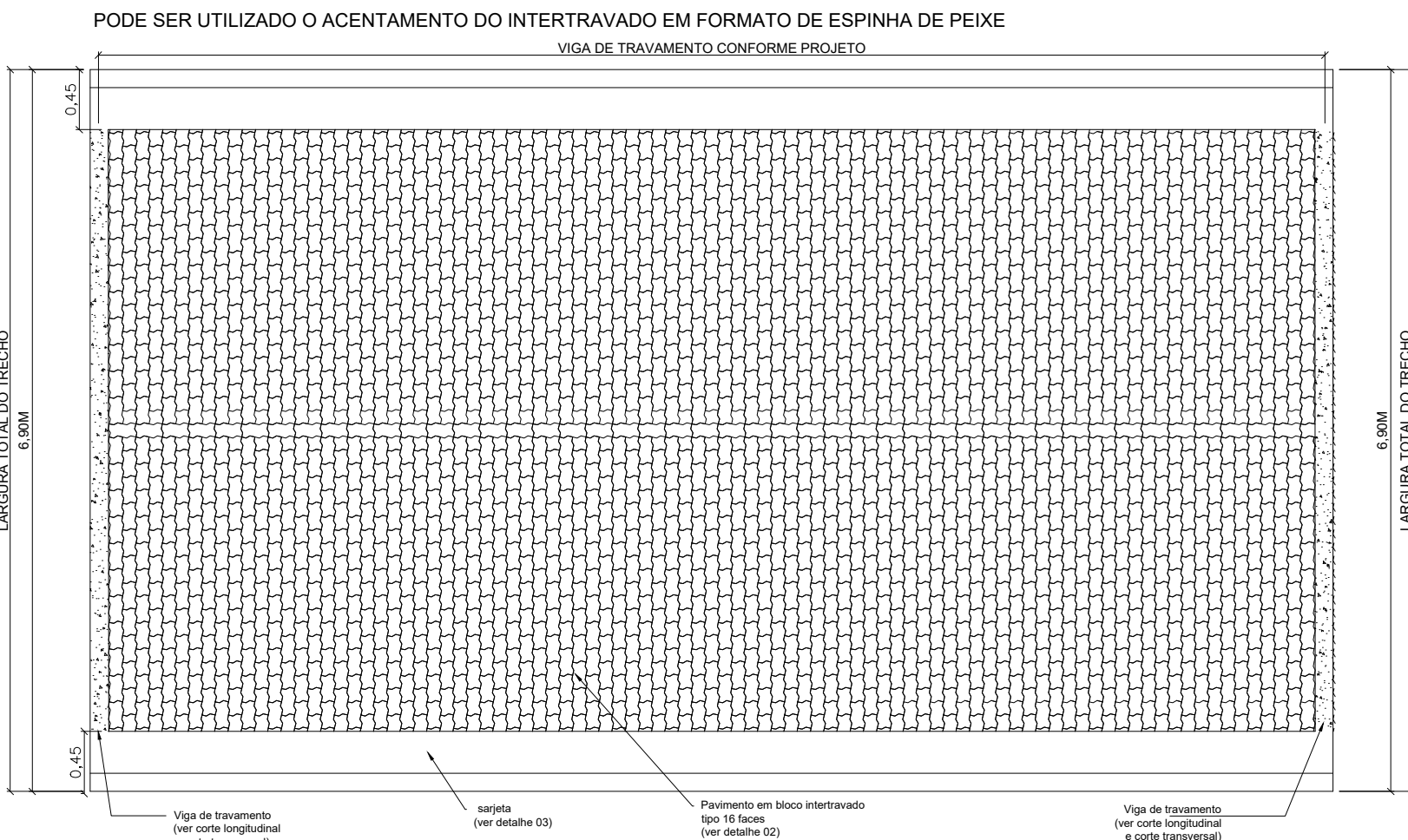
