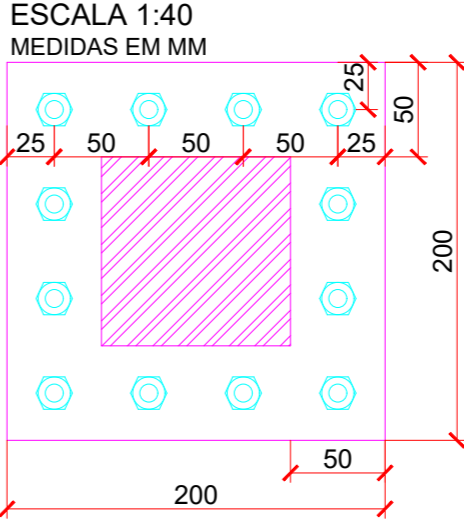
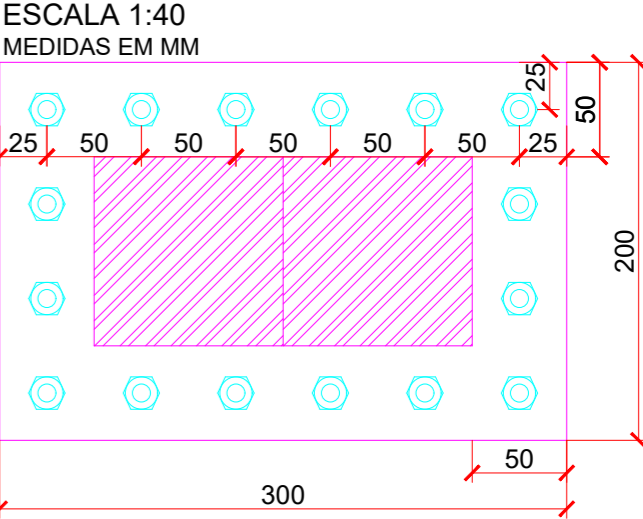


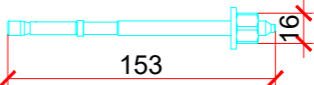
C1
CHAPA GROSSA 1"



C2
CHAPA GROSSA 1"

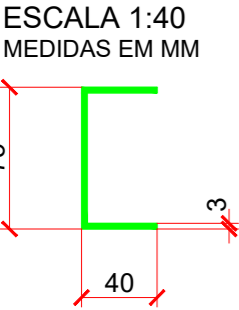


BARRA QUADRADA SOLDADA EM CHAPA.
CHAPA CHUMBADA EM CONCRETO (RADIER).

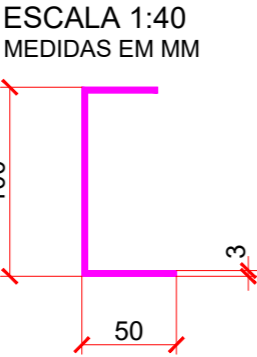


CHUMBADOR
5/8" x 6"
MEDIDAS EM MM
NOTA: CHUMBADOR DE APERTO, UTILIZADO EM CONCRETO SECO.

