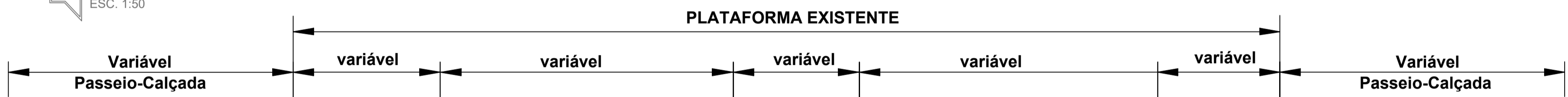
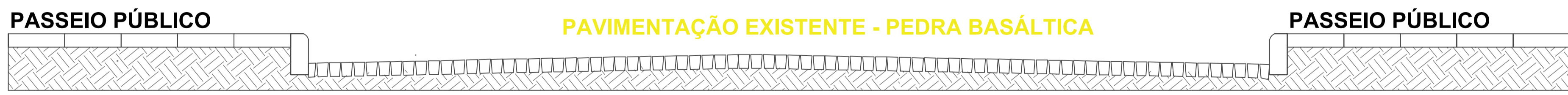


02 SEÇÃO DE CORTE E ATERRO
ESC. 1:50

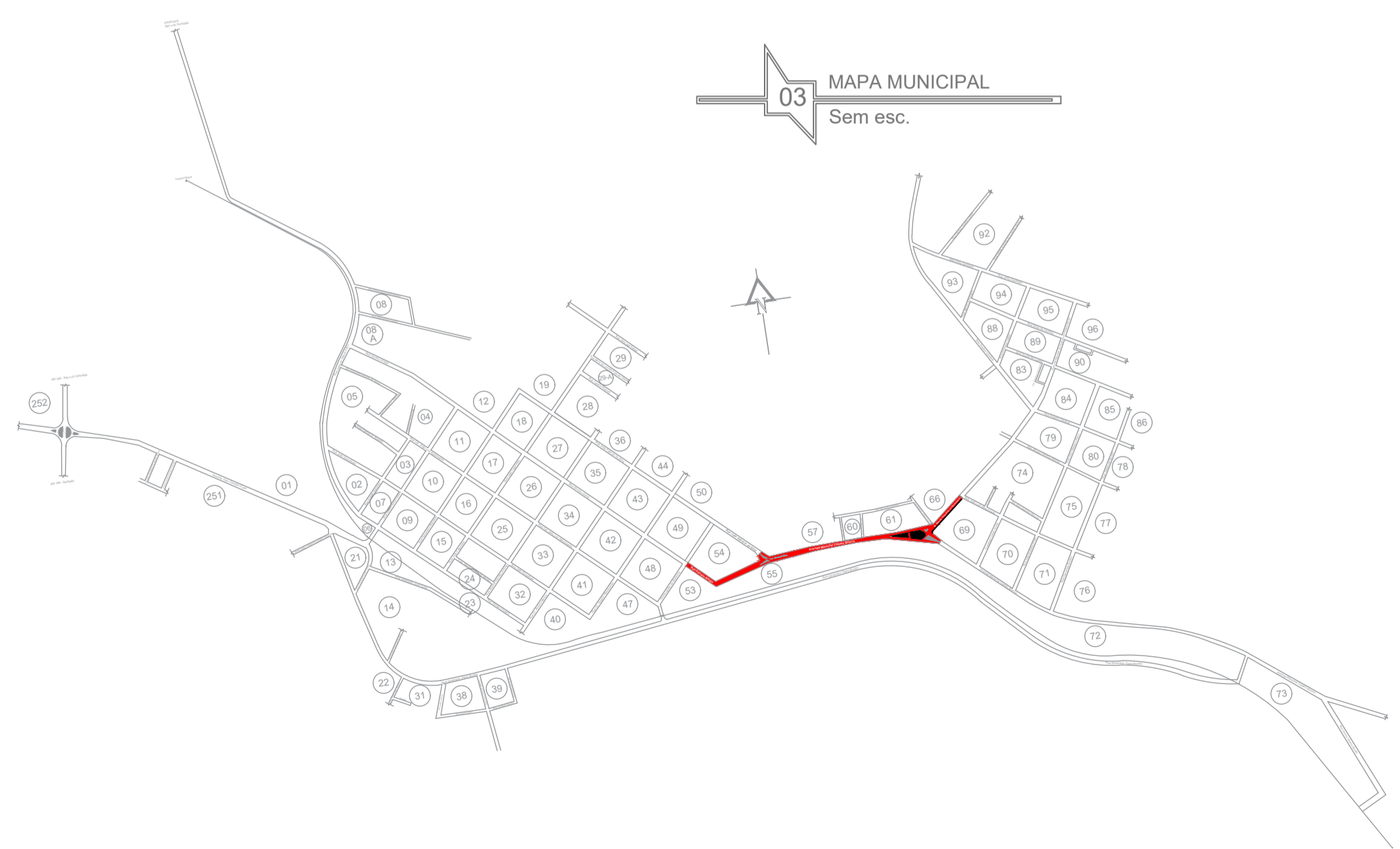


Curvas a 1m
Curvas a 5m

LEGENDA:	
	AV. CASTELO BRANCO (trecho 01) COMPRIMENTO: 147,42m - LARGURA: PISTA DE ROLAMENTO 7,00m (E=14cm); ACOSTAMENTO 2,50m (mantém existente)
	AV. CASTELO BRANCO (trecho 02) COMPRIMENTO: = 560m - LARGURA: PISTA DE ROLAMENTO 4,50 + 4,50m (E=14cm); ACOSTAMENTO VARZ,00/3,00m (mantém existente) / O CANTEIRO CENTRAL 2,10 m (mantém existente)
	R. DIONÍSIO ARAÚJO - COMPRIMENTO: 107,48m - LARGURA: PISTA DE ROLAMENTO 7,00m (E=14cm); ACOSTAMENTO 2,50m (mantém existente)
	AV. MANOEL GONÇALVES NASCIMENTO (ENTRE TREVO E RUA JOÃO LUIZ NASCIMENTO) - COMPRIMENTO 148,49m - LARGURA: PISTA DE ROLAMENTO 9,00m (E=14cm); CANTEIRO CENTRAL (E=14 cm); ACOSTAMENTO 2,00m (E=12 cm)



1. Na Av. Castelo Branco e Av. Manoel Gonçalves do Nascimento, na pista de rolamento o pavimento em pedras irregulares de basalto será removido pela Secretaria de Obras, deixando apenas as pedras localizadas no acostamento e canteiro central, devendo ser executados serviços de regularização superficial, sobre o qual será implantado pavimento em concreto usinado com fibras, conforme projeto.
