



Objeto projetado	Símbolo	Objeto existente	Símbolo	Perfil	Símbolo	Drenagem	Símbolo
Eixo de projeto	—	Vala	—	Greide terreno natural	—	Sentido do escoamento	→
Levantamento Topográfico	—			Tubos existentes	○	Tubulação existente	□
				Ampliação da pista de rolamento em plataforma existente	—		

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.

Emiliana Lima
B+R+Q+U+I+T+O+R+A

EL Arquitetura S/C Ltda.
CNPJ - 04.911.728/0001-26
Inscrit. (IN) 302.5662-9 | 111.4200
E-mail: emilialima@terra.com.br

ESTRADAS RURAIS MORRETES

DESCRIÇÃO
PROJETO DE RESTAURAÇÃO DE PAVIMENTO PRIMÁRIO
ESTRADA DO CARAMBIÚ
EST 95 A EST PF 245 - Ex. 3.000 m
EST 165+00,000 A EST 180+00,000

PROPRIETÁRIO	ASSINATURA		
PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRETES - PARANÁ			
RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO	ASSINATURA		
EMILIANA FIGUEIRA DE LIMA - Arquiteta e Urbanista (CAU Nº 3257397 - RST Nº 335985)			
RESPONSÁVEL TÉCNICO - EXECUÇÃO	ASSINATURA		
DESENVOLVIMENTO	ESCALA	H: 1:200 V: 1:50	FOLHA Nº
	PLANTA	DATA	P-06
JANEIRO/2015			
IMPORTANTE			
ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA EL ARQUITETURA SC LTDA			