

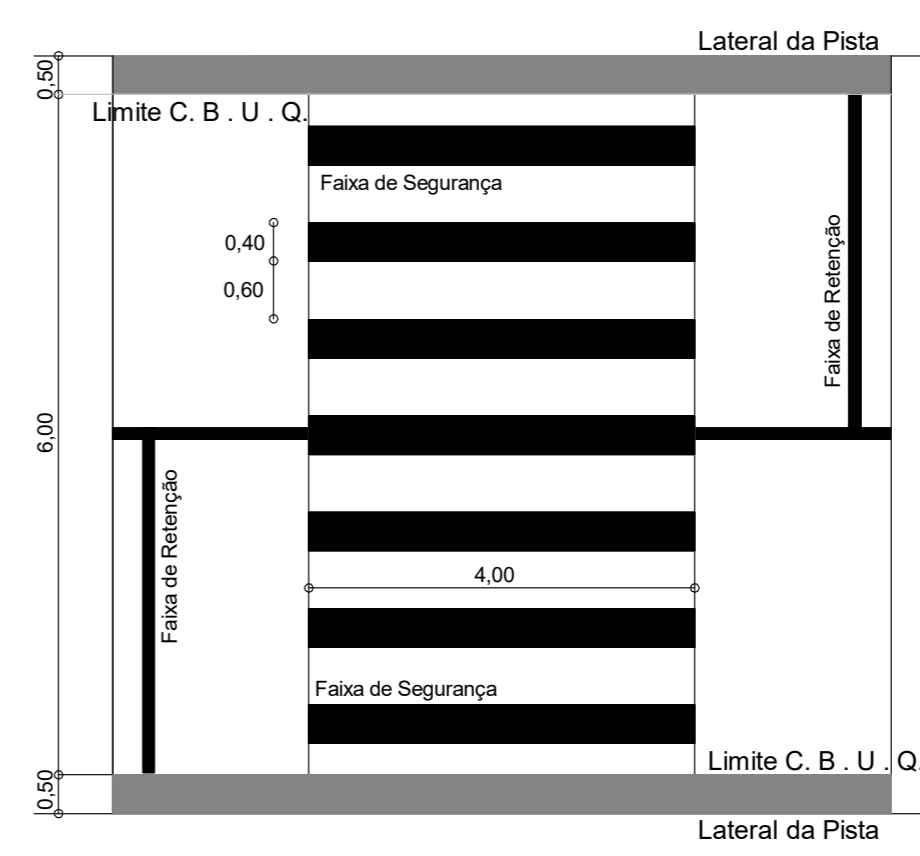
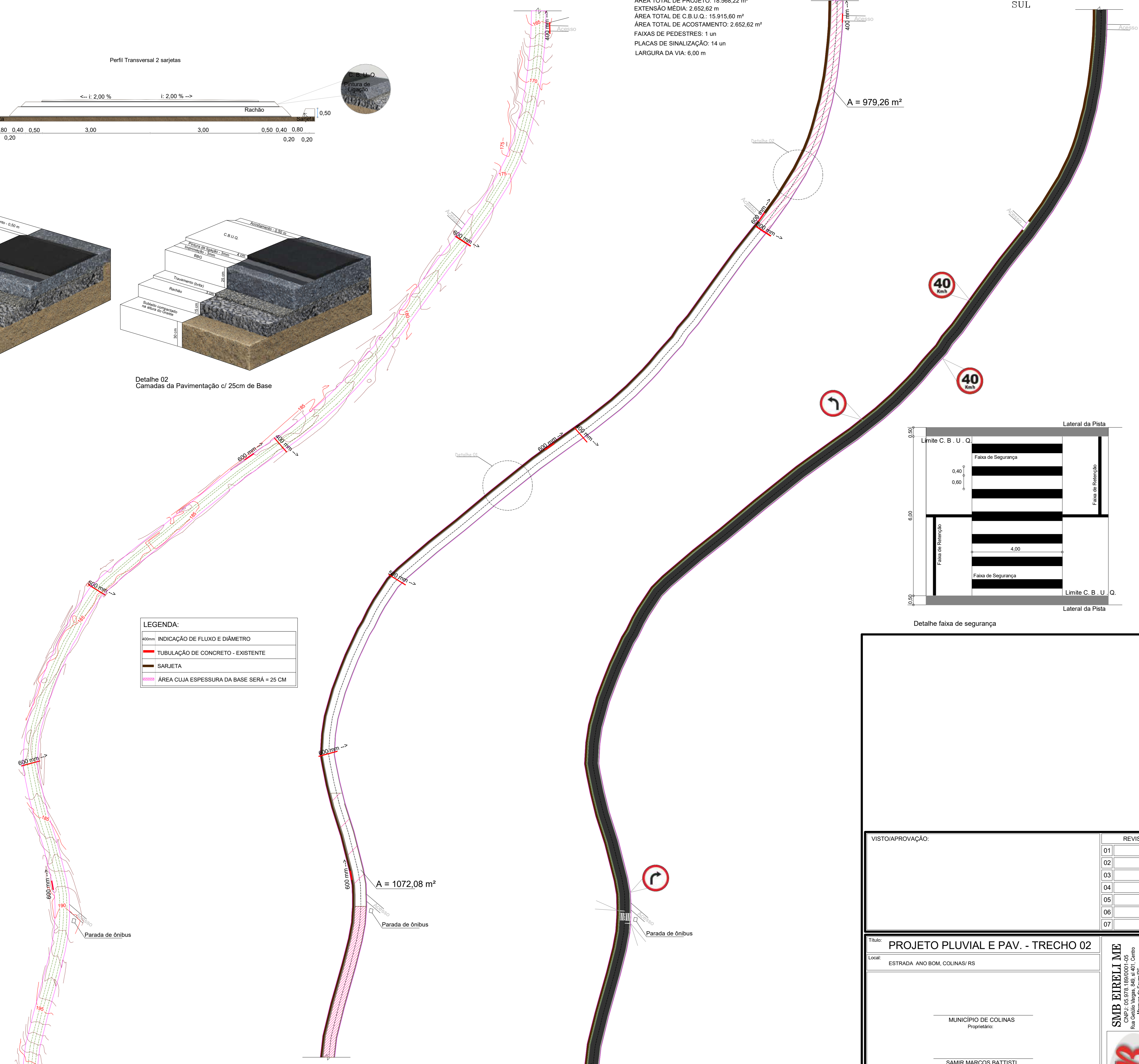
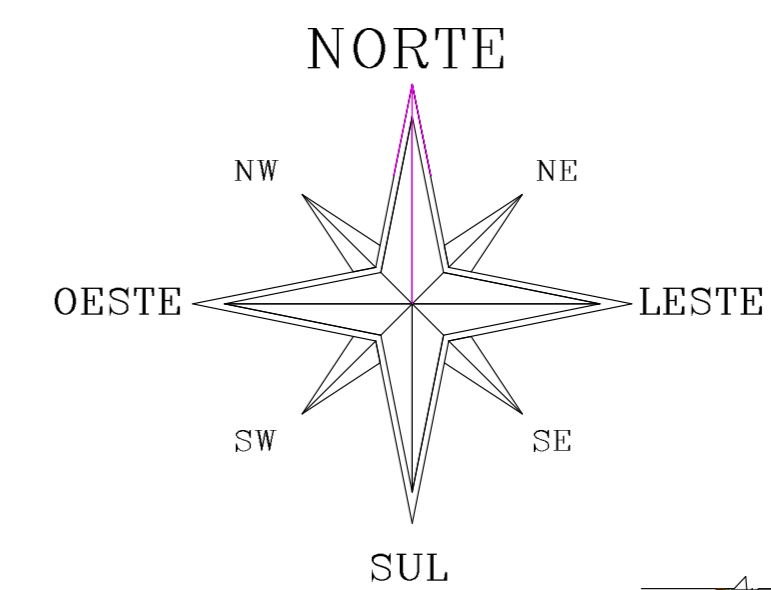
Detalhe 01  
Camadas da Pavimentação c/ 15cm de Base

