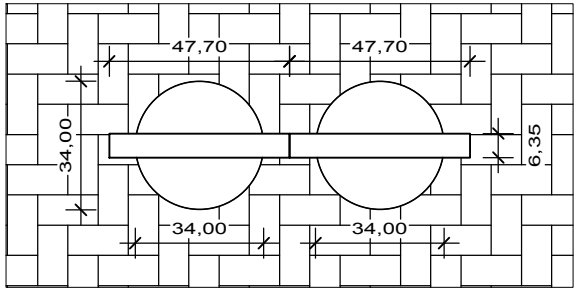


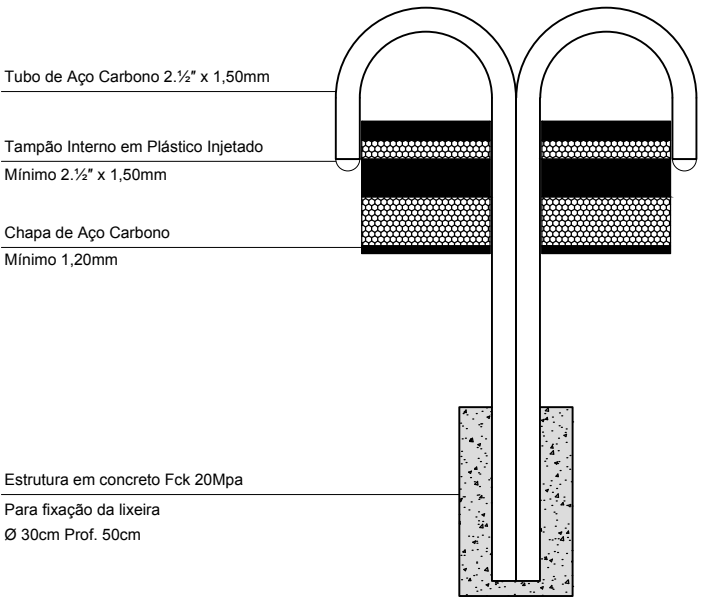
Mobiliário Urbano
Lixeiras Abrigos

Escala 1/20

Planta Baixa



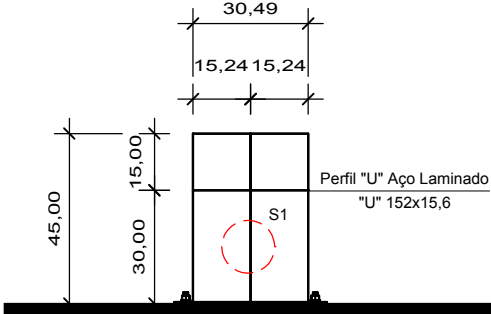
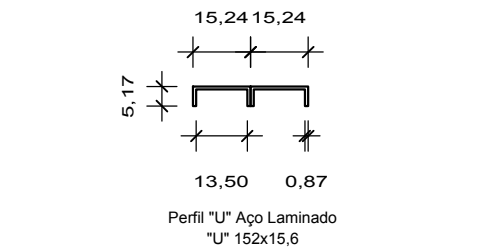
DIMENSÕES E CAPACIDADE	
Altura	151,60cm
Frente	95,40cm
Lateral	34,00cm
Peso	16kg
Capacidade Volumétrica	60 Litros



ESPECIFICAÇÃO
Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 1/2" x 1,50 mm. Chapa de aço carbono de no mínimo 1,20 mm. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG e solda ponto, parafusos zincados, arruelas e porca rebite de 10 mm. Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2 1/2" com acabamento esférico e paralelo a parede externa do tubo.

