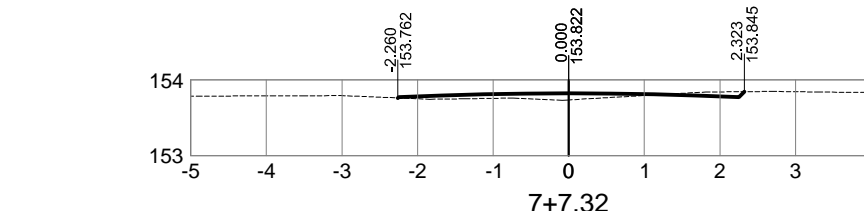
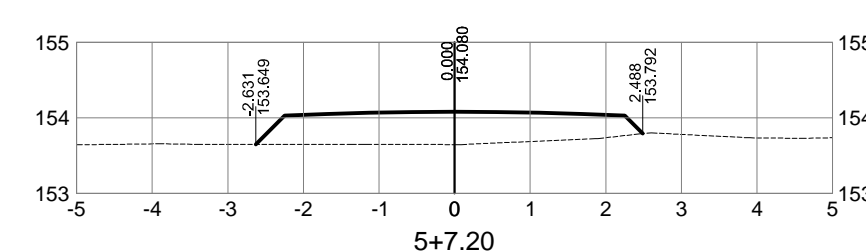
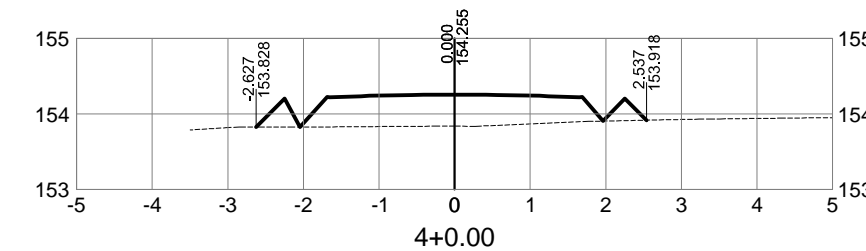
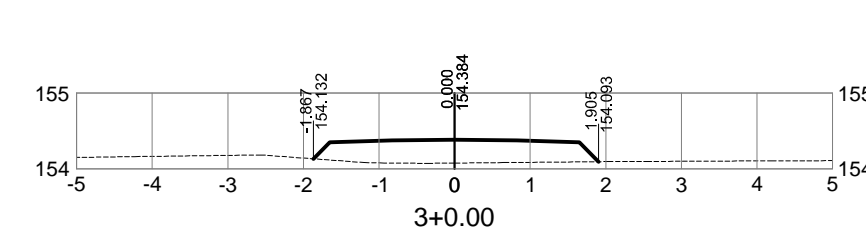


