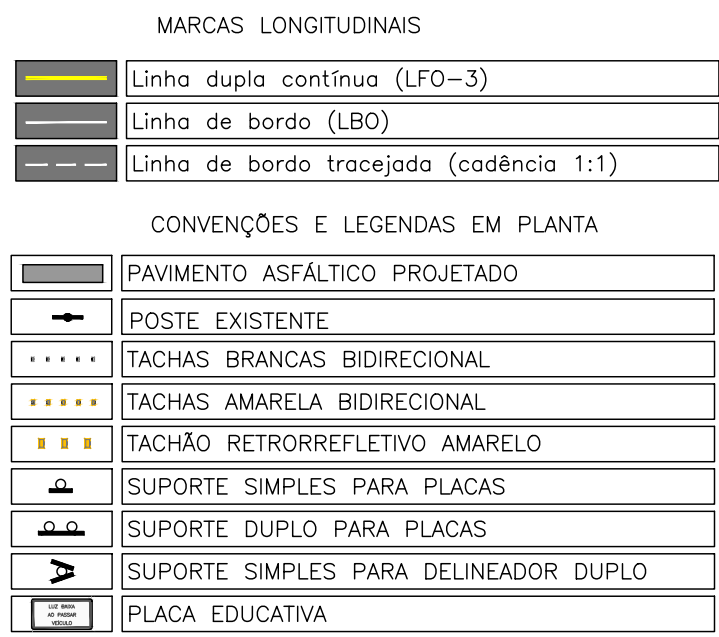
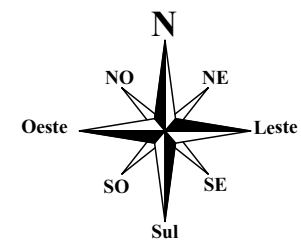










	<h1 style="margin: 0;">Prefeitura Municipal</h1> <h1 style="margin: 0;">Novo Xingu-RS</h1>		
	<p>ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO LINHA CUTIA T.01</p>		
<p>MUNICÍPIO DE NOVO XINGU-RS</p> <p>ENDEREÇO DA OBRA - LINHA CUTIA</p>	<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p style="text-align: right;"><i>Samuel Stefanello</i> Eng. Civil CREA-RS 236984</p>		
<p>PROJETO: PRANCHA:</p> <p>PROJETO SINALIZAÇÃO</p>			
<p>DATA: 1</p> <p style="text-align: right;">5</p>	<p>ÁREA: N/C</p>	<p>ESCALA: S/E</p>	<p>PROJETO: SAMUEL STEFANELLO</p>



	PLACA DE REG. LADO 60CM
	PLACA DE REG. LADO 33CM
	DELINEADORES 50X60CM
	MARCADOR DE PERIGO 30x90CM
	PLACAS DE INDICAÇÃO 120X60CM
	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO Ø 60CM
	PLACAS DE ADVERTÊNCIA 60X60CM
	DEFENSA METÁLICA

	Linha de Retenção (LRE)
	Linha de "Dê a preferência" (LDP)

SINALIZAÇÃO VERTICAL			
Descrição de Sinalização	L ou Ø (cm)	Quantidade	Suporte
R-1	33,1	4	4
R-2	60	1	1
Loc.	120x60	1	1
R-7	60	1	1
A-20a	60	1	1
A-3a	60	1	1
R-19	60	2	0
A-1a	60	3	3
Delineadores	50x60	32	16
A-1b	60	2	2
A-3b	60	1	1
A-2a	60	1	1
A-2b	60	1	1
A-21a	60	1	1
Marcador de Pingo	30x90	4	4

NOTAS:

1 - CURVAS DE NÍVEL A CADA METRO;

2 - A IMAGEM OBTIDA POR DRONE NÃO POSSUI GEORREFERENCIAMENTO NEM CORREÇÕES CARTOGRÁFICAS, SENDO UTILIZADA EXCLUSIVAMENTE PARA FINS ILUSTRATIVOS E MELHOR COMPREENSÃO DO TRECHO A SER EXECUTADO;



