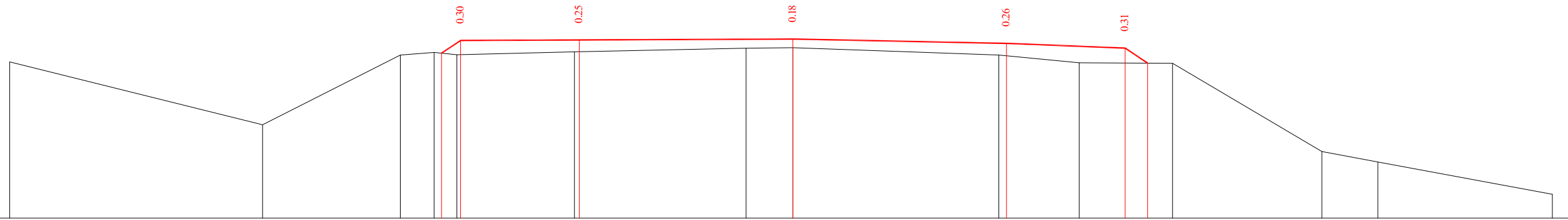


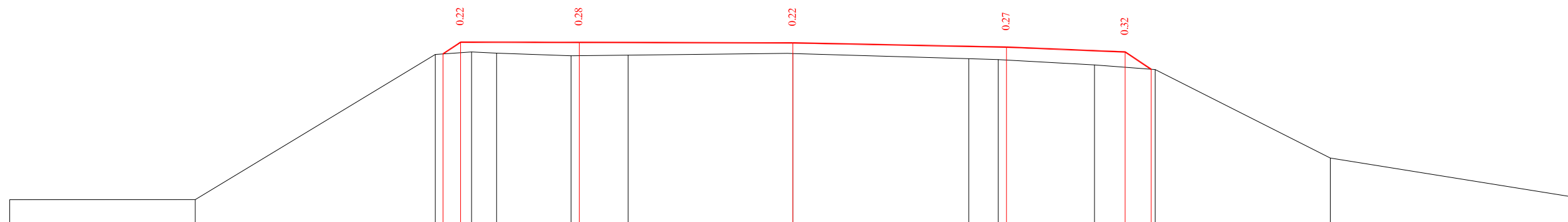
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																	
	მანძილები, მ																	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	428.17		428.32	428.37	428.36		428.63		428.47		428.32		428.15		426.29	426.07	425.39
	მანძილები, მ	16.50	11.17	8.27	7.56	7.08	4.60	0.99	0.00	4.34	6.03	8.00	11.14	12.32	16.00			

80+20.00

მასშტაბი 1:100

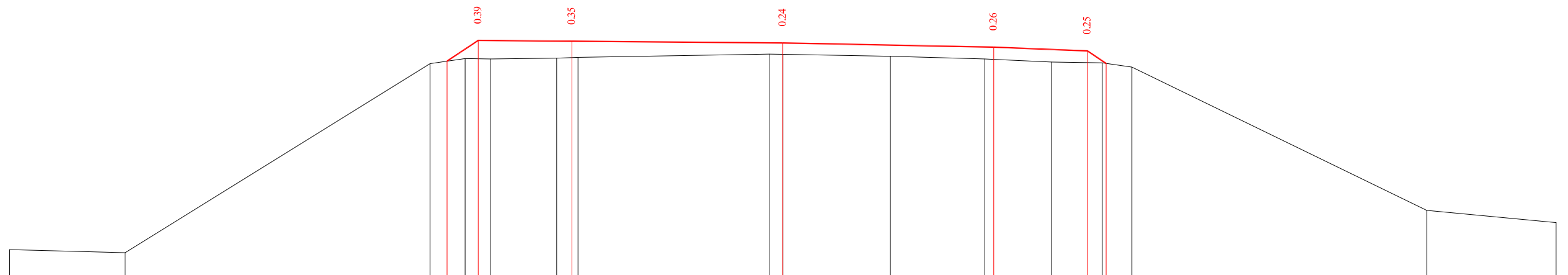


საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																	
	მანძილები, მ																	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	425.05	425.05		428.11	428.12	428.36		428.36		428.35		428.26		428.16	427.79	425.93	425.10
	მანძილები, მ	16.50	12.59	7.53	6.77	6.24	4.67	3.47	0.00	3.71	4.33	6.36	7.63	11.32	16.50			

80+40.00



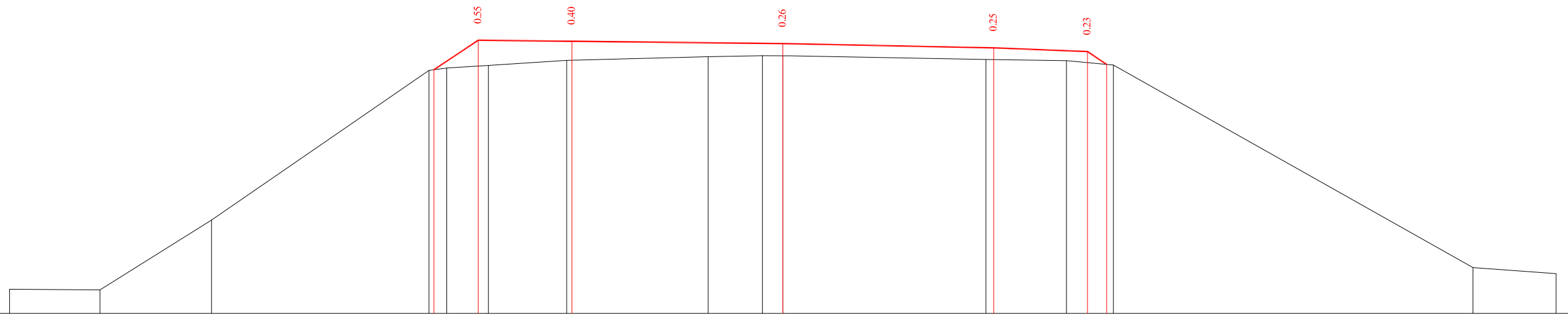
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			427.68	428.12	428.10	428.06	427.97	427.89	427.63				
	მანძილები, მ			7.17	6.50	4.50	0.00	4.50	6.50	6.90				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	423.66	423.60	427.62	427.73	427.74	427.83	427.78	427.72	427.66	424.50	424.24		
	მანძილები, მ	16.50	14.03	7.53	6.78	6.24	4.83	0.29	2.29	4.31	5.73	6.82	7.45	13.74

