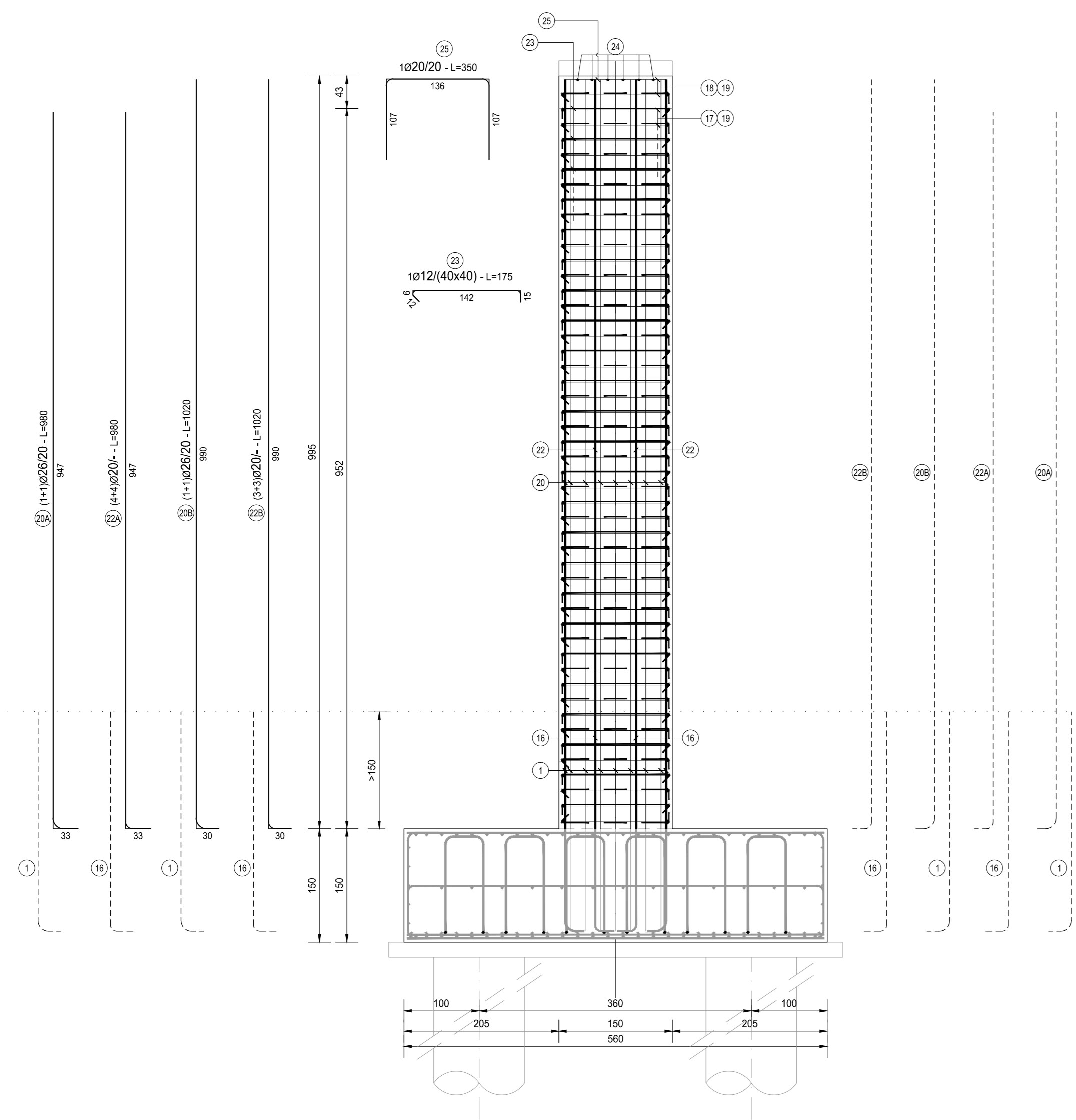
