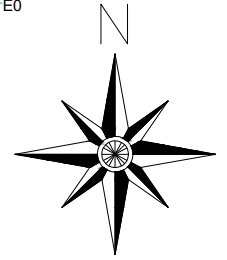
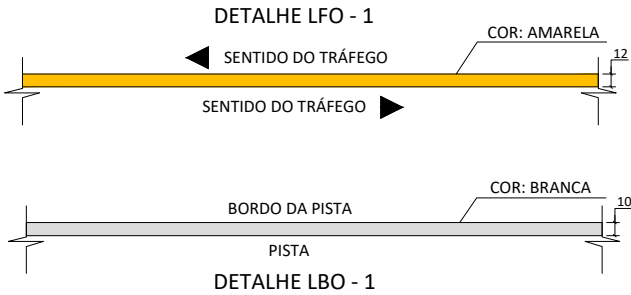


PLANTA GERAL

DETALHES CONSTRUTIVOS SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
(COTAS EM CENTÍMETROS)



Início do Trecho

Est.: E0

Lat.: 29°27'32.87"S

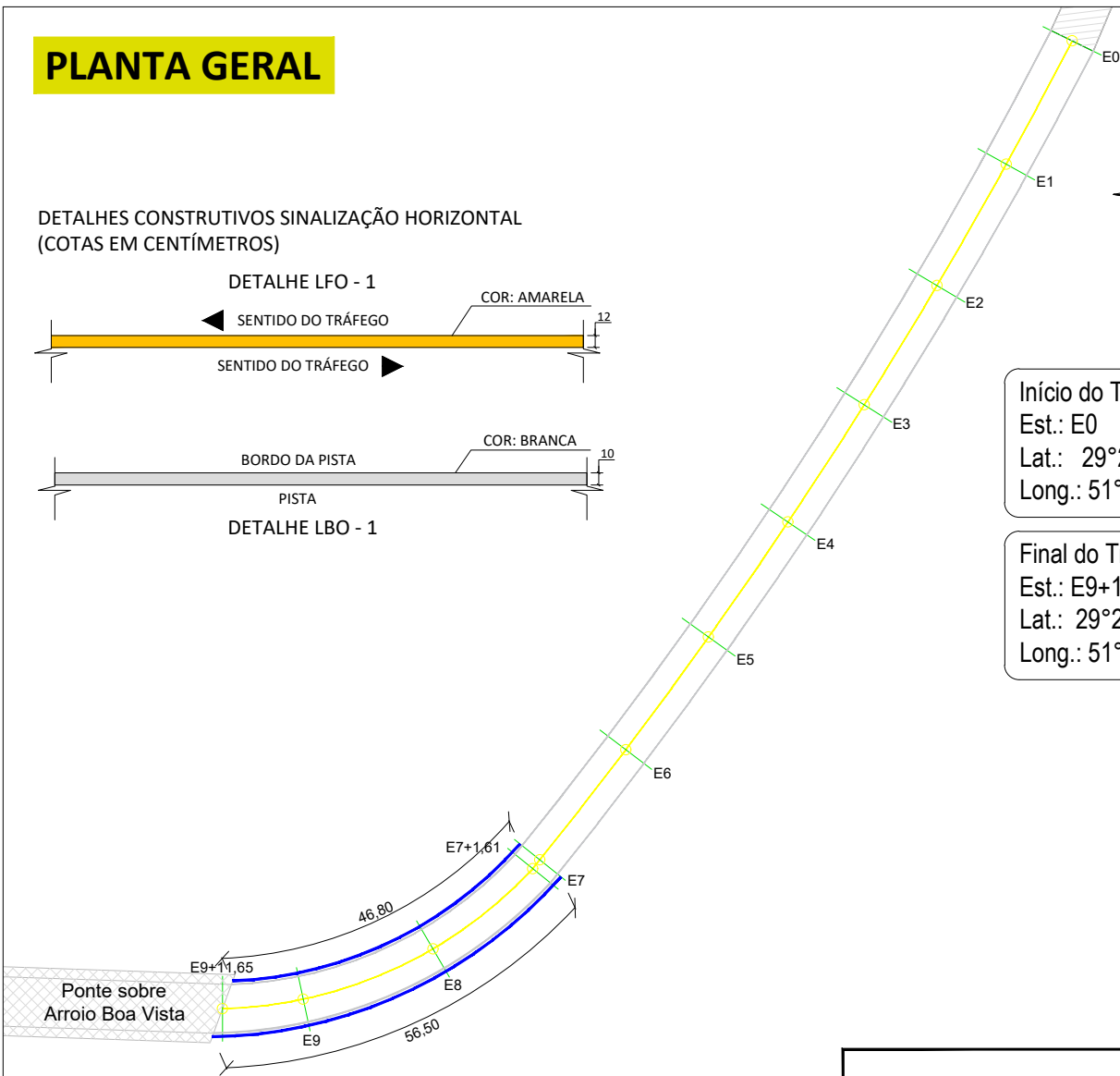
Long.: 51°46'0.93"O

Final do Trecho

Est.: E9+11,65

Lat.: 29°27'37.22"S

Long.: 51°46'5.48"O



OBSERVAÇÕES:

- ESTAQUEAMENTO DE 20 EM 20m;
- VER MEMORIAL DESCRITIVO DE PAVIMENTAÇÃO;
- VER RELAÇÃO DOS SERVIÇOS NO ORÇAMENTO;
- CONFERIR SERVIÇOS NO LOCAL E DEMAIS PROJETO.
- APROVEITAR SINALIZAÇÃO VERTICAL EXISTENTE.

QUANTITATIVOS:

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

- 191,65 m | LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS (LFO-1), AMARELA COM 12cm
- 383,30 m | LINHA DE BORDO (LBO), BRANCA COM 15cm
- 103,30 m | DEFENSA METÁLICA SEMIMALEÁVEL SIMPLES

PROJETADO

	ACOSTAMENTO
	LFO-1 (12cm)
	LBO (10cm)
	Defensa semimaleável simples



TÍTULO:

PROJETO DE SINALIZAÇÃO PLANTA GERAL

Trecho Estrada Geral Linha Frank à Ponte Boa Vista

PRANCHA:

SI-1

CLIENTE:

MUNICÍPIO DE WESTFÁLIA

OBRA: Projeto de pavimentação asfáltica, sinalização

LOCAL: Estrada Geral Linha Frank - Ponte Boa Vista Westfália/RS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng. Civil Fernando Battisti
CREA/RS 230.439

ÁREA TOTAL:

1.254,90 m²

ESCALA:

Sem Esc.

DATA:

FEV/2025