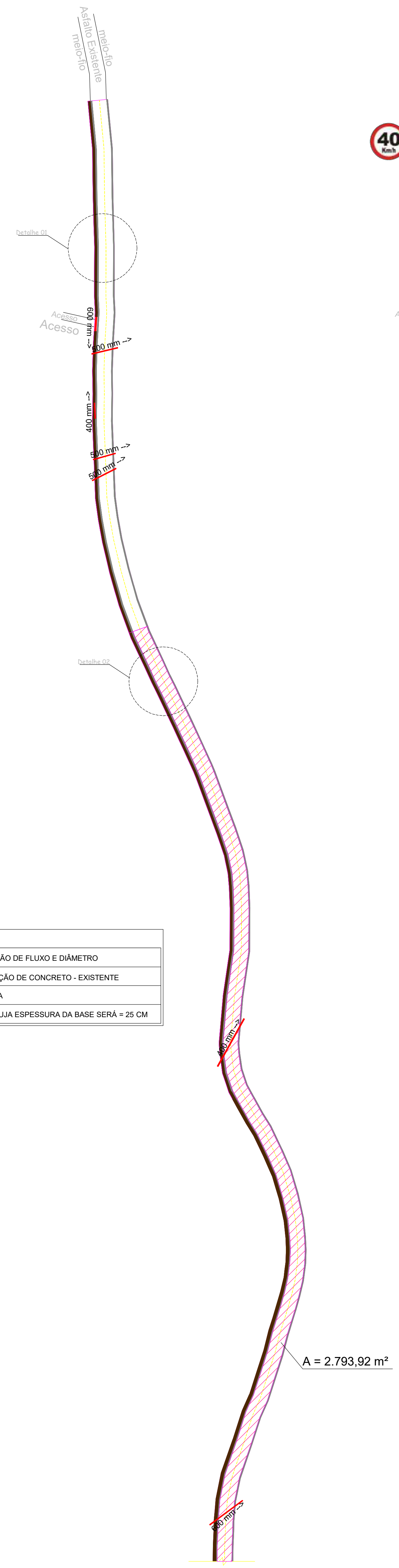
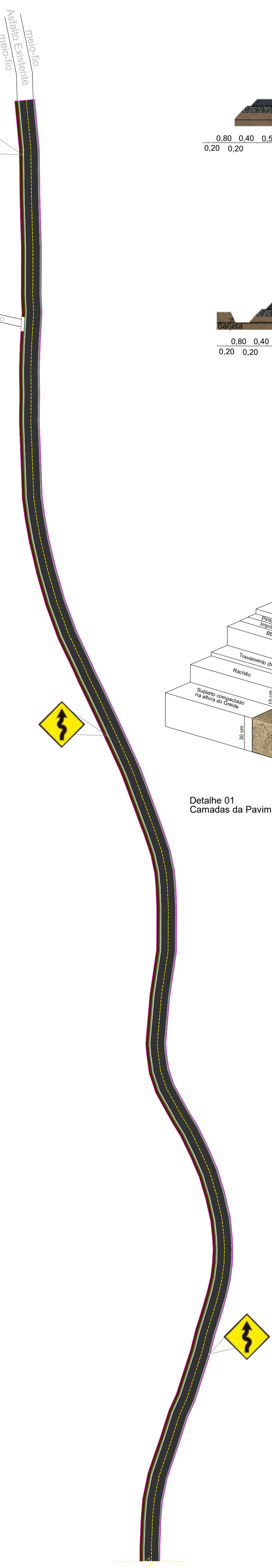


