

OBSEI RVAÇÕES

O

DETALHE 01

Tubo de aço escovado de 3/4" com parede de 1,66mm Barra de aço escovado de 3/4"x1/8"

Chapa em aço escovado de 1/16" com dobras nas laterals h=3cm

- . Todas as medidas estão em centímetros.
- As soldas deverão ter perfeito acabamento.
- 4. Kodızıo com altura aproximada do piso ao móvel 13 cm, diâmetro aproximado da roda 10 cm, base e trava em metal zincado, roda única na cor preta com giro de 360°, que suporte aproximadamente 120 kg cada, modelo ref.: código GH FH 412*BIR e espiga E20 com expansores para fixação, marca NOVEX ou similar. Obs: O sistema deverá suportar aproximadamente 480 kg.
- 5. A empresa contratada para execução deste projeto deverá conferir todas as dimensões, prumo e nível, assim como a compatibilidade dos materiais indicados no projeto e demais inteferências que impliquem na
- 6. A empresa contratada para execução deste serviço responsabilizar-se-á pelo cálculo da carga aplicada na estrutura do objeto e pela especificação dos materiais, garantido dessa forma a completa execução, funcionalidade, durabilidade e segurança do sistema proposto.

Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina

EDIFÍCIO SEDE - 11°ANDAR

AVENIDA ESTEVES JÚNIOR, 68, CENTRO - FLORIANÓPOLIS/SC

MESA AU LAYOUT, PLANTA BAIXA, VISTAS XILIAR COM RODIZIOS

SEÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA:

Carla Marcon Pinheiro Machado
Arquiteta e Urbanista - CREA/SC 054153-1

ESCALA:

ND

ICADA

PRANCHA:

ARQUIVO:

PROJETOS SI

EA] PRÉDIO SEDE

PROPRIETÁRIO:

Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina CNPJ: 05.858.851/0001-93

01/01