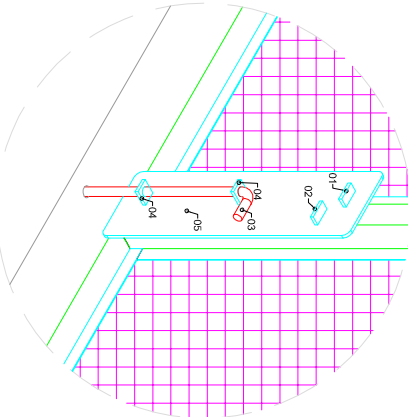
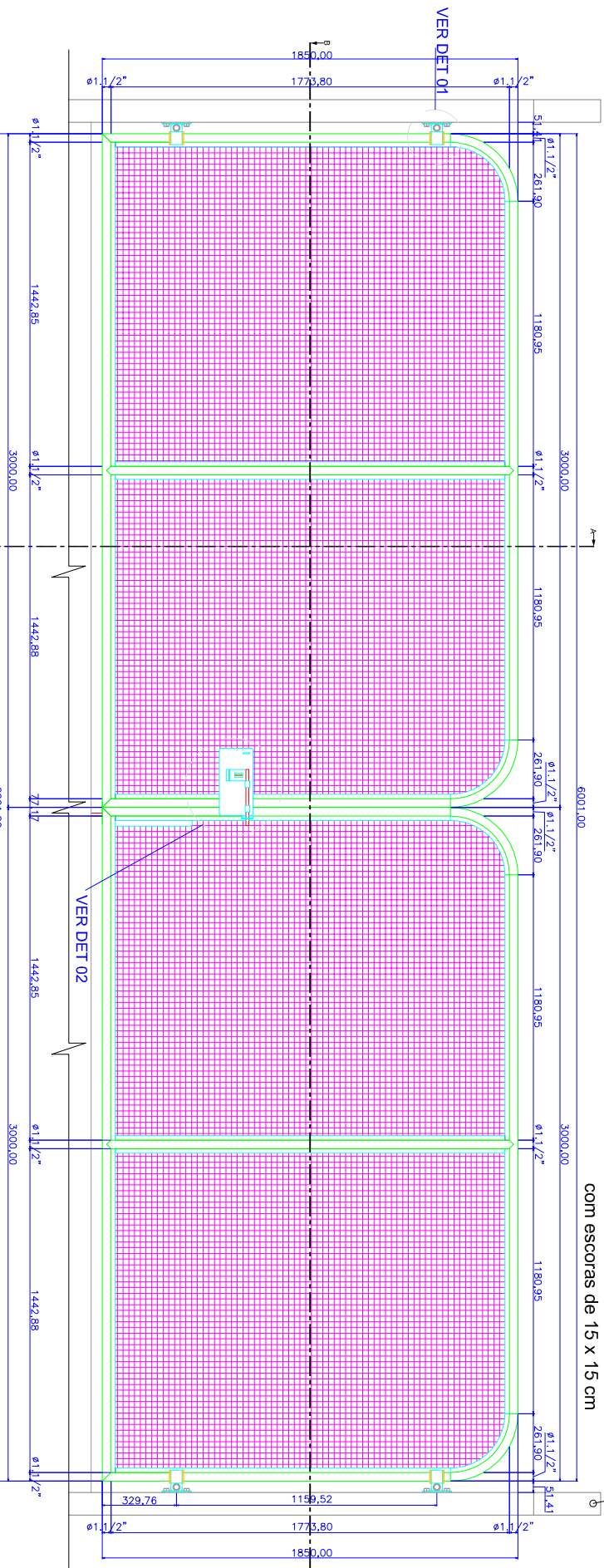


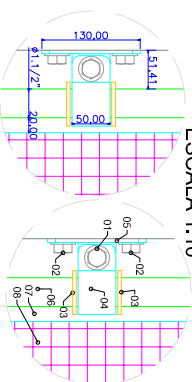
Os mourões de canto para apoio dos portões deverão ser necessariamente de 15 x 15 cm com escoras de 15 x 15 cm



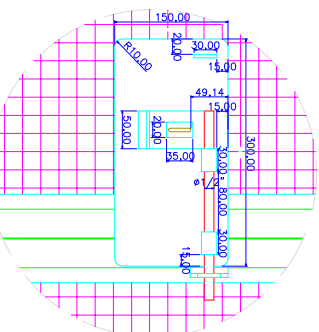
01-Limitador curso pino trava (Chapa de aço maciço 30x15mm #3/16")  
02-Apoio inferior pino trava (Chapa de aço maciço 37x15mm #3/16")  
03-Pino trava (Aço redondo maciço Ø1/2"x3,5mm)  
04-Guia vertical pino trava (Chapa de aço maciço 23x25mm #3/16")  
05-Base tínico inferior (Chapa de aço maciço 120x400mm #3/16")