MUNICÍPIO DE NOVO XINGU-RS
ENDEREÇO DA OBRA - LINHA CUTIA

GÉLCIO MARTINELLI
MUNICÍPIO DE NOVO XINGU-RS
Prefeito Municipal

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Samuel Stefanello
Emj. Civil CREA-RS 23692

PROJETO:
PROJETO SINALIZAÇÃO

PRANCHA

DATA:	03/2026
-------	---------

ÁREA: N

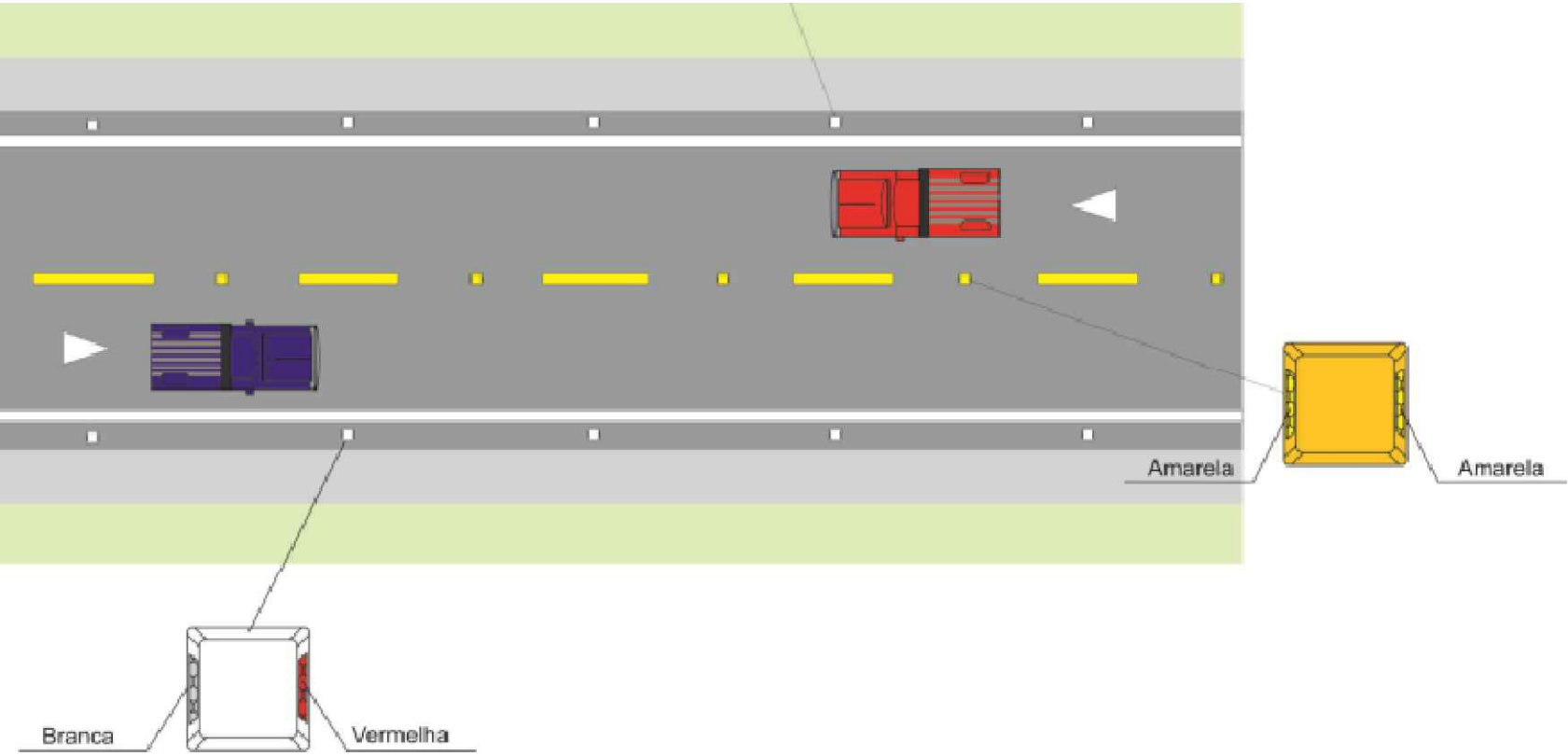
ESCALA:
S/I

PROJETO:
