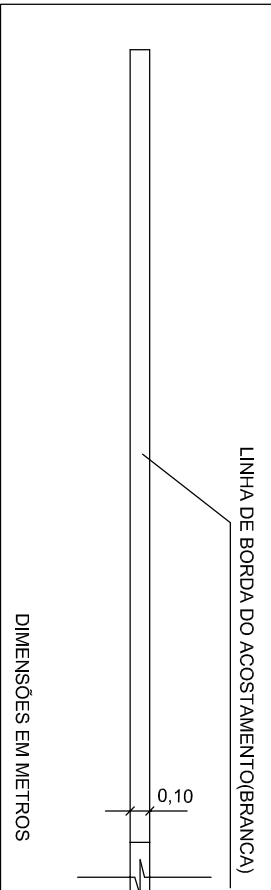


DETALHE DEFENSA METÁLICA RÍGIDA

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

DEFENSA METÁLICA SEMI-MALEÁVEL - pág 112-Instruções de Sinalização Rodoviária-DAER/RS

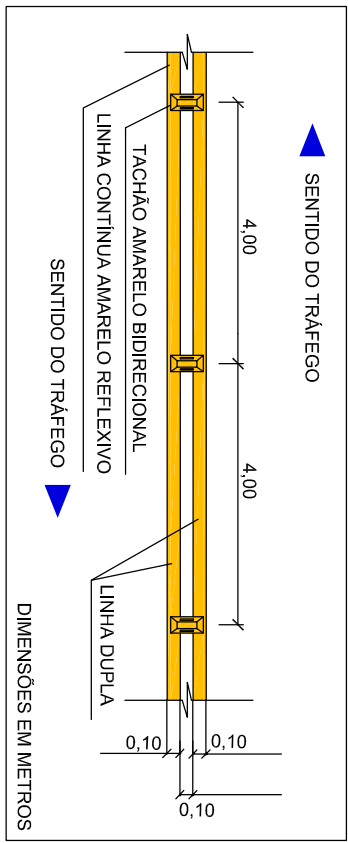


Forma	Cor		
	Fundo	Simbolo	Branca
	Tarja	Vermelha	
	Orla	Amaréla	
	restrição	letra	Preta

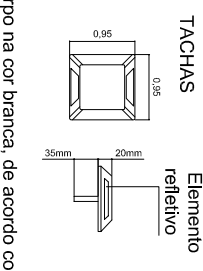
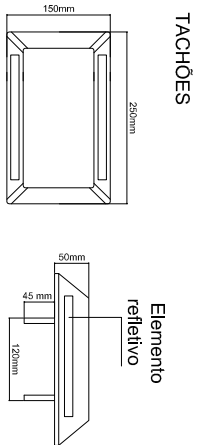
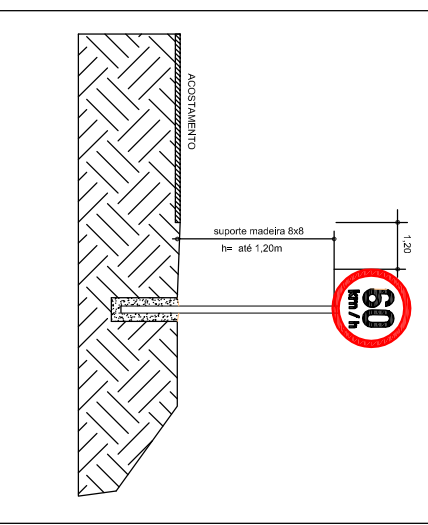
Via	diâmetro min (m)	Tarja min (m)	Orla min (m)
V ≤ 60Km/h	0,80	0,08	0,08

OBSERVAÇÕES:

1. As placas de sinalização devem ser colocadas na posição vertical, fazendo um ângulo de 90° a 95° em relação ao sentido do fluxo de tráfego, voltadas para o lado externo da via.
2. As placas devem ser implantadas com 1,20m de altura, a contar da borda inferior da placa a superfície da pista de rolamento.



DETALHE SUPORTE SIMPLES



- TACHÕES**
- Elemento reflexivo
 - Corpo na cor amarela de acordo com a marca viária que complementa - Classe IV
 - Cor elemento reflexivo
 - Amarela - para ordenar fluxo de sentidos opostos
 - Implantação: topografia plana - espaçamento de 4,00m em 4,00m
- TACHAS**
- Elemento reflexivo
 - Corpo na cor branca, de acordo com a marca viária que complementa
 - Cor elemento reflexivo
 - Branca - para ordenar fluxos de mesmo sentido
 - Implantação: topografia plana - espaçamento de 32,00m em 32,00m

Proprietário	MUNICÍPIO DE SILVEIRA MARTINS CNPJ: 92.457.217/0001-43		Responsável Projeto:	Engenharia Eldon Reckziegel Ltda-ME Eng. CIVIL Eldon Alberto Reckziegel Crea/RS 48.490-D	
PÓRTICO TURÍSTICO - TIPO A - SEM POSTO DE SERVIÇOS DE INFORMAÇÕES TURÍSTICAS			Escala	S/ESC	Data
Rodovia VRS 804 - Km 5 + 680 Cidade Silveira Martins/RS					JUN 2017
SINALIZAÇÃO VIÁRIA DETALHAMENTO			Prancha	10 - B	