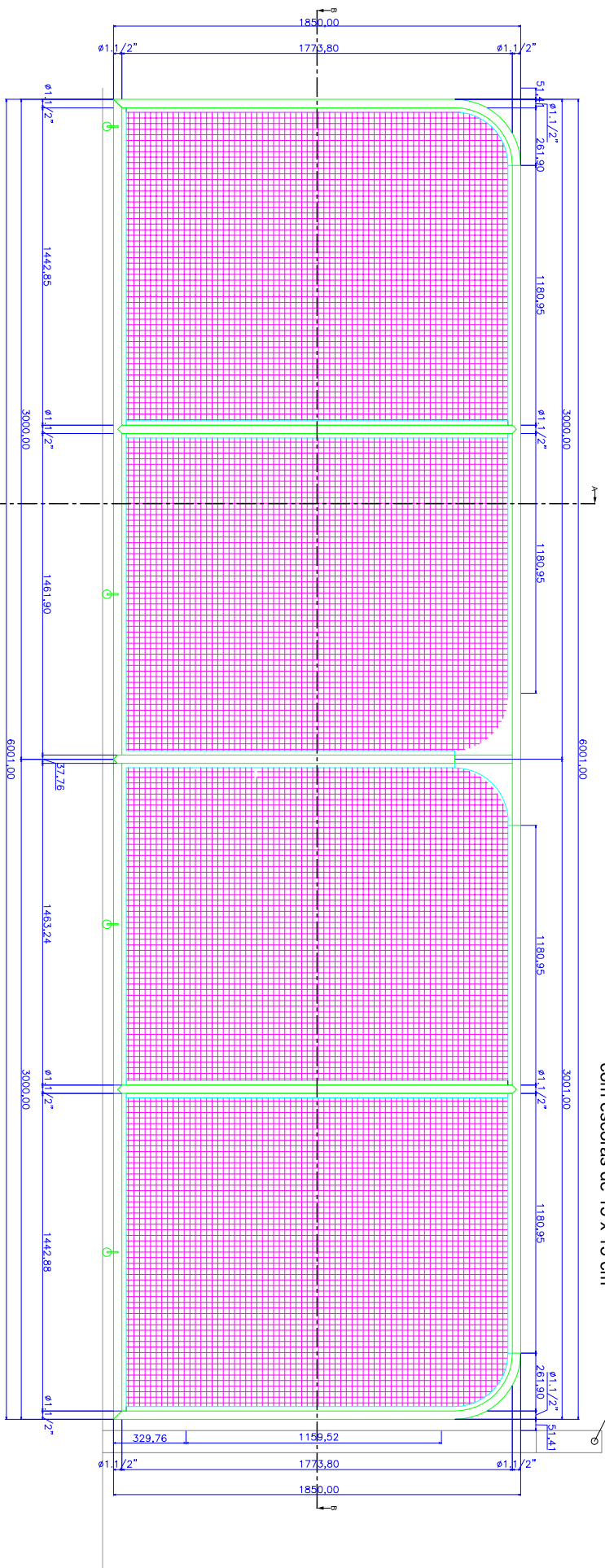
DETALHE 01  
ESCALA 1:10



- 01-Portafuso sextavado c/ porca e arruelas (galvanizados 5,8x4x0mm)
- 02-Cunhamoto sextavado c/ arruela (galvanizados 5,8x7x0mm)
- 03-Aravis com chapas de aço (3,16x16x15mm)
- 04-Superfases laterais (Chapa de aço mecânico 3,16x16x15mm)
- 05-Superfases laterais (Chapa de aço mecânico 130x50mm e 40x50mm)
- 06-Tubo estrutura do portafuso (1x1,2x1,20mm)
- 07-Moldura interna (Chapa de aço mecânico 20x1,5mm)
- 08-Tela de corrediço (Fio em aço 82,77mm, abertura de malha 2,7mm)



DETALHE 02  
ESCALA 1:10



ESCALA 1:25

[illegible]



---

*Emitido em 15/09/2020*

**Projeto Nº 4/2020 - ASSINFR - ER (10.17.08.06.03.05.04)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 15/09/2020 19:59 )*

JULIANA ANA CHIARELLO

ENGENHEIRO-AREA

ASSINFR - ER (10.17.08.06.03.05.04)

Matrícula: 1764330

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.uffs.edu.br/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **15/09/2020** e o código de verificação: **a45ea7d297**