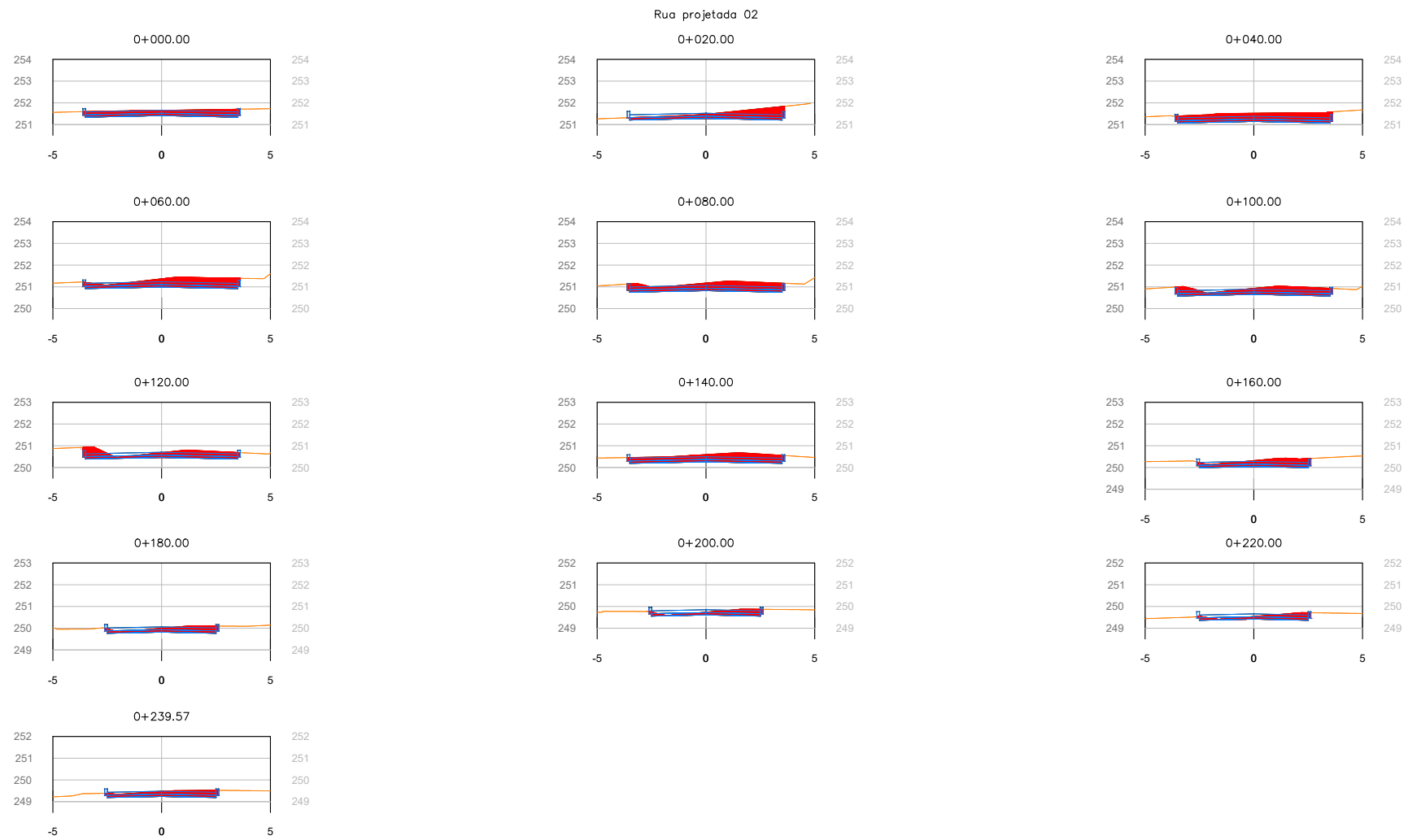


Mapa de Cubação (método da semissoma das áreas) - Rua projetada 01

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+000,00	3,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+020,00	3,09	0,00	64,79	0,00	64,79	0,00	64,79
0+040,00	2,94	0,00	60,26	0,00	125,06	0,00	125,06
0+060,00	2,94	0,00	58,74	0,00	183,79	0,00	183,79
0+080,00	2,53	0,01	54,64	0,11	238,44	0,11	238,33
0+092,59	3,39	0,01	37,26	0,10	275,70	0,21	275,49

