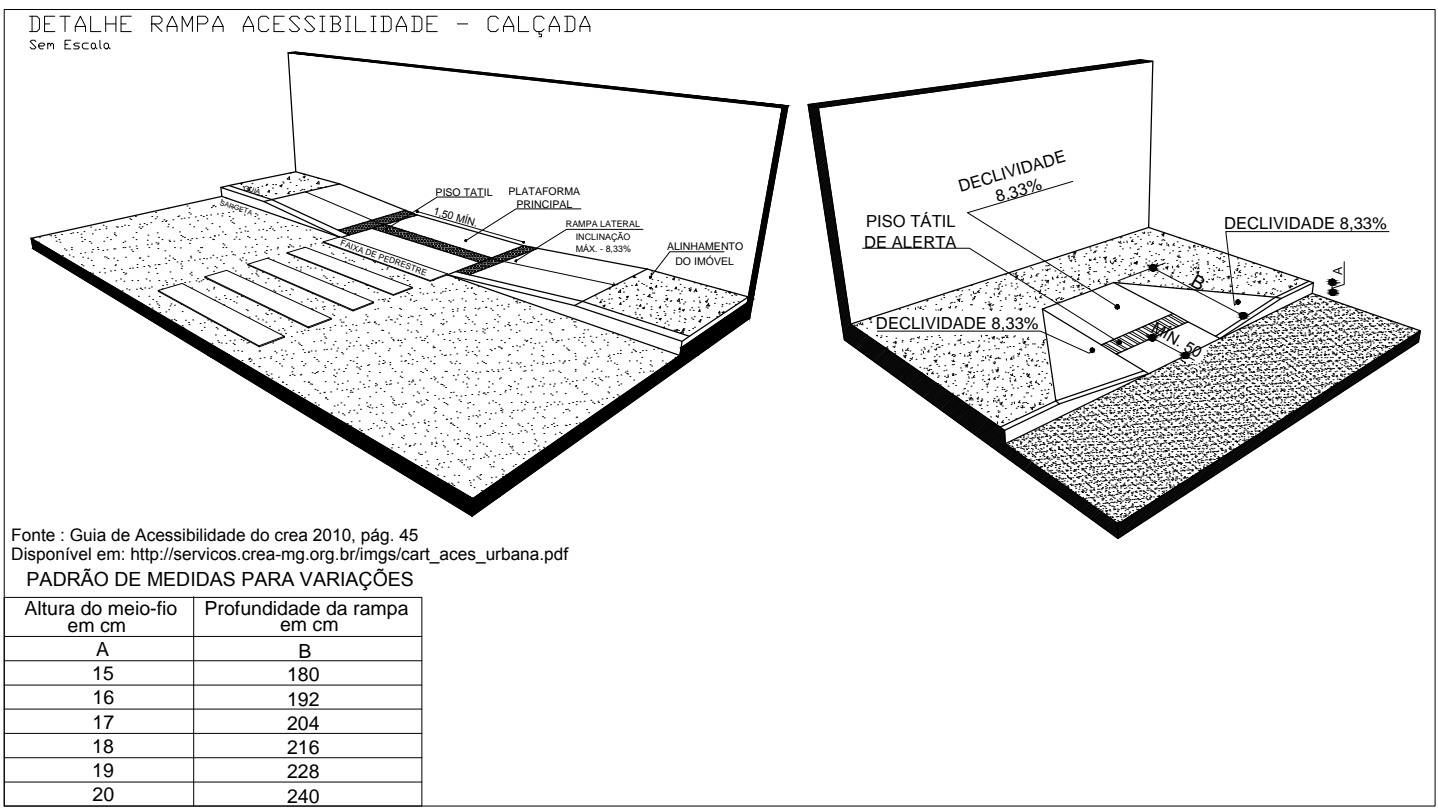
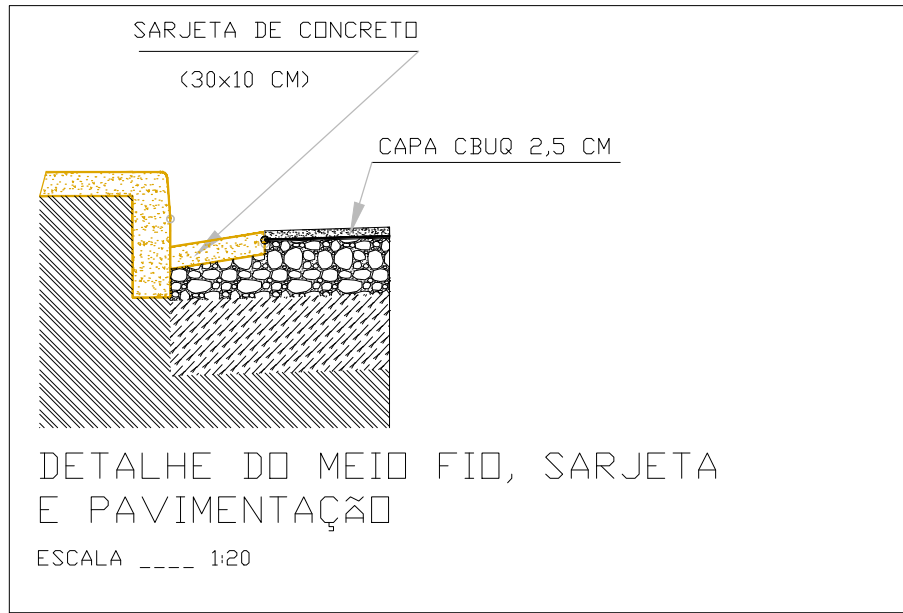


