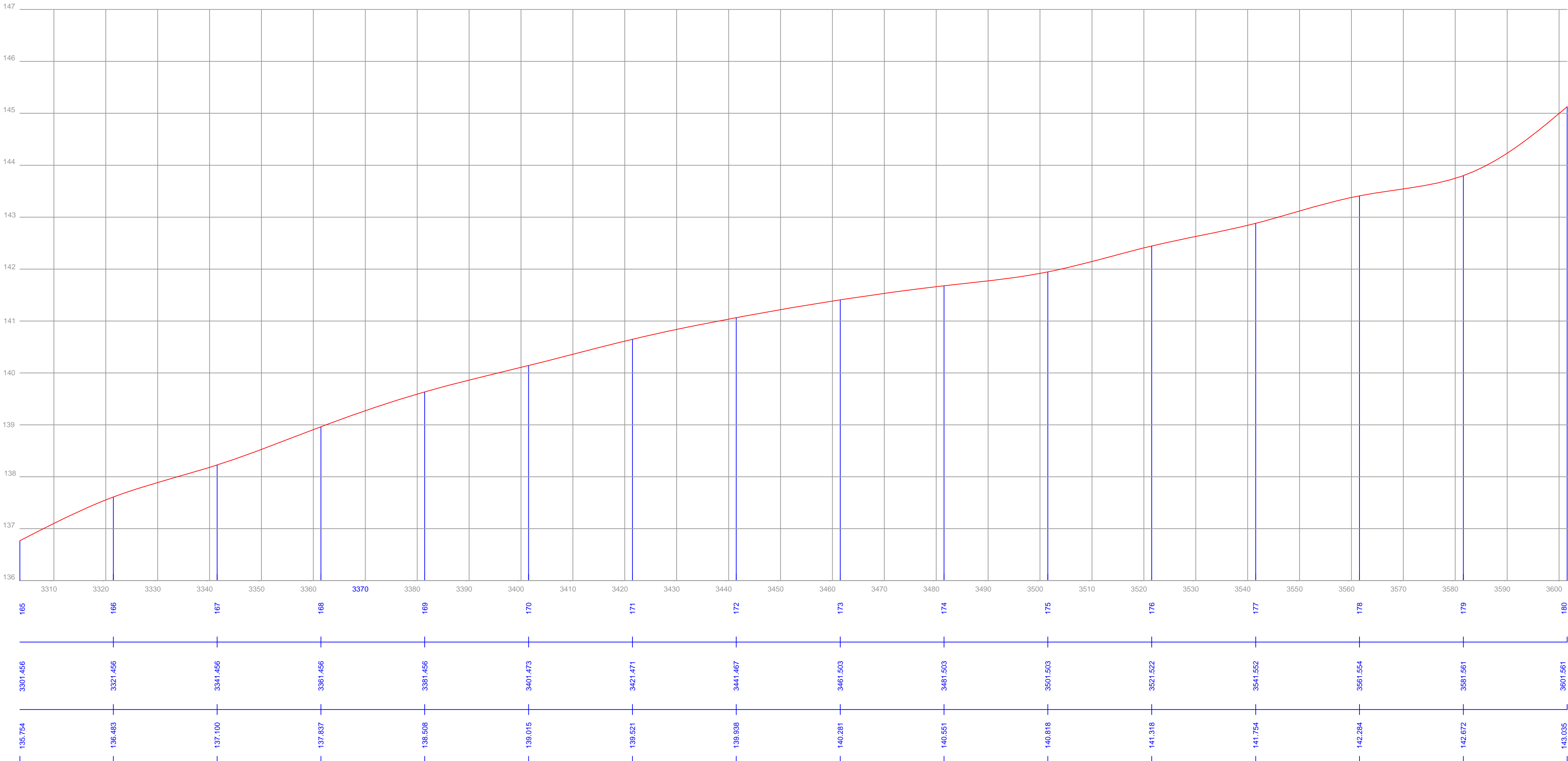


PERFIL LONGITUDINAL - ESTRADA MORRO ALTO  
ESTACA 165+00,000 Á 180+00,000




H: 1/500  
V: 1/50

OBJETO PROJETADO	SÍMBOLO	OBJETO EXISTENTE	SÍMBOLO	PERFIL	SÍMBOLO	DRENAGEM	SÍMBOLO	Coordenadas
EIXO DO PROJETO	—	VALA	—	GREIDE PROJETADO	—	SENTIDO ESCOAMENTO	→	Estaca inicial 157+9,420
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO	—			TERRENO NATURAL	—	TUBULAÇÃO EXISTENTE	—	Latitude: -25.5496019963
AMPLIAÇÃO DA PISTA DE ROLAMENTO	—			TUBOS EXISTENTES	○	PONTE	□	Longitude: -48.7408810202
EM PLATAFORMA EXISTENTE								Estaca final 383+18,337
								Latitude: -25.5832750350
								Longitude: -48.7231129780

1- NA LOCAÇÃO INICIAL DOS SERVIÇOS DE DRENAGEM (GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS), VERIFICAR AS COTAS E CONDIÇÕES DE ESCOAMENTO DA REDE EXISTENTE ANTES DA IMPLANTAÇÃO DA REDE PROJETADA.

NOTAS:

- ANTES DO INÍCIO DOS SERVIÇOS QUE ENVOLVAM ESCAVAÇÕES E COMPACTAÇÃO (TERRAPLENAGEM, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM), CONSULTAR AS CONCESSIONÁRIAS (TELEFONIA, ELÉTRICIDADE, ÁGUA, ETC.) PARA A VERIFICAÇÃO DAS EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS COM A NOVA GEOMETRIA DA RUA.



### ESTRADAS RURAIS MORRETES

DESCRIÇÃO

**PROJETO DE RESTAURAÇÃO DE PAVIMENTO PRIMÁRIO**

**ESTRADA MORRO ALTO**

**Est PP 157+9,42 à Est PF 383+18,337 - Ex.Total: 4.528,92m**

**Est 165+00,000 à 180+00,000**

PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRETES - PARANÁ	ASSINATURA
RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO	EMILIANE LIMA DE LIMA, Arquiteta e Urbanista	ASSINATURA
RESPONSÁVEL TÉCNICO - EXECUÇÃO		ASSINATURA
DESENVOLVIMENTO	ESCALA: H: 1/500 V: 1/50	POLINA P.
	DATA: JANEIRO/2016	
IMPORTANTE	ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA EL ARQUITETURA S/C LTDA	