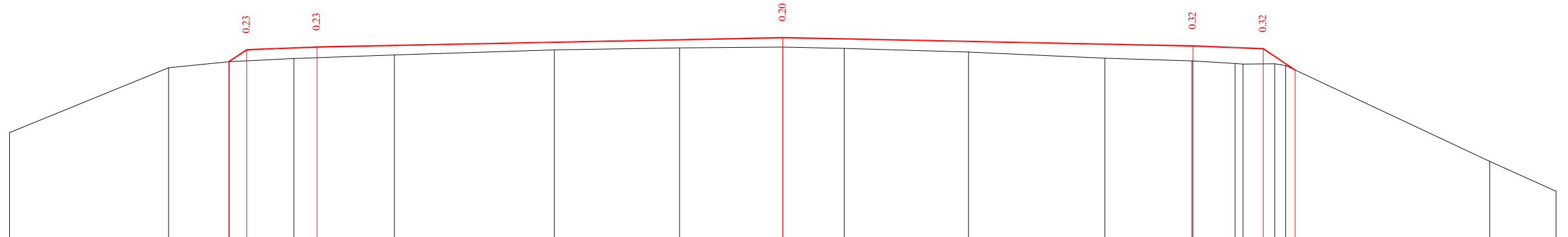


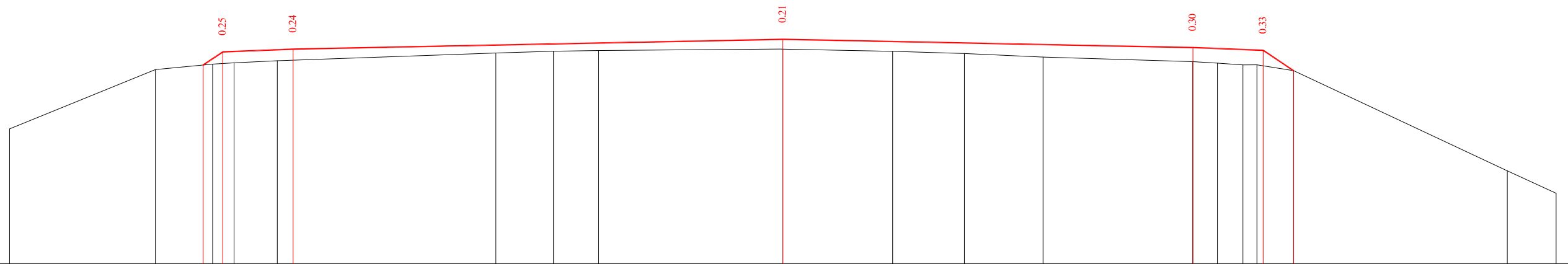
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულები, მ			361.59	361.84					362.10					361.92		361.86	361.41					
	მანძილები, მ			11.82	11.44					0.00					8.75		10.25	10.93					
ფაქტიური მონაცემები	ნონულები, მ	360.08		361.46	361.59	361.66		361.73		361.88	361.90	361.87		361.79		361.66	361.61	361.55	361.54	361.50	361.50	359.46	358.83
	მანძილები, მ	16.50		13.11	11.81	10.43		8.29		4.88	2.20	0.00	1.31	3.96		6.87	8.73	9.65	9.82	10.49	10.73	15.09	16.50

134+80.00

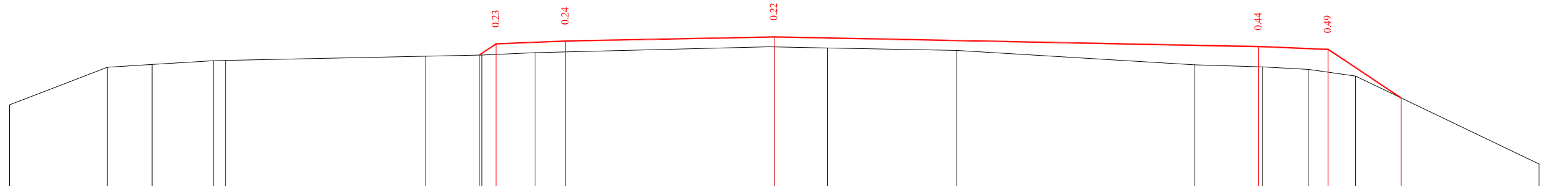
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულები, მ			361.62	361.90					362.17					362.00		361.94	361.51				
	მანძილები, მ			12.37	11.95					0.00					8.75		10.25	10.90				
ფაქტიური მონაცემები	ნონულები, მ	360.26		361.53	361.64	361.67		361.72		361.88	361.96	361.92	361.87	361.80		361.70	361.66	361.63	361.63	361.50	359.37	358.89
	მანძილები, მ	16.50		13.39	12.17	11.71		10.79		6.12	4.89	3.93	0.00	2.34	3.87	5.55	8.75	9.27	9.82	10.12	10.90	15.46

