

## LEGENDA:

	Lista de Materiais - Auditório	
Nº	Descrição	Peso Total (Kg)
1	Chapa Expandida	6.293086
	Perfis Auditório	
Nº	Descrição	Peso Total (Kg)
2.3	Barra redonda metálica, peso 8.95 kg/m. Ø 38.1 x 200	21.7485
2	Cantoneira de abas iguais 2".3/16", peso nominal de 3.63 kg/m, área de 4.58 cm² da gerdau ou similar.	40.204315
2.1	Perfil I 3", peso nominal de 8.48 kg/m, área de 10.8 cm² da Gerdau ou similar.	25.006629
3	Guarda - corpo feito em chapa metálica #1/4, peso nominal 49.46 kg/m	75.02 Kg
3.1	Guarda - corpo feito em metalon 40x40 chapa #14	1,5 m
	<u> </u>	

## **NOTAS GERAIS:**

- 1. APLICAÇÃO DE FUNDO PREPARADOR EM TODA A ESTRUTURA METÁLICA EXISTENTE E PINTURA COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO DUPLA FUNÇÃO. COR: CINZA MUNSELL N 6.5;
- 2. FIXAÇÃO EM ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO FEITA COM CHUMBADORES TIPO PARABOLT 1/2"X4";
- 3. FIXAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA TIPO SOLDA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM MEMORIAL.

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO :	AUTOR :
AGESUL AG		adual de Gestão de Empreer taria do Estado de Infraestru	
Obra	CENTRO D	E PESQUISA E DE REABILITAÇÃO DA PANTANEIRA E AQUÁRIO	ICTIOFAUNA
Local	Campo Grando	Número do projeto:	

Autor do Projeto

Eng. Civil Renan Andrade Responsável Técnico p/ Execução da Obra:

Governo do Estado de Mato Grosso do Sul

01

Título
DE-AQP-004-DETALHE AUDITÓRIO/ESCADA METÁLICA

Data 03/08/2020 As indicated

A2