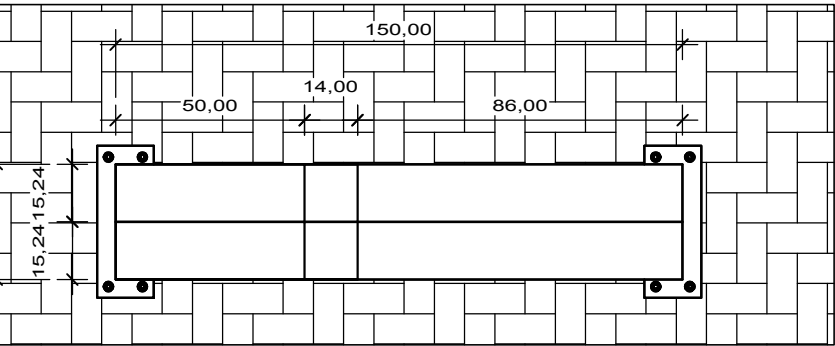
Mobiliário Urbano
Banco Abrigos

Escala 1/20

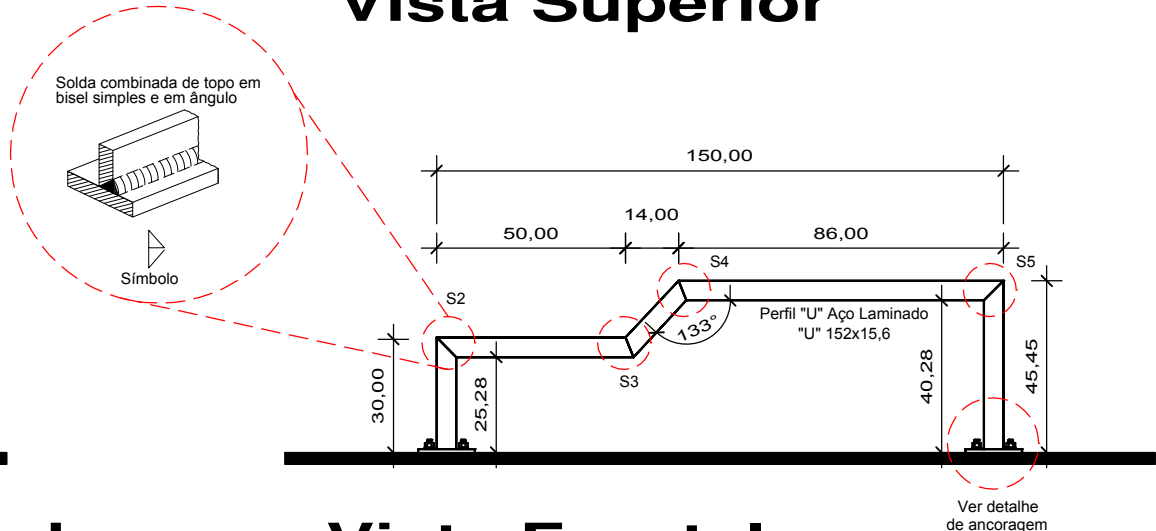


Lateral Esquerda

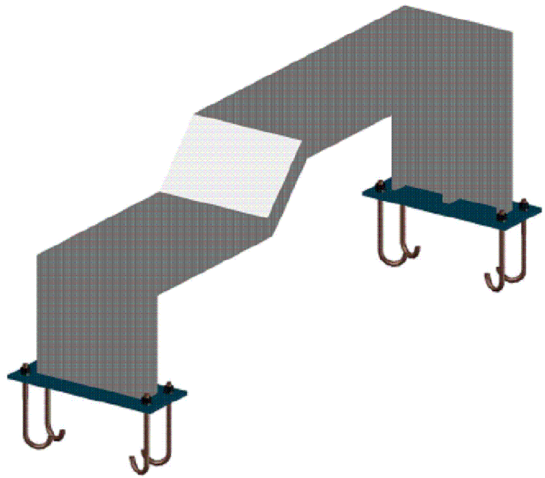
Obs. *S1, S2, S3, S4, S5 e S6 são pontos onde vai haver a necessidade de aplicação de Solda combinada de topo em bisel simples e em ângulo.



