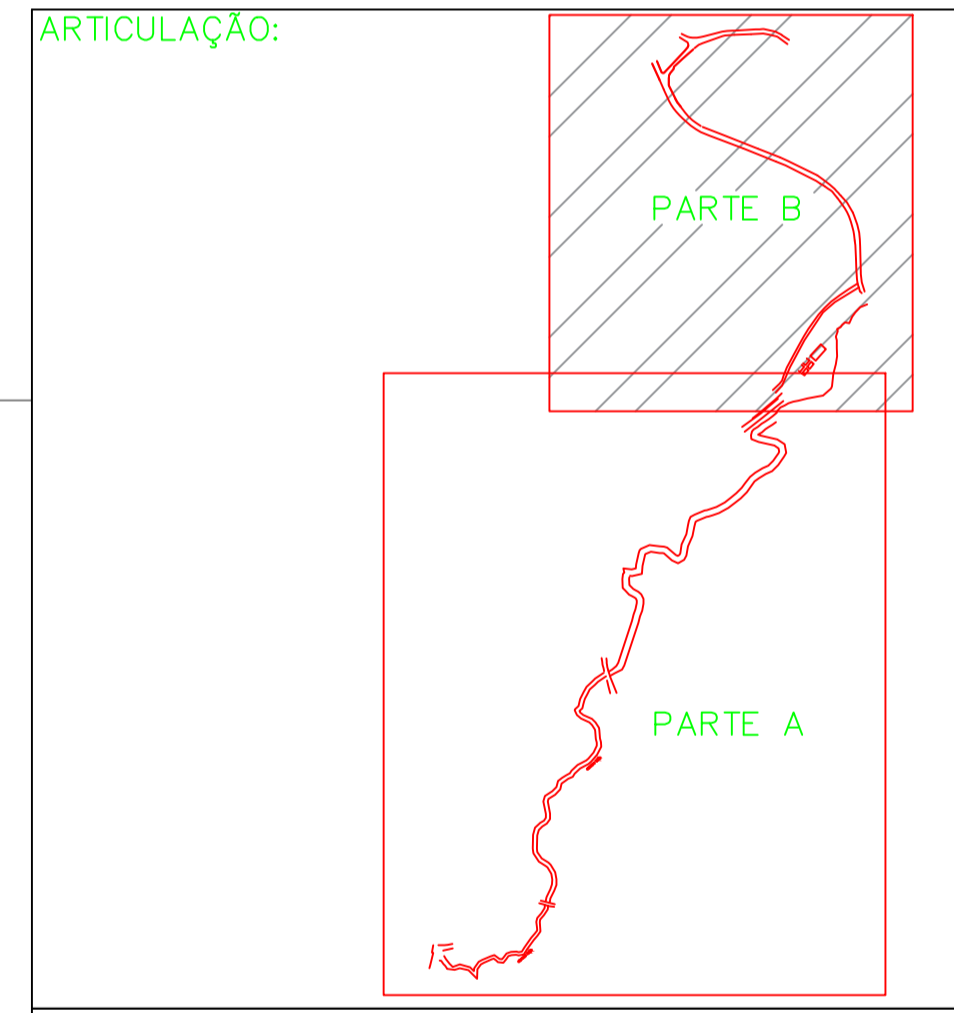


QUADRO DE COORDENADAS			QUADRO DE COORDENADAS		
PV	N	E	PV	N	E
PV41	774.802,28	7.660.882,68	PVD46	774.959,66	7.660.410,01
PV42	774.760,78	7.660.840,74	PVD47	774.974,58	7.660.411,54
PV43	774.779,81	7.660.801,07	PVD48	774.985,58	7.660.418,47
PV44	774.803,05	7.660.774,90	PVD49	775.033,69	7.660.532,19
PV45	774.876,98	7.660.744,35	PVD50	775.024,88	7.660.528,93
PV46	774.949,93	7.660.711,50	PVD51	775.007,66	7.660.505,59
PV47	774.988,69	7.660.688,65	PVD52	774.999,35	7.660.502,13
PV48	775.014,39	7.660.651,70	PVD53	774.990,74	7.660.436,24
PV49	775.021,70	7.660.572,04	FUSO 23		
PV50	775.027,92	7.660.550,30			
PV51	775.029,35	7.660.539,63			
PV52	775.017,87	7.660.533,52			
PV53	774.989,92	7.660.507,78			
PV54	774.981,81	7.660.434,96			

RELAÇÃO DE MATERIAL					
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	DN	QUANT	UNID	
01	TUBOS PVC JE	150	1.873,00	m	
02	TUBOS PVC JE	250	720,00	m	
03	TUBOS PVC JE	300	55,00	m	
04	TUBO F* PB JE K7 P/ ESGOTO	150	10,00	m	
05	TUBO F* PB JE K7 P/ ESGOTO	250	135,00	m	
06	TUBO F* PB JE K7 P/ ESGOTO	300	5,00	m	



LEGENDAS:

- REDES INTERCEPTORAS PROJETADAS (Red line)
- REDES INTERCEPTORAS EXISTENTES (Blue line)
- PV POÇO DE VISITA DA REDE INTERCEPTORA
- PROFUNDIDADE COTA DO TERRENO (Red arrow pointing to ground level)
- COTA DO COLETOR (Blue arrow pointing to pipe level)
- TUBO DE QUEDA (Red arrow pointing to drop pipe)
- EXTENSÃO (m) (Blue line with arrows)
- DECLIVIDADE (m/m) (Red arrow with slope value)

NOTAS:

- ELEVAÇÕES EM METRO, DIÂMETROS DE TUBULAÇÕES EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA;
- TRECHOS ONDE DN E MATERIAL NÃO SÃO INFORMADOS CONSIDERAR PVC DN 150mm.

Nº	DATA	EXECUT.	DESCRIÇÃO
1	20/05/2019	OLAVO	REVISÃO CONFORME LAUDO DO DENSUR
0	-	-	EMISSÃO INICIAL

REVISÕES

PROJETA	OLAVO NETO	VERIFICADO	HUDSON ROCHA
---------	------------	------------	--------------

PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ - MG
 OUTUBRO/2018

SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS
 BAIRRO SANTO ANTÔNIO
 REDES COLETORAS E INTERCEPTORAS – PARTE B
 PLANTA, QUADRO DE COORDENADAS E RM.

Nº CONTRATO: 039/2018
 Nº ART: 4818834
 ESCALA: 1:1.000
 FORMATO: A1
 FOLHA: 03 DE 16