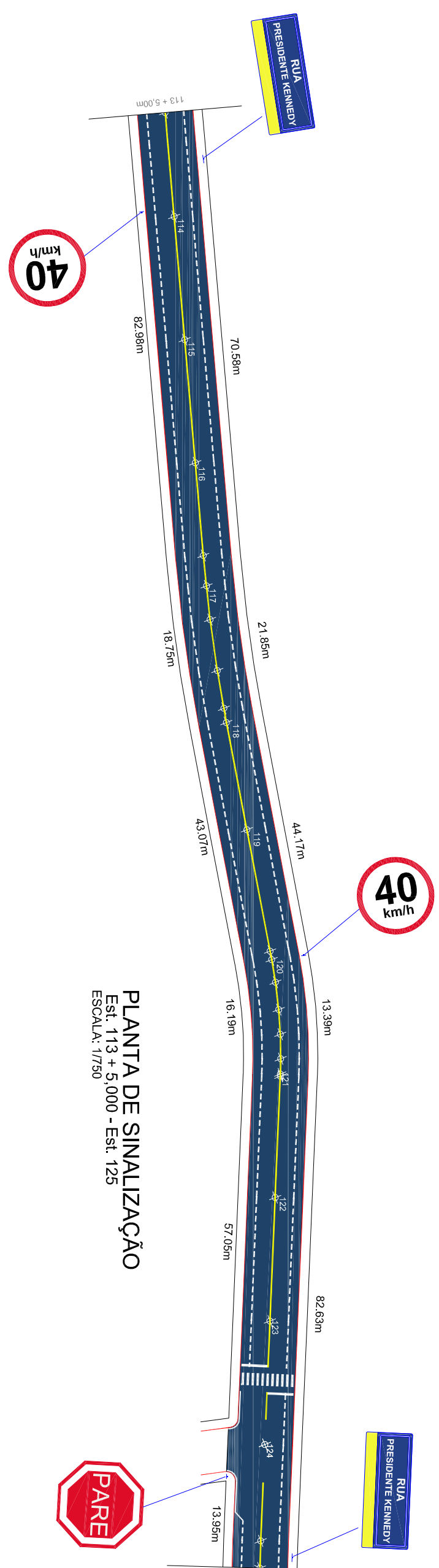
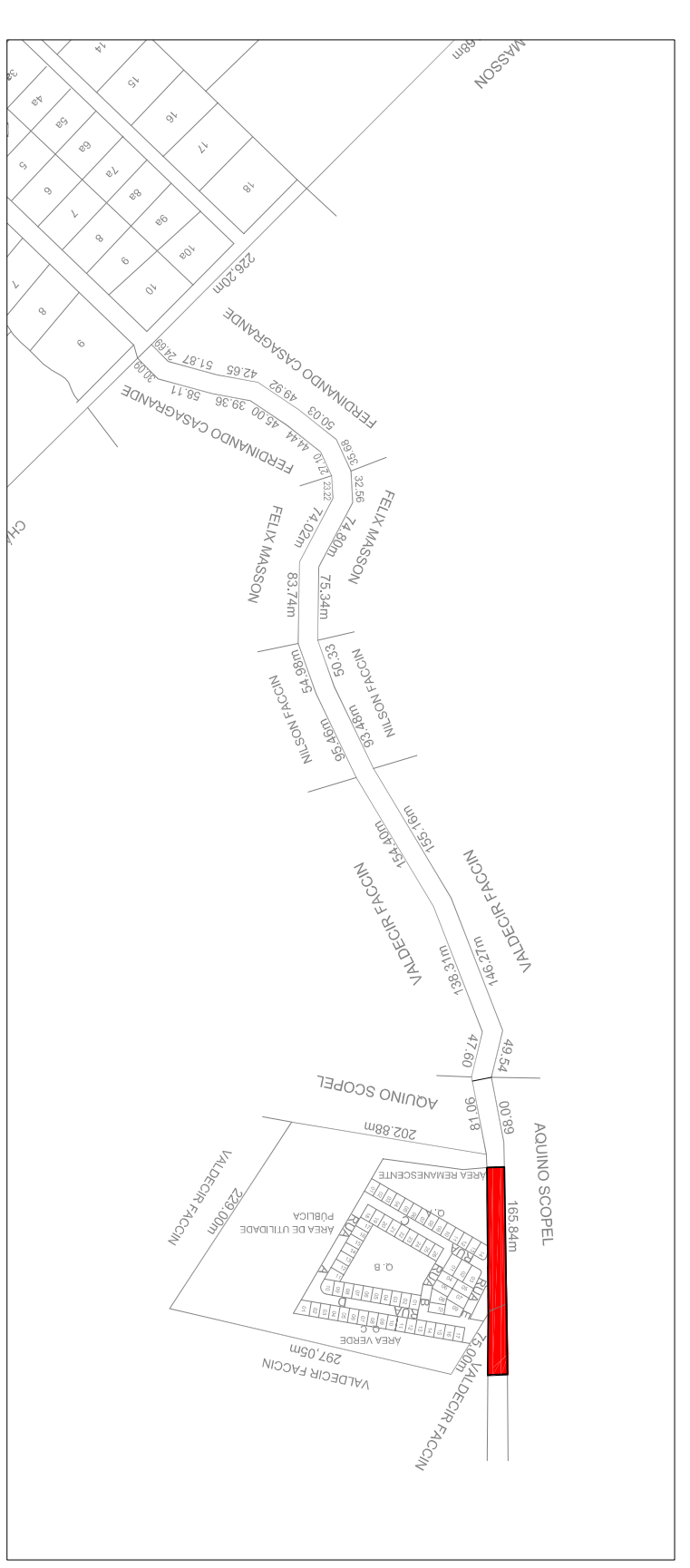
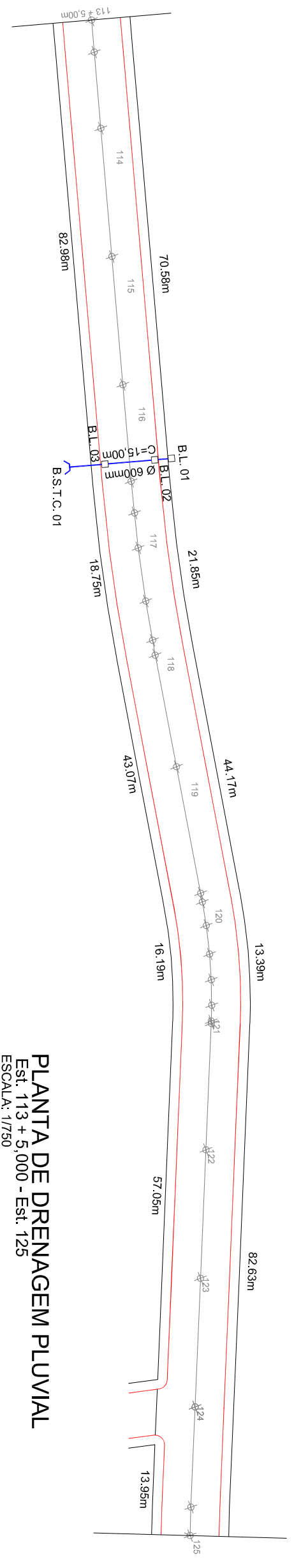
