



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	7.794,00 m
Largura da pavimentação	7,00 m
PAVIMENTAÇÃO PISTA	
Pavimento asfáltico	55.344,46 m²
SINALIZAÇÃO VIÁRIA	
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
LFO-1 - Linha simples contínua	7.665,90 m
LBO - Linha de bordo	15.588,35 m
LCO-A - Linha de continuidade	21,00 m
LDP - Linha de "Dê a preferência"	12,20 m
LCA-A - Linha de canalização	90,35 m
ZPA-A - Zebração de preenchimento da área de pavimento não utilizável	45,25 m
SIP - Símbolo indicativo de interseção com via que tem preferência	03 und
SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA	
Tacha bidirecional amarela	1028 und
Tacha bidirecional branca	2295 und
Tachão bidirecional amarelo	63 und
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO	
R-1 - Parada obrigatória	04 und
R-2 - Dê a preferência	03 und
R-19 - Velocidade máxima permitida	24 und
R-33 - Sentido de circulação na rotatória	03 und
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA	
A-4b - Curva acentuada em "S" à direita	03 und
A-5a - Curva em "S" à esquerda	05 und
A-5b - Curva em "S" à direita	01 und
EA-1 - Trecho sinuoso	04 und
EA-2 - Trecho sinuoso nos próximos 1500 metros	02 und

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

01

AÇÃO

Emissão inicial

11/2025

DATA

RESPONSÁVEL

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

engenharias@amfri.org.br

amfri@amfri.org.br

AMFRI

183-2025

Código

183-2025

Data

Novembro/2025

Desenho

Eduardo

Projeto

SIN

Folha

12/13

ESTRADA GERAL DO SERTÃO DO VALONGO - BAIRRO SERTÃO DE SANTA LUZIA

Projeto

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA

Estática

Vide quadro estatístico em prancha

Conteúdo da Folha

Planta de sinalização

Prefeitura Municipal

Joel Orlando Lucinda

Prefeito Municipal

Responsável Técnico

Fernanda Bastos Alves

Engenheira Civil - CREA-SC 163.653-1