

NOTAS:

1- COTAS EM METROS (m), EXCETO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO.

2- LEVANTAMENTO REALIZADO PELA ENGEPLUS ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA EM 05/08/2014.

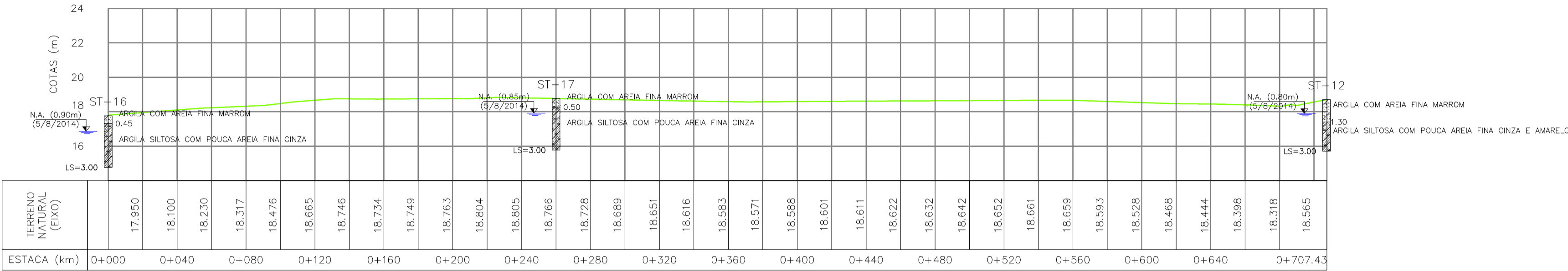
LEGENDA:

PLANTA

- CURVAS DE NÍVEL
- BORDO DA RUA
- ALINHAMENTO
- ÁRVORE
- POSTE DE CONCRETO
- POSTE DE MADEIRA
- SONDAGEM A TRADO

PERFIL

- TERRENO



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



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

0	EMIÇÃO INICIAL		Carlos B.	Luiz Carlos	Luiz Carlos
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA
					17/10/2014

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS 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				
	AV. ASSIS BRASIL				
	PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL				
CÓDIGO	ESCALA	NOME DO ARQUIVO	DATA	NÚMERO DO CLIENTE	
EQ0185-D-ASB-GE0-01	INDICADA	EQ0185-D-ASB-GE0-01-00.dwg	10/2014	ASB-GE0-01	