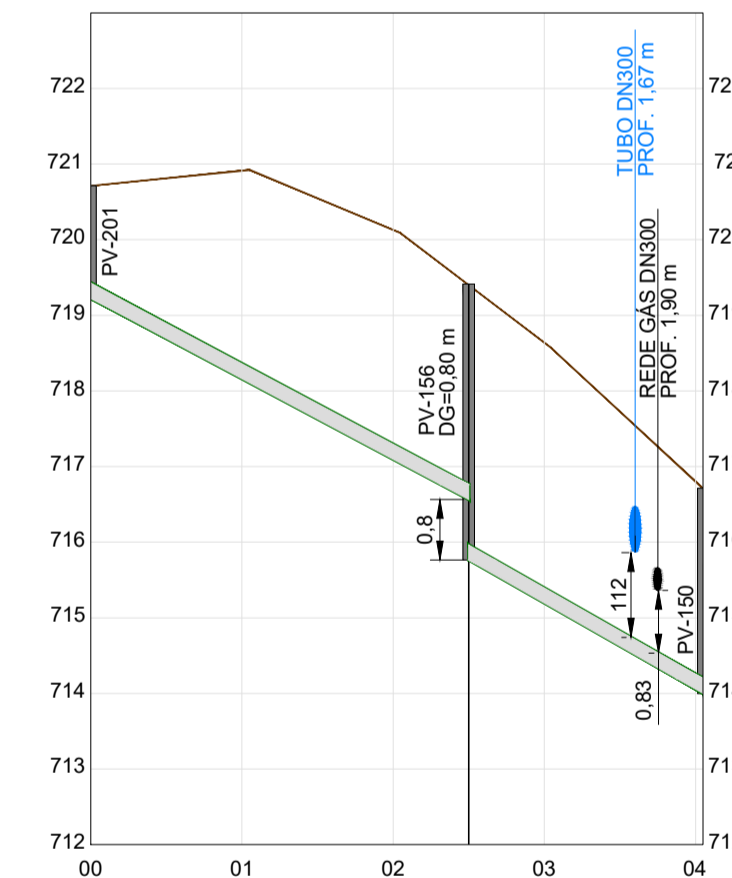


Extensão horizontal e acumulada (m)	558,63	33,95	64,69	52,59	67,64	77,49	55,72	83,22	70,02	803,24
Cota do terreno (m)	723,18	722,20	721,02	718,72	716,05	712,34	708,27	703,34	699,54	695,48
Cota da geratriz inferior da tubulação (m)	723,18	722,20	721,02	718,72	716,05	712,34	708,27	703,34	699,54	695,48
Profundidade da tubulação (m)	1,50	1,60	1,64	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30
Declividade (m/m)	0,0459	0,1054	0,0899	0,1316	0,0652	0,0079				
Material / Diâmetro (mm)	DN 200 - PVC - NBR7362									
Escoramento	Contínuo / Descontínuo									
Tipo de Pavimento	Asfalto									
Tipo de sinalização	Sinalização de obra na pista - Tipo B									

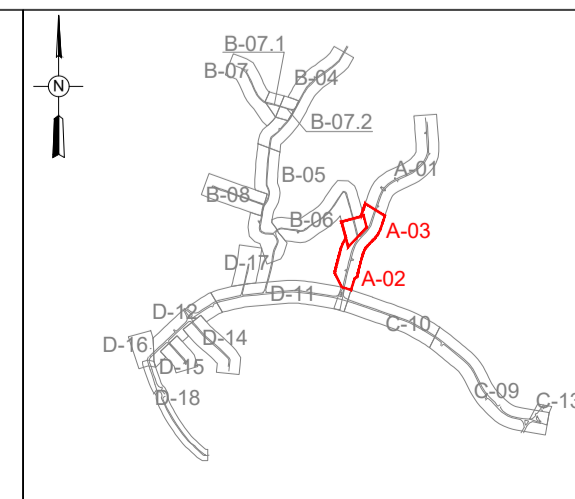
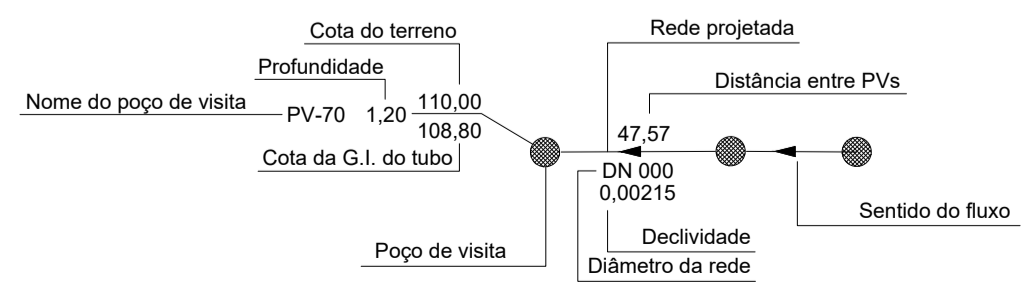
PERFIL LONGITUDINAL SETOR A-02
ESCALA: HOR: 1:1.000 / VER: 1:100



