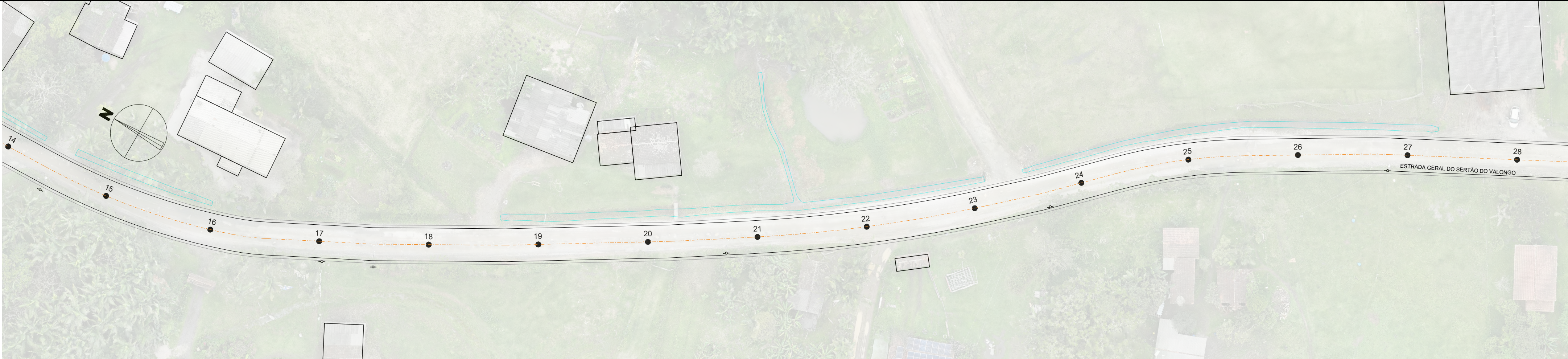


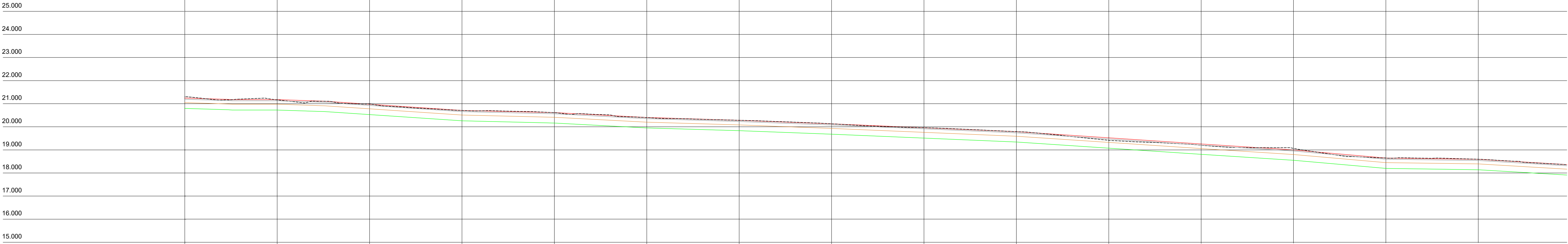
PLANTA DE DRENAGEM

ESCALA 1:500
ESTACAS: 14 a 28



LEGENDA	
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO	
	Edificação existente
	Vala ou curso d'água existente
	Posteamento
PAVIMENTAÇÃO PISTA	
	Eixo do pavimento
	Estacas (de 20 em 20 metros)
	Limite da pavimentação
PERFIL LONGITUDINAL	
	Greide de pavimentação
	Greide natural
	Greide de brita graduada
	Greide de macadame seco
	Greide de corte e/ou de regularização
DRENAGEM PLUVIAL	
	Tubulação para executar
	Sentido do escoamento da tubulação
	Boca de bueiro para executar
	Saída da drenagem em gabião
	Proteção mecânica sob bueiro celular de concreto
	Dreno longitudinal profundo para executar
	Boca de saída de dreno para executar - BSD

QUADRO ESTATÍSTICO	
Extensão da pavimentação	7.794,00 m
Largura da pavimentação	7,00 m
DRENAGEM PLUVIAL	
Tubo Ø40 cm	40,00 m
Tubo Ø60 cm	64,00 m
Tubo Ø80 cm	64,00 m
Tubo Ø100 cm	119,00 m
Tubo Ø120 cm	22,00 m
Corpo de BDCC 1,50 x 1,50 m [galeria dupla]	31,00 m
Boca de bueiro Ø80 cm	2 und
Boca de bueiro Ø100 cm	4 und
Boca de bueiro 2xØ60 cm	4 und
Boca de bueiro 2xØ60 cm	6 und
Boca de bueiro 2xØ80 cm - esconsidade 0º	2 und
Boca de bueiro 2xØ80 cm - esconsidade 30º	1 und
Boca de bueiro 2xØ100 cm - esconsidade 0º	4 und
Boca de bueiro 2xØ100 cm - esconsidade 30º	2 und
Boca de bueiro 2xØ120 cm	2 und
Boca dupla de bueiro celular 1,50 x 1,50 m [galeria]	4 und
Saída de drenagem em gabião	1 und
Dreno profundo com geocomposto drenante	1.936,85 m
Boca de saída BSD 02	04 und



ESTACAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO - CAMADA DE ROLAMENTO	21.244	21.177	20.976	20.708	20.613	20.401	20.281	20.129	19.961	19.791	19.524	19.256	19.000	18.646	18.591
GREIDE NATURAL	21.307	21.166	20.987	20.708	20.613	20.401	20.281	20.129	19.961	19.791	19.413	19.202	19.065	18.646	18.594
GREIDE DE AREIA OU BRITA GRADUADA	21.194	21.127	20.926	20.658	20.563	20.351	20.231	20.079	19.911	19.741	19.474	19.206	18.950	18.596	18.541
GREIDE DE MACADAME SECO	21.044	20.977	20.776	20.508	20.413	20.201	20.081	19.929	19.761	19.591	19.324	19.056	18.800	18.446	18.391
GREIDE DE CORTE OU REGULARIZAÇÃO	20.794	20.727	20.526	20.258	20.163	19.951	19.831	19.679	19.511	19.341	19.074	18.806	18.550	18.196	18.141
GREIDE DE DRENAGEM															

PERFIL LONGITUDINAL - ESTRADA GERAL DO SERTÃO DO VALONGO

ESCALA HORIZONTAL 1:500
ESCALA VERTICAL 1:100
ESTACAS 14 a 28

01	Emissão inicial	11/2025	FBA
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

Prefeitura Municipal de Porto Belo
Estado de Santa Catarina

Código
183-2025

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

Data
Novembro/2025

Projeto
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM
PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA

Desenho
Sizenando

Estatística
Vide quadro estatístico em prancha

Projeto
DRE

Prefeitura Municipal

Folha
02/41

Joel Orlando Lucinda
Prefeito Municipal

Responsável Técnico
Fernanda Bastos Alves
Engenheira Civil - CREA-SC 163.653-1