PLANTA BAIXA
ESCALA- 1/500

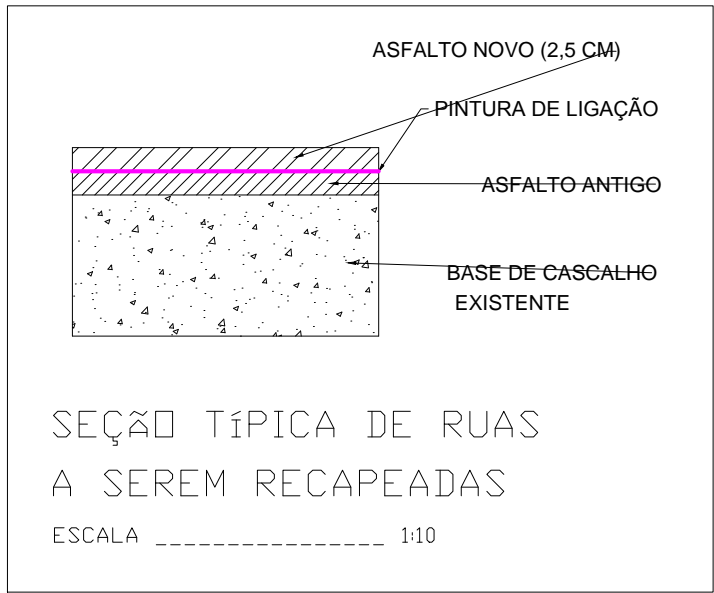


Fonte : Guia de Acessibilidade do area 2010, pág. 45
Disponível em: http://servicos.crea-mg.org.br/imagens/aces_urbana.pdf
PADRÃO DE MEDIDAS PARA VARIAÇÕES

