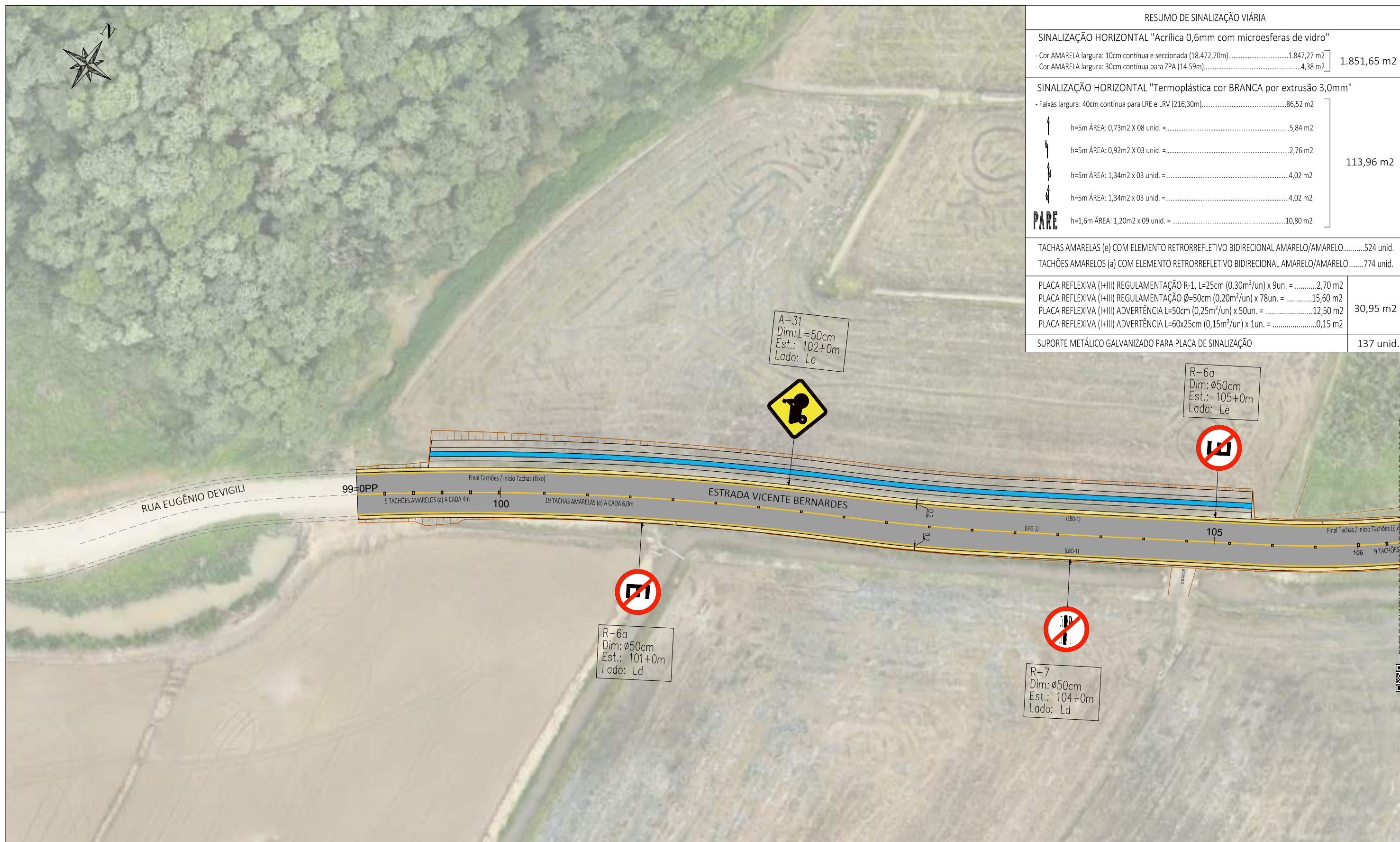


PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA



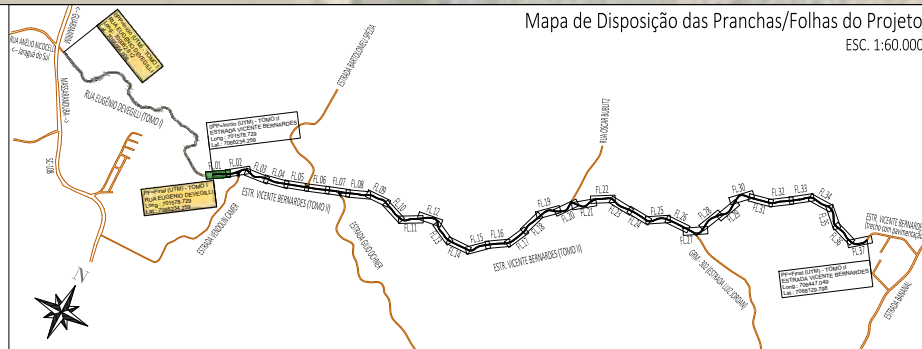
RESUMO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL "Acrílica 0,6mm com microesferas de vidro"	
- Cor AMARELA largura: 10cm contínua e seccionada (18.472,70m).....	1.847,27 m <sup>2</sup>
- Cor AMARELA largura: 30cm contínua para ZPA (14.59m).....	4,38 m <sup>2</sup>
<b>1.851,65 m<sup>2</sup></b>	
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL "Termoplástica cor BRANCA por extrusão 3,0mm"	
- Faixas largura: 40cm contínua para LRE e LRV (216,30m).....	86,52 m <sup>2</sup>
h=5m ÁREA: 0,73m <sup>2</sup> X 08 unid. = .....	5,84 m <sup>2</sup>
h=5m ÁREA: 0,92m <sup>2</sup> X 03 unid. = .....	2,76 m <sup>2</sup>
h=5m ÁREA: 1,34m <sup>2</sup> X 03 unid. = .....	4,02 m <sup>2</sup>
h=5m ÁREA: 1,34m <sup>2</sup> X 03 unid. = .....	4,02 m <sup>2</sup>
<b>PARE</b> h=1,6m ÁREA: 1,20m <sup>2</sup> X 09 unid. = .....	10,80 m <sup>2</sup>
<b>113,96 m<sup>2</sup></b>	
TACHAS AMARELAS (e) COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO.....	524 unid.
