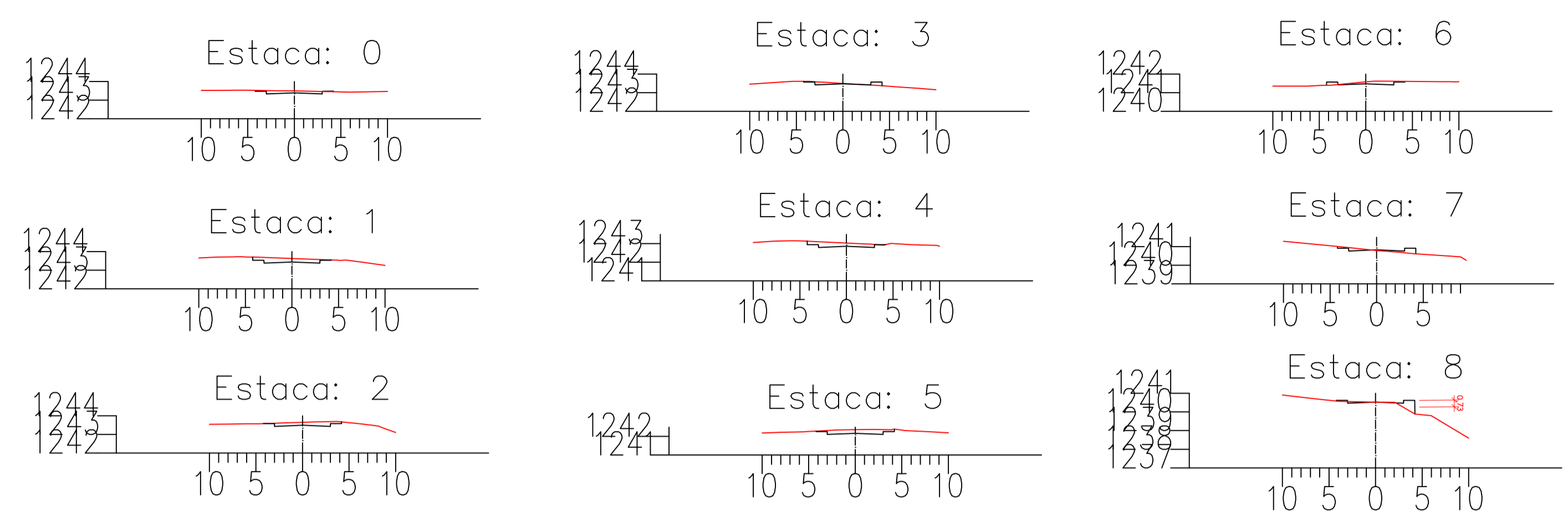


LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
ESCALA 1:300

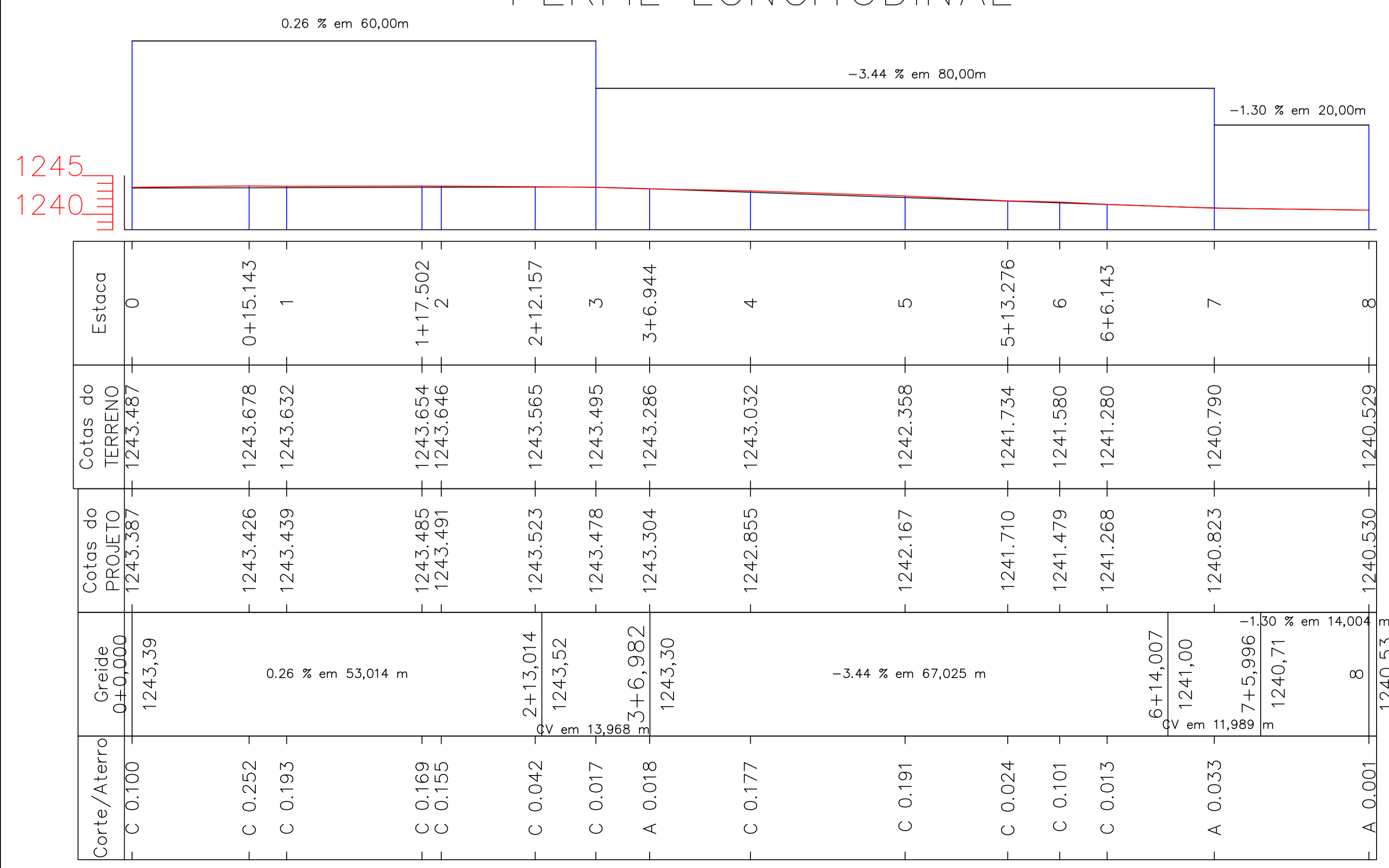
SEÇÕES TRANSVERSAIS



NOTA DE SERVIÇO DE TERRAPLENAGEM
RUA AGENOR MACHADO - BOM JARDIM DA SERRA SC

Est	Dist	Cota	Alt	Inic Talude		Bordo		Exo			Bordo		Inic Talude		Offs et		
				Dist	Cota	Dist	Cota	%	Terr	Proj	Verm	Dist	Cota	%	Dist	Cota	Dist
0		4,20	1243,477	3,000	1243,327	-2,0	1243,487	1243,387	0,100	3,000	1243,327	-2,0	4,20	1243,478			
0+15.143		4,20	1243,516	3,000	1243,366	-2,0	1243,678	1243,426	0,252	3,000	1243,366	-2,0	4,20	1243,517			
1		4,20	1243,529	3,000	1243,379	-2,0	1243,632	1243,439	0,193	3,000	1243,379	-2,0	4,20	1243,530			
1+17.502		4,20	1243,575	3,000	1243,425	-2,0	1243,654	1243,485	0,169	3,000	1243,425	-2,0	4,20	1243,576			
2		4,20	1243,581	3,000	1243,431	-2,0	1243,646	1243,491	0,155	3,000	1243,431	-2,0	4,20	1243,582			
2+12.157		4,20	1243,613	3,000	1243,463	-2,0	1243,565	1243,523	0,042	3,000	1243,463	-2,0	4,20	1243,614			
3		4,20	1243,568	3,000	1243,418	-2,0	1243,495	1243,478	0,017	3,000	1243,418	-2,0	4,20	1243,569			
3+6.944		4,20	1243,394	3,000	1243,244	-2,0	1243,286	1243,304	-0,018	3,000	1243,244	-2,0	4,20	1243,395			
