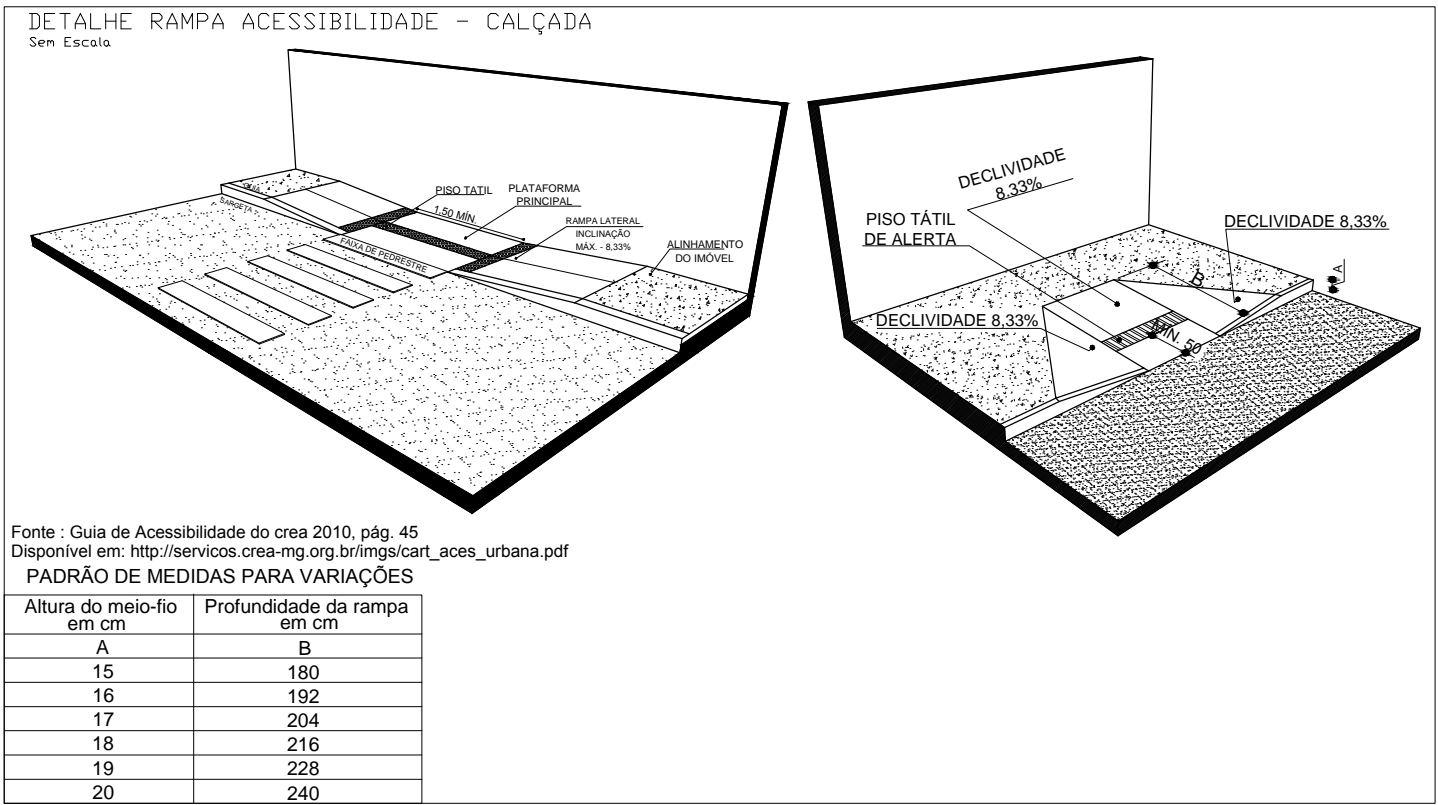


PLANTA BAIXA
ESCALA= 1/500