SAMUEL STEFANELLO

4

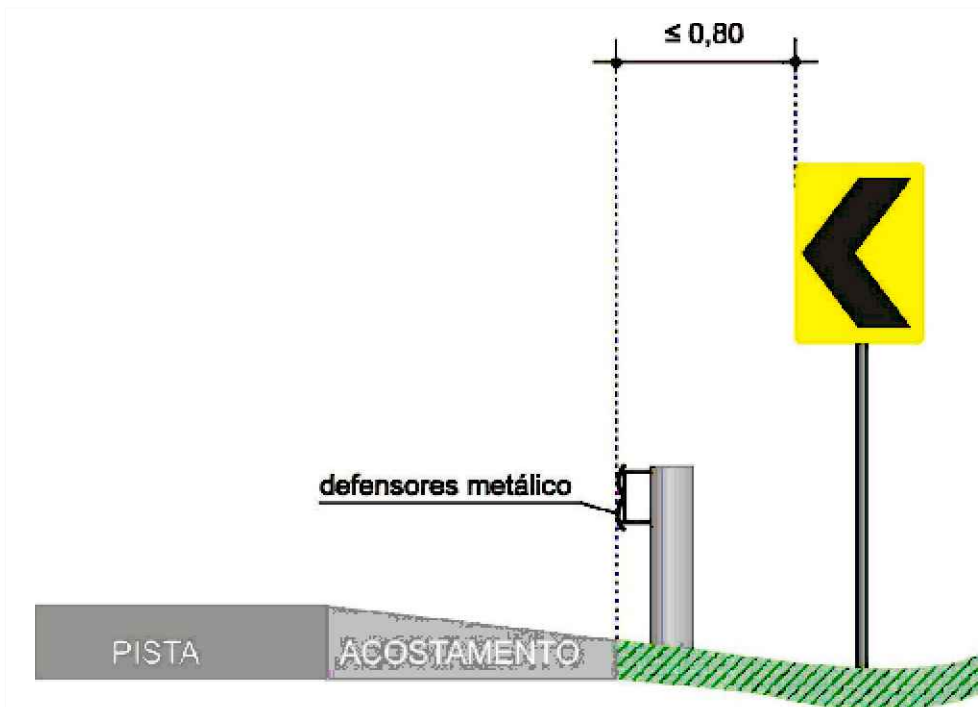
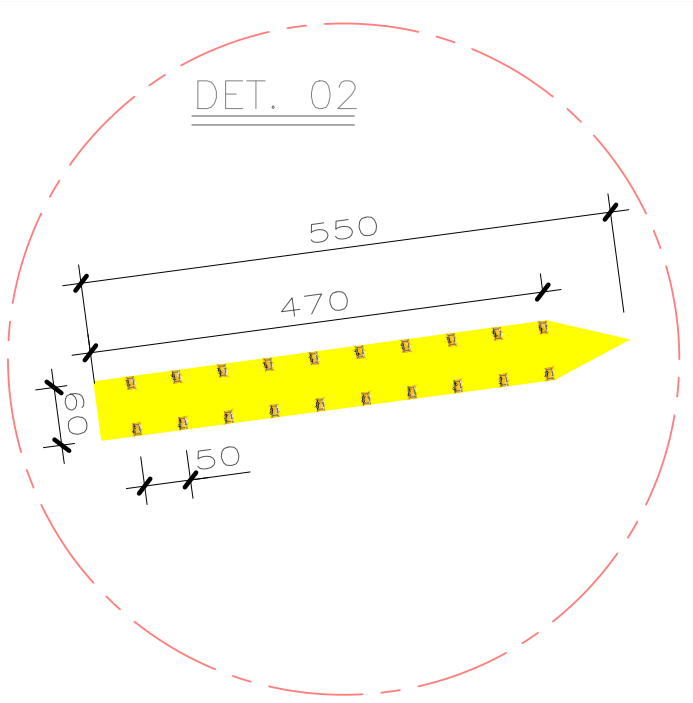
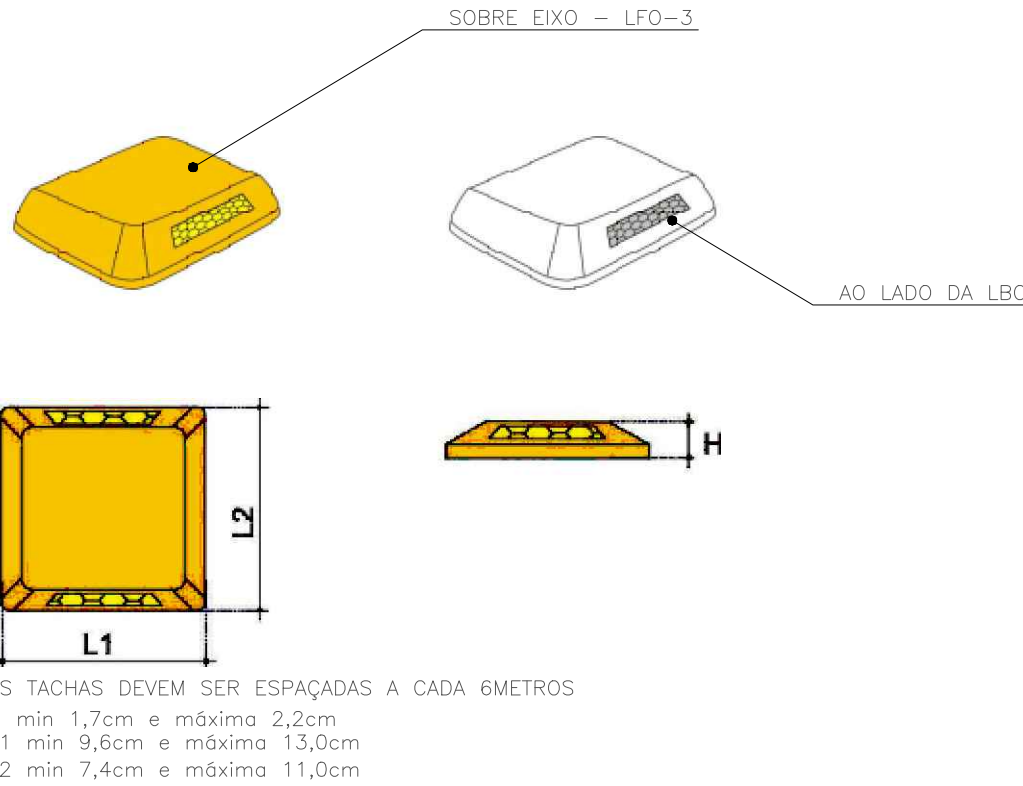
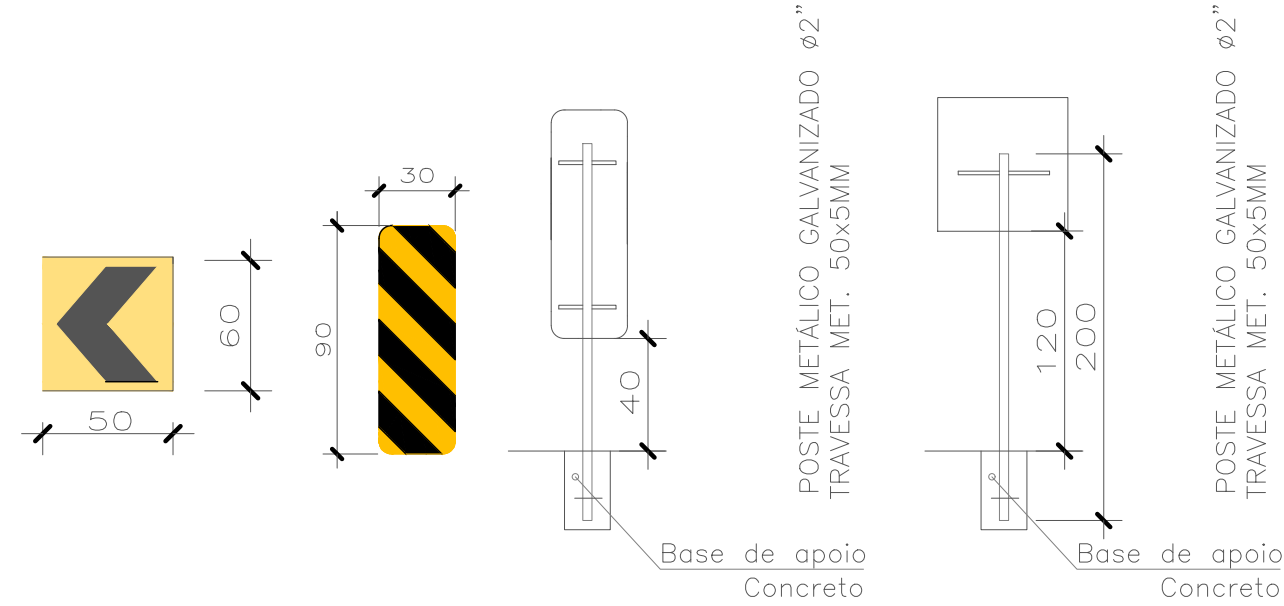
5