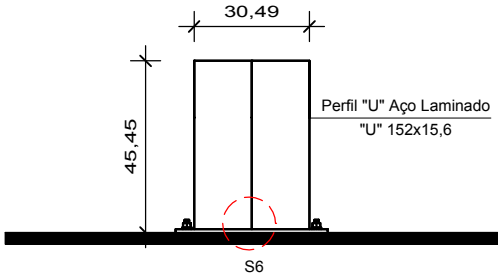
Vista Superior



Vista Frontal



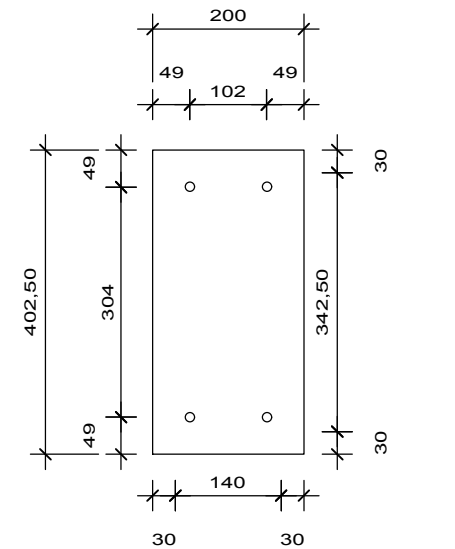
Estrutura 3D



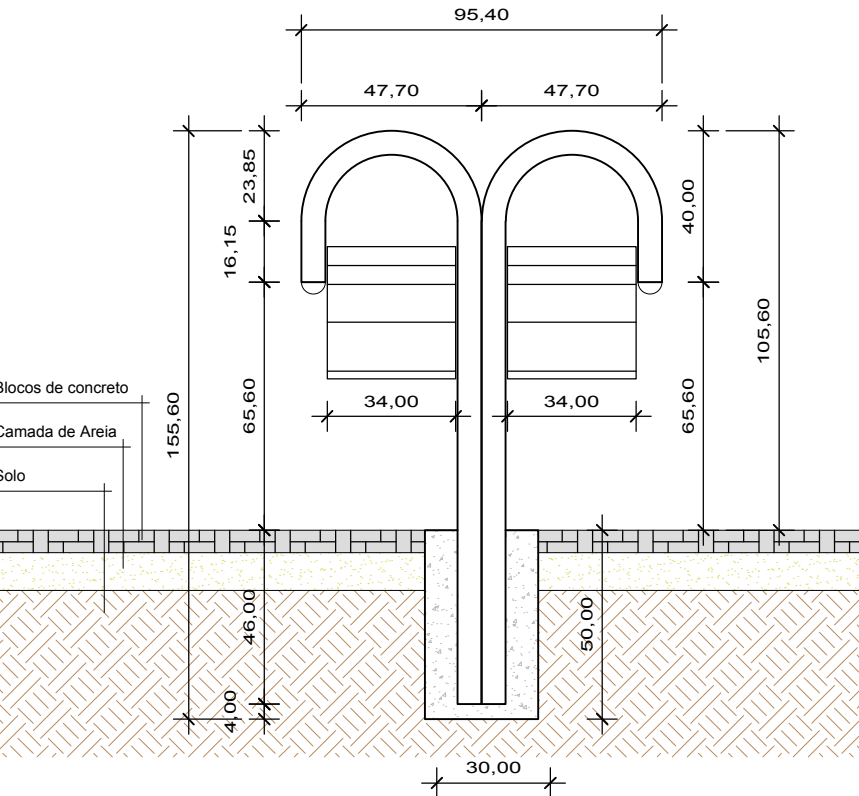
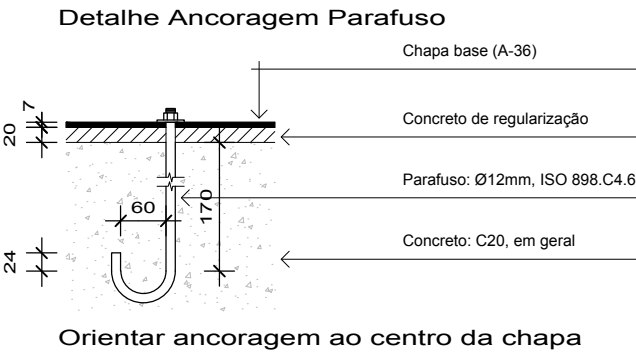
Lateral Direita

