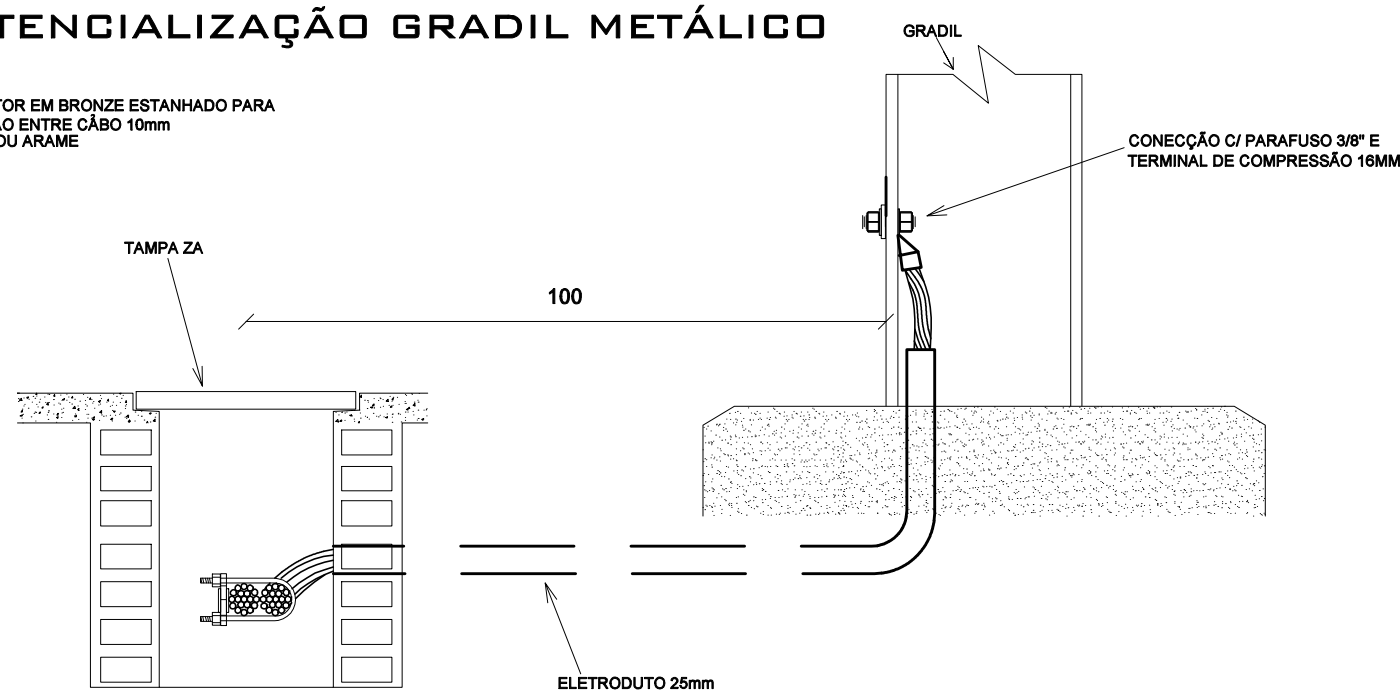
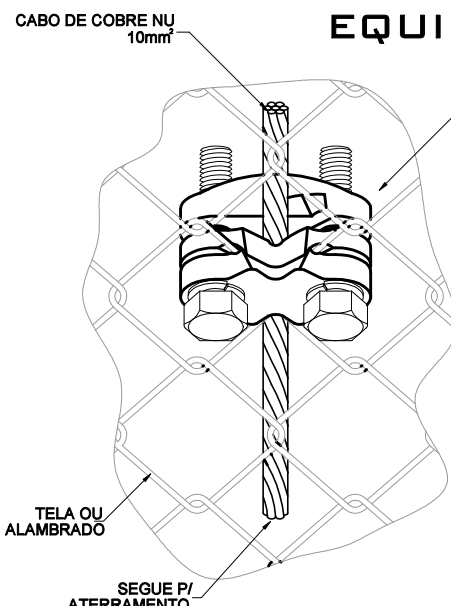
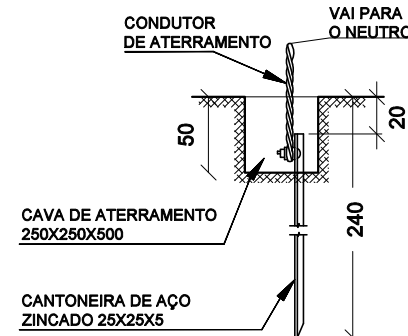
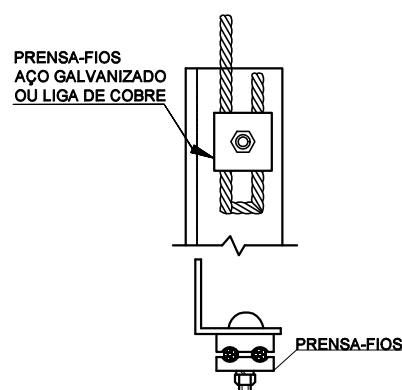
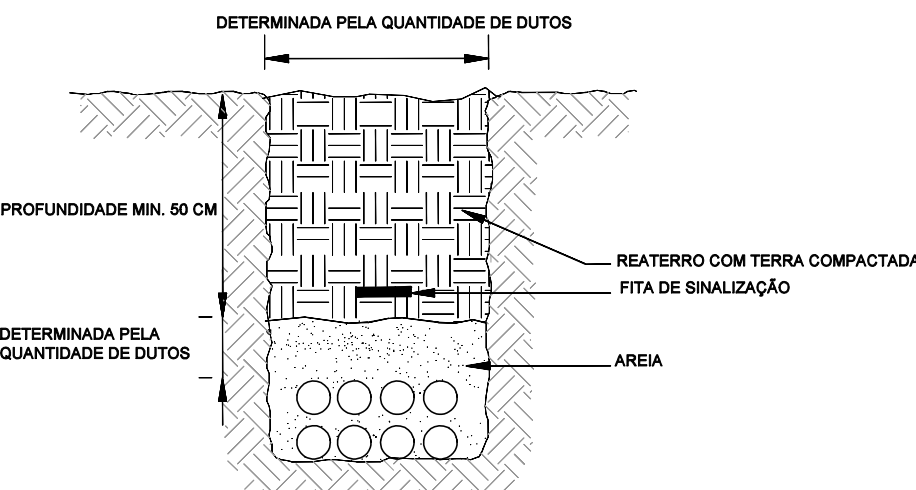
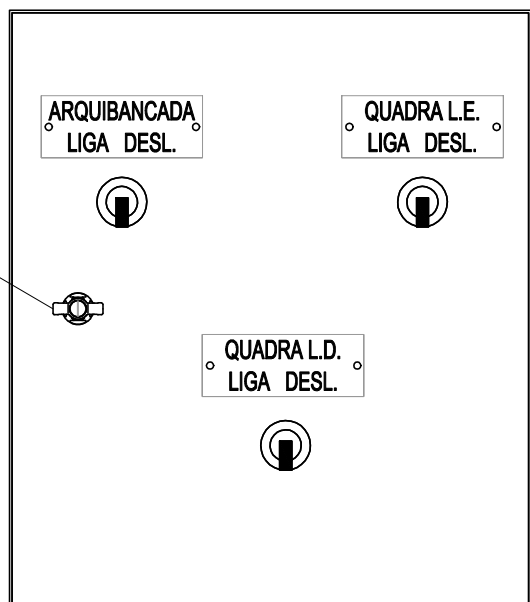


