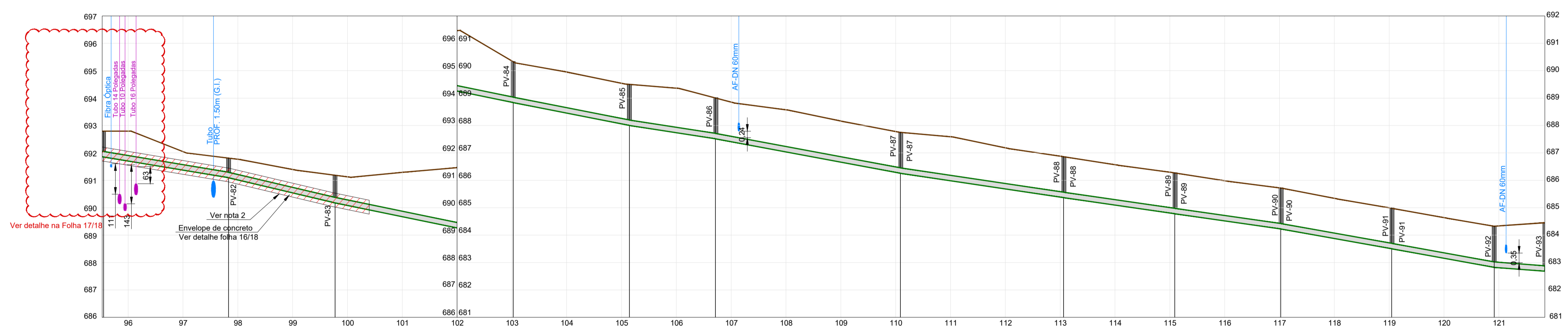


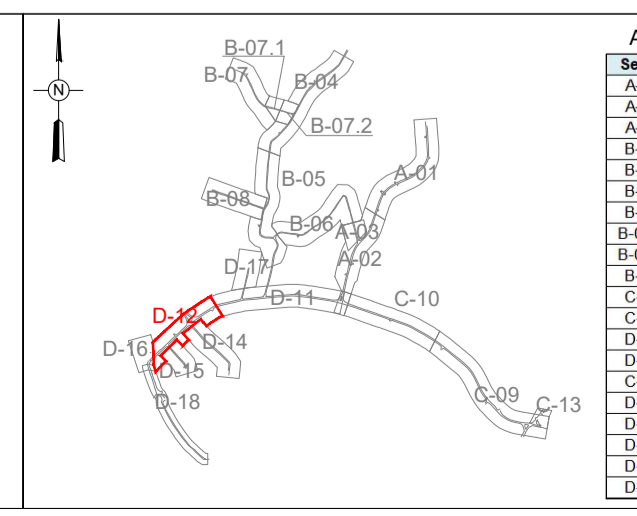
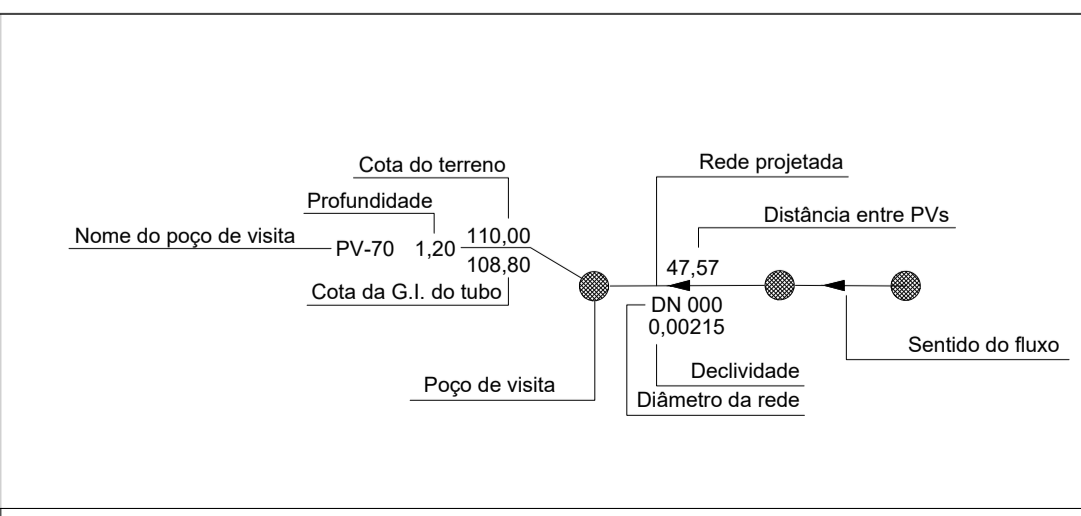
PLANTA SETOR D-12  
ESCALA: 1:1000



