






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		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, ELÉTRICIDADE, ÁGUA, ETC) PARA A VERIFICAÇÃO DAS EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS COM A NOVA GEOMETRIA DA RUA.



DESCRIÇÃO

PROJETO DE RESTAURAÇÃO DE PAVIMENTO PRIMÁRIO
ESTRADA 32

EST 0PP A EST PF 185+ 14,666 - Ex. 3.714,66m
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 N° A25739-7 RRT N° 3032682	
RESPONSÁVEL TÉCNICO - EXECUÇÃO	ASSINATURA

DESENVOLVIMENTO	ESCALA	H: 1:500 V: 1:50	FOLHA nº
	DATA	JANEIRO/2015	P-12

IMPORTANTE ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ELABORADORA DO PROJETO.