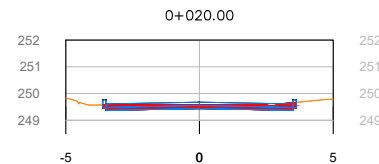
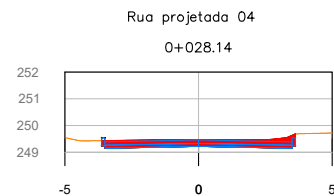
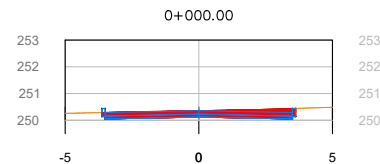
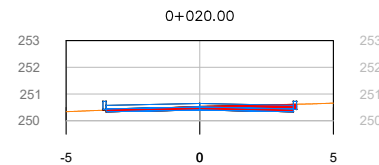
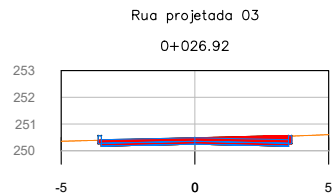
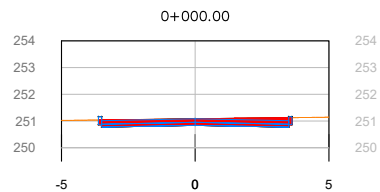
Nº	DATA:	APROVAÇÃO:	AUTORIA:	DOCUMENTO:	LEGENDA	PROJETO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS RIACHOS	SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO, OBRAS E URBANISMO	SMVOU
					<div><div>Corte</div><div>Aterro</div></div>	<div><div></div><div>MF PROJETOS E CONSULTORIA</div></div>	<div><div></div><div>CONISA Consórcio Intermunicipal do Sertão de Alagoas</div></div>		Folha nº: 01/05
									Data: Julho/2025
						Responsável Técnico	Contratante	<b>PROJETO DE TERRAPLENAGEM SEÇÃO TRANSVERSAL E MAPA DE CUBAÇÃO</b>	Escala: 1:200



Nº	DATA:	APROVAÇÃO:	AUTORIA:	DOCUMENTO:	LEGENDA	PROJETO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS RIACHOS	SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO, OBRAS E URBANISMO	SMVOU
					<div> <div></div> Corte </div> <div> <div></div> Aterro </div>	<div>    <b>MF PROJETOS</b>   <small>E CONSULTORIA</small> </div>	<div>    <b>CONISA</b>   <small>Consórcio Intermunicipal do Sertão de Alagoas</small> </div>	<div> <div></div> </div>	Folha nº:
									02/05
									Data:
									Julho/2025
									Escala:
						Responsável Técnico	Contratante	<b>PROJETO DE TERRAPLENAGEM</b> <b>SEÇÃO TRANSVERSAL E MAPA DE CUBAÇÃO</b>	1:200

Mapa de Cubação (método da semissoma das áreas) - Rua projetada 02							
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+000,00	2,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+020,00	2,00	0,00	39.95	0,00	39,95	0,00	39,95
0+040,00	2,87	0,00	48.74	0,00	88,69	0,00	88,69
0+060,00	2,55	0,00	54.23	0,00	142,92	0,00	142,92
0+080,00	2,55	0,00	51.02	0,00	193,95	0,00	193,95
0+100,00	2,18	0,00	47.37	0,00	241,31	0,00	241,31
0+120,00	1,97	0,00	41.58	0,00	282,89	0,00	282,89
0+140,00	2,45	0,00	44.23	0,00	327,12	0,00	327,12
0+160,00	1,48	0,00	39.25	0,00	366,38	0,00	366,38
0+180,00	1,03	0,00	25.08	0,00	391,46	0,00	391,46
0+200,00	0,85	0,00	18.80	0,00	410,26	0,00	410,26
0+220,00	0,88	0,00	17.25	0,00	427,51	0,00	427,51
0+239,57	1,23	0,00	20.66	0,00	448,18	0,00	448,18

