



ÁREA DE INFLUÊNCIA
Esc.: 1:1000

Legenda:

Siglas:
 Tubulação - Ø800
 Tubulação - Ø400
 Área de influência
 CLP - Caixa de Ligação e Passagem
 BL - Boca-de-Lobo
 DEB - Dissipador de Energia de Bueiro

Bocas de Lobo:
 BLS - Boca de Lobo Simples (BLS)
 BLD - Boca de Lobo Dupla (BLD)
 BLS+BLD - Boca de Lobo Simples + Dupla (BLS+BLD)
 BLD+BLD - Boca de Lobo Dupla + Dupla (BLD+BLD)

Poços de Visita: PV - 1,5x1,5 m
 PV - 1,5x2,0 m
 PV - 1,5x2,5 m

Caixa de Ligação: CLP I - Ø400
 CLP II - Ø600
 CLP III - Ø800
 CLP IV - Ø1000

Trecho:
Nome do Trecho - Diâmetro
 Extensão

Área de Contribuição:
 Área em Hectáres

Cota de Terreno (yellow line)
Cota de Fundo (blue line) **Profundidade - Nome do PV** (green line)

As ligações entre as bocas-de-lobo e poços de visita ou caixas de ligação serão feitas com manilhas de 400 mm de diâmetro, inclusive ligações entre bocas-de-lobo e bocas-de-lobo.

LOCALIZAÇÃO
Esc.: 1:1000

ASSUNTO: PROJETO DE AREA DE INFLUÊNCIA		AUTOR DO PROJETO: <i>Janete Moreira Lopes</i> Responsável Técnica Engenheira Civil (CREA 9742D/R0)			MACKENZIE - ENGENHARIA E ARQUITETURA Coordenação de Projetos	
LEGENDA:		DATA DA ENTREGA: OUT/2021	REVISÃO: 1ª - 00/00/0000			OBRA: PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA: 1:700	ART: 000000-0	DESENHO: Anderson T. Hoffmann	LOCAL: VIAS DIVERSAS	FOLHA Nº DP-02		