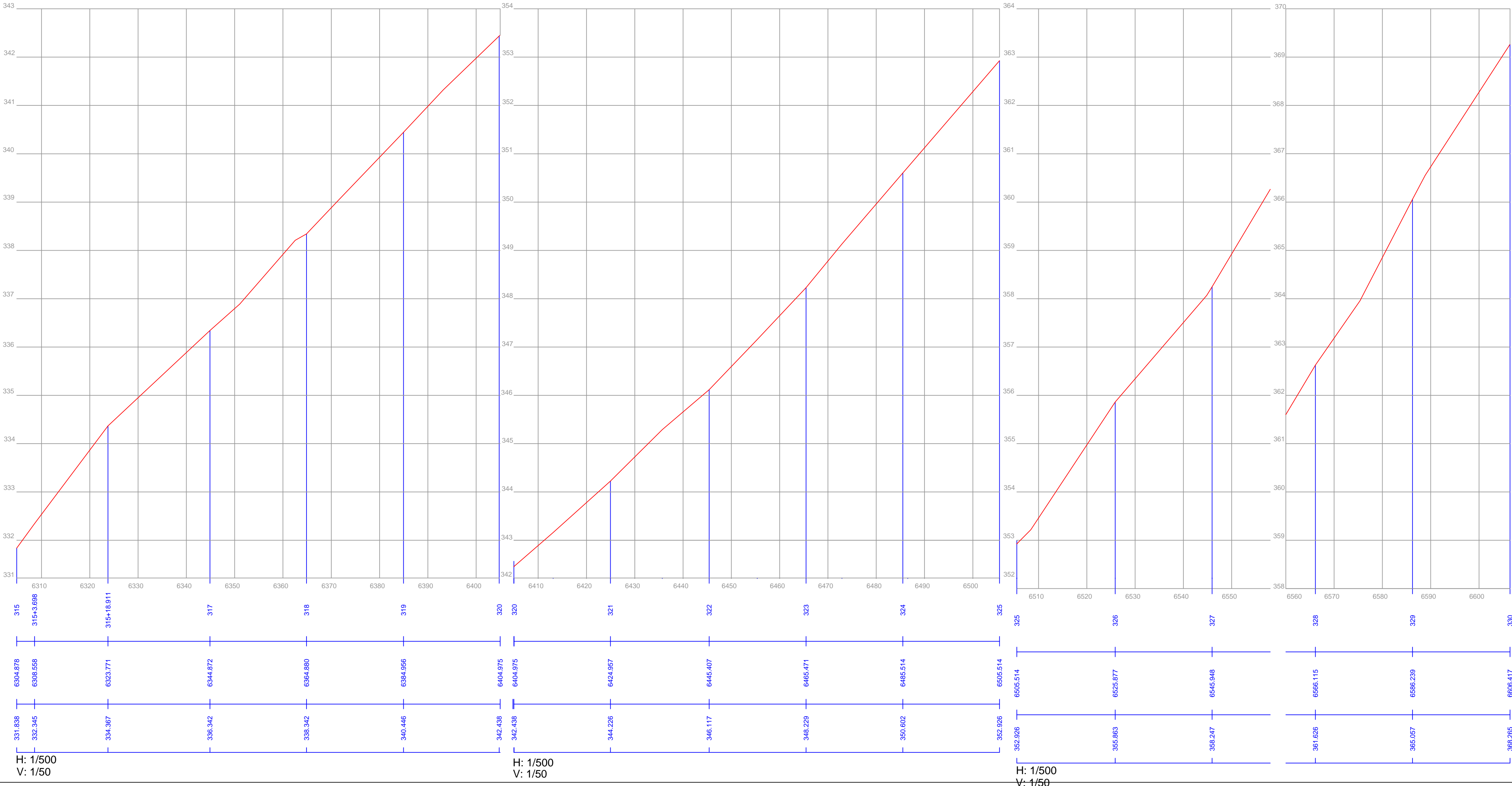


PERFIL LONGITUDINAL - ESTRADA MORRO ALTO
ESTACA 315+00,000 À 330+00,000



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 TOPOGRAFICO	—			TERRENO NATURAL	—	TUBULAÇÃO EXISTENTE	□	Latitude: -25,5496019963
AMPLIAÇÃO DA PISTA DE ROLAMENTO EM PLATAFORMA EXISTENTE	—			TUBOS EXISTENTES	○	PONTE		Longitude: -48,7408810202
								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 (TELEFONA, ELÉTRICIDADE, ÁGUA, ETC.) PARA A VERIFICAÇÃO DAS EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS COM A NOVA GEOMETRIA DA RUA.

EL
Arquitetura S/C Ltda.
Rua F. de S. 100 - Jd. Primavera - Curitiba - PR

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 315+00,000 à 330+00,000

PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRETES - PARANÁ	ASSINATURA
RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO	EMILIANA FIGUEIRA DE LIMA, Arquiteta e Urbanista CRU 10.437.783 - RRT 10.352.982	ASSINATURA
RESPONSÁVEL TÉCNICO - EXECUÇÃO		ASSINATURA
DESENVOLVIMENTO	ESCALA H: 1/500 V: 1/50	FOLHA 10 ^a
DATA	JANEIRO/2016	P-12
IMPORTANTE:	ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA EL ARQUITETURA S/C LTDA	