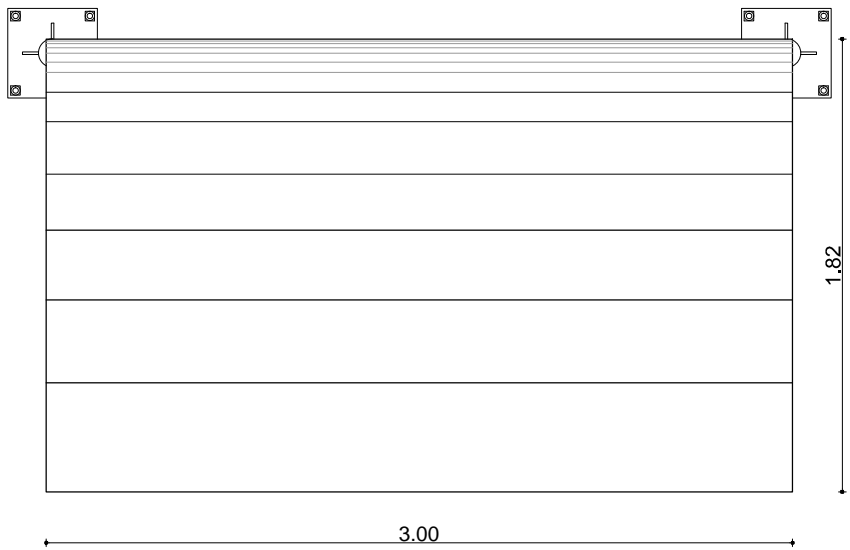




01 | Abrigo de passageiros - Perspectiva

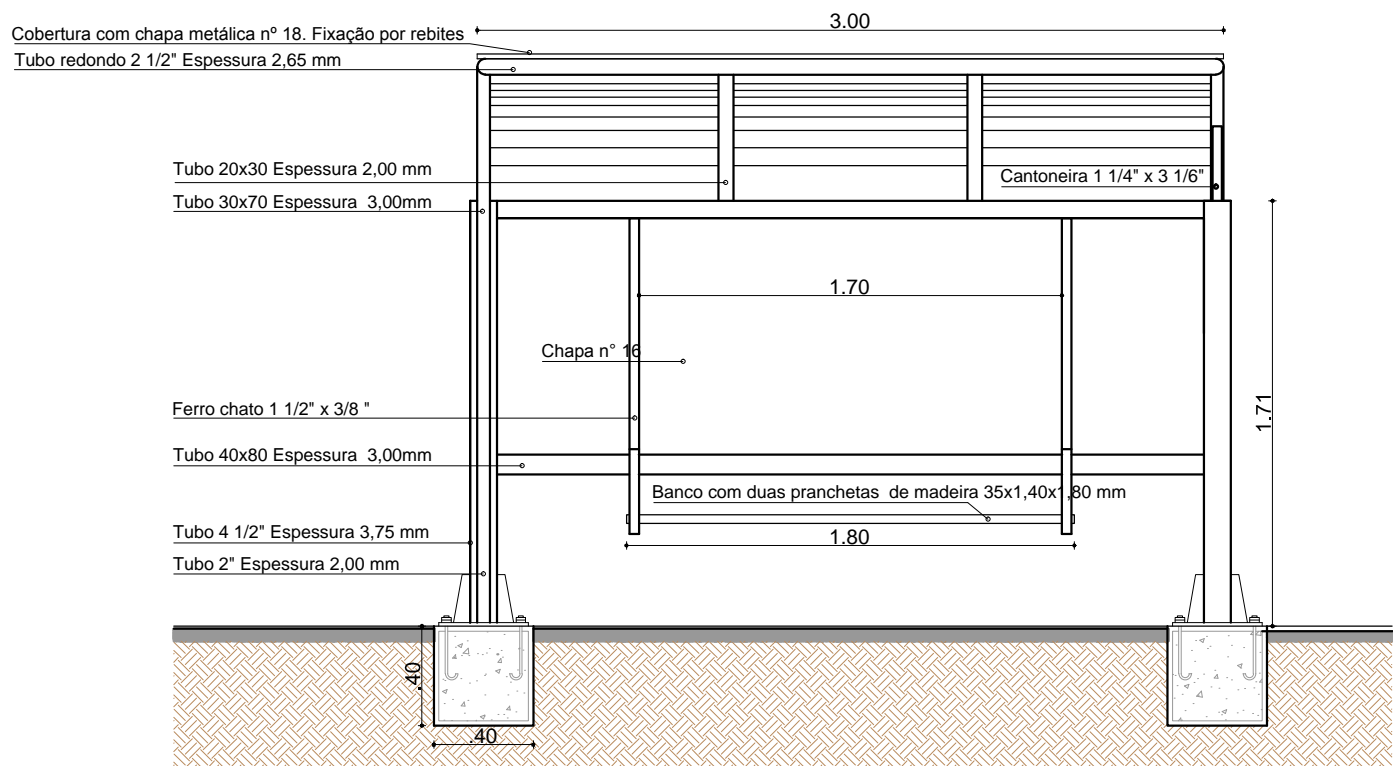


02 | Abrigo de passageiros - Imagem do Equipamento Instalado



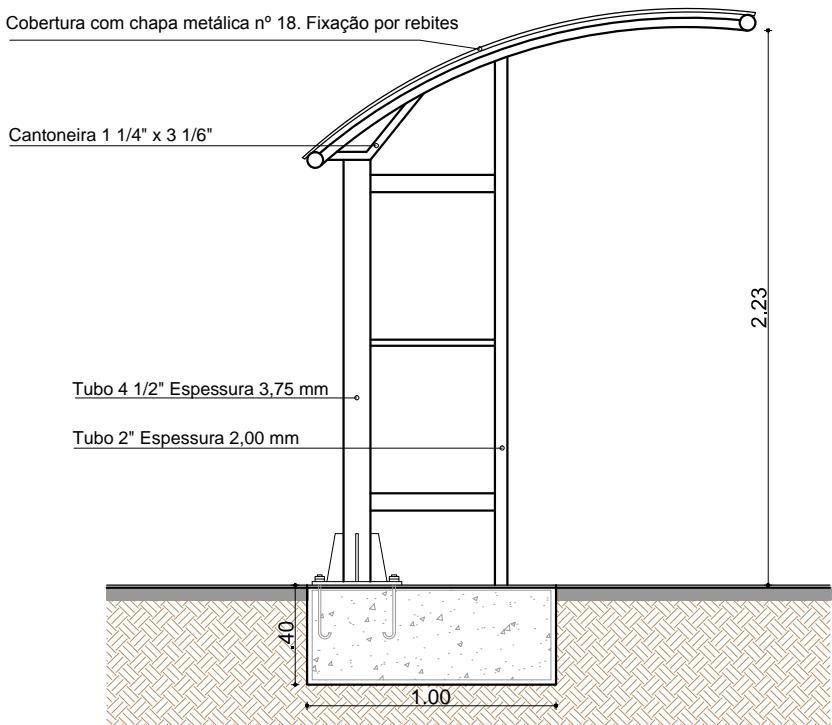
03 | Abrigo de passageiros - Vista Superior

- PINTURA ELETROLÍTICA (TINTA EM PÓ)
- SOLDA MIG
- REBITES E PARAFUSOS
- CALANDRA, CURVAS EM TUBO



04 | Abrigo de passageiros - Vista Frontal

- PINTURA ELETROLÍTICA (TINTA EM PÓ)
- SOLDA MIG
- REBITES E PARAFUSOS
- CALANDRA, CURVAS EM TUBO



05 | Abrigo de passageiros - Vista Lateral

- PINTURA ELETROLÍTICA (TINTA EM PÓ)
- SOLDA MIG
- REBITES E PARAFUSOS
- CALANDRA, CURVAS EM TUBO



PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO
BRDE - AV. ENG. ILDEFONSO SIMÕES LOPES

Escala
1 / 50

PROJETO ARQUITETÔNICO
MOBILIÁRIO URBANO - ABRIGO DE ÔNIBUS

Prancha
UN

EQUIPE TÉCNICA DA UGP
Arq. Kaiser Garcia Fontoura - CAU A 74856-0

Data
JAN/2016