Detalhe de Ancoragem

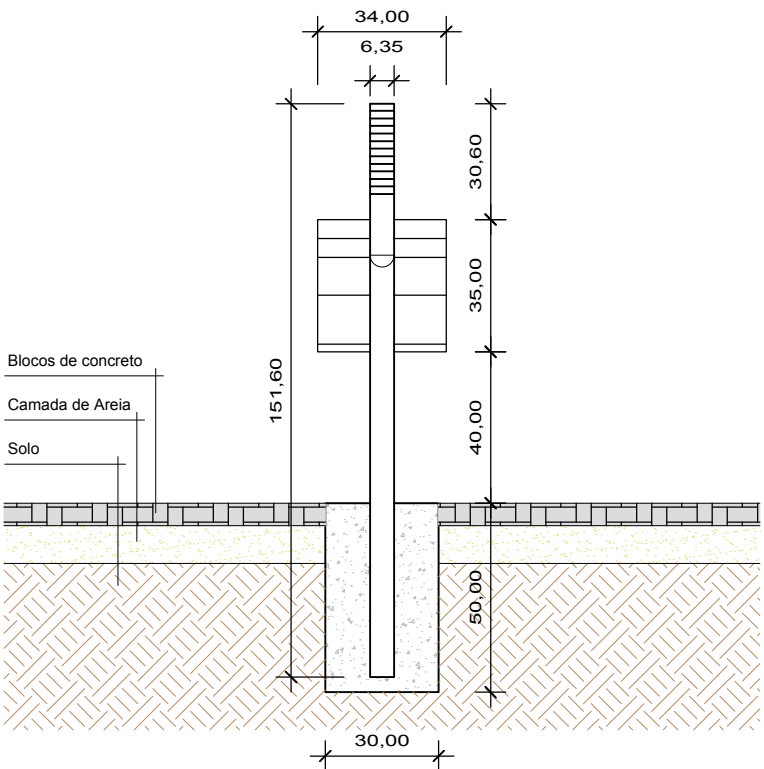
Escala 1/100
Dimensões Chapa = 402,50x200x7 mm (A-36)
Parafusos = 4Ø12 mm, ISO 898.C4.6



Espessura da Chapa Base: 7mm



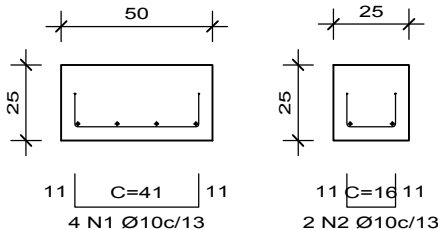
Vista Frontal



Vista Lateral

Bloco - 25x50x/25cm

Escala 1/25



ELEMENTO	POS.	DIAM.	QTD.	DOB. (cm)	RET. (cm)	DOB. (cm)	COMP. (cm)	TOTAL (cm)	CA50 (kg)
(N1 - N2)	1	Ø10mm	4	11	41	11	63	252	1.56
	2	Ø10mm	2	11	16	11	38	76	0.47
TOTAL +10%									1.72
TOTAL +10%									0.52
Ø10mm									2.24
TOTAL									2.24



PREFEITURA MUNICIPAL DE IJUÍ/RS
RUA BENJAMIN CONSTANT, 429, CENTRO, FONE: (55) 3331.8262, CEP. 98.700-000
SECRETARIA MUNICIPAL DE CULTURA, ESPORTE E TURISMO



KATCZINSKIengenharia

**PROJETO DE REVITALIZAÇÃO DA RUA DO COMÉRCIO
(AVENIDA DAS NAÇÕES)**

PROJETO: **JOÃO LUIZ KATCZINSKI - Eng.º Civil CREA - RS213510**

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE IJUÍ
CNPJ - 90.738.196/0001-09**

ESCALA Indicadas
ASSUNTO Projeto Estrutural

Revisão 00

PROJETISTA
Daniel Schwanz

DATA
Setembro/2020

PRANCHA

**EST.
2/2**