80+60.00

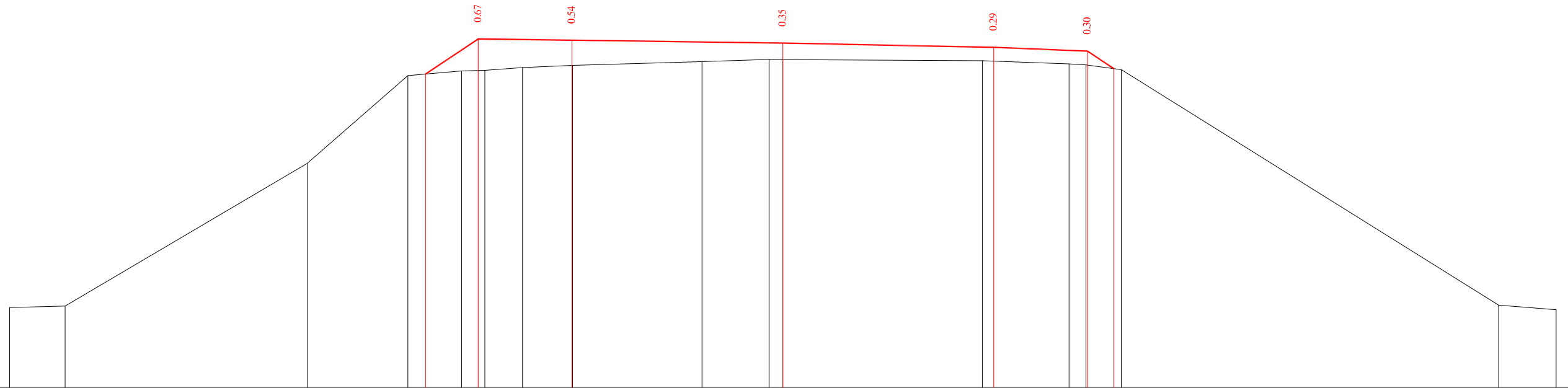
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			427.39	428.02	427.99	427.94	427.85	427.77	427.50					
	მანძილები, მ			7.45	6.50	4.50	0.00	4.50	6.50	6.91					
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	422.70	422.69	424.18	427.37	427.42	427.48	427.59	427.61	427.58	423.17	423.04			
	მანძილები, მ	16.50	14.57	12.19	7.55	7.17	6.28	4.61	1.59	0.43	0.00	4.33	6.05	7.05	14.73

80+68.94

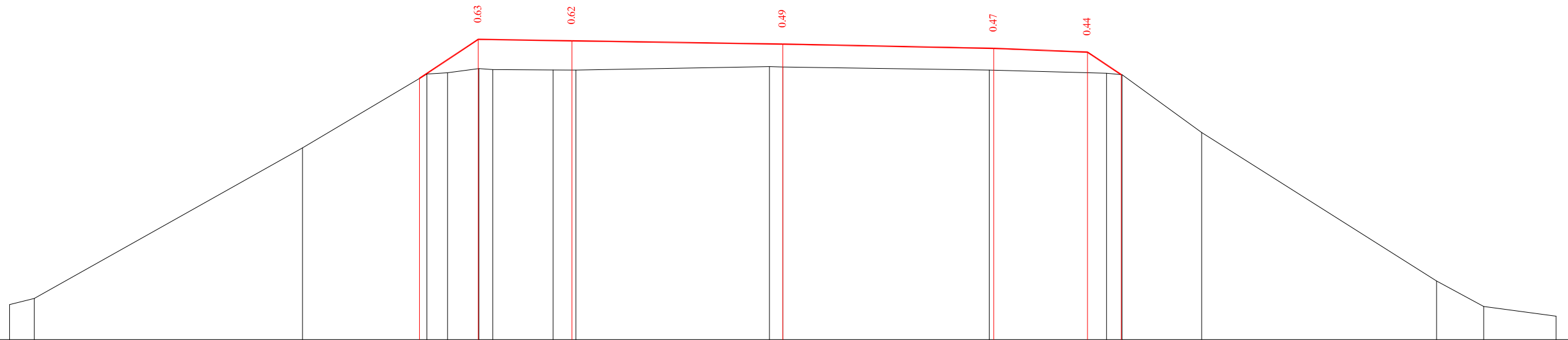
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																		
	მანძილი, მ																		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	422.20	422.23		425.27	427.15	427.25	427.26	427.32	427.36	427.44	427.49	427.49	427.46	427.40	427.37	427.27	422.25	422.15
	მანძილი, მ	16.50	15.31		10.15	8.00	6.86	6.36	5.55	4.49	1.72	0.29	0.00	4.26	6.11	6.47	7.22	15.27	16.50

80+76.90

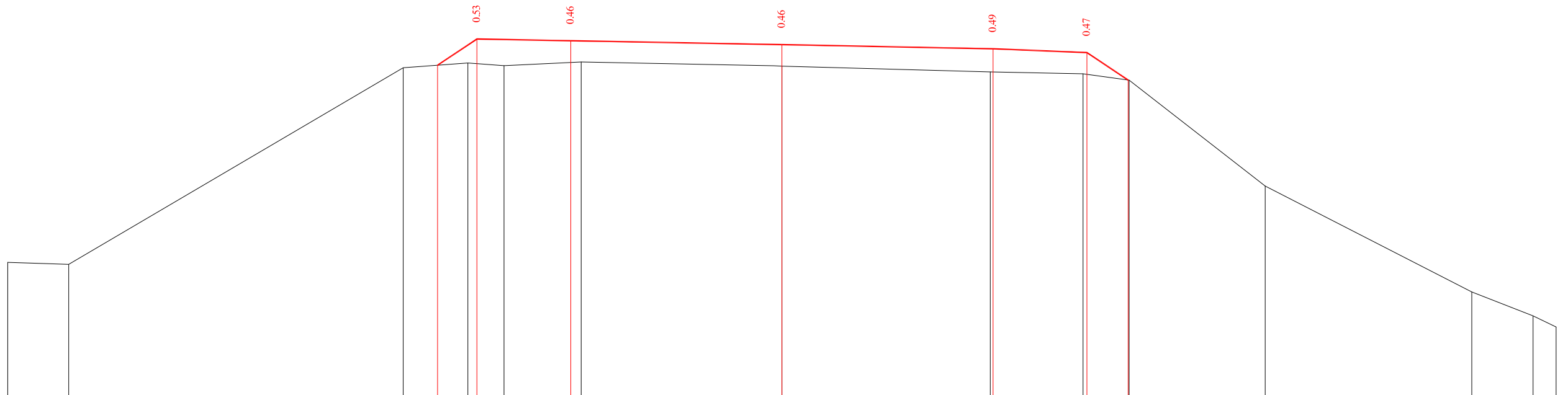
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																			
	მანძილი, მ																			
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	422.19	422.32		425.54	427.11	427.14	427.23	427.21	427.20	427.20	427.27	427.27	427.20	427.13	427.10	425.86	422.69	422.15	421.94
	მანძილი, მ	16.50	15.97		10.25	7.59	7.15	6.49	6.19	4.90	4.42	0.28	0.00	4.41	6.91	7.24	8.94	13.95	14.96	16.50

