

Extensão horizontal e acumulada (m)	0,00	45,87	45,87	54,50	60,40	60,40	61,29	221,69	59,88	281,58	58,94	340,52
Cota do terreno (m)	715,34	714,76	714,22	713,86	712,91	711,15	709,94	708,00	706,94	705,94	704,38	703,26
Cota da geratriz inferior da tubulação (m)	713,34	712,97	712,53	712,09	711,20	710,08	708,94	707,94	706,94	705,94	704,38	703,26
Profundidade da tubulação (m)	1,50	1,59	1,71	1,50	1,71	1,57	1,50	1,50	1,52	1,47	1,56	1,50
Declividade (m/m)		0,0281			0,0006		0,0073		0,0935		0,0865	0,0638
Material / Diâmetro (mm)	DN 200 - PVC - NBR7362											
Escoramento	Contínuo / Descontínuo											
Tipo de Pavimento	Asfalto											
Tipo de sinalização	Sinalização de obra na pista - Tipo B											

Extensão horizontal e acumulada (m)	0,00	21,24	21,24	60,27	81,50	44,53	226,04	33,88	169,92
Cota do terreno (m)	697,00	696,05	695,07	694,00	692,57	691,29	689,59	688,26	686,92
Cota da geratriz inferior da tubulação (m)	695,00	694,05	693,07	692,00	690,57	689,29	687,59	686,26	684,92
Profundidade da tubulação (m)	1,50	1,54	1,50	1,69	1,68	1,63	1,50	1,47	1,50
Declividade (m/m)		0,0308		0,0730		0,0786		0,0923	
Material / Diâmetro (mm)	DN 200 - PVC - NBR7362								
Escoramento	Contínuo / Descontínuo								
Tipo de Pavimento	Asfalto								
Tipo de sinalização	Sinalização de obra na pista - Tipo B								

Extensão horizontal e acumulada (m)	0,00	65,08	65,08
Cota do terreno (m)	737,26	736,18	735,26
Cota da geratriz inferior da tubulação (m)	735,26	734,26	733,26
Profundidade da tubulação (m)	1,09	0,79	0,73
Declividade (m/m)		0,0196	
Material / Diâmetro (mm)	DN 200 - PVC - NBR7362		
Escoramento	CONTÍNUO / DESCONTÍNUO		
Tipo de Pavimento	ASFALTO		
Tipo de sinalização	SINALIZAÇÃO DE OBRA NA PISTA - TIPO B		

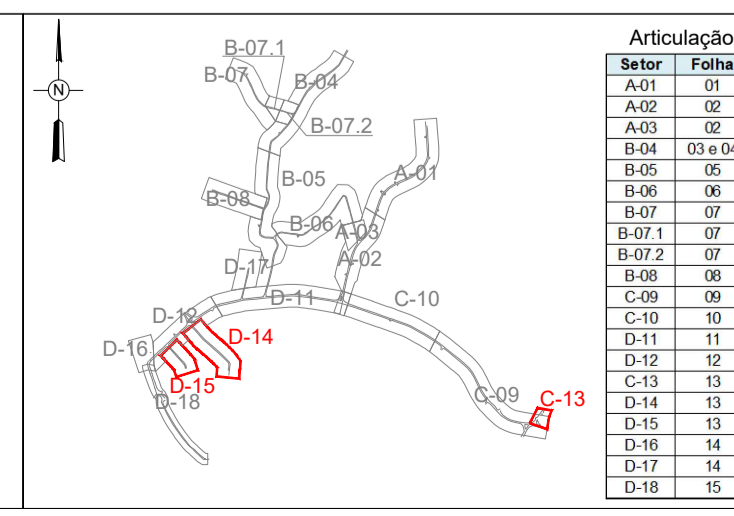
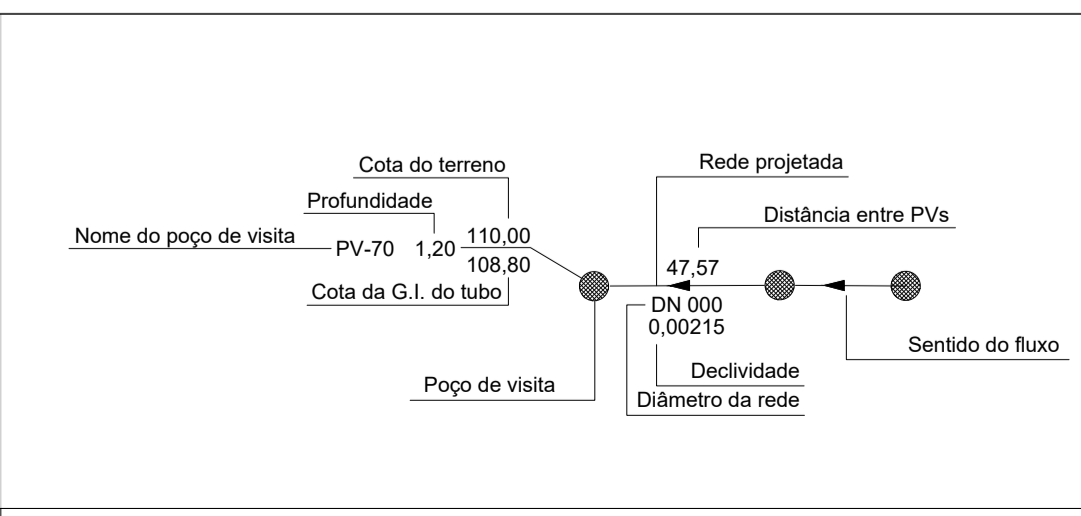
PERFIL LONGITUDINAL SETOR D-14
ESCALA: HOR: 1:1.000 / VER: 1:100

PERFIL LONGITUDINAL SETOR D-15
ESCALA: HOR: 1:1.000 / VER: 1:100

PERFIL LONGITUDINAL SETOR C-13
ESCALA: HOR: 1:1.000 / VER: 1:100

Convenções:

- Interceptor
- Rede Coletora
- Linha de Recalque
- Meio Fio
- Muro
- Terreno
- Curva de Nível
- Água Fria
- Rede de gás
- Canaleta (CLT)
- Linha de Transmissão (LT)
- Área de Proteção Permanente
- 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)
- CT Cota do terreno
- ACP Acesso pedestre
- TB000 Tubulação DN000
- 00 Estaca
- GI Geratriz inferior
- TIL Tê de Inspeção e Limpeza



DAE - DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE JUNDIAÍ-SP

JUNDIAÍ - SÃO PAULO

SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO

BAIRRO POSTE

PROJETO EXECUTIVO - REDE COLETORA DE ESGOTO SETORES C-13, D-14 E D-15 - PLANTA E PERFIL

13/18

DATA: 11/11/2016

ESCALA: Indicada

CONTRATANTE: DAE

EMPRESA CONTRATADA: Sociedade de Engenharia e Arquitetura

COORDENADOR GERAL DO PROJETO: Rogério Bini Santiago

DESENVOLVIMENTO DO DESENHO: Antonieta Costa da Costa

RESP. TÉCNICO PROJETO: Higo Jaridel Pasto

RESP. TÉCNICO PROJETO: Václer Maia

DESENVOLVIMENTO DO DESENHO: Higo Jaridel Pasto

PROJETO ELETRÔNICO: Václer Maia

SEI-PEXE-DE-RCEPOSTE-HD-001-R3