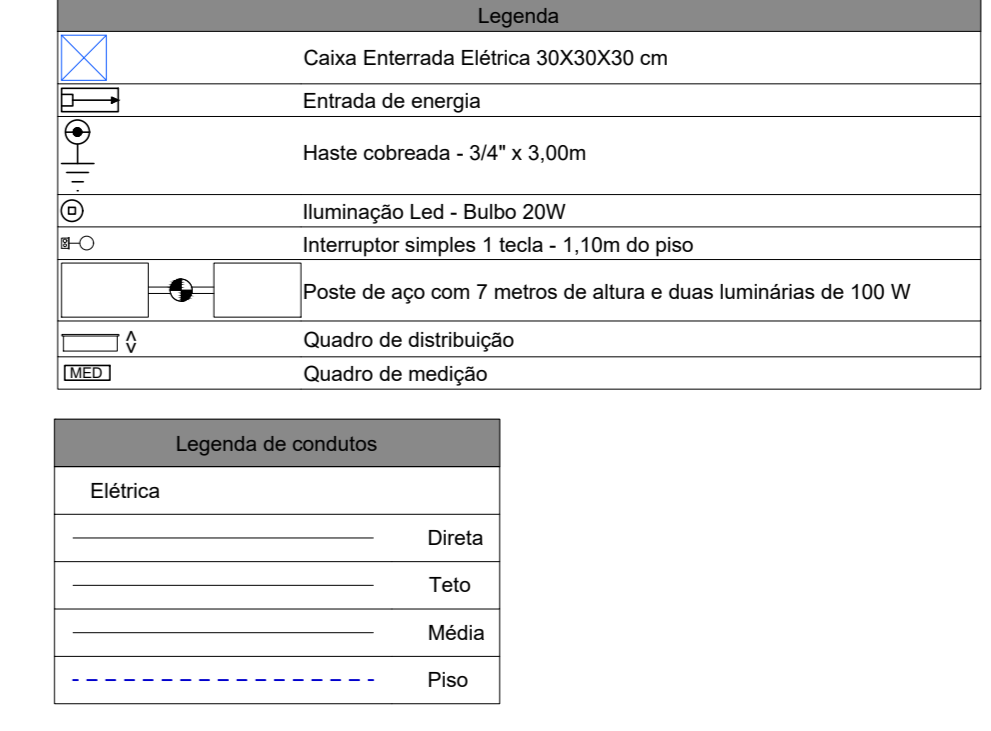




INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
PLANTA BAIXA - PRAÇA
ESCALA: 1:125

