


	POSTE EXISTE - ENERGIA / LUZ		PAVER
	SINALIZAÇÃO VERTICAL - EXISTENTE		VEGETAÇÃO RASTEIRA*
	LIXEIRA - ELEMENTO NOVO - 3 UND		PLACAS DE CONCRETO APARENTE MOLDADO IN LOCO
	POSTE DE LUZ - 4 METROS - 19 UND ELEMENTO NOVO		ÁRVORES EXISTENTES**
	BICICLETÁRIO - "MÓDULO 2" - 45 UND PADRÃO PREFEITURA - R \$MAC Nº 498/2011		

1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER VERIFICADAS NO LOCAL DA OBRA ANTES DA EXECUÇÃO
2. É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS FORNECEDORES A MEDIÇÃO NO LOCAL
3. EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE OS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

NOTAS

1. SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS DE ORIGEM UTM.
2. PARA EXECUÇÃO DAS CAMADAS DE PAVIMENTO, DEVERÃO SER SEGUIDAS AS NORMAS E ESPECIFICAÇÕES LISTADAS NA MEMÓRIA JUSTIFICATIVA DO PROJETO.
3. O EMPREENDEDOR DEVERÁ OBTER LICENCIAMENTO PARA BOTA-FORA E EMPRÉSTIMOS JUNTO À SECRETARIA MUNICIPAL DE BOM AMBIENTE.
4. NO CASO DE SER ENCONTRADO MATERIAL COM EXPANSÃO $> \text{OU} = 2\%$, OU UMIDADE $> \text{OU} = 40\%$ NÃO PREVISTO EM PROJETO, A FISCALIZAÇÃO PODERÁ SOLICITAR A CEXÇÃO COM EXERCERÇO DE FORÇA DE REFORÇO DO SUBLEITO OU SUBSTITUIÇÃO DE MATERIAL POR SAIBRO, COM CBR $> \text{OU} = 12,0\%$, NUMA ESPESURA MÍNIMA DE 40cm.
5. A SUBSTITUIÇÃO DE SOLO DE BAIXA RESISTÊNCIA POR CAMADAS DE SAIBRO E AREIA NAS ESPESURAS INDICADAS EM PROJETO SÃO OBRIGATORIAS E NÃO FAZEM PARTE DO DIMENSIONAMENTO DO PAVIMENTO.
6. OS PASSEIOS FORAM PREVISTOS EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADOS (PAVER), CONFORME APRESENTADO NO PROJETO DE IMPLANTAÇÃO. CONTUDO, NA OCASIÃO DA EXECUÇÃO DA OBRA, MEDIANTE CRITÉRIO DA FISCALIZAÇÃO, PODERÃO SER UTILIZADAS, EM SUBSTITUIÇÃO, LAJOTAS DE CONCRETO DE 0,40X0,40m TANTO QUE A ESTRUTURA INFERIOR PROJETADA PARA O PASSEIO SEJA MANTIDA.
7. AS COTAS APRESENTADAS NAS PLANTAS DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO FORAM DEFINIDAS PELO PROJETO DE IMPLANTAÇÃO EM CONJUNTO COM O PROJETO DE DRENAGEM, MEDIANTE ALIMENTAÇÃO PRÉVIO COM A FISCALIZAÇÃO DAS OBRAS.

D	ALTERAÇÃO DE HACHURA NAS MOSCAS	MONICA	MAI/2024
C	ALTERAÇÕES NO NÍVEL DA GUIA DE CONCRETO DOS CANTEIROS E RAMPA DE ACESSIBILIDADE	MONICA	FEV/2024
B	TRECHOS BP1, BP2 E BP6a FORAM SUBSTITUÍDOS POR PRÉ MOLDADO DE CONCRETO	MARCELA	DEZ/2023
A	LANÇAMENTO DE PROJETO EXECUTIVO	MARCELA	SET/2023

C	ALTERAÇÃO NÍVEL E RAMPA DE ACESSIBILIDADE	J. E. V. ZUNIGA	J. E. V. ZUNIGA	08/02/2024
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
 Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		NOME DO PROJETO / ÁREA FIOTEC FIOCRUZ CAMPUS MARÉ		
OBJETIVO REFORMA		SETOR EDIFICAÇÃO		
CAMPUS MARÉ-RJ		Nº PRANCHAS EX-URB-MURO-SEG-01AO16-R02 DWG		
Nº PROJETO ---		O.E. / O.R. ---		
Nº DO PROJETO / SUBPROJETO URBANISMO/ PASSEIO		PROJETO EXECUTIVO		
TÍTULO DA PRANCHA PASSEIO COM BICICLETÁRIO 3/6 TRECHO 3-4		DATA 02/05/2024 ESCALA 1:50 ARTIST --		
COORDENADOR DA META J. E. V. ZUNIGA; MARCELA G.; MONICA NUNES, RAFAEL LOQUES, ROGÉRIO GUIMARÃES		RESPONSÁVEL TÉCNICO JOSÉ EDUARDO V. ZÚNIGA CREA/CAU 84105210-8D		

URB-04

URB-04^{VG}