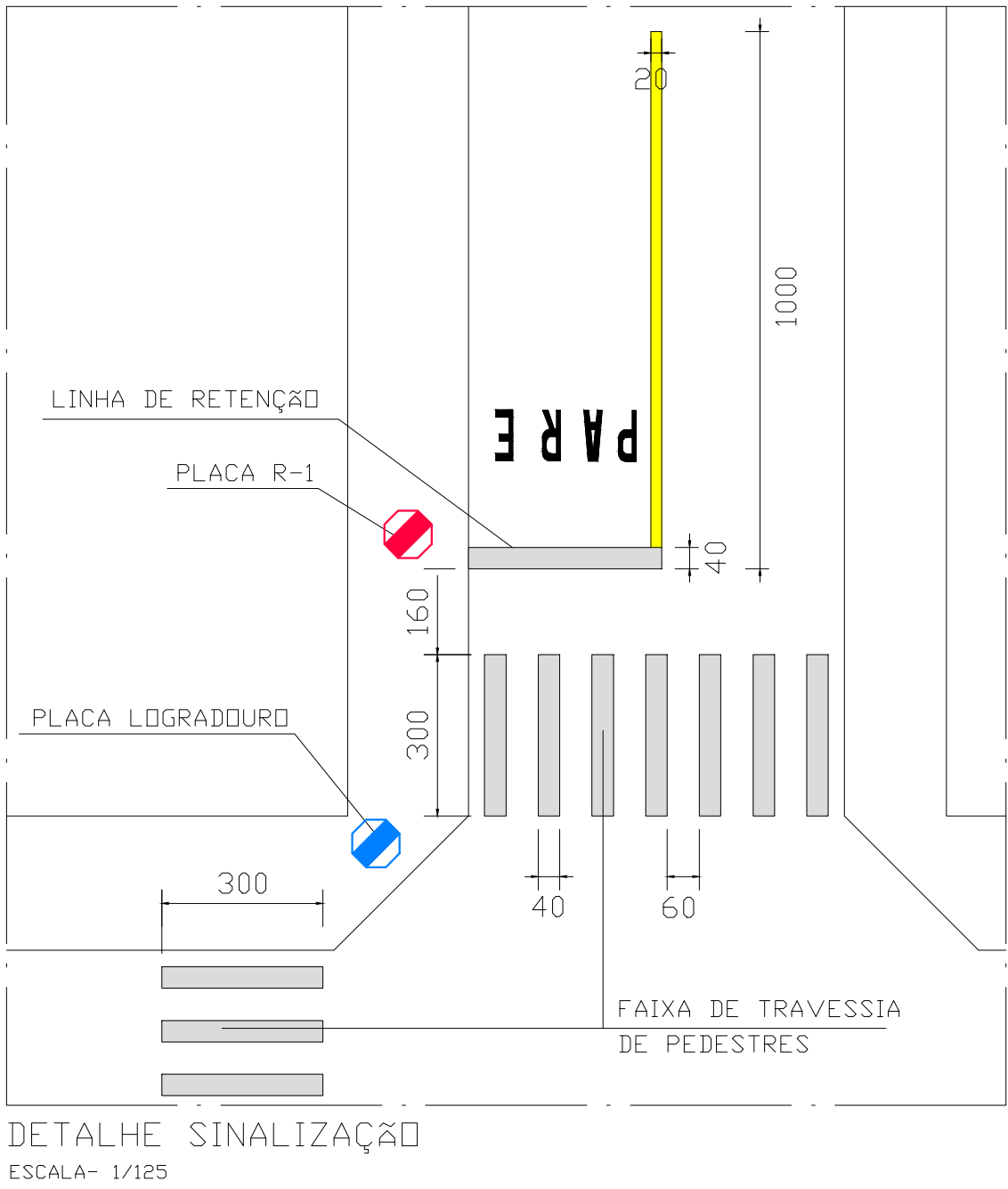
