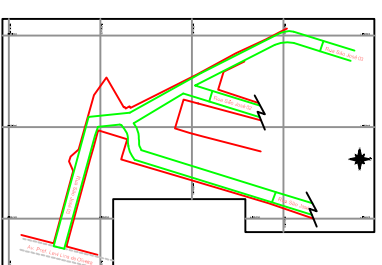
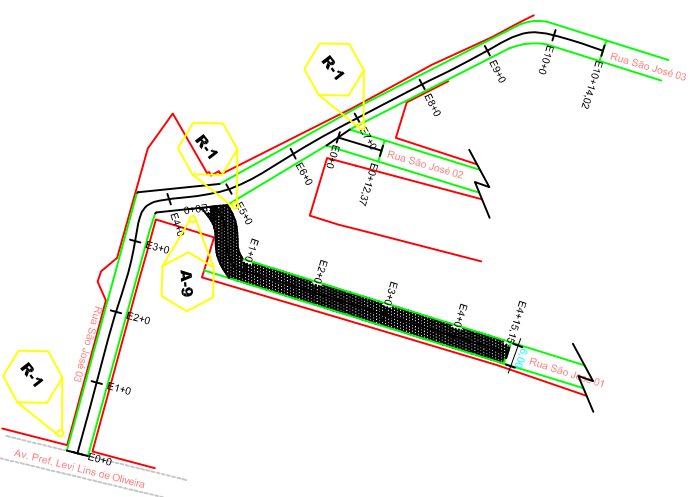
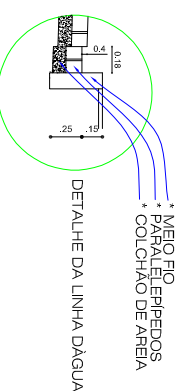
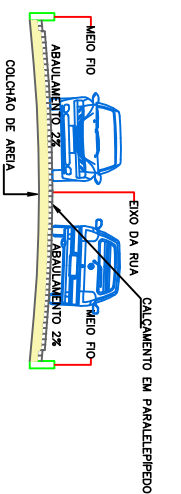


**QUADRO BÁSICO DE CUBAÇÃO - VOLUME DE CORTE E ATERRIO SIMPLÉS**

Alinhamento: TRECHO DA RUA SÃO JOSÉ 01		Cotas (m)		Áreas (m²)		Larg. Reg.: 6,00m		Alt. Reg.: 0,20m	
Estacas	Elemento	Greide	Ter. Natural	Regular	Corte	Aterro	Volume Parcial (m³)	Corte	Aterro
E0+0	INI	124.653	124.653	124.453	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
E1+0	-	124.583	124.476	124.383	0,56	0,00	17,62	0,00	0,00
E2+0	PCV	124.512	124.299	124.312	0,00	0,08	5,82	0,75	23,25
E3+0	PV	124.509	124.122	124.309	0,00	1,12	0,00	11,99	23,25
E4+0	PTV	124.644	124.426	124.444	0,00	0,11	0,00	12,33	23,25
E4+3,65	FIN	124.798	124.672	124.598	0,44	0,00	3,35	0,83	26,60
									25,90



 PARADA OBRIGATORIA - P-1	 BIRFURCAÇÃO EM Y - A-9



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRA CAIADA**

Levantamento Topográfico  
 Planialtimétrico Georreferenciado

Finalidade:  
 Pavimentação com Paralelepípedo

Localização:  
 Bairro São José  
 Serra Caiada / RN

Projeto de pavimentação da Rua São José 03

Proprietário:  
 Prefeitura Municipal de Serra Caiada/RN

Escala de Planta: 1:1000

3 / 3

10/05/2019

Responsável Técnico:  
 Pedro Paulo Passos Moreno  
 Engenheiro Civil  
 CREA 210001984-8