

RESERVATÓRIO:

- AÇO COR 420 OU 500
- ESPESSURA DA CHAPA $e=4,25\text{mm}$
- SOLDA MIG CONTÍNUA

TRATAMENTO SUPERFICIAL:

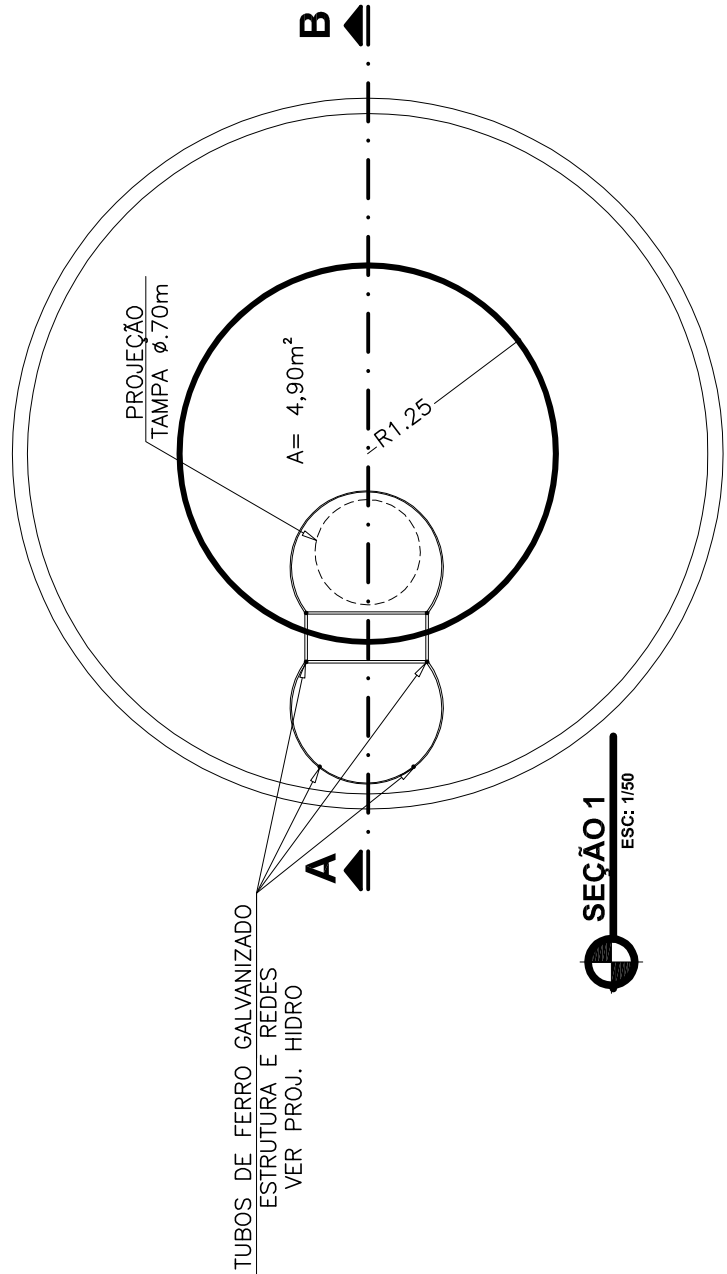
- JATEAMENTO COMERCIAL CONFORME PADRÃO SA 2½
- APLICAR 1 DEMÃO DE PRIMER A BASE EPÓXI
- APLICAR 2 DEMÃOS DE TINTA BASE EPÓXI:
 - COR BRANCA (INTERNAMENTE)
 - E A DEFINIR (EXTERNAMENTE)

ESCALA E GRADE DE PROTEÇÃO:

- DEGRAUS E PROTEÇÃO DE FERRO MECÂNICO GALVANIZADO $\phi 3/4''$
- ESPAÇAMENTO DEGRAUS 30cm
- ESPAÇAMENTO BARRAS DA GRADE DE PROTEÇÃO 60cm (EXCETO NA JANELA DE VISITA, ONDE NÃO HOUVER DEGRAUS, 30cm)

