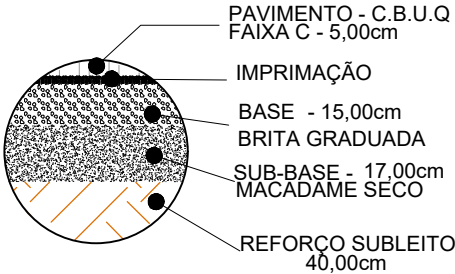


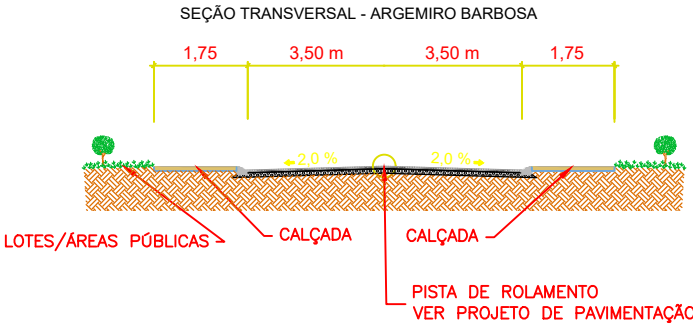
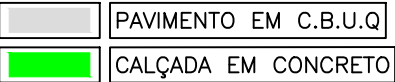
NOTAS:

- 1 - COORDENADAS UTM E COTAS ORTOMÉTRICAS;
- 2 - DIMENSÕES COTADAS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 3 - PARA EXECUÇÃO DOS ATERROS É NECESSÁRIO QUE O TERRENO QUE RECEBERÁ O MATERIAL ESTEJA LIMPO E LIVRE DE MATERIAL ORGÂNICO QUE PREJUDIQUE A ESTABILIDADE DO MESMO.
- 4 - OS MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS NA EXECUÇÃO DOS ATERROS DEVM SER PROVENIENTES DAS ESCAVAÇÕES REFERENTES À EXECUÇÃO DOS CORTES.



DETALHE PISTA

- a) O REFORÇO SUBLEITO DEVERÁ SER EXECUTADA COM CAMADA DE 40cm DE ESPESSURA
- b) A SUB-BASE DE MACADAME SECO DEVERÁ SER EXECUTA COM CAMADA DE 17cm DE ESPESSURA
- c) A BASE DEVERÁ SER EXECUTADA DE BRITA GRADUADA, ESPESSURA FIXA DE 15 cm, COMPACTAÇÃO A 95% P.N
- d) SOBRE A PRONTA, DEVERÁ SER APLICADA CAMADA DE PINTURA DE LIGAÇÃO 0,5L/m²
- e) SOBRE A CAMADA DE PINTURA DE LIGAÇÃO DEVE-SE APLICAR O PAVIMENTO C.B.U.Q 5cm



LEGENDAS

EIXO PROJETADO

CURVAS DE NÍVEL

ÁREA:

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 435,35 m²

Prefeito Municipal  
PAULO MAXIMIANO DE SOUZA JUNIOR

Responsável Técnico  
FÁBIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL  
CREA SP/PR nº 50.634.585.44/D

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
TERRAPLENAGEM E GEOMÉTRICO



PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPOPEMA-PR  
PROPRIETÁRIO

FOLHA

01 DE 01

OBRA:  
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ

ENDEREÇO:  
RUA ARGEMIRO BARBOSA

ART nº: 1720234068217

DESENHISTA:  
KELVIN JOSÉ DE FREITAS

Data:  
08/09/2023