



LEGENDA

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

Edificação existente

Cerca existente

Poste existente

Poste realocado pela PMPB

PAVIMENTAÇÃO PISTA

Eixo do pavimento

Estacas (de 20 em 20 metros)

Limite da pavimentação

Pista de rolamento

LEGENDA

SINALIZAÇÃO VIÁRIA

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

LFO-1 - Linha simples contínua

LBO - Linha de bordo

LCO-A - Linha de continuidade

LDP - Linha de "Dê a preferência"

LCA-A - Linha de canalização

ZPA-A - Zebração de preenchimento da área de pavimento não utilizável

SIP - Símbolo indicativo de interseção com via que tem preferência

SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA

Tacha bidirecional amarela

Tacha bidirecional branca

Tachão bidirecional amarelo

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO

R-1 - Parada obrigatória

R-2 - Dê a preferência

R-19 - Velocidade máxima permitida

R-33 - Sentido de circulação na rotatória

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA

A-4b - Curva acentuada em "S" à direita

A-5a - Curva em "S" à esquerda

A-5b - Curva em "S" à direita

EA-1 - Trecho sinuoso

EA-2 - Trecho sinuoso nos próximos 1500 metros

QUADRO ESTATÍSTICO

Extensão da pavimentação

Largura da pavimentação

7.794,00 m

7,00 m

PAVIMENTAÇÃO PISTA

Pavimento asfáltico

55.344,46 m²

SINALIZAÇÃO VIÁRIA

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

LFO-1 - Linha simples contínua

LBO - Linha de bordo

LCO-A - Linha de continuidade

LDP - Linha de "Dê a preferência"

LCA-A - Linha de canalização

ZPA-A - Zebração de preenchimento da área de pavimento não utilizável

SIP - Símbolo indicativo de interseção com via que tem preferência

7.665,90 m

15.588,35 m

21,00 m

12,20 m

90,35 m

45,25 m

03 und

SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA

Tacha bidirecional amarela

Tacha bidirecional branca

Tachão bidirecional amarelo

1028 und

2295 und

63 und

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO

R-1 - Parada obrigatória

R-2 - Dê a preferência

R-19 - Velocidade máxima permitida

R-33 - Sentido de circulação na rotatória

04 und

03 und

24 und

03 und

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA

A-4b - Curva acentuada em "S" à direita

A-5a - Curva em "S" à esquerda

A-5b - Curva em "S" à direita

EA-1 - Trecho sinuoso

EA-2 - Trecho sinuoso nos próximos 1500 metros

03 und

06 und

01 und

04 und

02 und

01

Emissão inicial

11/2025

FBA

AÇÃO

DESCRIÇÃO

DATA

RESPONSÁVEL

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI

Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.986-D

www.amfri.org.br

engenharias@amfri.org.br

amfri@amfri.org.br

AMFRI

Prefeitura Municipal de Porto Belo

Estado de Santa Catarina

Código

183-2025

ESTRADA GERAL DO SERTÃO DO VALONGO -

BAIRRO SERTÃO DE SANTA LUZIA

Data

Novembro/2025

Projeto

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA

Desenho

Eduardo

Estática

Verde quadro estatístico em prancha

Projeto

SIN

Prefeitura Municipal

Joel Orlando Lucinda

Prefeito Municipal

Folha

09/13

Responsável Técnico

Fernanda Bastos Alves

Engenheira Civil - CREA-SC 163.653-1