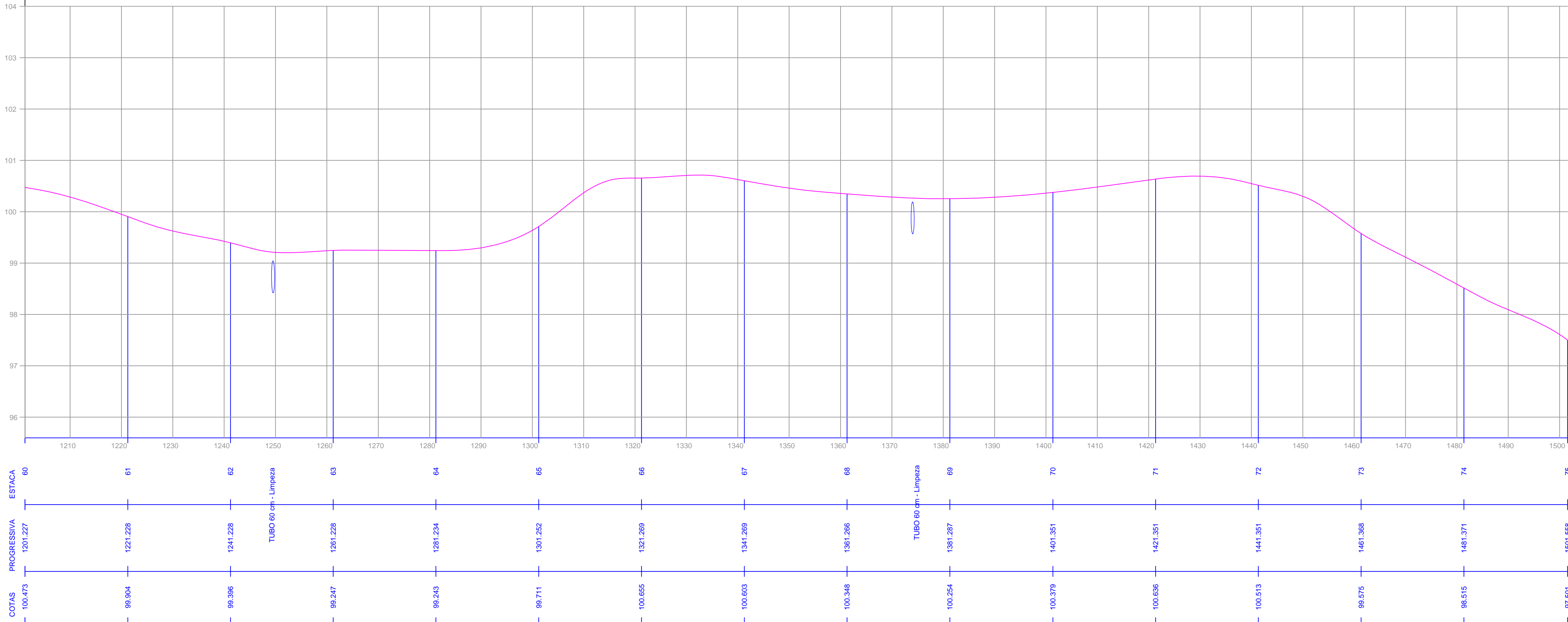


PERFIL LONGITUDINAL - ITAPEROÇU  
ESTACA 60 - 75

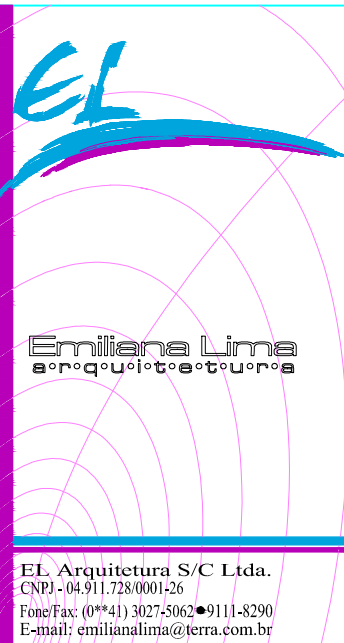


H: 1/500  
V: 1/50

Objeto projetado	Símbolo	Objeto existente	Símbolo	Perfil	Símbolo	Drenagem	Símbolo
Eixo de projeto		Vaia		Greide terreno natural		Sentido do escoamento	
Levantamento Topográfico				Tubos existentes		Tubulação existente	
				Ampliação da pista de rolamento em plataforma existente		Ponte	

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, ELETRICIDADE, 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 DO ITAPEROÇU  
EXTENSÃO = 2.410,08m  
EST 60+00,000 A EST 75+00,000

PROPRIETÁRIO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRETES - PARANÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO  
EMILIANA FIGUEIRA DE LIMA: Arquiteta e Urbanista  
CAU N° A23798-7 RRT N° 3032682

RESPONSÁVEL TÉCNICO - EXECUÇÃO

DESENVOLVIMENTO

ESCALA  
H: 1:500  
V: 1:50

DATA  
JANEIRO/2016

PLANTA

IMPORTANTE:

ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA EL ARQUITETURA S/C LTDA

FOLHA Nº  
**P-05**