TACHÕES AMARELOS (a) COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO.....	774 unid.
PLACA REFLEXIVA (I+III) REGULAMENTAÇÃO R-1, L=25cm (0,30m <sup>2</sup> /un) x 9un. = .....	2,70 m <sup>2</sup>
PLACA REFLEXIVA (I+III) REGULAMENTAÇÃO Ø=50cm (0,20m <sup>2</sup> /un) x 78un. = .....	15,60 m <sup>2</sup>
PLACA REFLEXIVA (I+III) ADVERTÊNCIA L=50cm (0,25m <sup>2</sup> /un) x 50un. = .....	12,50 m <sup>2</sup>
PLACA REFLEXIVA (I+III) ADVERTÊNCIA L=60x25cm (0,15m <sup>2</sup> /un) x 1un. = .....	0,15 m <sup>2</sup>
<b>30,95 m<sup>2</sup></b>	
SUPOORTE METÁLICO GALVANIZADO PARA PLACA DE SINALIZAÇÃO	137 unid.



- LEGENDA PINTURAS:**
- MARCAS LONGITUDINAIS (PINTURA ACRÍLICA)
  - (LBO-1)-Linha de bordo simples contínua - L = 10cm
  - (LFO-1)-Linha de divisão de fluxos opostos simples contínua - L = 10cm
  - (LFO-2)-Linha de divisão de fluxos opostos simples seccionada - L=10cm-(l=1,0m, e=2,0m)
  - MARCAS TRANSVERSAIS (PINT. TERMOPLÁSTICA)
  - (LRE)-Linha de retenção (l=0,4m)
  - (LRV)-Linha de estímulo a redução de velocidade (l=0,4m)
  - INSC. NO PAVIMENTO (PINT. TERMOPLÁSTICA)
  - Legenda "PARE" antes de LRE (h= 1,6m) - VER DETALHE

