



LEGENDA:

- | | |
|----|---|
| 1 | Montantes em tubo 60mm x 40mm x 1,5mm parede 1,5mm Fixados com concreto em furos de 0,60m |
| 2 | Painel malha 50 x 200mm fio (Conforme Tabela) galvanizado com pintura eletrolítica |
| 3 | Concreto para fixação dos montantes |
| 4 | CANHAS FICADORA 100% nylon de alta resistencia, com parafusos |
| 5 | Coluna em tubo industrial 80 x 80mm, parede 1,5mm compr. Fixados com concreto com furos de 0,90cm |
| 6 | Coluna em tubo industrial 80 x 80mm, parede 1,5mm compr. Fixados com concreto com furos de 0,90cm |
| 7 | Estrutura em tubo industrial 60 x 40mm parede 1,5mm. |
| 8 | Miolo |
| 9 | Trinco com ferro ø 5/8" conforme detalhe "02" |
| 10 | Dobradiça em chapa 3/8" com parafuso 3/8" x 1" conforme detalhe "01" |

DIMENSÕES							
TELA				ARAME			
Malha (mm)	Altura (m)	Largura (m)	Peso (kg)	Vincos	Ø Fio (mm)	Camada de Pintura (microns)	Lrt (Kg/mm²)
50 x 200	2,03	2,50	16,00	4	5,00	150 a 300	70 a 80
							80 a 100

[illegible]

CARIMBOS:	CARIMBOS:
CARIMBOS:	CARIMBOS:



RESP. TÉCNICO:
Fabio Nogueira de Oliveira
Engenheiro Civil
Crea nº. 5071/D-Ma
Registro Nacional nº. 110181802-6

Rua do Alecrim, 415 - Sala 411
Centro - São Luís - MA - 65.010-040
Fone: 98.3222.5478

<p>PROPOSTARIO:</p> <div style="text-align: center;">  <p>JUSTIÇA FEDERAL</p> </div>	<p>SEÇÃO JUDICIÁRIA:</p> <p>MARANHÃO</p>
---	--

EMPREENDIMENTO: AMPLIAÇÃO DE POTÊNCIA DA SE ABRIGADA E INSTALAÇÃO DE GRUPO MOTOR GERADOR

LOCAL: Avenida Senador Vitorino Freire, nº 300 - Areinha - São Luís - Maranhão

PROJETO: **PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS**

DESENHO: Planta de Detalhes - Gradil Eletrofundido ETAPA: **PROJETO EXECUTIVO**

AUTOR: Richardson Marques Marvão	REGISTRO DO AUTOR: Eng Eletr. - CREA nº. 7834/D-MA	SPDO:	Nº DA PRONCHIA:
CO-AUTOR:	REGISTRO DO CO-AUTOR:	ELE	04
CO-AUTOR:	REGISTRO DO CO-AUTOR:	DATA: SET/2017	
CÓDIGO DO ARQUIVO:		ESCALA: S/ESCALA	/07