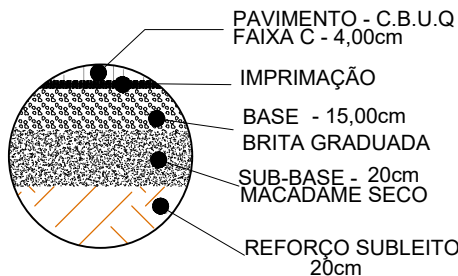


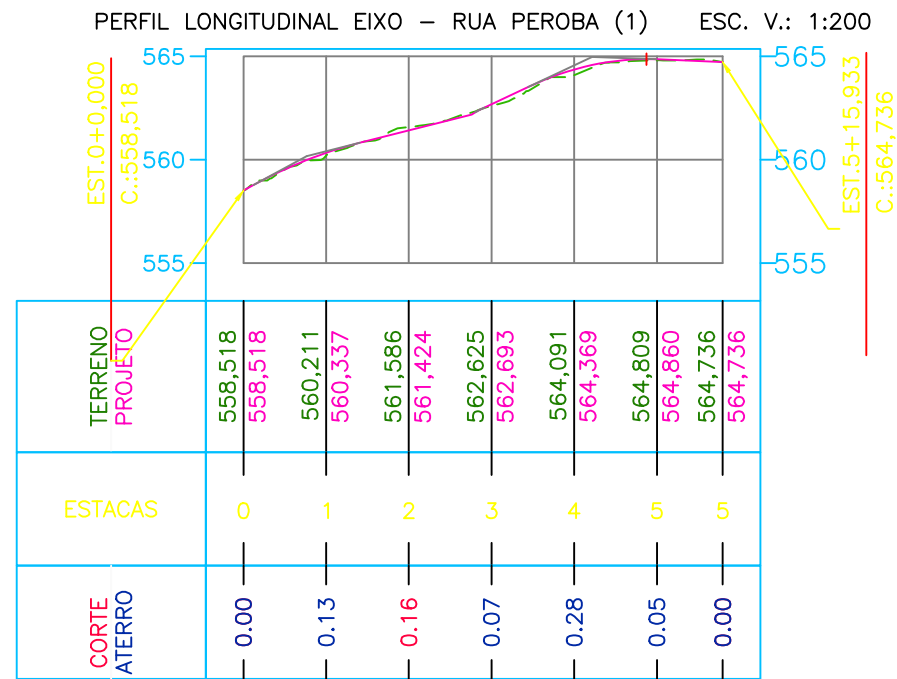
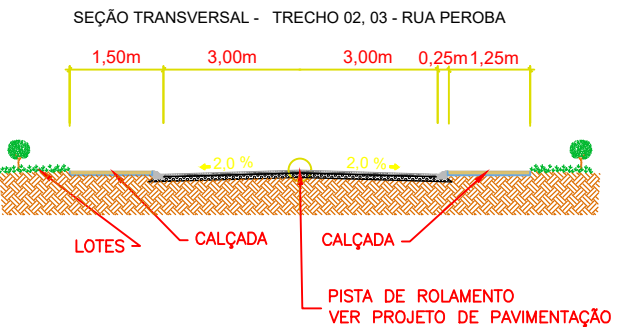
#### NOTAS:

- 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 20cm DE ESPESSURA
- b) A SUB-BASE DE MACADAME SECO DEVERÁ SER EXECUTADA COM CAMADA DE 20cm 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/m<sup>2</sup>
- e) SOBRE A CAMADA DE PINTURA DE LIGAÇÃO DEVE-SE APLICAR O PAVIMENTO C.B.U.Q 4cm



VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m³)	Volum. de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)	Volum. Líquido (m³)
0+0,00	5,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	4,75	0,00	103,60	0,00	103,60	0,00	103,60
2+0,00	6,58	0,00	113,30	0,00	216,89	0,00	216,89
2+10,14	5,27	0,03	60,09	0,13	276,99	0,13	276,86
3+0,14	4,90	0,00	50,85	0,14	327,84	0,27	327,57
4+0,00	3,31	0,00	81,55	0,04	409,39	0,31	409,09
5+0,00	4,63	0,00	79,45	0,00	488,85	0,31	488,54
5+11,53	6,28	0,00	62,94	0,00	551,78	0,31	551,48

#### LEGENDAS

— — — EIXO PROJETADO

— — — CURVAS DE NÍVEL

#### ÁREA:

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 115,93 ml

Prefeito Municipal  
JOSÉ CARLOS CONTIERO

Responsável Técnico  
FÁBIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL  
CREA SP/PR n° 50.634.585.44/D

#### PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO GEOMÉTRICO - PLANTA E PERFIL



PREFEITURA MUNICIPAL DE FIGUEIRA-PR  
PROPRIETÁRIO

#### FOLHA

01 DE 05

OBRA:  
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ

ENDEREÇO:  
RUA PEROBA

ART n°: 1720235443496

DESENHISTA:

KELVIN JOSÉ DE FREITAS

Data:

01/12/2023