

SINALIZAÇÃO VERTICAL

Forma	Cor	Forma	Cor
Identificação da rua	Fundo Azul		
Retangular	Letra/diagrama Branca		
	Orla externa Azul		
	Orla interna Branca		
Via	Lado (m)	Orla externa (m)	Orla interna (m)
	0,25 x 0,45	0,010	0,020

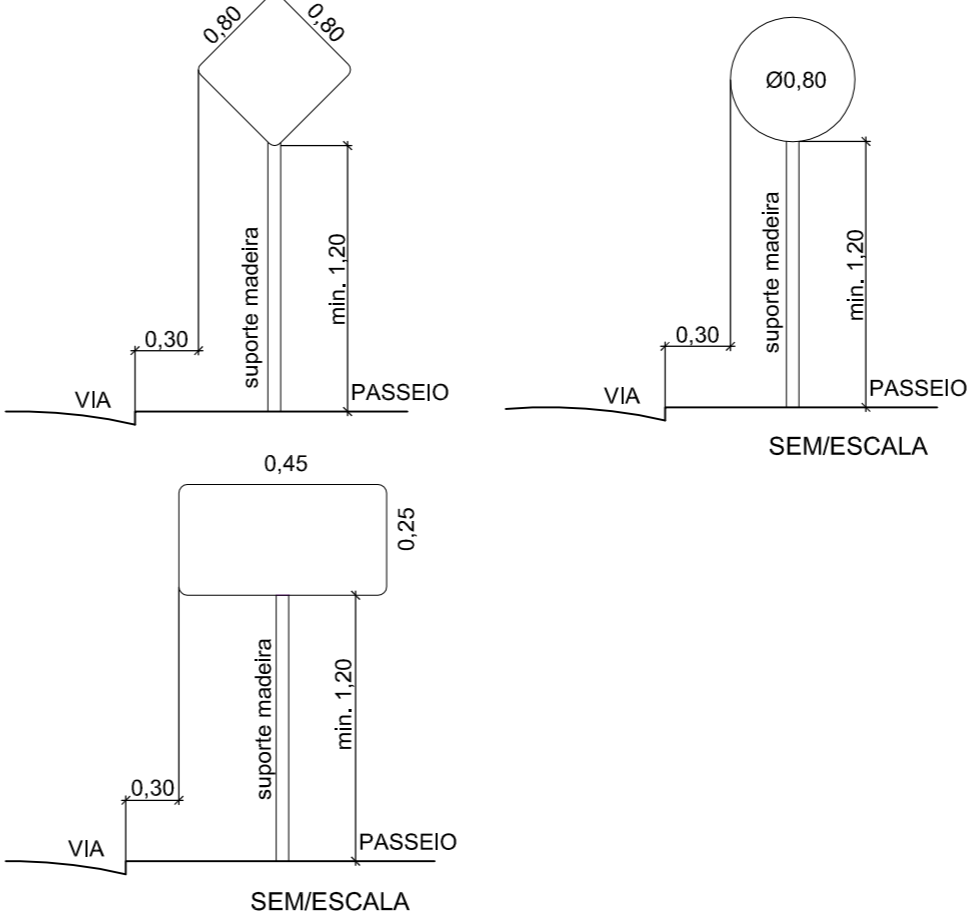
Forma	Cor	Forma	Cor
	Fundo Amarelo		
	Símbolo Preto		
	Orla interna Preta		
	Orla externa Amarela		
	Letra Preta		
Via rural	Lado mín (m)	Orla interna mín (m)	Orla externa mín (m)
velocidade 40km/h	0,80	0,010	0,020

Forma	Cor	Forma	Cor
	Fundo Vermelho		
	Símbolo Branco		
	Orla interna Branca		
	Orla externa Vermelha		
	Letra Branca		
Via rural	Lado mín (m)	Orla interna mín (m)	Orla externa mín (m)
velocidade 40km/h	0,80	0,010	0,020

