

SITUAÇÃO SETORES

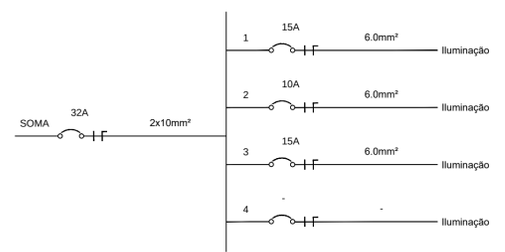
esc: SEM ESCALA

QUADRO DE ÁREAS

DESCRIÇÃO	ÁREA
PEDRA PORTUGUESA	8.788,54m ²
PEDRA CARIRI	119,69m ²
JARDIM	2.115,21m ²
CAIXA DE AREIA	1.237,53m ²

PAGO	APROVO
I.S.S.C.	I.S.S.P.
CREA	PROJETO
	CÁLCULO
	CONSTRUÇÃO
	PROPRIETÁRIO

ESQUEMA UNIFILAR - QDC3



01 EXECUTIVO SETOR 03

esc: 1/250

Quadro de Cargas - QDC3												
Quadro	Circuito	Descrição	Potência (W)	Potência (VA)	Fator Potência	Fator Demanda	Demanda	Tensão (V)	Corrente (A)	Fase (mm²)	Terra (mm²)	Dispositivo DR
QDC3	1	Iluminação	3.000,00	3.000,00	1,00	1,00	3.000,00	220,00	6,93	6,0	6,0	15
QDC3	2	Iluminação	1.500,00	1.500,00	1,00	1,00	1.500,00	220,00	6,21	6,0	6,0	10
QDC3	3	Iluminação	3.000,00	3.000,00	1,00	1,00	3.000,00	220,00	6,85	6,0	6,0	15
QDC3	4	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QDC3	5	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QDC3	6	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMA			7.500,00	7.500,00	1,00	1,00	7.500,00	220,00	19,99	10	10	32

PROJETO ELÉTRICO

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MASSAPÉ-CE
SECRETARIA DE INFRA-ESTRUTURA

PROJETO: REABILITAÇÃO DA AVENIDA OZURES PONTES - TRECHO 02

CONTEÚDO:	
1	PLANTA BAIXA CANTEIROS - TRECHO 03
2	PLANTA BAIXA PRAÇA 01
3	
4	
5	

RESPONSÁVEL TÉCNICO	DESENHO:	ESCALA:	PRANCHAS:
	INDICADA		
	DATA:		
	JUN/2022		04/07