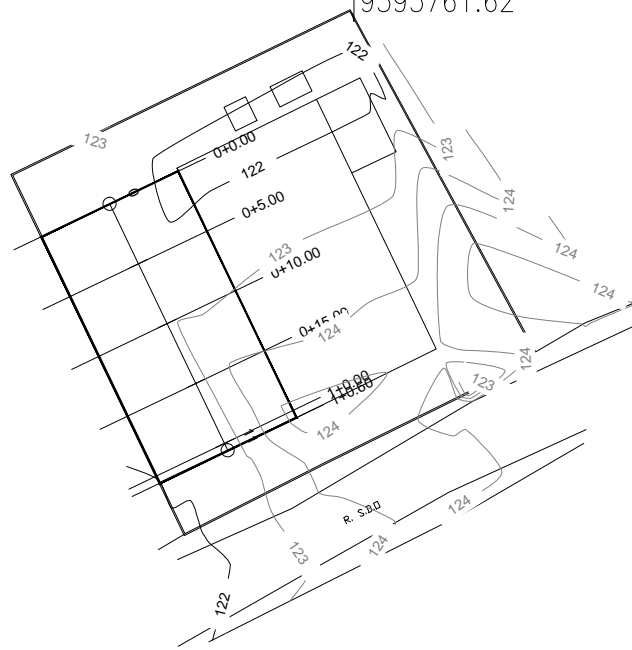


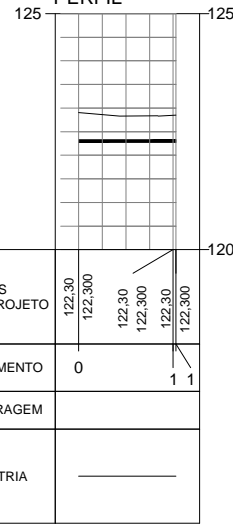
JOSÉ EUCLIDES

1 **SÓCIB-VET-OP-VUUSB-DES-VU-OU**
ESCALA 5/10

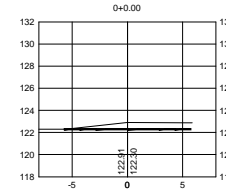
346934.71
9593761.62



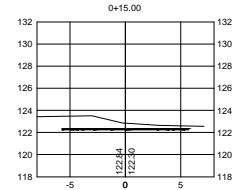
PERFIL



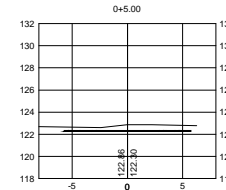
COTAS TERRENO/PROJETO	122,30 122,30 122,30 122,30 122,30
ESTAQUEAMENTO	0 1
QUILOMETRAGEM	
PLANIMETRIA	—



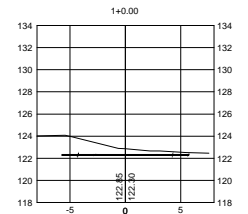
EST.0+0.00			
TIPO	7/100E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	5,11	0,00	0,00
ATERRO	0,00	0,00	0,00



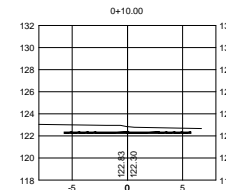
EST.0+15.00			
TIPO	7/100E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	8,07	36,13	36,13
ATERRO	0,00	0,00	0,00



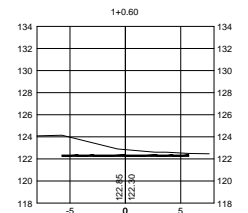
EST.0+5.00			
TIPO	7/100E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	5,20	25,79	25,79
ATERRO	0,00	0,00	0,00



EST.1+0.00			
TIPO	7/100E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	8,63	41,75	132,64
ATERRO	0,00	0,00	0,00



EST.0+10.00			
TIPO	7/100E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	6,38	28,96	54,76
ATERRO	0,00	0,00	0,00



EST.1+0.60			
TIPO	7/100E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	8,58	5,16	137,91
ATERRO	0,00	0,00	0,00

1 **SÓCIB-VET-OP-VUUSB-DES-VU-OU**
ESCALA 1/200

2 **PERFIL LONGITUDINAL**
ESCALA 5/10

VOLUME TOTAL

Estaca	7/100E (m2)	7/100E (m2)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Vol. Cort. Acum. (m3)	Vol. Aterro Acum. (m3)	Volume Soma (m3)
0+0,00	5,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+5,00	5,20	0,00	25,79	0,00	25,79	0,00	25,79
0+10,00	6,38	0,00	28,96	0,00	54,76	0,00	54,76
0+15,00	8,07	0,00	36,13	0,00	90,89	0,00	90,89
1+0,00	8,63	0,00	41,75	0,00	132,64	0,00	132,64
1+0,60	8,58	0,00	5,16	0,00	137,79	0,00	137,79

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: TERRAPLANAGEM
QUILÔMETROS DE TERRAPLANAGEM

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: RUA JOÃO DE ALMEIDA

MUNICÍPIO: SOBRAL



DESENHO DA FRANCHA: **SÓCIB-VET-OP-VUUSB-DES-VU-OU** ESCALA INDICADA _____
PERFIL LONGITUDINAL: _____ S/E _____
QUILÔMETRO DE VOLUMES: _____ S/E _____

DATA: FEV 2019 | ONDEU | ARQUIVO | TER 01/01