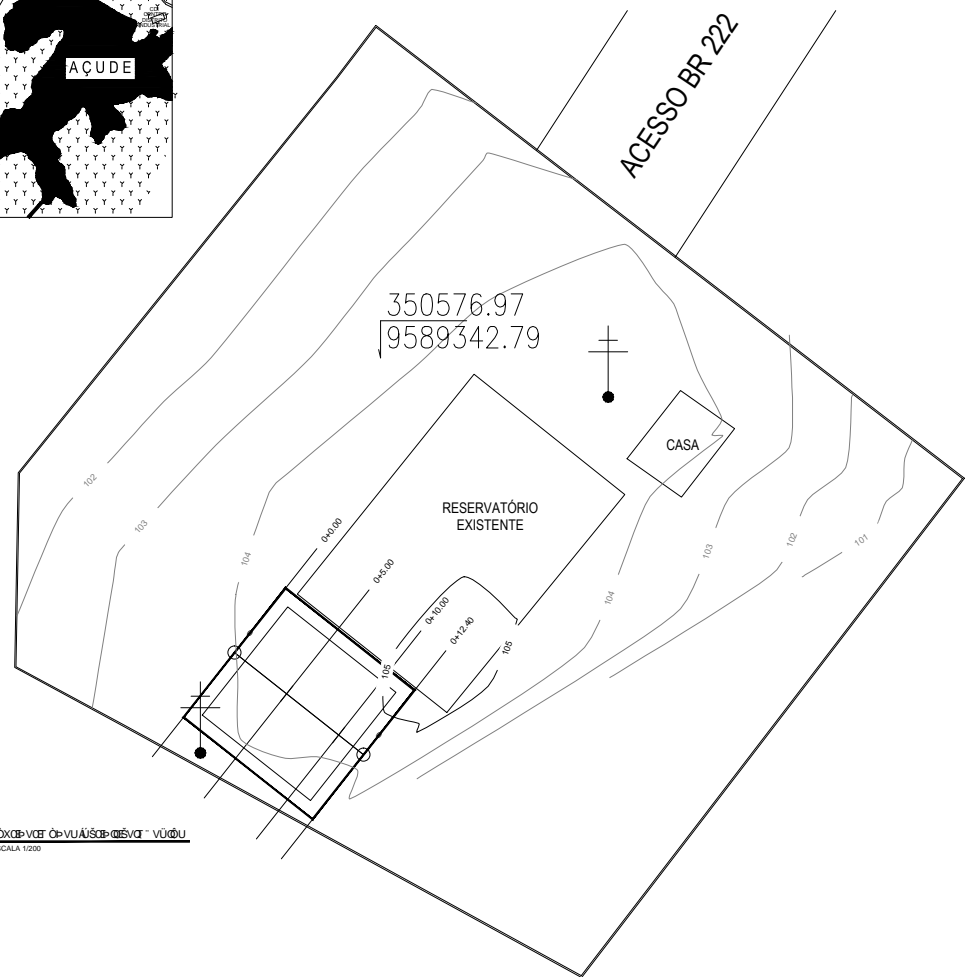
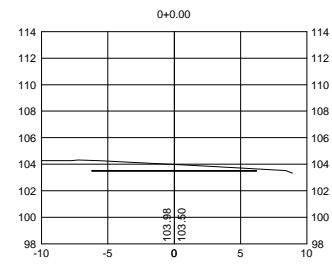


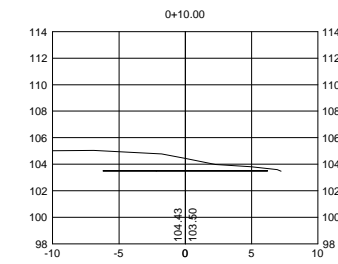
SU OÙSZE 1:10
ESCALA SE



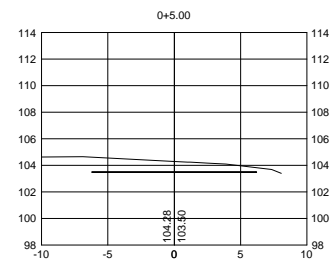
1 SÓXO-VET O-VUUSO-VEV VUÓU
ESCALA 1:200



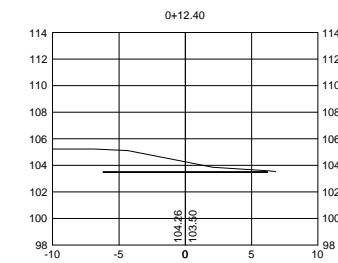
EST.0+0.00			
TIPO	7.00E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	5.95	0.00	0.00
ATERRO	0.00	0.00	0.00



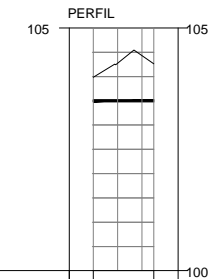
EST.0+10.00			
TIPO	7.00E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	11.10	51.67	90.46
ATERRO	0.00	0.00	0.00



EST.0+5.00			
TIPO	7.00E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	9.57	38.79	38.79
ATERRO	0.00	0.00	0.00



EST.0+12.40			
TIPO	7.00E (m2)	VOLUME (m3)	VOLUME ACUMULADO (m3)
CORTE	10.33	25.72	116.18
ATERRO	0.00	0.00	0.00



COTAS TERRENO/PROJETO	
103.50	103.500
103.50	103.500

2 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA SE

VOLUME TOTAL							
Estaca	7.00E (m2)	7.00E (m2)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Sã (m3)
0+0,00	5,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+5,00	9,57	0,00	38,79	0,00	38,79	0,00	38,79
0+10,00	11,10	0,00	51,67	0,00	90,46	0,00	90,46
0+12,40	10,33	0,00	25,72	0,00	116,18	0,00	116,18

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: TERRAPLANAGEM

ENDEREÇO: COMPLEXO DISTRITO INDUSTRIAL

MUNICÍPIO: SOBRAL

ESCALA: INDICADA

DESIGNOS DA PRANCHA: PERFIL LONGITUDINAL, QUADRO DE VOLUMES

ESCALA: SE, S/E

DATA: FEV 2019

TER 01/01

01/01
 02/01
 03/01
 04/01
 05/01
 06/01
 07/01
 08/01
 09/01
 10/01
 11/01
 12/01