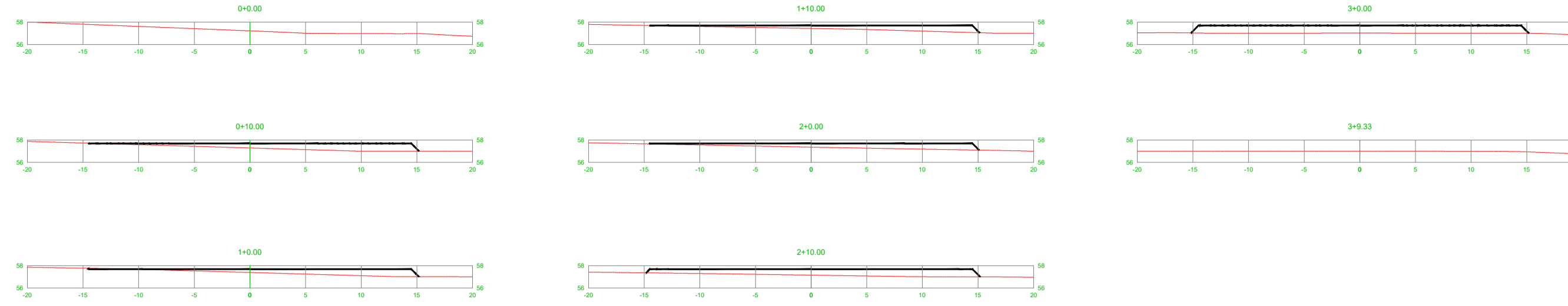
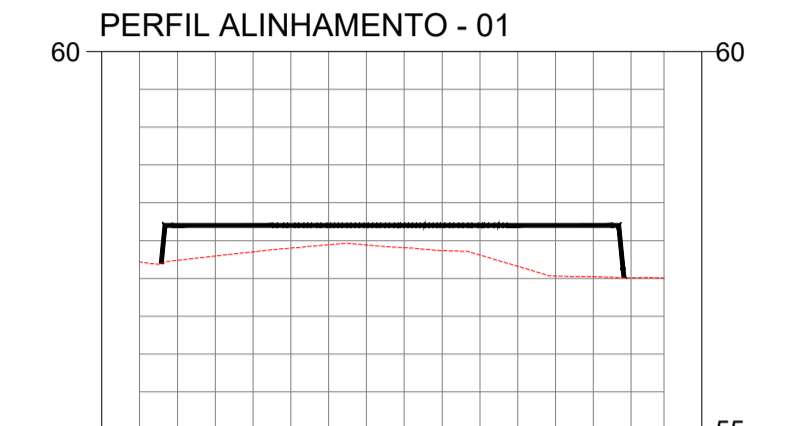


VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
0+0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+10,00	0,00	11,66	0,00	58,28	0,00	58,28	-58,28
1+0,00	0,00	9,14	0,00	103,97	0,00	162,25	-162,25
1+10,00	0,00	8,31	0,00	87,24	0,00	249,49	-249,49
2+0,00	0,00	9,64	0,00	89,74	0,00	339,23	-339,23
2+10,00	0,00	15,86	0,00	127,47	0,00	466,70	-466,70
3+0,00	0,00	20,37	0,00	181,13	0,00	647,82	-647,82
3+9,33	0,00	0,00	0,00	94,99	0,00	742,82	-742,82

04 VOLUMES
ESCALA — 1 : S/E



03 SEÇÕES
ESCALA — 1 : 500



COTAS TERRENO/PROJETO	57,22	57,29	57,700	57,40	57,700	57,44	57,700	57,27	57,700	57,16	57,700	57,02	57,700	57,00
ESTAQUEAMENTO	0	1	2	3	3									
QUILOMETRAGEM														
PLANIMETRIA	TANGENTE L=69,327													

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
- ESTAQUEAMENTO

SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM
CEI CENTRO

INTERESSADO:
PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO:
BAIRRO CENTRO