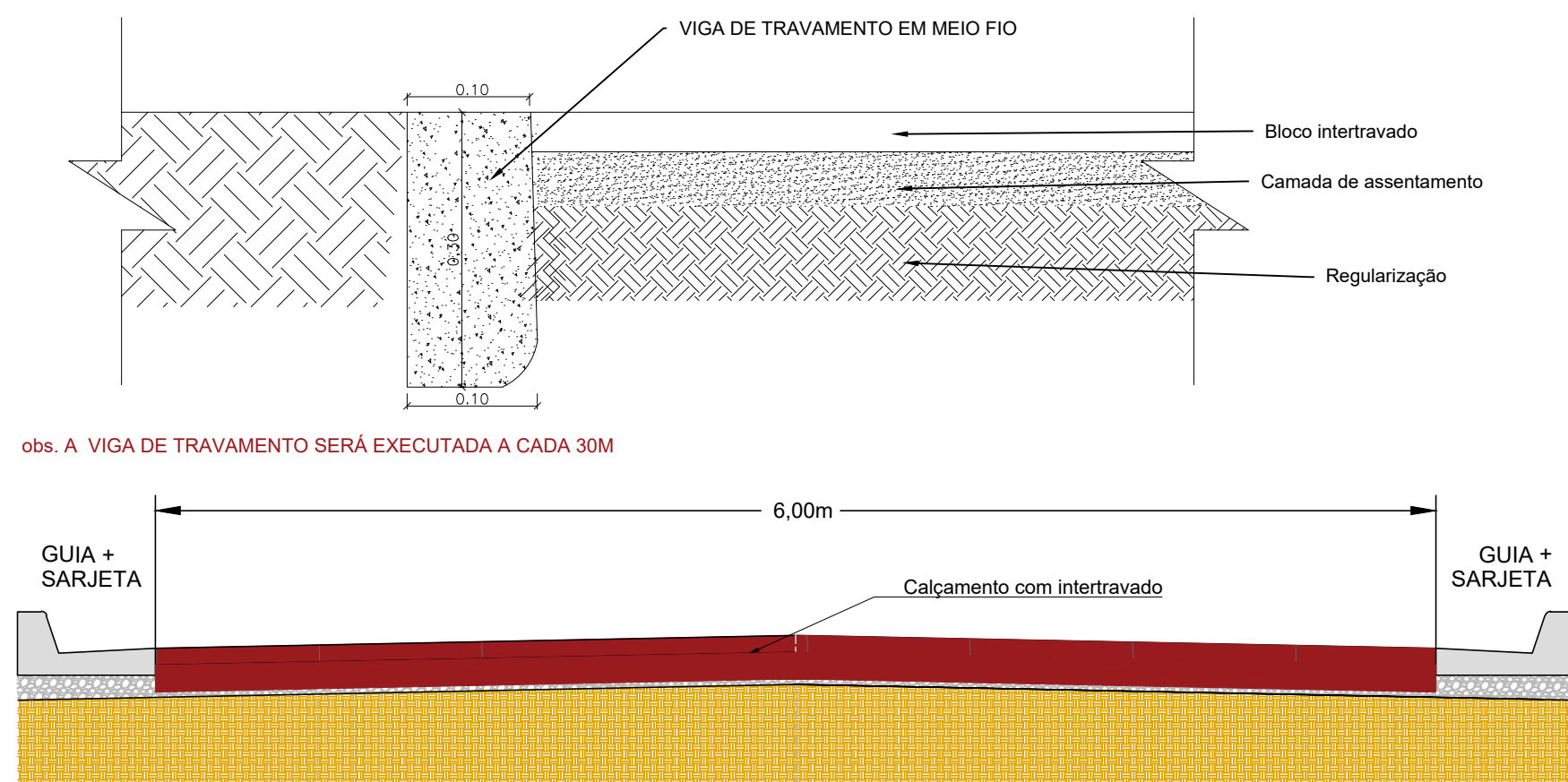