TERÇAS
PERFIL 75x40x3

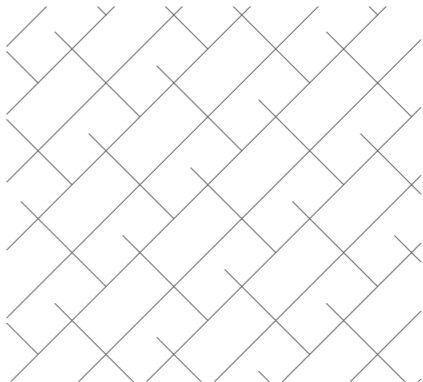
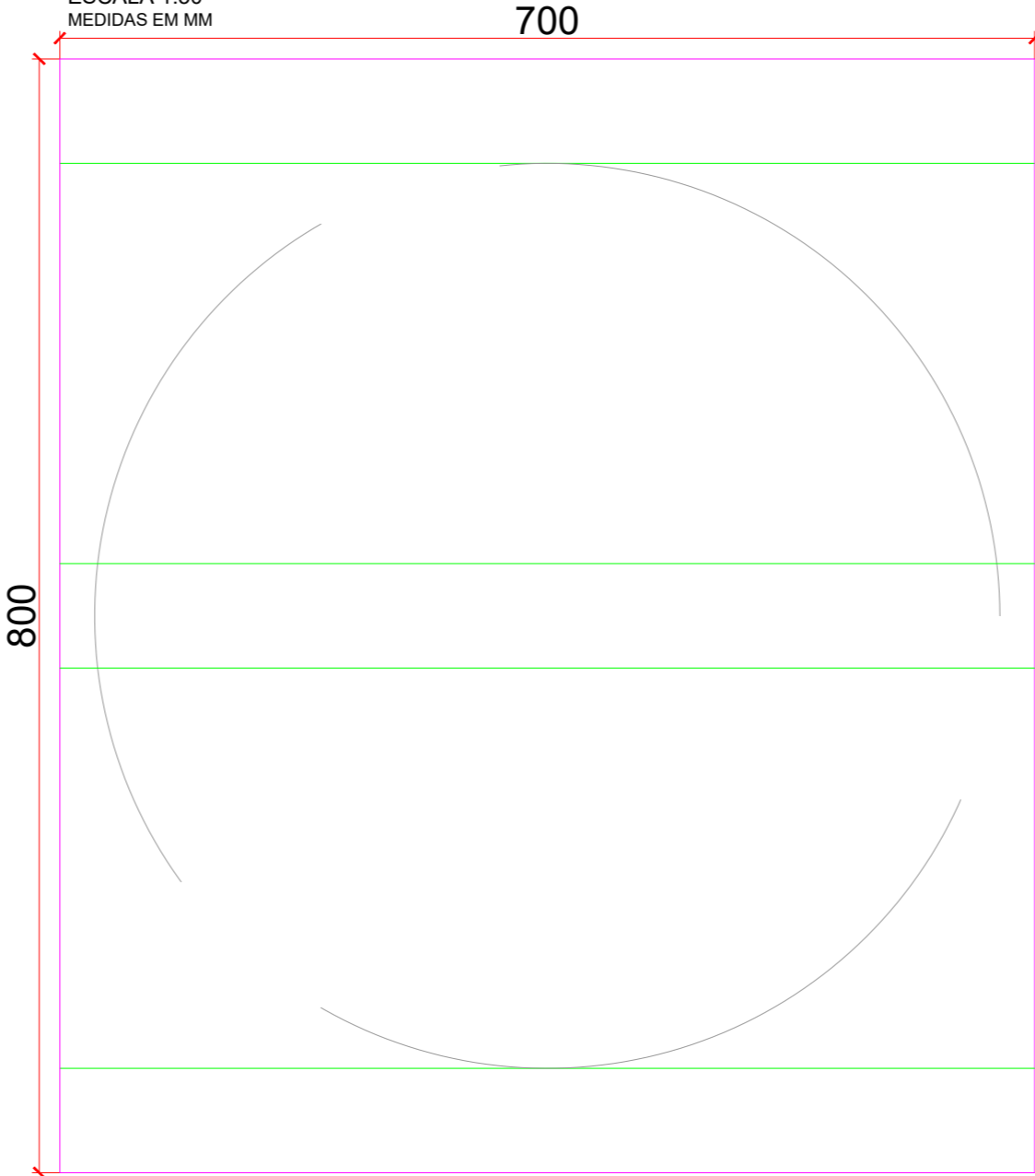


BANZOS
PERFIL 100x50x3



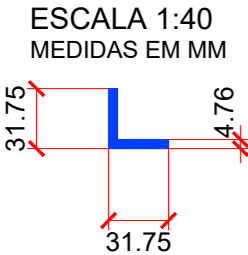
CHAPA GROSSA 1"
PARA SUPORTE DA CAIXA D'ÁGUA. (SOLDAR ABAS EM TERÇAS).

ESCALA 1:50
MEDIDAS EM MM

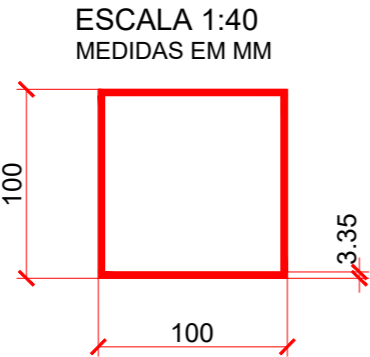


CHAPA PISO - CP (XADREZ)
ESPESSURA 3 MM
EM TODA ÁREA DE RAMPA E ESCADA.
24 kg/m².

MONTANTES/DIAGONAIS
CANTONEIRA 31,75x4,76



PILARES/VIGAS/RAMPA
BARRA QUADRADA
100x100x3,35



LOCAL RESERVADO Á ÓRGÃOS PÚBLICOS:

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
DIVISÃO DE PROJETOS
SEÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA

FÓRUM PADRÃO E-FÓRUM
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIO PÚBLICO

TÍTULO:
PROJETO ESTRUTURAL
DETALHAMENTO ESTRUTURA METÁLICA

ESCALA: INDICADA
DATA: JUNHO/2024
DESENHO: Eng. Luiz Fernando

PRANCHA:

03/05

PROJETO (AUTOR):
Eng. Luiz Fernando CREA-PR: 179004/D
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO:
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