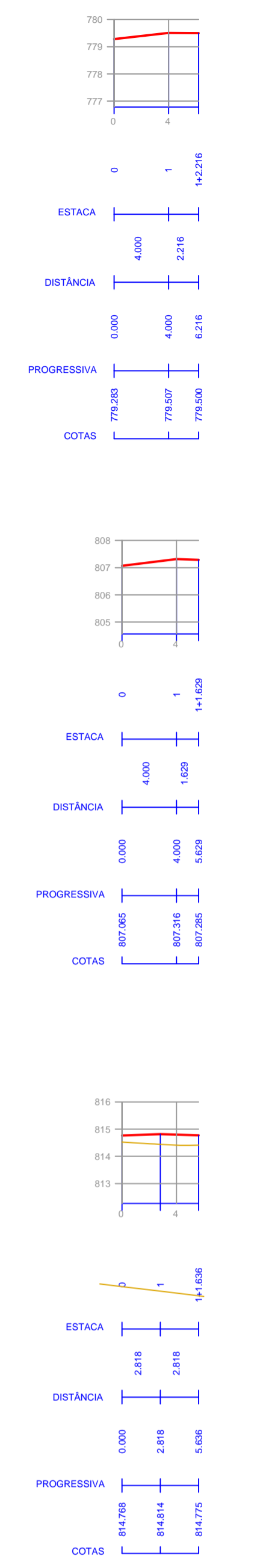
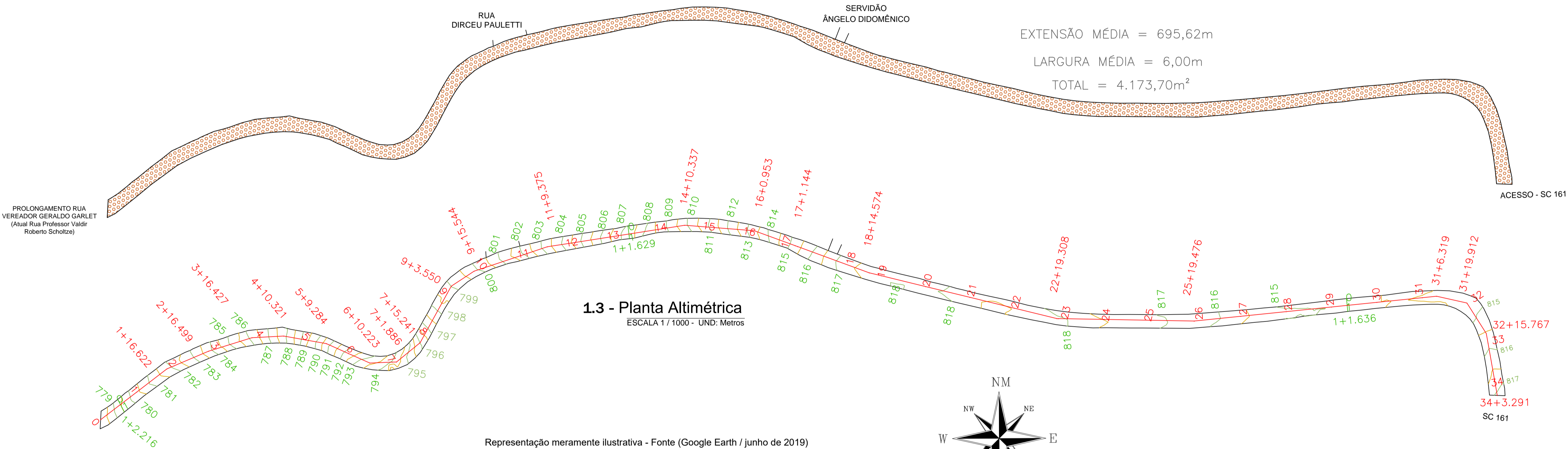


1.1 - Perfil longitudinal e transversal
ESCALA 1 / 1000 - UND: Metros

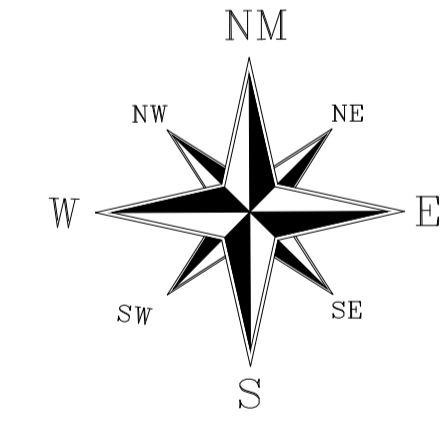


1.2 - Perfil Transversal
ESCALA 1 / 250 - UND: Metros



1.3 - Planta Altimétrica
ESCALA 1 / 1000 - UND: Metros

Representação meramente ilustrativa - Fonte (Google Earth / junho de 2019)



1.4 - Localização e situação
ESCALA S/N - UND: Metros

	LIMITES		CURVAS DE NIVEIS - LINHAS MESTRAS 1,00M
	TELEFONE PÚBLICO		CURVAS DE NIVEIS - LINHAS INTERMEDIÁRIAS 0,50M
	POSTES DE ENERGIA		ÁREA A SER PAVIMENTADA
	PERFIL LONGITUDINAL		BOCAS DE LOBO EXISTENTES
	PERFIL TRANSVERSAL		CANTEIRO CENTRAL

OBSERVAÇÕES:
Representações gráficas com padronização de escalas convertidas para unidade de medidas em metros (M) expressas em prancha / papel formato A1.

ESPAÇO DESTINADO À APROVAÇÕES

MUNICÍPIO DE ANCHIETA
CNPJ: 83.024.687/0001-22
Av. Anchieta, nº 838, Centro, Anchieta / SC
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Objetivo: Pavimentação asfáltica em C.B.U.Q. sobre pavimentação poliédrica (calçamento existente).

Endereço: Rua Professor Valdir Roberto Scholtze, centro, Anchieta - SC, Centro urbano do município.

Dimensões a serem construídas: 4.173,70 m²	Data: 15/07/2019 Local: Anchieta - SC
Proprietário:	Resp. Técnico:
MUNICÍPIO DE ANCHIETA / SC CNPJ: 83.024.687/0001-22	JOÃO EVERTON RUBY Engenheiro civil CREA/SC 130064-G

P/001/2019 R01
Prancha 01/02