



PLANTA DE SINALIZAÇÃO
ESCALA: 1/250

LEGENDA	
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO	
	Muro existente
	Edificação existente
	Cerca existente
	Meio-fio existente
PAVIMENTAÇÃO PISTA	
	Eixo do pavimento
	Estacas (de 20 em 20 metros)
	Limite da pavimentação/Linha do meio-fio externo
	Rampa em concreto simples
PAVIMENTAÇÃO CALÇADA	
	Piso tátil direcional
	Piso tátil de alerta
	Meio-fio interno
	Árvore Existente
EQUIPAMENTOS URBANOS	
	Poste existente

LEGENDA	
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
	Linha dupla contínua - LFO-3
	Linha de bordo - LBO
	Linha de retenção - LRE
	Faixa de travessia de pedestres zebraada - FTP-1
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO	
	R-1 - Parada obrigatória
	R-19 - Velocidade máxima permitida
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA	
	A-32b - Passagem sinalizada de pedestres
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE INDICAÇÃO	
	Placa esmaltada para identificação de rua

1	Emissão Inicial	06/2021	DG
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 050.968-0
 www.amfri.org.br engenharia@amfri.org.br amfri@amfri.org.br

AMFRI Prefeitura Municipal de Bombinhas
 Estado de Santa Catarina

RUA PÉROLA - BAIRRO MARISCAL

Data	Projeto	Conteúdo da Folha
Junho/2021	GEOMÉTRICA PAVIMENTAÇÃO EM PAVER, DRENAGEM PLUVIAL, CALÇADAS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA	Planta de sinalização, legendas
Escala	Estatística	
Indicadas	Vide quadro estatístico em prancha	

Desenho	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico
Eduardo		Diogo Graf
Folha	Paulo Henrique Dalago Muller Prefeito Municipal	Engenheiro Civil - CREA-SC 092.018-3
11/13		