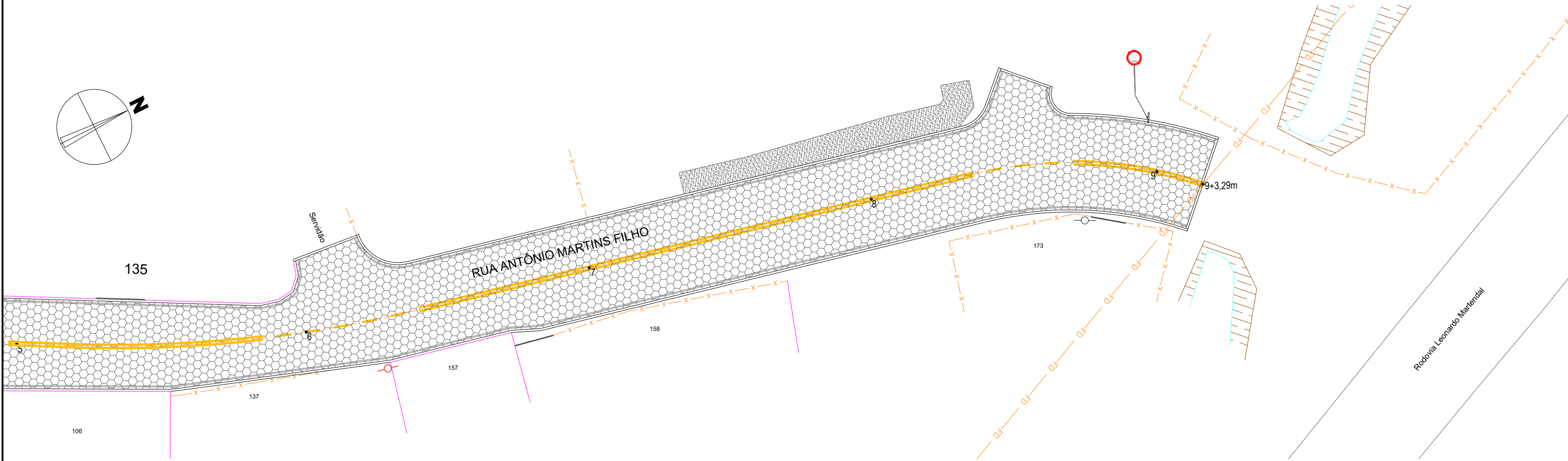




PLANTA DE SINALIZAÇÃO

ESCALA 1:250
ESTACAS: Opp a 5













PLANTA DE SINALIZAÇÃO

ESCALA 1:250
ESTACAS: 5 a 9+3,29m

LEGENDA		
SINALIZAÇÃO VIÁRIA		
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL		
	Linha dupla contínua - LFO-3	
	Linha de bordo - LBO	
	Linha de continuidade - LCO-A	
	Linha de canalização - LCA-A	
	Zebrado de preenchimento da área de pavimento não utilizável - ZPA-A	
	Legendas	
SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA		
	Tachão refletivo bidirecional amarelo	
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO		
		R-1 - Parada obrigatória
		R-19 - Velocidade máxima permitida
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE INDICAÇÃO		
		Placa esmaltada para identificação de rua

QUADRO ESTATÍSTICO	
Extensão da pavimentação	180,00 m
Largura da pavimentação	Variável m
PAVIMENTAÇÃO PISTA	
Meio-fio externo	406,90 m
Pavimento em lajota sextavada e=8 cm	1.258,25 m²
SINALIZAÇÃO VIÁRIA	
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
Linha dupla contínua - LFO-3	304,90 m
Linha de bordo - LBO	370,40 m
Linha de continuidade - LCO-A	10,00 m
Linha de retenção - LRE	6,65 m
Linha de canalização - LCA-A	17,65 m
Zebrado de preenchimento da área de pavimento não utilizável - ZPA-A	9,20 m
Legenda PARE	01 und
SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA	
Tachão refletivo bidirecional amarelo	07 und
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO	
R-1 - Parada obrigatória	01 und
R-19 - Velocidade máxima permitida	02 und
SINALIZAÇÃO VERTICAL DE INDICAÇÃO	

LEGENDA	
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO	
	Muro existente
	Cerca existente
	Faixa de domínio
	Meio-fio existente
	Vala ou curso d'água
PAVIMENTAÇÃO PISTA	
	Eixo do pavimento
	Estacas (de 20 em 20 metros)
	Limite da pavimentação/Linha do meio-fio externo
EQUIPAMENTOS URBANOS	
	Poste existente
	Poste de iluminação pública realocado

NOTAS:

- A velocidade da via será definida pelo departamento de transito do município

01	Emissão inicial	09/2023	RAK
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL



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 050.968-0
www.amfri.org.br engenharia@amfri.org.br amfri@amfri.org.br

Prefeitura Municipal de Navegantes
Estado de Santa Catarina

RUA ANTONIO MARTINS FILHO - BAIRRO
ESCALVADOS

Código
559-2023
Data
Setembro/2023
Desenho
Eduardo

Projeto
DRENAGEM PLUVIAL, PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTAS SEXTAVADAS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA
Estatística
Vide quadro estatístico em prancha

Conteúdo da Folha
Planta de sinalização
Escala indicada

Projeto
SIN
Folha
01/02

Prefeitura Municipal
Libardoni Lauro Claudino Fronza
Prefeito Municipal

Responsável Técnico
Rubens Adriano Kinaipp
Engenheiro Civil - CREA-SC 086.389-3