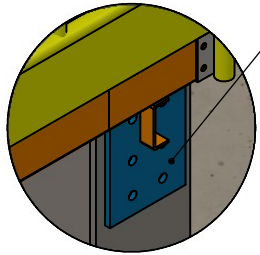


**DETALHE B**  
ESCALA 1 : 10



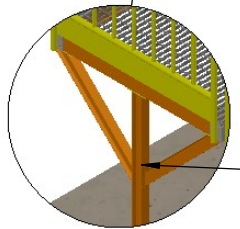
Apoio Traseiro Passarela Calador

Tubo Redondo 1.1/2" #2,0mm ASTM A36

Tubo Redondo 1" #2,0mm ASTM A36

Guarda Corpo 4m

Proteção Inferior #2,0mm ASTM A36



Pedestal de apoio Calador

**DETALHE C**  
ESCALA 1 : 30

Escada de Acesso a passarela Calador

Guarda Corpo 655mm

BLOCO 01 Passarela Calador

Apoio dianteiro passarela Calador

Pedestal de apoio Calador

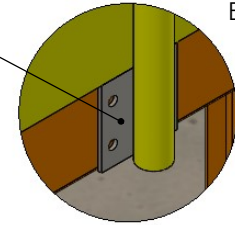
Guarda Corpo 6m

Guarda Corpo 6m

D

BLOCO 02 Pasarela Calador

Chapa para fixação Guarda Corpo



**DETALHE D**  
ESCALA 1 : 5

Guarda Corpo 1330mm

BLOCO 03 Passarela Calador

Pedestal de apoio Calador

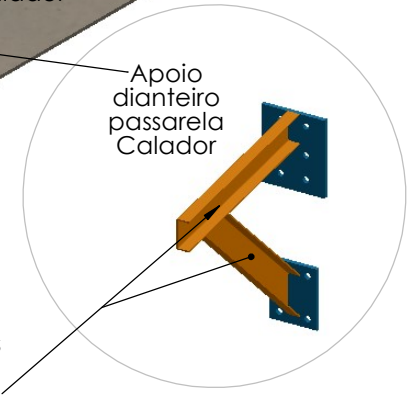
Apoio dianteiro passarela Calador

Pedestal de apoio Calador

Chapa para piso padrão PGD-B4 252 Malha 30x100mm 1000x1000mm AÇO CARBONO GALVANIZADO

Perfil "U" Estrutura Simples 100x40x4,75mm ASTM A36

Apoio dianteiro passarela Calador



Equipamentos Aplicáveis (TAG's)					00	PLATAFORMA DO CALADOR		01	ASTM A36			
CALADOR - CANOAS					Pos.	Descrição		Qtd.	Material			
Usinar cantos vivos não indicados (0,5mm X 45°)					LOGO	PLATAFORMA DE ACESSO - CALADOR (CANOAS)		PROJ.	INTROMECC	-		
TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS CONFORME DIN 7168 (mm)					EMPRESA			DES.	Jonathan Oliveira	06/11/2020		
classe	Até 6	6 à 30	30 à 120	120 à 315	315 à 1000	REVISÃO: 00	Nº DESENHO: PRJ-XX-0001	REV.	Jonathan Oliveira	09/11/2020		
Fina	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	ESCALA: 1:50	PROJEÇÃO:	UNID. mm	INTROMECC	APROV.	Araguari Machado	09/11/2020
Média	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8							