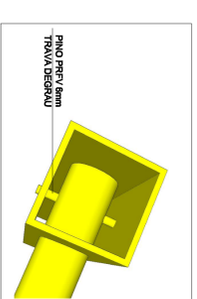
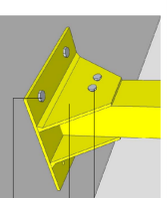
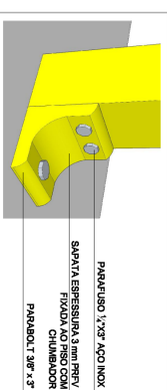


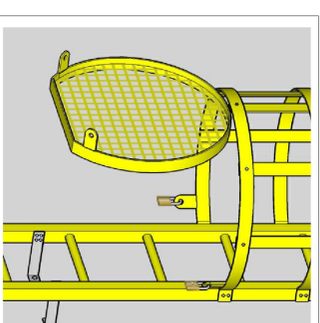
**DETALHE 01** — FIXAÇÃO ESCADA



**DETALHE 02** — FIXAÇÃO DEGRAU



**DETALHE 03** — SAPATAS  
EM CIRCUNSTÂNCIAS ESPECIAS AS SAPATAS DE FIXAÇÃO  
PODEM SER INSTALADAS NA POSIÇÃO PERPENDICULAR



**DETALHE 04** — ALÇAPÃO

**ESPECIFICAÇÃO**

**ESPECIFICAÇÕES:**

A ESCADA DEVERÁ SER PRODUZIDO EM PLÁSTICO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO PRPV PELO PROCESSO DE PULTRUSÃO COM  
FIBRA DE VIDRO PRPV. O MATERIAL DEVERÁ TER RESISTÊNCIA A FLEXÃO SUPERIOR A 100MPa, RESISTÊNCIA A TRACÇÃO SUPERIOR A  
ISOLAMENTO TÉRMICO E ELÉTRICO, RESISTÊNCIA MECÂNICA E BAIXO PESO.

**NORMAS APLICÁVEIS:**

NBR 17081/2015 - PERIS MULTIFUNÇÕES  
NBR 12 - SEGURANÇA NO TRABALHO EM MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS de 12/75 e 12/76.1

**ACABAMENTO:**

PLTURA COM PRIMER EPOXY E TINTA POLIURETANO, SEM VERNIZ POSTERIOR. NA COR AMARELO OURO (AMARELO SEGURANÇA)  
O ACABAMENTO SERÁ DA APÓS LIVRAMENTO COM LIXA FINA, APLICAR O PRIMER EPOXY, QUANDO DEVIDAMENTE CURADO, APLICAR SE  
UMA CAMADA DE TINTA NA  
RECOMENDAÇÃO DEVERÁ SER UTILIZADA PRÉ-COLORAÇÃO NA RESINA.

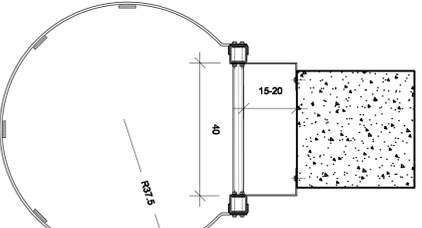
NA UNÃO ENTRE OS PERIS DA ESCADA DEVERÁ SER INSTALADO ELEMENTO MAÇAO DE UNÃO, COM O OBJETIVO DE EVITAR  
ESMAÇAMENTO.

EM TODAS OS ENCOICES DE PEÇAS QUE COMPÕEM A ESCADA DEVERÁ SER PREVISTO REFORÇO COM SOLDA QUÍMICA.

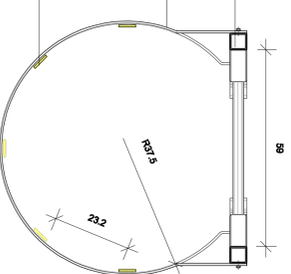
DEVERÁ SER FORNECIDA ART DA ESCADA E ESPECIFICAMENTE DO SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZADO.

A DISTANCIA MÍNIMA DOS FIXADORES COM TUBO DE 50,8mm É DE 150mm. APÓS ESTA DISTANCIA USAR TUBO 50,8mm DE  
ESPESURA.