- LEGENDA TACHAS E TACHÕES:**
- (a) TACHÕES AMARELOS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO
  - (e) TACHAS AMARELAS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO



00	01/2026	L.R.	Emissão Inicial	Amvali
REV	DATA	DESENHO	ALTERAÇÕES DE PROJETO	VERIFICAÇÃO
RESPONSÁVEL TÉCNICO:				
Leandro Rech Eng. Civil 67.617-9				
CONTRATANTE:				

ELABORAÇÃO:	CONTRATANTE:
	PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM
TÍTULO:	
PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO Estrada Vicente Bernardes (Estrada Boa Rural) TOMO II	
PROJETO:	ESCALA:
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	1:500
CONTEÚDO:	ESTACA:
Planta Baixa	99=OPP a 105
ENDEREÇO:	FOLHA:
Guaramirim, SC	01_38
CODIFICAÇÃO:	
AMV-GM-DE-SIN-0120.2-R00.DWG	

ESTE DOCUMENTO FOI GERADO EM 10/03/2026 16:50:03.00-03  
 PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSAR: https://c.ipm.com.br/p/28662/7645900



**LEGENDA PINTURAS:**

MARCAS LONGITUDINAIS (PINTURA ACRÍLICA)

- (LBO-1)-Linha de bordo simples contínua - L = 10cm
- (LFO-1)-Linha de divisão de fluxos opostos simples contínua - L = 10cm
- (LFO-2)-Linha de divisão de fluxos opostos simples seccionada - L=10cm-(t=1,0m, e=2,0m)

MARCAS TRANSVERSAIS (PINT. TERMOPLÁSTICA)

- (LRE)-Linha de retenção (l=0,4m)
- (LRV)-Linha de estímulo a redução de velocidade (l=0,4m)

INSC. NO PAVIMENTO (PINT. TERMOPLÁSTICA)

Legenda "PARE" antes de LRE (l=1,6m) - VER DETALHE

**LEGENDA TACHAS E TACHÕES:**

- (a) TACHÕES AMARELOS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO
- (e) TACHAS AMARELAS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO



00	01/2026	L.R.	Emissão Inicial	Amvali
REV	DATA	DESENHO	ALTERAÇÕES DE PROJETO	VERIFICAÇÃO
RESPONSÁVEL TÉCNICO:				
Leandro Rech Eng. Civil 67.617-9				
CONTRATANTE:				

ELABORAÇÃO:	CONTRATANTE:
	PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM
TÍTULO: PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO Estrada Vicente Bernardes (Estrada Boa Rural) TOMO II	
PROJETO:	PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
CONTEÚDO:	Planta Baixa
ENDEREÇO:	Guaramirim, SC
CODIFICAÇÃO:	AMV-GM-DE-SIN-0120.2-R00.DWG
ESCALA:	1:500
ESTACA:	105 a 113
FOLHA:	02_38

ESTE DOCUMENTO FOI GERADO EM 10/03/2026 10:03:00 PARA CONFERENCIA DO SEU CONTEUDO ACESSAR: https://c.ipm.com.br/p/2866217645900



- LEGENDA PINTURAS:**
- MARCAS LONGITUDINAIS (PINTURA ACRÍLICA)
    - (LBO-1)-Linha de bordo simples contínua - L = 10cm
    - (LFO-1)-Linha de divisão de fluxos opostos simples contínua - L = 10cm
    - (LFO-2)-Linha divisão de fluxos opostos simples seccionada - L=10cm-(t=1,0m, e=2,0m)
  - MARCAS TRANSVERSAIS (PINT. TERMOPLÁSTICA)
    - (LRE)-Linha de retenção (l=0,4m)
    - (LRV)-Linha de estímulo a redução de velocidade (l=0,4m)
  - INSC. NO PAVIMENTO (PINT. TERMOPLÁSTICA)
    - Legenda "PARE" antes de LRE (h= 1,6m) - VER DETALHE
- LEGENDA TACHAS E TACHÕES:**
- (a) TACHÕES AMARELOS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO
  - (e) TACHAS AMARELAS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO