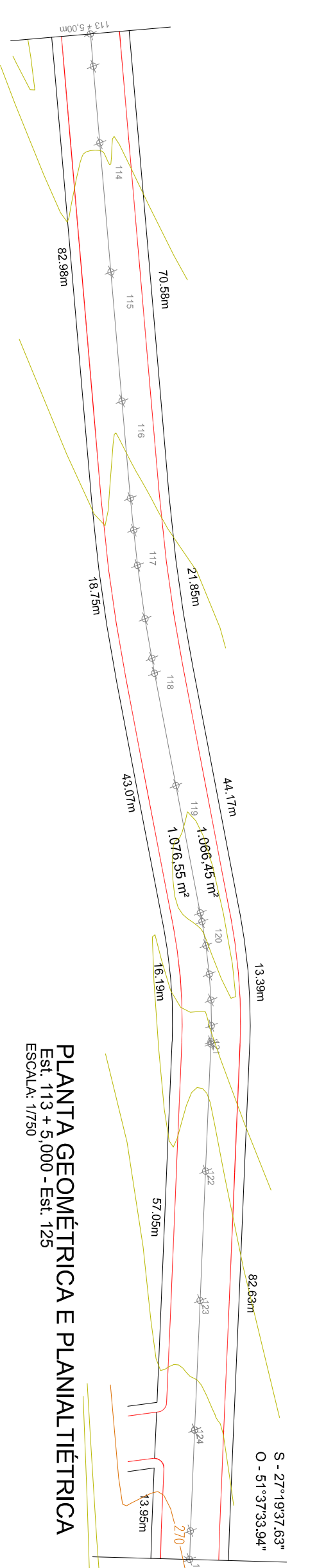
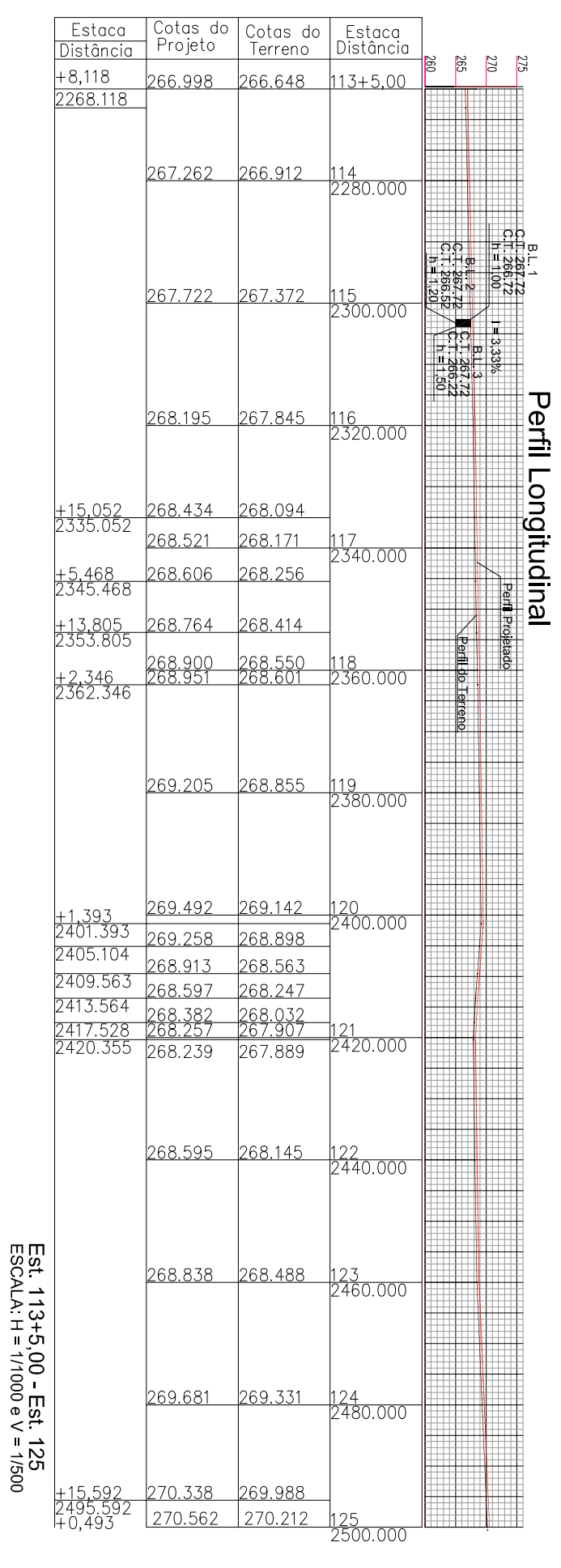