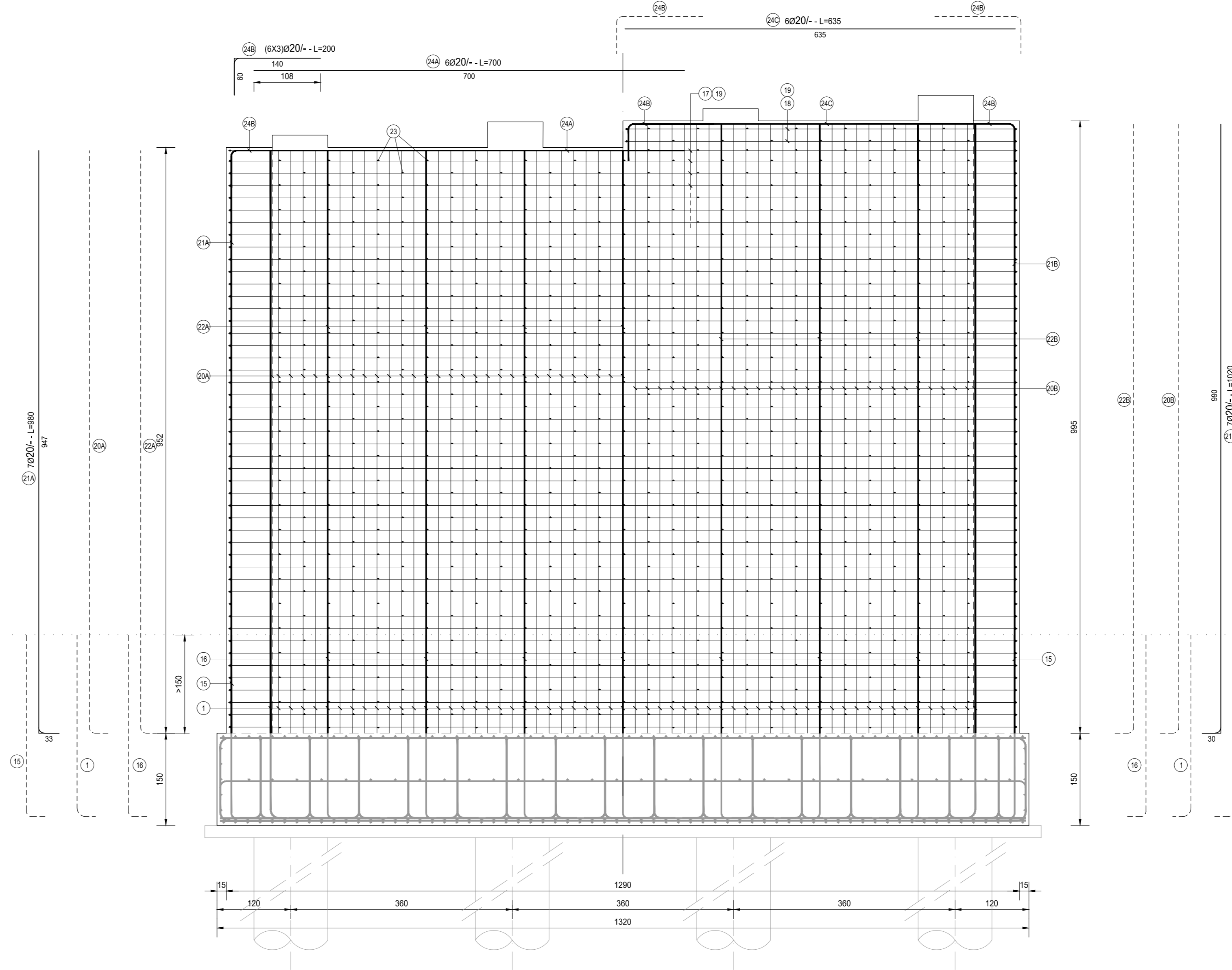


