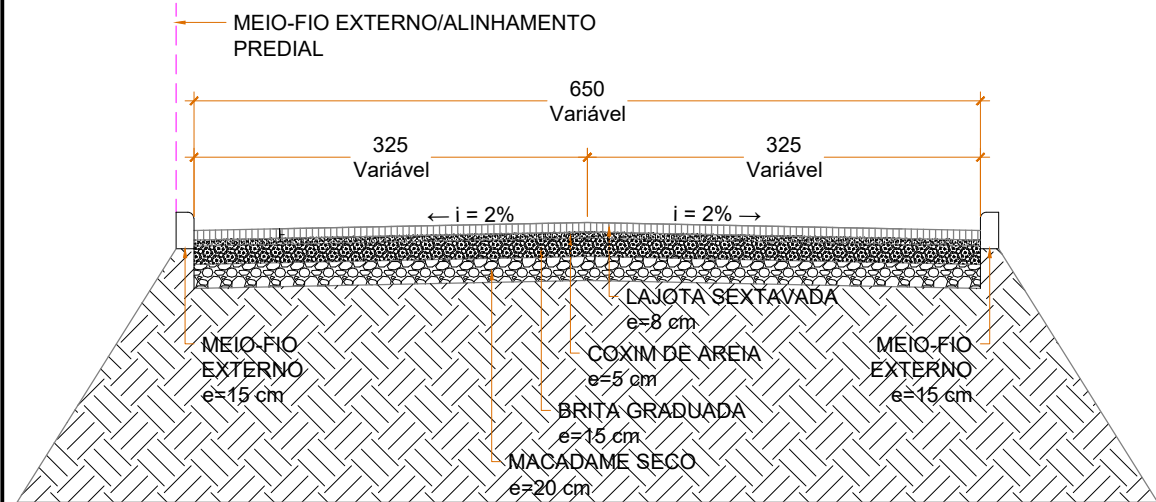


PLANTA GEOMÉTRICA  
ESCALA 1:500  
ESTACAS: Opp a 9+3,29m



SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO I

LEGENDA	
	Muro existente
	Faixa de domínio
	Cerca existente
	Cerca a relocar
	Meio fio existente
	Concreto existente
	Concreto a demolir
	Meio fio a retirar
	Árvores existente
	Eixo do pavimento
	Estacas (de 20 em 20 metros)
	Poste existente
	Poste realocar pela PMN
	Poste realocado

QUADRO ESTATÍSTICO	
Extensão da pavimentação	180,00 m
Largura da pavimentação	Variável
PAVIMENTAÇÃO	
Meio-fio externo	406,90 m
Concreto a demolir	6,55 m²
Cerca a realocar	130,80 m
Poste a realocar pela PMN	04 un

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 geométrica e seção transversal Escala indicada
-------------------	--

Projeto	GEO
Folha	01/01

Prefeitura Municipal	Libardoni Lauro Claudino Fronza Prefeito Municipal
----------------------	---

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