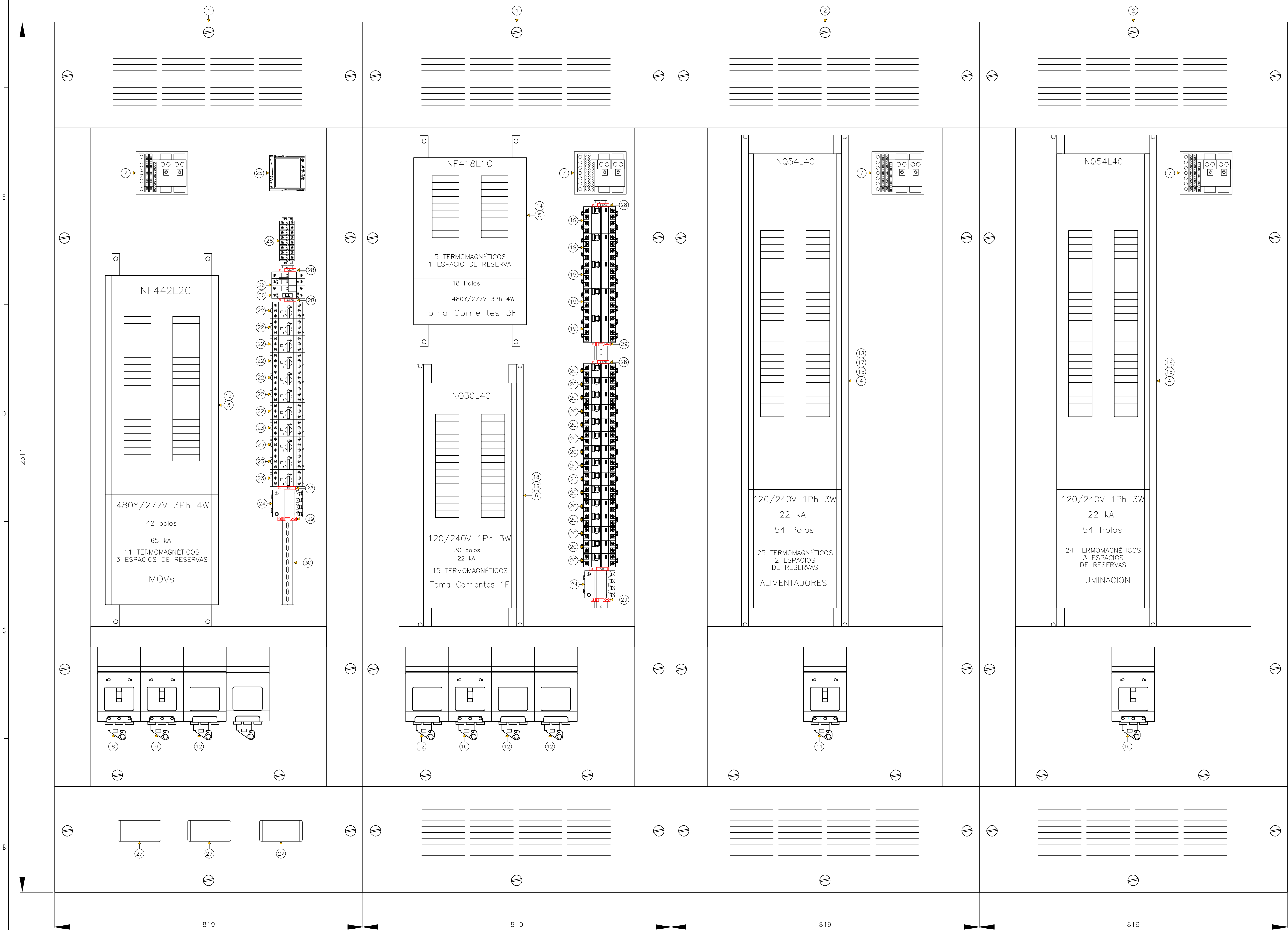


TABLERO DE DISTRIBUCIÓN TD-01 (TERMINAL SANTA CRUZ)