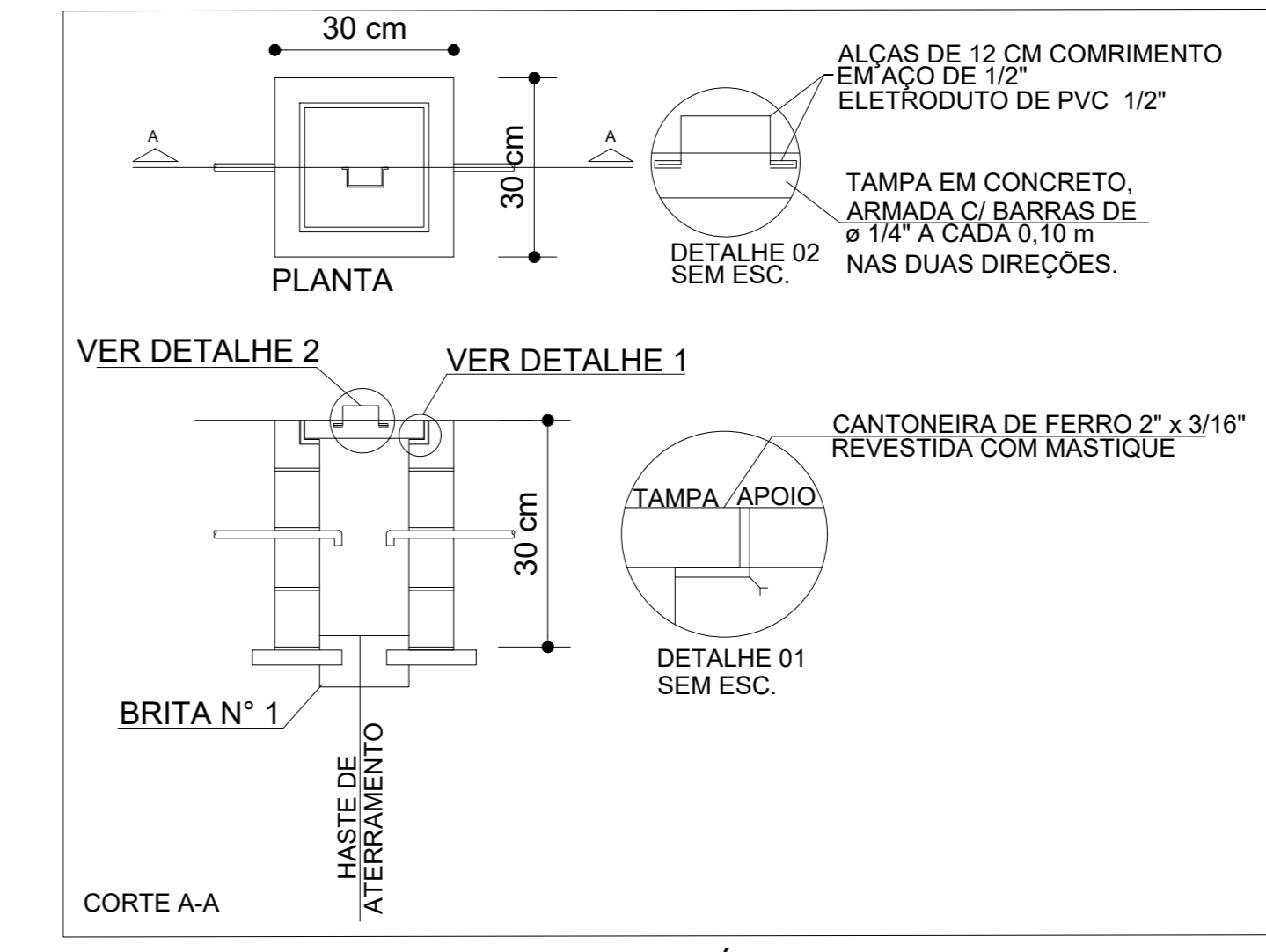
Lista de materiais

Elétrica	
Cabo Unifilar (cabo)	
Isol PVC - 0,6/1kV (ref. fabric Polivul Antichama)	34,05 m
10 mm ²	2,5 m ²
1219,97 m	
Caixa Enterrada Elétrica	
Em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços	11,95
30x30x30 cm	
Conduto PVC Flexível	
Eletroduto reforçado	333,6 m
3/4"	
Dispositivo Elétrico	
Interruptores de Embutir	
Interruptor simples - (1 Módulo)	2,95
Eletroduto - Acessórios	
Caixa octogonal - PVC	2,95
3x3"	
Caixa retangular pvc	2,95
4" X 2" Média	
Iluminação Led	
Lâmpada bulbo	2,95
20W	
Postes de Aço	
Braco para poste metálico - 1,5m	22,95
Rele Fotoeletrico 1000W	11,95
Haste Ø3/4" x 3 metros	11,95
Luminária de Led para iluminação pública 100W	22,95
175 V - 45KA	
Poste de aço conico continuo reto - 7m	11,95
Quadro - Dispositivo de proteção	
Disjuntor bipolar termomagnético (220 V/127 V) - DIN (Curva C)	1,95
10 A - 5 KA	
50 A - 5 KA	2,95
Disjuntor monopolar termomagnético (220 V/127 V) - DIN (Curva C)	1,95
10 A - 3 KA	
Dispositivo de proteção contra surto - DPS	3,95
175 V - 45KA	
Quadro - Distribuição	
Quadro de distribuição de energia - Barramento Bifásico - Embutir	1,95
Cap. 24 slots emp. - In. bus. 100 A	
Quadro - Medição	
Quadro de medição geral de energia - individual	1,95
Medidor Bifásico	