134+84.80

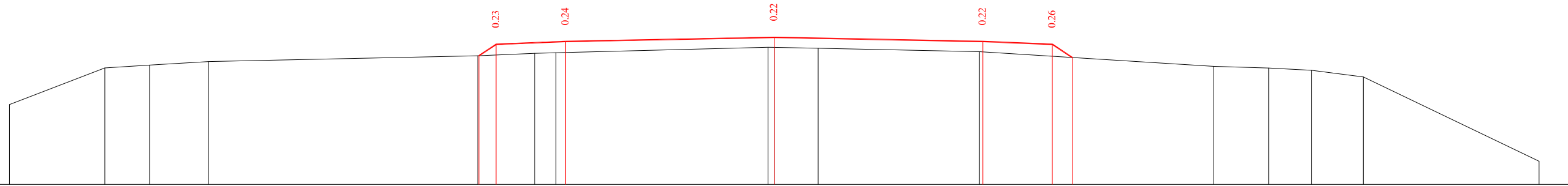
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																
	მანძილები, მ																
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	360.98	361.79	361.85	361.93	361.94	362.03	362.06	362.11	362.23	362.21	362.16	361.85	361.80	361.75	361.60	359.70
	მანძილები, მ	16.50	14.39	13.42	12.10	11.84	7.52	6.31	5.16	0.00	1.15	3.94	9.07	10.53	11.53	12.54	16.50

135+3.10

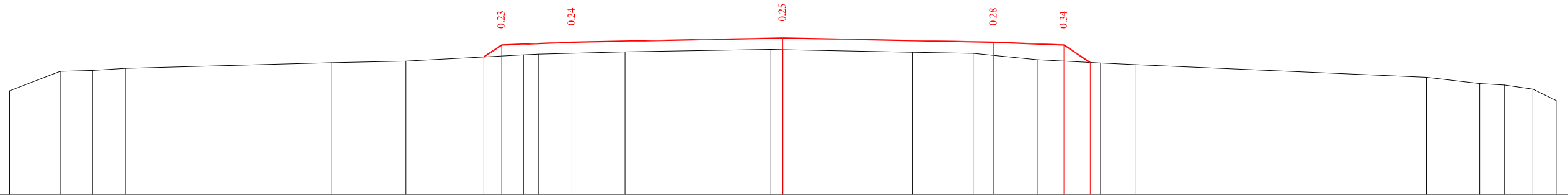
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																
	მანძილები, მ																
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.01	361.80	361.86	361.94	362.06	362.31	362.37	362.46	362.37	362.31	362.03	361.84	361.80	361.75	361.61	359.79
	მანძილები, მ	16.50	14.44	13.48	12.20	6.40	5.17	4.71	0.00	0.95	4.43	9.48	10.67	11.59	12.71	16.50	

135+4.00

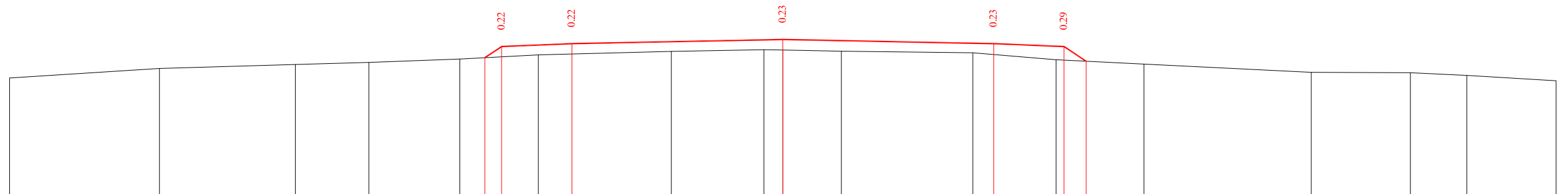
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნომრული, მ																								
	მანძილი, მ																								
ფაქტიური მონაცემები	ნომრული, მ	361.58	362.00	362.01	362.06		362.18	362.21													361.87	361.73	361.70	361.62	361.38
	მანძილი, მ	16.50	15.42	14.73	14.02	362.18	8.04	362.21													13.73	14.87	15.40	16.00	16.50

135+20.00

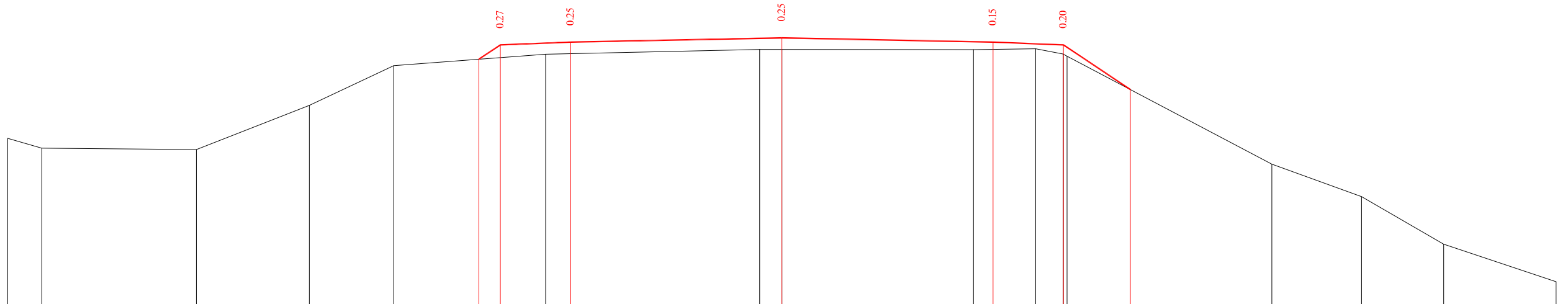
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნომრული, მ																								
	მანძილი, მ																								
ფაქტიური მონაცემები	ნომრული, მ	362.19			362.39		362.47	362.52		362.59															
	მანძილი, მ	16.50			13.30		10.40	8.83		6.89											11.28	13.39	14.60		16.50

