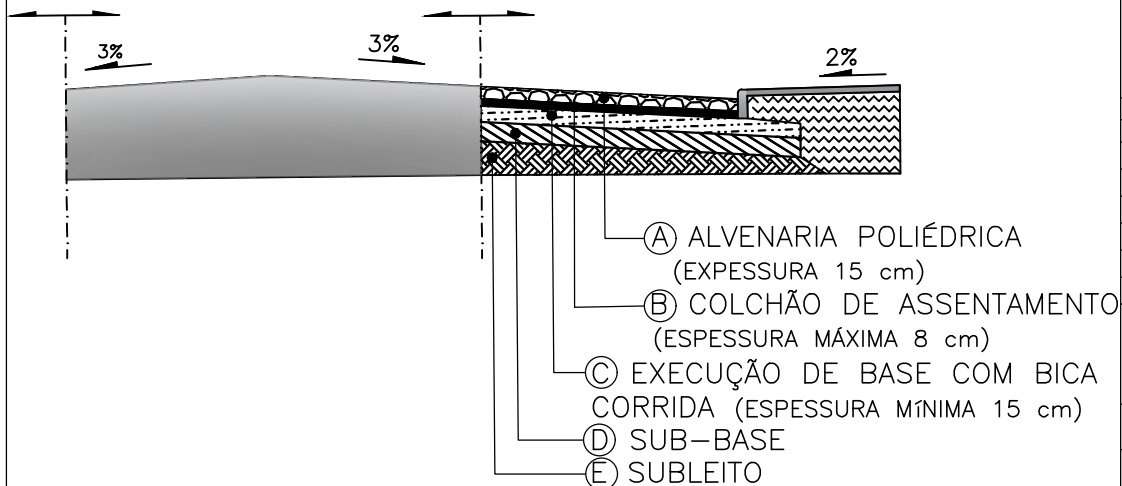


PROJETO TIPO – 1

MANUTENÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE VIAS DE ALVENARIA POLIÉDRICA

DETALHE PADRÃO ESTRUTURA BÁSICA DE PAVIMENTO



CONCEPÇÃO DA SOLUÇÃO

- ALVENARIA POLIÉDRICA:
O PAVIMENTO DE ALVENARIA POLIÉDRICA CONSISTE DE UM REVESTIMENTO DE PEDRAS IRREGULARES, ASSENTADAS POR PROCESSO MANUAL, REJUNTADAS COM AREIA OU ARGAMASSA DE CIMENTO-AREIA E ASSENTADOS SOBRE UM COLCHÃO DE AREIA. AS PEDRAS POLIÉDRICAS TERÃO UMA FACE PARA ROLAMENTO APROXIMADAMENTE PLANA E QUE SE INSCREVA EM CÍRCULOS DE RAIOS ENTRE 5 cm E 10 cm, E ALTURA ENTRE 10 cm E 15 cm.
- ASSENTAMENTO DAS PEDRAS POLIÉDRICAS:
SOBRE O LEITO PREPARADO, SERÁ ESPALHADA UMA CAMADA SOLTA E UNIFORME DE AREIA OU PÓ DE PEDRA, NA ESPESSURA MÁXIMA DE 8 cm. O REJUNTAMENTO SERÁ COM AREIA OU COM ARGAMASSA DE CIMENTO-AREIA, CUJO TRAÇO É (1:3).
- COLCHÃO DE ASSENTAMENTO:
DEVERÁ CONSISTIR DE PARTICULAS LIMPAS, DURAS E DURÁVEIS, PREFERIVELMENTE, SILICOSAS, ISENTAS DE TORRÕES DE TERRA E SUBSTÂNCIAS ESTRANHAS.

NOTAS:



PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE

OBSERVAÇÕES:

SEM ESCALA
SOFTWARE/VERSÃO: AUTODESK AUTOCAD 2016

CONTROLE DE EMISSÕES

LETRA	DATA	NOME/CREA/CAU	ASSINATURA	DESCRIÇÃO
A	05/2020	MAURÍCIO CANGUSSÓ MAGALHÃES		EMIÇÃO INICIAL



PROJETO DE RECAPEAMENTO

EMPREENHAMENTO:		CÓDIGO:	
PROJETO TIPO DE VIAS PÚBLICAS, MANUTENÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE VIAS EM ALVENARIA POLIÉDRICA		CP:	
LOGRADOURO:		QUADRA CTM:	
BAIRRO:		LOTE:	
INDICE IPTU:		GRUPO:	
ZONA:		ÚLTIMA EMISSÃO:	
QUARTEIRÃO:			
TEMÁTICA:		USO:	

LOGRADOURO(S)/TRECHO(S)

CÓDIGO	NOME	TRECHO (ENTRE LOGRADOUROS/ESTACAS)	C.V.	L.O.V.	L.F.V.

DIRETORIA DE MANUTENÇÃO

PROJETISTA:		TIPO: PAV	NOME DO ARQUIVO: PAV TIPO 1	FOLHA: 01/02	FORMATO: A4
MAURÍCIO CANGUSSÚ MAGALHÃES, CREA 106.513/D					
DEPARTAMENTO DE OBRAS DE MANUTENÇÃO:					
MAURÍCIO CANGUSSÚ MAGALHÃES					
DIRETORIA DE MANUTENÇÃO					
MAURO LÚCIO RIBEIRO DA SILVA					