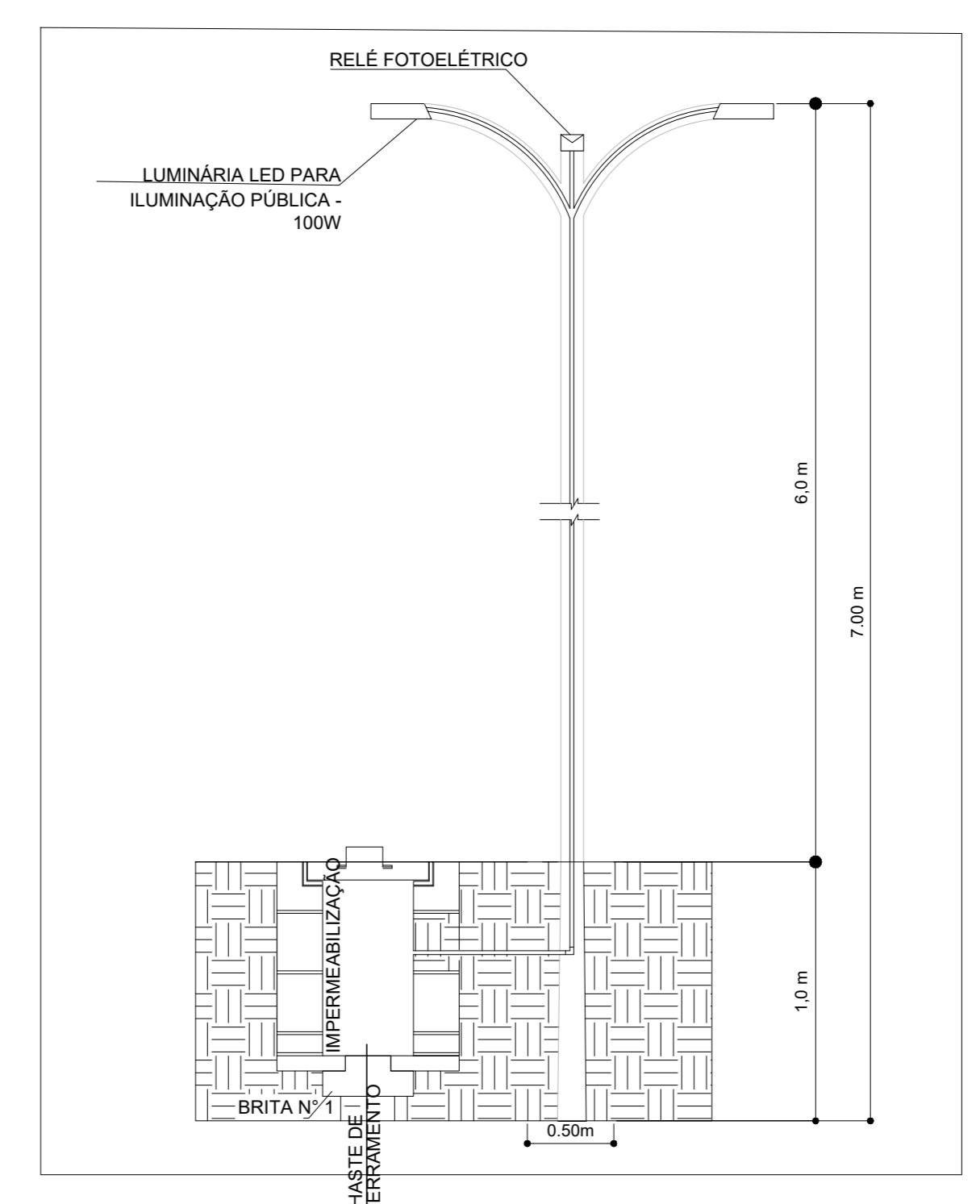
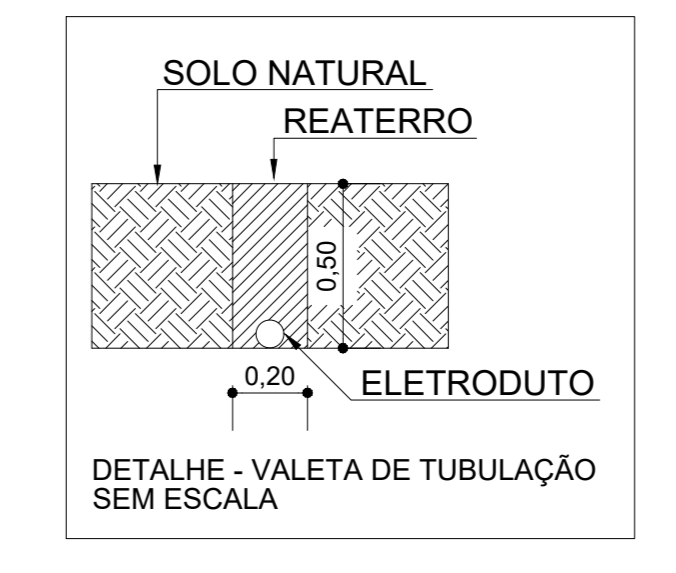


