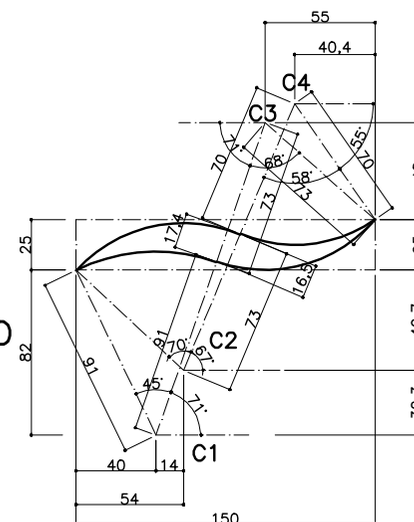


PLANTA – PASSEIO RUA ARAGUARI
LARGURA INFERIOR A 2,50m

ESCALA 1/75

DETALHE DESENHO
SEM ESCALA



OBS.:

- 1 – PROJETO APROVADO PELO CDPCM–BH
- 2 – DESENHO CRIADO PELA ARQ. LIANA VALLE.
- 3 – A LOCALIZAÇÃO DAS RAMPAS DE PEDESTRES NAS ESQUINAS DEVERÁ SER DEFINIDA POR TÉCNICOS DA BHTRANS
- 4 – A SINALIZAÇÃO TÁTIL DAS ESQUINAS, RAMPAS DE GARAGEM E PEDESTRES E MOBILIÁRIO URBANO, ALÉM DA CONSTRUÇÃO DAS CALÇADAS PORTUGUESAS, PISO CIMENTADO, CALÇADAS COM INCLINAÇÃO ACIMA DE 10%, RAMPAS DE PEDESTRES, ANÉIS PERMEÁVEIS E ENTRADA DE VEÍCULOS DEVEM SEGUIR AS NORMAS ESTABELICIDAS NOS DETALHES FOLHAS D01 A D11.

 PBH	SEC. ADM. REGIONAL MUNICIPAL CENTRO–SUL GERPH CS / GERPROJ CS SEC. MUNICIPAL DE POLÍTICAS URBANAS SMARU / GPUR / BHTRANS (DDI) FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE CULTURA DIPC	PROJETO	PADRONIZAÇÃO DE CALÇADAS/ ÁREA CENTRAL DE BELO HORIZONTE	COD. LOGRADOURO	004345	FOLHA	90b	
		CONTEÚDO	PROJETO ARQUITETÔNICO PASSEIO RUA ARAGUARI LARGURA INFERIOR A 2,50m PLANTA	ESC.	1/75	REVISÃO:		
				DATA	SETEMBRO 2009	REVISÃO:	JANEIRO 2010	