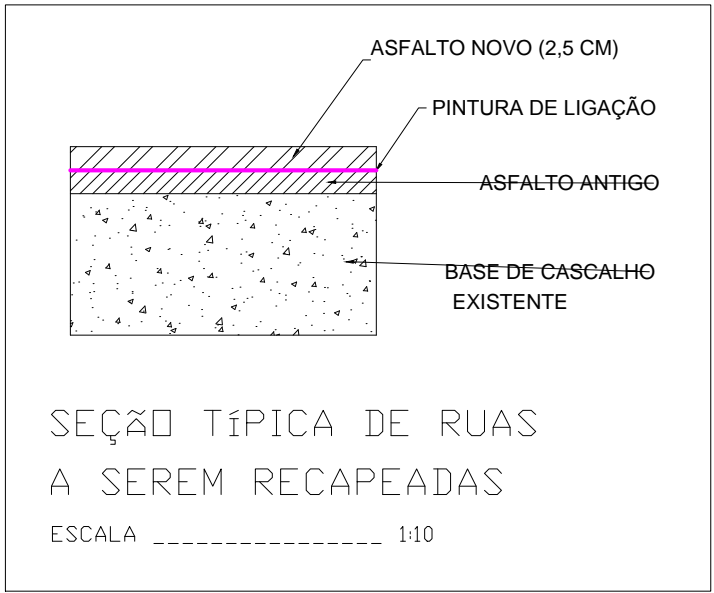
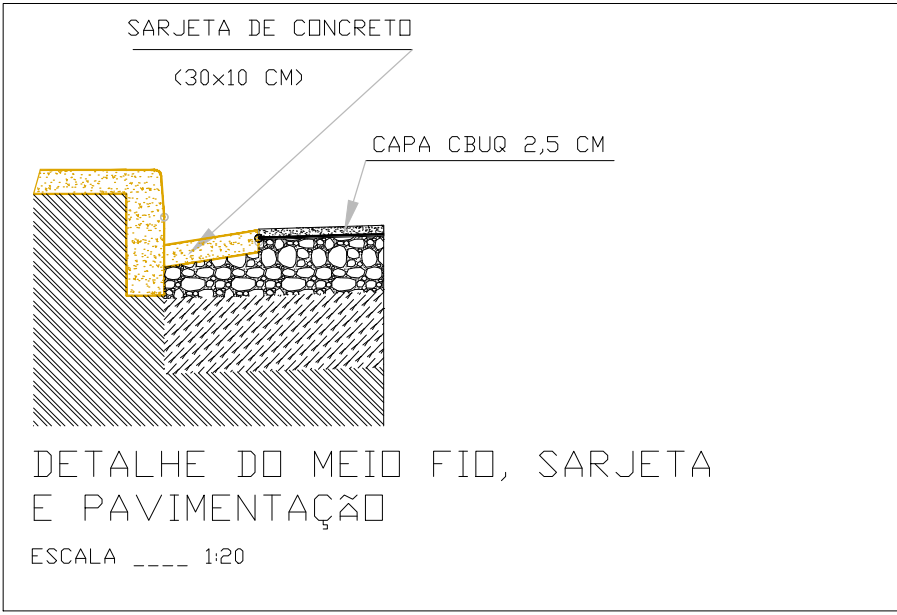


