

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS QUADRO DE CARGAS

CIRC.	LÂMPADAS(W	TOMADAS(W)	CHUVEIRO(W)	TOTAL	DISJUNTOR	CONDUTOR
N°	100	600	7.000	WATTS	(A)	mm2
1	_	-	01	7000	40	6,0
2	_	_	01	7000	40	6,0
3	_	_	01	7000	40	6,0
4	_	_	01	7000	40	6,0
5	06	02	_	1200	10	2,5
6	09	01	_	1500	10	2,5
7	06	01	_	1200	10	2,5
TOTAL	18	03	01	31.900	50	10,0
				31.9 kw		

CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO

CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO

INTERRUPTORES TRIPLO, DUPLO E SIMPLES

INTERRUPTOR+TOMADA MÉDIA 100 W (H=110 cm)

TOMADAS BAIXAS DE 100 W (H=30 cm)

TOMADA MÉDIA DE100 W (H=110 cm)

TOMADA ALTA (H=210 cm)

LÂMPADAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE VIADUTOS

QUADRA DE ESPORTES COBERTA - 2ª ETAPA VESTIÁRIOS E SANITÁRIOS

INSTALAÇÕES ELÉTRICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE VIADUTOS -PREFEITO CLAITON DOS SANTOS BRUM

RESPONSÁVEL TÉCNICO : ENGº. CIVIL CRISTIANO ZORDAN CHIOCHETTA - CREA 120006

ÁREA 64,44m²

PRANCHA
04
DATA
MAR/2017