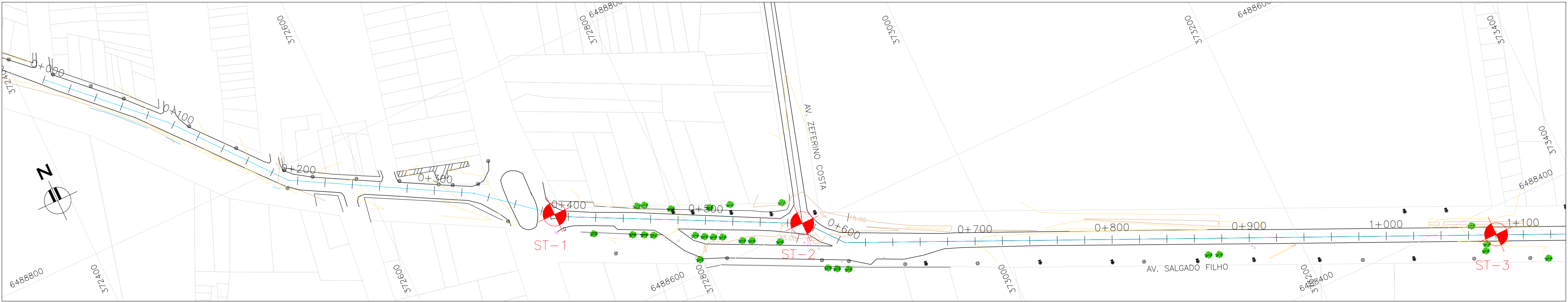
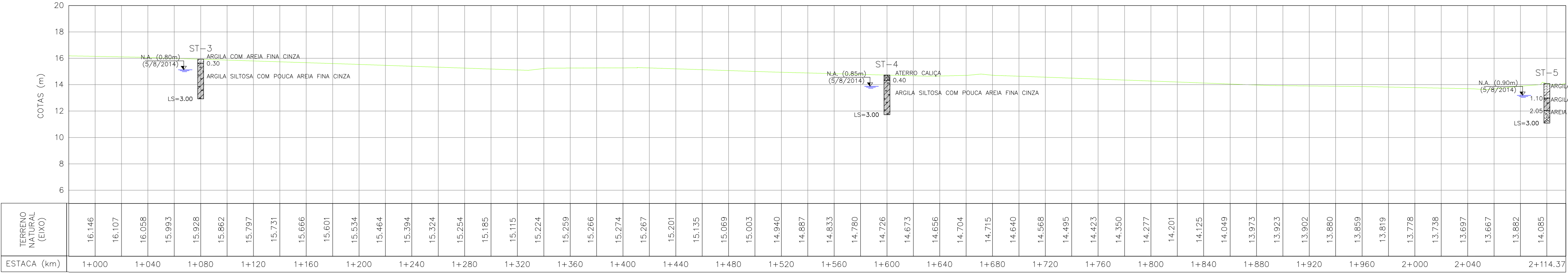


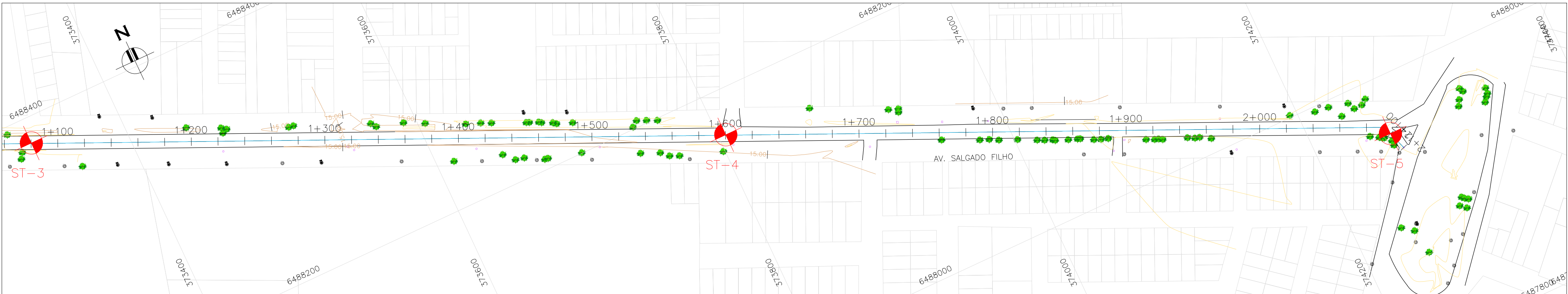
PERFIL LONGITUDINAL 1/2
ESCALA: H:1:2000 V:1:200 (A1)
H:1:4000 V:1:400 (A3)



PLANTA BAIXA 1/2
ESCALA: 1:2000 (A1)
1:4000 (A3)




PERFIL LONGITUDINAL 2/2
ESCALA: H:1:2000 V:1:200 (A1)
H:1:4000 V:1:400 (A3)



PLANTA BAIXA 2/2
ESCALA: 1:2000 (A1)
1:4000 (A3)

NOTAS:
1- COTAS EM METROS (m), EXCETO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO.
2- LEVANTAMENTO REALIZADO PELA ENGEPLUS ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA EM 05/08/2014.

- LEGENDA:
- PLANTA
- CURVAS DE NIVEL
 - BORDO DA RUA
 - ALINHAMENTO
 - ÁRVORE
 - POSTE DE CONCRETO
 - POSTE DE MADEIRA
 - SONDAGEM A TRADO
- PERFIL
- TERRENO

O EMISSÃO INICIAL		Carlos B.	Luiz Carlos	Luiz Carlos	17/09/2014
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	TÍTULO DO DESENHO				
RESPONSÁVEL TÉCNICO	INVESTIGAÇÃO GEOTÉCNICA				
CÓDIGO	ESCALA	NOME DO ARQUIVO	DATA	NÚMERO DO CLIENTE	
EG0185-D-SFO-GEO-01	INDICADA	EG0185-D-SFO-GEO-01-00.dwg	09/2014	SFO-GEO-01	