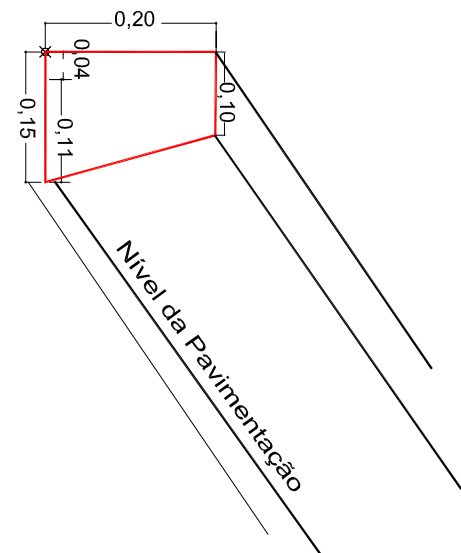
PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				
PLACAS	CODIGO	PINTURA	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R-1	fundo branco letras brancas oito externas brancas oito externas vermelhas	L=0,35	01
	R-19	Fundo Branco Oito Vermelho Letras e Algarismos Preto Símbolo Preto Verso: Branco 19900	D=0,60	02

PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO			
PLACAS	CODIGO	PINTURA	DIMENSÃO QUANTIDADE
	-	fundo azul letras brancas oito brancas verso preto	0,50 x 0,20 02

QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL			
Linhas de Delineio de Fluxos Opostos	(Contínua Amarela)	L=0,10	211,00 m
Linhas de Bordo de Pista	(Secundária Branca)	L=0,10	421,00 m
Linhas de Bordo de Pista	(Contínua Branca)	L=0,10	17,00 m
Faixas de Travessia de Pedestres	(Contínua Branca)	-	01 un.



- LEGENDA-**
- BOCAS DE LOBO A EXECUTAR
 - BOCAS DE LOBO A EXISTENTES
 - TUBOS A EXECUTAR
 - TUBOS EXISTENTES



-ESTATÍSTICAS DA DRENAGEM-

BOCAS DE B.S.T.C. A EXECUTAR: 01 un.
BOCAS DE LOBO A EXECUTAR: 3 un.
TUBOS Ø0600mm A EXECUTAR: 15,00 m

-ESTATÍSTICAS DAS ÁREAS-

ÁREA A PAVIMENTAR: 2.143,00 m²
EXTENSÃO: 235,00 m
MEIO FIOS RUAS: 468,00 m

MUNICÍPIO DE OURO - SC

Projeto de Pavimentação em Asfalto Caluro

Projeto de Sinalização

Parte da Rua Presidente Kennedy

Vitor João Facchin

Projeto de Localização

Planta Geométrica e Planaltimétrica

Seção Transversal

Denir Narcizo Zuluán - ENGº CIVIL - CREASC 50.805-4
Michel Alberti - ENGº CIVIL - CREASC 80.032-6
Ana Julia Ungersicht - ENGº CIVIL - CREASC 105.256-8

17/02/2015

SIN.GEO. DRE. 01/02

OBS: Estaqueamento a cada 20,00m