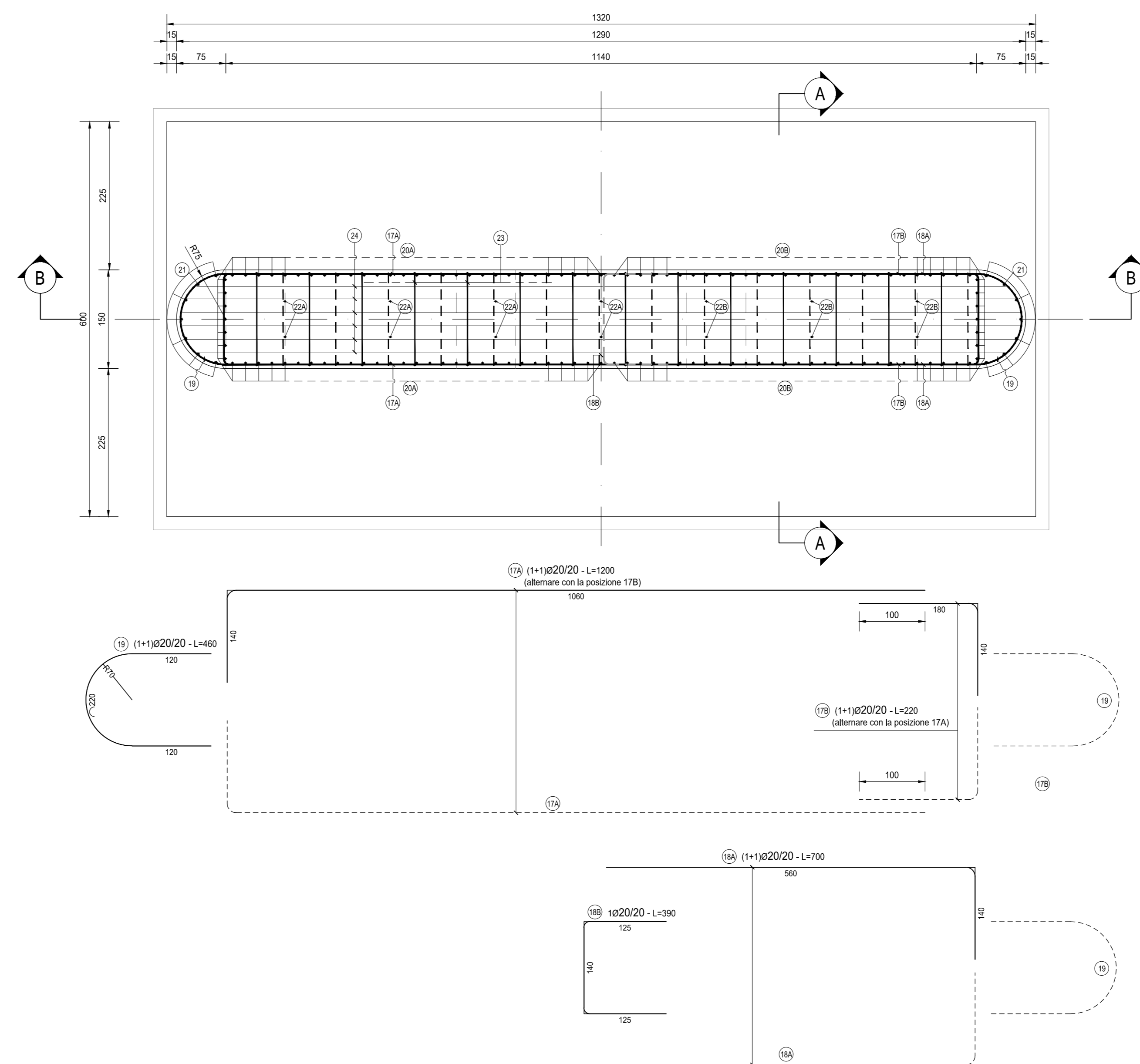
SEZIONE A-A  
SCALA 1:50



SEZIONE B-B  
SCALA 1:50

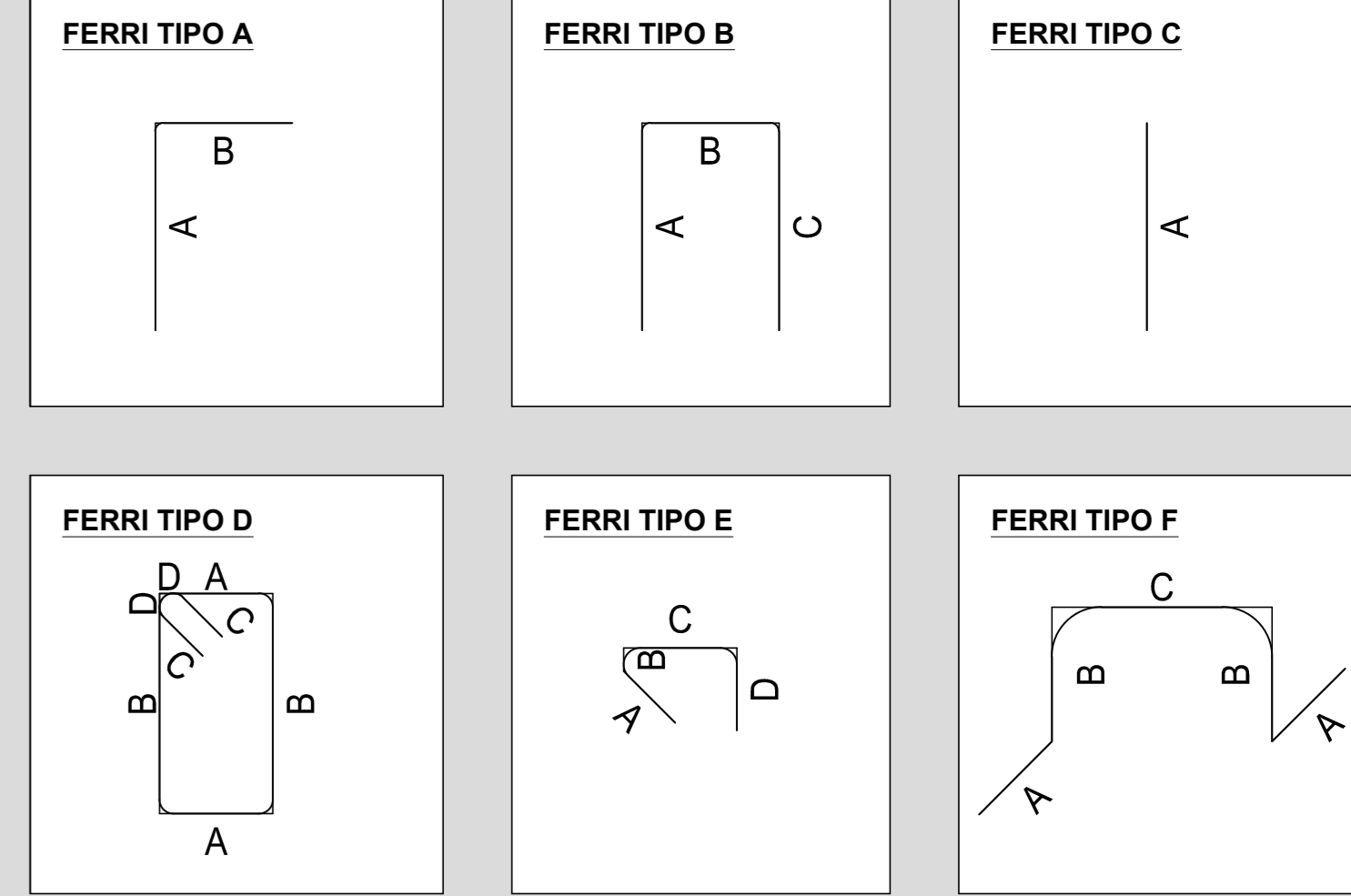


PIANTA ARMATURA DI ATTESA  
SCALA 1:50



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	
A	17	A	1+1	20	20	1060	140	-	1200	96	115200	2.830,56	
A	17	B	1+1	20	20	180	140	-	320	96	30720	757,22	
B	18	A	1+1	20	20	560	140	-	700	4	2800	69,02	
A	18	B	1	20	20	125	140	125	390	2	780	19,23	
vedi disegno	19	A	1+1	20	20	120	220	120	460	96	45600	1.111,18	
A	20	A	1+1	26	20	33	947	-	980	65	63700	2.653,54	
A	20	B	1+1	26	20	30	990	-	1020	63	64260	2.676,87	
A	21	A	7	20	-	33	947	-	980	7	6860	169,09	
A	21	B	7	20	-	30	990	-	1020	7	7140	175,99	
A	22	A	4+4	20	-	33	947	-	980	8	7840	193,25	
A	22	B	3+3	20	-	30	990	-	1020	6	6120	150,85	
E	23	A	1	12	400x40	12	6	142	15	175	703	123025	1.091,68
C	24	A	6	20	-	700	-	-	700	6	4200	103,53	
A	24	B	6	20	-	60	140	-	200	18	3600	86,74	
C	24	C	6	20	-	635	-	-	635	6	3810	93,91	
B	25	A	1	20	20	107	136	107	-	350	57	19950	491,75
<b>PESO TOTALE ARMATURA [kg]</b>													
<b>12.685,40</b>													

TABELLA RIEPILOGATIVA DIAMETRI		
φ [mm]	L.TOT [cm]	KG
12	123025	1.091,68
20	254100	6.263,31
26	127960	5.330,41
<b>TOT (KG)</b>		<b>12.685,40</b>



