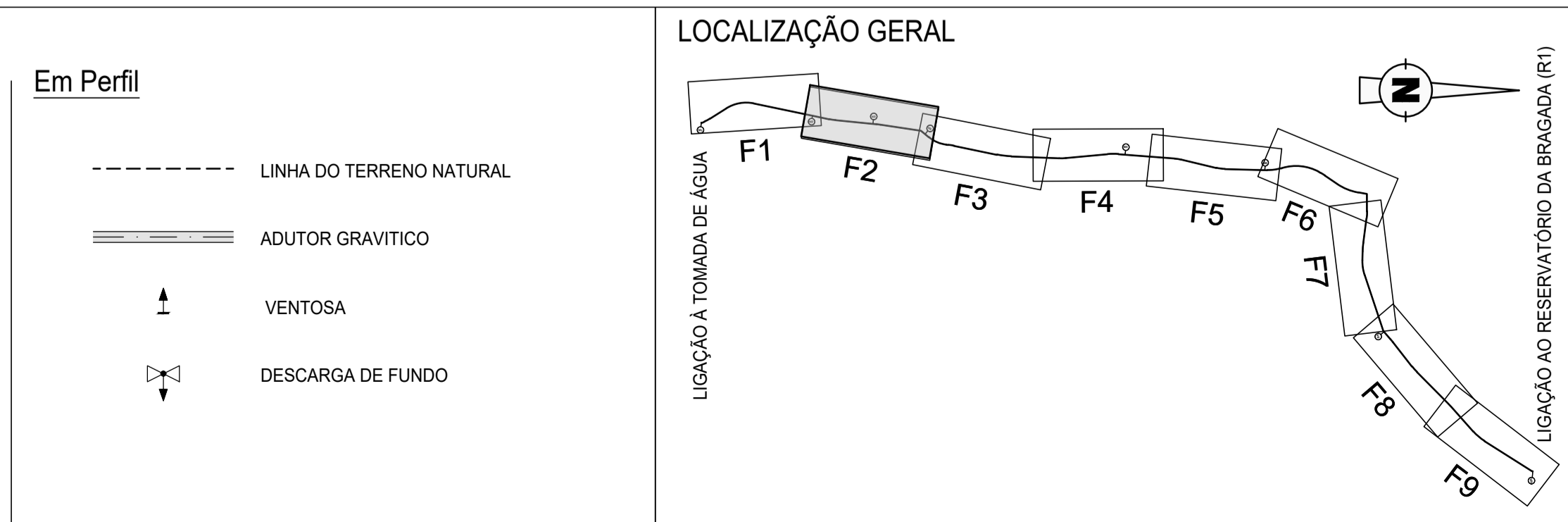
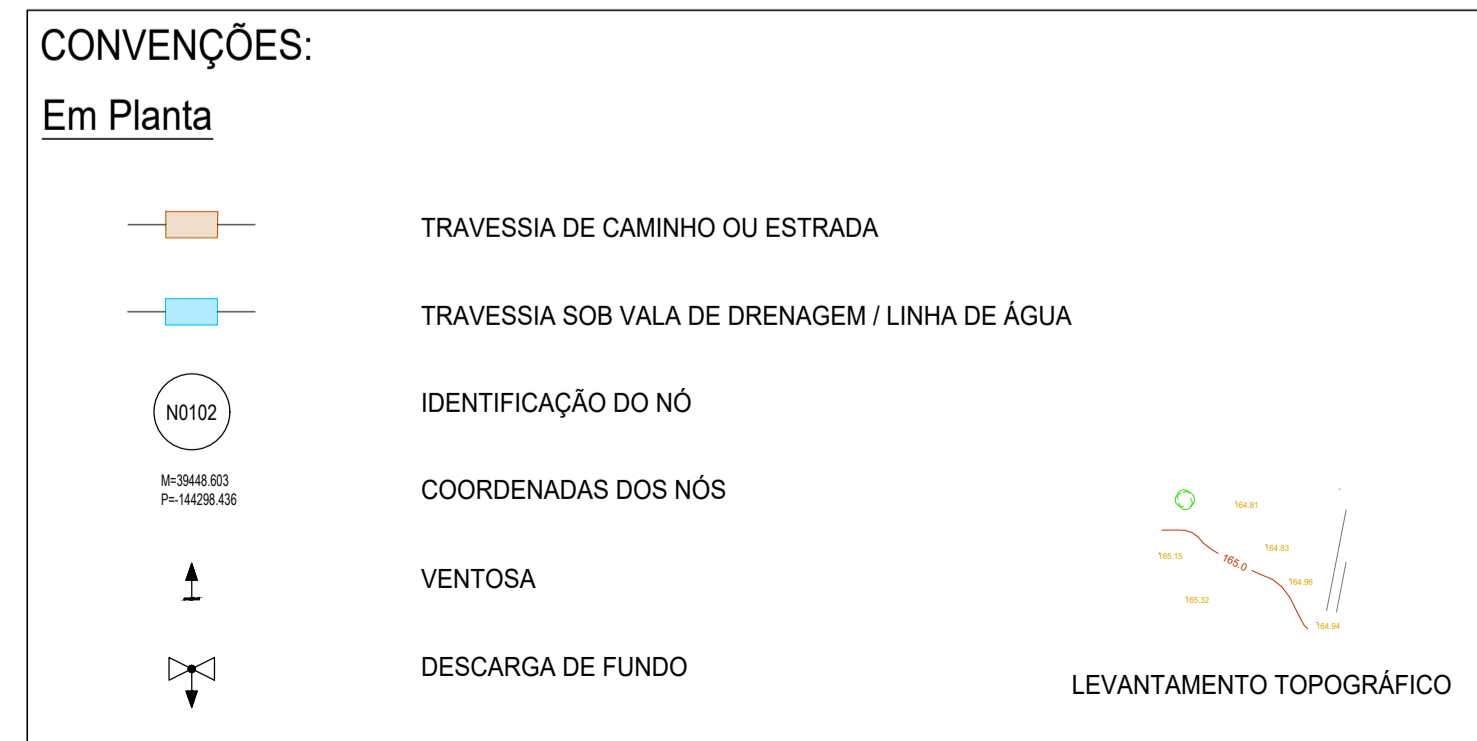