TACHAS



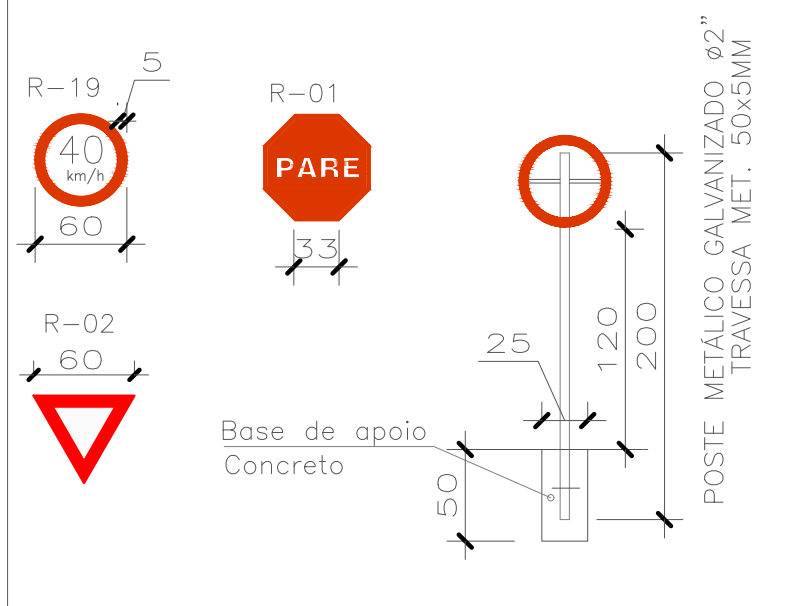
DET. 04 PLACAS DE DISPOSITIVOS AUXILIARES

Fundo Amarelo, borda/letras/símbolos pretos



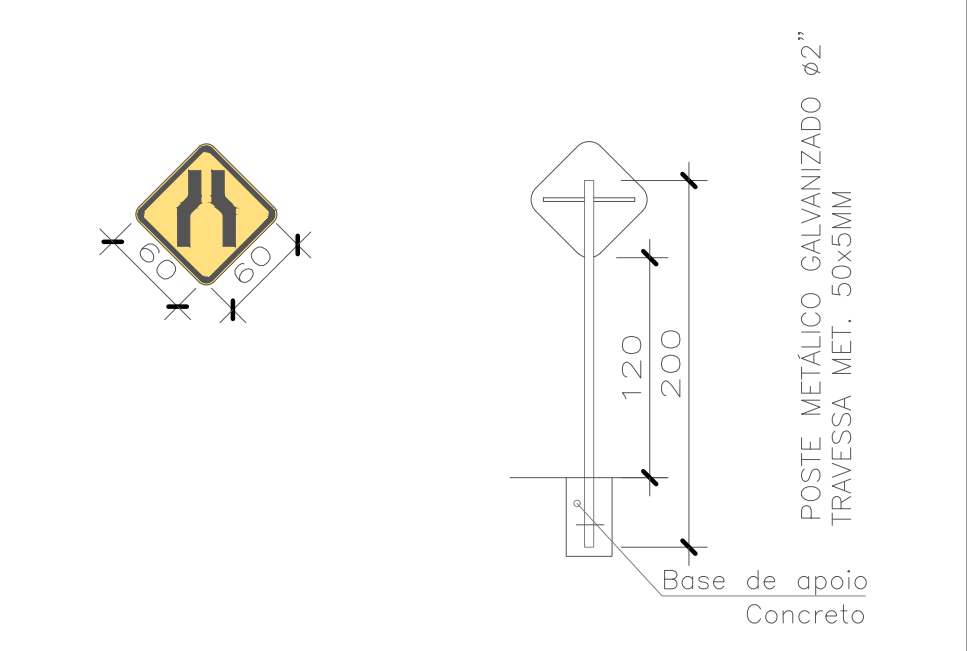
DET.05 PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

