

LEGENDA:

REDE

- CONDUTA C1 PEAD DN400/10
- CONDUTA C1 PEAD DN 200/8
- NO 1.070 - CONDUTA C1
- NO 4.060
- NO 4.070
- NO 5.070
- NO 1.180 / H 1.3
- UT01.1
- UT01.2
- UT01.3

DESIGNAÇÃO DA CONDUTA
MATERIAL / DIÂMETRO NOMINAL (mm) / PRESSÃO NOMINAL DA CONDUTA

- CONDUTA DE REGA
- NÓ DE DERIVAÇÃO
- TRAVESSIA DE LINHA DE ÁGUA E CAMINHOS
- TRAVESSIA POR PERFURAÇÃO HORIZONTAL
- VÁLVULA DE SECCIONAMENTO
- DESCARGA DE FUNDO
- VENTOSAS DE DUPLO EFEITO (3 FUNÇÕES)
- NÓ E DESIGNAÇÃO DO HIDRANTE
- BOCA DE REGA
- HIDRANTE
- EXTENSÃO DA BOCA DE REGA
- ÁREA EXCLUÍDA

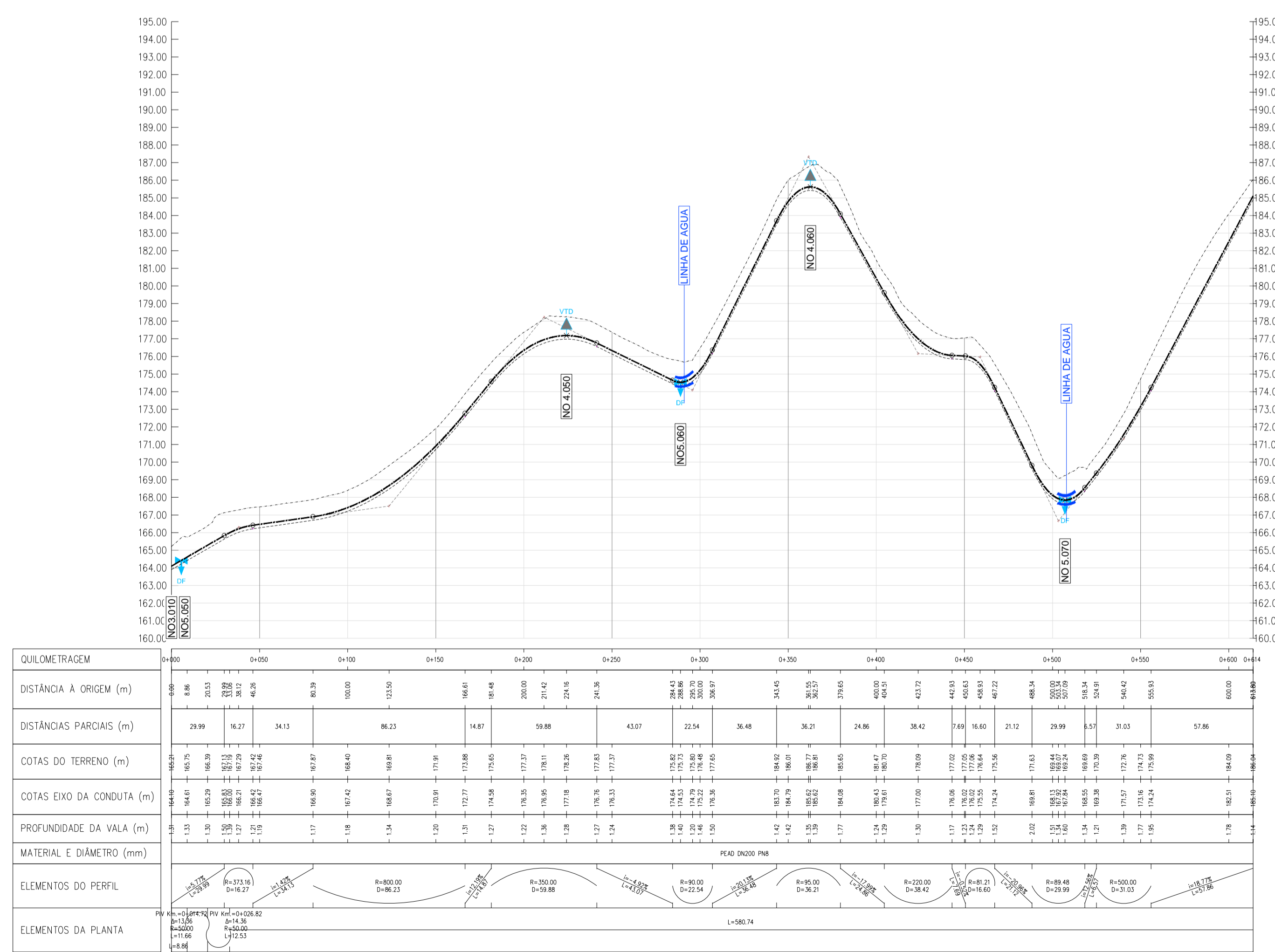
UNIDADES TERCIÁRIAS

- UNIDADE TERCIÁRIA
- LIMITE DA UNIDADE TERCIÁRIA
- PRÉDIO
- UNIDADE TERCIÁRIA
- ÁREA DA UNIDADE TERCIÁRIA (ha)
- LIMITE DO PRÉDIO

C_1,1 - QUADRO DE COORDENADAS

Nº COMP.	COMP./DESENV. (m)	RAIO (m)	LINHA/CORDA (g)	COORD. INICIAL	COORD. FINAL
C103	11.66	50.00	282.3114		
C104	12.53	50.00	281.7568	M=39768.761 P=-138819.295	M=39236.591 P=-139051.790
L104	580.74	-	273.7782	M=39800.123 P=-138809.164	M=39791.940 P=-138812.570
L105	8.86	-	274.8873		

IMPLANTAÇÃO
Esc. 1:2000



PERFIL LONGITUDINAL Esc. 1:2000(H)/1:200(V)

ESQUEMA DE LIGAÇÃO DAS FOLHAS