NÚMERO DO NÓ	N02	N0201	N0202	N0301	N0302	N0303	N04
DISTÂNCIAS PARCIAIS (m)	1.50	15.11	15.33	29.40	12.37	24.30	61.66
DISTÂNCIAS À ORIGEM (m)	1.50	16.61	31.94	61.34	73.71	98.01	160.00
COTAS DO TERRENO (m)	202.28	202.09	202.39	205.65	205.16	205.65	205.65
COTAS AO EIXO (m)	202.03	202.02	202.39	203.42	204.29	204.65	204.65
PROFUNDIDADE À SOLERA (m)	3.00	3.07	3.08	3.02	3.07	3.08	3.00
MATERIAL, DIÂMETRO E CLASSE DE PRESSÃO	R=800.00 L=100.00	R=1400.00 L=140.00	R=1400.00 L=140.00	R=1400.00 L=140.00	R=1400.00 L=140.00	R=1400.00 L=140.00	R=1400.00 L=140.00
ELEMENTOS DO TRAÇADO							
ACESSÓRIOS							



Revisão	Descrição	Data	Révisão

**PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA**

Conduita Adutora - Troço T1  
 Planta e Perfil Longitudinal

Projecto	2019/03	Manuel Valadas	Substituído des. nº	ESCALAS:	Nº ORDEM:
Desenhou	2019/03	Marta Duarte	Substituído por des. nº	1:200 ; 1:2000	203.02
Verificou	2019/03	Manuel Valadas	Cod : 16113-PE-01-02-ADUDES-203.02		
Aprovou	2019/03	Manuel Valadas	Nº EDA: 14C20PE_RegMn_D203_F002aF009_RPT1AduPPL_PE_R00_20190315	FOLHA:	2/9

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TFF PLANECE ENOR, S.A. E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.