



1) NBR 15 953/2013

- CAMADA DE ASSENTAMENTO: DEVE SER CONSTITUÍDA DE MATERIAL PÉTREO GRANULARES; UMIDADE ENTRE 3% E 7% NO MOMENTO DA APLICAÇÃO.
- ESPESSURA UNIFORME: 5 +OU- 2 CM NA CONDIÇÃO NÃO COMPACTADA.
- EXECUÇÃO: MANTER A ESPESSURA DAS JUNTAS UNIFORMES COM ESPAÇAMENTO DE 2 A 5 MM ENTRE AS PEÇAS DE CONCRETO. CASOS ESPECÍFICOS COMO TRECHOS EM CURVAS, DEVEM SER DEFINIDOS EM PROJETOS.

2) NBR 12307 - SUBLEITO:

- CBR >= 2%
- EXPANSÃO VOLUMÉTRICA <= 2%.
- LENÇOL FREÁTICO ABAIXO DE 1,50M CAIMENTO MÍNIMO 2%.
- REFORÇO CASO NECESSÁRIO.

PROJETO APROVADO

SILVIO ANTÔNIO FÉLIX PREFEITO MUNICIPAL

## PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO

FOLHA Nº 02

PAVIMENTAÇÃO EM INTERTRAVADO

ESTRADA MUNICIPAL - BAIRRO VARGEM GRANDE TRECHO= 0,18KM (Estaca E00 a Estaca E09)

LARGURA COM INTERTRAVADO= 6,00M / LARGURA COM SARGETA=6,60M

ÁREA TOTAL CALÇAMENTO

1.242,00 m<sup>2</sup>

ÁREA DE INTERTRAVADO 1.080,00 m²

DATA PI

03/05/2.024

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM INTERTRAVADO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM

PROJETO APROVADO

JEFERSON LUIZ BUENO DA ROSA ENG. CIVIL - CREA 249.983 MG PREF. MUN. BUENO BRANDÃO-MG

SILVIO ANTÔNIO FÉLIX PREFEITO MUNICIPAL