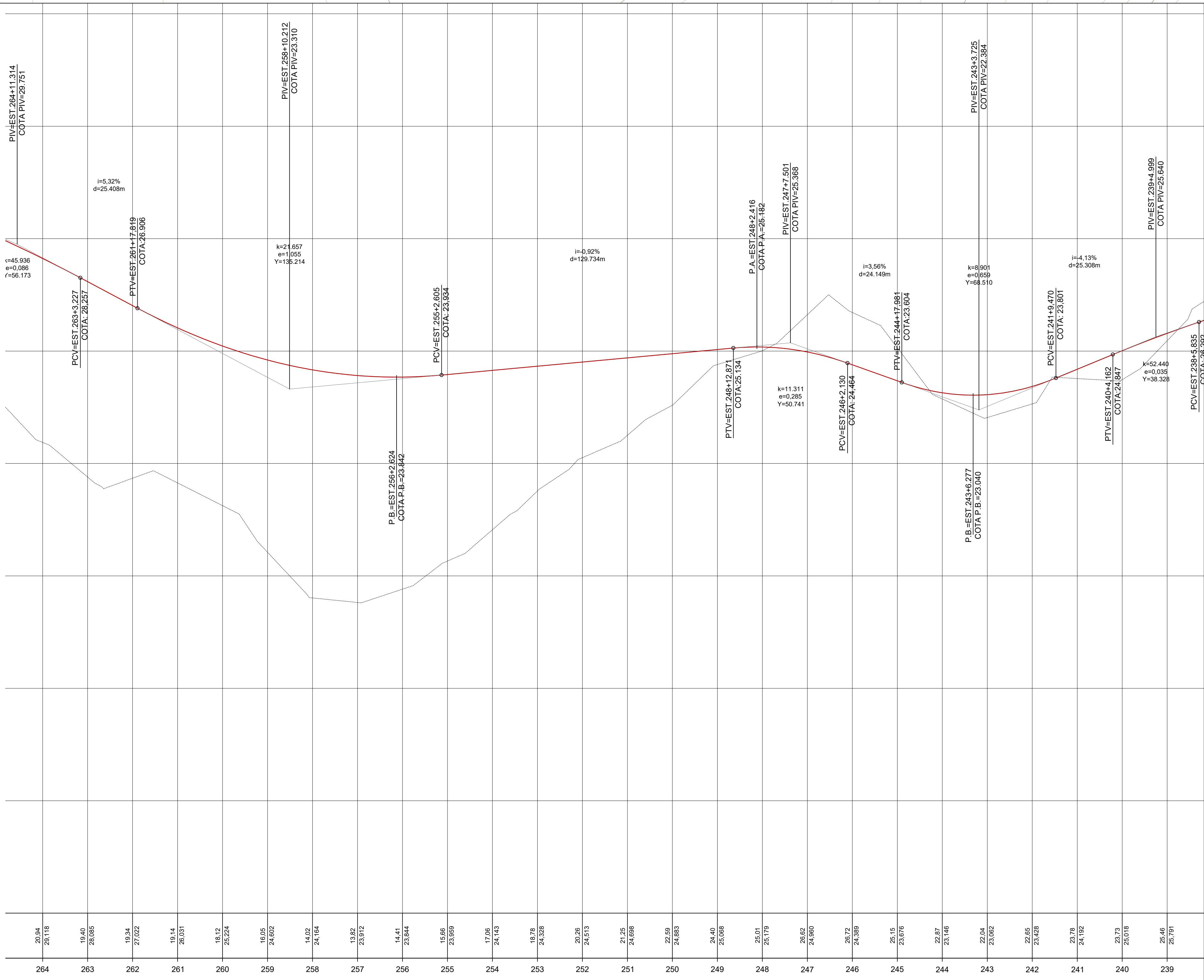


TRECHO J - K



15 PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO J-K
ESCALA 1/1000

20 PLANTA BAIXA TRACADO - TRECHO J-K
ESCALA 1/500

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 DESTA DOCUMENTO SÃO PROPRIEDADE DOS AUTORES DO PROJETO, ORIENTADOR E CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO. NÃO É PERMITIDA A UTILIZAÇÃO FORA DE SUA FINALIDADE.					
TÍTULO DO PROJETO					
ANÁLISE COMPARATIVA DE ESPESSEZAS DE REVESTIMENTO ASFALTICO CBU ENTRE OS MÉTODOS EMPÍRICOS DE DIMENSIONAMENTO DO DNHR DE PAVIMENTO FLEXÍVEL E O MÉTODO MECANÍSTICO-EMPÍRICO MEDINA APLICADO A RJ 168 NO MUNICÍPIO DE MACAÉ-RJ					
ALUNO	ELTON JOHN ROBAINA DA SILVA	ORIENTADOR	M. SC. CRISTIANO PENNA MILLER		
PROJETO GEOMÉTRICO					
CONTEÚDO					
PLANTA BAIXA DO TRAVEJADO E PERFIL LONGITUDINAL					
PROJ.	EXEC.	VERIF.	VERIFICADO	FOLHA	
APROV.	ESCALA	INDICADAS			10/22
DATA	11/2020	Nº	02		