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI  
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HE003 - P00V05STRSC01**

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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)  
"BRETTELLA DI GALLARATE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vanni Architetto	<b>UNING</b> Ing. Renato Vanni Architetto	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Marzulli Ingegnere	<b>ARKE</b> Ing. Giuseppe Argente Ingegnere	<b>ECOPLAN</b> Ing. Gabriele Scrocca Ingegnere	<b>EG</b> Ing. Carlo Scrocca Ingegnere
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Dist. Ing. Giancarlo LUCIGIO	Ing. Valerio BIANCHI	Ing. Valerio BIANCHI	Prof. Ing. Carlo Scrocca	Prof. Ing. Carlo Scrocca	Prof. Ing. Carlo Scrocca

<b>HF 018</b>		<b>H-PROGETTO STRUTTURALE-OPERE PRINCIPALI</b>	
		HF - V08 - IMPALCATO SUD Armatura pila - Elevazione pila 01	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	HF018-P00V05STRAROS_A.dwg		
LIV. PROJ.	N. PROJ.		
<b>M1533</b>	<b>E 1801</b>		
CODICE ELAB.	ELAB.		
<b>P00V106STRAR05</b>	<b>A</b>		<b>1:50</b>
C			
B			
A	EMISSIONE	APRILE 2021	ARCH. MAURO BASSO ING. VALERIO BIANCHI ING. RENATO VANNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO