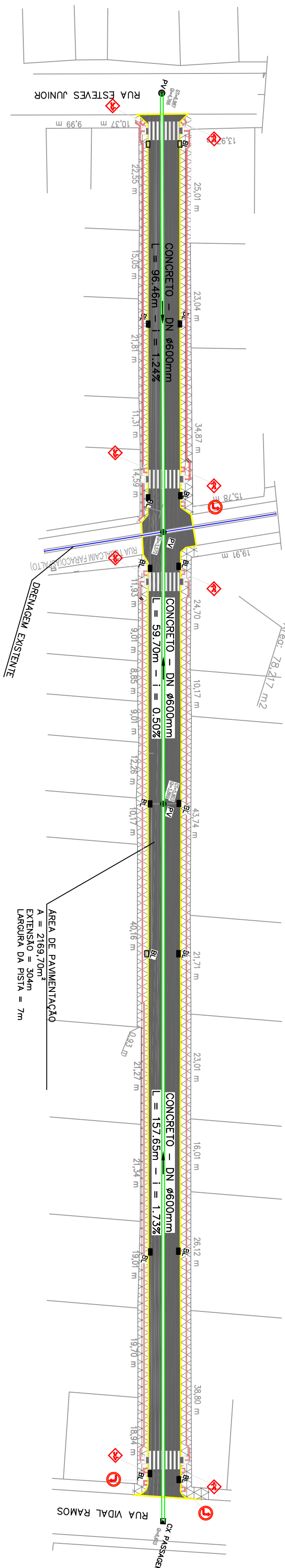


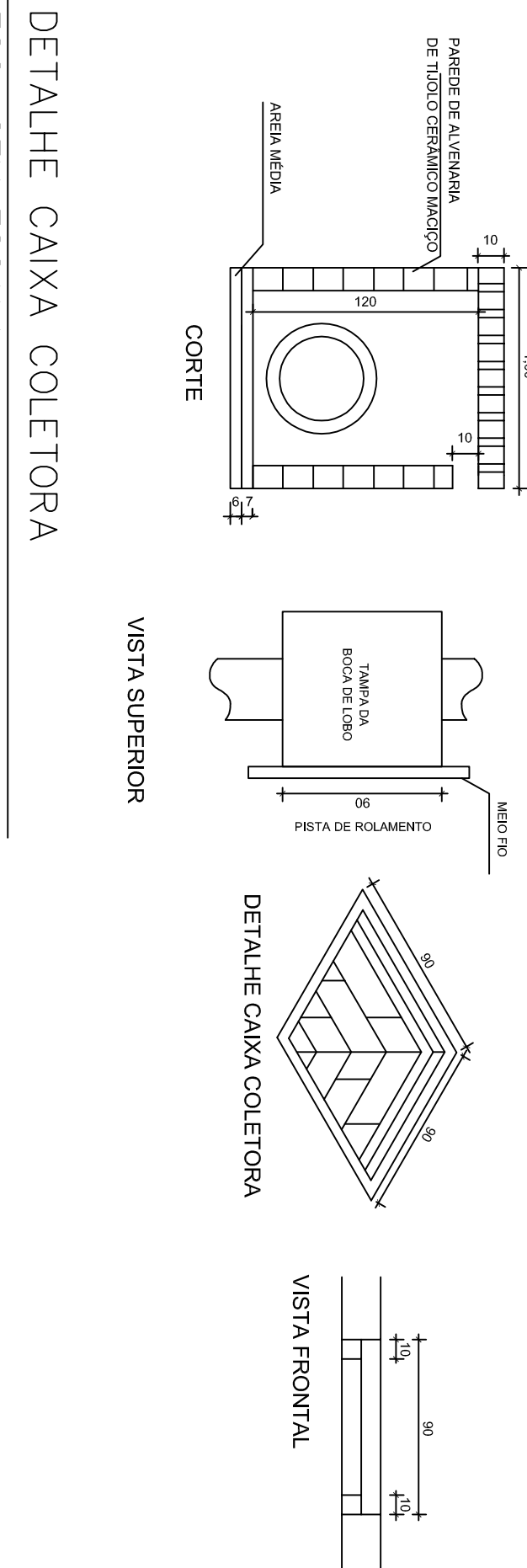
PERFIL LONGITUDINAL

ESC: 1/750



RUA PADRE BERNARDO FREUSER

ESC: 1/750



DETALHE CAIXA COLETORA

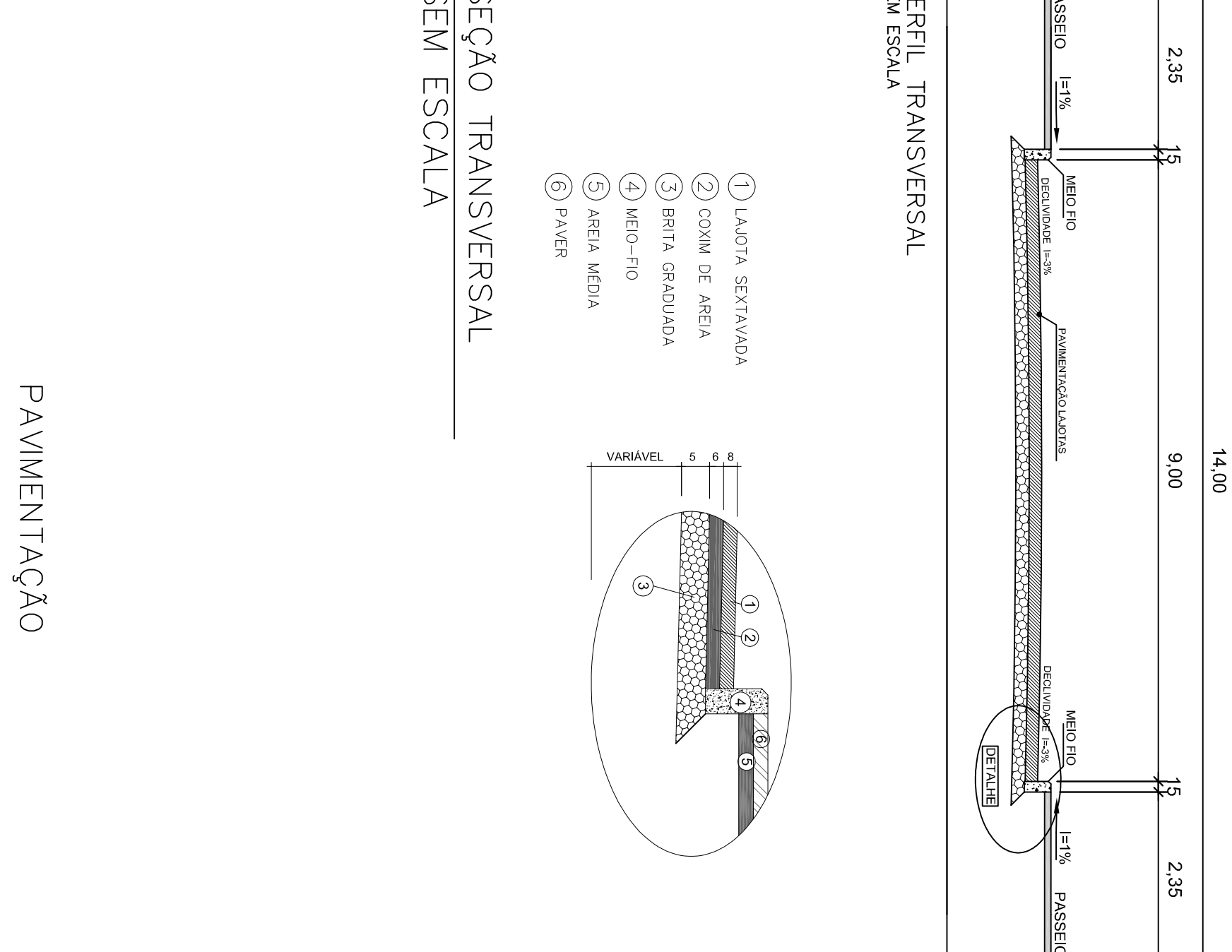
ESC: SEM ESCALA

DETALHE ACESSIBILIDADE (rebaixo faixa)

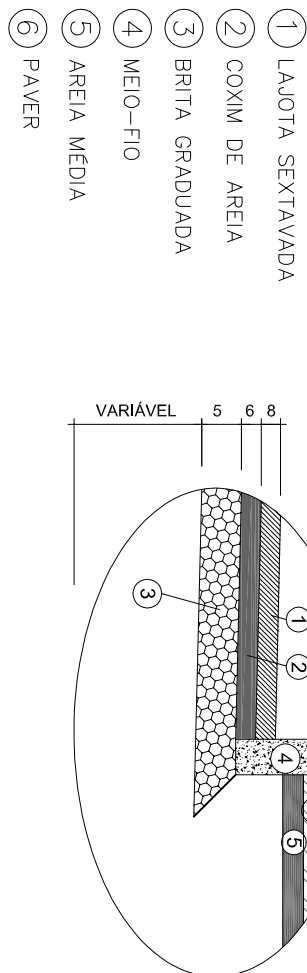
DETALHE ACESSIBILIDADE (rebaixo calçada)

LEGENDA	
	Estaqueamento
	Pavimentação Asfáltica
	Piso Pedestral
	Passagem em Concreto e/ou

LEGENDA	
	CAIXA COLETORA A EXECUTAR
	PV
	PV
	CAIXA DE PASSAGEM



SEÇÃO TRANSVERSAL SEM ESCALA



PAVIMENTAÇÃO

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO: 2169,70m²
LARGURA DA PISTA: 7,00m
EXTENSÃO DO EIXO: 304,00m
14 CAIXAS COLETORAS TIPO BOCA DE LOBO

DRENAGEM

315UN TUBO DE CONCRETO DN 600mm
56UN TUBO DE CONCRETO DN 300mm
(p/ travessias)
03UN POÇOS DE VISITA
07UN CAIXA DE PASSAGEM

REVISÃO	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	DATA	RESP. TÉCNICO
CONTRATANTE	CONHECIMENTO	CONHECIMENTO	CONHECIMENTO
Município de Tubarão		SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO		TUBARÃO DE TUBARÃO	
PROJETISTA RESPONSÁVEL		Eng. Civil (RUBENS DE OLIVEIRA)	
PLANTAS BAIXAS		1/1	
TÍTULO DO PROJETO		RUA PADRE BERNARDO FREUSER	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		Projeto de pavimentação e drenagem	
CONDIÇÃO DO TERRENO		1	