4		4,20	1242,945	3,000	1242,795	-2,0	1243,032	1242,855	0,177	3,000	1242,795	-2,0	4,20	1242,946			
5		4,20	1242,257	3,000	1242,107	-2,0	1242,358	1242,167	0,191	3,000	1242,107	-2,0	4,20	1242,258			
5+13.276		4,20	1241,800	3,000	1241,650	-2,0	1241,734	1241,710	0,024	3,000	1241,650	-2,0	4,20	1241,801			
6		4,20	1241,569	3,000	1241,419	-2,0	1241,580	1241,479	0,101	3,000	1241,419	-2,0	4,20	1241,570			
6+6.143		4,20	1241,358	3,000	1241,208	-2,0	1241,280	1241,268	0,013	3,000	1241,208	-2,0	4,20	1241,359			
7		4,20	1240,913	3,000	1240,763	-2,0	1240,790	1240,823	-0,033	3,000	1240,763	-2,0	4,20	1240,914			
7+20.000		4,20	1240,620	3,000	1240,470	-2,0	1240,529	1240,530	-0,001	3,000	1240,470	-2,0	4,20	1240,621			

PERFIL LONGITUDINAL



CALCULO DE VOLUME DE CORTE E ATERRO
RUA AGENOR MACHADO - BOM JARDIM DA SERRA SC

Estaca	Calculado pelo método da semi-distancia.		Acc m2 Corte	Acc m2 Aterro	m Semi-Dist	m3 Corte	m3 Aterro	Acc m3 Corte	Acc m3 Aterro
	m2 Corte	m2 Aterro							
0	0,83	0,03	0,83	0,03	7,57	21,85	0,21	21,85	0,21
0+15.143	2,05	0,00	2,89	0,03	2,42	8,82	0,00	30,66	0,21
1	1,59	0,00	4,47	0,03	8,43	24,87	0,00	55,53	0,21