80+83.73

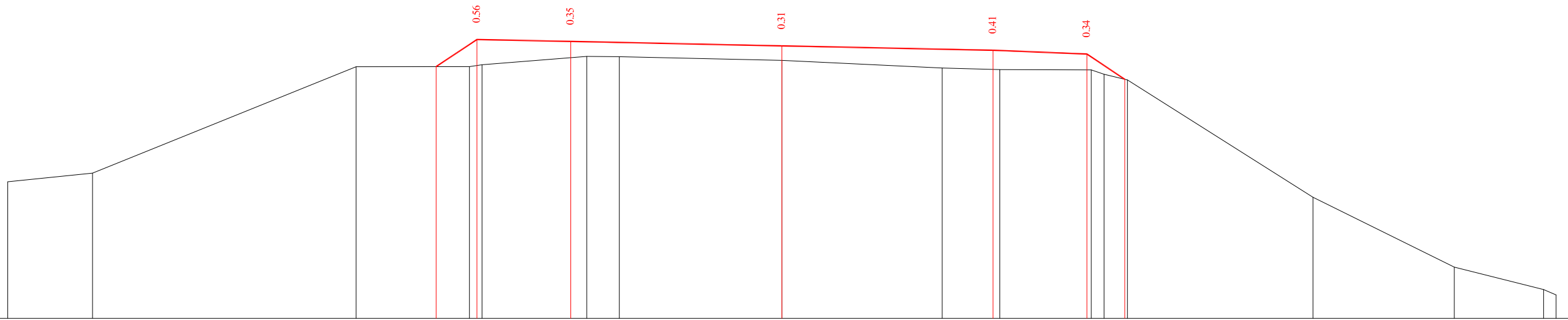
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																				
	მანძილები, მ																				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	423.00	422.96		427.16	427.26	427.20	427.28		427.19		427.07	427.03	426.89		424.63		422.38		421.86	422.10
	მანძილები, მ	16.50	15.20		8.07	6.69	5.92	4.28		0.00		4.44	6.42	7.40		10.30		14.70		16.01	16.50

80+92.09

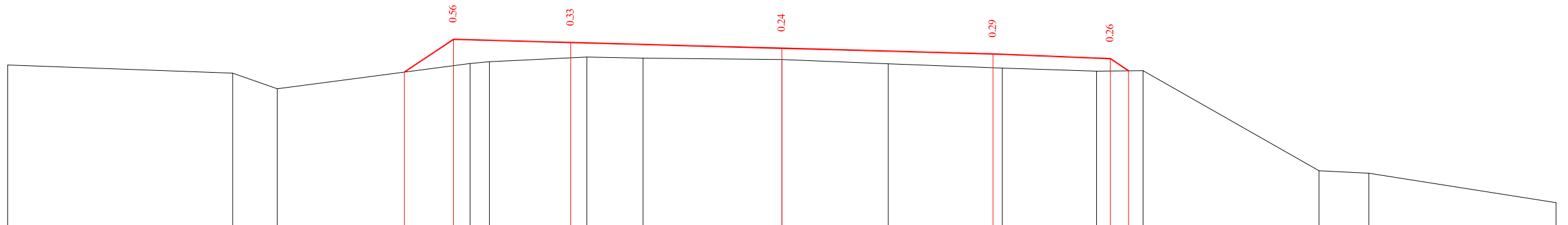
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																					
	მანძილები, მ																					
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	424.66	424.84		427.11	427.11	427.15	427.33	427.32		427.25		427.08	427.05	426.95	426.84		424.33		422.84	422.36	422.25
	მანძილები, მ	16.50	14.69		9.07	6.66	6.39	4.16	3.46		0.00		3.42	4.64	6.59	6.87	7.36		11.32		14.33	16.23

81+00.00

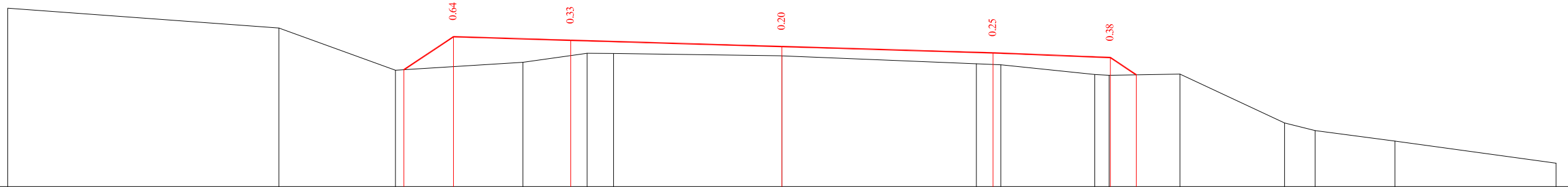
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																				
	მანძილები, მ																				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	426.98		426.80		426.47		427.01	427.04	427.14	427.12		427.09	427.00	426.91	426.84	426.85		424.72	424.67	424.04
	მანძილები, მ	16.50		11.71	10.76		6.65	6.23	4.16	2.96		0.00	2.27	4.70	6.71	7.70		11.45	12.51	16.50	

81+20.00

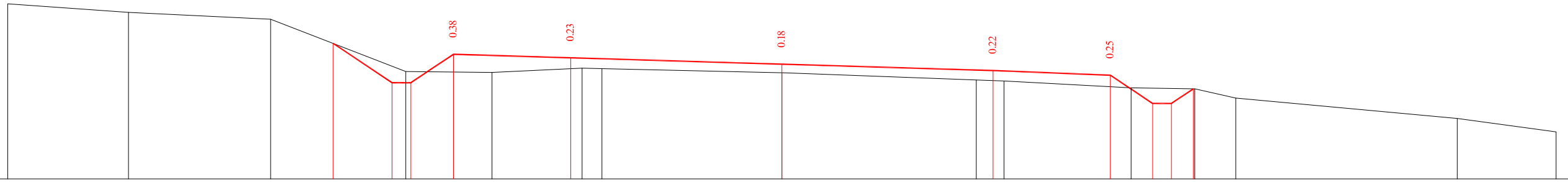
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																						
	მანძილები, მ																						
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	427.95		427.52		426.62		426.79	426.98	426.98		426.93	426.76	426.74	426.53	426.51	426.52		426.54	425.50	425.33	425.11	424.64
	მანძილები, მ	16.50		10.72		8.24		5.52	4.15	3.59		0.00	4.14	4.67	6.67	6.97	8.48		10.71	11.37	13.06	16.50	

81+40.00

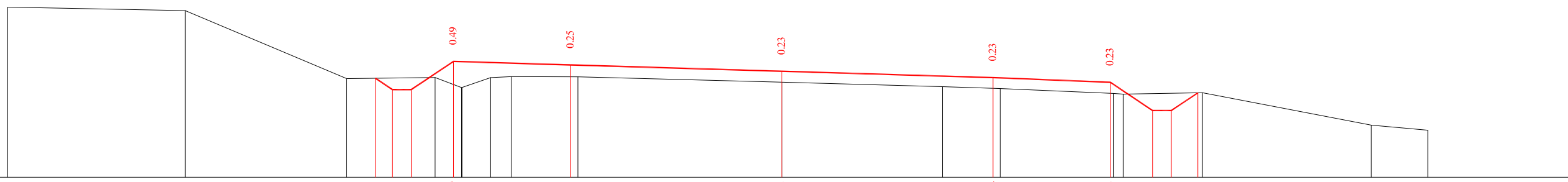
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაკვეთი	ნომერი, მ																							
	მანძილი, მ																							
ფაქტიური მონაკვეთი	ნომერი, მ	428.23	428.05	427.90																				
	მანძილი, მ	16.50	13.93	10.90	8.02	6.18	4.26	3.83	0.00	4.14	4.73	7.44	8.80	9.67	14.39	16.50								