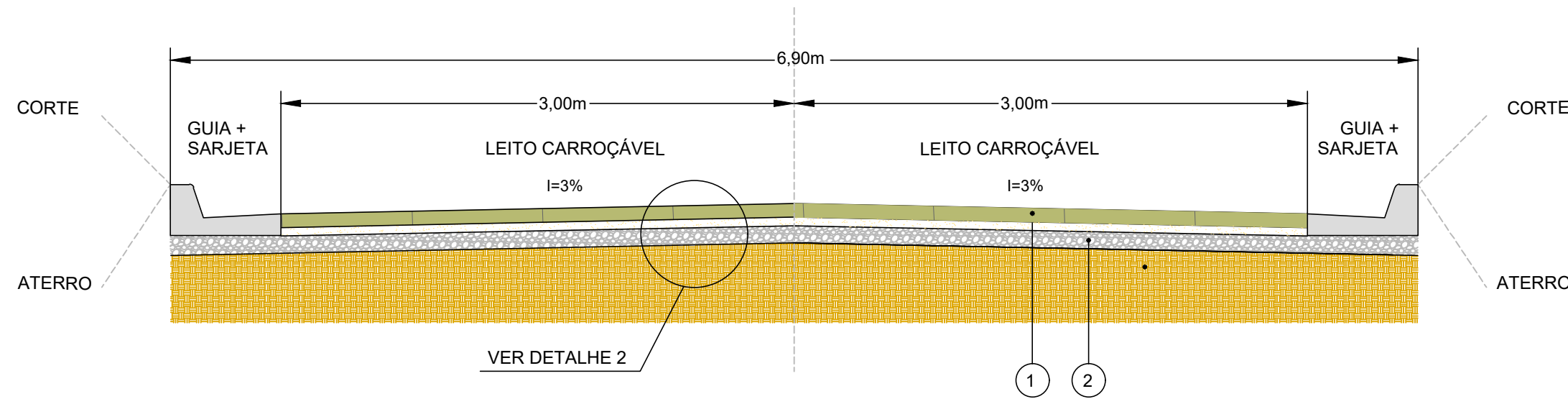
DETALHE 03 : ASSENTAMENTO
SEM ESCALA



DETALHE 04 : VIGA DE TRAVAMENTO
SEM ESCALA



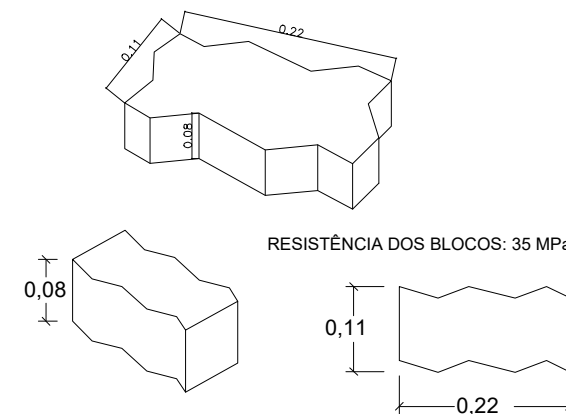
SEÇÃO1 : PAVIMENTO INTERTRAVADO
SEM ESCALA



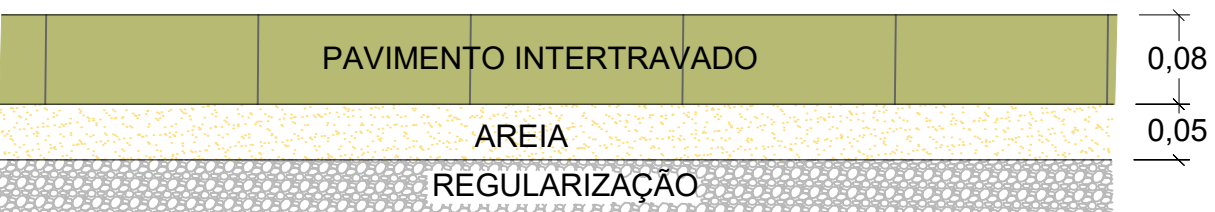
NOTAS PARA PAVIMENTO INTERTRAVADO:

