



QUADRA POLIESPORTIVA

QUADRO DE CARGAS

CIRC.	LOCAL	LAMPADAS (W) 20			TOMADAS(S)			TOTAL			DISJUNTOR	CONDUTOR
		1500	1500	1500	1500	1500	1500	WATTS	AMPERE	mm ²		
1	WC MASC	4	-	-	1	-	-	600	10	2,5		
2	WC FEM	6	-	-	1	-	-	1600	10	2,5		
3	COPA	4	-	-	5	-	-	3800	20	6,0		
4	VEST. 01	5	-	-	1	-	-	700	10	2,5		
5	VEST. 02	5	-	-	1	-	-	700	10	2,5		
6	DEPOS.	2	-	-	1	-	-	620	10	2,5		
7	CHAV.							5000	25	6,0		
8	CHAV.							5000	25	6,0		
9	CHAV.							5000	25	6,0		
10	CHAV.							5000	25	6,0		
11	CHAV.							5000	25	6,0		
12	CHAV.							5000	25	6,0		
TOTAL		500	-	-	8000	-	-	36500w	36500w	10,0		

- LEGENDA ELÉTRICO**
- CONDUTORES ELÉTRICO - FASE, NEUTRO E TERRA
 - CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO
 - INTERRUPTOR TRIFÁSICO ACÉL E AMPERAGEM
 - INTERRUPTOR TOMADA MÉDIA 100 W 2P+1N-010
 - TOMADA BANHO DE 100 W 2P+1N-010
 - TOMADA MÉDIA DE 100 W 2P+1N-010
 - TOMADA 220 V 2P
 - CAIXA DE BANDA NUMÉRICA DE TELEFONE
 - POSTO TI A LUZ
 - LAMPADAS FLUORESCENTES
 - LAMPADA LED 20W
 - AMPOLA DE 80 W 2P+1N-010

PREFEITURA MUNICIPAL DE VIADUTOS	
REFORMA E RECUPERAÇÃO DO GINÁSIO DE ESPORTES MUNICIPAL	
PROJETO ELÉTRICO	
LOCAL: RUA ANGELO BRANCHER	A=952,45m ²
PREFEITURA MUNICIPAL DE VIADUTOS PREFEITO CLAITON DOS SANTOS BRUM	DATA DEZ/2021
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGR. CIVIL CRISTIANO ZORDAN CHIOCHETTA - CREA 120006	PRANCHA 03