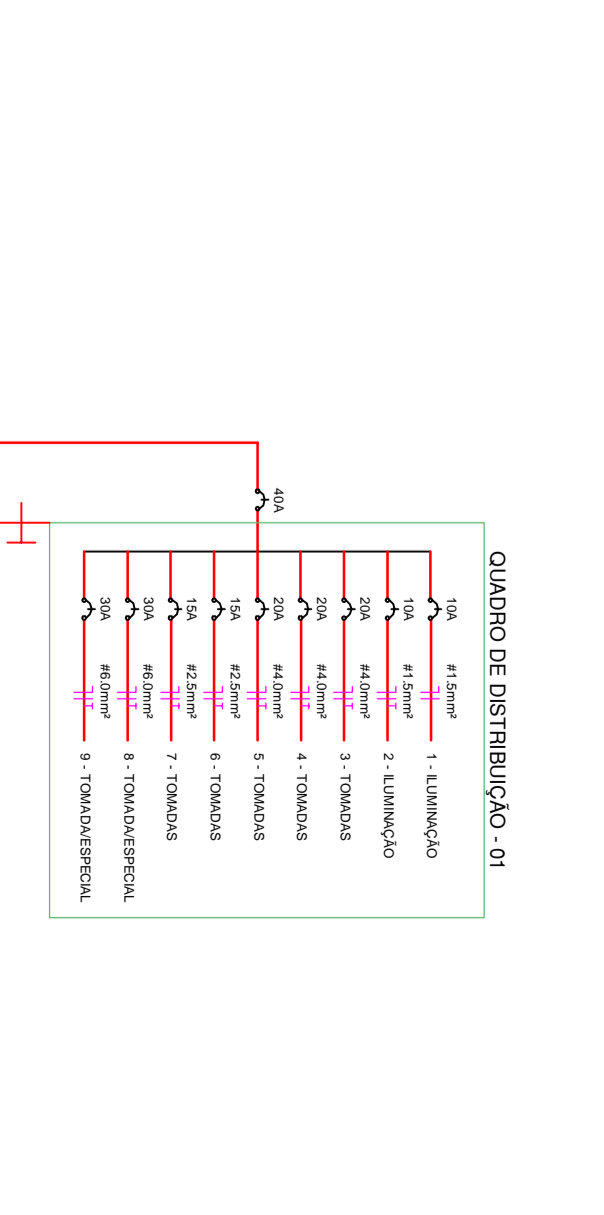


ESPECIFICAÇÕES E RESUMO

QTD	ESPECIFICAÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
01	1x 100	1x 100
02	2x 200	2x 200
03	3x 300	3x 300
04	4x 400	4x 400
05	5x 500	5x 500
06	6x 600	6x 600
07	7x 700	7x 700
08	8x 800	8x 800
09	9x 900	9x 900
10	10x 1000	10x 1000

QUADRO DE CARGAS

ESPECIE	QUANTIDADE	TOTAL (KVA)	RESERVA	TOTAL (KVA)	FASE
1	1	100	100	100	A
2	2	200	200	200	B
3	3	300	300	300	C
4	4	400	400	400	A
5	5	500	500	500	B
6	6	600	600	600	C
7	7	700	700	700	A
8	8	800	800	800	B
9	9	900	900	900	C
10	10	1000	1000	1000	A
11	11	1100	1100	1100	B
12	12	1200	1200	1200	C
13	13	1300	1300	1300	A
14	14	1400	1400	1400	B
15	15	1500	1500	1500	C
16	16	1600	1600	1600	A
17	17	1700	1700	1700	B
18	18	1800	1800	1800	C
19	19	1900	1900	1900	A
20	20	2000	2000	2000	B
21	21	2100	2100	2100	C
22	22	2200	2200	2200	A
23	23	2300	2300	2300	B
24	24	2400	2400	2400	C
25	25	2500	2500	2500	A
26	26	2600	2600	2600	B
27	27	2700	2700	2700	C
28	28	2800	2800	2800	A
29	29	2900	2900	2900	B
30	30	3000	3000	3000	C



ÁREA TOTAL DO TERRENO	ÁREA CONSTR. EXISTENTE	ÁREA CONSTR. AMPLIADA	ÁREA TOTAL CONSTRUIDA
21.000 m²	1.500 m²	800 m²	2.300 m²
ZONA DE PROTEÇÃO	ÍNDICE DE CONSERVAMENTO	TAXA DE PERDIDA DE CARGA	TAXA DE PERDIDA DE CARGA
20%	0,60	32,5%	32,5%

SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSPORTES, OBRAS E URBANISMO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIA E ELÉTRICA

CLIENTE: MUNICÍPIO DE CAMPOS NOVOS (SP)

LOCAL: RUA JACARANDÁ, 111 - CAMPOS NOVOS (SP)

PROJETADE: ENG. ALEXANDRE FERREZIANO

DATA: 01/01