Detalhe 02  
Camadas da Pavimentação c/ 25cm de Base

LEGENDA:

ESTRADA LINHA ANO BOM ALTO

ÁREA TOTAL DE PROJETO: 18.568,22 m<sup>2</sup>  
 EXTENSÃO MÉDIA: 2.652,62 m  
 ÁREA TOTAL DE C.B.U.Q.: 15.915,60 m<sup>2</sup>  
 ÁREA TOTAL DE ACOSTAMENTO: 2.652,62 m<sup>2</sup>  
 FAIXAS DE PEDESTRES: 1 un  
 PLACAS DE SINALIZAÇÃO: 14 un  
 LARGURA DA VIA: 6,00 m



Detalhe faixa de segurança

LEGENDA:  
 400mm INDICAÇÃO DE FLUXO E DIÂMETRO  
 TUBULAÇÃO DE CONCRETO - EXISTENTE  
 SARJETA  
 ÁREA CUJA ESPESURA DA BASE SERÁ = 25 CM

VISTO/APROVAÇÃO:	REVISÃO:
	01
	02
	03
	04
	05
	06
	07

Título: PROJETO PLUVIAL E PAV. - TRECHO 02  
 Local: ESTRADA ANO BOM, COLINAS/RS  
 MUNICIPIO DE COLINAS  
 Proprietário:  
 SAMIR MARCOS BATTISTI  
 Engenheiro Civil - CREA-RS 104081

Pavimentação: C. B. U. Q. | Salvo em: Lev. Pref. Colinas, 2019, Est. Ano Bom | Prancha: 04  
 Área: 18.568,22 m<sup>2</sup> | Data: 18/09/2019 | Escala: 1:1000 | Desenho: LUIQUE

SMB EIRELI ME  
 CNPJ: 06.978.189/0001-05  
 Rua Celso Vargas, 549, 447, Centro  
 Colinas, RS, 97200-000  
 www.sambengenharia.com.br  
 samb@ambengenharia.com.br  
 FONE: (51) 3705 - 1212

DRENAGEM EXISTENTE - TRECHO 02

PONTOS DE EXECUÇÃO DE BASE EM 25 CM - TRECHO 02

PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO - TRECHO 02

Este documento foi elaborado por Luis Costa, utilizando uma versão original do sistema arquitetônico AutoCAD, desenhado e desenvolvido no sistema de arquivos DWG, licenciado e suportado pela Autodesk.