

LISTA DE MATERIAIS ELÉTRICOS

ITEM	ENTRADA DE ENERGIA	UND.	QNT.
1	CABECOTE PARA ELETRODUTO DE 1 1/2"	UN	1,00
2	CURVA 90 PARA ELETRODUTO GALVANIZADO 40 MM (1 1/2")	UN	1,00
3	LUVIA PARA ELETRODUTO GALVANIZADO 40 MM (1 1/2")	UN	1,00
4	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, EM POLICARBONATO (TERMOPLÁSTICO)	UN	1,00
5	ELETRODUTO GALVANIZADO DN 40 MM (1 1/2")	UN	7,50
6	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A	UN	1,00
7	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, 45 kA (TIPO A-C)	UN	4,00
8	CABO DE COBRE FLEXÍVEL, 10 MM²	UN	30,00
9	BUCHA EM ALUMÍNIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00
10	ARRUELA EM ALUMÍNIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00
11	CABO DE COBRE NU 16 MM²	UN	3,50
12	HASTE DE ATERRAMENTO COM 3,00 M E DN = 5/8" C/ CONECTOR TIPO GRAMPO	UN	1,00
13	CAIXA INSPEÇÃO, CONCRETO PREMOLDADO, CIRCULAR, COM TAMPA, D = 40" CM	UN	1,00
14	ELETRODUTO FLEXÍVEL, GALVANIZADO, REVESTIDO COM PVC PRETO, 50 MM (1 1/2")	UN	3,00
15	CONECTOR RETO DE ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO DE 1 1/2", PARA ENTRADA QUADROS	UN	2,00