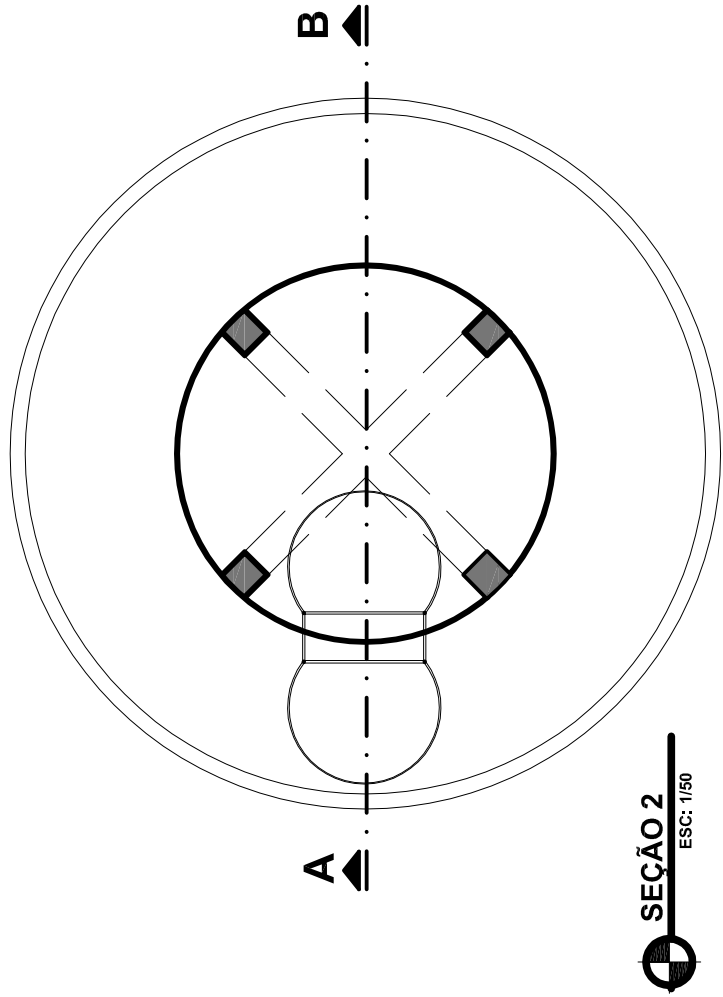
LOCALIZAÇÃO DO RESERVATÓRIO

ESC: 1/1000



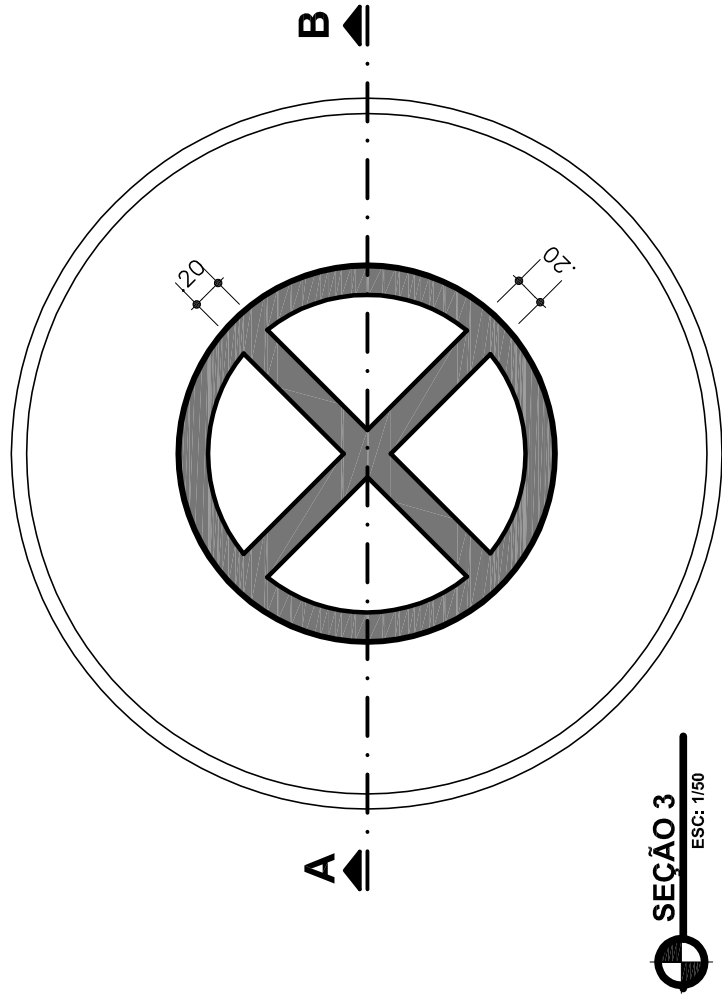
SEÇÃO 1

ESC: 1/50



SEÇÃO 2

ESC: 1/50



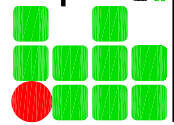
SEÇÃO 3

ESC: 1/50



CORTE AB

ESC: 1/50



OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA

DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS

Praça José Bonifácio, nº 01 - CEP 96015-170 - PELOTAS/RS

(53) 3026.7242 / 3026.7241 / 3026.7240

dpo_cproj@ifrsul.edu.br / dpo@ifrsul.edu.br

INSTITUTO FEDERAL

DO RIO GRANDE

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO:

CARLOS FRANCISCO OLIVEIRA PLÁ - CREA/DF 4.310
DAVIDSON GUIMARÃES SORENA - CREA/RS 49.866
FELIO DA COSTA SILVA - CREA/RS 41.576
JOSÉ CARLOS DE SOUZA - CREA/RS 53.668
LUCIA HELENA KMENTT COSTA - CREA/RS 53.208
PLATÃO TAVARES ALVES DA FONSECA - CREA/RS 47.000

RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO:

PROPRIETÁRIO:

CAMPUS PELOTAS - VISCONDE DA GRAÇA

PROJETO ARQUITETÔNICO

RESERVATÓRIO METÁLICO
LOCALIZAÇÃO E CORTES

192.165.100.10 pasta: trabalho\CAMPUS PELOTAS - VISCONDE DA
GRAÇA\RESERVATÓRIO\DESENHOS\PAR_01_e_02-06.dwg

DESENHO	MONCHOW / RENATA
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CVG_004/2011
DATA	JULHO/2011
ESCALA	1/50
PRANCHA	PAR_02/06