



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 - Zebrado 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 pavimentação7.794,00 m

Largura da pavimentação7,00 m

PAVIMENTAÇÃO PISTA

Pavimento asfáltico55.344,46 m²

SINALIZAÇÃO VIÁRIA

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

LFO-1 - Linha simples contínua7.665,90 m

LBO - Linha de bordo15.588,35 m

LCO-A - Linha de continuidade21,00 m

LDP - Linha de "Dê a preferência"12,20 m

LCA-A - Linha de canalização90,35 m

ZPA-A - Zebrado de preenchimento da área de pavimento não utilizável45,25 m

SIP - Símbolo indicativo de interseção com via que tem preferência03 und

SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA

Tacha bidirecional amarela1028 und

Tacha bidirecional branca2295 und

Tachão bidirecional amarelo63 und

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO

R-1 - Parada obrigatória04 und

R-2 - Dê a preferência03 und

R-19 - Velocidade máxima permitida24 und

R-33 - Sentido de circulação na rotatória03 und

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA

A-4b - Curva acentuada em "S" à direita03 und

A-5a - Curva em "S" à esquerda06 und

A-5b - Curva em "S" à direita01 und

EA-1 - Trecho sinuoso04 und

EA-2 - Trecho sinuoso nos próximos 1500 metros02 und

01	Emissão inicial	11/2025	FBA
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL

AMFRI

Código

183-2025

Data

Novembro/2025

Desenho

Eduardo

Projeto

SIN

Folha

04/13

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI

Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88319-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.986-D

www.amfri.org.br

amfri@amfri.org.br

Prefeitura Municipal de Porto Belo

Estado de Santa Catarina

ESTRADA GERAL DO SERTÃO DO VALONGO -

BAIRRO SERTÃO DE SANTA LUZIA

Projeto

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA

Conteúdo da Folha

Planta de sinalização

Estática

Vide quadro estatístico em prancha

Responsável Técnico

Prefeitura Municipal

Joel Orlando Lucinda

Prefeito Municipal

Responsável Técnico

Fernanda Bastos Alves

Engenheira Civil - CREA-SC 163.653-1