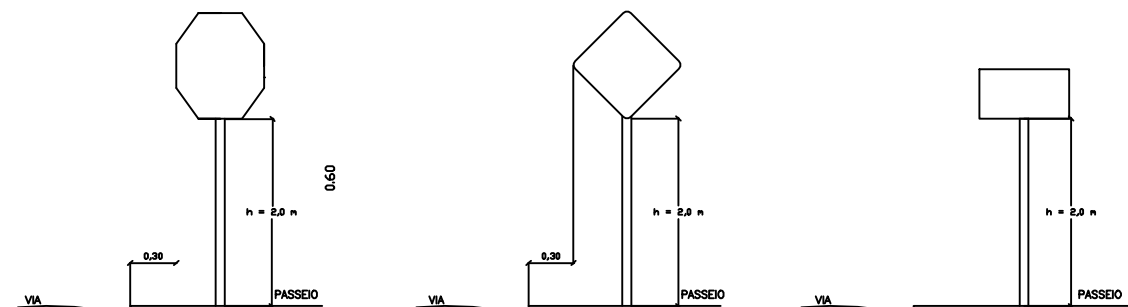
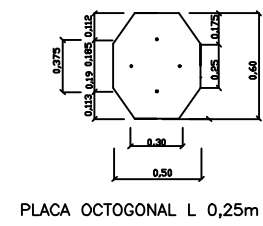


ESCALA: 1/500

PARADA OBRIGATÓRIA - PLACA TIPO R-1		
TIPO DE PLACA	DIMENSÕES	
	VIA	LADO
	URBANA	250
		350
	RURAL	350
		400



DETALHES PARA LOCAÇÃO DE PLACAS

NOTAS:

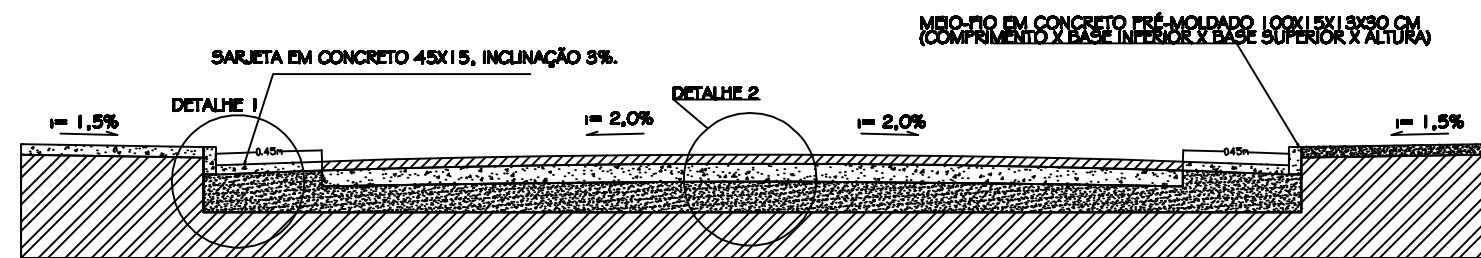
1. UNIDADE DE MEDIDA: METRO
2. TODA DIMENSÃO QUE NÃO SE ENCONTRAR EM TEXTO DEVE SER INDICADA EM DIMENSÃO
3. A LARGURA DE TODAS AS PLACAS DEVE SER INDICADA EM DIMENSÃO
4. A LARGURA DE TODAS AS PLACAS DEVE SER INDICADA EM DIMENSÃO
5. A LARGURA DE TODAS AS PLACAS DEVE SER INDICADA EM DIMENSÃO