LISTA DE MATERIALES TABLERO					
ITEM	DESCRIPCION	TAG	MARCA	MODELO	CANTIDAD
1	TABLERO I-LINE 91x32 in, 400A, 3 FASES, 42 POLOS	-	SCHENIDER ELECTRIC	CP23914N4F2C	2
2	TABLERO I-LINE 91x32 in, 400A, 3 FASES, 54 POLOS	-	SCHENIDER ELECTRIC	CP23914N5F2C	2
3	PANEL DE CONTROL NF, 42 POLOS, 3 FASES	-	SCHENIDER ELECTRIC	NF442L2C	1
4	PANEL DE CONTROL NQ, 54 POLOS, 1 FASE	-	SCHENIDER ELECTRIC	NQ54L4C	2
5	PANEL DE CONTROL NF, 18 POLOS, 3 FASES	-	SCHENIDER ELECTRIC	NF418L1C	1
6	PANEL DE CONTROL NQ, 30 POLOS, 1 FASE	-	SCHENIDER ELECTRIC	NQ30L4C	1
7	BARRA DE NEUTRO	-	SCHENIDER ELECTRIC	HW45N	4
8	BREAKER DE CAJA MOLDEADA TRIFÁSICO 150A	Q01	SCHENIDER ELECTRIC	HGA36150	1
9	BREAKER DE CAJA MOLDEADA TRIFÁSICO 50A	Q05	SCHENIDER ELECTRIC	BGA34050Y	1
10	BREAKER DE CAJA MOLDEADA TRIFÁSICO 80A	Q03,Q05	SCHENIDER ELECTRIC	BGA34080Y	2
11	BREAKER DE CAJA MOLDEADA TRIFÁSICO 80A	Q04	SCHENIDER ELECTRIC	BGA34080Y	1
12	KIT DE TOMA DE ALIMENTACIÓN I-LINE	-	SCHENIDER ELECTRIC	SL400	5
13	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TRIFÁSICO DE 15A	-	SCHENIDER ELECTRIC	EDB34015	11
14	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TRIFÁSICO DE 40A	-	SCHENIDER ELECTRIC	EDB34040	5
15	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO BIFÁSICO DE 15A	-	SCHENIDER ELECTRIC	Q0B215VH	32
16	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO BIFÁSICO DE 20A	-	SCHENIDER ELECTRIC	Q0B220VH	19
17	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO BIFÁSICO DE 25A	-	SCHENIDER ELECTRIC	Q0B225VH	9
18	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO BIFÁSICO DE 40A	-	SCHENIDER ELECTRIC	Q0B240VH	4
19	DISYUNTOR DIFERENCIAL 40A, 4 POLOS, 30mA	-	SCHENIDER ELECTRIC	A9R71440	5
20	DISYUNTOR DIFERENCIAL 40A, 2 POLOS, 30mA	-	SCHENIDER ELECTRIC	A9R71240	1
21	DISYUNTOR DIFERENCIAL 25A, 2 POLOS, 30mA	-	SCHENIDER ELECTRIC	A9R50225	14
22	GUARDAMOTOR DE 0.63A - 1A	-	SCHENIDER ELECTRIC	GV2P05	7
23	GUARDAMOTOR DE 1.6A - 2.5A	-	SCHENIDER ELECTRIC	GV2P07	4
24	PROTECTOR DE SOBRETENSION 3P+N, NIVEL II	-	SCHENIDER ELECTRIC	A9L15586	2
25	POWER MONITOR 500	-	ALLEN BRADLEY	1420-V2-ENT	1
26	BLOQUE DE TERMINALES DE PROTECCIÓN, BLOQUE DE TERMINALES DE CORTOCIRCUITO, FUSIBLES DE 10A y DE 1A	-	ALLEN BRADLEY	1400-PM-ACC	1
27	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE, 200:5, DI= 3.25"	-	ALLEN BRADLEY	1411-8SHT-201	3
28	MARCADOR DE REGLETA	-	-	-	5
29	TOPE FINAL DE BORNERA	-	-	-	3
30	RIEL DIM 35mm	-	-	-	2

<div></div>	SC-E01-EL-00-03-01 de 02	DOCUMENTOS DE REFERENCIA	YFPB TRANSPORTE S.A.					
			GERENTE DE PROY.: REVISOR 1: REVISOR 2:	29-May-20 FECHA	DIBUJO Calidad REVISOR	APROBO A	DESCRIPCION	EMPRESA
			CONTRATISTA	YFPB Transporte S.A.				
			GERENTE DE PROY.: REVISOR 1: REVISOR 2: REVISOR 3:	Proyecto: Terminal Santa Cruz Layout de Gabinete TD-01				
NOTAS GENERALES					Etapas:		SC-E01-EL-00-08-01 de 02	
1: 2:					Escala:		S/E	
					Formato:		A1 : 594 mm x 841 mm	