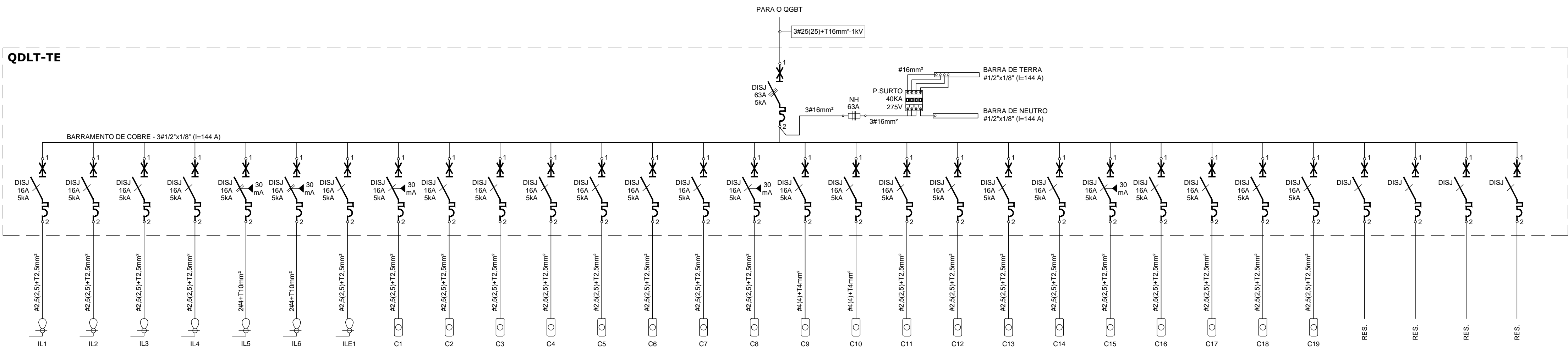
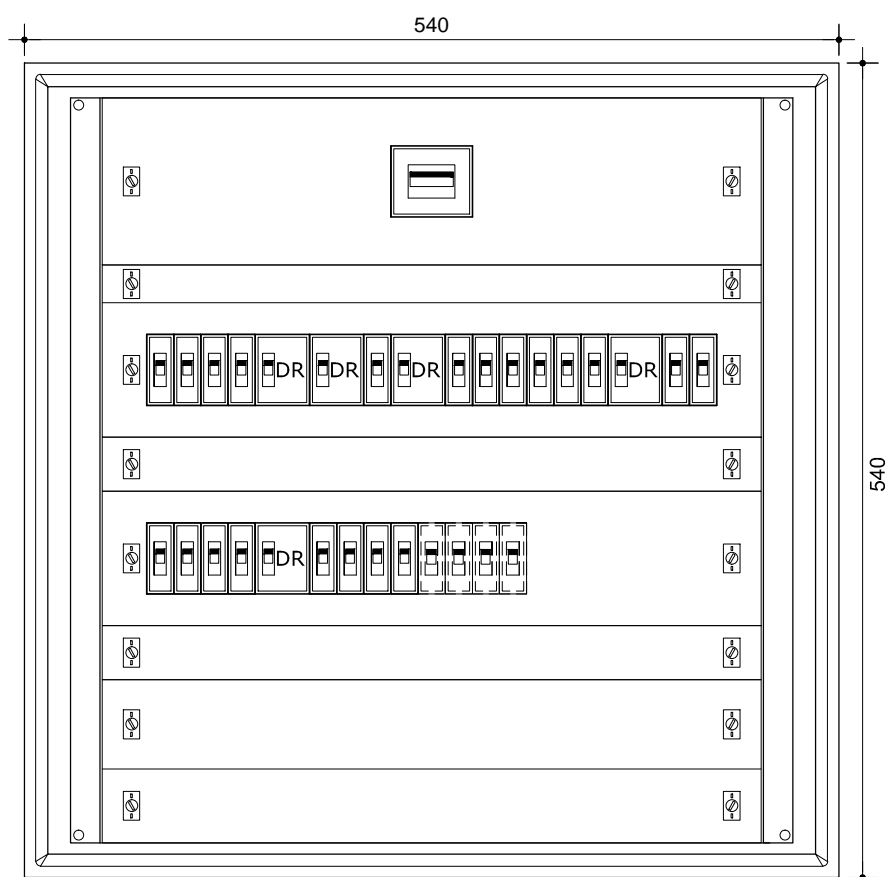