81+60.00

მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაკვეთი	ნომერი, მ																						
	მანძილი, მ																						
ფაქტიური მონაკვეთი	ნომერი, მ	428.14	428.07	426.62																			
	მანძილი, მ	16.50	12.72	9.28	7.39	6.83	6.82	6.21	5.77	4.35	0.00	3.42	4.65	7.06	7.27	8.96	12.56	13.77					

81+80.00

მასშტაბი 1:100

საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																	
	მანძილი, მ																	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	427.56	427.69	427.65	426.49													
	მანძილი, მ	16.50	14.28	12.63	9.99													

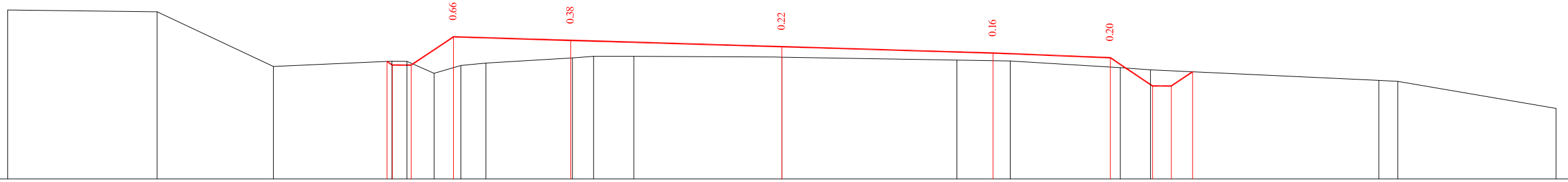
82+00.00

მასშტაბი 1:100

საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																	
	მანძილი, მ																	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	427.25	427.25	426.20														
	მანძილი, მ	16.28	12.53	10.69														

82+20.00

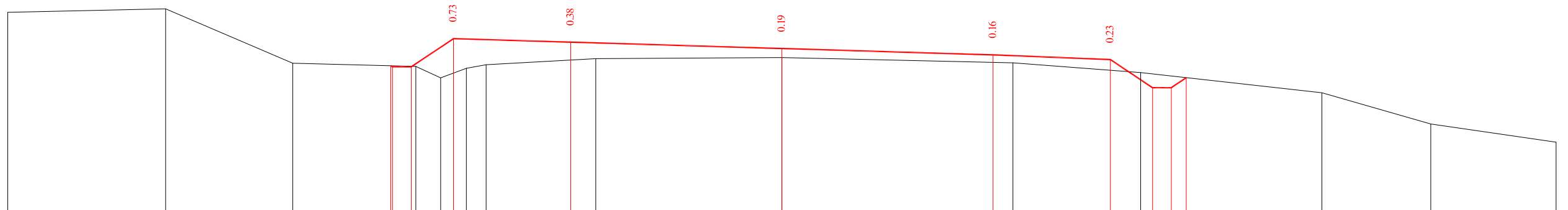
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულები, მ				425.97	425.89	425.89	426.49		426.41		426.14		426.04	425.44	425.44	425.75		
	მანძილები, მ				8.42	8.30	7.90	7.00		4.50		4.50		7.00	7.90	8.30	8.75		
ფაქტიური მონაცემები	ნონულები, მ	427.06	427.02	425.86	425.97	425.97	425.71	425.88	425.93	426.04	426.07	425.99	425.97	425.83	425.79	425.44	425.75		
	მანძილები, მ	16.50	13.32	10.84	8.31	7.99	7.41	6.84	6.31	4.46	4.01	3.15	0.00	3.73	4.87	7.21	7.86	12.72	13.13

82+40.00

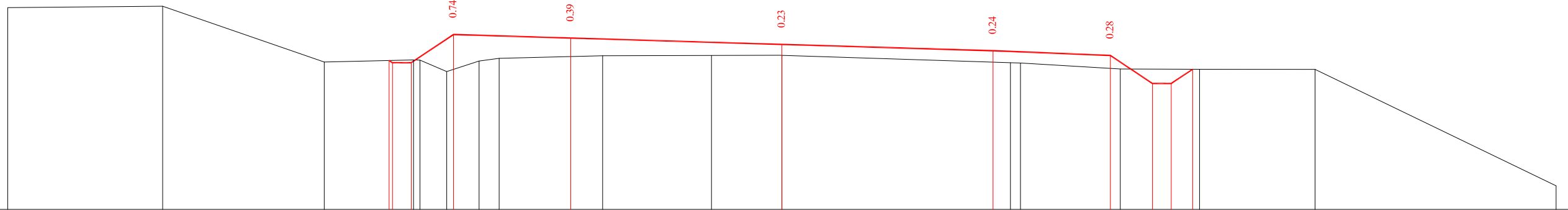
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულები, მ				425.75	425.72	425.72	426.32		426.25		425.98		425.88	425.28	425.28	425.49		
	მანძილები, მ				8.34	8.30	7.90	7.00		4.50		4.50		7.00	7.90	8.30	8.62		
ფაქტიური მონაცემები	ნონულები, მ	426.89	426.96	425.80	425.73	425.49	425.69	425.77		425.90		425.81		425.60					
	მანძილები, მ	16.50	13.13	10.43	7.80	7.27	6.72	6.30		3.97		4.92		7.64				11.51	13.83

82+60.00

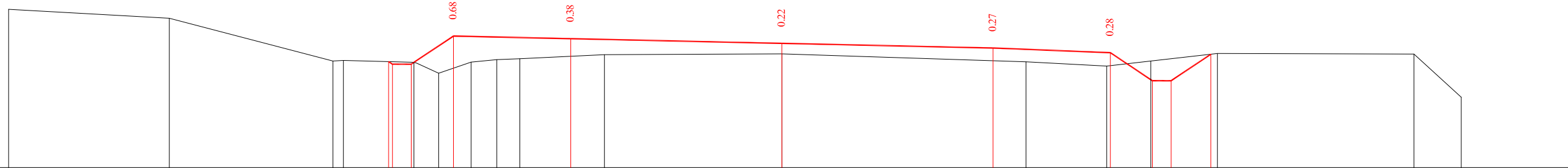
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																										
	მანძილები, მ																										
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	426.73		426.76		425.57		425.61	425.56	425.56		426.16		426.08		425.95		425.81		425.71		425.12	425.12	425.42		425.42	422.94
	მანძილები, მ	16.50		13.20		9.75		7.85	7.71	7.90		7.14		6.45	6.03	4.50		4.87	5.08	7.21		7.90	8.30	8.75		11.36	16.50