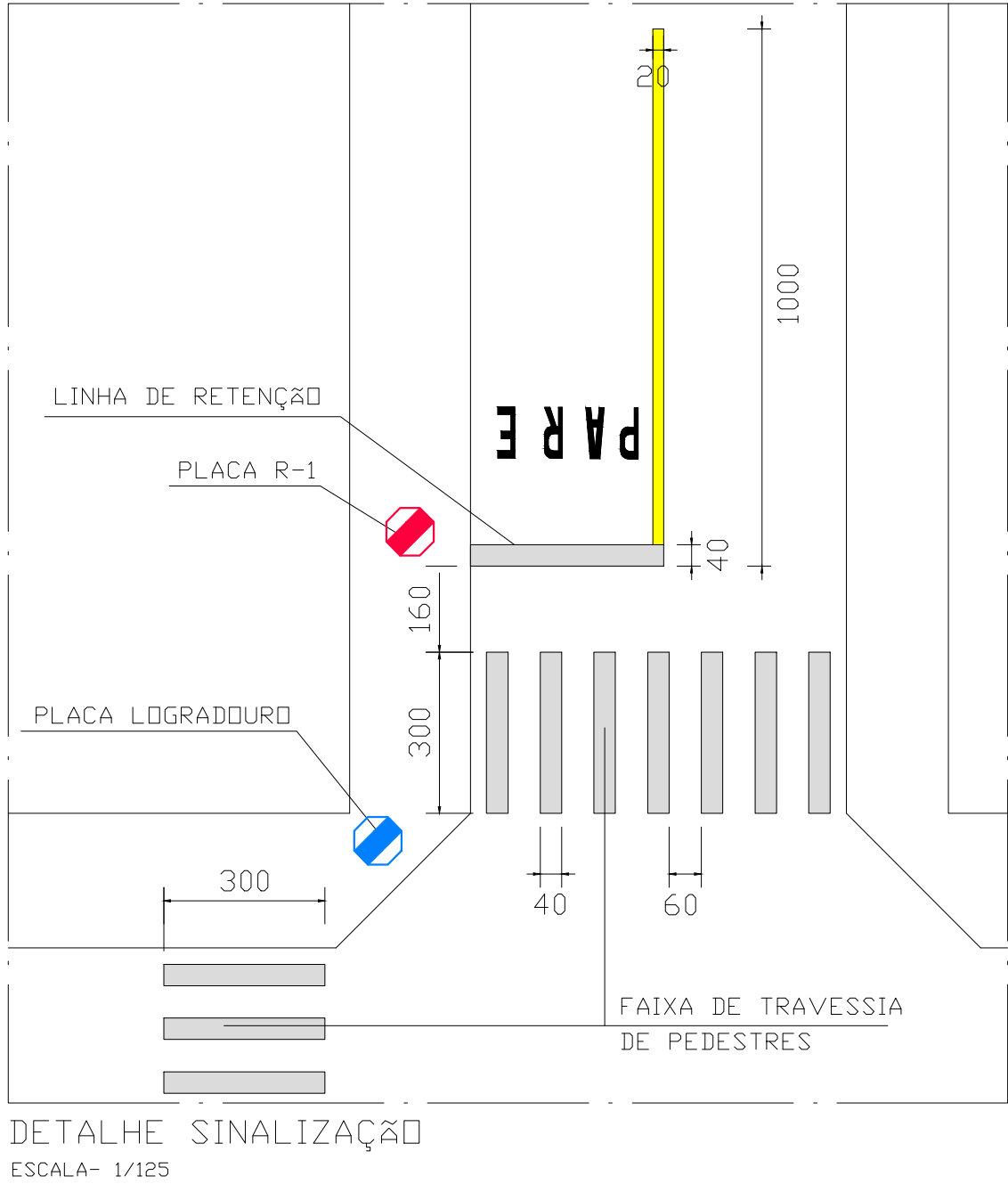
Altura do meio-fio em cm	Profundidade da rampa em cm
A	B
15	180
16	192
17	204
18	216
19	228
20	240



