



Legenda

Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso

Luminária Panel de Embutir

Luminária Arandela - 1,40m do piso

Quadro de distribuição - embutir a 1,10m do piso

Tomada Alta a 2,10m do piso

Tomada média a 1,10m do Piso

Luminária Instalada no Solo Chumbado em caixa enterrada 30x30x30

Poste Existente Relocado Instalado em caixa enterrada 30x30x30

Quadro medidor

PRAÇA	TABELA DE CARGAS									
	CIRC.	Ponto de Luz			Ponto de Tomadas		Especificação	Total (W)	Dijuntor (A)	Condutor (mm²)
		10 W	36 W	100 W	600 W	ESPECIFICOS				
	1			10			Ilum. Existente	1000	16	2,5
	2	22					Iluminação	220	16	2,5
	3				1		Espera Chimarrodd.	600	16	2,5
SOMA								1820		

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO

OBRA: REFORMA DA PRAÇA 3 DE DEZEMBRO

LOCAL: PRAÇA 3 DE DEZEMBRO BAIRRO CENTRO, SOBRADINHO - RS

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO:

ARMANDO MAYERHOFER - PREFEITO MUNICIPAL

RESP. PROJETO:

Eng.: NARJANA REJANE MATTE - CREA: 221769

DESCRIÇÃO:
PROJETO ARQUITETÔNICO
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE ILUMINAÇÃO

ÁREA TOTAL:
EXISTENTE: 3.000,00m²
A REFORMAR: 2.149,97m²

ESCALA:
INDICADAS

DESENHO:
NARJANA REJANE MATTE
ENGº CIVIL- CREA/RS:221769

DATA:
OUTUBRO 2021

PRANCHA
05