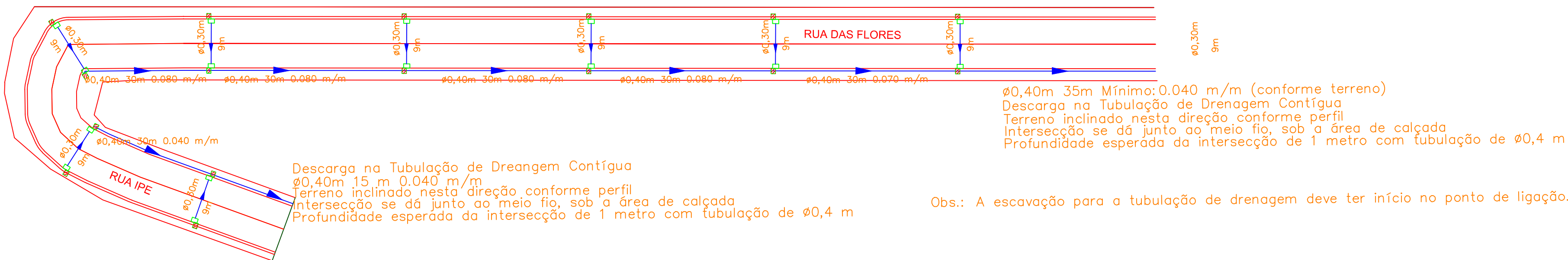
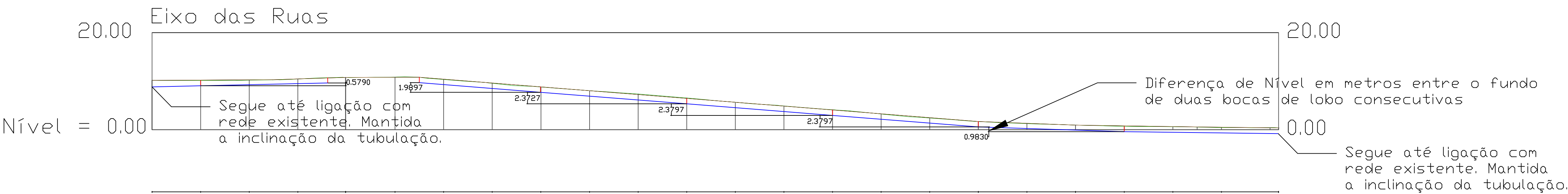
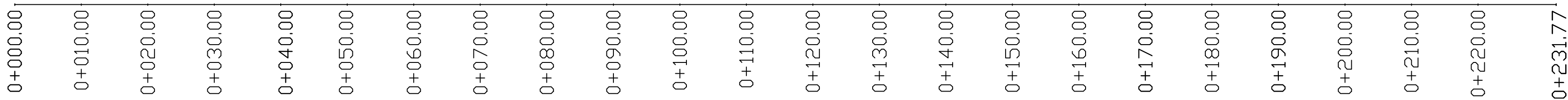