MUNICÍPIO:
SOBRAL

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



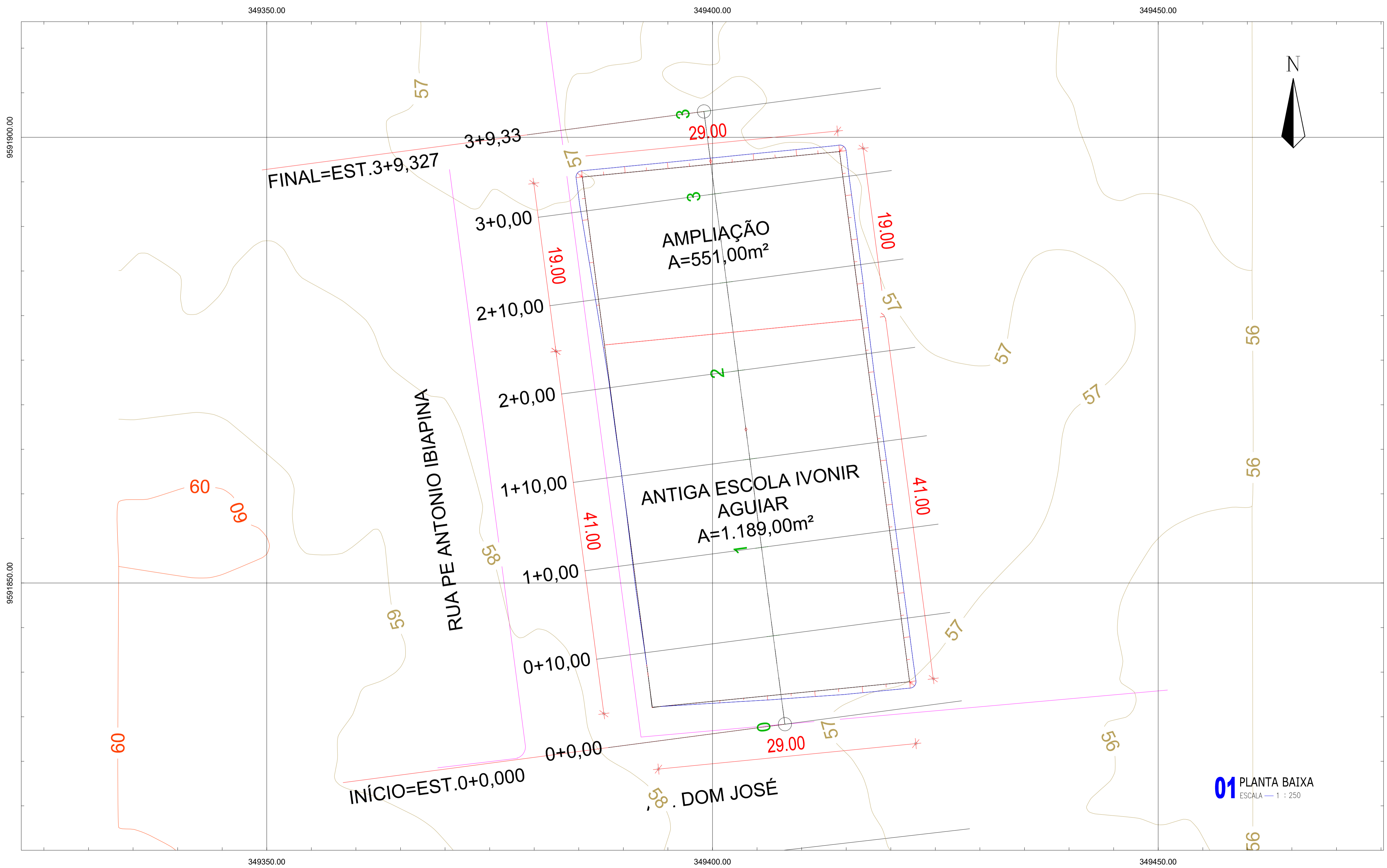
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
PLANTA BAIXA	INDICADA

DATA:
JUN/2021

REVISÃO

ARQUIVO

TER.
01/01



01 PLANTA BAIXA
ESCALA — 1 : 250

ESCALA DE PLANTAS: 1:100, 1:200, 1:300, 1:400, 1:500, 1:600, 1:700, 1:800, 1:900, 1:1000, 1:1500, 1:2000, 1:3000, 1:4000, 1:5000, 1:6000, 1:7000, 1:8000, 1:9000, 1:10000