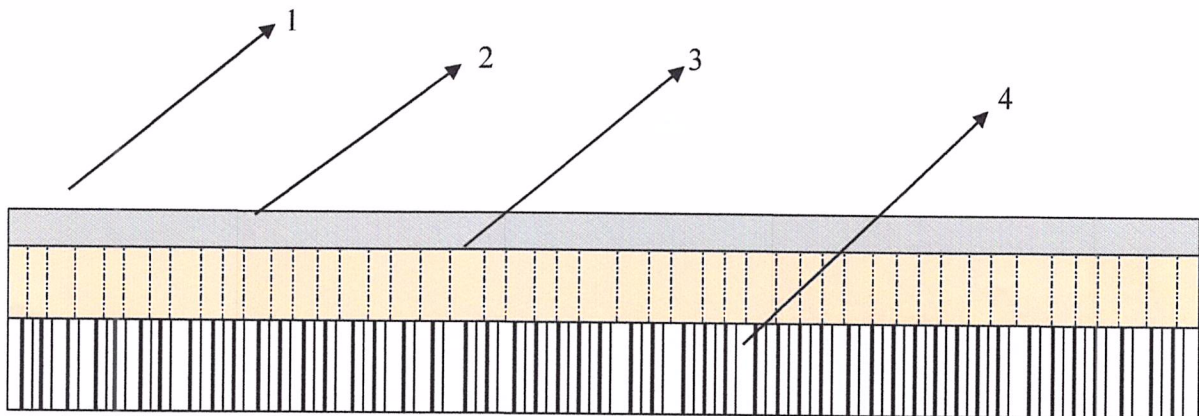


ANEXO XI - PROJETO BÁSICO

SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO



1= CBUQ Esp =5,0 cm

2= Pintura de ligação

3= Espessura 15 cm- Base em Moinha de brita compactado

4= Base em solo compactado a partir do fundo da vala


OBS: Serviços de pavimentação asfáltica em CBUQ, especificado conforme Faixa "C" do DER, os serviços compreendem: sinalização, imprimação com CM-30 consumo de 1,2 L/m², pintura de ligação com RR - 1C diluída em 30% de água, taxa de 1,0 L/m², usinagem e aplicação de CBUQ, temperatura inicial mínima de 140° (cento e quarenta graus centígrados) na obra, espessura de 5cm, os quais deverão atender Normas Técnicas da ABNT.

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE PIUMHI-MG

PROJETO: Recomposição de vala, tipo "tapa-buracos" em vias públicas da área urbana do município de Piumhi-MG

Eng^o JOSÉ ANTÔNIO SANSONI JÚNIOR, CREA MG 129.545/D

Projeto: _____


José Antonio Sansoni Júnior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA MG 129.545/D
SAAE Piumhi-MG

DATA: SETEMBRO / 2018

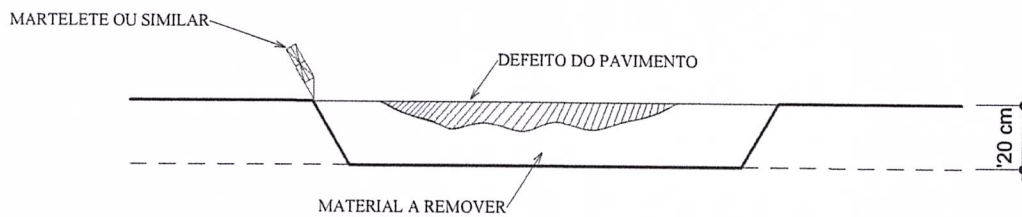
FOLHA: 01/02

ANEXO XI - PROJETO BÁSICO

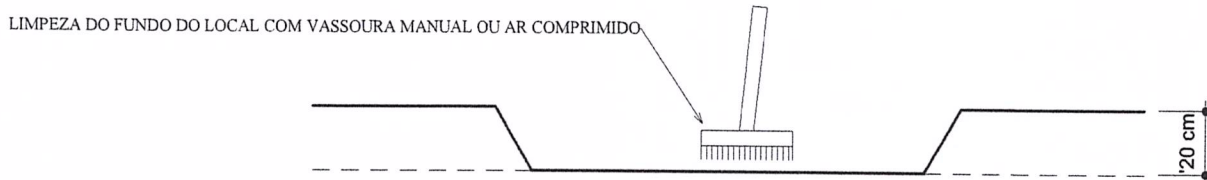
1a. ETAPA



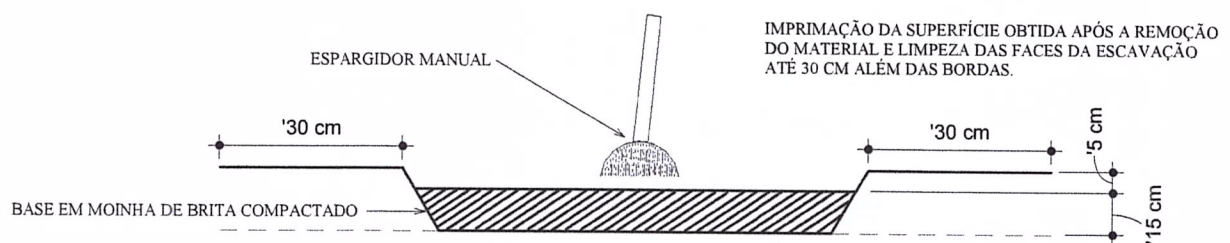
2a. ETAPA



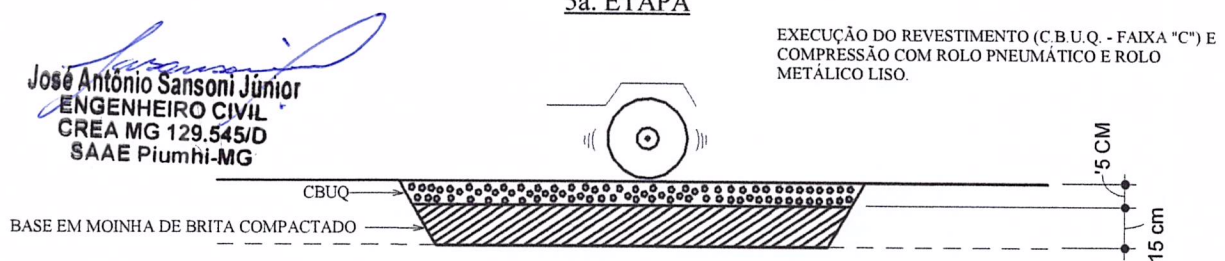
3a. ETAPA




4a. ETAPA



5a. ETAPA




 José Antônio Sansoni Júnior
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA MG 129.545/D
 SAAE Piumhi-MG