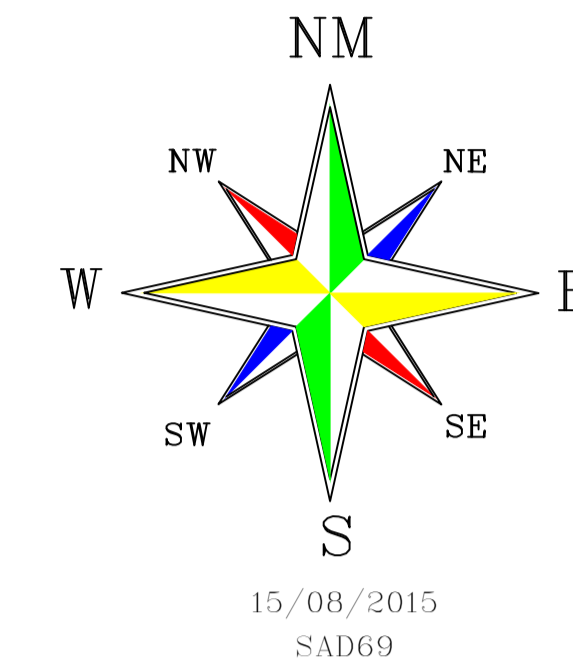


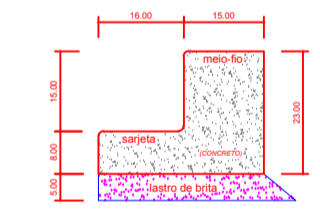
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

RUA RUI BARBOSA - TRECHOS NO BAIRRO SANTA RITA (VILA COAMO)



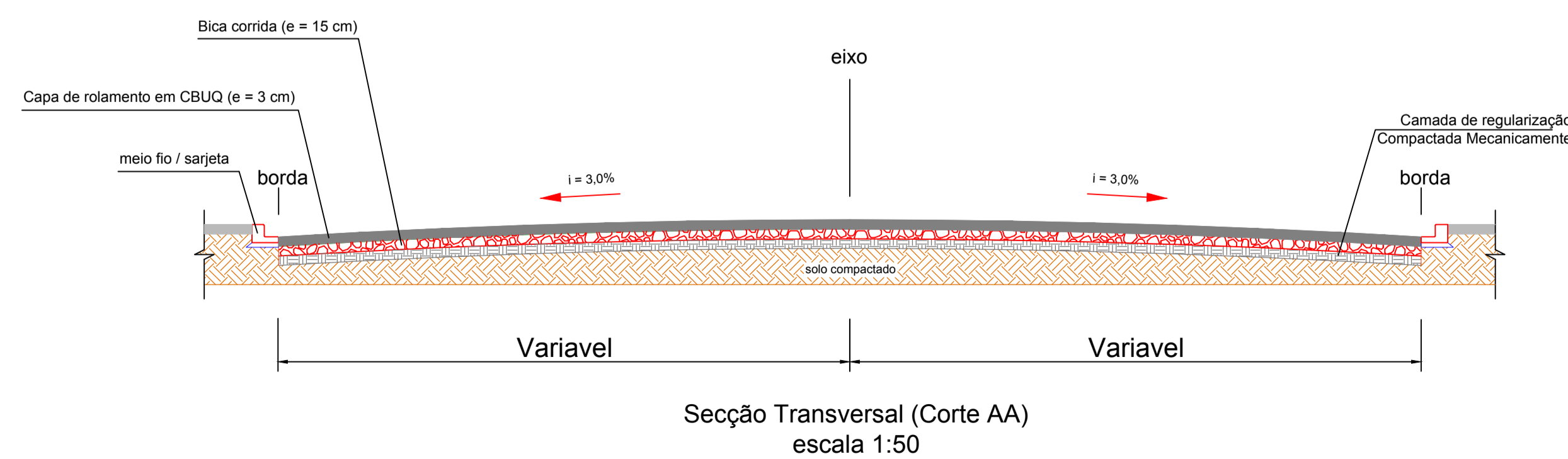
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO
Escala:.....1/400

Detalhe do Meio-Fio
com Sarjeta
(medidas em centímetros)



Secção Transversal Tipo
escala 1:15

| LEGENDA | | |
|-----------|---|--|
| DESCRIÇÃO | ESPECIFICAÇÃO | QUANTIDADE |
| | PAVIMENTAÇÃO NOVA Base em bica corrida (15 cm) e Capa de rolamento em CBUQ (3cm) | 1.876,36 m ² |
| | ALINHAMENTO PREDIAL | Alinhamento predial existente |
| | MEIO FIO - EXISTENTE | Meio-fio existente executado através de extrusora |
| | MEIO FIO - A EXECUTAR | Meio-fio a executar, moldado in-loco com extrusora |
| | | 11,38 m |



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PRANCHETA
01/05

OBJETO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ NA
VILA COAMO E VILA FELIZ

ENDEREÇO DA OBRA:
VILA COAMO: RUA RUI BARBOSA E RUA ÂNGELO VICENTIM
VILA FELIZ: RUA JANDIR CAMPANINI E RUA VITOR GRANDE

CONTEÚDO:
PLANTA DO PAVIMENTO NA VILA COAMO



PROPRIETÁRIO:

Prefeito Valdenei de Souza
 Prefeitura Municipal de Palmital
 CNPJ: 75.680.025/0001-82

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:

Eduardo O. Tomen
 Engenheiro Civil - CREA-PR 80402/D

AUTENTICAÇÕES:

DESENHO: Eduardo

ESCALA: Indicada

Palmital, 14 de Março de 2019.