DETALHE DO MEIO FIO, SARJETA E PAVIMENTAÇÃO
ESCALA ---- 1:20



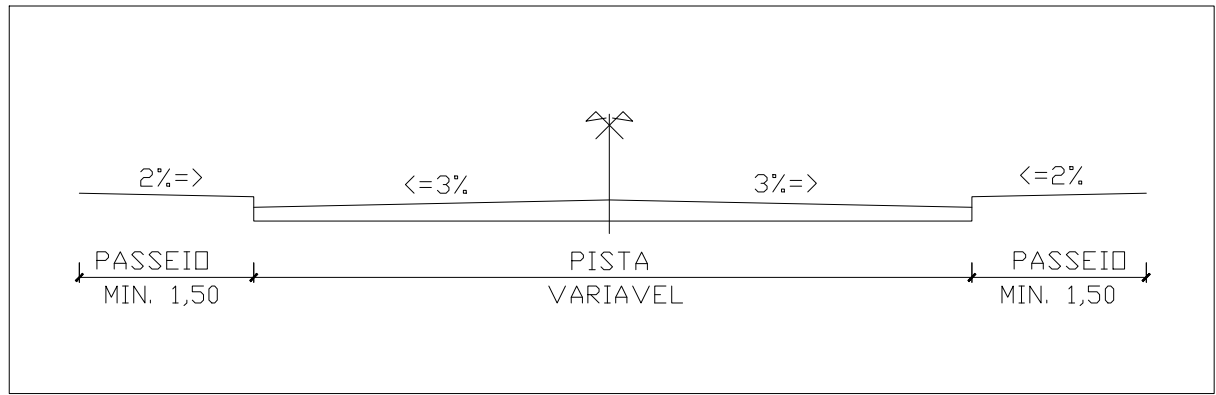
SEÇÃO TÍPICA DE RUAS
A SEREM RECAPEADAS
ESCALA ----- 1:10