ESCAVAÇÃO - ELETRODUTO ENTERRADO

ITEM	DESCRIÇÃO	MEMÓRIA DE CÁLCULO COMPRIMENTO (M)	ALTURA (M)	LARGURA (M)	VOLUME
1	ESCAVAÇÃO	261,00	0,50	0,20	26,10
ESCAVAÇÃO >>>					26,10
REATERRO (90% DO VALOR TOTAL DE ESCAVAÇÃO) >>>					23,49



DETALHE - CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA ENTERRADA
ESCALA: 1/20

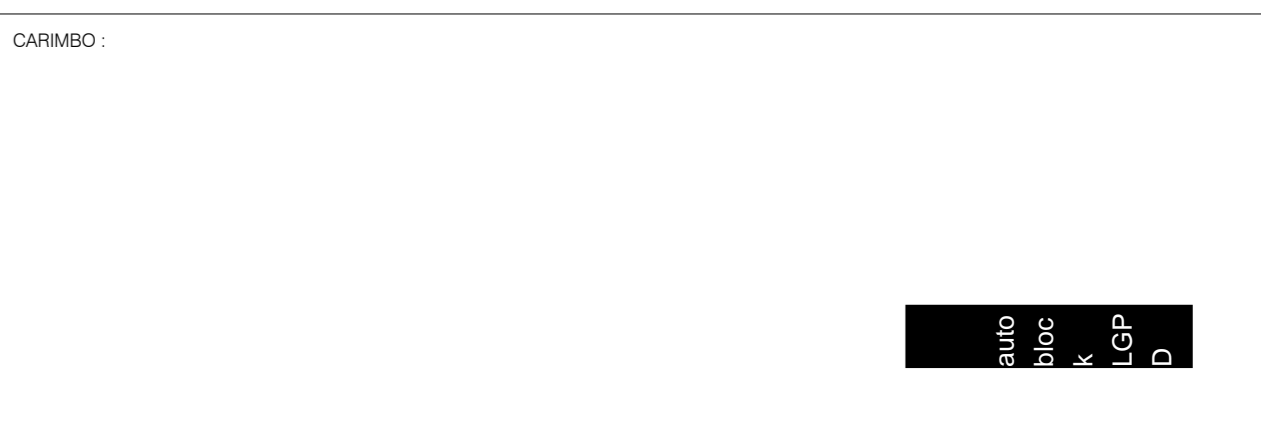


DETALHE - POSTES DE AÇO
SEM ESCALA

RESUMO MURETA

ESCAVAÇÃO DA BASE DE SUBSTENTAÇÃO	LARGURA (m)	COMP. (m)	ALTURA (m)	QUANT. (un)	VOLUME (m ³)	AREA (m ²)
ESCAVAÇÃO DA BASE DE SUBSTENTAÇÃO	0,60	1,90	0,30	01	= 0,342	
BASE DE SUBSTENTAÇÃO EM ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TUBO CERÂMICO	0,20	1,50	0,30	01	= 0,09	
MURETA EM ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TUBO CERÂMICO	0,20	1,50	1,72	01	= 0,516	
CHAPISCO	0,20	1,50	1,72	02 Lados	= 5,85	
EMBOCO	0,20	1,50	1,72	02 Lados	= 5,85	
PINTURA (POR DEMÃO)	0,20	1,50	1,72	02 Lados	= 5,85	
IMPERMEABILIZAÇÃO	0,20	1,50	0,30	02 Lados	= 1,02	

DETALHE - MURETA DE MEDIÇÃO
ESCALA: 1/40



SERPRA
SERVIÇOS DE PROJETOS E CONSULTORIA

TIPO DA OBRA: **CONSTRUÇÃO DE PRAÇA NO MUNICÍPIO DE FIGUEIRÓPOLIS D'OESTE - MT**

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE FIGUEIRÓPOLIS D'OESTE - MT**
C/N/P/J: 01.367.762/0001-93

LOCAL: **RUA DOS JASMINS, QUADRA 06, BAIRRO JARDIM PARAÍSO, FIGUEIRÓPOLIS D'OESTE - MT**

AUTOR DO PROJETO: **ENGR. LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA**
CREA: ENG. CIVIL - 121.923.963-6

RESP. P/ EXECUÇÃO: _____
CREA: _____

ESCALA: INDICADAS ASSUNTO: **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS** FOLHA Nº: **1 / 2**

DATA: **JANERIO/2026**
PARTICIPAÇÃO: **AGNER FAGA**

ÁREAS (m ²)	ESTRUTURA		Nº DE PISOS
	TERRÇO	DEMÁS PAV.	