1. DEVERÃO SER SEGUIDAS TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DE SERVIÇO INDICADAS PARA A EXECUÇÃO DOS PAVIMENTOS;
2. NOS LOCAIS INDICADOS PARA CONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO EFETUAR LIMPEZA NECESSÁRIA REMOVENDO TODOS OS ENTULHOS/SOLO;
3. O BLOCO A SER UTILIZADO PARA O PAVIMENTO SERÁ DO TIPO 16 FACES (11X22X8cm) NA COR CINZA. DEVEM TER SELADO DE QUALIDADE EXPEDIDO PELA ABCP.
4. NO MOMENTO DE APLICAÇÃO A UNIDADE DA AREIA DEVE ESTAR ENTRE 3% E 7% E LIVRE DE MATERIAIS FRIÁVEIS, TORRÕES DE ARGILA E IMPUREZAS ORGÂNICAS. A CAMADA DE ASSENTAMENTO QUE RECEBER CHUVA ANTES DA EXECUÇÃO DO REVESTIMENTO DEVE SER RETIRADA E SUBSTITUÍDA POR OUTRO MATERIAL NA UNIDADE ADEQUADA.
5. ANTES DE INICIAR O ASSENTAMENTO DOS BLOCOS DEVERÁ SER FEITA A MARCAÇÃO COM ESQUADRO PARA INÍCIO DA PRIMEIRA FIADA. AS LINHAS-GUIAS DEVERÃO SER MANTIDAS AO LONGO DA FRENTE DE SERVIÇO, INDICANDO O ALINHAMENTO TRANSVERSAL E LONGITUDINAL. AS PEÇAS NÃO DEVEM SER ARRASTADAS SOBRE A CAMADA DE ASSENTAMENTO, VISANDO O PERFEITO NIVELAMENTO DO REVESTIMENTO.
6. A ESPESURA DAS JUNTAS DEVERÃO SER MANTIDAS COM ESPAÇAMENTO ENTRE 2 E 5 MM. OS LOCAIS QUE EXIGIREM CORTES DOS BLOCOS DEVERÃO SER DEVIDAMENTE ASSENTADOS DE MODO QUE NÃO DIFERENCIE, EM COTA, DOS BLOCOS ADJACENTES.
7. APÓS REALIZADO O REJUNTE, ESPECIFICADO NO ITEM A SEGUIR, DEVERÁ SER REALIZADA A COMPACTAÇÃO DO REVESTIMENTO. A COMPACTAÇÃO DEVE SER FEITA COM PLACAS VIBRATÓRIAS OU ROLOS COMPRESSORES, COM PASSADAS EM TODAS AS DIREÇÕES. É NECESSÁRIO SOBREPOR AS PASSAGENS PARA NÃO OCORRER A FORMAÇÃO DE DEGRAUS.
8. O MATERIAL PARA REJUNTE DEVERÁ ESTAR EM ESTADO SECO NO MOMENTO DA APLICAÇÃO E LIVRE DE MATERIAIS FRIÁVEIS, TORRÕES DE ARGILA E IMPUREZAS ORGÂNICAS.
9. O MATERIAL DEVE SER ESPALHADO POR TODA A SUPERFÍCIE DE REVESTIMENTO COM BLOCOS DE CONCRETO E EM SEGUIDA DEVE SER VARRIDO O EXCESSO DESTES MATERIAIS.
10. DURANTE A INSPEÇÃO FINAL DEVERÁ SER CONSTATADO O DEVIDO PREENCHIMENTO DAS JUNTAS. A SUPERFÍCIE DO REVESTIMENTO DEVE ESTAR ENTRE 3 E 6 MM ACIMA DO NÍVEL DAS CAIXAS DE VISITAS E OUTRAS INTERFERÊNCIAS.
11. A SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO NÃO PODE APRESENTAR DESNÍVEIS MAIORES QUE 10 MM, MEDIDO COM RÉGUA DE 3 M DE COMPRIMENTO. ANTES DA ABERTURA AO TRÁFEGO VERIFICAR O NIVELAMENTO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO E SE OS CIMENTOS ATENDEM AOS DEFINIDOS EM PROJETO.
12. O TRÁFEGO PODE SER LIBERADO IMEDIATAMENTE APÓS A APROVAÇÃO DA INSPEÇÃO FINAL.
13. A VIGA DE TRAVAMENTO SERÁ EXECUTADA A CADA 30M A PARTIR DO PONTO DE INÍCIO.

DETALHE 1 : PAVIMENTO INTERTRAVADO
SEM ESCALA



DETALHE 2 : CAMADAS DO PAVIMENTO
SEM ESCALA



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE SIÃO

CNPJ: 22.646.525/0001-31

Rua Maurício Zucato, nº111 - Centro - CEP:37580-000

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS URBANAS

CALÇAMENTO RURAL

FOLHA:
UNICA

ASSUNTO: PROJETO EXECUTIVO CALÇAMENTO

ENDEREÇO DA OBRA:

PROPRIETÁRIO : PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE SIÃO

LOCAL: ESTRADA MUNICIPAL - BAIRRO LAGOA DOURADA
SENTIDO BAIRRO FERREIRAS - GRANJA

BAIRRO: LAGOA DOURADA

CIDADE: MONTE SIÃO - MG

DESCRIÇÃO DO PROJETO:

ESCALA	INDICADA	DATA	COTAS	METROS	ART Nº
ENC. SEM ESCALA N		02/01/2023			
SITUAÇÃO :					
LOCALIZAÇÃO DA OBRA					
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE SIÃO JOSE POCAI JUNIOR					
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL DO PROJETO E FICALIZAÇÃO MARCELO A VICENTIN CREA: 65986/D					



PREFEITURA DE MONTE SIÃO

RUA MAURÍCIO ZUCATO, N 111 - CENTRO - CNPJ: 22.646.525/0001-31

MONTE SIÃO/MG - CEP 37580-000

FONE: (35) 3465 3053



CÓDIGO DE ACESSO

D9120C39D0624B01A136EA4C46366B37

VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS

Este documento foi assinado digitalmente/eletronicamente pelos seguintes signatários nas datas indicadas

Para verificar a validade das assinaturas acesse o link abaixo

<https://montesiaopmflowdocs.sgpcloud.net:8092/public/assinaturas/D9120C39D0624B01A136EA4C46366B37>