REV	DATA	DESENHO	ALTERAÇÕES DE PROJETO	VERIFICAÇÃO
00	01/2026	L.R.	Emissão Inicial	Amvali

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Leandro Rech  
Eng. Civil  
67.617-9  
CONTRATANTE:

ELABORAÇÃO: 	CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM 
TÍTULO: <b>PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO Estrada Vicente Bernardes (Estrada Boa Rural)</b> TOMO II	
PROJETO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESCALA: 1:500
CONTEÚDO: Planta Baixa	ESTACA: 113 a 121+10m
ENDEREÇO: Guaramirim, SC	FOLHA: 03_38
CODIFICAÇÃO: AMV-GM-DE-SIN-0120.2-R00.DWG	

ESTE DOCUMENTO FOI ASSINADO EM: 10/03/2026 - 16:50 - 03.00 - 03  
PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSAR: <https://c.ipm.com.br/p/266627645900>





- LEGENDA PINTURAS:**
- MARCAS LONGITUDINAIS (PINTURA ACRÍLICA)
    - (LBO-1)-Linha de bordo simples contínua - L = 10cm
    - (LFO-1)-Linha de divisão de fluxos opostos simples contínua - L = 10cm
    - (LFO-2)-Linha divisão de fluxos opostos simples seccionada - L=10cm-(t=1,0m, e=2,0m)
  - MARCAS TRANSVERSAIS (PINT. TERMOPLÁSTICA)
    - (LRE)-Linha de retenção (l=0,4m)
    - (LRV)-Linha de estímulo a redução de velocidade (l=0,4m)
  - INSC. NO PAVIMENTO (PINT. TERMOPLÁSTICA)
    - Legenda "PARE" antes de LRE (h= 1,6m) - VER DETALHE
- LEGENDA TACHAS E TACHÕES:**
- (a) TACHÕES AMARELOS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO
  - (e) TACHAS AMARELAS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO



REV	DATA	DESENHO	ALTERAÇÕES DE PROJETO	VERIFICAÇÃO
00	01/2026	L.R.	Emissão Inicial	Amvalli

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Leandro Rech  
Eng. Civil  
67.617-9

CONTRATANTE:

ELABORAÇÃO: 	CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM 
TÍTULO: <b>PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO Estrada Vicente Bernardes (Estrada Boa Rural)</b>	
TOMO II	
PROJETO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESCALA: 1:500
CONTEÚDO: Planta Baixa	ESTACA: 121+10m a 130
ENDEREÇO: Guaramirim, SC	FOLHA: 04_38
CODIFICAÇÃO: AMV-GM-DE-SIN-0120.2-R00.DWG	

ESTE DOCUMENTO FOI ASSIMADO EM: 10/03/2026 16:50 -03:00 -03  
PARA CONFERENCIA DO SEU CONTEUDO ACESSAR: <https://c.ipm.com.br/p/2866217645900>





**LEGENDA PINTURAS:**

**MARCAS LONGITUDINAIS (PINTURA ACRÍLICA)**

- (LBO-1)-Linha de bordo simples contínua - L = 10cm
- (LFO-1)-Linha de divisão de fluxos opostos simples contínua - L = 10cm
- (LFO-2)-Linha de divisão de fluxos opostos simples seccionada - L=10cm-(t=1,0m, e=2,0m)

**MARCAS TRANSVERSAIS (PINT. TERMOPLÁSTICA)**

- (LRE)-Linha de retenção (l=0,4m)
- (LRV)-Linha de estímulo a redução de velocidade (l=0,4m)

**INSC. NO PAVIMENTO (PINT. TERMOPLÁSTICA)**

Legenda "PARE" antes de LRE (h= 1,6m) - VER DETALHE

**LEGENDA TACHAS E TACHÕES:**

- (a) TACHÕES AMARELOS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO
- (e) TACHAS AMARELAS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO



