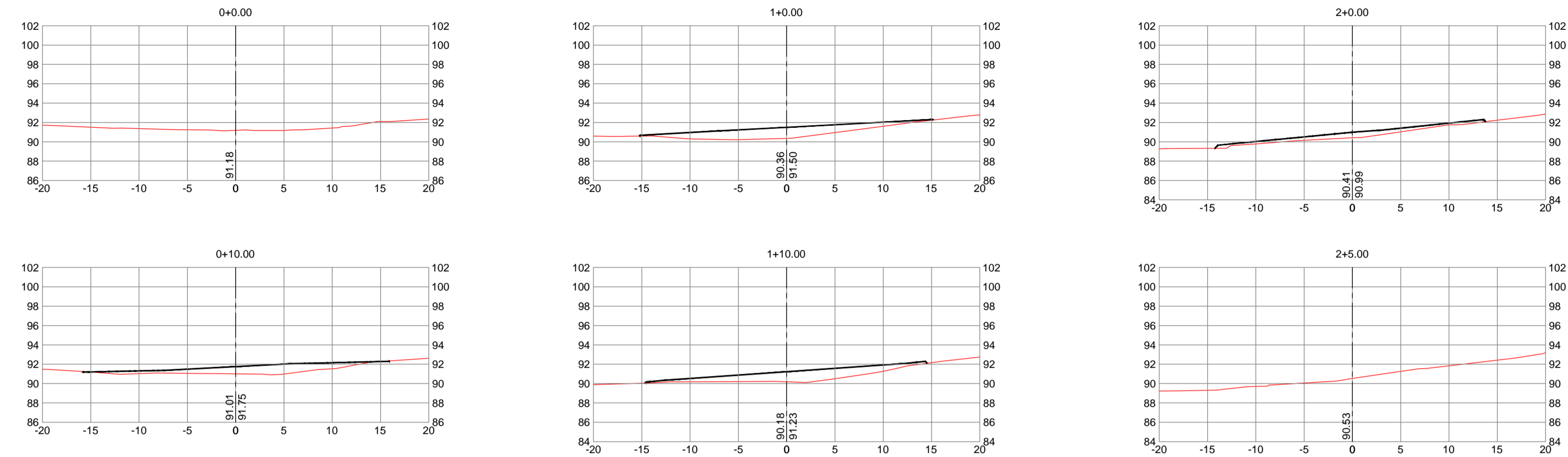


02 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA — 1 : H: 1/1000 - V: 1/100



03 SEÇÕES TRANSVERSAIS
ESCALA — 1 : 500



01 PLANTA TOPOGRÁFICA
ESCALA — 1 : 250

VOLUME TOTAL

Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Vol. Corte Acum. (m³)	Vol. 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	0,69	10,87	3,45	54,37	3,45	54,37	-50,92
1+0,00	0,27	15,18	4,82	130,28	8,27	184,64	-176,38
1+10,00	0,07	13,82	1,73	144,99	10,00	329,64	-319,64
2+0,00	0,07	3,63	0,72	87,24	10,72	416,87	-406,15
2+5,00	0,00	0,00	0,18	9,07	10,90	425,95	-415,04

04 QUADRO DE VOLUMES
ESCALA — 1 : 1000

SEINF - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: **PROJETO DE TERRAPLENAGEM PRAÇA ALTO DA ROLINHA**

INTERESSADO: **PREFEITURA DE SOBRAL**

ENDEREÇO: **CID. GERARDO CRISTINO**

MUNICÍPIO: **SOBRAL**

AUTOR: **CLÉVIO GOMES (88) 99814-2472**

ENGENHEIRO AGRIMENSOR

CREA-CE / RNP: **061453940-4**

DESENHOS DA PRANCHA: **PREFEITURA DE SOBRAL** PLANTA BAIXA

ESCALA: **INDICADA**