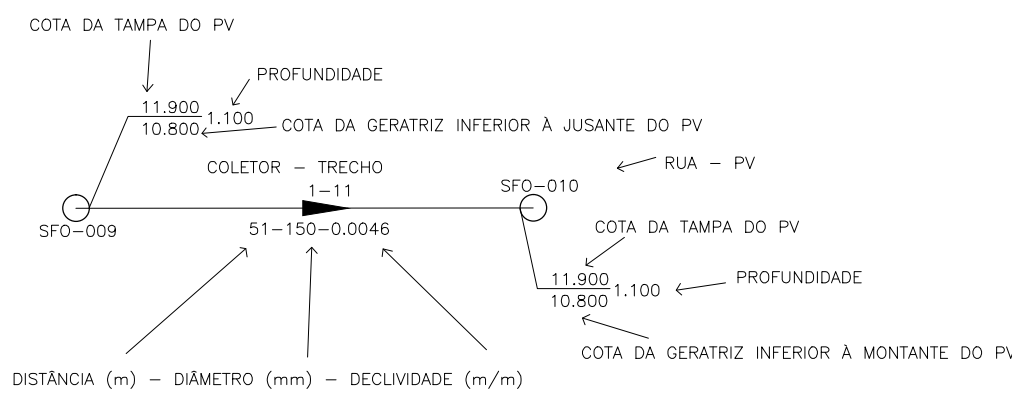


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H:1:2000 V:1:200 (A1)
H:1:4000 V:1:400 (A3)

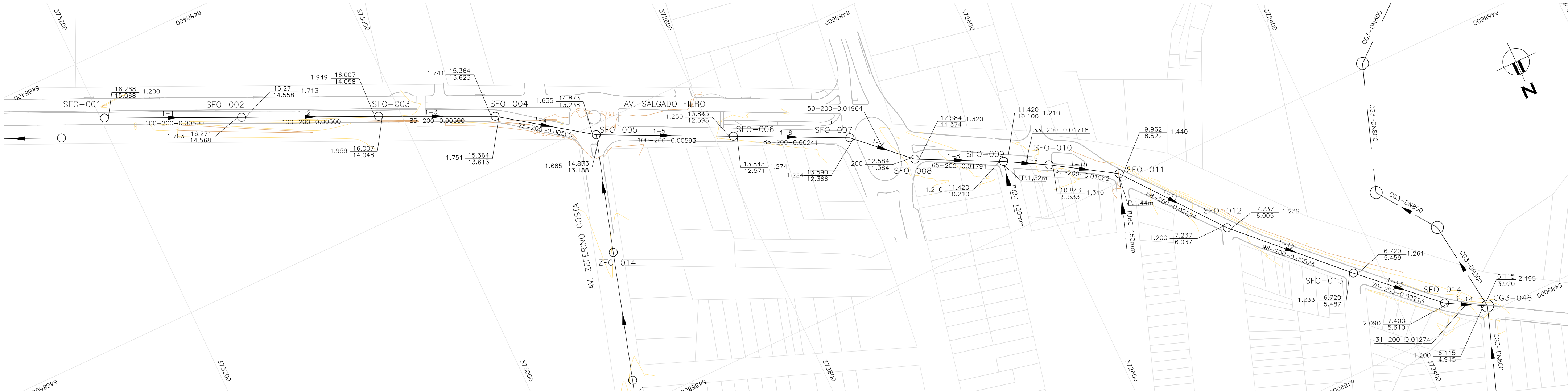
LEGENDA:

- REDE PROJETADA
- COLETOR GERAL CG3
- REDE EXISTENTE
- PROJETO VIÁRIO
- CADASTRO
- CURVAS DE NÍVEL



OBSERVAÇÕES:

- QUANDO A COTA DA GERATRIZ INFERIOR À MONTANTE DO PV NÃO É ASSINALADA, ADOTAR A MESMA COTA DA GERATRIZ INFERIOR À JUSANTE, NO MESMO PV.
- OS TRECHOS DE REDE ONDE NÃO CONSTA O DIÂMETRO POSSUEM DN 150mm E AS TUBULAÇÕES SÃO EM PVC PARA ESGOTO SANITÁRIO, PONTA E BOLSA COM JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA (NBR 7362).
- COTAS E DISTÂNCIAS EM METROS.



PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:2000 (A1)
1:4000 (A3)

01	REDE COLETORA DO TRECHO 2 FOI APROFUNDADA	Carlos B.	Luiz Carlos	Luiz Carlos	11/11/2014
0	EMIÇÃO INICIAL	Carlos B.	Luiz Carlos	Luiz Carlos	14/10/2014
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, DESSE DESENHO SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO.



CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS
---------	---------------------------------

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO	PROJETO EXECUTIVO PARA REDE COLETORA EM SETE VIAS DO BAIRRO TRÊS VENDAS - PELOTAS/RS
CLIENTE	REDE COLETORA AV. SALGADO FILHO (SFO)
RESPONSÁVEL TÉCNICO	PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO 1
CÓDIGO	EG0185-D-SFO-RED-02
ESCALA	INDICADA
NOME DO ARQUIVO	EG0185-D-SFO-RED-01a03.dwg
DATA	10/2014
NÚMERO DO CLIENTE	SFO-RED-02