REV	DATA	DESENHO	ALTERAÇÕES DE PROJETO	VERIFICAÇÃO
00	01/2026	L.R.	Emissão Inicial	Amvalli

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Leandro Rech  
Eng. Civil  
67.617-9

CONTRATANTE:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM

ELABORAÇÃO: 	CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM
TÍTULO: <b>PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO Estrada Vicente Bernardes (Estrada Boa Rural)</b>	
TOMO II	
PROJETO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESCALA: 1:500
CONTEÚDO: Planta Baixa	ESTACA: 130 a 138
ENDEREÇO: Guaramirim, SC	FOLHA: 05_38
CODIFICAÇÃO: AMV-GM-DE-SIN-0120.2-R00.DWG	

ESTE DOCUMENTO FOI ASSINADO EM: 10/03/2026 16:50:48.00 -03 PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSAR: https://c.ipm.com.br/p/2866217645900





**LEGENDA PINTURAS:**

MARCAS LONGITUDINAIS (PINTURA ACRÍLICA)

- (LBO-1)-Linha de bordo simples contínua - L = 10cm
- (LFO-1)-Linha de divisão de fluxos opostos simples contínua - L = 10cm
- (LFO-2)-Linha de divisão de fluxos opostos simples seccionada - L=10cm-(e=1,0m, e=2,0m)

MARCAS TRANSVERSAIS (PINT. TERMOPLÁSTICA)

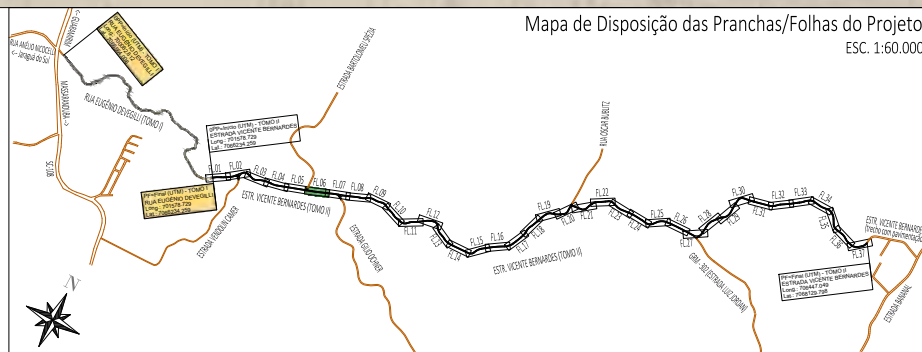
- (LRE)-Linha de retenção (l=0,4m)
- (LRV)-Linha de estímulo a redução de velocidade (l=0,4m)

INSC. NO PAVIMENTO (PINT. TERMOPLÁSTICA)

Legenda "PARE" antes de LRE (l=1,6m) - VER DETALHE

**LEGENDA TACHAS E TACHÕES:**

- (a) TACHÕES AMARELOS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO
- (e) TACHAS AMARELAS COM ELEMENTO RETRORREFLETIVO BIDIRECIONAL AMARELO/AMARELO



REV	DATA	DESENHO	ALTERAÇÕES DE PROJETO	VERIFICAÇÃO
00	01/2026	L.R.	Emissão Inicial	Amvali
			ALTERAÇÕES DE PROJETO	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Leandro Rech  
Eng. Civil  
67.617-9

CONTRATANTE:

ELABORAÇÃO: 	CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM 
TÍTULO: <b>PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO Estrada Vicente Bernardes (Estrada Boa Rural)</b>	
TOMO II	
PROJETO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESCALA: 1:500
CONTEÚDO: Planta Baixa	ESTACA: 138 a 146
ENDEREÇO: Guaramirim, SC	FOLHA: 06_38
CODIFICAÇÃO: AMV-GM-DE-SIN-0120.2-R00.DWG	

ESTE DOCUMENTO FOI ASSIMADO EM 10/03/2026 16:50:03.00.03 PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSAR: https://c.ipm.com.br/p/2866217645900