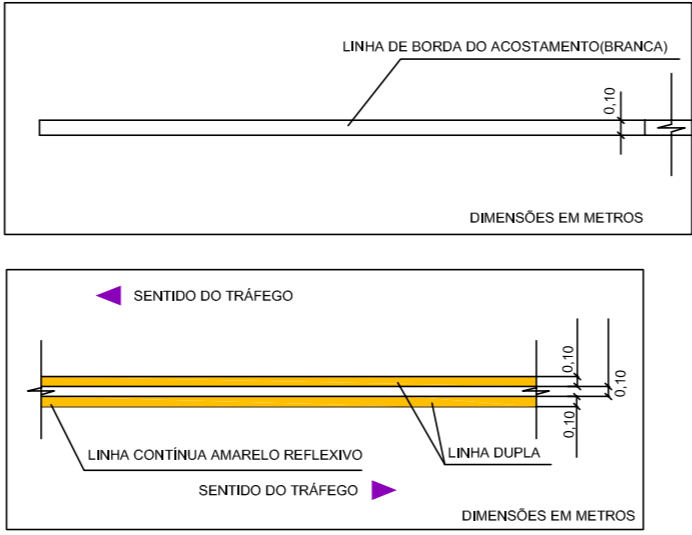
OBSERVAÇÕES:

1. As placas de sinalização devem ser colocadas na posição vertical, fazendo um ângulo 90° a 95° em relação ao sentido do fluxo de tráfego, voltadas para o lado externo da via.
2. A borda inferior da placa ou do conjunto de placas colocada lateralmente à via, deve ficar a uma altura livre mínima de 1,20 metros em relação ao solo, inclusive para a mensagem complementar, se esta existir.
3. A sinalização deverá seguir as normas do DNIT para a via a ser pavimentada.
4. A placa "PARE" deve ser colocada no máximo a 10,0 m do prolongamento do meio-fio ou do bordo da pista transversal.