135+40.00

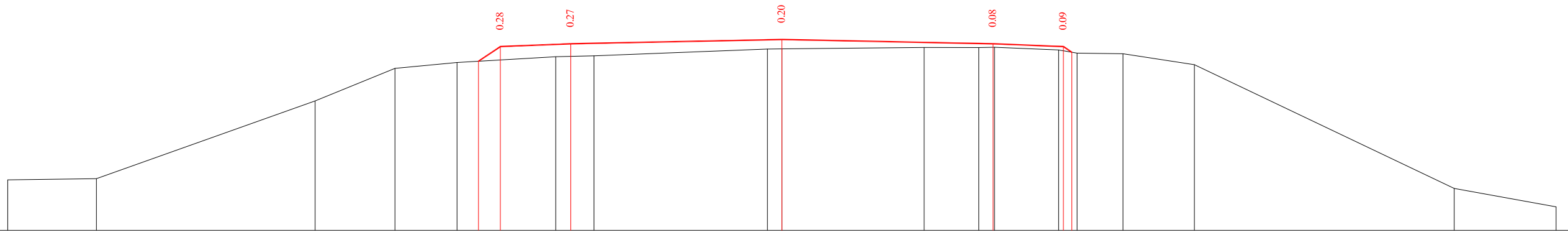
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																		
	მანძილები, მ																		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.72	361.51	361.48	362.42	363.27		363.51		363.61	363.61	363.61	363.63	363.52	363.47	361.17	360.48	359.46	358.66
	მანძილები, მ	16.50	15.77	12.48	10.07	8.27		5.04		0.47	0.00	4.08	5.41	6.00	6.08	10.44	12.35	14.10	16.50

136+00.00

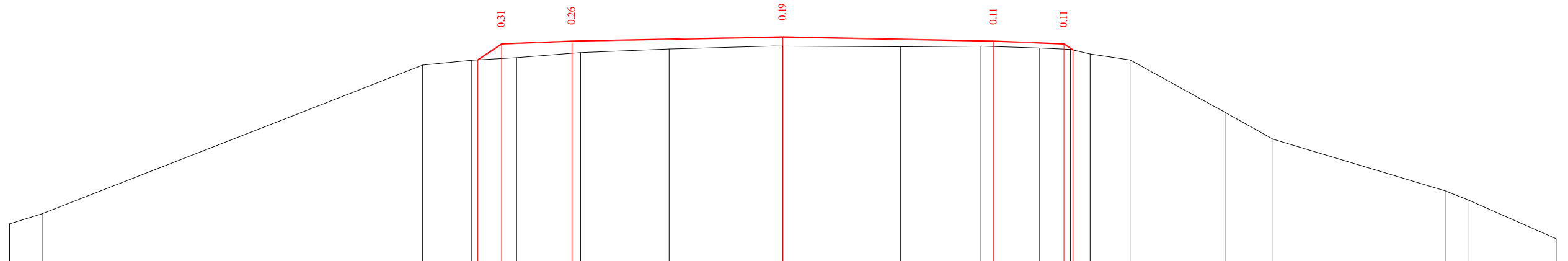
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																			
	მანძილები, მ																			
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.13	361.16	362.81	363.51	363.63		363.75	363.77		363.92	363.92	363.95	363.95	363.90	363.83	363.82	363.58	360.95	360.56
	მანძილები, მ	16.50	14.61	9.95	8.25	6.92		4.82	4.00		0.31	0.00	3.03	4.20	4.53	5.90	6.29	7.27	8.79	14.33

136+20.00

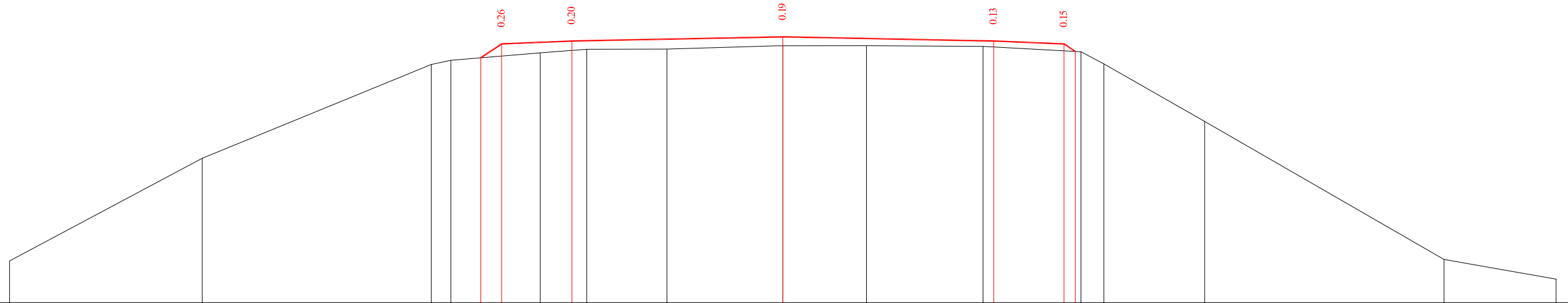
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																				
	მანძილები, მ																				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	360.38	360.60		363.77	363.87	364.22	363.88	364.28	364.11	364.16	364.17	364.13	364.10	364.01	363.88	362.76	362.19	361.09	360.90	360.06
	მანძილები, მ	16.50	15.81		7.69	6.64	6.00	6.51	4.50	2.42	2.52	4.23	5.48	6.14	6.56	7.41	9.44	10.46	14.13	14.62	16.50