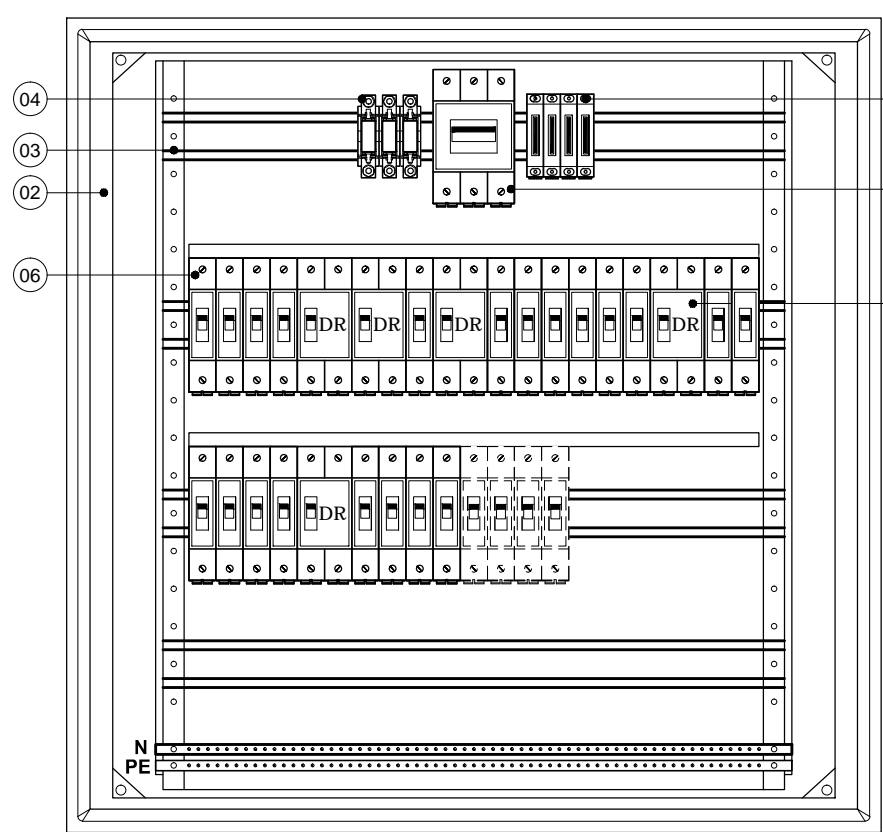
QDLT-TE



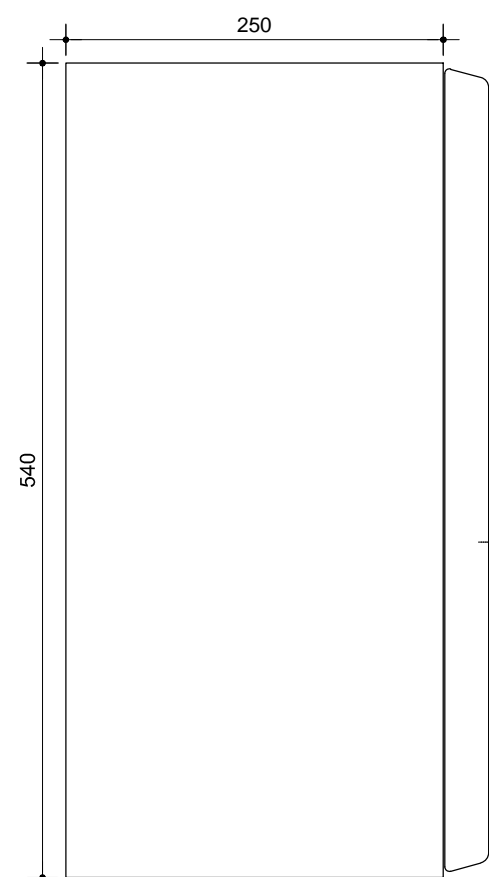
PORTA



VISTA COM ESPELHO



VISTA COM CHASSI



LATERAL

QDLT-TE																							
CIRCUITO	UTILIZAÇÃO	ILUMINAÇÃO (W)						TOMADAS (W)			POTÊNCIA	TENSAO	CONDUTOR	FATOR DE	CORRENTE	DISJUNTOR	CORRENTE DE	TIPO DO	BALANCEAMENTO DAS FASES				
		1 x 11	1 x 14	1 x 18	1 x 28	1 x 150	12	100	220	300	600	(W)	(V)	(mm²)	POTÊNCIA	(A)	(A)		C.C. MAX. (A)	R	S	T	
IL 1	ILUM. AMOSTRAS / COPA / CIRC											672	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,75	16	5	TERMO-MAGNETICO			672,00	
IL 2	ILUMINAÇÃO ESPAÇO MULTUSO	48	10	20								804	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	6,88	16	5	TERMO-MAGNETICO			804,00	
IL 3	ILUMINAÇÃO CIRC / ÁREA CONV.	24	12	9								860	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	7,79	16	5	TERMO-MAGNETICO			860,00	
IL 4	ILUMINAÇÃO ESC. PROTEGIDA			20								1.200	220	2#4-14	0,52	3,42	16	5	DR			600,00	
IL 5	ILUMINAÇÃO EXTERNA				8							1.200	220	2#4-14	0,52	3,42	16	5	DR			600,00	
IL 6	ILUMINAÇÃO EXTERNA					8						1.200	220	2#4-14	0,52	3,42	16	5	DR			600,00	
ILE 1	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	20										220	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	1,88	5	5	TERMO-MAGNETICO			220,00	
C 1	T.U.G. COPA / ESTAR / FUNG.						3	1				600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	DR			600,00	
C 2	T.U.G. FREEZER AMOSTRAS								1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00		
C 3	T.U.G. FREEZER AMOSTRAS									1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00	
C 4	T.U.G. REFRIG. AMOSTRAS									2	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00	
C 5	T.U.E. IMPRESSORA									1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00	
C 6	T.U.G. REC. AMOSTRAS						2	2			700	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,89	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			700,00	
C 7	T.U.G. DEPOSITO								2	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00		