82+80.00

მასშტაბი 1:100

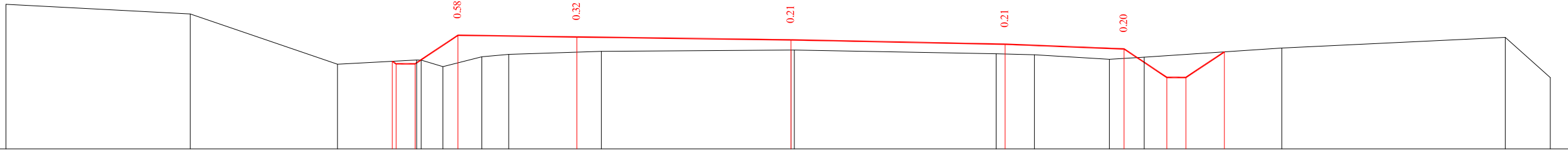


საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																										
	მანძილები, მ																										
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	426.51		426.32		425.41		425.34	425.34	425.34		425.94		425.88		425.78		425.68		425.58		424.99	424.99	425.55		425.56	424.63
	მანძილები, მ	16.48		13.05		9.57		8.38	8.30	7.90		7.32		6.62	6.08	4.50		5.20	6.92		7.86		9.14		9.28	13.47	14.48

83+00.00



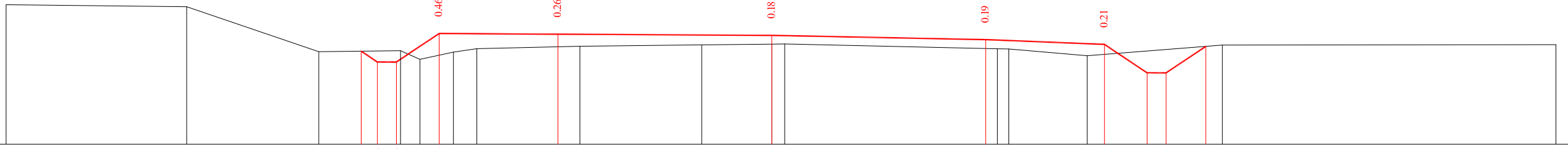
მასშტაბი 1:100



83+20.00

საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																					
	მანძილები, მ																					
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	426.36	426.16	425.10	425.19	425.19	425.05	425.26	425.31	425.37	425.40	425.32	425.30	425.20	425.25					425.44	425.66	424.82
	მანძილები, მ	16.50	12.63	9.53	7.87	7.77	7.32	6.50	5.93	3.98	0.00	4.31	5.12	6.69	7.42				10.31	15.01	15.96	

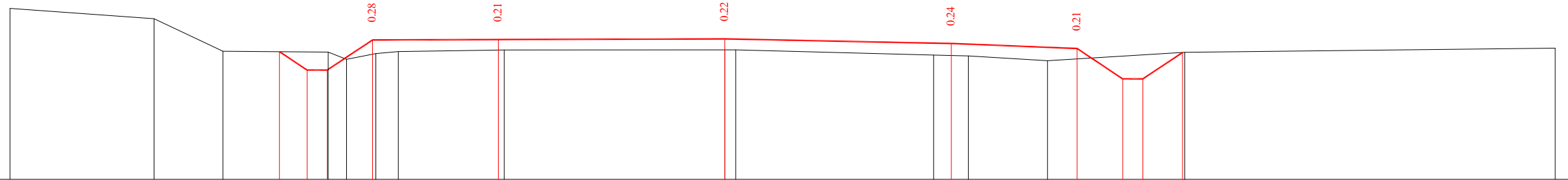
მასშტაბი 1:100



83+40.00

საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																					
	მანძილები, მ																					
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	426.06	426.02	425.07	425.09	424.91	425.07	425.14	425.19	425.22	425.23	425.24	425.14	425.13	424.99	425.21					425.22	
	მანძილები, მ	16.11	12.31	9.53	7.81	7.41	6.70	6.21	4.04	1.48	0.00	0.27	4.75	4.99	6.64	9.48					16.45	

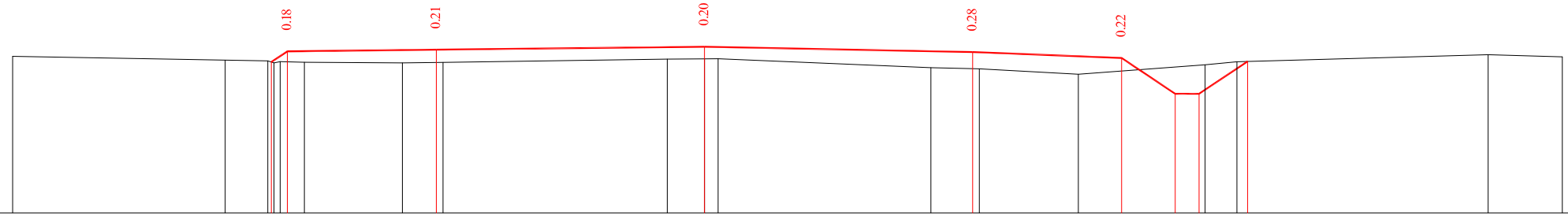
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნოშნულები, მ																		
	მანძილები, მ			8.85	8.30	7.90	7.00		4.50		0.00		4.50	7.00	7.91	8.31	9.09		
ფაქტიური მონაცემები	ნოშნულები, მ		425.81	425.61	424.96	424.94	424.80	424.91	424.95		424.99	424.99	424.88	424.87	424.77	424.41	424.41	424.94	425.02
	მანძილები, მ	14.20		11.34	9.97	7.88	7.52	6.93	6.49	4.38	4.38	4.15	4.84	6.41	8.40	8.93	9.14	16.50	16.50

83+60.00

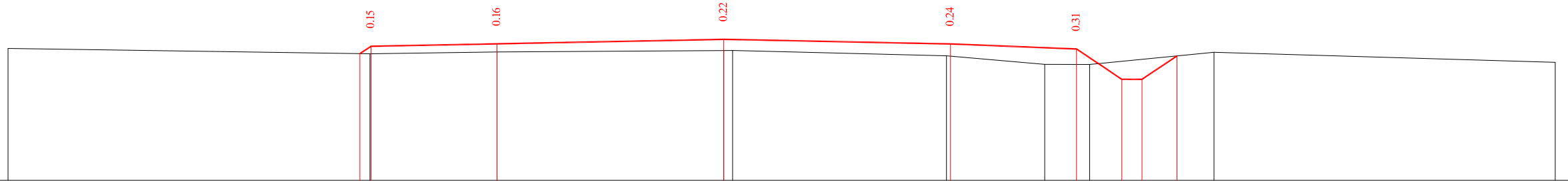
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნოშნულები, მ																		
	მანძილები, მ					7.27	7.00	4.50		0.00		4.50	7.00	7.90	8.30	9.12			
ფაქტიური მონაცემები	ნოშნულები, მ		424.81	424.75	424.73	424.70	424.72	424.71	424.70	424.76	424.77	424.77	424.62	424.60	424.51	424.67	424.72	424.84	424.80
	მანძილები, მ	11.61		8.04	7.33	7.72	6.71	5.07	4.39	0.62	0.00	0.23	3.80	4.61	6.28	8.40	8.93	13.15	14.40

