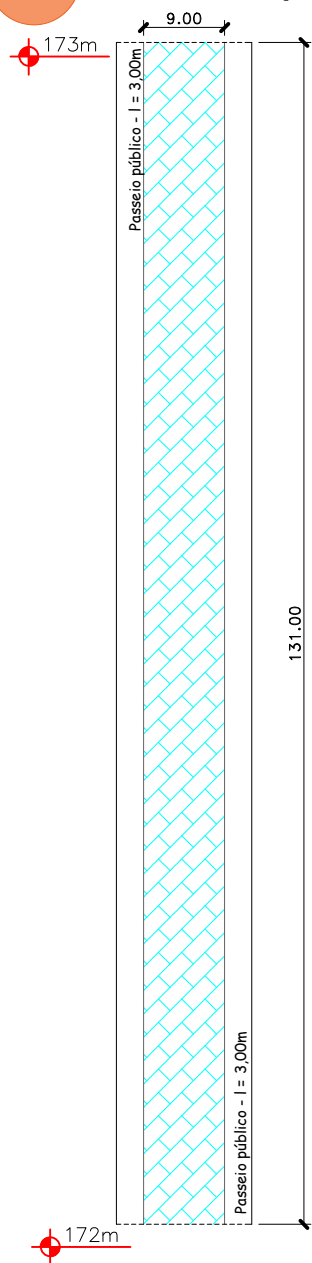


1

Fim
Lat: -28.793834°
Long: -55.237476°

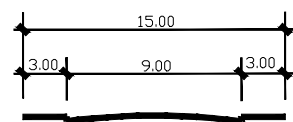


Pavimentação com blocos intertravados –
Rua Justino Lourenço
Área total: 1.179 m²

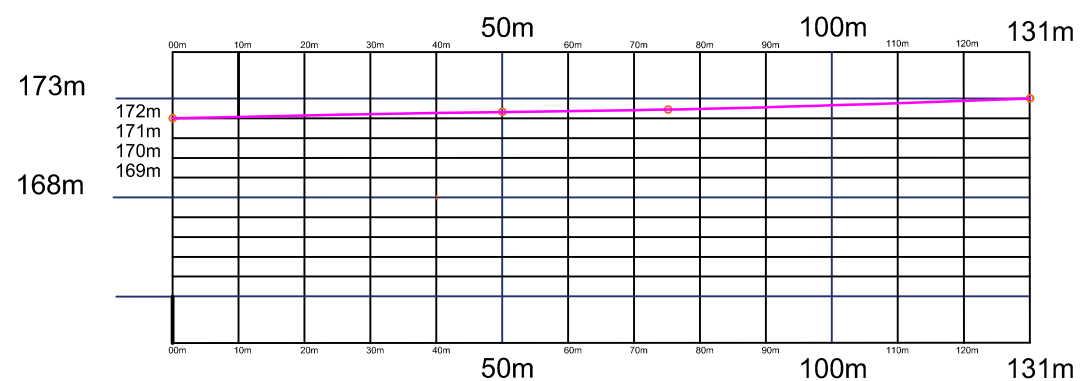
Guia com meio-fio
280,00 metros

Observação: Rebaixo de meio-fio nas entradas de garagem.

CORTE AB – Avenida Pedro Ferreira



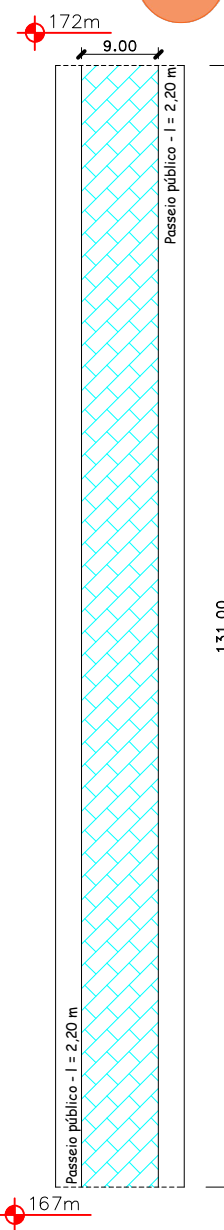
Início
Lat: -28.794724°
Long: -55.238499°



PERFIL DE ELEVAÇÃO
Sem escala

2

Início
Lat: -28.794839°
Long: -55.238654°

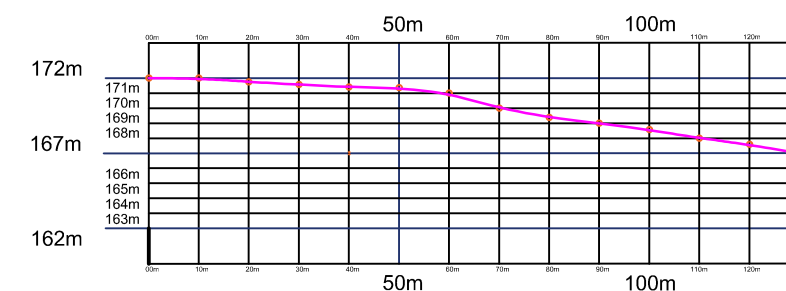
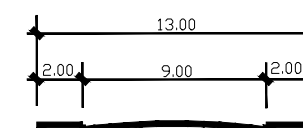


Pavimentação com blocos intertravados –
Rua Justino Lourenço
Área total: 1.179 m²

Guia com meio-fio
280,00 metros

Observação: Rebaixo de meio-fio nas entradas de garagem.

CORTE AB – Avenida Pedro Ferreira



PERFIL DE ELEVAÇÃO
Sem escala



Estado do Rio Grande do Sul
Prefeitura Municipal de Itacurubi

PROJETO ARQUITETÔNICO:
MAPA BASE DO MUNICÍPIO - LOCALIZAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO URBANA COM BLOCOS INTERTRAVADOS

ENDEREÇO:
RUA JUSTINO LOURENÇO
AVENIDA PEDRO FERREIRA

ART Nº:
14293324

DATA:
MARÇO DE 2026

METRAGEM TOTAL:
4.598,00 m²

ESCALAS:
Indicadas

SEPLAM

Secretaria Municipal de
Planejamento e do Meio-Ambiente

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Joana Casalini
Engenheira Civil - CREA RS 216642

PRANCHA:

03/04

Gelso Soares
Prefeito Municipal de Itacurubi