

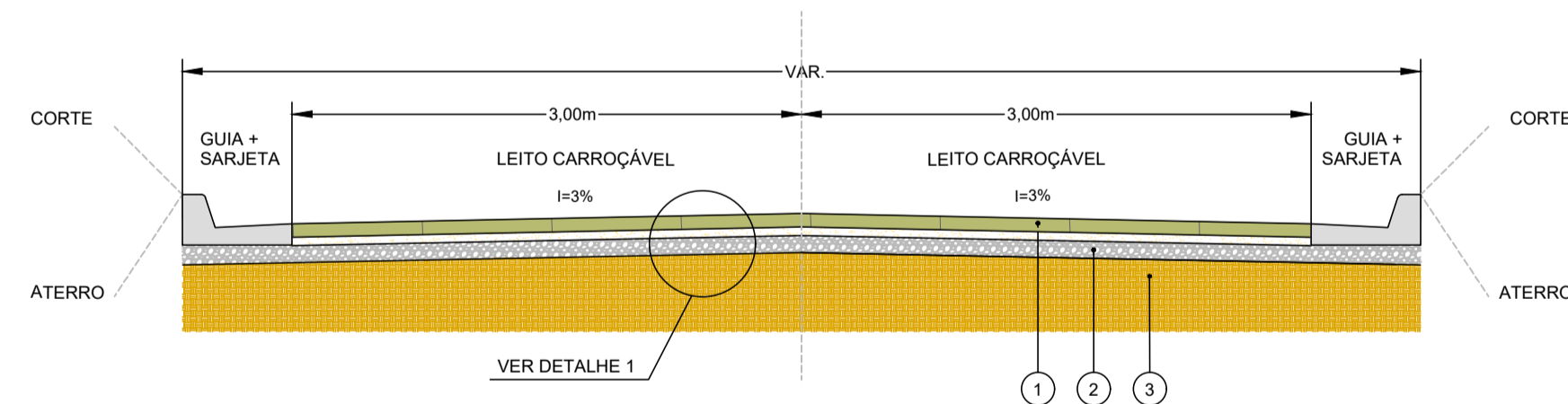
TABELA 02 - SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO À EXECUTAR

QUANTITATIVO		
PAVIMENTO INTERTRAVADO	15.737,30	m²
GUIA+SARJETA EXTRUSADA	5.255,00	m

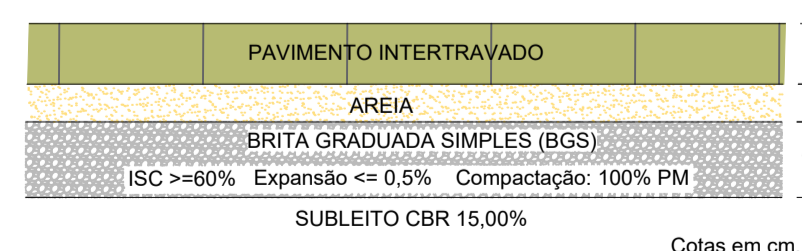
**NOTAS PARA PAVIMENTO INTERTRAVADO:**

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 SELO DE QUALIDADE EXPEDIDO PELA ABCP.
4. NO MOMENTO DE APLICAÇÃO A UMIDADE 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 UMIDADE 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 CONSTADO 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 CAIMENTOS ATENDEM AOS DEFINIDOS EM PROJETO.
12. O TRÁFEGO PODE SER LIBERADO IMEDIATAMENTE APÓS A APROVAÇÃO DA INSPEÇÃO FINAL.

**SEÇÃO 01 - PAVIMENTO INTERTRAVADO**  
VIA PROJETADA - ESCALA 1:40



**DETALHE 01 - PAVIMENTO INTERTRAVADO**  
SEM ESCALA



Cotas em cm.

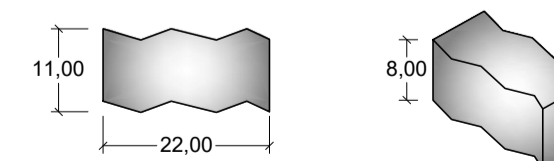
**TABELA 01 - ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS**

ITEM	MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO
1	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO INTERTRAVADO	ABNT 15.953/06
2	BRITA GRADUADA SIMPLES	DER - ET-DE-P00/08
3	PREPARO DO SUBLEITO	DNIT-ES 299/97

NOTA: TODOS OS SERVIÇOS DEVERÃO SER ACOMPANHADOS POR PROFISSIONAL HABILITADO E QUE TENHA CONHECIMENTO DE TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO.

**DETALHE 02 - PAVIMENTO INTERTRAVADO**  
SEM ESCALA

RESISTÊNCIA DOS BLOCOS: 35 MPa



	COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA
	RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG 167.842/D
PROJETO FLÁVIA CRISTINA BARBOSA ALOISIO CAETANO FERREIRA	
	
EMPREENDIMENTO <b>PAVIMENTAÇÃO ESTRADAS RURAIS</b>	
ENDEREÇO ESTRADA RURAL VIA BATINGA MONTE SIÃO - MINAS GERAIS	DISCIPLINA <b>PAVIMENTAÇÃO</b>
ASSUNTO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PLANTA BAIXA	FASE DO PROJETO <b>PRELIMINAR</b>
	FOLHA Nº <b>02/02</b>
DATA INICIAL 07/07/2023	ESCALA INDICADA
REVISÃO R02	ARQUIVO DAC-PMMS-ERB-PAV-PE-R02.DWG