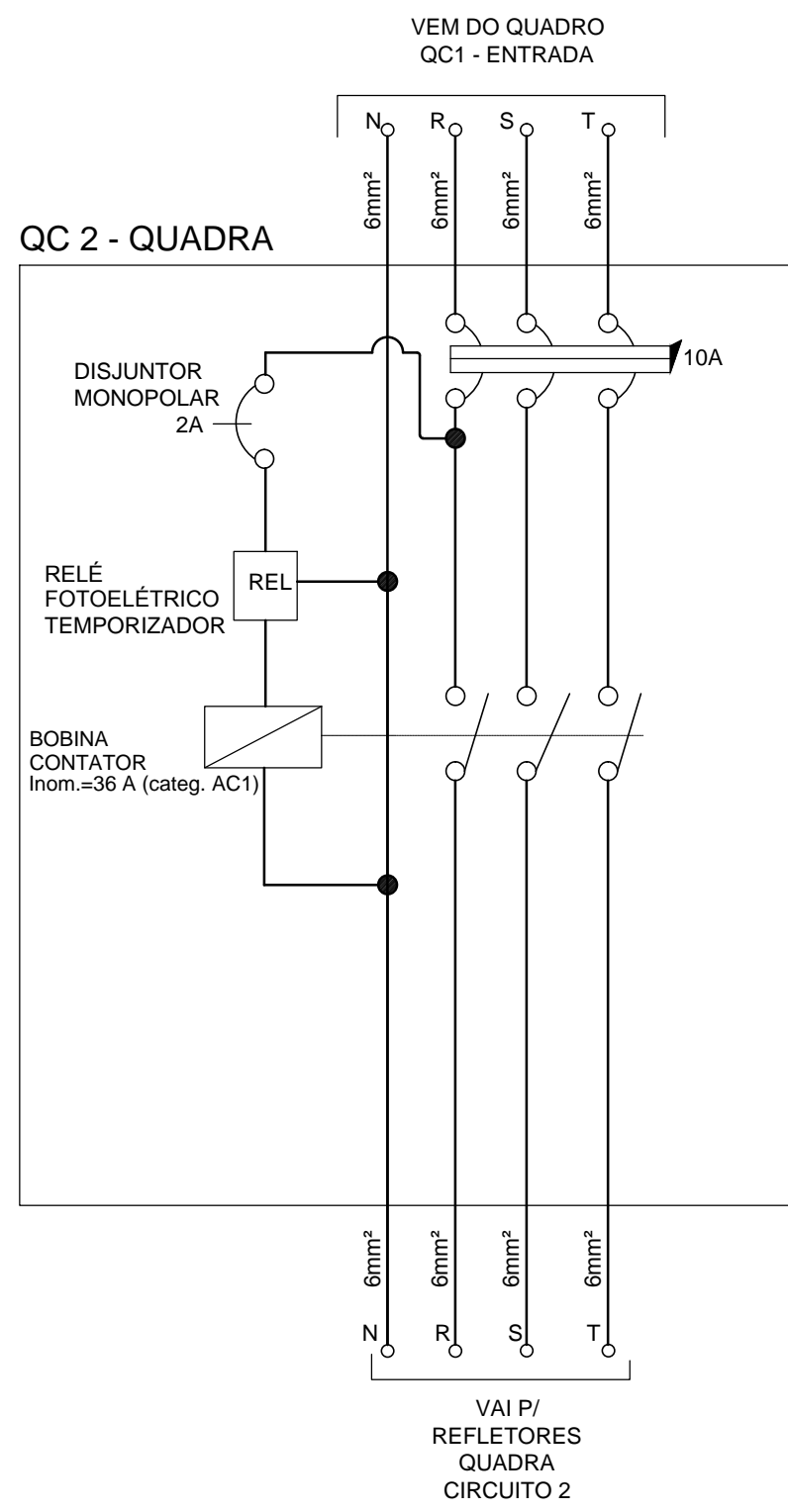
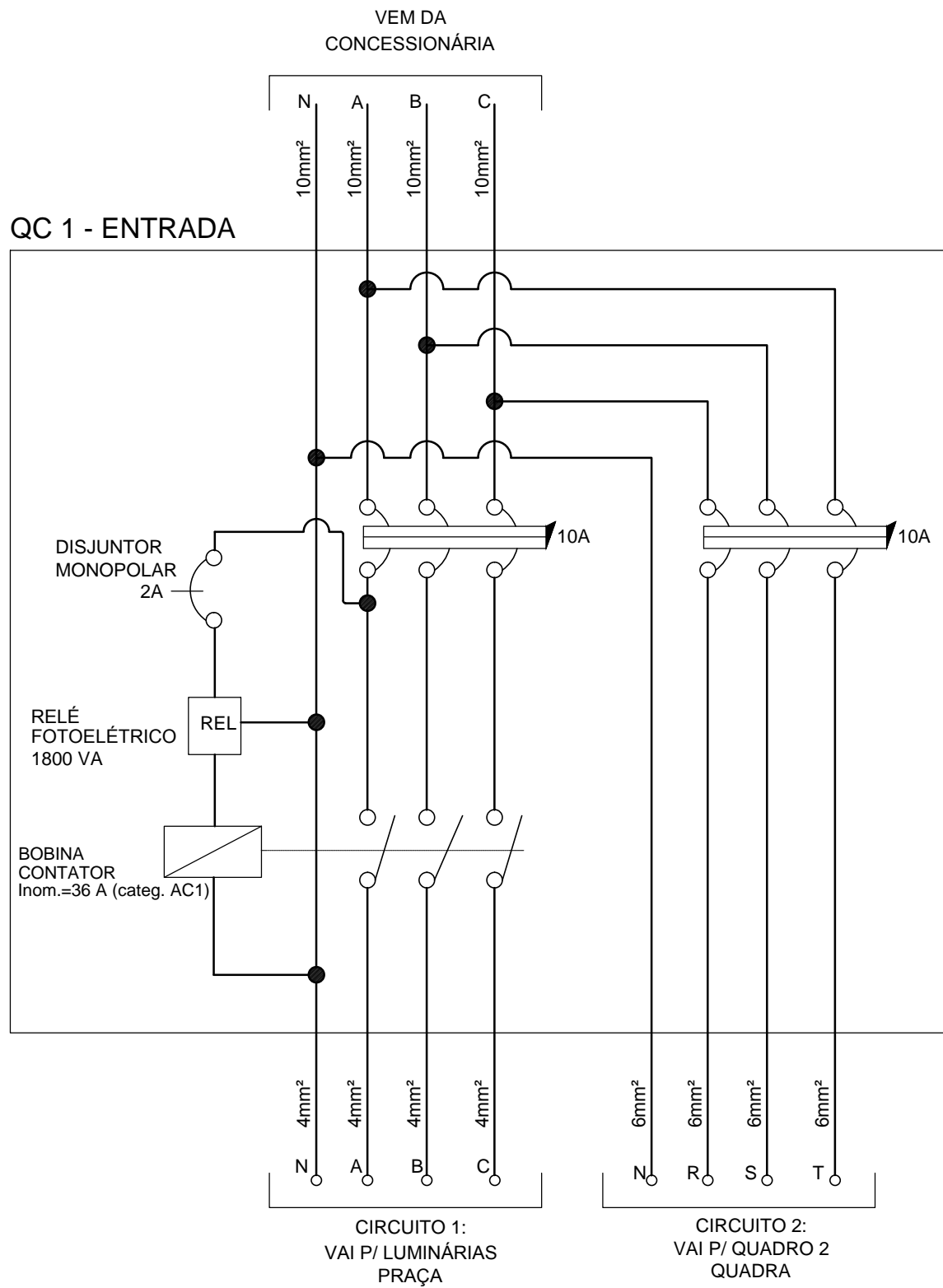
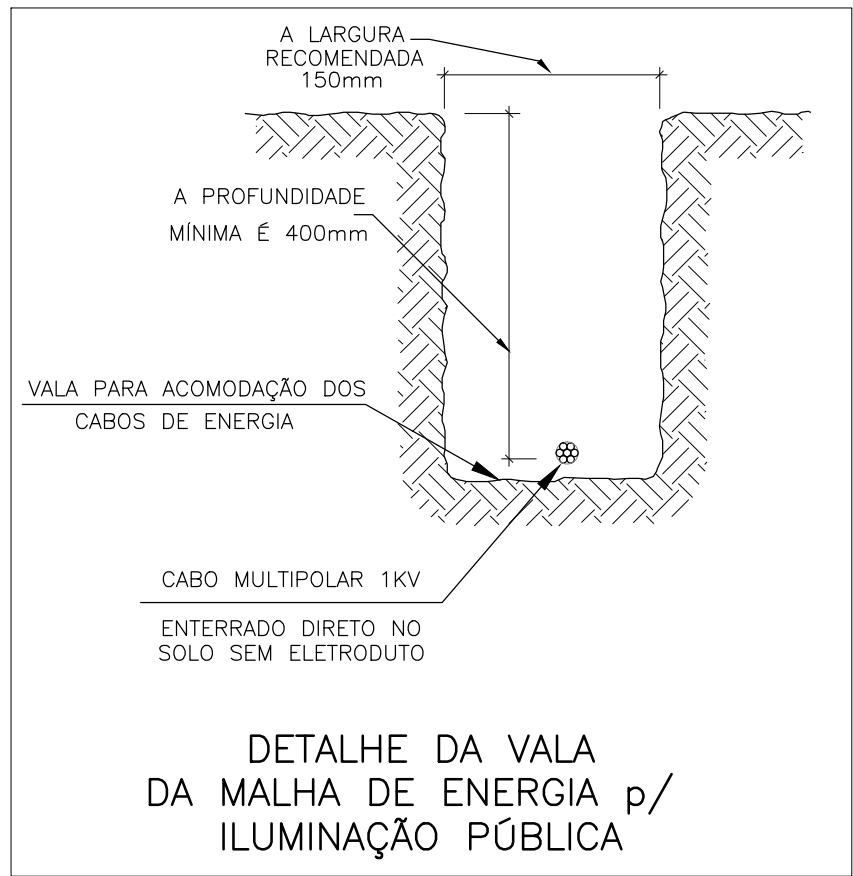
ITEM	QUADRO DE COMANDO 01	UND.	QNT.
1	QUADRO DE COMANDO DE SOBREPORÇÃO FECHO FENDA METÁLICO, 500X400X250 MM	UN	1,00
2	RELÉ FOTOELÉTRICO PI COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 220V/1000W	UN	1,00
3	CONTATOR TRIPOLAR I NOMINAL 22A	UN	2,00
4	DISJUNTOR MONOPOLAR, COM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO TERMO-MAGNÉTICO, 2 A	UN	1,00
5	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, 45 kA (TIPO A-C)	UN	4,00
6	BUCHA EM ALUMÍNIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00
7	ARRUELA EM ALUMÍNIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00

