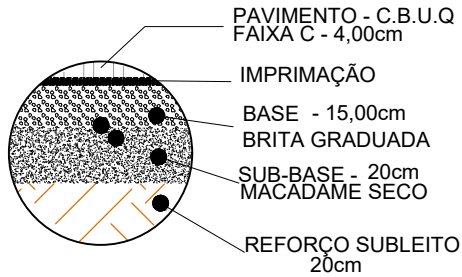


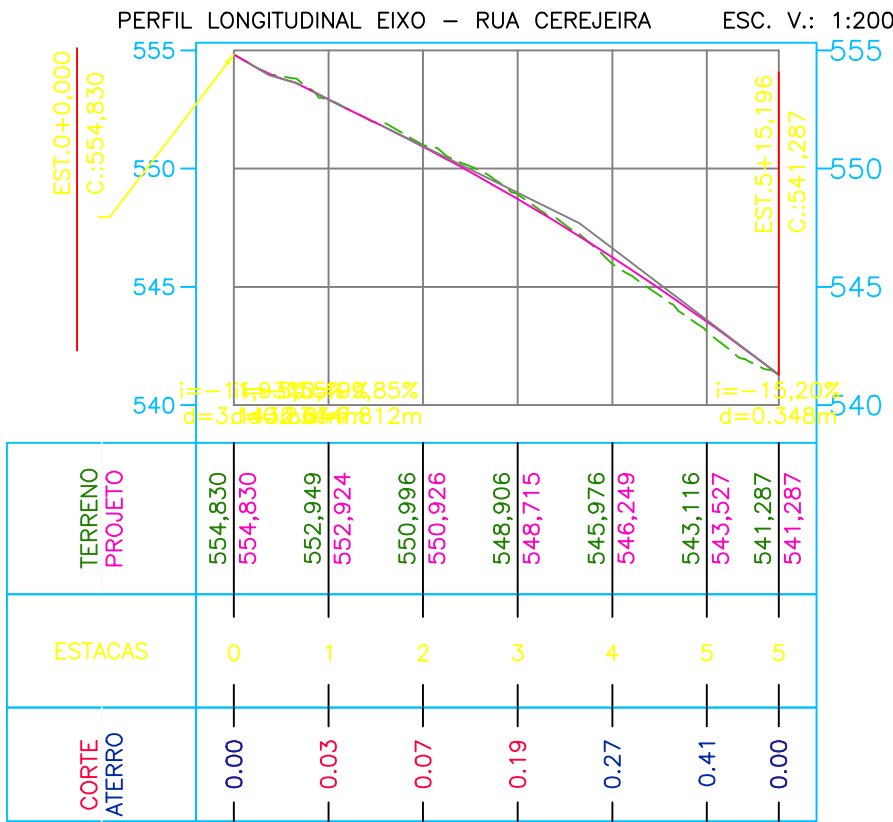
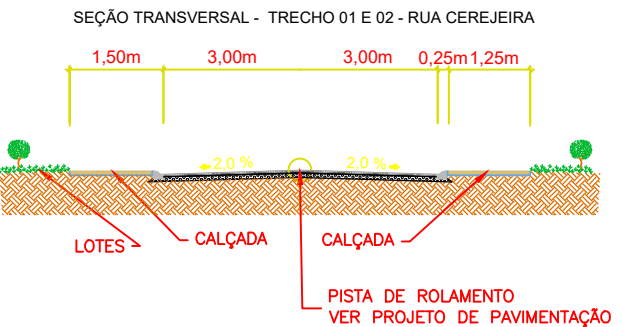
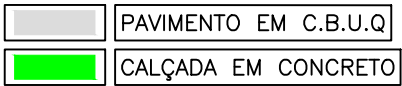
NOTAS:

- 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)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
0+0,00	6,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	6,03	0,00	120,91	0,00	120,91	0,00	120,91
2+0,00	7,08	0,00	131,01	0,00	251,93	0,00	251,93
3+0,00	7,97	0,00	150,46	0,00	402,38	0,00	402,38
4+0,00	3,64	0,00	116,10	0,00	518,48	0,00	518,48
5+0,00	3,02	0,10	66,55	1,05	585,03	1,05	583,98
5+15,20	5,47	0,00	64,46	0,80	649,49	1,84	647,65

LEGENDAS

EIXO PROJETADO

CURVAS DE NÍVEL

ÁREA:

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 115,19 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 02

OBRA:  
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ

ENDEREÇO:  
RUA CEREJEIRA

ART n°: 1720235443496

DESENHISTA:  
KELVIN JOSÉ DE FREITAS

Data:  
01/12/2023