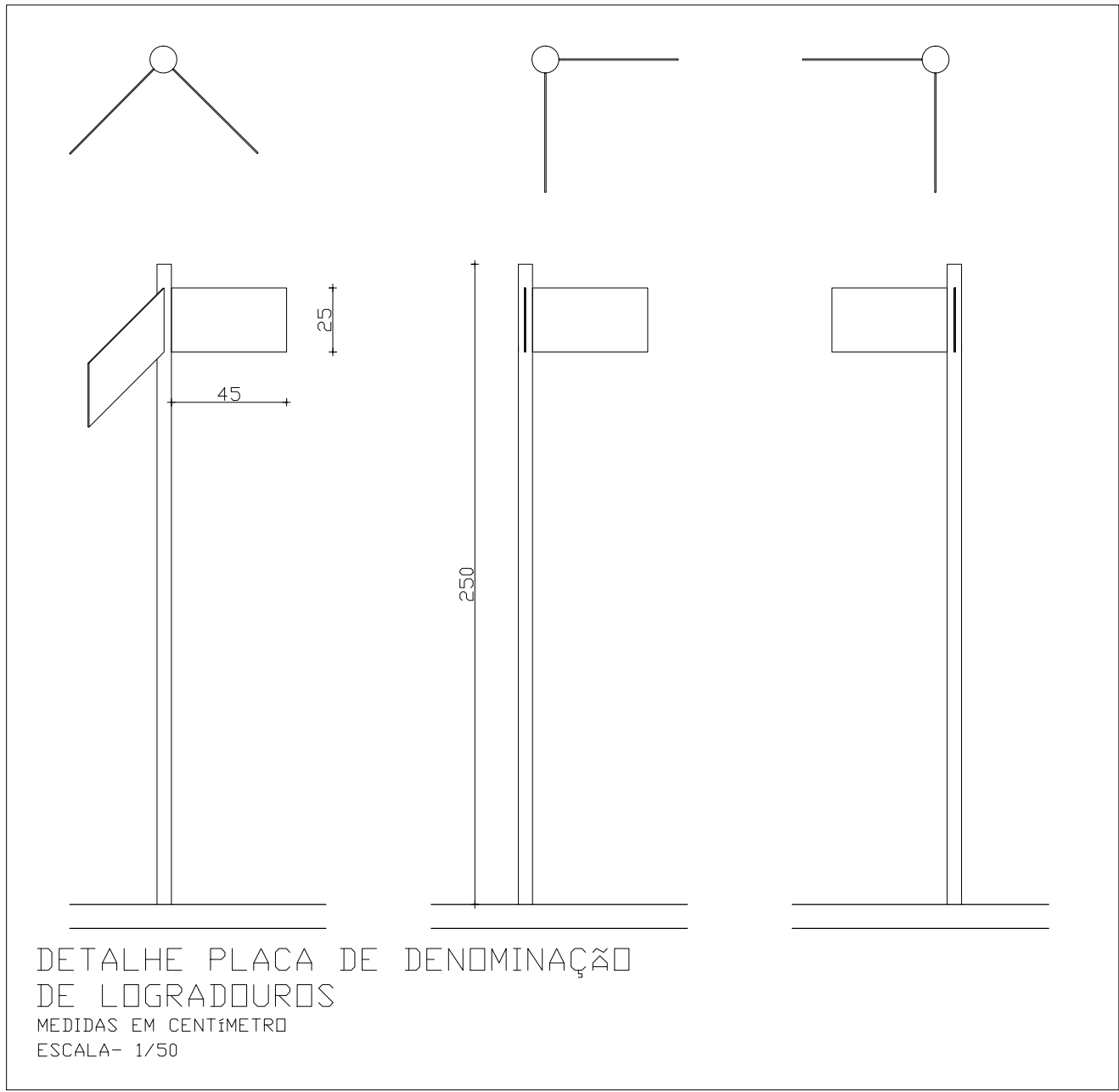
DETALHE SINALIZAÇÃO
ESCALA- 1/125

	SARJETA LINEAR	SARJETA ÂNGULO	
	3,12	12,20	
	3,35	4,29	
	158,38	5,96	
	3,80		
	4,35		
	5,01		
	4,70		
	82,99		
	85,96		
	5,38		
	3,94		
	11,28		
	14,06		
TOTAL	386,32	22,45	408,77

QUADRO DE AREAS	
RUA	RECAPEAMENTO (m²)
Rua Dom João VI	1.654,01
TOTAL	1.654,01



SEÇÃO DA VIA
SEM ESCALA



DETALHE PLACA DE DENOMINAÇÃO
DE LOGRADOUROS
MEDIDAS EM CENTÍMETRO
ESCALA- 1/50

LEGENDA	
	RAMPA DE ACESSIBILIDADE
	RAMPA DE ACESSIBILIDADE
	SARJETA E MEIO FIO A EXECUTAR
	SARJETA A EXECUTAR
	PASSEIO A EXECUTAR
	GRAMA

NOTA: SINALIZAÇÃO SERA EXECUTADA PELO SESTRAN
(SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA TRANSITO E TRANSPORTE)

TITULO-		RECAPEAMENTO ASFALTICO				
USO-		RECAPEAMENTO ASFALTICO				
DETALHES-		PLANTA E DETALHES		CONVENIO- 1073944-50/2020		
PROPRIETARIO-		MUNICIPIO DE PATROCINIO		DOCUMENTO- CNPJ-18.468.033/0001-26		
ENDEREÇO-		RUA DOM JOÃO VI, BAIRRO SANTO ANTONIO				
DAEPA-			SECRETARIA TRANSITO			
SMUMA-			PROJETO-			
			 CINTHIA VILLARRUBIA ELOY DOS SANTOS ENGENHEIRA CIVIL - CREA MG 212097/D			
			RESP. TÉCNICO-			
			 MUNICIPIO DE PATROCINIO			
N. DE UNIDADES		RECOMPOSIÇÃO	CANALETA	GRAMA	DESENHO- EQUIPE PREFEITURA	
01		-	-	-		
ÁREAS		PAVIMENTAÇÃO	RECAPEAMENTO	CALÇADA	SARJETA	MEIO-FIO
VIA		-	1.654,01 m2		408,77 m	-
SETOR		QUADRA	LOTE	ESCALA	DATA	FOLHA
-		-	-	INDICADA	MARÇO/2021	07/11