DETALHE DAS PLACAS

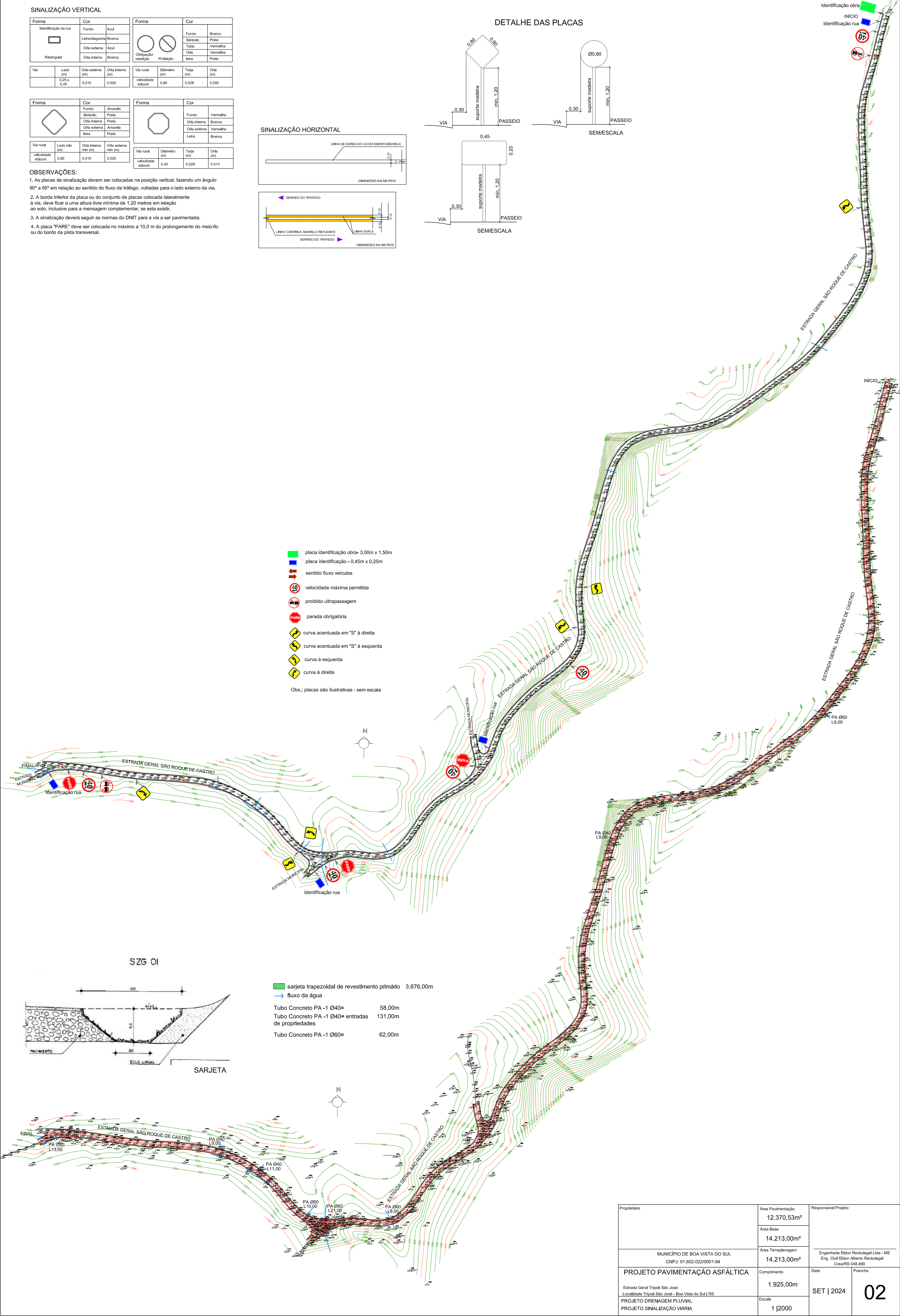


SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

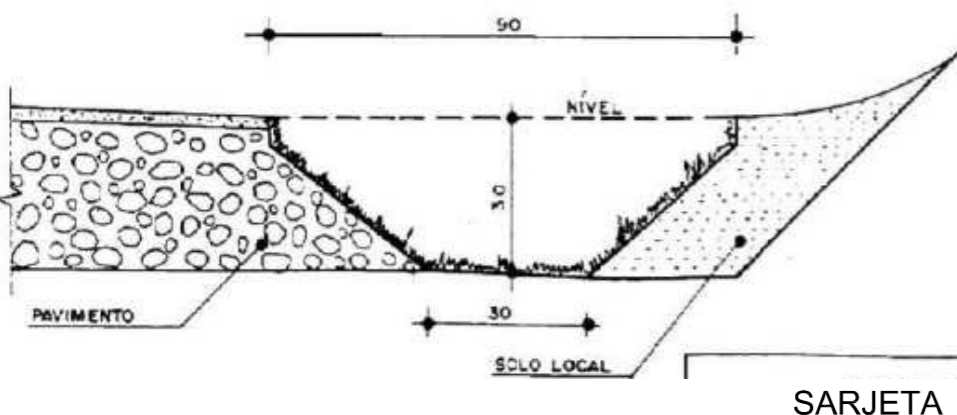


- placa identificação obra- 3,00m x 1,50m
- placa identificação - 0,45m x 0,25m
- sentido fluxo veículos
- velocidade máxima permitida
- proibido ultrapassagem
- parada obrigatória
- curva acentuada em "S" à direita
- curva acentuada em "S" à esquerda
- curva à esquerda
- curva à direita

Obs.: placas são ilustrativas - sem escala



SZG 01



SARJETA

- sarjeta trapezoidal de revestimento primário 3.676,00m
- fluxo da água
- Tubo Concreto PA -1 Ø40= 58,00m
- Tubo Concreto PA -1 Ø40= entradas de propriedades 131,00m
- Tubo Concreto PA -1 Ø60= 62,00m

Proprietário	Área Pavimentação 12.370,53m²	Responsável Projeto:	
	Área Base 14.213,00m²		
MUNICÍPIO DE BOA VISTA DO SUL CNPJ: 01.602.022/0001-94	Área Terraplenagem 14.213,00m²	Engenharia Eldon Reckziegel Ltda - ME Eng. Civil Eldon Alberto Reckziegel Crea/RS 048.490	
PROJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	Comprimento 1.925,00m	Data SET 2024	Prancha 02
Estrada Geral Tripoli São José Localidade Tripoli São José - Boa Vista do Sul RS	Escala 1 2000		
PROJETO DRENAGEM PLUVIAL			
PROJETO SINALIZAÇÃO VIÁRIA			