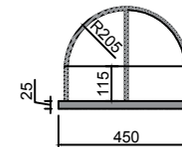


CROQUI BICICLETÁRIO IFSP PEP

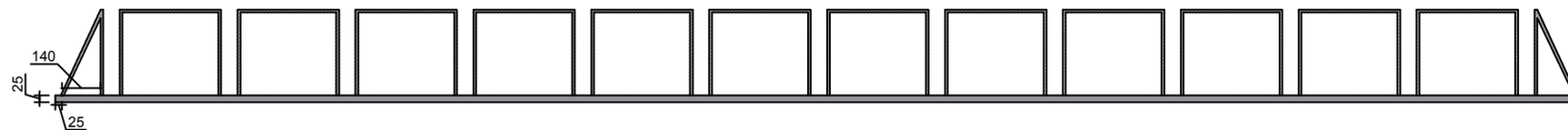
(Dimensões em milímetros)



Vista Superior
Escala 1:25



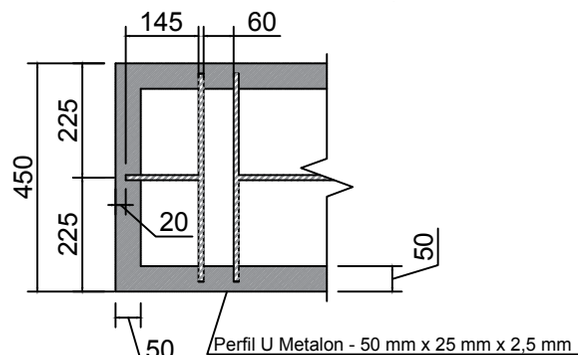
Vista Lateral
Escala 1:25



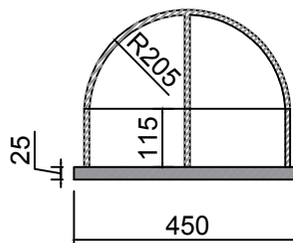
Vista Frontal
Escala 1:25

DETALHAMENTO DAS COTAS

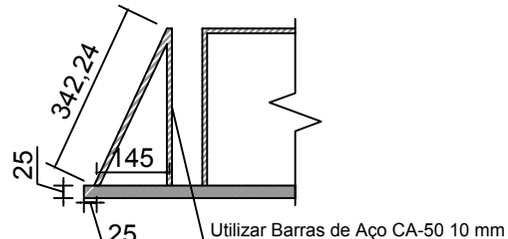
(Dimensões em milímetros)



Detalhe em Vista Superior
Escala 1:15



Vista Lateral
Escala 1:15

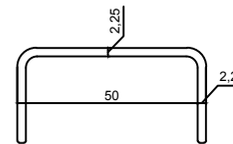


Detalhe em Vista Frontal
Escala 1:15

Utilizar Barras de Aço CA-50 10 mm

DETALHAMENTO DO PERFIL

(Dimensões em milímetros)



Corte no Perfil U
Escala 1:2

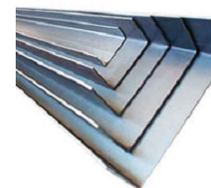


Imagem Ilustrativa

LEVANTAMENTO QUANTITATIVO

#	Material	Quantidade	Kg Estimado
1	Chapa em Metalon U 50 mm x 25 mm x 2,25 mm	11,74 m	18,57 kg
2	Vergalhão Aço CA-50 10 mm	28,38 m	17,51 kg

TABELAS COMPLEMENTARES

25 x 50 x 25			Bitola (pol.)	Bitola (mm)	Peso barra (kg)	Peso aproximado (kg/m)
Espessura (mm)	MSG	KG / Barra 6000 mm	1/4"	6,30	2,940	0,245
2,00mm	14	8,832	5/16"	8,00	4,740	0,395
2,25mm	13	9,828	3/8"	10,00	7,404	0,617
2,65mm	12	11,372	1/2"	12,50	11,556	0,963
3,00mm	11	12,676	5/8"	16,00	18,936	1,578
			3/4"	20,00	29,592	2,466
			1"	25,00	46,236	3,853
			1.1/4"	32,00	75,756	6,313
			1.9/16"	40,00	118,380	9,865

Obs.: Utilizar pintura de fundo para base metálicas e em seguida, acabamento em tinta a óleo na cor Verde Pantone 362c em toda estrutura.



TÍTULO

Bicicletário – 13 Vagas

AUTORIA

Jefferson de Oliveira Santos

CREA-SP

5069856531

ART PRINCIPAL

ASSUNTO

Implantação para novas vagas no bicicletário do Câmpus PEP

LOCAL

Rua José Ramos Junior, 27-50 – Bairro Jardim Tropical – Presidente Epitácio – SP

ASSINATURA

CONTRATO

FOLHA

LOCAL

Bicicletário IFSP PEP – 3.0

ESCALA

Indicada no desenho

DATA

Novembro/2016

01/01