

DETALHE PERFIL TRANSVERSAL
Esc.: 1/40



PERFIL TRANSVERSAL
Largura de 6.30m - Esc.: 1/40



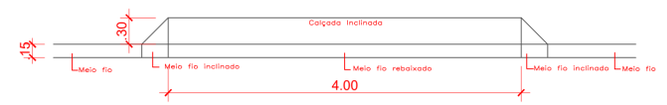
PERFIL TRANSVERSAL
Largura de 7.30m - Esc.: 1/40



PERFIL TRANSVERSAL
Largura de 9.30m - Esc.: 1/40

Os meios fios devem ser aterrados no seu lado externo, ocorrendo maior estabilidade da estrutura. Porém, deve-se observar a necessidade do espaçamento para futura execução das cotopas de pedestres.

REBAIXAMENTO - MEIO FIO

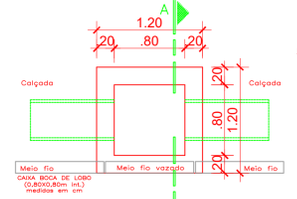


DETALHE REBAIXAMENTO MEIO FIO 01
Esc.: 1/40

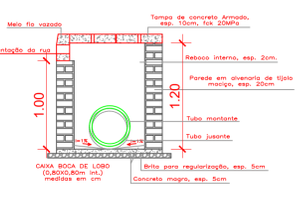


DETALHE REBAIXAMENTO MEIO FIO 02
Esc.: 1/40

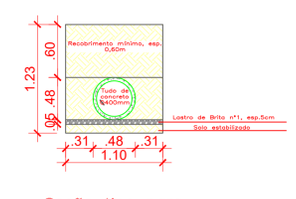
BOCA DE LOBO COM TAMPO



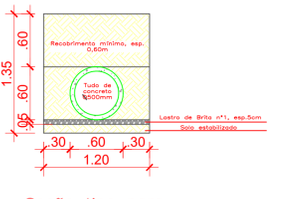
PLANTA BAIXA BOCA DE LOBO
Esc.: 1/40



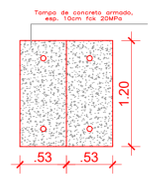
CORTE AA'
Esc.: 1/40



Seção tipo para escavação e reaterro
Tubo Ø400mm
Esc.: 1/40

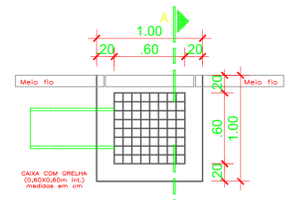


Seção tipo para escavação e reaterro
Tubo Ø500mm
Esc.: 1/40

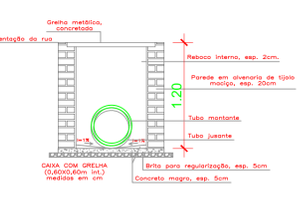


DETALHE FERRAGEM - TAMPA
Esc.: 1/40

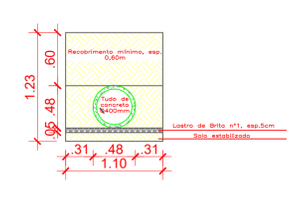
BOCA DE LOBO COM GRELHA



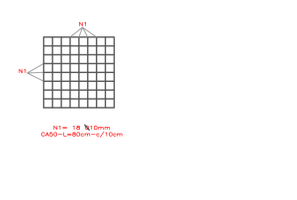
PLANTA BAIXA CAIXA COM GRELHA
Esc.: 1/40



