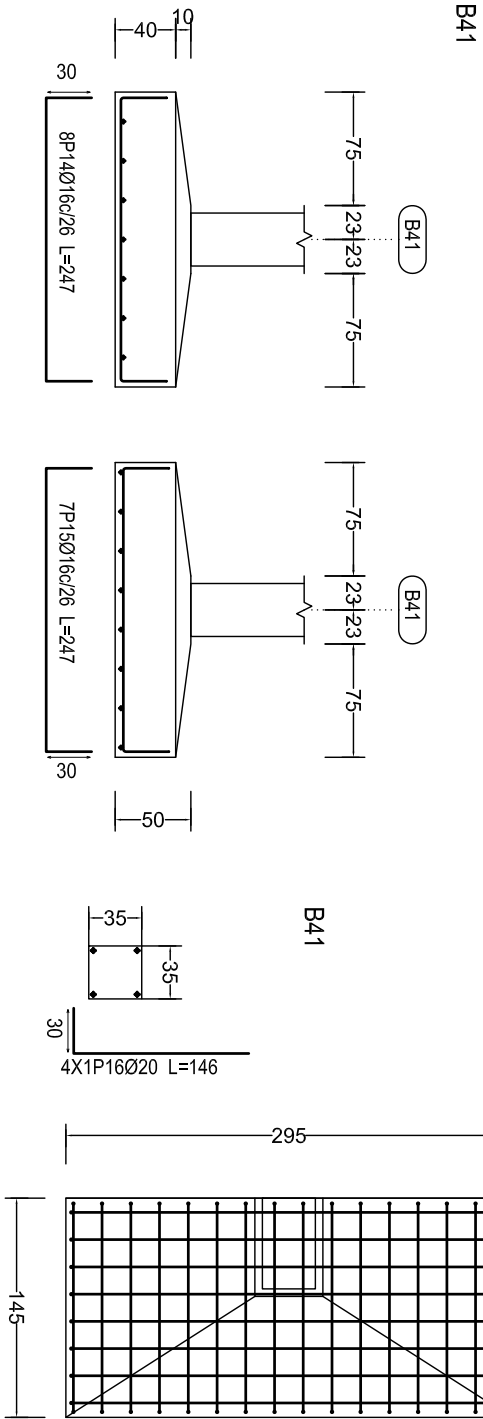
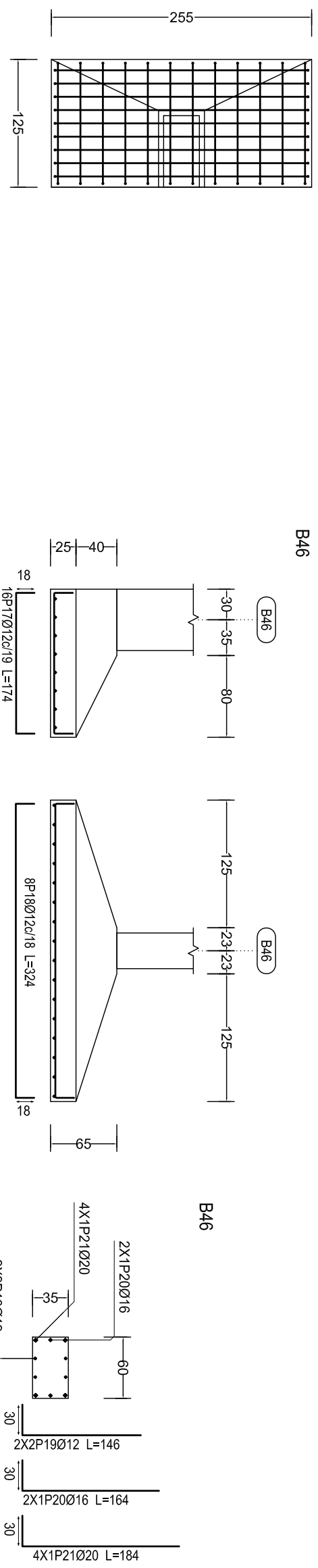
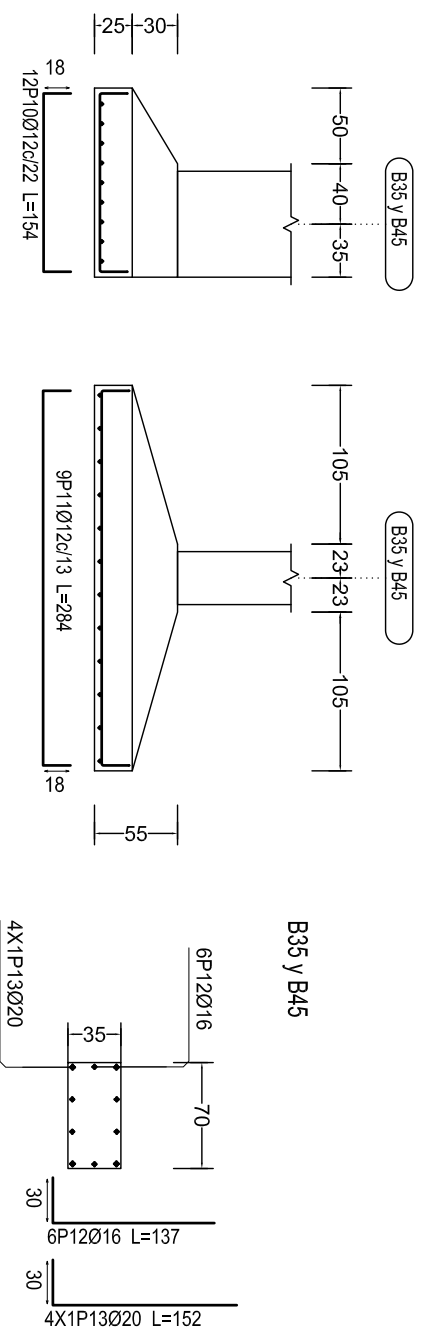
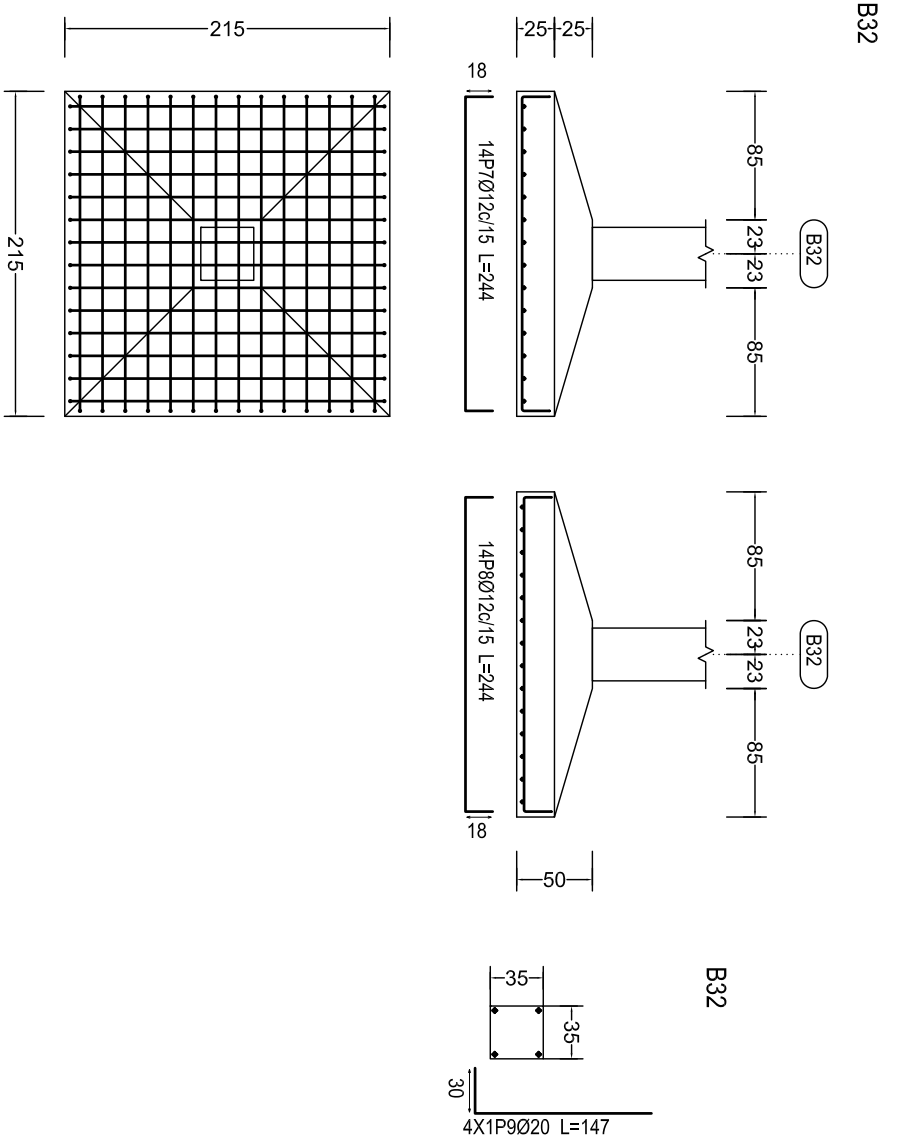
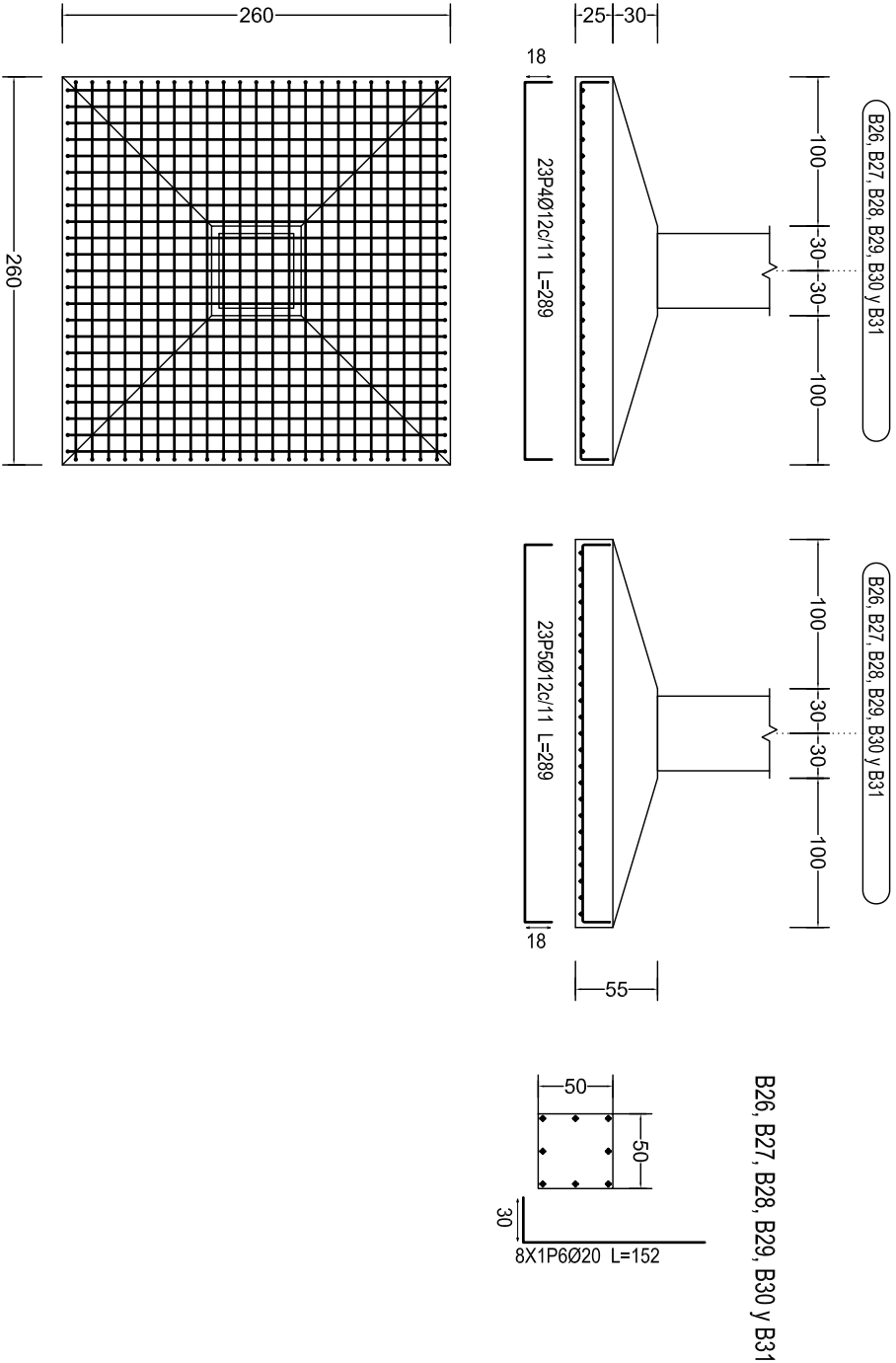


Resumen Acero Fundación	Long. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
ADN 420			
Ø10	176.4	120	
Ø12	2951.0	2882	
Ø16	152.6	285	
Ø20	543.4	1474	
Ø25	9.0	38	4779