83+80.00

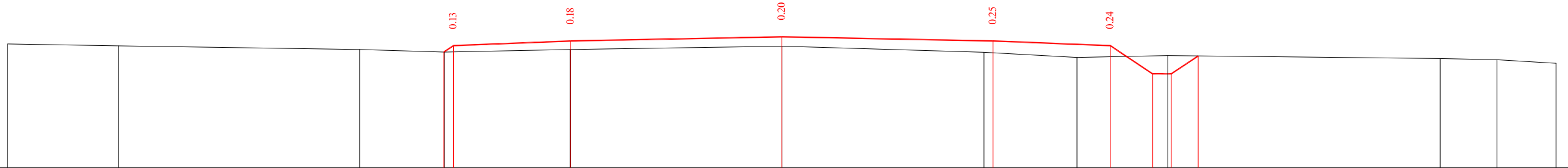
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		424.44	424.63	424.72	424.63	424.53	423.93	423.93	424.39	
	მანძილები, მ		7.22	4.50	0.00	4.50	7.00	7.90	8.30	8.99	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	424.54	424.43	424.47	424.50	424.39	424.23	424.22		424.46	424.26
	მანძილები, მ	14.20	7.02	4.50	0.00	4.42	6.37	7.26		9.73	16.50

84+00.00

მასშტაბი 1:100

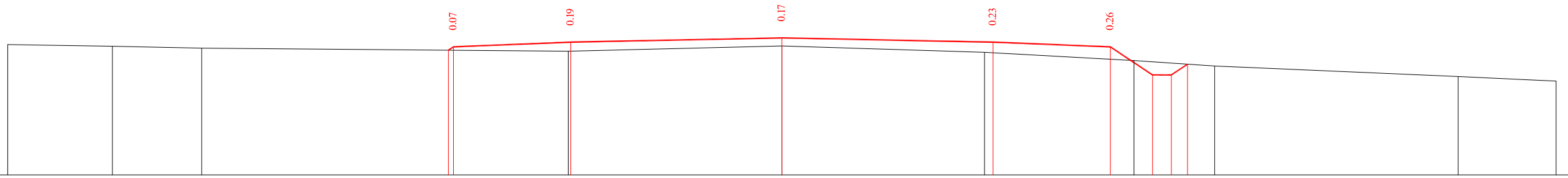


საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		424.12	424.36	424.45	424.36	424.26	423.66	423.66	424.04		
	მანძილები, მ		7.21	4.50	0.00	4.50	7.00	7.90	8.30	8.87		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	424.29	424.25	424.17	424.12	424.12	424.01	424.04	423.96	423.88	423.98	
	მანძილები, მ	16.50	14.14	9.00	7.19	4.51	0.00	4.30	6.29	8.22	14.03	15.24

84+20.00



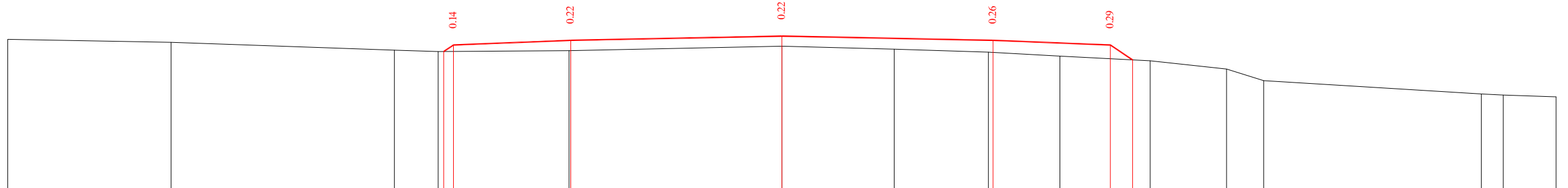
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ												
	მანძილები, მ												
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	424.01	423.97	423.93								423.33	423.23
	მანძილები, მ	16.50	14.27	12.37								14.41	16.50

84+40.00

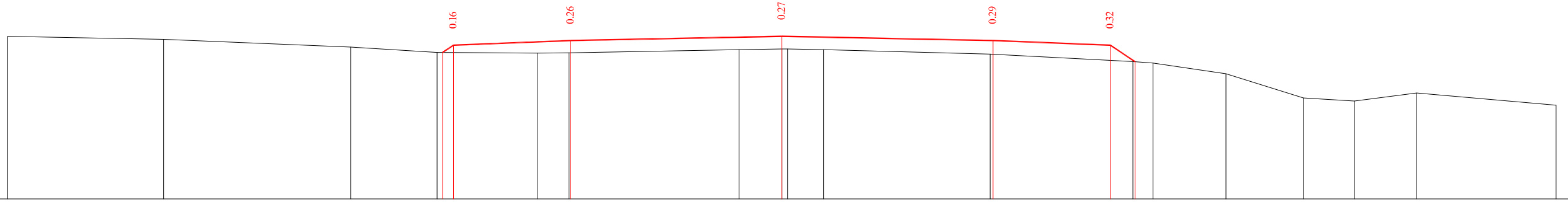
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																													
	მანძილები, მ																													
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	423.78		423.72		423.55		423.52		423.54		423.64		423.57		423.51		423.42		423.32		423.15		422.90		422.62		422.59		422.56
	მანძილები, მ	16.50		13.02		8.26		7.33		4.54		0.00		2.39		4.40		5.93		7.85		9.48		10.27		14.91		15.37		16.50

84+60.00

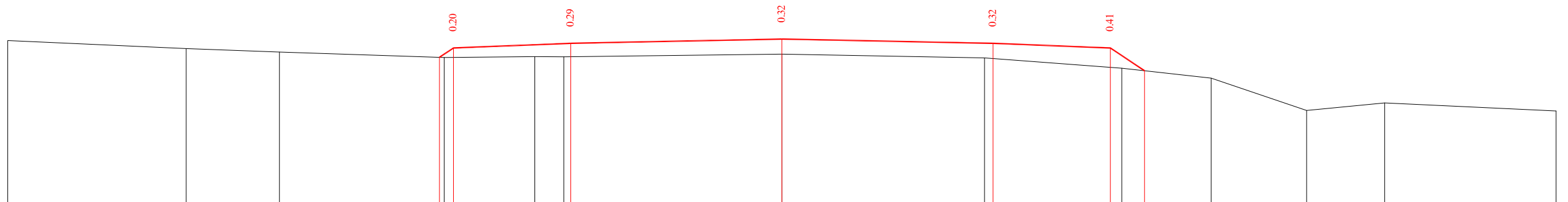
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																	
	მანძილები, მ																	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	423.55	423.48	423.32	423.21	423.19	423.20	423.26	423.28	423.26	423.17	423.01	422.98	422.75	422.23	422.17	422.34	422.08
	მანძილები, მ	16.50	13.18	9.19	7.35	5.20	4.54	0.91	0.00	0.89	4.44	7.48	7.91	9.46	11.12	12.20	13.53	16.50