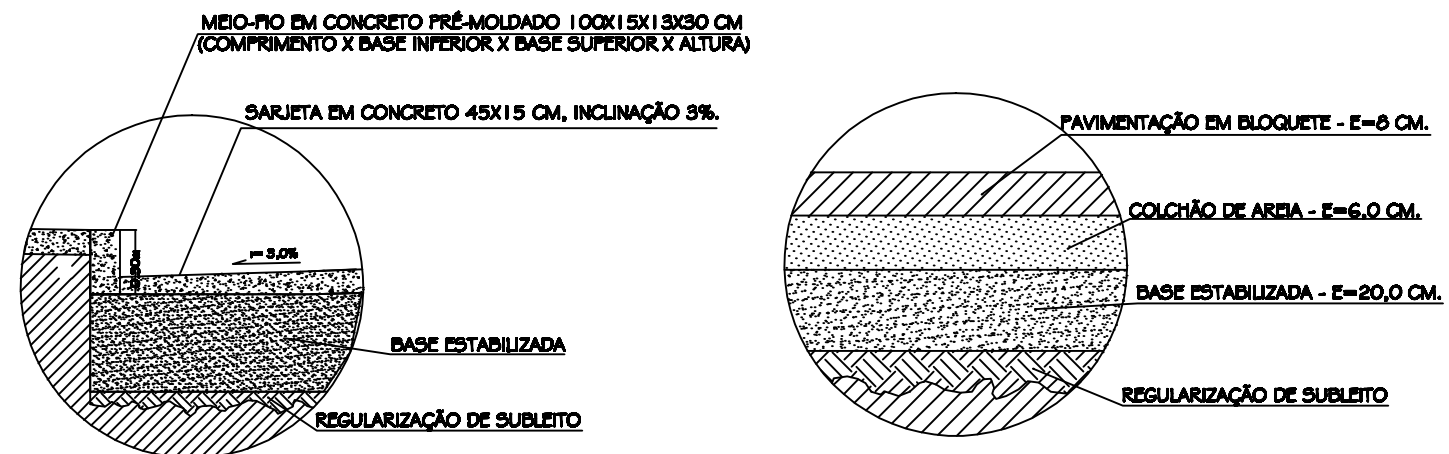
RELAÇÃO DE RUA A SER PAVIMENTADA				
NOME DA RUA	ÁREA DE REGULARIZAÇÃO (m²)	COMPRIMENTO (m)	LARGURA MÉDIA (m)	BLOQUETES (m²)
RUA AZALEIA	687,02	110,81	5,00	554,05
RUA JASMIN	954,27	112,96	4,00	449,44
RUA PEDRA COFINHO	936,00	180,00	4,00	720,00
RUA LEOPOLDINA MAQUEDA	329,11	63,29	4,00	253,16

TOTAL	2.536,40			1.976,65
-------	----------	--	--	----------

RELAÇÃO DE SERVIÇOS DIVERSOS		
SERVIÇO	UNIDADE	QUANTITATIVO
MEIO-FIO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO (100x15x15) (m)	m	1.036,72
SARJETA EM CONCRETO 40x15	m	926,92

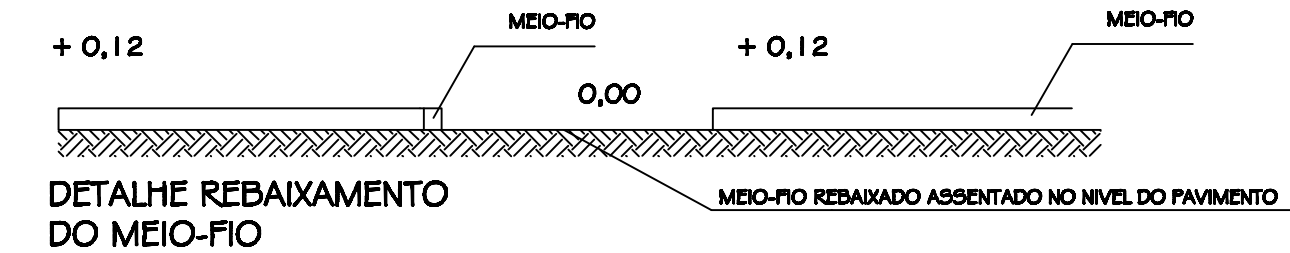


SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO DO PAVIMENTO S/ ESCALA



DETALHE "1"-TIPO MEIO FIO E SARJETA

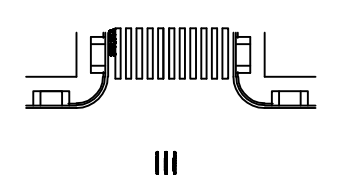
DETALHE "2"