ITEM	QUADRO DE COMANDO 02	UND.	QNT.
1	QUADRO DE COMANDO DE SOBREPORÇÃO FECHO FENDA METÁLICO, 500X400X250 MM	UN	1,00
2	RELÉ FOTOELÉTRICO TEMPORIZADOR	UN	1,00
3	CONTATOR TRIPOLAR I NOMINAL 22A	UN	1,00
4	DISJUNTOR MONOPOLAR, COM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO TERMO-MAGNÉTICO, 2 A	UN	1,00
5	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A	UN	3,00
6	BUCHA EM ALUMÍNIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00
7	ARRUELA EM ALUMÍNIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00

ITEM	CABEAMENTO	UND.	QNT.
1	CABO DE COBRE PP, 1KV - 2 X 2,5 MM²	M	156,00
2	CABO DE COBRE PP, 1KV - 2 X 4,0 MM²	M	492,00
3	CABO DE COBRE PP, 1KV - 3 X 2,5 MM²	M	40,00
4	CABO DE COBRE PP, 1KV - 3 X 4,0 MM²	M	22,00
5	CABO DE COBRE PP, 1KV - 3 X 6,0 MM²	M	34,00
6	CABO DE COBRE PP, 1KV - 4 X 4,0 MM²	M	54,00
7	CABO DE COBRE PP, 1KV - 4 X 6,0 MM²	M	59,00

ITEM	ESTRUTURA PARA ILUMINAÇÃO	UND.	QNT.
1	CABECOTE PARA ELETRODUTO DE 3/4"	UN	4,00
2	CURVA 90 PARA ELETRODUTO GALVANIZADO 20 MM (3/4")	UN	4,00
3	LUVIA PARA ELETRODUTO GALVANIZADO 20 MM (3/4")	UN	4,00
4	ELETRODUTO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4")	M	36,00
5	FITA METÁLICA ROLO DE 30 M	UN	0,60
6	POSTE TELEFÔNICO RETO GALVANIZADO PI ENGASTAR NO SOLO, COM ALTURA DE 5 M	UN	26,00
10	CAIXA INSPEÇÃO, CONCRETO PREMOLDADO, CIRCULAR, COM TAMPA, D = 40" CM	UN	26,00
11	HASTE DE ATERRAMENTO COM 3,00 M E DN = 5/8" C/ CONECTOR TIPO GRAMPO	UN	6,00

ITEM	LUMINÁRIAS	UND.	QNT.
1	LUMINÁRIA PÚBLICA DECORATIVA DE LED, EM ALUMÍNIO INJETADO, 50 W, 6500 LUMENS	UN	26,00
2	REFLETOR DE LED, EM ALUMÍNIO, POT. MÁX. 200W, 20.000 LUMENS, COR 6.500K	UN	16,00



PREFEITURA MUNICIPAL  
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E  
SERVIÇOS PÚBLICOS

ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Obra: Praça da Quadra 1.104 Sul

Proprietário: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Endereço: ARSE 111 A.P.M. A.I. 13 (1104 SUL)

Folha:

02/02

Quadro de Áreas	Proprietário
Terreno 12.218,42 m²	Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos
Pot. Inst.: 4,74 kVA	
Tomada de Corrente: Rede/Energisa	Autor
Conteúdo:	Responsável Técnico
Escala: Indicada	Data: MAIO/2019