

03 | Abrigo de passageiros - Vista Frontal

SEM ESCALA

- PINTURA ELETROSTÁTICA (TINTA EM PÓ)
- SOLDAS MIG
- REBITES E PARAFUSOS
- CALANDRA CURVAS EM TUBO



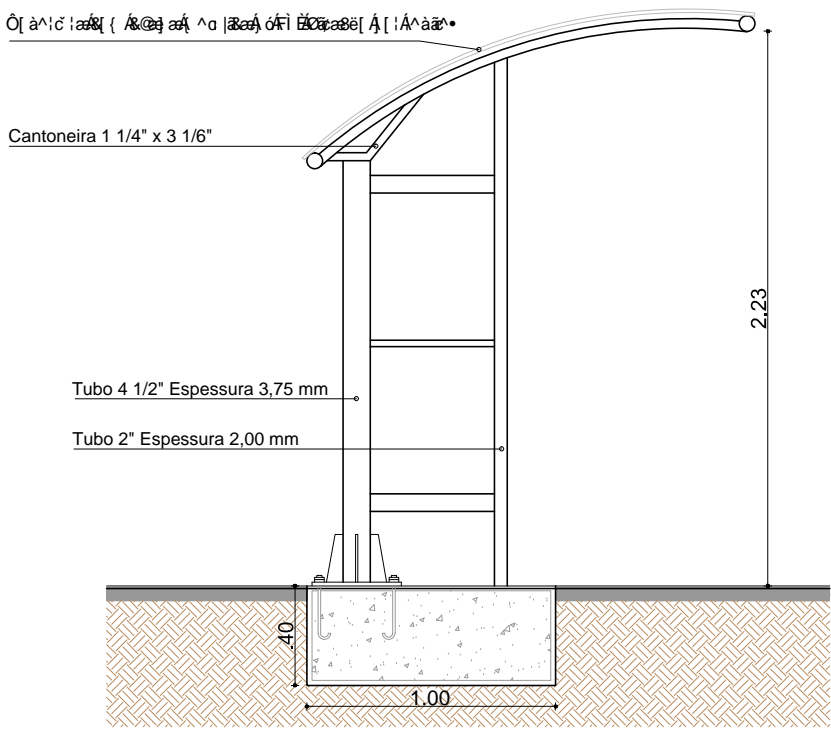
01 | Abrigo de passageiros - Perspectiva

SEM ESCALA



02 | Abrigo de passageiros - Imagem do Equipamento Instalado

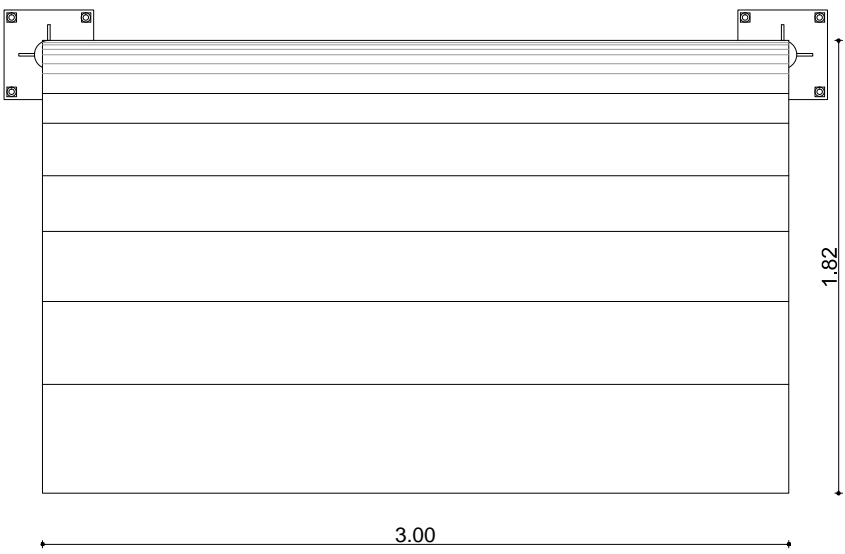
SEM ESCALA



04 | Abrigo de passageiros - Vista Lateral

SEM ESCALA

- PINTURA ELETROSTÁTICA (TINTA EM PÓ)
- SOLDAS MIG
- REBITES E PARAFUSOS
- CALANDRA CURVAS EM TUBO



05 | Abrigo de passageiros - Vista Superior

SEM ESCALA

- PINTURA ELETROSTÁTICA (TINTA EM PÓ)
- SOLDAS MIG
- REBITES E PARAFUSOS
- CALANDRA CURVAS EM TUBO



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PAC 2 - PAVIMENTAÇÃO DE VIAS ESTRUTURANTES

RUA JOÃO JACOB BAINY - ABRIGO DE PASSAGEIROS

Data
JUNHO/ 2015

EQUIPE TÉCNICA DA UGP

Arq. Elise Lopes - CAU.RS A 4684-4 RT: 3384296

Eng. Civil Karen Esperança - Crea RS 133204 ART: 8018170

Eng. Civil Antônio Vianna - Crea RS 65778 ART:8066861/ 8066863

Bióloga Adalgisa Milach - CRBio RS 58020-03D

Escala
1 / 50

Prancha
11/11