Circuito	Descrição	Método de inst.	V (V)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	FCA	Ip (A)	Seção (mm2)	Ic (A)	Disj (A)	dV total (%)	Status
1	Iluminação arquivada	B1	220 V	222	200	R+S	0.60	1.0	1.5	17.5	10.0	2.33	Ok
2	Iluminação quadra - lado esquerdo	B1	220 V	1333	1200	R+S	0.60	6.1	2.5	24.0	10.0	4.03	Ok
3	Iluminação quadra - lado direito	B1	220 V	1333	1200	R+S	0.60	6.1	2.5	24.0	10.0	4.60	Ok
4	Tomadas 220V	B1	220 V	1333	1200	R+S	0.60	6.1	2.5	24.0	10.0	3.41	Ok
5	Tomadas 127V	B1	127 V	1333	1200	R	0.60	10.5	4	32.0	16.0	4.98	Ok
TOTAL				5566	6000	R+S							



ITEM	QTD	DESCRIÇÃO
01	01	REFLETOR DE LED
02	01	PERFIL 1" ABAS IGUAIS 1.1/2"x1.1/2"x1/4"
03	02	ARRUELA DE PRESSÃO DE AÇO GALVANIZADO Ø3/8"
04	02	PORCA SEXTAVADA DE AÇO GALVANIZADO Ø3/8"
05	02	PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA DE AÇO GALVANIZADO Ø3/8" x 1.1/2"
06	06	ARRUELA LISA DE AÇO GALVANIZADO Ø3/8"
07	01	CONDULETE 3/4" TIPO "C" OU "E"
08	04	PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA DE AÇO GALVANIZADO Ø3/8"x1"
09	04	CHUMBADOR ROSCA INTERNA DE AÇO GALVANIZADO Ø3/8"