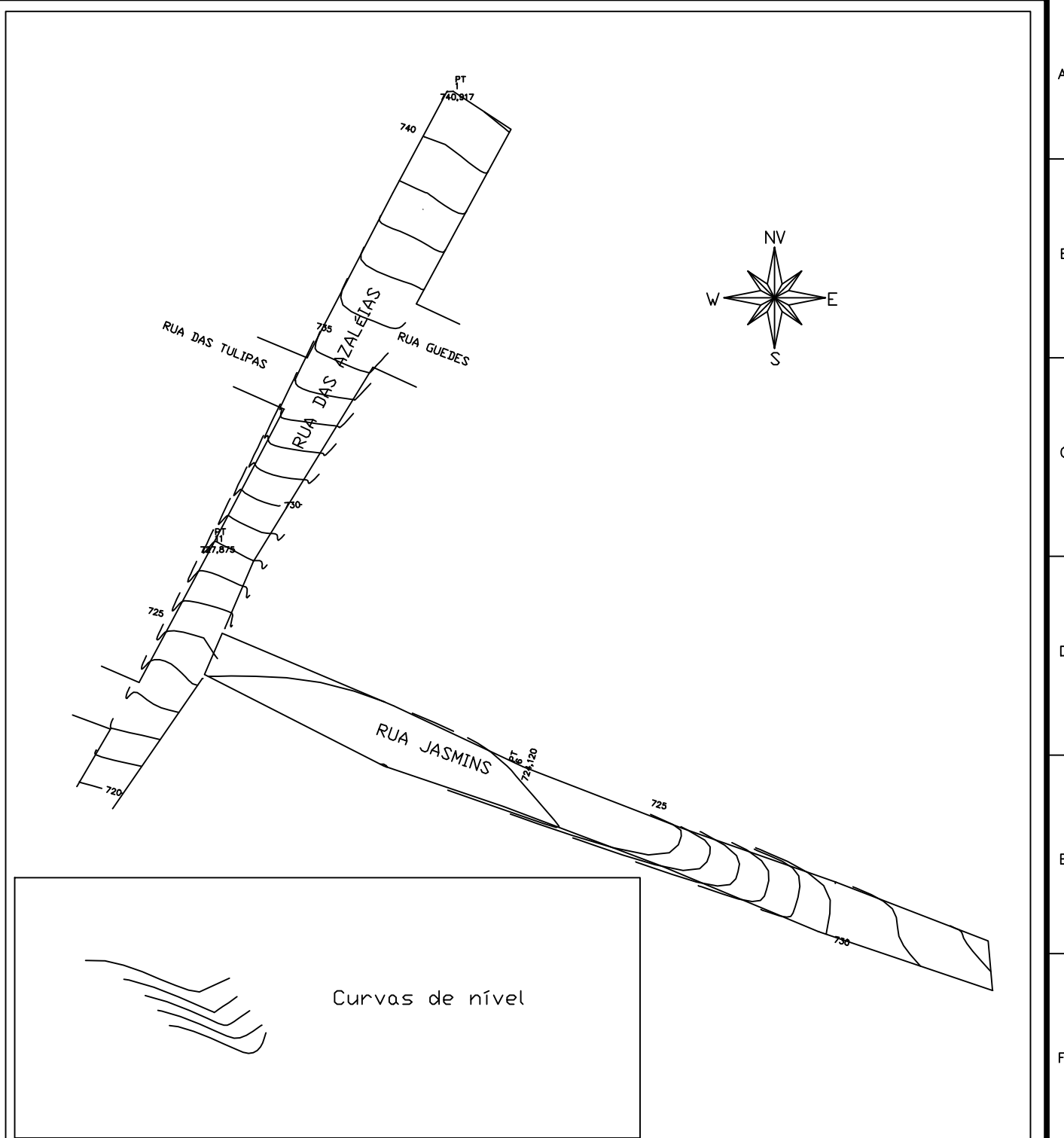
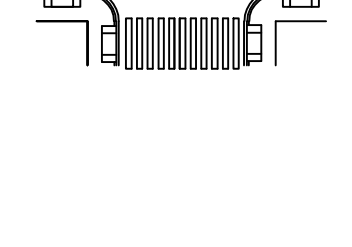
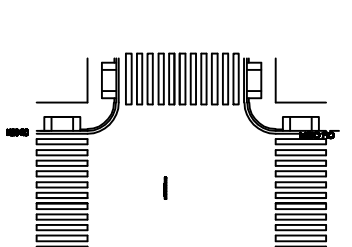
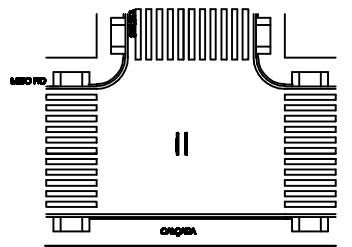
DETALHE REBAIXAMENTO DO MEIO-FIO

