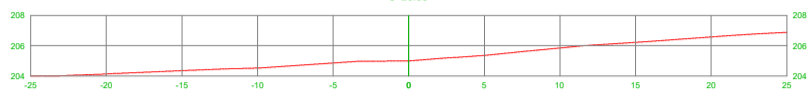
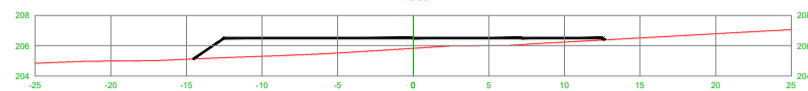
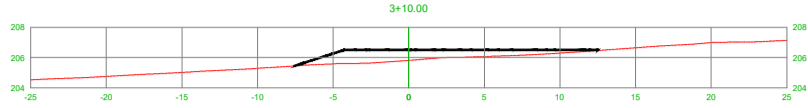
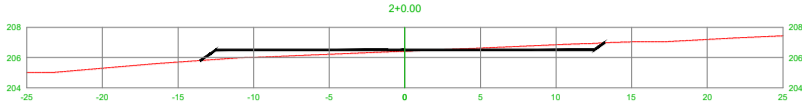
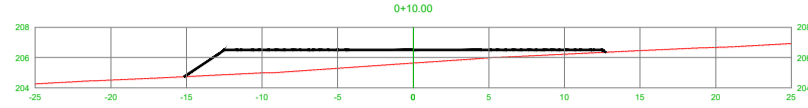
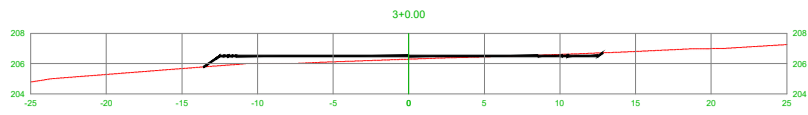
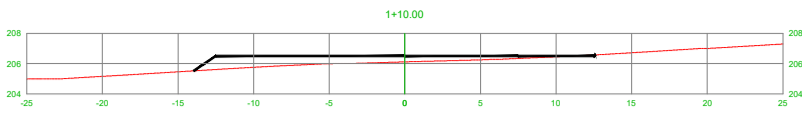
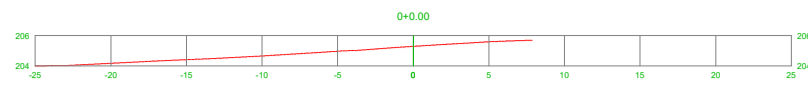


VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
0+0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+10,00	0,00	24,24	0,00	121,18	0,00	121,18	-121,18
1+0,00	0,00	19,37	0,00	218,02	0,00	339,20	-339,20
1+10,00	0,06	10,45	0,29	149,11	0,29	488,32	-488,03
2+0,00	2,51	4,60	12,82	75,29	13,12	563,61	-550,50
2+10,00	3,08	3,84	27,96	42,22	41,07	605,83	-564,75
3+0,00	0,59	6,18	18,37	50,07	59,44	655,90	-596,46
3+10,00	0,00	9,59	2,94	78,83	62,38	734,73	-672,35
3+20,00	0,00	0,00	0,00	47,96	62,38	782,69	-720,31

04 VOLUMES

ESCALA — 1 : S/E



03 SEÇÕES

ESCALA — 1 : 500

PERFIL ALINHAMENTO - 01



COTAS TERRENO/PROJETO	205,29	205,83	206,500	206,42	206,500	206,29	206,500	205,00
ESTAQUEAMENTO	0	1	2	3	3			
QUILOMETRAGEM								
PLANIMETRIA	TANGENTE L=80,000							

02 PERFIL LONGITUDINAL

ESCALA — 1 : H: 1/1000 — V: 1/100

LEGENDA

— HW —	ALTA TENSÃO		EDIFICAÇÃO
ÁRVORE			CURVAS DE NÍVEL
●	POSTE		POLIGONAL
⊠	RN		CERCA
106.325	PONTO COTADO	V1	VÉRTICE
⊠	PORTÃO	0 1 2 3 4	ESTAQUEAMENTO

SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM
CEI TAPERUABA

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: DISTRITO DE TAPERUABA

MUNICÍPIO: SOBRAL

AUTOR: CLÉVIO GOMES (88) 99814-2472
ENGENHEIRO AGRIMENSOR E CIVIL
CREA-CE / RNP: 061453940-4



DESENHOS DA PRANCHA

PLANTA BAIXA

ESCALA

INDICADA

DATA: JUN/2021

REVISÃO

ARQUIVO

TER.
01/01

ESCALA DE PLANTAS	
COR	PEÇA
1	0,10
2	0,20
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,70
8	0,80
9	0,90
10	1,00

