

RELAÇÃO DE MATERIAL

TÍTULO  
REDE DE DISTRIBUIÇÃO URBANA – AMPLIAÇÃO DE RDU – I.P.  
RUA GERMANO VIERGUTZ

Cliente: MUNICÍPIO DE SCHROEDER

Endereço: RUA GERMANO VIERGUTZ, S/N  
CENTRO NORTE – SCHROEDER-SC – CEP: 89275-000

CNPJ: 83.102.491/0001-09

Assinatura: \_\_\_\_\_

Responsável Técnico:

Eng. Industrial  
Eletrotécnico  
CREA-SC 077589-4

SANDRO DELAI

\_\_\_\_\_

00	Emissão	Sandro	Sandro	17/07/2024
Nº	Revisão	Proj.	Verif.	Data

Título	<b>MEMORIAL DESCRITIVO</b>	Folha <b>2</b> de <b>4</b>
--------	----------------------------	----------------------------

## ÍNDICE

1.	RELAÇÃO DE MATERIAL .....	3
1.1.	RELAÇÃO DE MATERIAL REDE DE DISTRIBUIÇÃO – LM.....	3
1.2.	RELAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA REDE DE DISTRIBUIÇÃO – LM .....	3
1.3.	RELAÇÃO DE MATERIAL ILUMINAÇÃO PÚBLICA .....	4

## 1. RELAÇÃO DE MATERIAL

### 1.1. RELAÇÃO DE MATERIAL REDE DE DISTRIBUIÇÃO – LM

Item	Código	Unid	Descrição	Instalar	Retirar	Reinstalar
1	2270	ST	ARMAÇÃO SECUNDARIA 1 ESTRIBO 125X110MM	2,00		
2	5013	ST	ISOLADOR ROLDANA PORCELANA 45MM 600V	2,00		
3	1827	ST	ARRUELA QUADRADA LISA ACO D18X38X38X3MM	4,00		
4	1625	ST	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X300X220MM	3,00		
5	6467	ST	CONEC CUNHA AL CB 1/0AWGX2AWG/35MM2 VM	1,00		
6	17031	ST	CARTUCHO METALICO CALIBRE 22 VERMELHA	1,00		
7	5275	KG	CABO NU ALUM CA 7 FIOS 2AWG	4,56		
8	6154	ST	ALCA PREF DISTR AC 2AWG 610MM VM	2,00		
9	6382	ST	CONECTOR CUNHA RAMAL II-SIMETRICO VD	1,00		
10	6381	ST	CONECTOR CUNHA RAMAL III-SIMETRICO VM	1,00		
11	1624	ST	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X250X170MM	1,00		
12						
13						
14						
15						

### 1.2. RELAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA REDE DE DISTRIBUIÇÃO – LM

RELAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA					
Item	Código	Unid	Descrição	Instalar	Retirar
1	300291	LE	INSTALAÇÃO DE ARMAÇÃO SECUNDÁRIA	2,00	
2	652150	LE	SERVIÇO UTILIZAÇÃO SOFTWARE DE SEGURANÇA	1,00	
3	300177	LE	Inst. de aterramento temporário BT.	1,00	
4	650857	LE	OPERAÇÃO DE CHAVE	6,00	
5	300321	LE	Instalação de conector tipo cunha	1,00	

Título	<b>MEMORIAL DESCRITIVO</b>	Folha <b>4</b> de <b>4</b>
--------	----------------------------	----------------------------

6	300418	KM	Lanç. cond. 2 a 2/0 CA/CAA Cu 4 a 1/0 km	0,04	
7	300359	LE	INSTALAÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA ESPECIAL	1,00	
8	300753	KG	Trans. mat. percurso 21 a 50 km p/kg	1,00	
9					
10					

### 1.3. RELAÇÃO DE MATERIAL ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Item	Código	Unid	Descrição	Instalar	Retirar	Reinstalar
1		Pç	Braço para iluminação pública 1,5 metros COM SAPATA	1,00		
2		m	Condutor Unipolar Classe 2 ou 4/5 Flexível 2,5mm² – 1kV XLPE - preto	3,00		
3		m	Condutor Unipolar Classe 2 ou 4/5 Flexível 2,5mm² – 1kV XLPE - azul	3,00		
4		Pç	Fita isolante 20 metros	1,00		
5		Pç	Luminária Fechada IP66 com base (7 Pinos) para Rele Incorporado a Luminária, MultiLED, 5000K, 100W, Carcaça em Alumínio Extrudado, Eficiência 140lm/W	1,00		
6		Pç	Relé fotoelétrico 1000W 220V - NF	1,00		