Extensão horizontal e acumulada (m)	0,00	50,00	50,00	30,99	80,99
Cota do terreno (m)	719,21	718,20	716,18	714,00	714,00
Cota da geratriz inferior da tubulação (m)	719,21	718,20	716,18	714,00	714,00
Profundidade da tubulação (m)	1,49	2,75	3,03	2,70	2,70
Declividade (m/m)	0,0532	0,0568			
Material / Diâmetro (mm)	DN 200 - PVC - NBR7362				
Escoramento	Contínuo / Descontínuo				
Tipo de Pavimento	Asfalto				
Tipo de sinalização	Sinalização de obra na pista - Tipo B				

PERFIL LONGITUDINAL SETOR A-03
ESCALA: HOR: 1:1.000 / VER: 1:100

- Convenções:**
- Interceptor
 - Rede Coletora
 - Linha de Recalque
 - Cerca
 - Meio Fio
 - Muro
 - Terreno
 - Curva de Nível
 - Água Fria
 - Rede de gás
 - Canaleta (CLT)
 - Linha de Transmissão (LT)
 - Área de Proteção Permanente
 - Alinhamento predial
 - Rio / Fundo de vale
 - Talude
 - Edificações
 - Oleoduto
 - Alagado
 - Área de mata
 - Manilha
 - Rede Coletora Existente
 - Poste
 - MRRN
 - Caixa
 - Parada de ônibus
 - Placa de sinalização
 - Árvore
 - BL - Boca de Lobo
 - Ponto de ligação predial (Projetado)
 - Cota do terreno
 - ACP - Acesso pedestre
 - TB000 - Tubulação DN000
 - 00 - Estaca
 - GI - Geratriz inferior
 - TIL - Tê de Inspeção e Limpeza



Setor	Folha
A-01	01
A-02	02
A-03	03
B-01	04
B-02	05
B-03	06
B-04	07
B-05	08
B-06	09
B-07	10
B-08	11
B-09	12
B-10	13
B-11	14
B-12	15

№	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	DATA	ADEQUAÇÃO	RESP. TÉCNICO
DAE - DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE JUNDIAÍ-SP				
MUNICÍPIO/SETORIAL: JUNDIAÍ - SÃO PAULO				FOLHA Nº: 02/18
PROJETO/UNIDADE CONSTRUTIVA: BAIRRO POSTE				DATA: 11/11/2016
PROJETO EXECUTIVO - REDE COLETORA DE ESGOTO - SETORES A-02 E A-03 - PLANTA E PERFIL				ESCALA: Indicada
CONTRATANTE: DAE		EMPRESA CONTRATADA: Sociedade de Água e Esgoto de Jundiaí		
COORDENADOR GERAL DO PROJETO: Rogério Bini Santiago		DESENVOLVIMENTO DO DESENHO: Antonieta Costa da Costa		
CREA Nº: SP 088491/140		CREA Nº: PR 127.329/D		
RESP. TÉCNICO PROJETO: Valter Maia		ADEQUAÇÃO DO DESENHO: Higo Jardel Pasto		
CREA Nº: SP 08841/1090		CREA Nº: PR 127.329/D		
SES-PEXE-DE-RCEPOSTE-HD-001-R3				