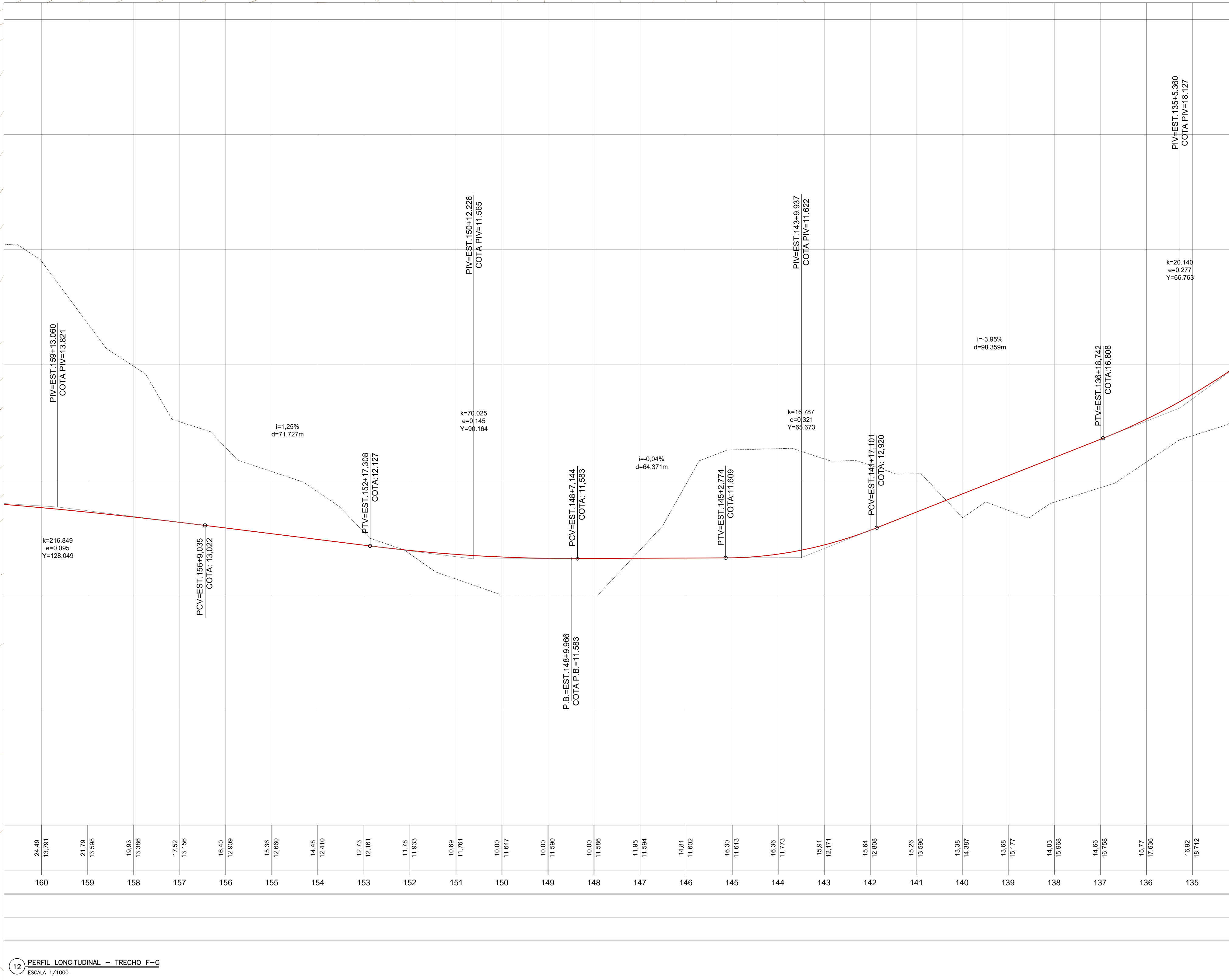
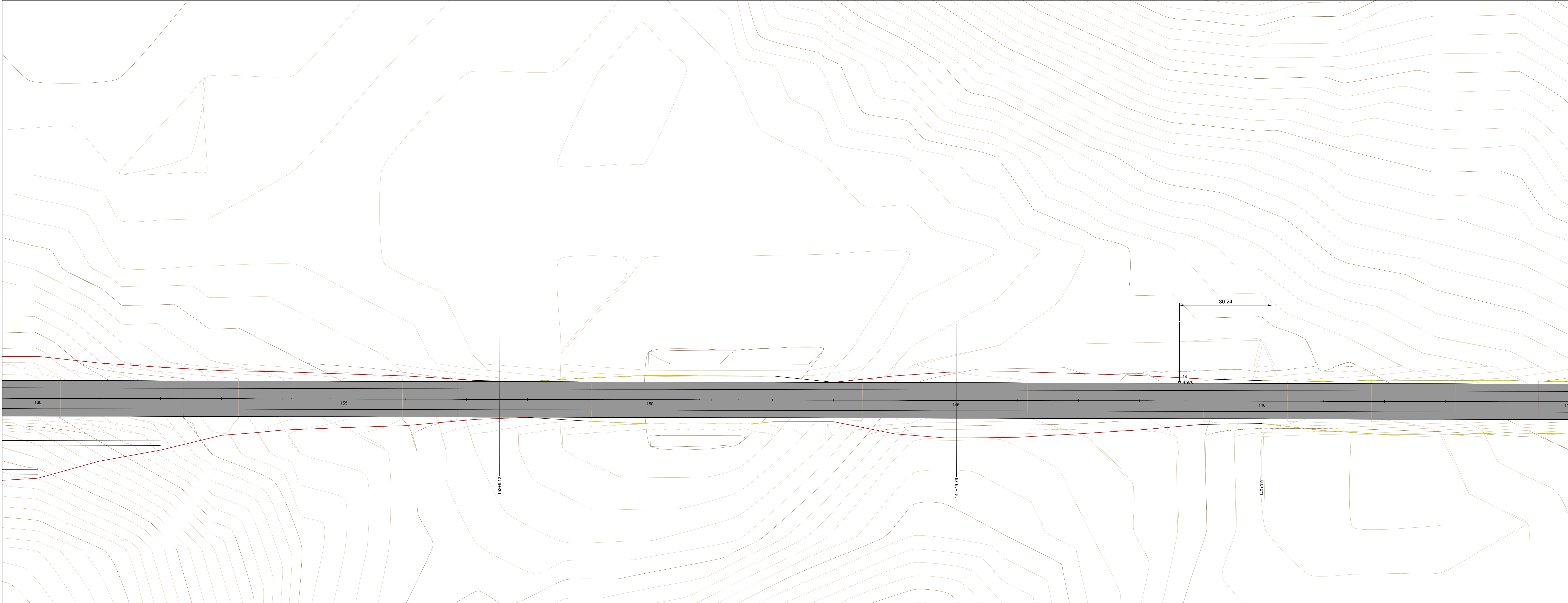


