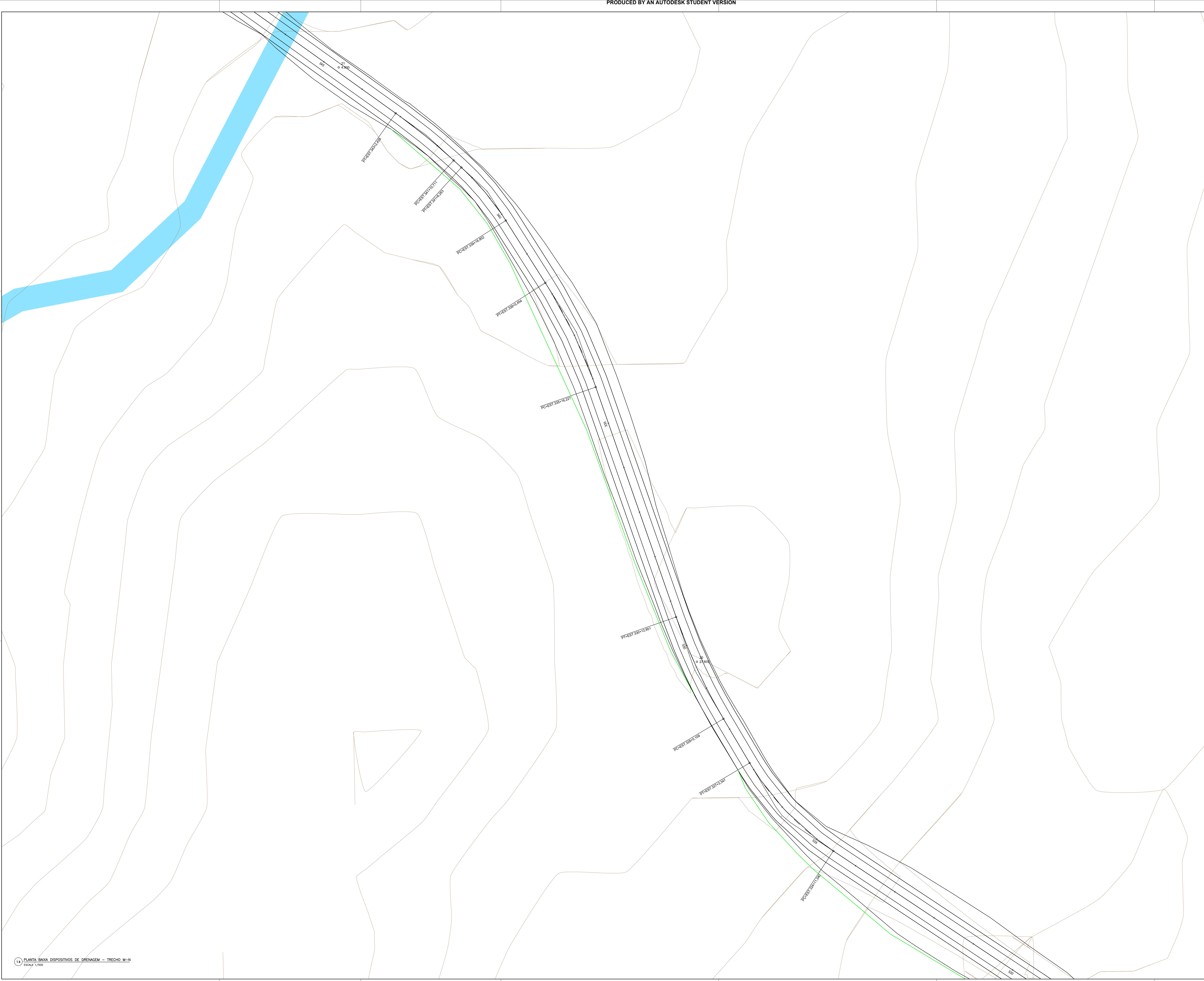


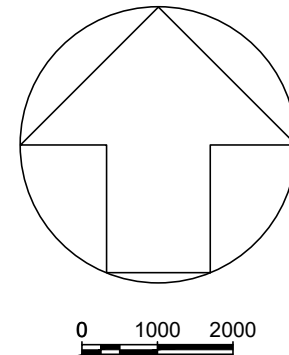
PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PROJETO DE DRENAGEM



14 PLANTA BAIXA DISPOSITIVOS DE DRENAGEM - TRECHO M-N
ESCALA 1/500

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



TRECHO M - N



LEGENDA	
	BUEIROS DE GROTA (TRANSPOSIÇÃO DE TALVEGUE)
	BUEIRO DUPLO CELULAR DE CONCRETO - BDCC
	BUEIRO TRIPLI CELULAR DE CONCRETO - BTCC
BUEIROS DE GREIDE	
	BUEIROS SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO - BSTC
VALETAS	
	VALETAS DE PROTEÇÃO DE CORTES (VPC-01 E VPC-04)
	VALETAS DE PROTEÇÃO DE ATERROS (VPA-01 A VPA-04)
	SARJETAS TRIANGULARES DE CONCRETO (STC-01 A STC-04)
	ENTRADAS PARA DESCIDAS D'ÁGUA (EDA-01 A EDA-02)
	DESCIDAS D'ÁGUA DE CORTES EM DEGRAUS (DCD)
	DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERROS EM DEGRAUS (DAD)
DISSIPADORES DE ENERGIA	
	DISSIPADORES DE ENERGIA (I) APLICÁVEIS A SAÍDAS DE SARJETAS E VALETAS (DES)
	DISSIPADORES DE ENERGIA (II) APLICÁVEIS A SAÍDAS DE BUEIROS TUBULARES E DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERROS (DEB)
	CAIXA COLETORA DE SARJETA (CCS) COM GRELHA DE CONCRETO (TCC-01)
TRAÇADO EM ESTUDO	
	RIOS E CÓRREGOS

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, ORIENTADORA E CENTRO UNIVERSITÁRIO REDENTOR, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DE SUA FINALIDADE.							
TÍTULO DO PROJETO							
ANÁLISE COMPARATIVA DE ESPESSEURAS DE REVESTIMENTO ASFÁLTICO CBUQ ENTRE OS MÉTODOS EMPÍRICOS DE DIMENSIONAMENTO DO DNER 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 PENHA MILLER				
PROJETO DE DRENAGEM							
CONTEÚDO							
PLANTA BAIXA DO TRAÇADO COM OS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM							
PROJ.	EXEC.	VERIF.	VERIFICADO	FOLHA	14/23		
APROV.	ESCALA	INDICADAS					
DATA	11/2020	Nº	03				