1+17.502	1,36	0,00	5,84	0,03	1,25	3,27	0,00	58,80	0,21
2	1,25	0,00	7,09	0,03	6,08	10,27	0,53	69,06	0,73
2+12.157	0,44	0,09	7,53	0,11	3,92	3,01	1,22	72,07	1,96
3	0,33	0,23	7,86	0,34	3,47	1,50	1,65	73,57	3,61
3+6.944	0,10	0,25	7,96	0,59	6,53	10,18	1,71	83,75	5,32
4	1,46	0,01	9,42	0,60	10,00	29,42	0,13	113,18	5,45
5	1,49	0,00	10,90	0,60	6,64	11,85	1,40	125,03	6,85
5+13.276	0,30	0,21	11,20	0,81	3,27	3,33	1,30	128,36	8,15
6	0,72	0,19	11,92	1,00	3,00	2,93	1,19	131,29	9,34
6+6.143	0,26	0,21	12,18	1,21	6,93	3,91	5,14	135,19	14,48
7	0,31	0,54	12,48	1,74	10,00	4,81	13,45	140,00	27,94
7+20.000	0,17	0,81	12,66	2,55					

Volume Total de Corte: 140,00 m3
Volume Total de Aterro: 27,94 m3

AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JARDIM DA SERRA **01**

ASSESSORIA TÉCNICA | OBRA:

PROJETO: Pavimentação da Rua Agenor Machado
Pav. em Lajota Sextavada
Levantamento Topográfico
Perfil Longitudinal
Seções
Ext:160,00m

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
Eng. Civil - CREA N° 13.4548-3

PREFEITO: Pedro Luiz Ostetto

DESENHO: Camilla Sasso Nunes | TOPOGRAFIA: Venicio Pedro Bernardo | Escala: Indicada | DATA: setembro/2022