Elemento	Pos.	Diám.	No.	Long. (cm)	Total ADN 420 (kg)
B25	1	Ø12	25	309	7725
	2	Ø12	25	309	7725
	3	Ø20	8	157	1256
	Total+10%:				185.0
B26=B27=B28 B29=B30=B31	4	Ø12	23	289	6647
	5	Ø12	23	289	6647
	6	Ø20	8	152	1216
	Total+10%:				162.8
B32	7	Ø12	14	244	3416
	8	Ø12	14	244	3416
	9	Ø20	4	147	588
	Total+10%:				82.6
B35=B45	10	Ø12	12	154	1848
	11	Ø12	9	284	2556
	12	Ø16	6	137	822
	13	Ø20	4	152	608
Total+10%:				73.8	
B41	14	Ø16	8	247	1976
	15	Ø16	7	247	1729
	16	Ø20	4	146	584
	Total+10%:				80.2
B46	17	Ø12	16	174	2784
	18	Ø12	8	324	2592
	19	Ø12	4	146	584
	20	Ø16	2	164	328
Total+10%:				83.9	
					Ø12: 1140.6
					Ø16: 98.7
					Ø20: 316.8
					Total: 1556.1

NOTAS:  
MATERIALES:  
Hormigon: H-30 CIRSOC 2005  
Acero: ADN-420  
RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS:  
Losas, vigas y columnas: 2cm  
Troncos: 3cm  
Bases: 3cm

Todas las medidas deberán verificarse en obra en un todo de acuerdo a los planos de Arquitectura.

Estructura ELECTROFORTE	REV:00
Ubicación: AV. DEL SEQUEJENTENARIO Y COLUMBRES	Número de plano:
Propietario: ELECTROFORTE	EST-04
DESEPIECE FUNDACIONES	Escala: VARIAS
Ing Jorge Tarantino	Fecha: MAR/01/2022
Número de matrícula: 14.685 C.P.C.	