



LEGENDA		LEGENDA	
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO		SINALIZAÇÃO VIÁRIA	
	Edificação existente		SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
	Cerca existente		LFO-1 - Linha simples contínua
	Poste existente		LBO - Linha de bordo
	Poste realocado pela PMPB		LCO-A - Linha de continuidade
PAVIMENTAÇÃO PISTA			LDP - Linha de "Dê a preferência"
	Eixo do pavimento		LCA-A - Linha de canalização
	Estacas (de 20 em 20 metros)		ZPA-A - Zebrado de preenchimento da área de pavimento não utilizável
	Limite da pavimentação		SIP - Símbolo indicativo de interseção com via que tem preferência
	Pista de rolamento		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 - Zebrado 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	06 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		



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ
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

Prefeitura Municipal de Porto Belo
Estado de Santa Catarina

Código	183-2025		
Data	Novembro/2025	Projeto	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA
Desenho	Eduardo	Conteúdo da Folha	Planta de sinalização
Projeto	SIN	Responsável Técnico	Fernanda Bastos Alves
Folha	03/13	Joel Orlando Lucinda	Engenheira Civil - CREA-SC 163.653-1