ESCALA.....SEM ESCALA

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00	30/11/20	EMIÇÃO INICIAL
01	11/12/20	INCLUSÃO DETALHAMENTO ALIMENTAÇÃO QD2
02	10/03/21	EXCLUSÃO DE CIRCUITOS E QUADRO BANHEIRO

<p align="center"><b>SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS</b>  <b>DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA</b></p>		
SECRETÁRIO DE OBRAS	BRUNO MÁRCIO MOREIRA ALMEIDA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	RÔMULO SANZIO RODRIGUES XAVIER	CREA/IMG 102013 D
PROJETISTA	RÔMULO SANZIO RODRIGUES XAVIER	

 <p align="center"><b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA</b> <b>ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER</b></p>			
<b>NÚMERO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>ETAPA</b>	<b>DATA</b>
095	ELÉTRICO	PROJETO BÁSICO/EXECUTIVO	10/03/2021
<b>CONTEÚDO DA PRANCHA</b> <p align="center"><b>PROJETO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> <b>QUADRA POLIESPORTIVA ARENA FRIMISA</b></p>			<b>FOLHA</b> <p align="center">02/02</p>
			<b>REVISÃO</b> <p align="center">00</p>



DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS 175 V - 40 KA	3 pç
INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL - DR 2 POLOS - 230 V - DIN 30 mA - 25 A	2 pç
<b>ELETRODUTO METÁLICO</b>	
FLEXÍVEL REVESTIMENTO EXTERNO EM PVC - SEALTUBO 3/4" - SPTF	10.00 m
METÁLICO RÍGIDO LEVE BRAÇADEIRA GALVAN. TIPO CUNHA 1"	7 pç
3/4"	115 pç
ELETRODUTO GALVAN., VARA 3,0M 1"	9.00 m
3/4"	132.00 m
LUVA GALVAN. 1"	2 pç
3/4"	40 pç
<b>ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL</b>	
TIPO CORRUGADO, ANTICHAMA DE 1" - REFORÇADO LARANJA	80.00 m
<b>DUTO CORRUGADO</b>	
TIPO PEAD 1.1/4"	60.00 m
<b>REFLETORES DE LED</b>	
REFLETOR 200W, 26304lm, 5000K, IP66	12 pç
REFLETOR 50W, 6071lm, IP66	4 pç
<b>ATERRAMENTO</b>	
CANTONEIRA AÇO ZINCADO POR IMERSÃO A QUENTE 2,4 M	3 pç
<b>QUADRO DISTRIBUIÇÃO</b>	
<b>ACESSÓRIOS</b>	
PENTE ALIMENTAÇÃO BIPOLAR 16 mm2	2 pç
TERMINAL CONEXÃO ES/35	8 pç
TRILHO DIN 35MM ZINCADO	0,3 m
EM CHAPA METÁLICA DE SOBREPOR SEM BARRAMENTO CAP. 12 DISJ. DIN+ 8DR 100A	1 pç
PLÁSTICO DE SOBREPOR SEM BARRAMENTO CAP. 3 DISJ. DIN	1 pç
<b>TOMADAS PADRÃO BRASILEIRO</b>	
TOMADA COM IDENTIFICADOR DE TENSÃO 2P+T 20 A PARA CONDULETE COM PLACA	2 pç
2P+T 20 A PARA CONDULETE COM PLACA - VERMELHA	2 pç

ÁREA DESTINADA A CARIMBOS E ASSINATURAS

  
**Rômulo Sanzio**  
 Eng. Eletricista  
 CREA: 102013/D - Mat. 33683  
 Secretaria de Obras

  
**Bruno Macedo Moreira Almeida**  
 Prefeitura Municipal Santa Luzia  
 Secretário de Obras  
 Mat. 32.163



## PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

### ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER

NÚMERO	DISCIPLINA	ETAPA	DATA
095	ELÉTRICO	PROJETO BÁSICO/EXECUTIVO	10/03/2021
CONTEÚDO DA PRANCHA			FOLHA
			02/02
PROJETO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS QUADRA POLIESPORTIVA ARENA FRIMISA			REVISÃO
			00