



PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO 10X20cm 35Mpa- esp.:6cm- cor:OCRE, JUNTAS DE 3mm, ASSENTAMENTO EM TRAMA

FAIXA DE PISO TÁTIL DIRECIONAL 20X20cm - cor: TERRA-COTA

PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO 10X20cm 35Mpa- esp.:6cm- cor:OCRE, JUNTAS DE 3mm, ASSENTAMENTO EM FILEIRA

PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO 10X20cm 35Mpa- esp.:6cm- cor:OCRE, JUNTAS DE 3mm, ASSENTAMENTO EM TRAMA

PLANTA — PASSEIO ALAMEDA EZEQUIEL DIAS

ESCALA 1/75

OBS.:

- 1 - PROJETO APROVADO PELO CDPCM-BH
- 2 - O DESENHO DA CALÇADA FOI DESENVOLVIDO PELAS ARQUITETAS RITA GOMES LOPES E GABRIELA M. C. DE FARIAS, DA GEPRO/BHTRANS
- 3 - A CALÇADA JUNTO AO PARQUE MUNICIPAL TEM DESENHO ESPECÍFICO EM PEDRA PORTUGUESA. VER FOLHA 67b.
- 4 - A LOCALIZAÇÃO DAS RAMPAS DE PEDESTRES NAS ESQUINAS DEVERÁ SER DEFINIDA POR TÉCNICOS DA BHTRANS.
- 5 - 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 CONSTRUTIVOS FOLHAS D01 A D11.

<p>SEC. ADM. REGIONAL MUNICIPAL CENTRO-SUL GERPH CS / GERPROJ CS SEC. MUNICIPAL DE POLÍTICAS URBANAS SMARU / GPUR / BHTRANS (DDI) FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE CULTURA DIPC</p>	PROJETO	PADRONIZAÇÃO DE CALÇADAS/ ÁREA CENTRAL DE BELO HORIZONTE	COD. LOGRADOURO	027446	FOLHA	67
	CONTEÚDO	PROJETO ARQUITETÔNICO PASSEIO ALAMEDA EZEQUIEL DIAS PLANTA	ESC.	1/75	REVISÃO:	
				DATA	JANEIRO 2006	