136+40.00

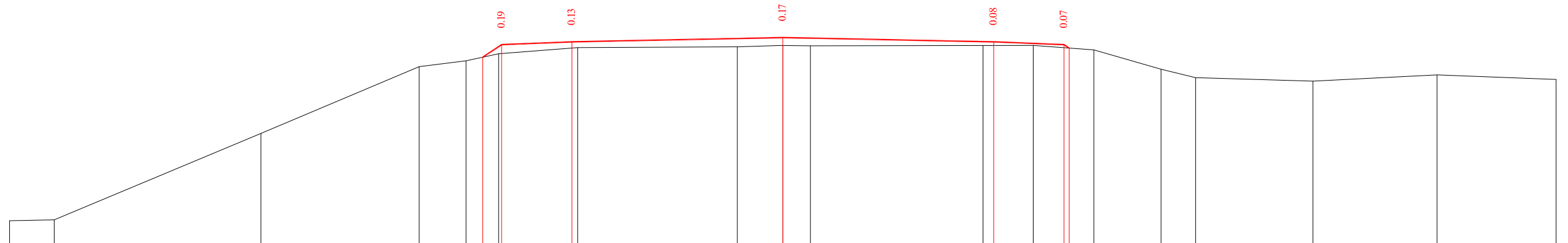
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																				
	მანძილები, მ																				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	359.85	362.03		364.03	364.12	364.47	364.17	364.53	364.36	364.43	364.43	364.42	364.30	364.04	362.82	359.88	359.46			
	მანძილები, მ	16.50	12.39		7.50	7.08	6.00	6.45	4.50	4.18	2.47	0.00	1.78	4.27	6.36	6.85	9.00	14.11	16.50		

136+60.00

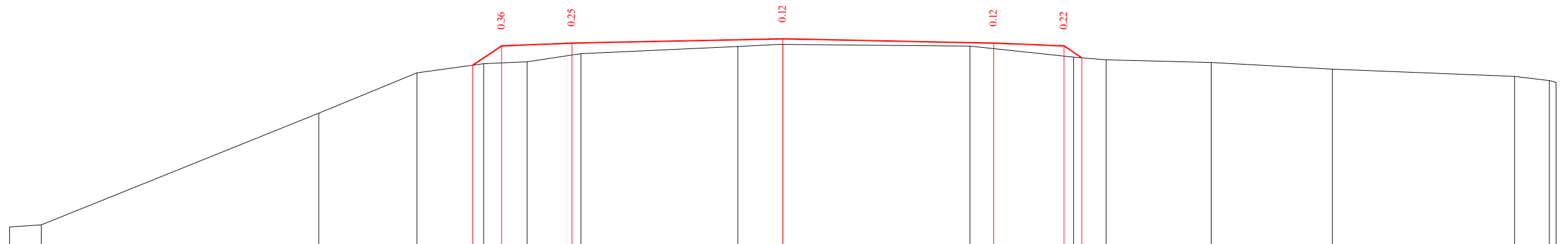
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																				
	მანძილი, მ																				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	360.96	360.98	362.83	364.25	364.38	364.45	364.72	364.78	364.66	364.67	364.70	364.70	364.70	364.70	364.61	364.19	364.02	363.94	364.08	364.98
	მანძილი, მ	16.50	15.55	11.14	7.76	6.76	6.06	4.38	0.97	0.00	0.59	4.27	5.34	6.64	8.07	8.81	11.31	13.96	16.50		

136+80.00

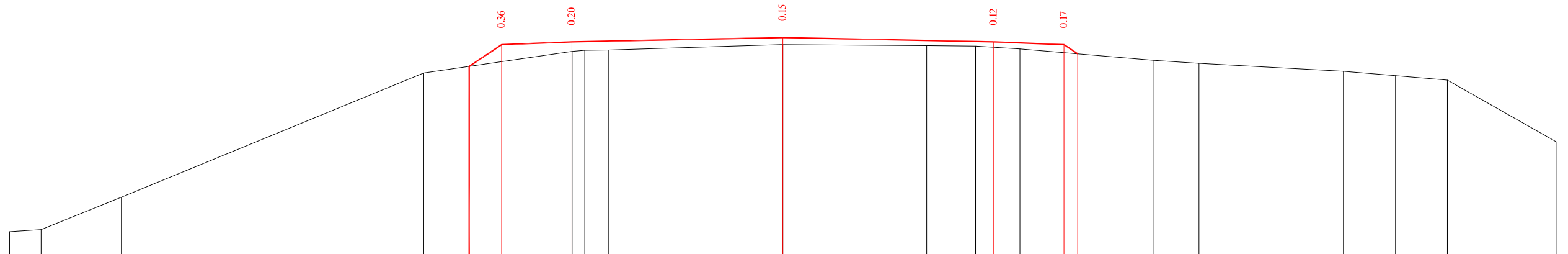
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																					
	მანძილი, მ																					
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.12	361.16	363.54	364.40	364.59	364.56	364.97	365.03	364.81	364.96	365.00	365.12	365.03	364.97	364.72	364.68	364.62	364.48	364.32	364.23	364.19
	მანძილი, მ	16.50	15.82	9.90	7.81	6.38	5.46	4.31	0.96	0.00	3.99	6.20	6.90	9.14	11.73	15.61	16.36	16.50				