Estação	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122				
Extensão horizontal e acumulada (m)	1111,06	45,61	1.956,67	38,82	1.995,49	65,04	2.060,53	42,39	2.102,92	31,52	2.134,44	67,46	2.201,90	59,50	2.261,40	40,55	2.301,95	38,68	2.340,63	40,45	2.381,08	37,26	2.418,34	18,49	2.436,83						
Cota da terreno (m)	692,79	692,79	692,04	689,39	689,12	689,29	689,46	689,90	689,85	689,57	689,16	687,16	686,67	686,57	686,26	685,96	685,34	684,64	684,34	683,94	683,54	683,34	682,94	682,54	682,14	681,74	681,34	680,94	680,54		
Cota da geratriz inferior da tubulação (m)	692,79	692,79	692,04	689,39	689,12	689,29	689,46	689,90	689,85	689,57	689,16	687,16	686,67	686,57	686,26	685,96	685,34	684,64	684,34	683,94	683,54	683,34	682,94	682,54	682,14	681,74	681,34	680,94	680,54		
Profundidade da tubulação (m)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Declividade (m/m)		0,0164		0,0237		0,0206		0,0198		0,0154		0,0200		0,0149		0,0144		0,0143		0,0178		0,0181		0,0178		0,0181		0,0178		0,0178	
Material / Diâmetro (mm)																															
Escoramento																															
Tipo de Pavimento																															
Tipo de sinalização																															

PERFIL LONGITUDINAL SETOR D-12  
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
  - 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)
  - CT - Cota do terreno
  - ACP - Acesso pedestre
  - TB000 - Tubulação DN000
  - 00 - Estaca
  - GI - Geratriz inferior
  - TIL - Tê de Inspeção e Limpeza



DESCRIÇÃO DA REVISÃO	DATA	ADEQUAÇÃO	RESP. TÉCNICO
<b>DAE - DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE JUNDIAÍ-SP</b>			
MUNICÍPIO/SISTEMA	FOLHA Nº		
<b>JUNDIAÍ - SÃO PAULO</b>	<b>12/18</b>		
PROJETO EXECUTIVO - REDE COLETORA DE ESGOTO - SETOR D-12			
PLANTA E PERFIL			
CONTRATANTE	EMPRESA CONTRATADA		
<b>DAE</b>	<b>Sociedade de Água e Esgoto de Jundiaí</b>		
COORDENADOR GERAL DO PROJETO	DESENVOLVIMENTO DO DESENHO	REVISÃO TÉCNICA	DESENVOLVIMENTO DE DESENHO
Rogério Bini Santiago	Valter Maia	Antonieta Costa da Costa	Higo Jardel Pastore
CREA Nº: SP 0085481/40	CREA Nº: PR 19.295/D	CREA Nº: PR 127.329/D	CREA Nº: PR 127.329/D
RES. TÉCNICO DO PROJETO	ADEQUAÇÃO DO DESENHO	SEI-PEXE-DE-RCEPOSTE-HD-001-R3	