Nº	DATA:	APROVAÇÃO:	AUTORIA:	DOCUMENTO:	LEGENDA	PROJETO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS RIACHOS	SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO, OBRAS E URBANISMO	SMVOU
					<div><div></div> Corte</div> <div><div></div> Aterro</div>	<div><div>MF PROJETOS E CONSULTORIA</div></div> <div>Responsável Técnico</div>	<div><div>CONISA</div><div>Conselho Intermunicipal do Sertão de Alagoas</div></div> <div>Contratante</div>	<div></div> <div>PROJETO DE TERRAPLENAGEM SEÇÃO TRANSVERSAL E MAPA DE CUBAÇÃO</div>	Folha nº: 03/05
									Data: Julho/2025
									Escala: 1:200



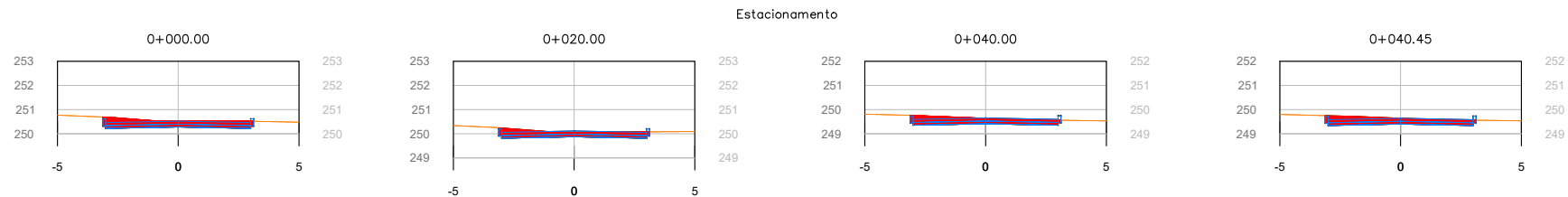
Mapa de Cubação (método da semissoma das áreas) - Rua projetada 03

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+000,00	1,98	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+020,00	1,09	0,00	30.70	0,03	30,70	0,03	30,66
0+026,92	1,97	0,00	10.60	0,01	41,29	0,04	41,25

Mapa de Cubação (método da semissoma das áreas) - Rua projetada 04

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+000,00	2,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+020,00	1,25	0,00	32.49	0,00	32,49	0,00	32,49
0+028,14	2,03	0,00	13.36	0,00	45,85	0,00	45,85

Nº	DATA:	APROVAÇÃO:	AUTORIA:	DOCUMENTO:	LEGENDA	PROJETO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS RIACHOS	SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO, OBRAS E URBANISMO	SMVOU
					<div><div>Corte</div><div>Aterro</div></div>	<div><div>MF PROJETOS E CONSULTORIA</div><div>Responsável Técnico</div></div>	<div><div>CONISA</div><div>Conselho Intermunicipal do Sertão de Alagoas</div><div>Contratante</div></div>		Folha nº: 04/05
									Data: Julho/2025
								PROJETO DE TERRAPLENAGEM SEÇÃO TRANSVERSAL E MAPA DE CUBAÇÃO	Escala: 1:200



Mapa de Cubação (método da semissoma das áreas) - Estacionamento							
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+000,00	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+020,00	1,57	0,00	34,57	0,00	34,57	0,00	34,57
0+040,00	1,62	0,00	31,85	0,00	66,42	0,00	66,42
0+040,45	1,69	0,00	0,74	0,00	67,16	0,00	67,16

Nº	DATA:	APROVAÇÃO:	AUTORIA:	DOCUMENTO:	LEGENDA	PROJETO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS RIACHOS	SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO, OBRAS E URBANISMO	SMVOU
					<div><div></div> Corte</div> <div><div></div> Aterro</div>	<div><div></div><div>MF PROJETOS E CONSULTORIA</div></div> <div>Responsável Técnico</div>	<div><div></div><div>CONISA</div><div>Consórcio Intermunicipal do Sertão de Alagoas</div></div> <div>Contratante</div>		Folha nº: 05/05
								Data: Julho/2025	
								<b>PROJETO DE TERRAPLENAGEM SEÇÃO TRANSVERSAL E MAPA DE CUBAÇÃO</b>	Escala: 1:200