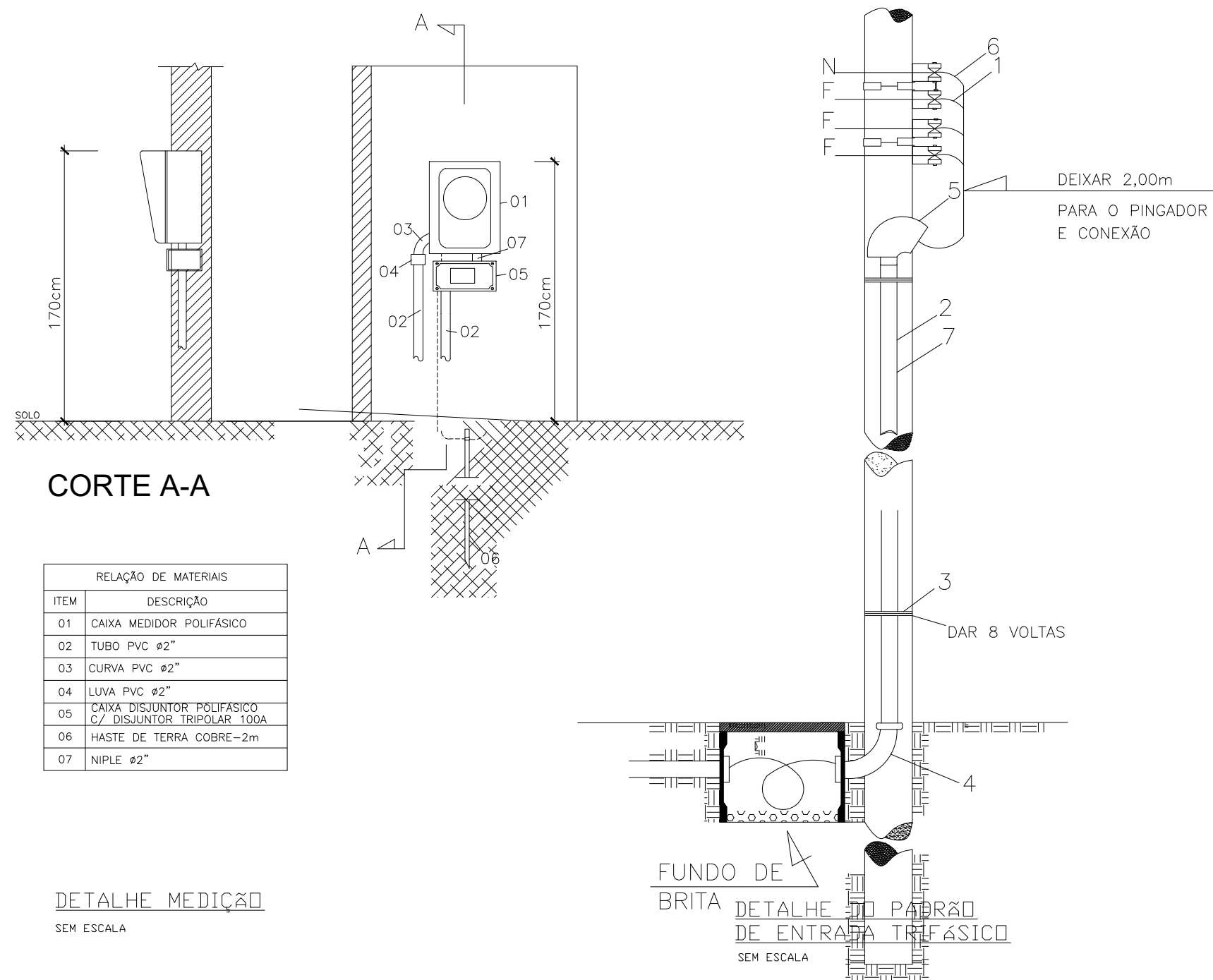
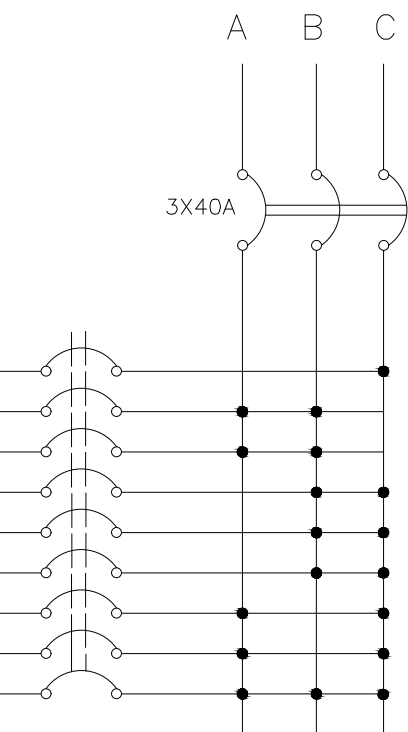


PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO E TOMADAS
ESCALA 1/50

DESCRIÇÃO	CARGA	CIRC.	DISJ.	COND.	FASE	VOLT
ILUMINAÇÃO	440W	01	15A	4,0	C	127
3 REFLETORES	1200W	02	2X15A	4,0	AB	220
2 REFLETORES	800W	03	2X15A	4,0	AB	220
2 REFLETORES	800W	04	2X15A	4,0	BC	220
3 REFLETORES	1200W	05	2X15A	4,0	BC	220
2 REFLETORES	800W	06	2X15A	4,0	BC	220
2 REFLETORES	800W	07	2X15A	4,0	AC	220
12 TOMADAS	3,600W	08	2X20A	4,0	AC	220
GERAL	9,640W	09	3X40A	16,0	ABC	220

ESQUEMA DE MONTAGEM DO QDC
SEM ESCALA



CORTE A-A

ITEM	DESCRIÇÃO
01	CAIXA MEDIDOR POLIFÁSICO
02	TUBO PVC Ø2"
03	CURVA PVC Ø2"
04	LUVA PVC Ø2"
05	CAIXA DISJUNTOR POLIFÁSICO Ø2"
06	HASTE DE TERRA COBRE-2m
07	NÍPLE Ø2"

DETALHE MEDIÇÃO
SEM ESCALA

	CAIXA DE PASSAGEM - 50x50x50 cm, COM TAMPA EM CONCRETO
	REFLETOR PARA LÂMPADAS DE LED PARA ILUMINAÇÃO POLIESPT.
	QDC - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS
	ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
	ELETRODUTO FIXADO NA ESTRUTURA METÁLICA
	CONDUTOR RETORNO, FASE, NEUTRO E TERRA
	LUMINÁRIA FLUORESCENTE 2X40W/20V
	PILAR METÁLICO

OBSERVAÇÃO: ELETRODUTO NÃO COTADO É DE 3/4"
CONDUTOR NÃO COTADO É DE 2,5MM²

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DE JETIBA

RUA DALMAÍO ESPINDOLA - Nº 115 - CENTRO - SANTA MARIA DE JETIBA - ES

PREFEITO MUNICIPAL: HILÁRIO ROEPKE 082061527-76

AUTOR/RESP. TÉCNICO: GUILHERME FÁRIA MOREIRA - ENGENHEIRO CIVIL CREA-ES: 040323-D/ES

PROJETO: **PROJETO ELÉTRICO**

LOTE/Nº: LOGRADOURO PÚBLICO:

— RUA TANTE F. ARNSHOLZ

QUADRA: BAIRRO/CIDADE/ESTADO:

— CENTRO

OBRA: MODELO DE QUADRA POLIESPORTIVA

ÁREA(S): ESCALA PLANTAS:

— INDICADA

TÍTULO DA(S) ATIVIDADE(S): QUADRA - MODELO

— OBRA PÚBLICA

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE TENDAS E PLANEJAMENTO: DESENHO CAD: GUILHERME FÁRIA MOREIRA

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS: PAULO EMÍLIO ARNSHOLZ

TESTADA DO IMÓVEL: CEP: 29.645-000

CONTATO (fone): 0XX (27) 3263 4800

DATA (NÍDO): NOVEMBRO 2023

REFERÊNCIA: -PLANTA DE COBERTURA
-PLANTA BAIXA_ÁGUA FRIA
-PLANTA BAIXA_ESGOTO

ARQUIVO Nº: PRANCHAS: 01/01

FORMATO: A 1