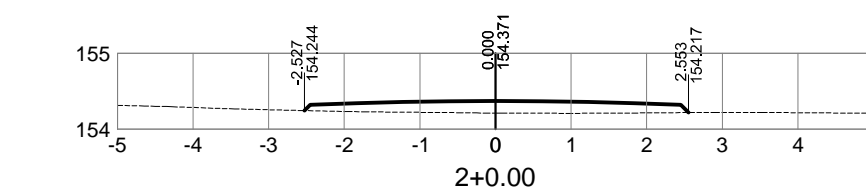
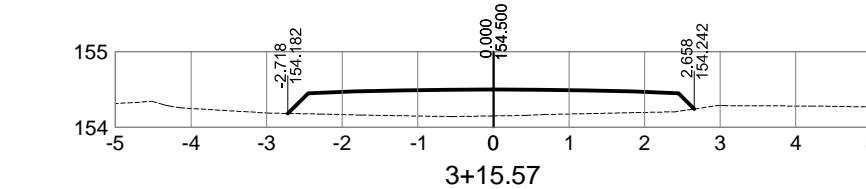
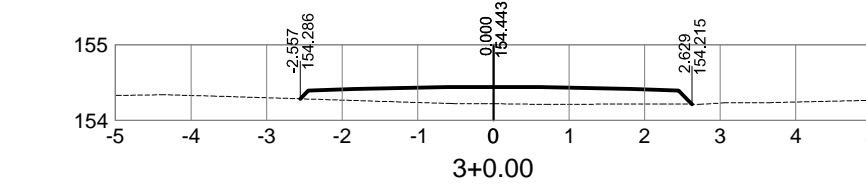
VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m3)	Volum. de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volum. Líquido (m3)
0+0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,91	0,00	17,67	0,00	17,67	0,00	17,67
2+0,00	0,94	0,00	18,48	0,00	36,16	0,00	36,16
3+0,00	0,72	0,00	16,53	0,01	52,68	0,01	52,67
3+16,04	0,00	0,09	5,75	0,72	58,43	0,73	57,70
3+17,23	0,12	0,05	0,07	0,08	58,50	0,81	57,69
3+18,42	0,10	0,00	0,14	0,03	58,64	0,84	57,80
4+0,00	0,12	0,00	0,18	0,00	58,82	0,84	57,98
4+10,00	0,09	0,00	1,06	0,00	59,87	0,84	59,03

SEÇÕES TRANSVERSAIS – RUA A
ESCALA 1:100



VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum de Corte (m3)	Volum de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volum Lquido (m3)
0+0,00	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,00	0,86	7,56	8,64	7,56	8,64	-1,08
2+0,00	0,00	1,11	0,00	19,75	7,56	28,38	-20,83
3+0,00	0,00	1,01	0,00	21,25	7,56	49,64	-42,08
3+1,75	0,00	1,19	0,00	1,93	7,56	51,57	-44,01
3+10,64	0,00	1,42	0,00	11,59	7,56	63,16	-55,60
3+19,52	0,00	1,40	0,00	12,55	7,56	75,72	-68,16
4+0,00	0,00	1,64	0,00	0,73	7,56	76,45	-68,89
5+0,00	0,00	1,90	0,00	35,47	7,56	111,92	-104,36
5+2,41	0,00	2,09	0,00	4,82	7,56	116,74	-109,18
5+4,81	0,00	2,32	0,00	5,31	7,56	122,05	-114,49
5+7,20	0,00	1,87	0,00	5,04	7,56	127,09	-119,54
6+0,00	0,00	2,37	0,00	27,12	7,56	154,21	-146,65
7+0,00	0,00	0,86	0,00	32,27	7,56	186,48	-178,92
7+7,32	0,04	0,18	0,16	3,78	7,72	190,26	-182,54

SEÇÕES TRANSVERSAIS – RUA B
ESCALA 1:100



VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m3)	Volum. de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volum. Líquido (m3)
0+0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,07	0,04	7,82	0,42	7,82	0,42	7,39
2+0,00	0,00	0,68	0,73	7,20	8,55	7,63	0,92
3+0,00	0,00	0,98	0,00	16,55	8,55	24,18	-15,63
3+15,57	0,00	1,61	0,00	20,15	8,55	44,33	-35,78

[illegible]

SEÇÕES TRANSVERSAIS – RUA C
ESCALA 1:100

PAVIMENTAÇÃO DE RUAS DO CONJUNTO DA CAIXA
POVOADO POXIM – JAPOATÁ/SE

TUDO JO DESCA-2		PROJETO BÁSICO PROJETO GEOMÉTRICO SEÇÕES TRANSVERSAIS		UNIDADE 4ºGRD/UEP
				PROJETO ARQUITETÔNICA JOSE SANTAS
NOME DO ARQUITETO PB-POB-POB-01	DATA 09/2017	ESCALA 1/100	PRIMEIRO 06/06	RESPONS. TÉCNICO CARLOS AUGUSTO DE SOUZA