Fonte: Guia de Acessibilidade do cnes 2010, pág. 45
Disponível em: http://servicos.cnes-mg.org.br/imp/cant_aces_urbana.pdf

PADRÃO DE MEDIDAS PARA VARIAÇÕES

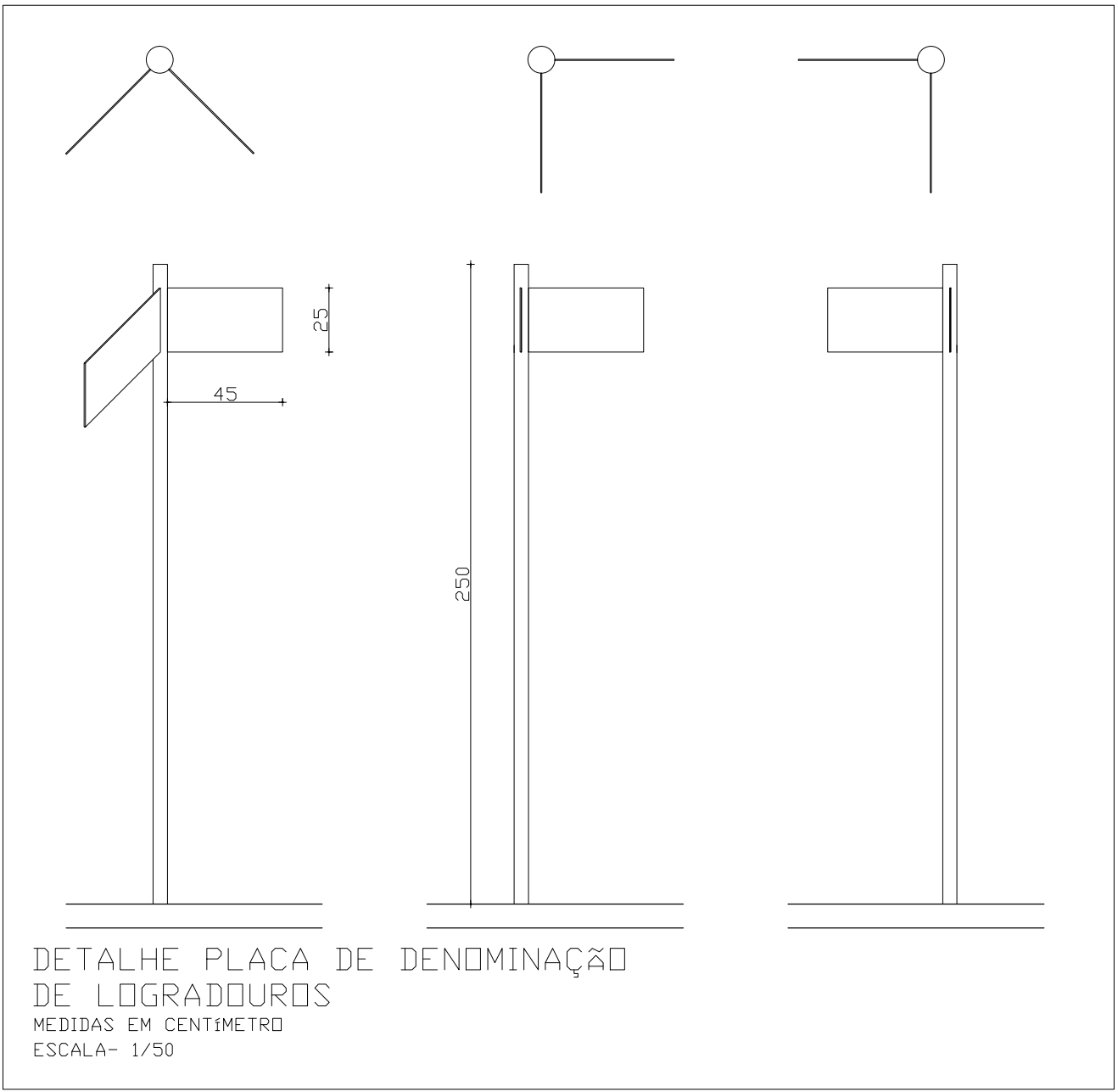
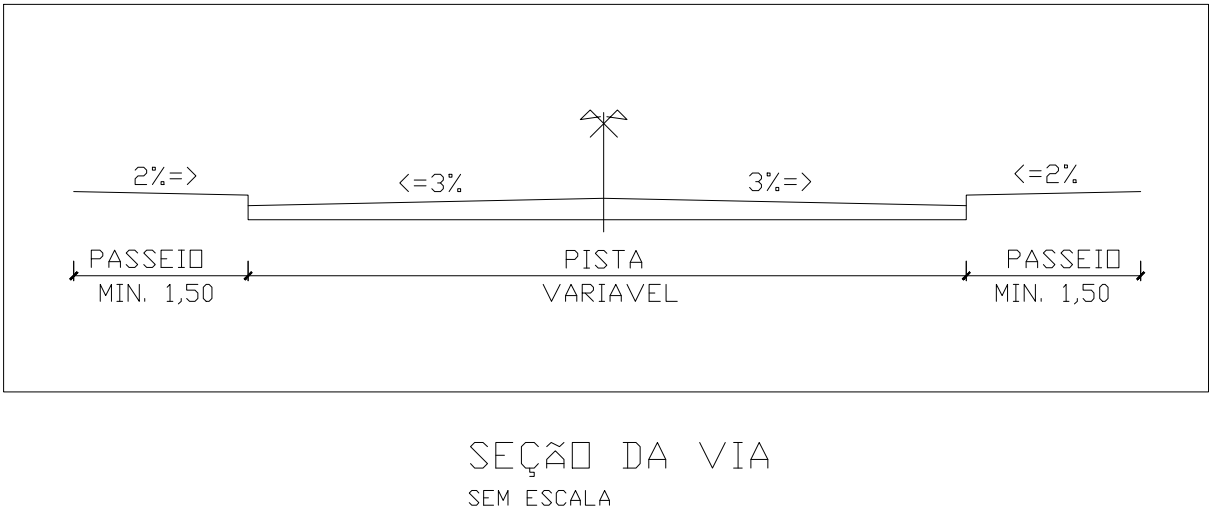
Altura do meio-fio em cm	Profundidade da rampa em cm
A	B
15	180
16	192
17	204
18	216
19	228
20	240

