

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC 1/1000

Trecho a pavimentar A: 1.521,30 m²

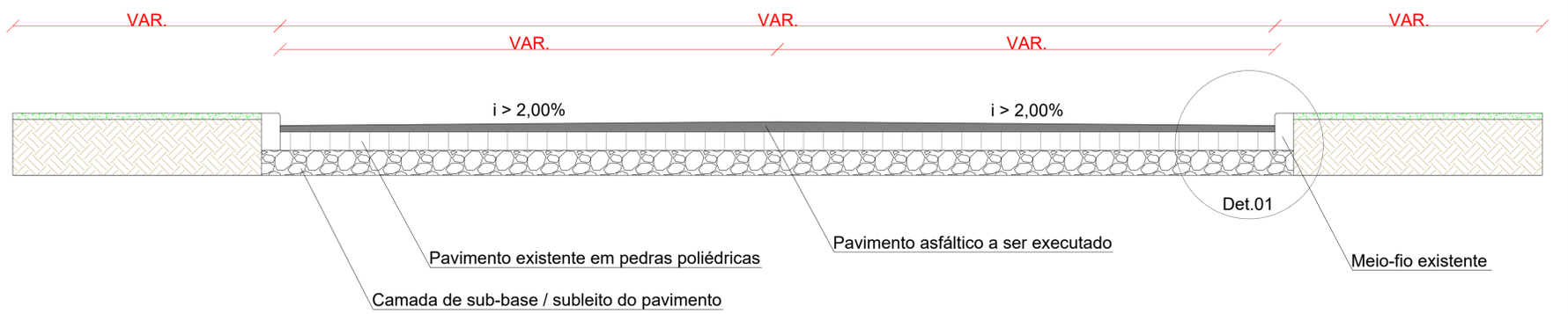


EIXO GEOMÉTRICO
ESC 1/1000

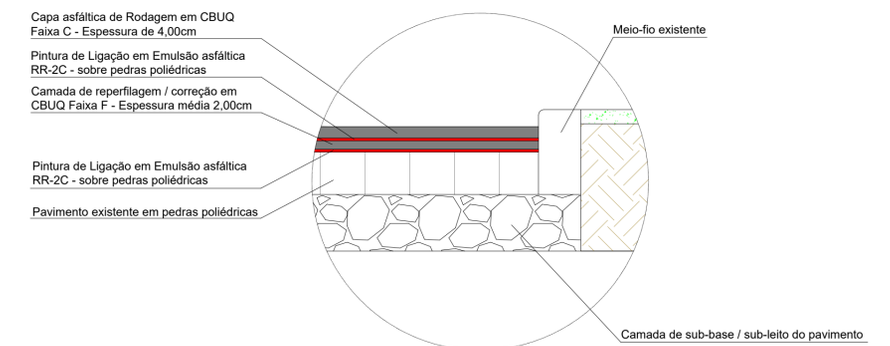
ESTATÍSTICA DAS ÁREAS

RUA JACOB WILIBALDO HARTMANN
ESTACA 0 ATÉ ESTACA 8+5,4157

EXTENSÃO A PAVIMENTAR	85,42m
LARGURA	variável / irregular
PISTA DE ROLAMENTO	variável / irregular
PASSEIOS	-
ÁREA A PAVIMENTAR	1521,30 m2
ÁREA TOTAL A PAVIMENTAR	1521,30 m2



SECÇÃO TRANSVERSAL DA PISTA
ESC 1/50



DETALHAMENTO
ESC: 1/25

Det.01

LEGENDA

	CURVAS DE NÍVEL		MURO		RM RESIDÊNCIA EM MADEIRA
	CURSO D'ÁGUA		BOCA DE LOBO		RA RESIDEÊNCIA EM ALVENARIA
	TUB. DRENAGEM EXISTENTE		BUEIRO PROJETADO		CR CONSTRUÇÃO RURAL
	EIXO DA PISTA		SARJETA EM CONCRETO		POSTE
	BORDO PROJETADO		BOCA DE BUEIRO		VEGETAÇÃO 1
	MEIO-FIO PROJETADO		VEGETAÇÃO RASTEIRA		LAVOURA
	CERCA				



Assinatura Prefeito Municipal

Assinatura Responsável Técnico

TÍTULO:	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	
REFERÊNCIA:	PROJETO BÁSICO - Projeto geométrico, secção transversal	
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE RIO DAS ANTAS	PRANCHA: 02/03
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	GUSTAVO OLINQUEVICZ - CREA 188.144-0 SC	
ESCALA:	INDICADA	DATA: AGOSTO, 2023