C 8	T.U.G. COPA						2	1		500	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	4,28	16	5	5	DR			500,00		
C 9	T.U.E. RACK						2		2	1.400	127	#4(0)+14	0,92	11,88	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			1.400,00		
C 10	T.U.E. RACK								2	1.200	127	#4(0)+14	0,92	10,27	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			1.200,00		
C 11	T.U.G. ÁREA DE CONV.						6			600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00		
C 12	T.U.G. RECEPÇÃO						6	1		850	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	7,27	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			850,00		
C 13	T.U.E. CENTRAL								1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00		
C 14	T.U.G. ESP. MULTUSO								5	900	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	7,70	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			900,00		
C 15	T.U.E. BEBEDOURO								1	300	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	2,57	16	5	5	DR			300,00		
C 16	T.U.G. ÁREA TEC. / SHAFT / CIRC						12			1.200	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	10,27	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			1.200,00		
C 17	T.U.E. PROJETOR								1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00		
C 18	T.U.E. CAIXA SOM								1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00		
C 19	T.U.G. RACK								2	1	600	127	#2,5(2,5)+12,5	0,92	5,14	16	5	5	TERMO-MAGNETICO			600,00	
R 1	RESERVA											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
R 2	RESERVA											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
R 3	RESERVA											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
R 4	RESERVA											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SOMA VERTICAL DOS ITENS		20	72	22	57	16	1	42	3	9	10		15,282										
SOMA VERTICAL DAS POTÊNCIAS		220	1080	396	1596	2400	12	4200	750	2700	6000		19,282	220	3#25(25)+116	0,92	55,00	63	5	TERMO-MAGNETICO	6.448,00	6.734,00	6.100,00
TOTAL DEMANDADO (100%)		TOTAL:															TOTAL:						