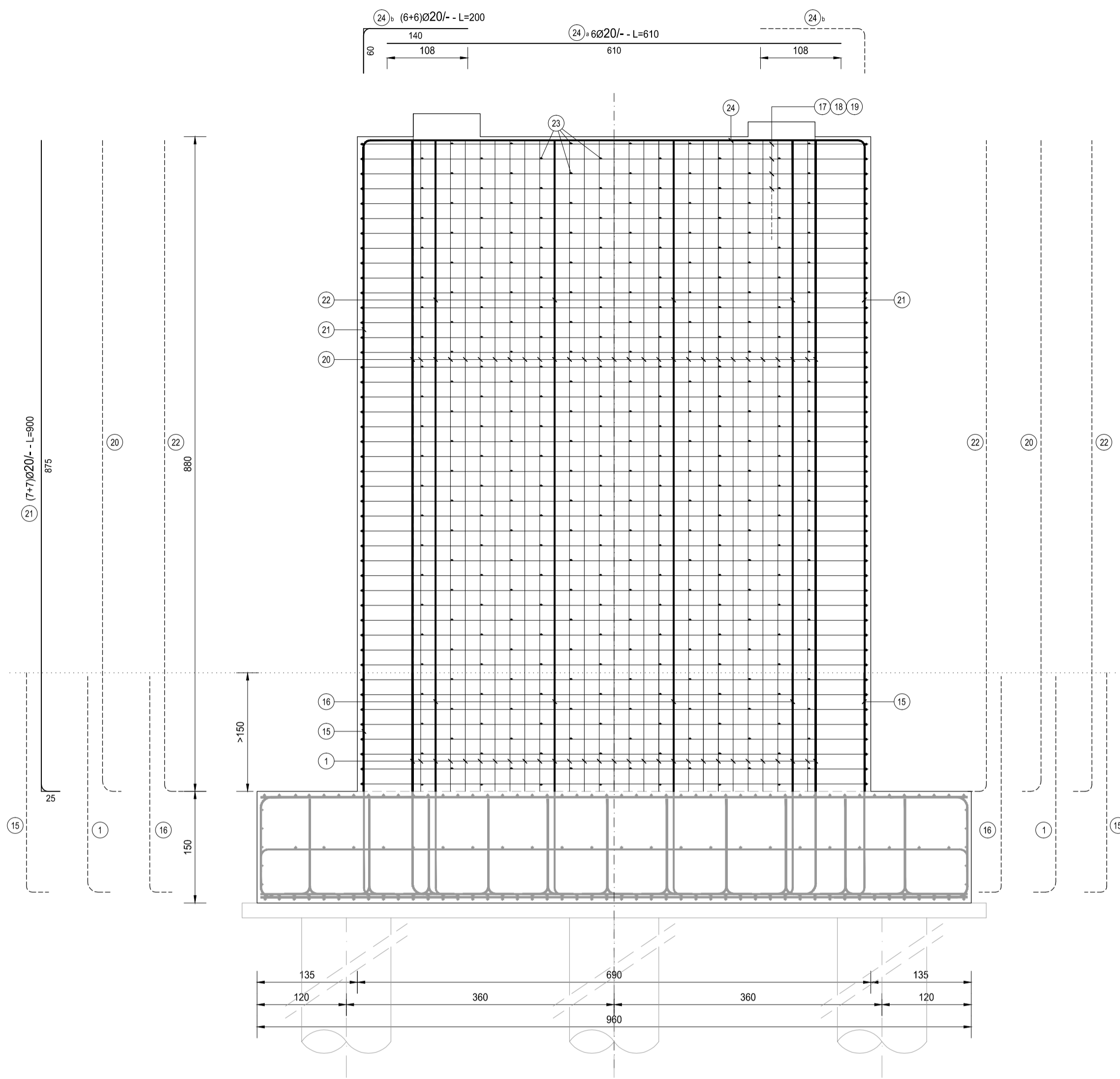


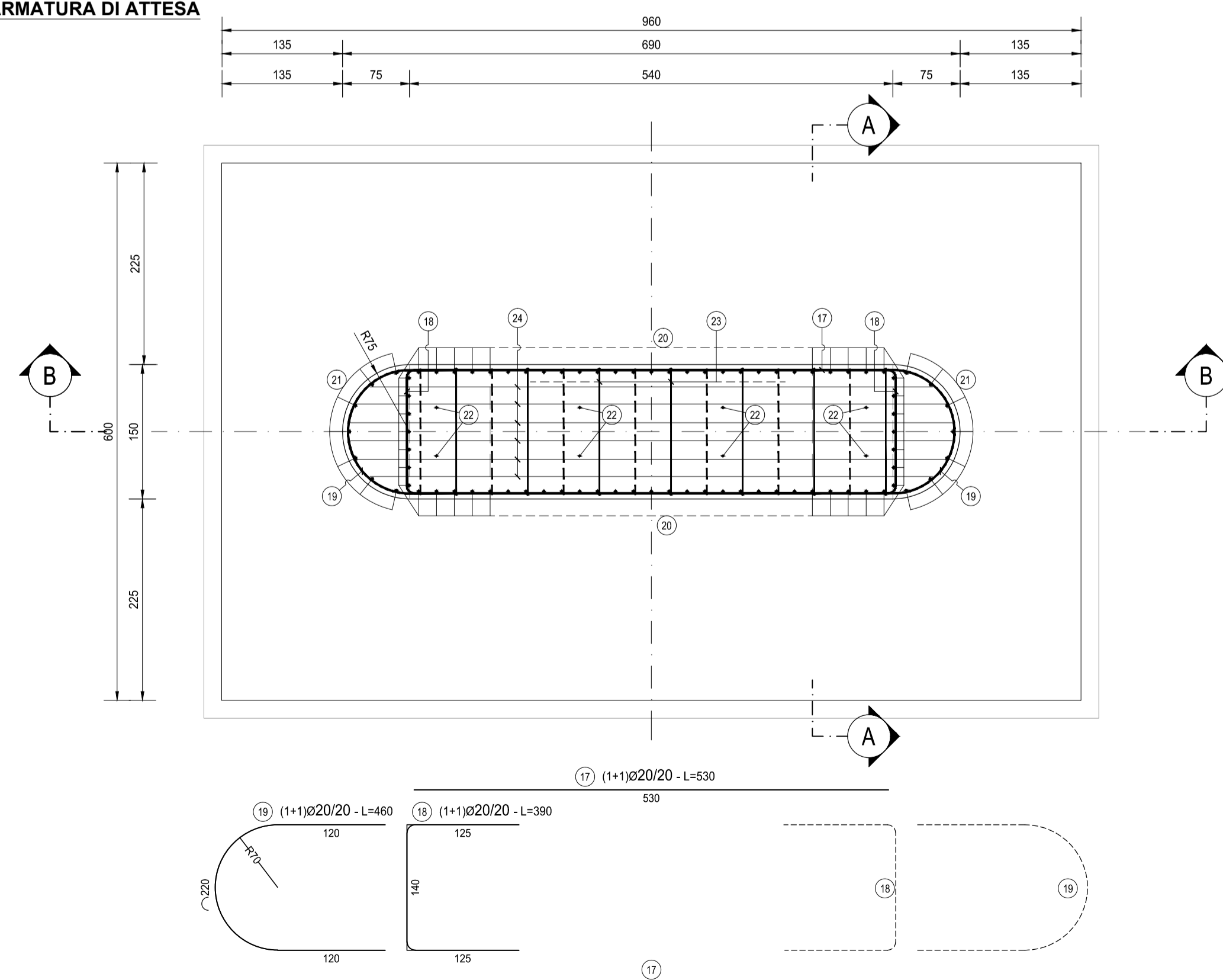
SEZIONE A-A  
SCALA 1:50



SEZIONE B-B  
SCALA 1:50

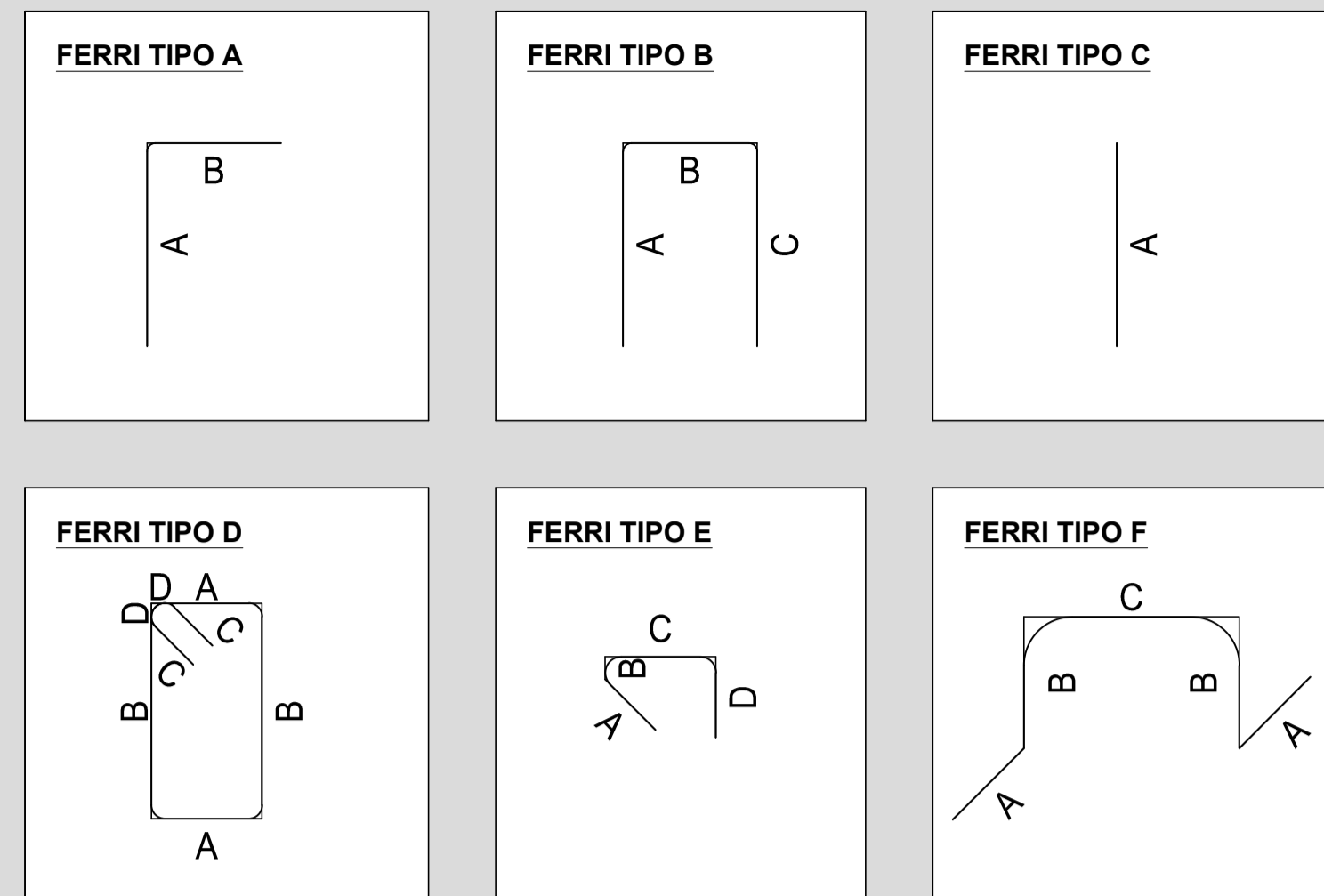


PIANTA ARMATURA DI ATTESA  
SCALA 1:50



ELEVAZIONE PILA												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L. [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
C	17	1+1	20	20	530	-	-	-	530	88	48640	1.149,63
B	18	1+1	20	20	125	140	125	-	390	88	34320	845,95
vedi disegno	19	1+1	20	20	120	220	120	-	460	88	40480	997,79
A	20	1+1	26	20	25	875	-	-	900	68	61200	2.549,40
A	21	7+7	20	-	25	875	-	-	900	14	12600	310,58
A	22	4+4	20	-	25	875	-	-	900	8	7200	177,47
E	23	1	12	40X40	12	6	142	15	175	308	53900	478,29
C	24	a	6	-	610	-	-	-	610	6	3660	90,22
A	24	b	6+6	-	60	140	-	-	200	12	2400	59,16
