

ESPECIFICAÇÕES

ELEMENTO:

Parada de ônibus.

LOCAL:

Diversos.

DESCRIÇÃO:

Elemento estruturado por tubos metálicos, perfazendo uma extensão aproximada de **3,00m**.

O elemento é constituído de:

- Estrutura vertical - perfil estrutural em tubo metálico de 50x50mm e espessura de 2,00mm, altura aproximada 2,10m, espaçados a cada 0,75m, fixado com chumbador em sapata de concreto.
- Estrutura horizontal - perfil estrutural em tubo metálico de 30x30mm e espessura de 2,00mm, perfazendo a extensão de 3,00m.
- Cobertura em telha de fibra de vidro branca, com espessura de 4,00mm.

- *Os elementos deverão receber fundo e pintura automotiva (azul) especial para proteção das soldas.*

- * **Outras informações especificadas no desenho técnico.**
- * **Seguir especificações e medidas determinadas no projeto.**
- * **Qualquer dúvida deve ser sanada com o responsável pelo projeto antes da execução.**
- * **Materiais em desacordo com o especificado não serão aceitos.**

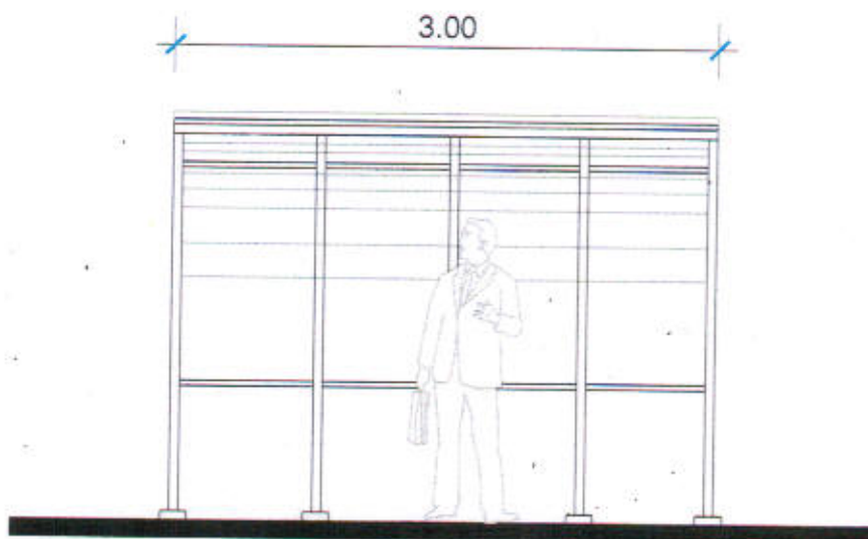
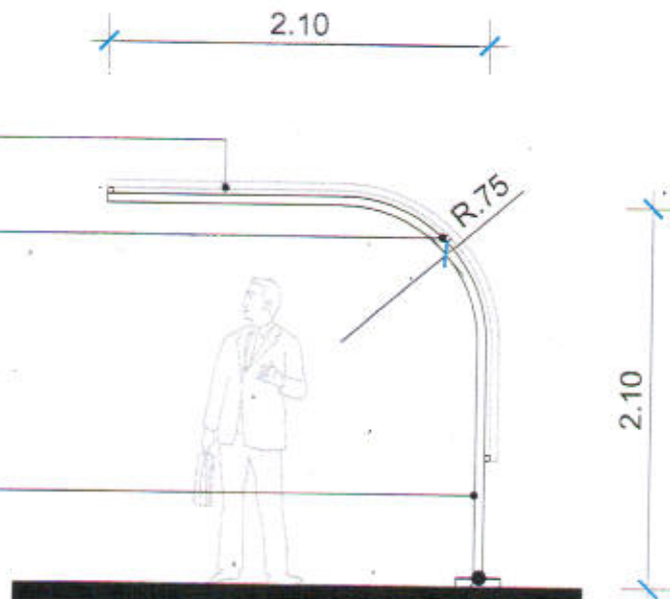

Nova Bassano, abril de 2017.

Telha em fibra de vidro
e: 4mm

Perfil tubular 30x30mm
e: 2,00mm

Perfil tubular 50x50mm
e: 2,00mm

Base fixada com chumbadores
ancorado em bloco de concreto



03. Vista frontal
esc: 1/75



MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO

Paradas de Ônibus

S.M.O.V

SEC. MUN. DE OBRAS E
VIAÇÃO
ESCRITÓRIO TÉCNICO

Responsável Técnico:

Arq. Lucas Motter Alberti CAU A58156-9

Prefeito Municipal:

Ivaldo Dalla Costa

Data:

abril/2017

Desenho:

Lucas Motter Alberti

Prancha

01/01

Escala:

sem escala