2. Está previsto execução de junta longitudinal de transição entre pavimento em pedra irregular e pavimento rígido, com fornecimento e aplicação concreto de requadro e acabamento com largura de 20 cm e espessura de 14 cm.
3. Na pista de rolamento da Rua Dionísio Araújo, o pavimento em pedras irregulares de basalto será removido, sendo executada camada de regularização em Brita Graduada Simples (BGS) para conformação da base, com posterior execução de pavimento em concreto usinado com fibras, conforme projeto.
4. Não estão previstos serviços de terraplenagem de grande porte, tendo em vista que a plataforma existente apresenta condições adequadas de estabilidade e trafegabilidade, não sendo necessários cortes ou aterros.
5. Todos os serviços deverão ser executados em conformidade com as normas técnicas.



 Estado do Rio Grande do Sul PREFEITURA MUNICIPAL DE BOSSOROCA SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E TRANSITO			
PRANCHA: PROJETO GEOMÉTRICO E COTAS DE NÍVEIS			
ASSUNTO: PAVIMENTAÇÃO DE VIA PÚBLICA EM CONCRETO USINADO COM FIBRAS			
PREFEITO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PRANCHA Nº:	
João Alberto Ourique do Nascimento Prefeito Municipal de Bossoroca	Marcelo da Costa Bordinhão Assessor Técnico de Engenharia Eng. Civil CREA/RS 264232	01 04	
GRAFICAÇÃO: MARIELE OLIVEIRA	DATA: Junho/2026	ESCALA: Indicada	ÁREA: