

Rua Esperanto - Asfalto		
Pavimentação de Rua	Pavimentação de Boca de Rua	Total
1.287,66 m <sup>2</sup>	0,0 m <sup>2</sup>	1.287,66 m <sup>2</sup>

TIPO DE PAVIMENTAÇÃO:  ASFALTO

PREFEITURA MUNICIPAL DE  
ESPUMOSO



PROJETO DE CAPEAMENTO ASFÁLTICO

ENDEREÇO:  
Rua Esperanto

ASSUNTO:  
Restauração da Infraestrutura Urbana

DOUGLAS FONTANA

Prefeito de Espumoso

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

GERSON L. CECHELE

Eng. Civil - CREA/RS 054411

*Douglas Fontana*  
PREFEITO MUNICIPAL  
ESPUMOSO-RS

*Gerson L. Cechele*  
Engenheiro Civil  
CREA/RS 54.411-12

PISTA:  
1.287,66 m<sup>2</sup>

BOCAS DE RUA:  
0 m<sup>2</sup>

ÁREA TOTAL:  
1.287,66 m<sup>2</sup>

DATA:  
MARÇO/2019

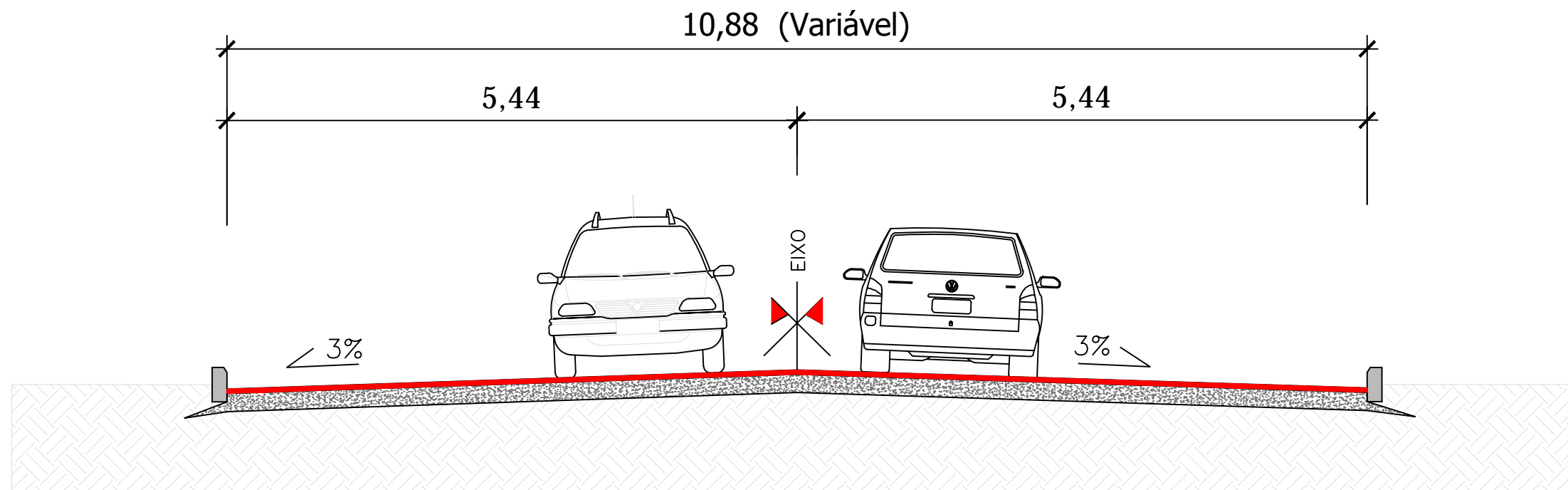
ESCALA:  
1/1500

CONJUNTO:

3

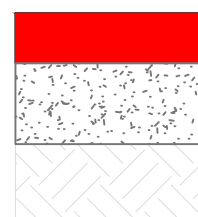
FOLHA DO CONJUNTO:

1



SEÇÃO TIPO

Esc.: 1/500



CAMADA DE C.B.U.Q. COM ESPESSURA MÉDIA DE 4 cm

PAVIMENTO EXISTENTE

SUB-LEITO

## Perfil Longitudinal A - B Rua Esperanto



Escala: Horizontal 1/1000 e Vertical 1/500

Escala do Desenho: 1/500

PREFEITURA MUNICIPAL DE  
ESPUMOSO



PROJETO DE CAPEAMENTO ASFÁLTICO

ENDEREÇO:  
Rua Esperanto

ASSUNTO:  
Restauração da Infraestrutura Urbana

DOUGLAS FONTANA

Prefeito de Espumoso

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

GERSON L. CECHELE

Eng. Civil - CREA/RS 054411

*Douglas Fontana*  
PREFEITO MUNICIPAL  
ESPUMOSO-RS

*Gerson L. Cechele*  
Engenheiro Civil  
CREA/RS 54.411-D

PISTA:

1.287,66 m<sup>2</sup>

BOCAS DE RUA:

0 m<sup>2</sup>

ÁREA TOTAL:

1.287,66 m<sup>2</sup>

DATA:

MARÇO/2019

ESCALA:

INDICADA

CONJUNTO:

3

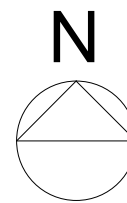
FOLHA DO CONJUNTO:

2



# Mapa de Localização

Legenda  
R. Esperanto



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
ESPUMOSO



PROJETO DE CAPEAMENTO ASFÁLTICO

ENDEREÇO:  
Rua Esperanto

ASSUNTO:  
Restauração da Infraestrutura Urbana

DOUGLAS FONTANA

*Douglas Fontana*  
PREFEITO MUNICIPAL  
ESPUMOSO-RS

Prefeito de Espumoso

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

GERSON L. CECHELE

*Gerson L. Cechele*  
Engenheiro Civil  
CREA/RS 54.411-D

Eng. Civil - CREA/RS 054411

PISTA:

1.287,66 m<sup>2</sup>

BOCAS DE RUA:

0 m<sup>2</sup>

ÁREA TOTAL:

1.287,66 m<sup>2</sup>

DATA:

MARÇO/2019

ESCALA:

CONJUNTO:

3

FOLHA DO CONJUNTO:

3