84+80.00

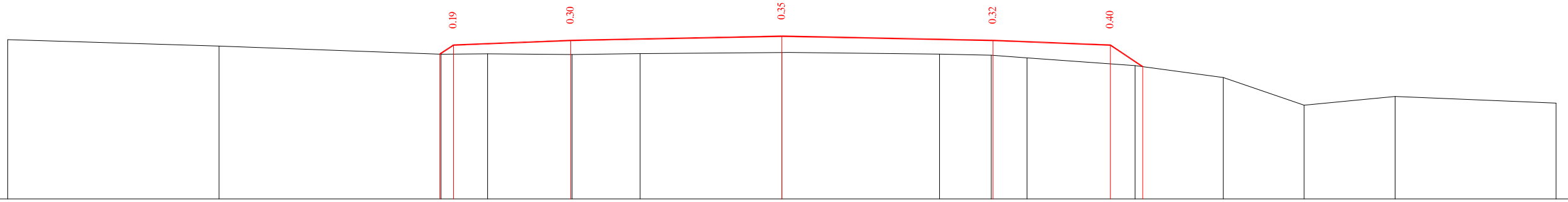
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																	
	მანძილები, მ																	
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	423.22	423.04	422.97	422.86	422.87	422.87	422.93	422.84	422.84	422.62	422.41	421.72	421.88	421.71			
	მანძილები, მ	16.50	12.70	10.71	7.30	5.27	4.65	0.00	4.32	7.24	9.15	11.18	12.85	16.50				

85+00.00

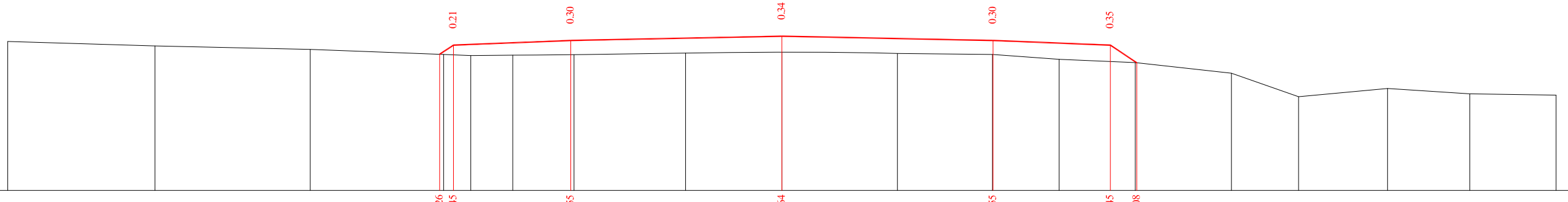
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ															
	მანძილები, მ															
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	422.87	422.73	422.56	422.57	422.55	422.57	422.60	422.56	422.54	422.48	422.32	422.06	421.47	421.66	421.52
	მანძილები, მ	16.50	12.00	7.27	6.27	4.47	3.02	0.00	3.36	4.46	5.22	7.53	9.41	11.13	13.07	16.50

85+20.00

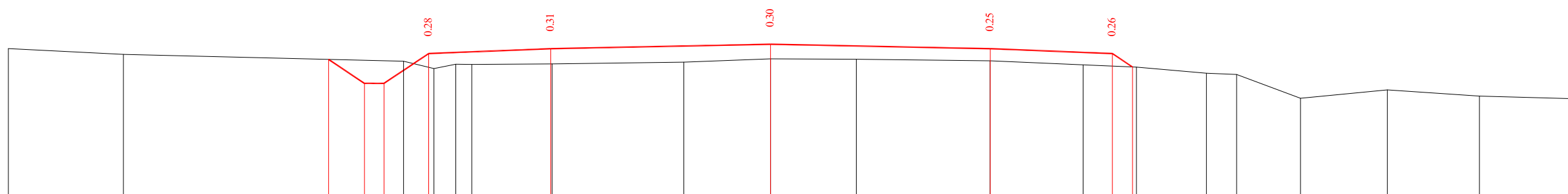
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																		
	მანძილები, მ																		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	422.53	422.43	422.36	422.26	422.23	422.24	422.25	422.28	422.30	422.27	422.25	422.15	422.08	421.85	421.35	421.53	421.41	421.38
	მანძილები, მ	16.50	13.36	10.05	7.21	6.63	5.74	4.43	2.05	0.00	2.46	4.49	5.91	7.53	9.58	11.01	12.91	14.66	16.50

85+40.00

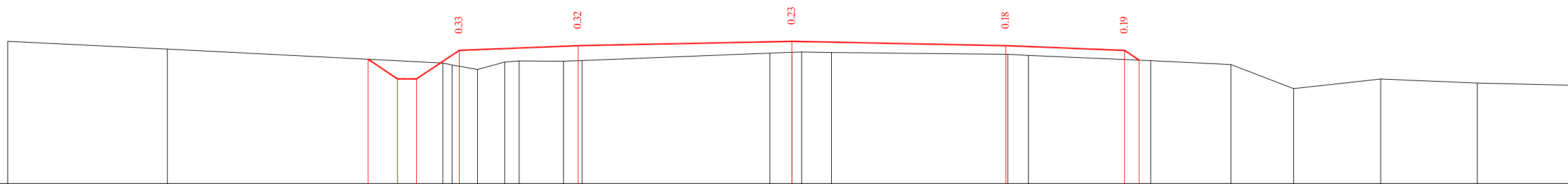
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულაბი, მ						422.03	421.54	421.54	422.15		422.25		422.34		422.25		422.15	421.87									
	მანძილები, მ						9.05	8.31	7.92	7.00		4.50		0.00		4.50		7.00	7.41									
ფაქტიური მონაცემები	ნონულაბი, მ	422.25	422.13						421.99	421.84	421.93	421.93	421.94	421.97	422.04	422.03	422.00	421.92	421.87			421.75	421.72		421.23	421.41	421.28	421.22
	მანძილები, მ	15.61	13.25						7.51	6.89	6.45	6.12	4.47	1.77	0.00	1.76	4.49	6.40	7.49			8.93	9.54		10.85	12.63	14.52	16.50

85+60.00

მასშტაბი 1:100

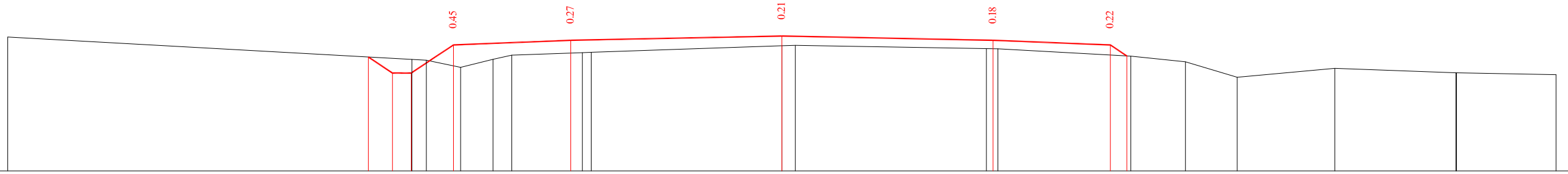


საპროექტო მონაცემები	ნონულაბი, მ						421.66	421.25	421.25	421.85		421.95		422.04		421.95		421.85	421.64									
	მანძილები, მ						8.92	8.30	7.90	7.00		4.50		0.00		4.50		7.00	7.31									
ფაქტიური მონაცემები	ნონულაბი, მ	422.04	421.87						421.58	421.54	421.44	421.60	421.62	421.63	421.79	421.81	421.81	421.80	421.76	421.74		421.63		421.55	421.04	421.24	421.16	421.11
	მანძილები, მ	16.50	13.14						7.34	7.15	6.62	6.04	5.74	4.81	4.42	0.46	0.00	0.21	0.83	4.54	4.98	7.55	9.24	10.56	12.39	14.42	16.50	

