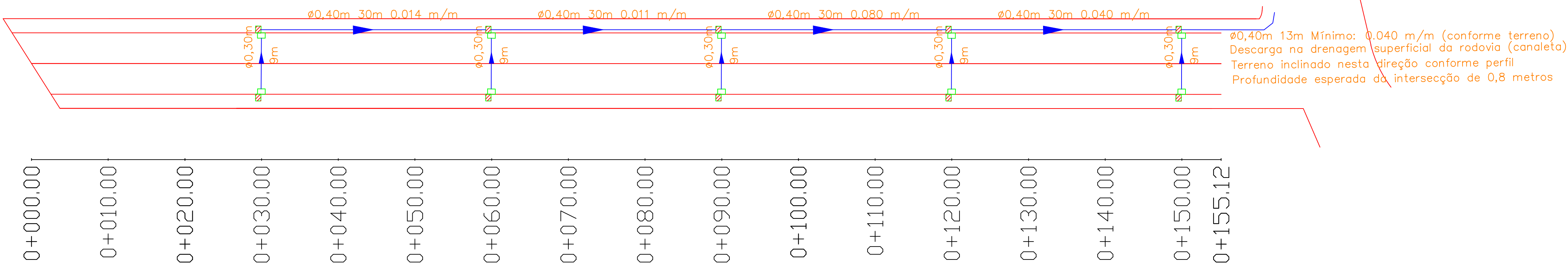
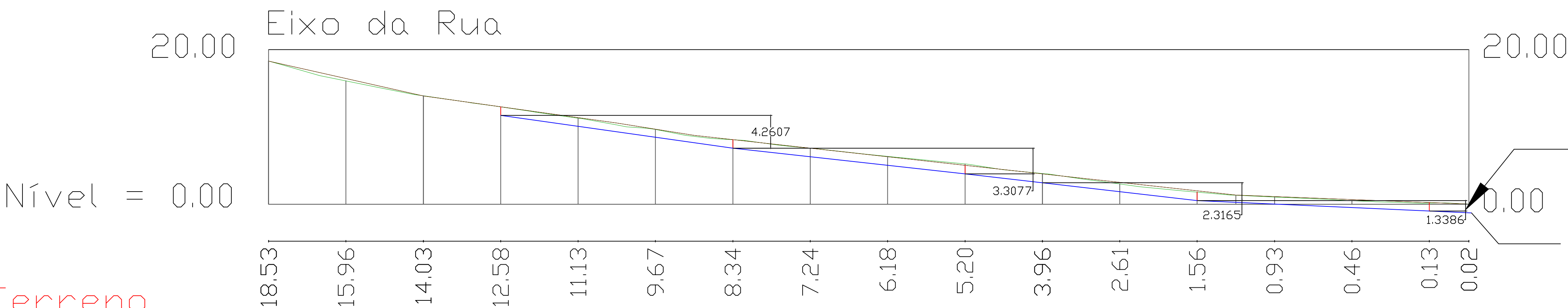


Rua Bernardo Homann

Distancias da Origem



Obs.: A escavação para a tubulação de drenagem deve ter início no ponto de ligação.



Cotas do Terreno

PERFIL E GEOMÉTRICO DRENAGEM

LEGENDA	
	Tubulação
	Perfil da Rua
	Perfil pós pavimentação
	Inserção de boca de lobo

DRENAGEM CONVENÇÕES

$\phi - L - i$

C1 - COTA DO TERRENO

C2 - COTA DA TUBULACAO (GERATRIZ INFERIOR)

h - ESCAVAÇÃO - Planilha Específica

$\phi$  - DIAMETRO DA TUBULAÇÃO (m)

L - EXTENSÃO DO TRECHO (m)

i - DECLIVIDADE DO TRECHO

- BOCA DE LOBO

- CAIXA DE LIGAÇÃO (0,70 x 0,90m)

- SENTIDO DO ESCOAMENTO

- TRAVESSIAS ( $\phi$  30 0,001m/m)

DETALHE BOEIRO E MEIO FIO SEM ESCALA



TMK ENGENHARIA  
ESTUDOS E PROJETOS EM ENGENHARIA

OBRA:  
PAVIMENTAÇÃO DA RUA BERNARDO HOMANN

PROPRIETÁRIO:  
MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
ROQUE EDGAR STORI E CLAUDIA ANDRESSA DE SOUZA

ENDEREÇO:  
RUA BERNARDO HOMANN

ASSUNTO:  
PROJETO DE DRENAGEM

ESPECIALIDADE:  
DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO

ESCALA:  
1:500  
DESENHO:  
OTAVIO

DATA:  
12/09/2014  
PRANCHA:

03