DRENAGEM EXISTENTE - TRECHO 01



PONTOS DE EXECUÇÃO DE BASE EM 25 CM - TRECHO 01

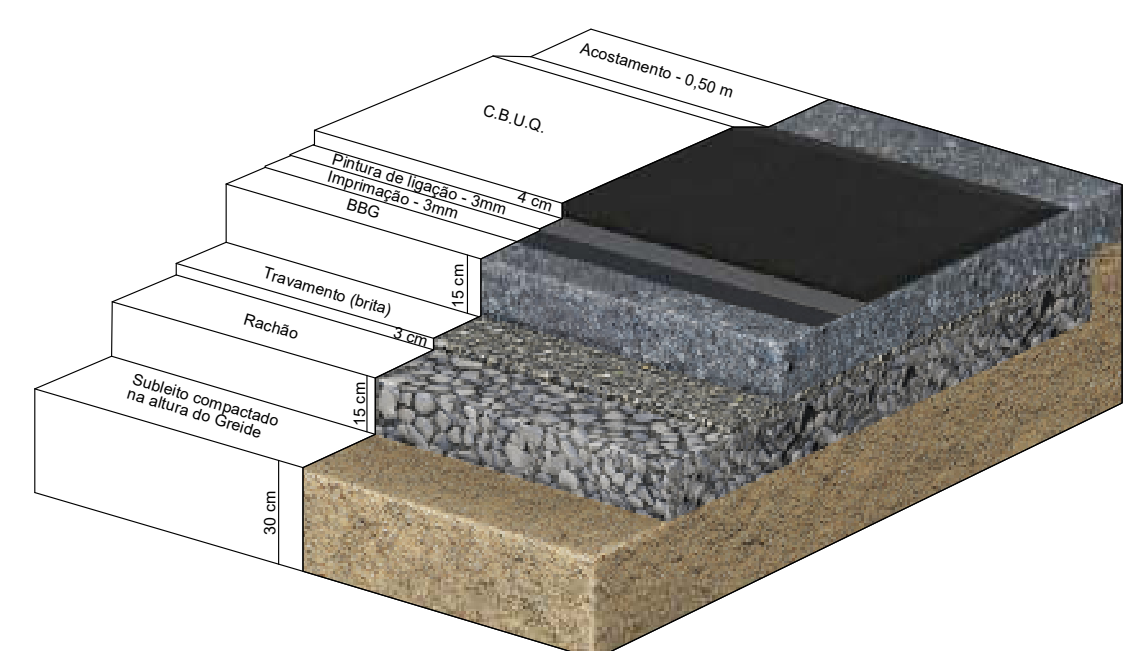
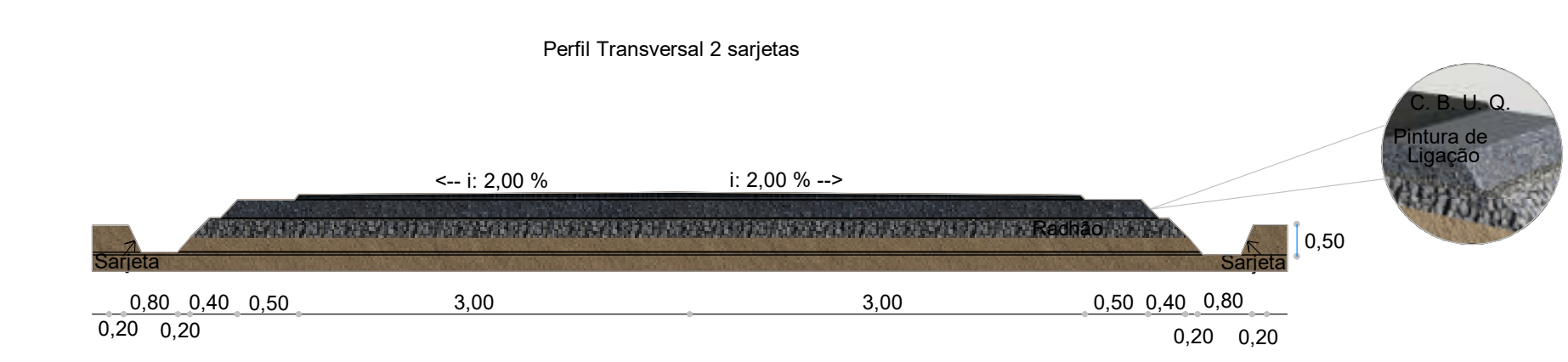
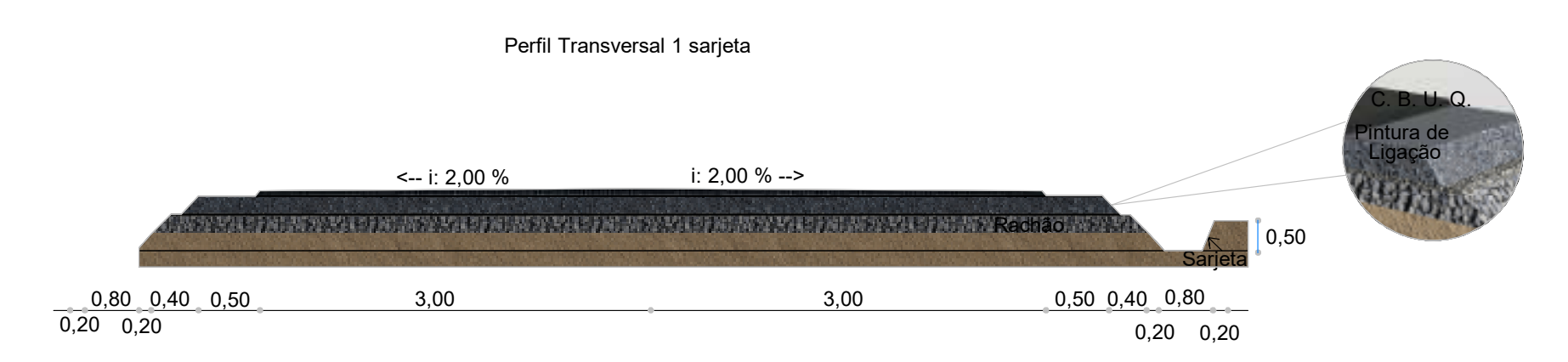


PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO - TRECHO 01

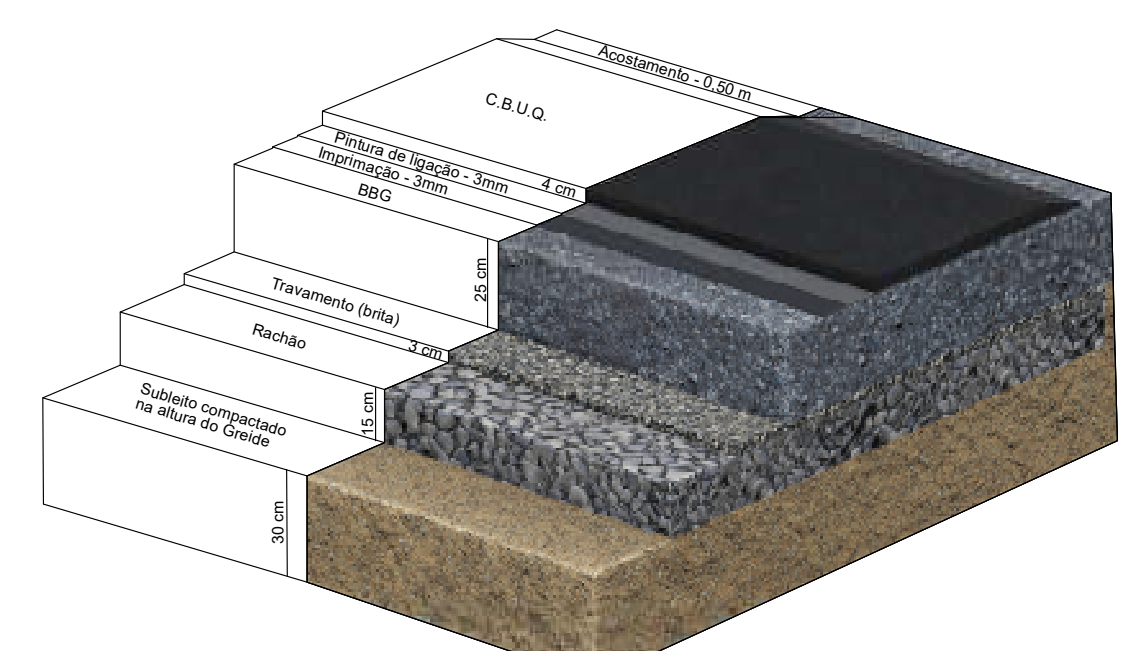
LEGENDA:

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

A = 2.793,92 m²



Detalhe 01
Camadas da Pavimentação c/ 15cm de Base



Detalhe 02
Camadas da Pavimentação c/ 25cm de Base

ESTRADA LINHA ANO BOM ALTO

ÁREA TOTAL DE PROJETO: 18.568,22 m²
 EXTENSÃO MÉDIA: 2.652,62 m
 ÁREA TOTAL DE C.B.U.Q.: 15.915,60 m²
 ÁREA TOTAL DE ACOSTAMENTO: 2.652,62 m²
 FAIXAS DE PEDESTRES: 1 un
 PLACAS DE SINALIZAÇÃO: 14 un
 LARGURA DA VIA: 6,00 m

LEGENDA:

	PAVIMENTAÇÃO C.B.U.Q.
	LATERAL DA PISTA

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

<p>Título: PROJETO PLUVIAL E PAV. - TRECHO 01</p> <p>Local: ESTRADA ANO BOM, COLINAS/RS</p> <p>MUNICÍPIO DE COLINAS Proprietário:</p> <p>SAMIR MARCOS BATTISTI Engenheiro Civil CREA-RS 104081</p>			
<p>Pavimentação: C. B. U. Q.</p> <p>Área: 18.568,22 m²</p>	<p>Salvo em: Lev.: Pref. Colinas; 2019; Est. Ano Bom</p> <p>Data: 18/09/2019</p>	<p>Prancha: 03</p> <p>Escala: 1:1000</p> <p>Desenho: LUIQUE</p>	<p>SMB EIRELI ME CNPJ: 05.578.189/0001-05 Rua Celso Vargas, 845, sl 401, Centro Atibaia de Souza/RS www.smbengenharia.com.br samb@engenharia.com.br FONE: (51) 3705 - 1212</p>

Este desenho foi elaborado por Luis Ciconi, utilizando uma versão original do sistema profissional de desenhos, licenciado e autorizado pelo Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura do Rio Grande do Sul.