**VISTA FRONTAL**  
ESCALA: 1:10



**CORTE BB**  
ESCALA: 1:10

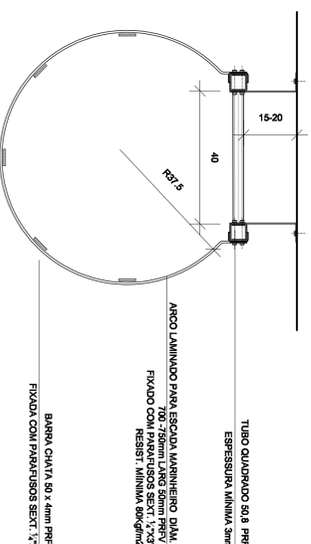


**DETALHE NR12**  
TRANSPOSIÇÃO ESCADA

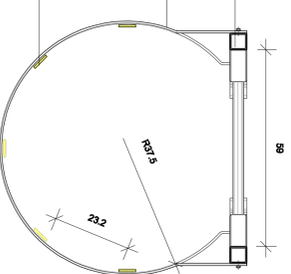
A ESCADA DE PRPV NÃO DEVERÁ SER UTILIZADA NO INTERIOR DE RESERVATÓRIOS

A ESCADA DE PRPV INSTALADA EM ÁREAS DE ACESSO PÚBLICO DEVERÁ TER INÍCIO A 2m DO PISO, COM A COLOÇÃO DO ALÇAPÃO NO PRIMEIRO ANEL. CFME DETALHE 4. O ACESSO A ESTA ESCADA DEVERÁ SER FEITO POR UMA ESCADA MÓVEL.

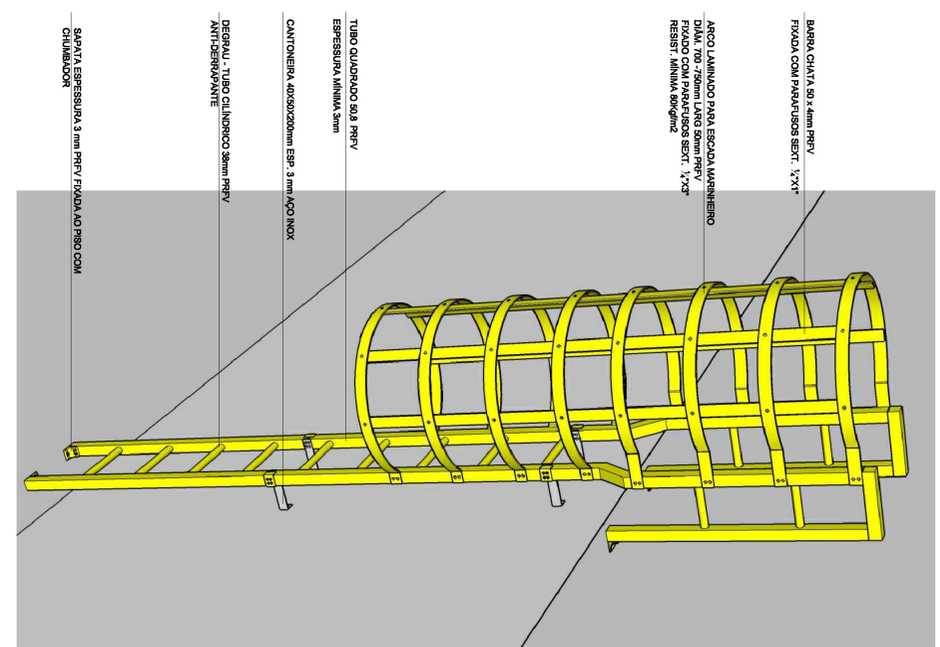
**CORTE AA- FIXAÇÃO PAREDE**  
ESCALA: 1:10



**CORTE AA- FIXAÇÃO PILAR**  
ESCALA: 1:10



**DETALHE NR12**  
TRANSPOSIÇÃO ESCADA



02	recibido 01	CLAUDIA	26/02/2012
00	EMISSÃO INICIAL DA VERSÃO	CLAUDIA	16/07/2012
REV.	ASSUNTO	RESPONSÁVEL	DATA
CONTINUAÇÃO(S)			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		DESENHO	
PROJETISTA		DESENHO	

**CORSAN**

PROJETISTAS/RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

ARQUITETURA

DEPARTAMENTO

AVULSO DE PROJETO

DESENHO

CLAUDIA

**CORSAN - SEDE**

Av. Cadeia Jundiaí nº 120 - 1ºº andar

000-0000000-PAV-DEP-ARQ-01-01-EscadaMarin-001.dwg

000-00000000

ESCALA INDICADA

**DETALHE ESCADA DO TIPO MARINHEIRO**

PULTRUDADO

PADEÃO CORSAN

DATA: JULHO/2012

PRONOME: 1/1