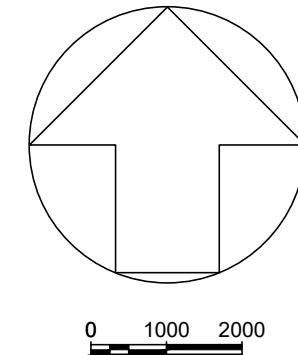
PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PROJETO GEOMÉTRICO

11 PLANTA BAIXA TRAÇADO – TRECHO F-G
ESCALA 1/200



12 PERFIL LONGITUDINAL – TRECHO F-G
ESCALA 1/1000



TRECHO F - G



LEGENDA

TRAÇADO

TRAÇADO EM ESTUDO

TALUDE DE CORTE

TALUDE DE ATERRO

RIOS E CÓRREGOS

PERFIL LONGITUDINAL

TRAÇADO DO GREIDE EXISTENTE

afn

ANÁLISE COMPARATIVA DE ESPESSEURAS DE REVESTIMENTO ASFÁLTICO

CBU ENTRE OS MÉTODOS EMPÍRICOS DE DIMENSIONAMENTO DO DNTER DE PAVIMENTO FLEXÍVEL E O MÉTODO MECANÍSTICO-EMPÍRICO MEDINA

APLICADO A RJ 168 NO MUNICÍPIO DE MACAÉ-RJ

ALUNO: ELTON JOHN ROBAINA DA SILVA

REDENTOR

Grupo Educacional

ORIENTADOR: M. SC. CRISTIANO PENA MILLER

PROJETO GEOMÉTRICO

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA DO TRAÇADO E PERFIL LONGITUDINAL

PROJ: _____

EXEC: _____

VERIF: _____

FOLHA: 06/22

APROV: _____

ESCALA: INDICADAS

DATA: 11/2020

Nº: 02