Fundo Vermelho, borda/letras/símbolos brancos

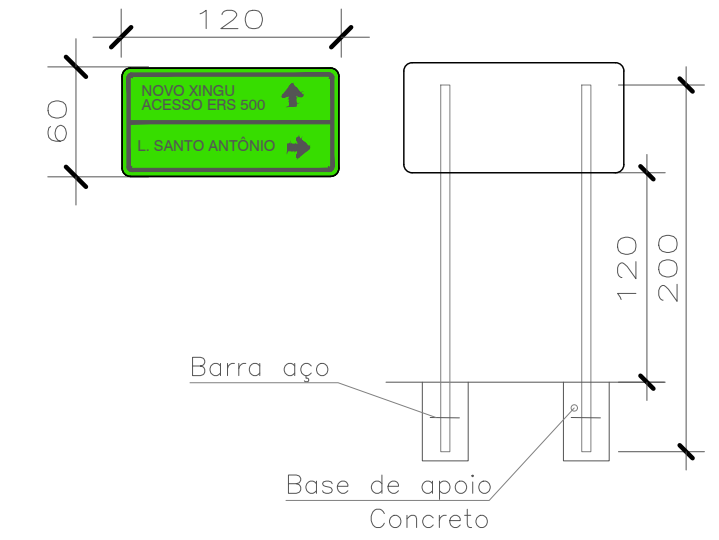


DET. 03 PLACAS DE ADVERTÊNCIA

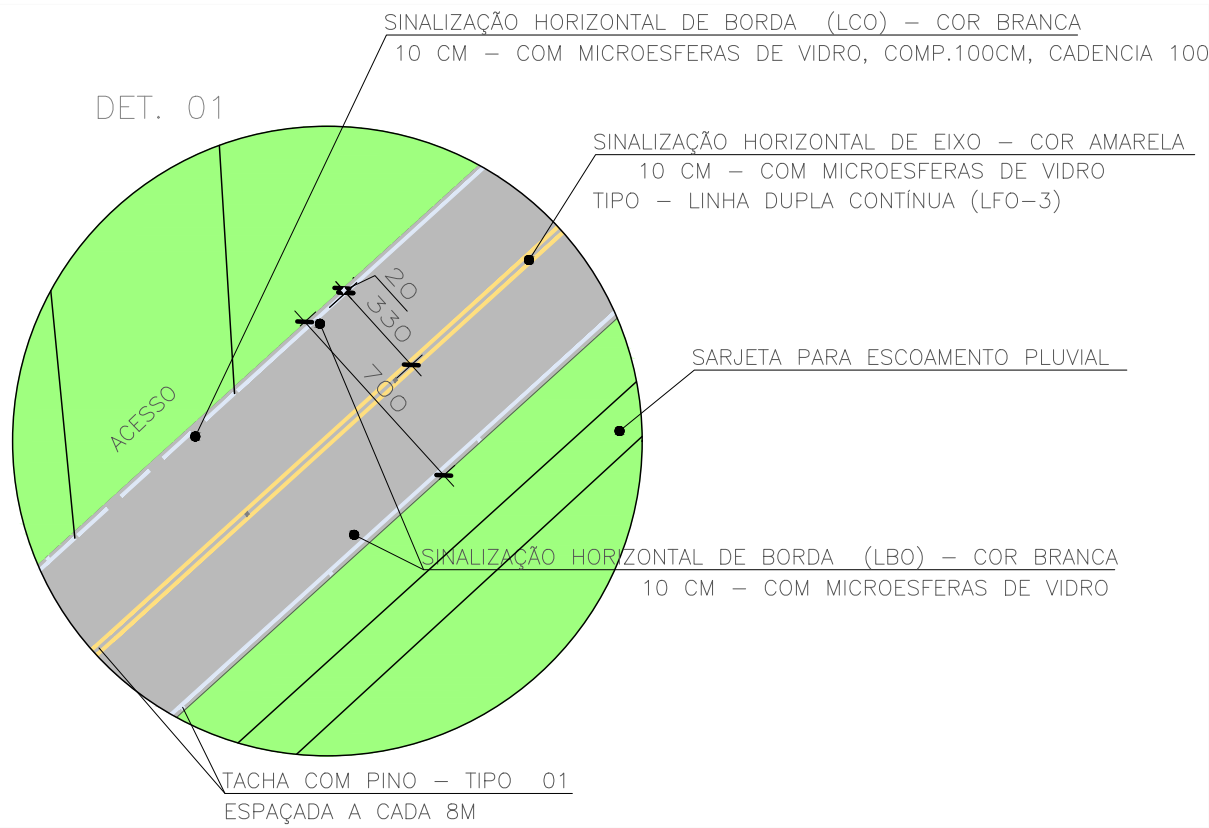
Fundo Amarelo, borda/letras/símbolos pretos



A sinalização horizontal deve ser instalada a uma de 1,50 metros do bordo externo da pista



DET. 01



MARCAS LONGITUDINAIS	
	Linha dupla contínua (LF0-3)
	Linha de bordo (LBO)
	Linha de bordo tracejada (cadência 1:1)
CONVENÇÕES E LEGENDAS EM PLANTA	
	PAVIMENTO ASFÁLTICO PROJETADO
	POSTE EXISTENTE
	TACHAS BRANCAS BIDIRECIONAL
	TACHAS AMARELA BIDIRECIONAL
	TACHÃO RETRORREFLETIVO AMARELO
	SUPORTE SIMPLES PARA PLACAS
	SUPORTE DUPLO PARA PLACAS
	SUPORTE SIMPLES PARA DELINEADOR DUPLO
	PLACA EDUCATIVA

	PLACA DE REG. LADO 60CM
	PLACA DE REG. LADO 33CM
	DELINEADORES 50X60CM
	MARCADOR DE PERIGO 30x90CM
	PLACAS DE INDICAÇÃO 120X60CM
	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO Ø 60CM
	PLACAS DE ADVERTÊNCIA 60X60CM
	DEFENSA METÁLICA

MARCAS TRANSVERSAIS

	Linha de Retenção (LRE)
	Linha de "Dê a preferência" (LDP)

Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CÓDIGO	OBJETO
REVISÕES							
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA							

ELAB.	
DES.	
VERIF.	
RESP.TEC.	

CREA:

VERIFICAÇÃO

APROVAÇÃO



Prefeitura Municipal
Novo Xingu-RS

ASSUNTO:
PROJETO PAVIMENTAÇÃO LINHA CUTIA T.01

MUNICÍPIO DE NOVO XINGU-RS

ENDEREÇO DA OBRA - LINHA CUTIA

GÉLIO MARTINELLI
MUNICÍPIO DE NOVO XINGU-RS
Prefeito Municipal

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Samuel Stefanello
Eng. Civil CRG-RS 216924

PROJETO:
PROJETO SINALIZAÇÃO

PRANCHA:

DATA:
03/2026

ÁREA:
N/C

ESCALA:
S/E

PROJETO:
SAMUEL STEFANELLO

5

5