Rua Ipe e das Flores - Drenagem



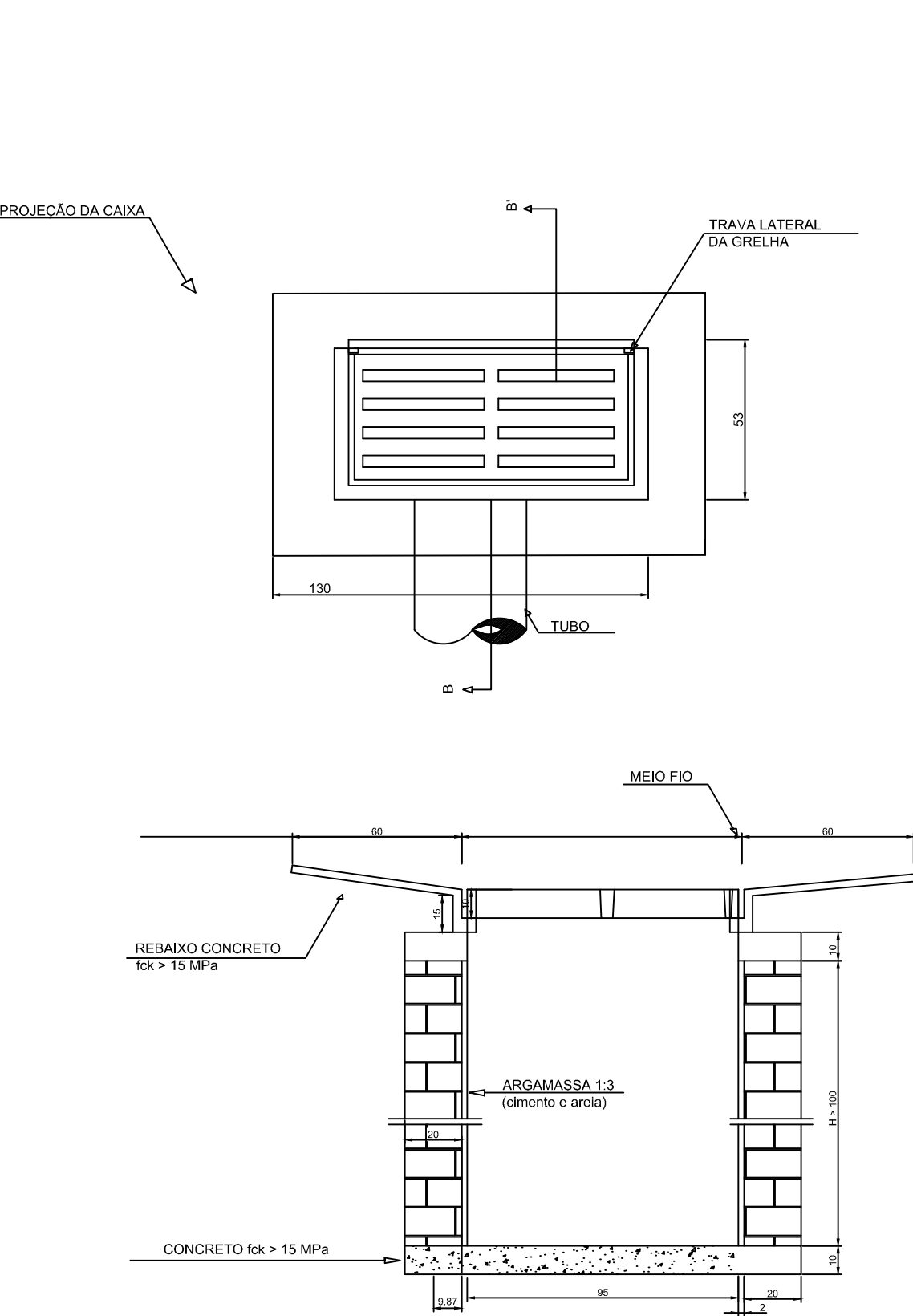
Distancias da Origem



Cotas do Terreno

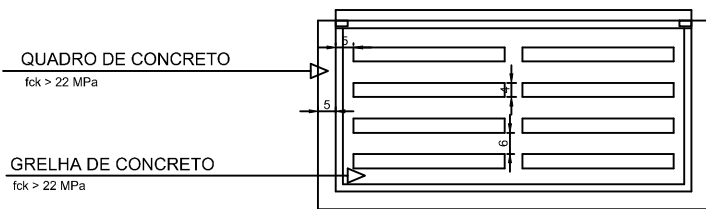
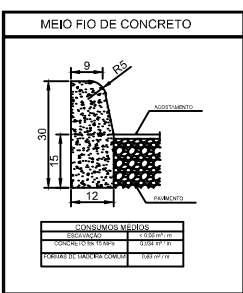
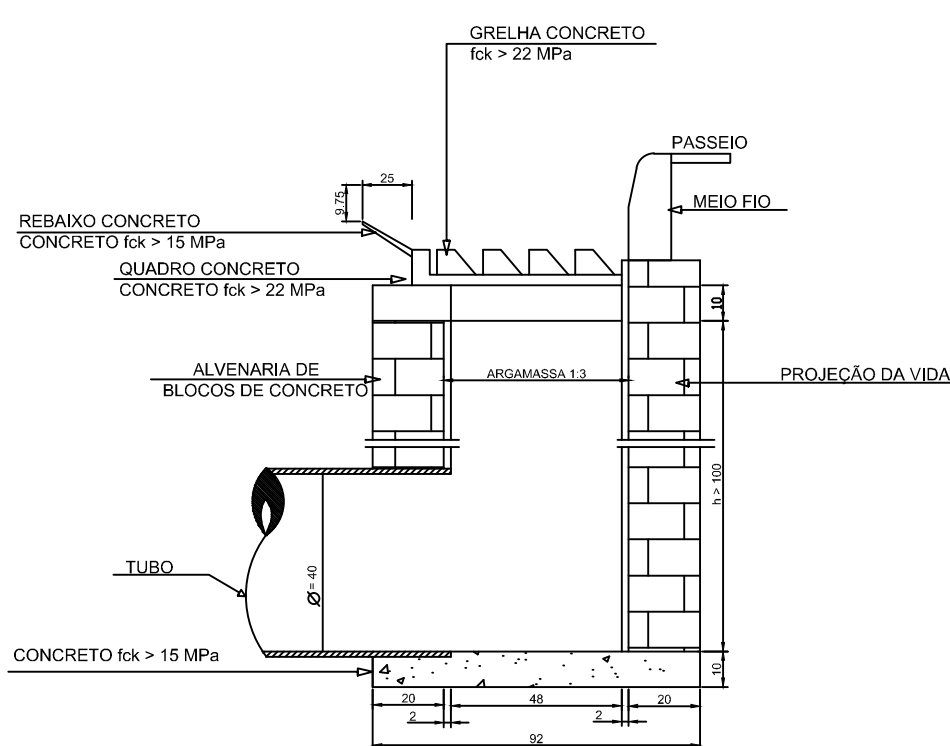
PERFIL E GEOMETRICO - DRENAGEM

ESCALA 1: 500







DETALHE MEIO FIO E BUEIRO

SEM ESCALA



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

DRENAGEM CONVENÇÕES

$\phi - L - i$	L - EXTENSÃO DO TRECHO (m)
	i - DECLIVIDADE DO TRECHO
C1 - COTA DO TERRENO	 - BOCA DE LOBO
C2 - COTA DA TUBULACAO (GERATRIZ INFERIOR)	 - CAIXA DE LIGAÇÃO (0,70 x 0,90m)
h - ESCAVAÇÃO - Planilha Especifica	 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
ϕ - DIAMETRO DA TUBULAÇÃO (m)	 - TRAVESSIAS (ϕ 30 0,001m/m)

TMK ENGENHARIA
ESTUDOS E PROJETOS EM ENGENHARIA

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO DA RUAS IPE E DAS FLORES

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ROQUE EDGAR STORI E CLAUDIA ANDRESSA DE SOUZA

ENDEREÇO:
RUA IPE E DAS FLORES

ASSUNTO:
PROJETO DE DRENAGEM

ESPECIALIDADE:
PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM

ESCALA:
INDICADA

DATA:
12/09/2014

PRANCHAS:

DESENHO:
OTAVIO STEFANIE

03