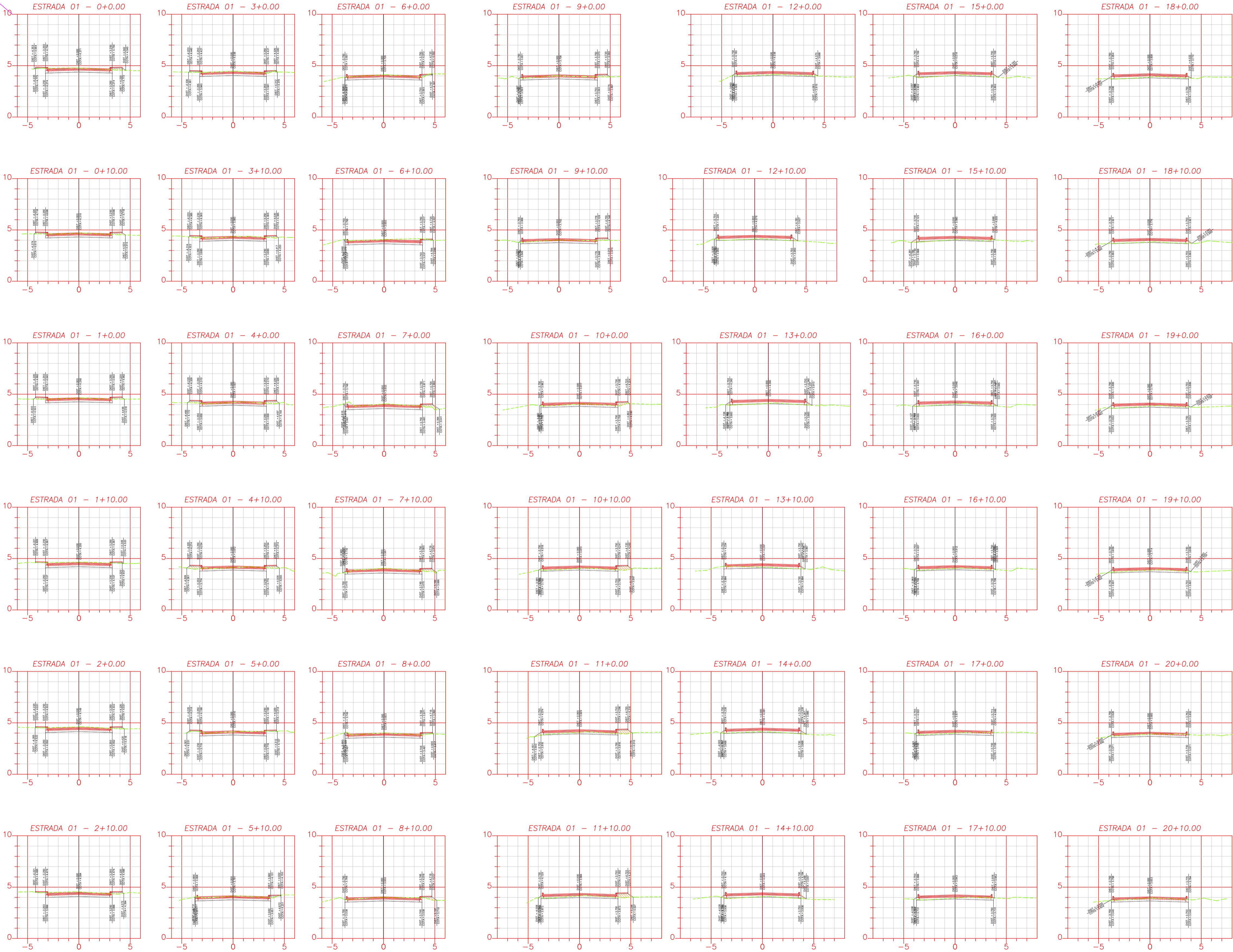


SEÇÕES TRANSVERSAIS
ESTRADA 01



LEGENDA



VOLUME DE TERRAPLENAGEM - ESTRADA 01

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	2,60	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+10,00	2,38	0,30	24,95	3,14	24,95	3,14	21,81
1+0,00	2,36	0,29	23,72	3,36	48,68	6,50	42,18
1+10,00	3,03	0,05	26,98	1,95	75,66	8,45	67,20
2+0,00	2,96	0,15	29,95	1,13	105,61	9,58	96,03
2+10,00	2,84	0,18	28,96	1,90	134,57	11,49	123,08
3+0,00	2,55	0,16	26,93	1,96	161,50	13,45	148,05
3+10,00	2,38	0,24	24,64	2,29	186,14	15,73	170,41
4+0,00	1,83	0,44	21,03	3,88	207,18	19,61	187,56
4+10,00	1,82	0,52	18,23	5,49	225,40	25,10	200,31
5+0,00	2,23	0,10	20,26	3,54	245,66	28,64	217,02
5+10,00	2,56	0,08	23,96	1,03	269,62	29,67	239,95
6+0,00	2,71	0,06	26,36	0,81	295,98	30,49	265,49
6+10,00	3,59	0,01	31,51	0,42	327,49	30,91	296,58
7+0,00	3,22	0,37	34,04	2,18	361,52	33,09	328,43
7+10,00	2,94	0,29	30,78	3,81	392,30	36,90	355,39
8+0,00	2,86	0,09	28,99	2,30	421,29	39,21	382,08
8+10,00	2,60	0,22	27,33	1,86	448,62	41,06	407,56
9+0,00	2,02	0,21	23,17	2,55	471,79	43,61	428,18
9+10,00	1,80	0,20	19,14	2,42	490,93	46,03	444,89
10+0,00	1,43	0,24	16,11	2,48	507,03	48,51	458,52
10+10,00	1,14	0,45	12,82	3,94	519,85	52,46	467,39
11+0,00	0,99	0,54	10,65	5,70	530,50	58,15	472,35
11+10,00	0,96	0,50	9,77	5,96	540,27	64,11	476,16
12+0,00	0,68	0,04	8,22	3,08	548,50	67,19	481,30