137+00.00

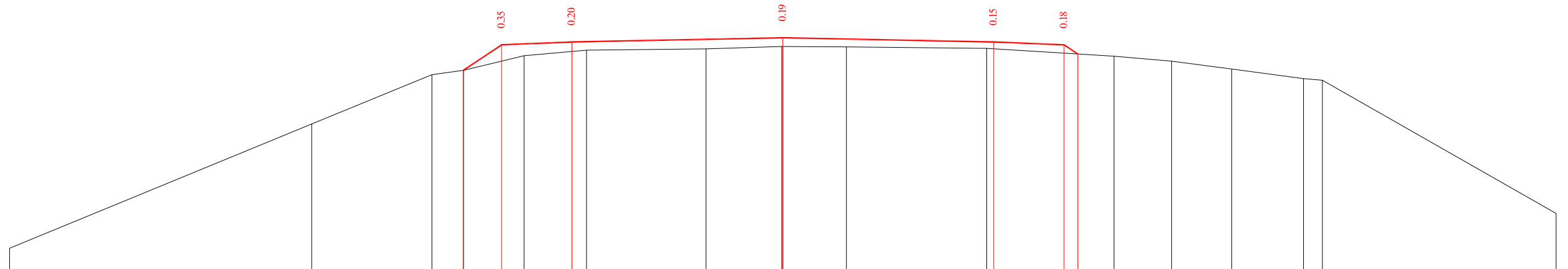
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																								
	მანძილები, მ																								
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.10	361.15	361.84		364.48			364.94	364.96	364.97		365.08		365.06	365.05	364.99		364.75	364.69		364.52	364.42	364.33	363.02
	მანძილები, მ	16.50	15.83	14.12		7.66			4.50	4.23	3.71		0.00		3.07	4.11	5.06		7.92	8.88		11.96	13.07	14.18	16.50

137+9.00

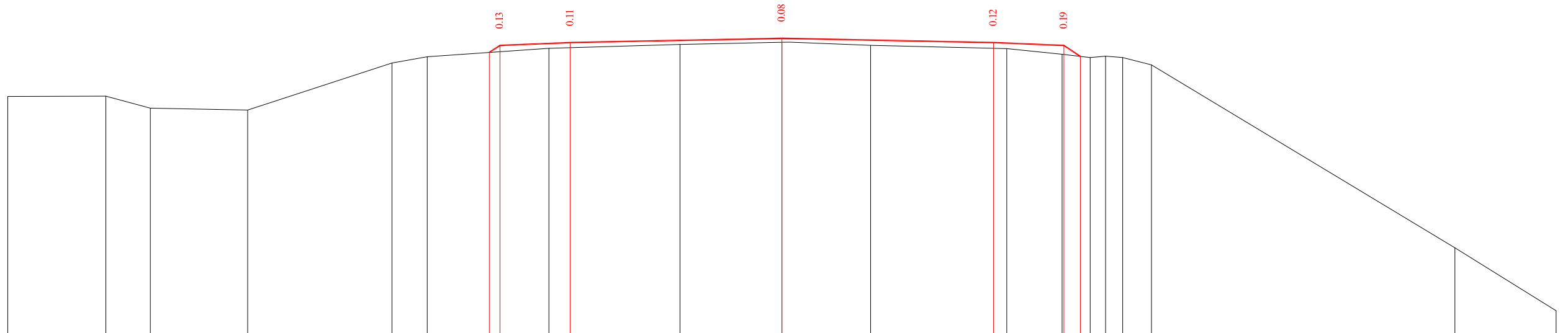
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																								
	მანძილები, მ																								
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	360.88		363.53		364.58	364.68	364.99	365.11	365.13	365.18	365.18	365.14	364.98	364.87	364.70	364.50	364.47							361.62
	მანძილები, მ	16.50		10.05		7.49	6.81	5.52	4.19	1.64	0.00	1.36	4.35	7.07	8.30	9.58	11.11	11.51							16.50

137+20.00

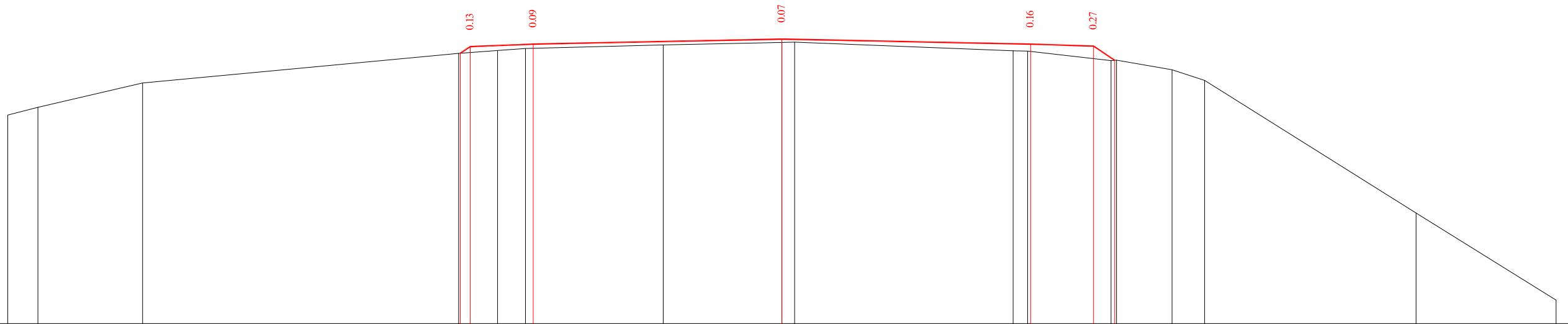
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																					
	მანძილები, მ																					
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	364.44	364.45	364.19	364.15		365.15	365.29		365.47		365.55		365.59		365.53	365.29		365.11	361.21	359.87	
	მანძილები, მ	16.50	14.41	13.46	11.38		8.31	7.56		4.97		2.17		0.00		1.89		4.79	5.97	6.57	6.90	7.26

