



LEGENDA:

- Redes de Drenagem Pluvial Existentes.
- Rede de Drenagem Pluvial Projetada.

Obs:

- Nos trechos onde serão executadas as redes novas de drenagem pluvial e já existe rede de drenagem, a antiga será desativada, sendo que nos locais de desvio da rede, a antiga será interligada na rede nova;
- As bocas de lobo existentes não serão aproveitadas, pois as mesmas são antigas, fora do padrão, e apresentam problemas estruturais e de infiltração. Caso seja possível o aproveitamento de alguma boca de lobo, a fiscalização deverá ser consultada.
- Haverão interferências com redes de água potável e esgoto sanitário, portanto foi prevista a substituição destas redes;
- Nas Ruas São José e Av. Altino Rodrigues, trecho da rede de drenagem dos PV's 01 ao 08, será necessária a construção de 525,00m de rede de esgoto sanitário (DN-150mm), sendo duas redes, uma de cada lado da rua devido à profundidade da rede de drenagem pluvial projetada. Para as redes de água potável foi prevista a substituição de 73,00m de rede (DN-50mm) na Rua São José, no trecho entre os PV's 04 a 06, conforme previsto em planilha orçamentária;
- Quanto as ligações de água potável e esgoto, foi estimado um valor de 12 ligações de água e 40 ligações de esgoto para toda a extensão de rede que deverá ser executada.
- Será de inteira responsabilidade da contratada, qualquer dano que por ventura vier acontecer em ramais de água potável e esgoto sanitário nos trechos onde não for prevista a execução/substituição de rede de água ou esgoto.

 DEMSUR	CADASTRO DE REDES DE DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE E INTERFERÊNCIAS DIVERSAS	DP-870
	LOCAL DA OBRA Av. Alt. Rodrigues, Rua São José, Bairro José Cirilo	MURIAÉ-MG
EXTENSÃO OU ÁREA	ESCALA 1:500	FOLHA 01/01
RESPONSÁVEL:	DEMSUR - DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO	
DANIELA MURUCCI MONTEIRO ENG. CIVIL CREA 147.685/D-MG	GUSTAVO GORETTI RODRIGUES DIRETOR DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	GERALDO V. DE FREITAS JUNIOR DIRETOR GERAL
DATA 13/01/2020		