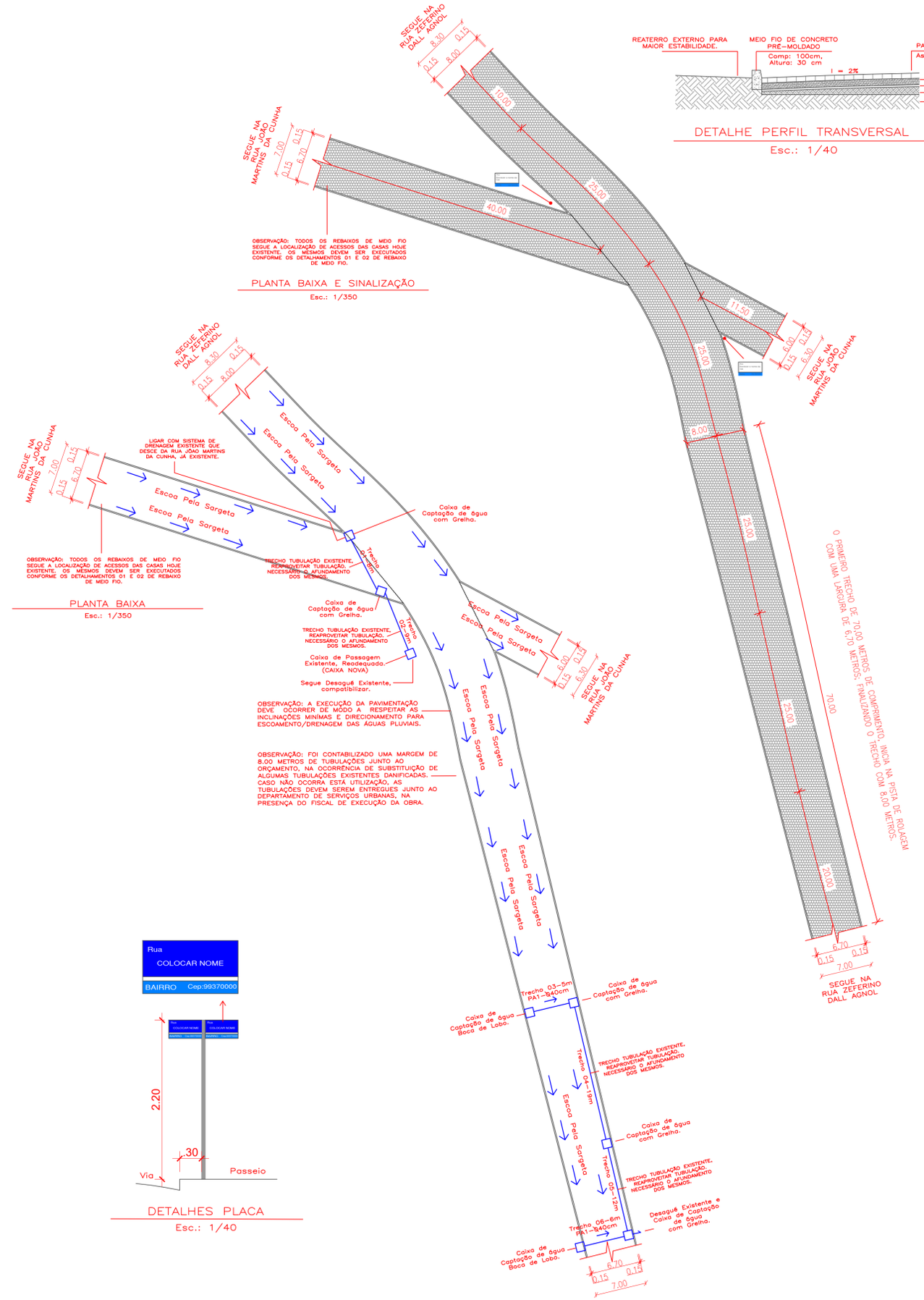
CORTE AA'
Esc.: 1/40



Seção tipo para escavação e reaterro
Tubo Ø400mm
Esc.: 1/40

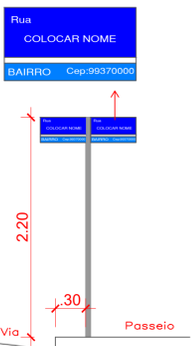


DETALHE FERRAGEM GRELHA
Esc.: 1/40



PLANTA BAIXA E SINALIZAÇÃO
Esc.: 1/350

PLANTA BAIXA
Esc.: 1/350



DETALHES PLACA
Esc.: 1/40

OBSERVAÇÕES:
OS cortes transversais, representam o direcionamento do escoamento, assim, deve-se respeitar a devidas inclinações mínimas, para melhor escoamento das águas pluviais. Também, observa-se a presença de tubos já existente, na área de intervenção, os mesmo devem ser reutilizados, e caixas de captação de água existentes devem ser restauradas para melhor funcionalidade das mesmas.

		PREFEITURA MUNICIPAL DE FONTOURA XAVIER		ESTADO: RS
		PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS EM PARALELEPIPEDO		MUNICÍPIO: FONTOURA XAVIER
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Edivan Arruda de Oliveira CAU/BR A156417-0	PROPRIETÁRIO/RESPONSÁVEL: Luiz Armando Taffarel PREFEITO MUNICIPAL	TIPO: PLANTAS E DETALHAMENTOS	LOCAL: Trecho Rua Zeferino Dall Agnol e Trecho da Rua João Martins da Cunha.	DATA: Setembro/2023
ÁREA: 1.385,95 m ²		ESCALA: Indicada		PRANCHA: 03/03