137+60.20

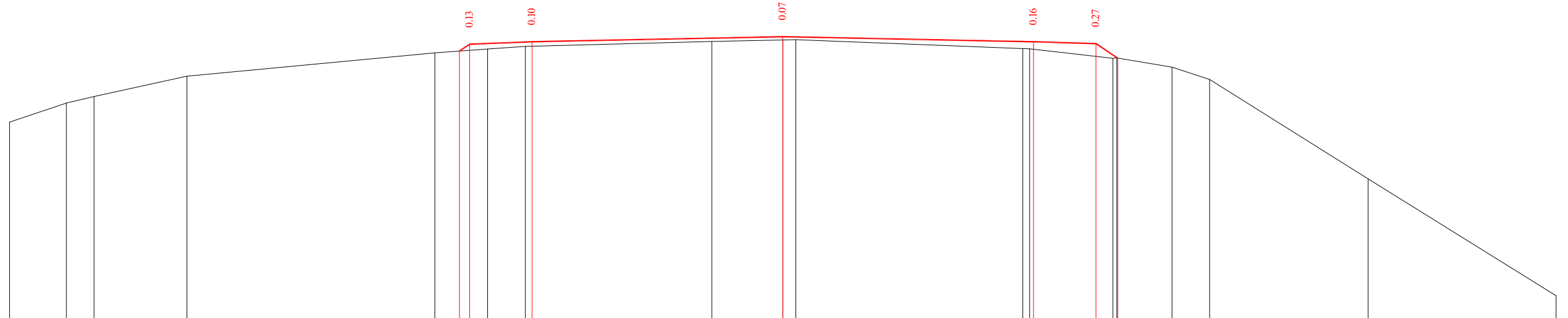
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																						
	მანძილები, მ																						
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	364.11	364.27		364.79																		
	მანძილები, მ	16.50	15.86		13.62																		

137+76.00

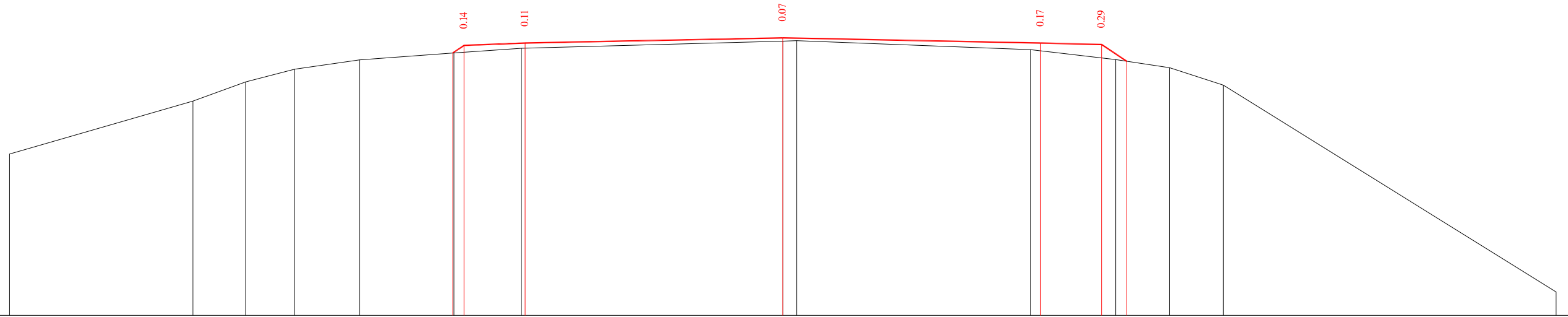
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																
	მანძილები, მ																
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	363.91	364.31	364.45	364.89	365.38	365.47	365.52	365.63	365.66	365.67	365.48	365.27	365.08	364.82	362.70	360.20
	მანძილები, მ	16.50	15.29	14.70	12.71	7.42	6.30	5.49	1.51	0.00	0.28	5.12	5.27	7.04	8.30	9.11	12.49

137+77.00

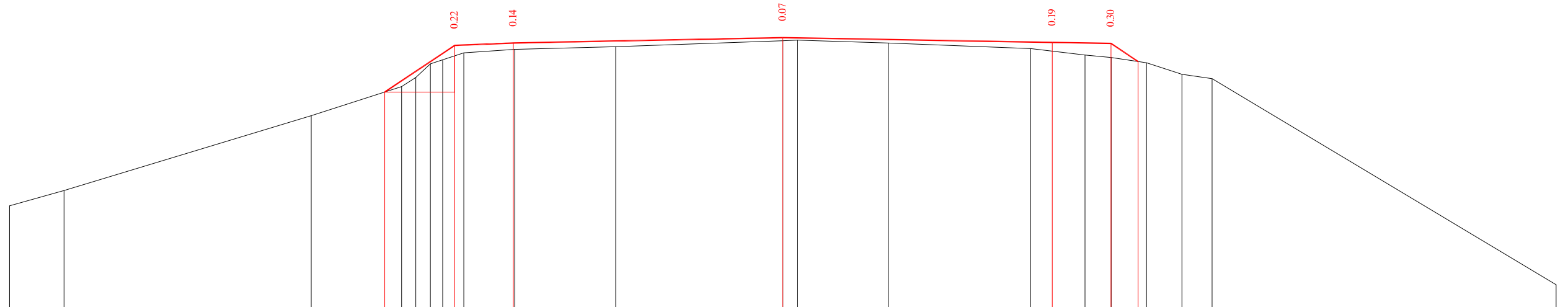
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ															
	მანძილები, მ															
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	363.26	364.39	364.80	365.07	365.27	365.42	365.52	365.67	365.68	365.49	365.27	365.10	364.73	360.31	
	მანძილები, მ	16.50	12.59	11.46	10.42	9.03	7.02	5.58	0.00	0.29	5.29	7.11	8.25	9.40	16.50	