QUADRO COMPLEMENTAR	
ITEM	QUANT.
RAMPA DE ACESSIBILIDADE	4 unid.



	SARJETA LINEAR	SARJETA ANGULO	NOME VIA
	2,24	1,67	Rua Otávio de Brito
	3,70	2,31	
	59,60		
	2,83		
	1,88		
	1,56		
	60,05		
	1,71		
	1,55		
	2,86		
	2,61		
	60,69		
	2,10		
	2,09		
	2,65		
	3,02		
	59,91		
	2,66		
TOTAL	273,71	3,98	277,69

QUADRO DE ÁREAS	
RUA	RECAPEAMENTO (m²)
Rua Otávio de Brito	1.200,73
TOTAL	1.200,73



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

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

TÍTULO- RECAPEAMENTO ASFÁLTICO						
USO- RECAPEAMENTO ASFÁLTICO						
DETALHES- PLANTA E DETALHES				CONVÊNIO- 1073944-50/2020		
PROPRIETÁRIO- MUNICÍPIO DE PATROCÍNIO				DOCUMENTO- CNPJ-18.468.033/0001-26		
ENDEREÇO- RUA OTÁVIO DE BRITO - BAIRRO SANTO ANTÔNIO						
DAEPA-			SECRETARIA TRANSITO			
SMUMA-			PROJETO-			
			<div>CINTHIA VILLARRUBIA ELOY DOS SANTOS ENGENHEIRA CIVIL- CREA: MG 212097/D</div>			
			RESP. TÉCNICO-			
			<div>PROPRIETÁRIO-</div> <div>MUNICÍPIO DE PATROCÍNIO</div>			
N. DE UNIDADES		RECOMPOSIÇÃO	CANALETA	GRAMA	DESENHO-	
01		-	-	-	EQUIPE PREFEITURA	
ÁREAS		PAVIMENTAÇÃO	RECAPEAMENTO	CALÇADA	SARJETA	MEIO-FIO
VIA		-	1.200,73 m2	-	277,69 m	-
SETOR		QUADRA	LOTE	ESCALA	DATA	FOLHA
-		-	-	INDICADA	MARÇO/2021	03/11