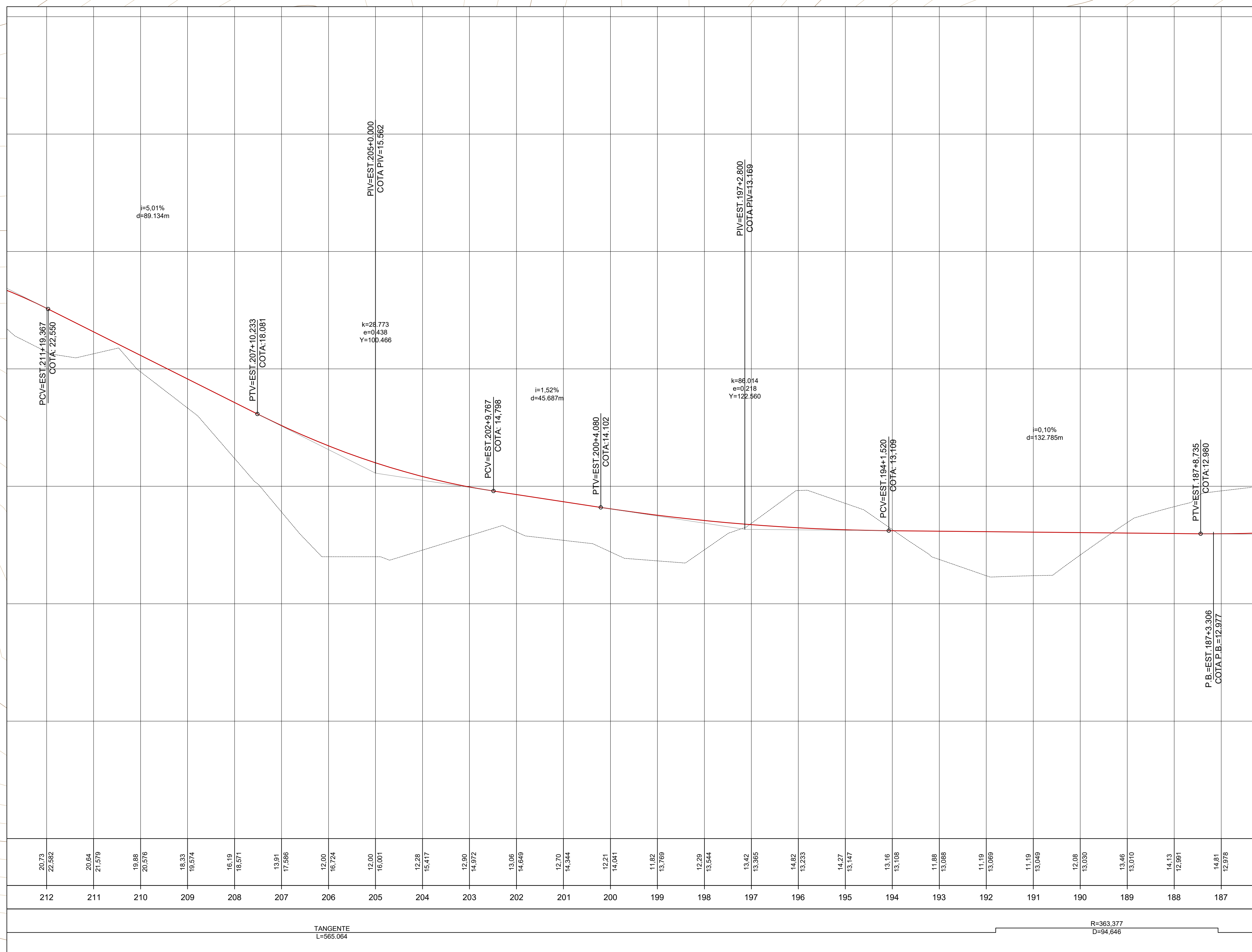
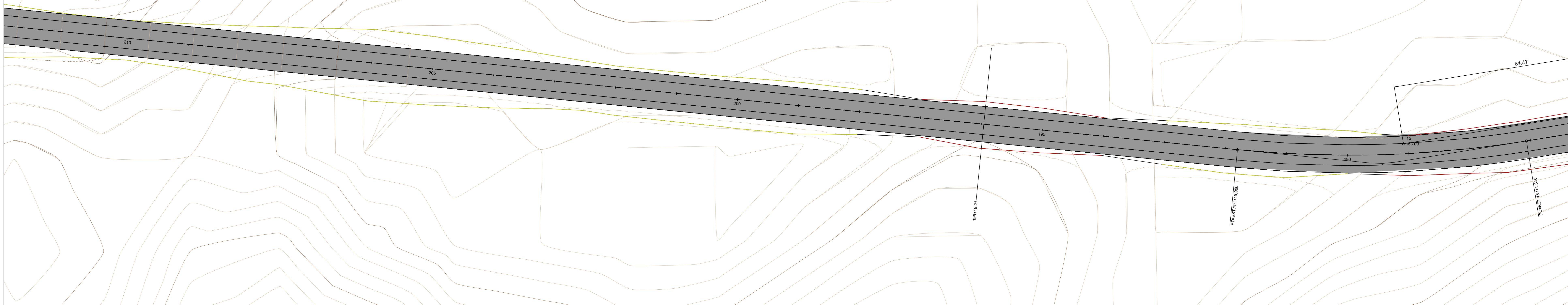




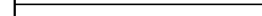


TRECHO H - I



LEGENDA	
TRAÇADO	
	TRAÇADO EM ESTUDO
	TALUDE DE CORTE
	TALUDE DE ATERRO
	RIOS E CÓRREGOS
PERFIL LONGITUDINAL	
	TRAÇADO DO GREIDE EXISTENTE



01	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	X	X	X	X
REV.	CENTRO UNIVERSITÁRIO REDENTOR	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

AS INFORMAÇÕES DESTE DOCUMENTO SÃO PROPRIEDADE DOS AUTORES DO PROJETO, ORIENTADORA E CENTRO UNIVERSITÁRIO REDENTOR, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DE SUA FINALIDADE.

ANÁLISE COMPARATIVA DE ESPESSURAS DE REVESTIMENTO ASFÁLTICO  
CBUQ ENTRE OS MÉTODOS EMPÍRICOS DE DIMENSIONAMENTO DO DNER D  
PAVIMENTO FLEXÍVEL E O MÉTODO MECANÍSTICO-EMPÍRICO MEDINA  
APLICADO A RJ 168 NO MUNICÍPIO DE MACAÉ-RJ

MINA DA SILVA	ORIENTADOR M. SC, CRISTIANO PENA MILLER
---------------	--------------------------------------------

PROJETO GEOMÉTRICO

PLANTA BAIXA DO TRAÇADO E PERFIL LONGITUDINAL

PROJ	EXEC	VERIF	FOLHA
------	------	-------	-------

PROVA	EXERCÍCIO	PROVA VERIFICADO	08/22
APROV.	ESCALA INDICADAS		

DATA	11/2020	Nº	02
------	---------	----	----