137+80.00

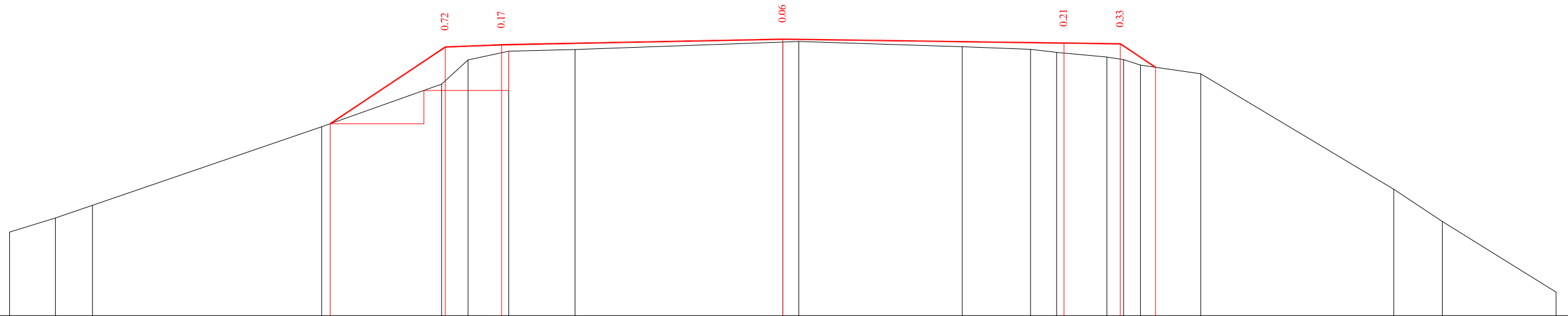
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																			
	მანძილები, მ																			
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	362.17	362.49	364.09	364.71	364.90	365.19	365.28	365.43	365.50	365.56	365.69	365.70	365.64	365.52	365.38	365.33	365.22	364.97	360.48
	მანძილები, მ	16.50	15.34	10.06	8.13	7.83	7.52	7.26	6.81	5.72	3.57	0.00	0.32	2.25	5.29	6.45	7.01	7.76	8.52	9.16

137+85.00

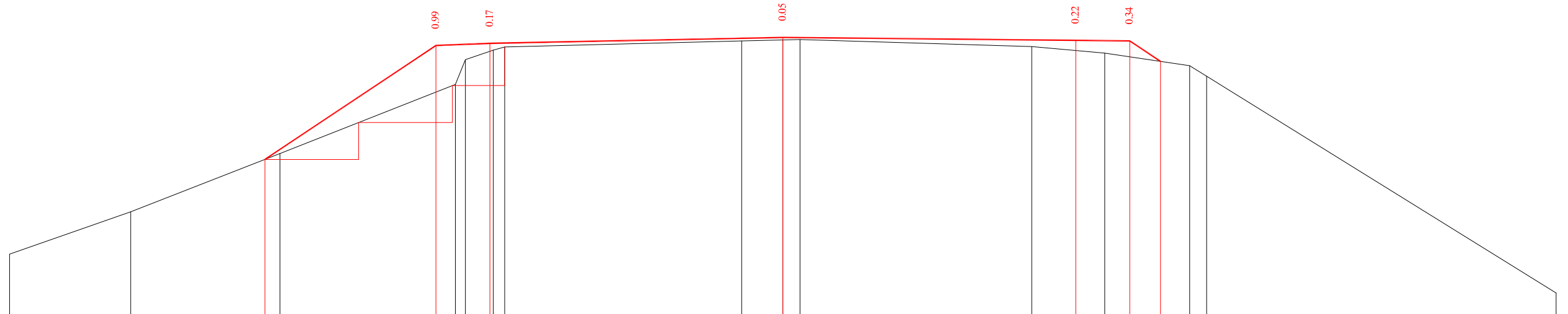
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																				
	მანძილები, მ																				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.65	361.95	362.22	363.90	364.81	365.33	365.51	365.55	365.71	365.72	365.61	365.55	365.49	365.39	365.33	365.22	365.03	362.57	361.88	360.37
	მანძილები, მ	16.50	15.52	14.73	9.84	7.28	6.72	5.85	4.43	0.00	0.34	3.83	5.29	5.84	6.91	7.27	7.63	8.92	13.03	14.07	16.50

