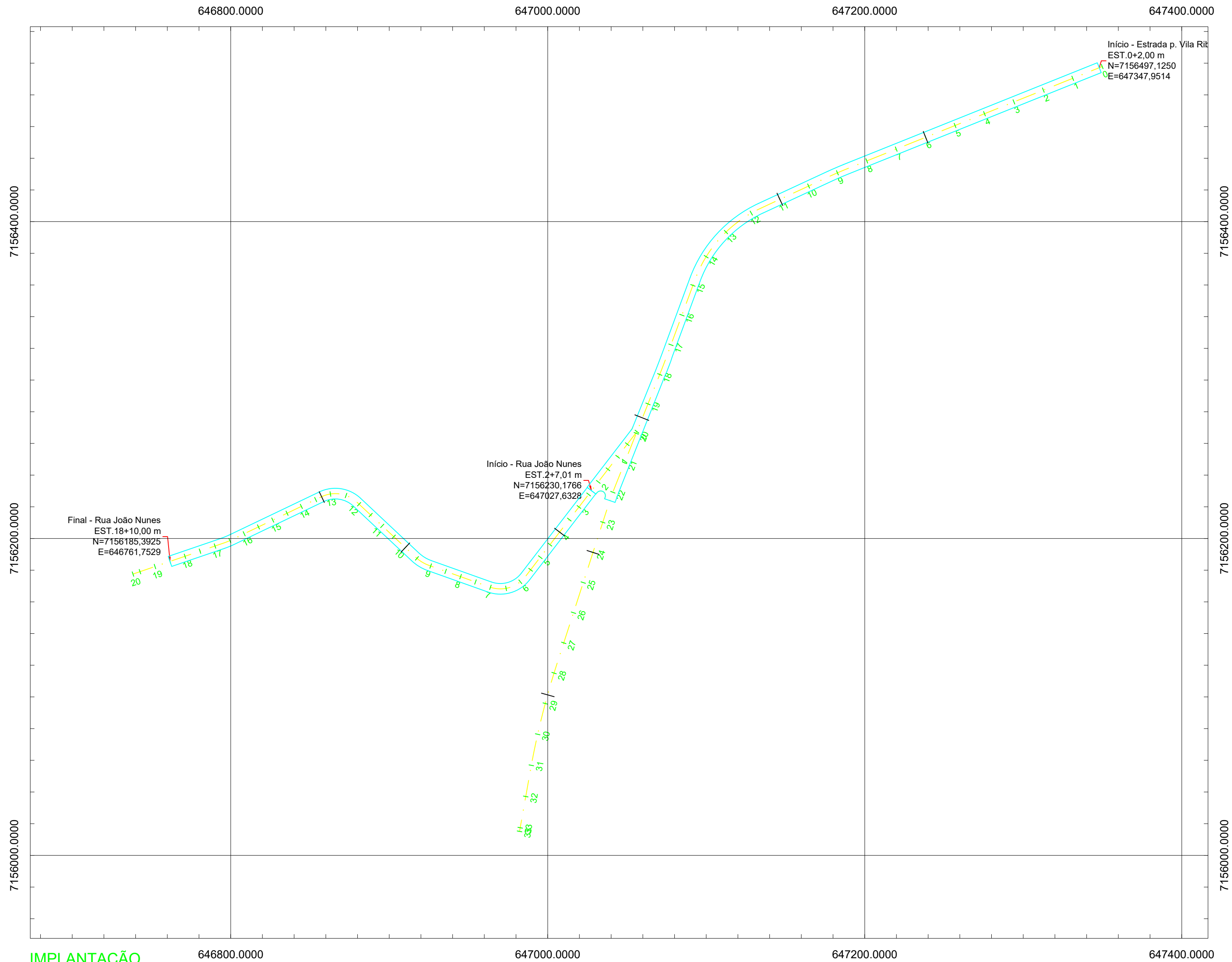


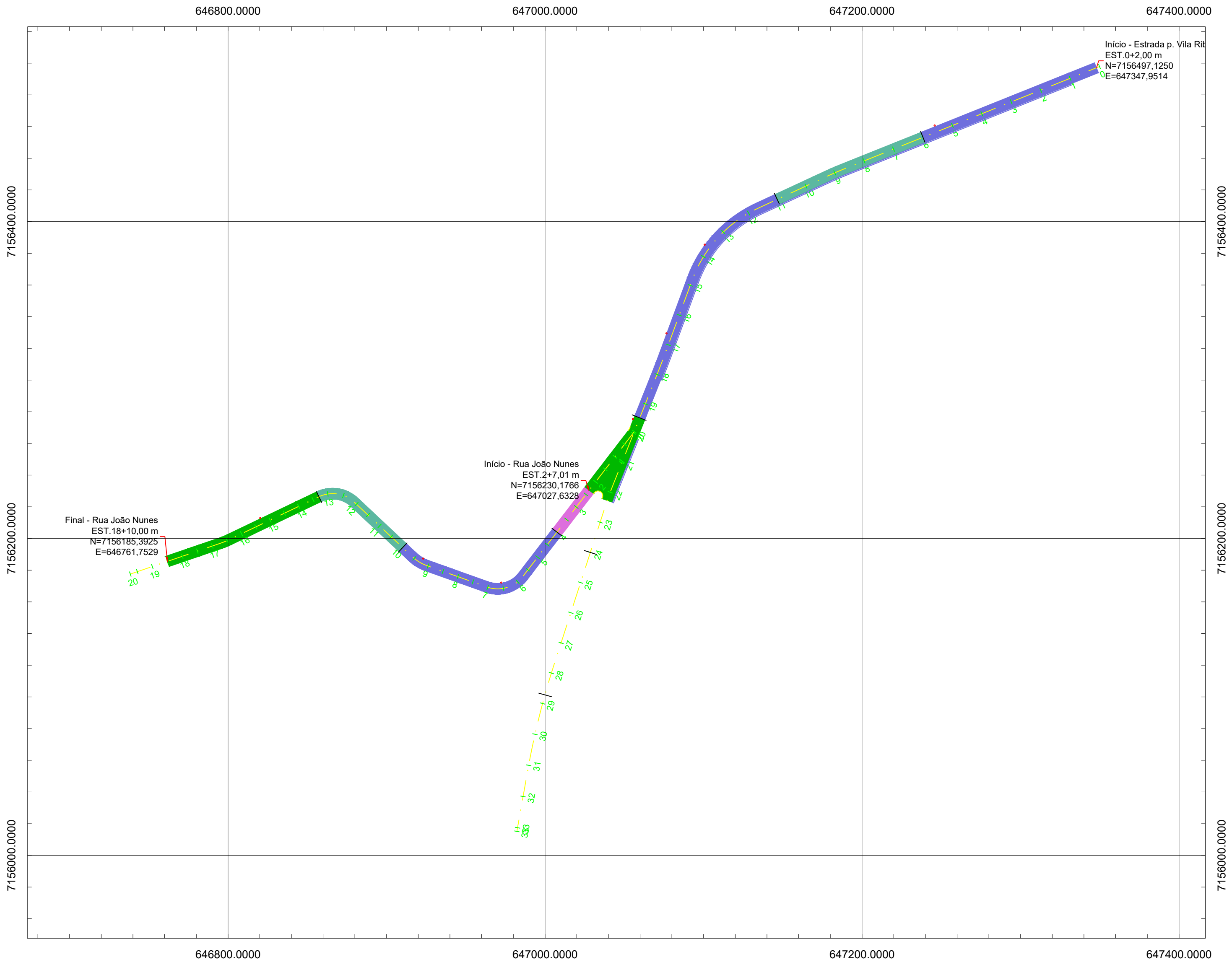
PAV-Vernik - rubens.dwg

19.03.2007

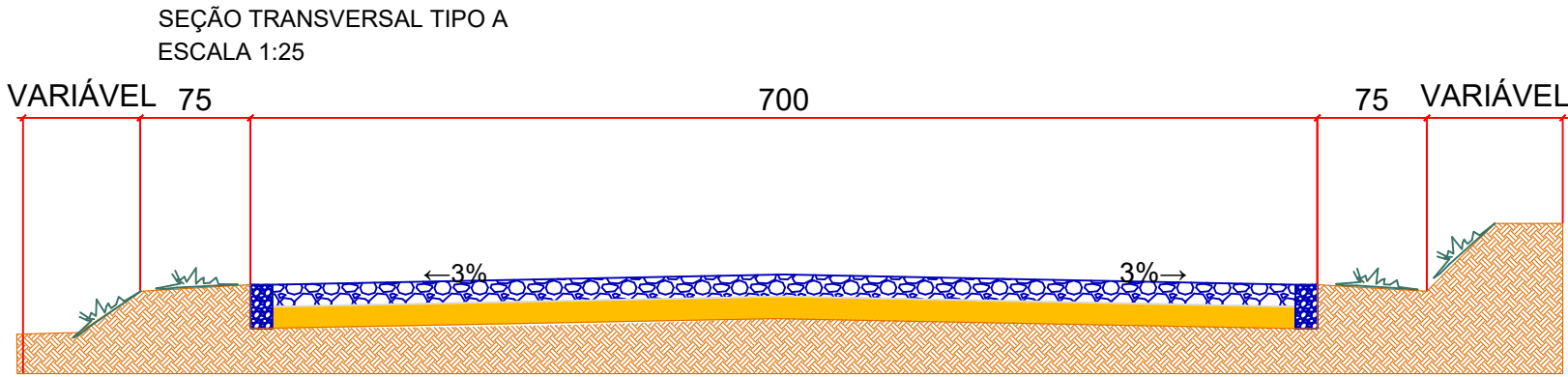
ISCA1
2004x1



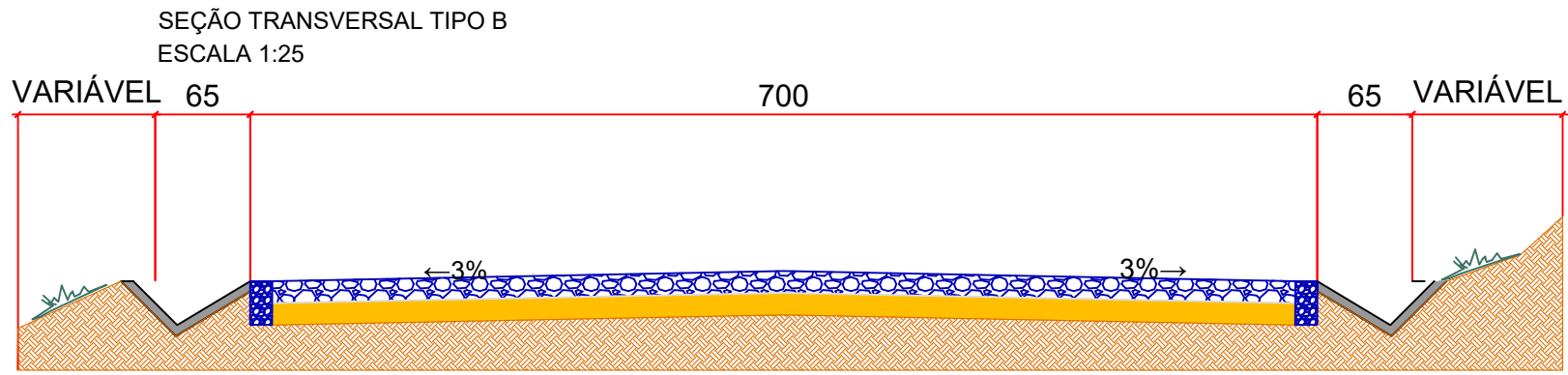
IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1:2000



IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1:2000



- 1 - PEDRAS POLIÉDRICAS, REJUNTAMENTO COM PÓ DE PEDRA- ESP. = 15,0 CM
- 2 - COLCHÃO DE ARGILA P/ PAV. POLIÉDRICO - ESP. = 18,0 CM
- 3 - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO SUBLEITO
- 4 - CORDÃO DE PEDRA (35x15)



- 1 - PEDRAS POLIÉDRICAS, REJUNTAMENTO COM PÓ DE PEDRA- ESP. = 15,0 CM
- 2 - COLCHÃO DE ARGILA P/ PAV. POLIÉDRICO - ESP. = 18,0 CM
- 3 - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO SUBLEITO
- 4 - CORDÃO DE PEDRA 35 X 15
- 5 - SARJETA TIPO 3 (STC-03)

DESTINADO A PREFEITURA DE CONTENDA:



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONTENDA

OBRA: PAVIMENTAÇÃO
RURAL

PEÇAS GRÁFICAS

Projeto de Pavimentação

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daiana Priscila Souza Leite
Engenheira Civil CREA PR-184.547/D

PREFEITO MUNICIPAL

Antonio Adamir Digner
Gestão 2021-2024

DATA: JUNHO/2021

ESCALA: INDICADA

DESENHO: RAFAEL

FOLHA:

1 / 1