SÍMBOLO PARA DEMARCAÇÃO DO REBAIXAMENTO DO MEIO-FIO

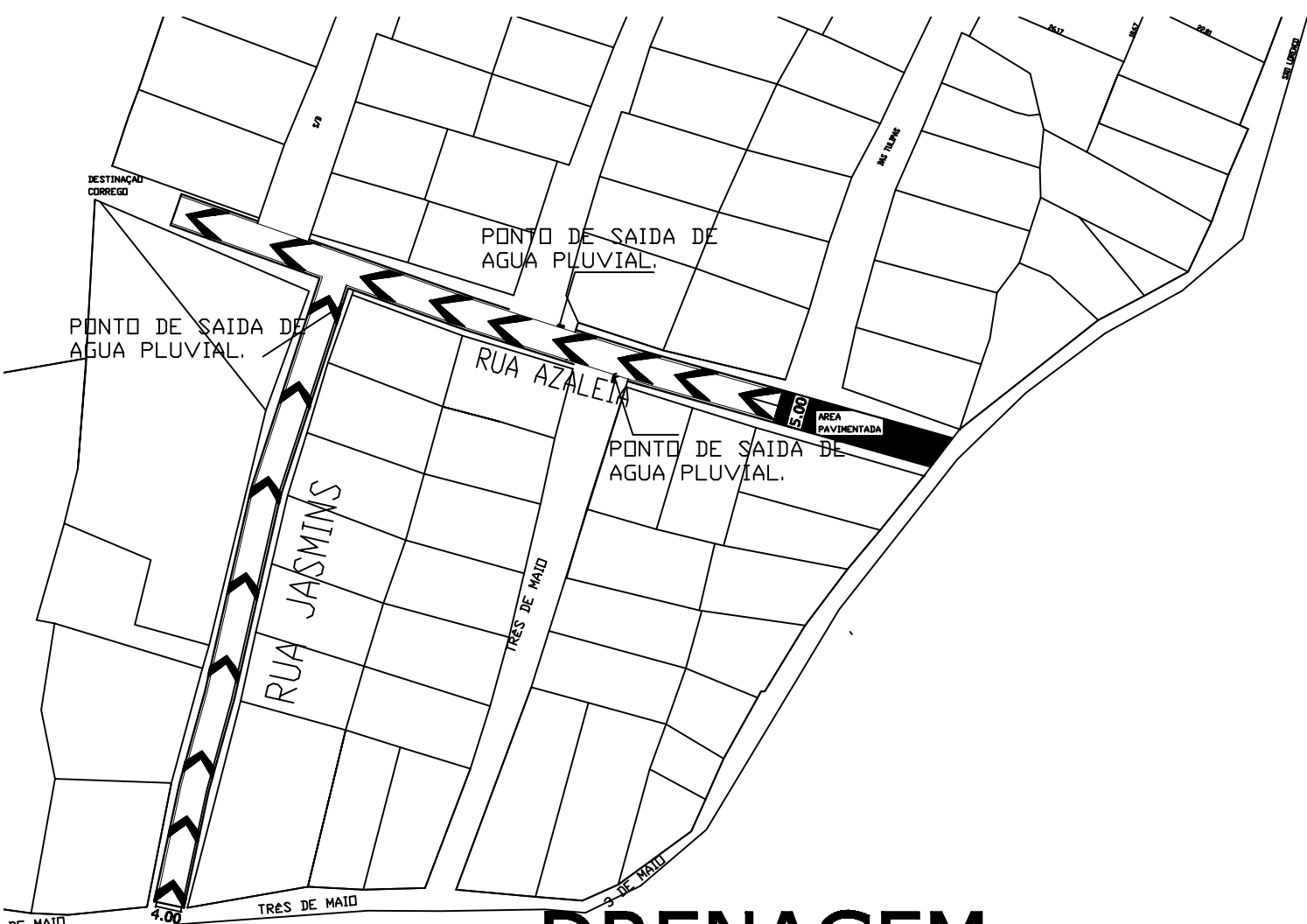
ACESSIBILIDADE - NBR 9050



III



ESCALA: 1/500



DRENAGEM SENTIDO FLUXO DE AGUAS PLUVIAIS ESCALA: 1/1000

Obras		PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUES SEXTAVADOS COM MEO FIO E SARJETA.	
Projeto		RUA JASMIN, RUA AZALEIA - BAIRRO SAMAMBAIA	
Projeto		CONTRATO: 034409/2018/MCIDADES/CAIXA - ART: 1420180000004505449	
Projeto		GUSTAVO HENRIQUES FERREIRA	
Projeto		CREA-MG-173.141/D	
Projeto		Prefeitura Municipal de CARBONITA	
Projeto		PROJETO CIVIL	
Projeto		Folha	
Projeto		1	
Projeto		PLANTA DAS RUAS,LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO, RELAÇÃO DE RUAS .	
Projeto		Conj.	
Projeto		1	
Projeto		Folha/Conj.	
Projeto		1	
Projeto		ENGENHARIA	
Projeto		Data	
Projeto		OUT/2018	
Projeto		Escala	
Projeto		Indicada	
Projeto		Desenho	
Projeto		Conferência	