B	25	1	20	20	107	136	107	-	350	27	9450	232,93
PESO TOTALE ARMATURA [kg]											<b>6.891,42</b>	

TABELLA RIEPILOGATIVA DIAMETRI		
φ [mm]	L.TOT [cm]	KG
12	53900	478,29
20	156750	3.863,73
26	61200	2.549,40
TOT (KG)		<b>6.891,42</b>



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

HG003 - V02V107STRSC01



NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE  
CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD  
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)  
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)  
"BRETELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. REMATO DEL PRETE	ECOPLAN	GG	
Ing. Renato Vaira Direttore P. 0321/110	Ing. Renato Del Prete Direttore P. 0321/110	Arch. Nicoletta Fratini Direttore P. 0321/110	Ing. Gabriele Invernizzi Direttore P. 0321/110	
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	
Ing. Renato Vaira Direttore P. 0321/110	Prof. Ing. Luigi Monterisi Direttore P. 0321/110	Ing. Giacobbe Anghinone Direttore P. 0321/110	Dot. Geol. Danilo Gallo Direttore P. 0321/110	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAJETTI	Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	Ing. Gaetano RANIERI

HG 026

H-PROGETTO STRUTTURALE-OPERE PRINCIPALI  
HG - VI08 - IMPALCATO RAMPA B  
Armatura pila - Elevazione Pila 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	HG026-V02V107STRAR09_A.dwg	A	1:50
PROGETTO	ELAB.	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
M1533	E 1801	ARCH. MAURO SASSO	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO
A	EMISSIONE	APRILE 2021	ING. RENATO DEL PRETE