137+90.00

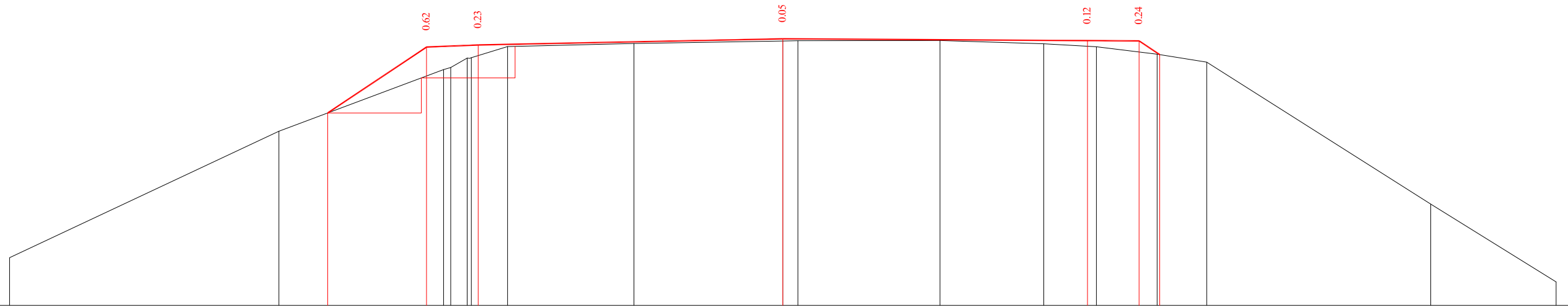
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			363.18		365.61		365.66		365.78		365.72		365.71		365.27	
	მანძილები, მ		11.05		7.40		6.25		0.00		6.25		7.40		8.06		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.16	362.06	363.31		364.78	365.31	365.51	365.58	365.71	365.73	365.74	365.59	365.45	365.18	364.96	360.33
	მანძილები, მ	16.50	13.91	10.73		6.99	6.77	6.18	5.93	0.88	0.00	0.37	5.31	6.87	8.68	9.04	16.50

137+95.00

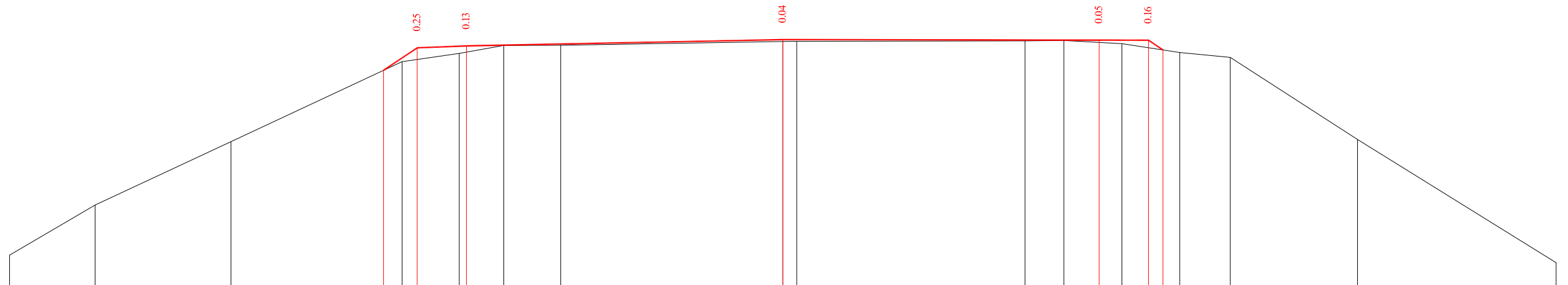
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			364.22		365.63		365.67		365.80		365.76		365.76		365.46		
	მანძილები, მ		9.71		7.60		6.50		0.00		6.50		7.60		8.04			
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.13	363.83		365.14	365.19	365.39	365.40	365.63	365.70	365.75	365.76	365.76	365.63	365.47	365.30	362.28	360.62
	მანძილები, მ	16.50	10.75		7.74	7.09	6.74	6.65	5.87	3.18	0.00	0.32	3.35	5.57	6.69	7.99	9.05	13.82

138+00.00

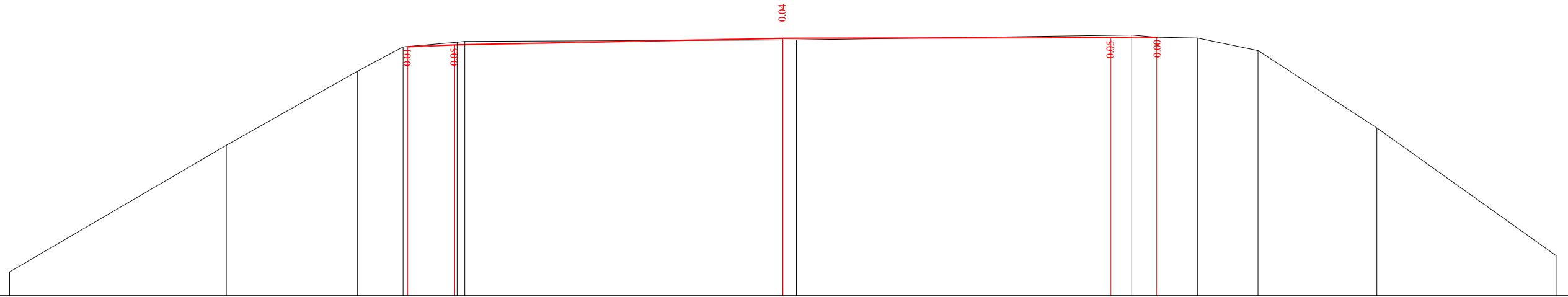
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																
	მანძილები, მ																
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	361.22	362.29	363.64	365.34	365.52	365.69	365.69	365.77	365.78	365.79	365.79	365.73	365.54	365.43	363.69	361.06
	მანძილები, მ	16.50	14.68	11.78	8.12	6.90	5.95	4.74	0.00	0.30	5.17	6.00	7.24	8.47	9.55	12.26	16.50

138+5.00

მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ															
	მანძილები, მ															
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	360.85	363.55	365.13	365.65	365.75	365.76	365.79	365.80	365.83	365.84	365.85	365.84	365.57	363.92	361.19
	მანძილები, მ	16.50	11.87	9.07	8.10	6.95	6.79	0.00	0.29	7.44	7.97	8.85	10.14	12.68	16.50	

138+10.00