12+10,00	0,27	0,08	4,74	0,71	553,24	67,90	485,33
13+0,00	0,10	0,27	1,85	2,01	555,09	69,91	485,17
13+10,00	0,79	0,05	4,49	1,83	559,58	71,74	487,84
14+0,00	0,29	0,15	5,43	1,14	565,01	72,88	492,12
14+10,00	0,12	0,22	2,06	2,11	567,07	74,99	492,08
15+0,00	0,25	0,23	1,88	2,57	568,95	77,56	491,39
15+10,00	0,46	0,17	3,54	2,26	572,49	79,81	492,68
16+0,00	0,66	0,10	5,59	1,55	578,08	81,36	496,72
16+10,00	0,97	0,03	8,17	0,77	586,25	82,14	504,11
17+0,00	1,18	0,01	10,74	0,23	596,99	82,37	514,62
17+10,00	0,87	0,03	10,26	0,21	607,25	82,58	524,67
18+0,00	0,53	0,07	7,00	0,53	614,24	83,10	531,14
18+10,00	0,30	0,08	4,13	0,85	618,37	83,95	534,42
19+0,00	0,72	0,06	5,09	0,80	623,46	84,75	538,71
19+10,00	1,07	0,05	8,96	0,64	632,42	85,39	547,03
20+0,00	1,63	0,01	13,52	0,39	645,94	85,77	560,17
20+10,00	1,80	0,01	17,15	0,13	663,10	85,91	577,19

01	FINAL	FEV/23
00	INICIAL	OUT/22
REVISÃO	COMENTÁRIOS	DATA

RESP. PROJETO Engenheiro: Maic Araújo da Conceição de Moraes
CREA: 271649710-9

RESP. EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA-SE



PROJETO DE TERRAPLENAGEM

PAVIMENTAÇÃO NO POVOADO PONTA DE AREIA

SEÇÕES TRANSVERSAIS

PROPRIETÁRIO (A):	PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA-SE	
ENDEREÇO:	POVOADO PONTA DE AREIA, PACATUBA-SE	
DESENHO:	PUB_PAC_TER_PMP_R01	ESCALA: 1:1
DESENHISTA:	DANIELA	FOLHA: 02/03
DATA:	FEV/23	REVISÃO: 01
ESCALA:	1:200	