



QUADRO DE CARGAS CD's										
CIRCUITO Nº	DESCRIÇÃO	LÂMPADAS					TOMADAS		AR COND.	TOTAL
		60W	100W	150W	300W	1600W/2500W	(W)	(A)		
CD-1	A ILUMINAÇÃO	-	10	-	-	-	1000	4,55	10	#1,5
	B TOMADA	-	-	-	21	-	2100	9,55	16	#2,5
	C AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	D AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	E AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	F AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	G ILUMINAÇÃO	-	12	-	-	-	1200	5,45	10	#1,5
CD-2	H TOMADA	-	-	-	15	-	1500	6,82	16	#2,5
	J AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	K AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	L AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	M AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	N AR CONDICIONADO	-	-	-	-	1	1600	7,27	16	#4,0
	P ILUMINAÇÃO	-	09	-	-	-	900	4,09	10	#1,5
CD-3	Q TOMADA	-	-	-	13	-	1300	5,91	16	#2,5
	R ILUMINAÇÃO	-	03	-	-	-	300	1,36	10	#1,5
	S TOMADA	-	-	-	03	-	300	1,36	16	#2,5
CARGA TOTAL										22.600W

PREFEITURA MUNICIPAL DE HERVAL

Reforma Prédio Secretaria de Agropecuária

Planta Baixe Elétrica

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Marcio Vieira Poersch  
Arq. e Urb. CAU/RS A80622-6

PREFEITO

Ildo Roberto L. Sallaberry

DESENHO:

Marcio Poersch

DATA:

Março/2024

ESCALA:

1/50

PRANCHA:

03