85+80.00



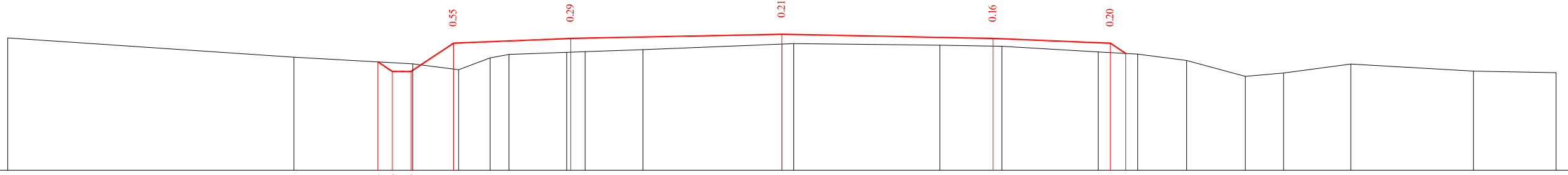
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			421.29	420.94	420.94	421.54		421.64	421.73	421.64	421.54	421.31							
	მანძილი, მ			8.81	8.30	7.90	7.00		4.50	0.00	4.50	7.00	7.35							
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	421.71			421.23	421.22	421.07		421.38	421.53	421.47	421.30	421.18	420.85				421.04	420.95	420.91
	მანძილი, მ	16.50			7.88	7.58	6.85	6.16	5.76	4.25	0.00	4.36	7.44	8.60	9.70			11.78	14.36	16.50

86+00.00

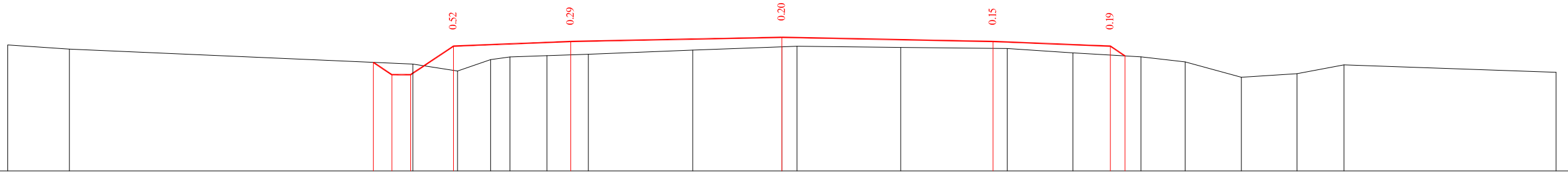
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			420.84	420.64	420.64	421.24		421.34	421.43	421.34	421.24	421.02						
	მანძილი, მ			8.61	8.30	7.90	7.00		4.50	0.00	4.50	7.00	7.33						
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	421.35	420.94		420.80	420.68	420.93	421.00	421.05	421.22	421.20	421.06	421.01	420.87	420.53	420.61	420.80	420.65	420.61
	მანძილი, მ	16.50	10.40		7.87	6.89	6.22	5.82	4.59	0.00	4.69	6.74	7.58	8.63	9.88	10.69	12.12	14.74	16.50

86+20.00

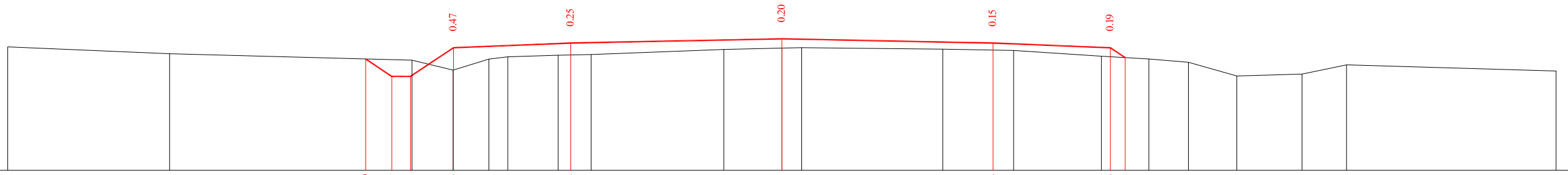
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			420.59	420.33	420.33	420.94		421.04	421.13	421.04	420.94	420.73										
	მანძილი, მ			8.71	8.31	7.91	7.00		4.50	0.00	4.50	7.00	7.31										
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	420.97	420.88		420.56	420.41	420.65	420.71	420.74	420.77		420.85	420.93	420.94	420.91	420.89	420.80	420.71	420.60	420.28	420.35	420.54	420.38
	მანძილი, მ	16.50	15.18		7.87	6.91	6.21	5.79	5.01	4.13		1.90	0.00	0.32	2.53	4.80	6.20	7.65	8.60	9.79	10.98	11.98	16.50

86+40.00

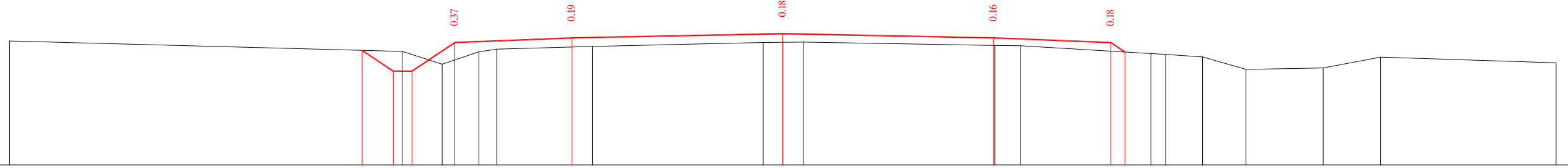
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			420.40	420.03	420.03	420.64		420.74	420.83	420.74	420.64	420.43										
	მანძილი, მ			8.87	8.31	7.92	7.00		4.50	0.00	4.50	7.00	7.32										
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	420.66	420.51		420.37	420.16	420.39	420.44	420.48	420.49		420.60	420.63	420.64	420.61	420.58	420.46	420.40	420.33	420.03	420.08	420.27	420.14
	მანძილი, მ	16.50	13.05		7.88	7.01	6.24	5.84	4.77	4.07		1.24	0.00	0.42	3.43	4.94	6.81	7.82	8.66	9.70	11.09	12.03	16.50

86+60.00

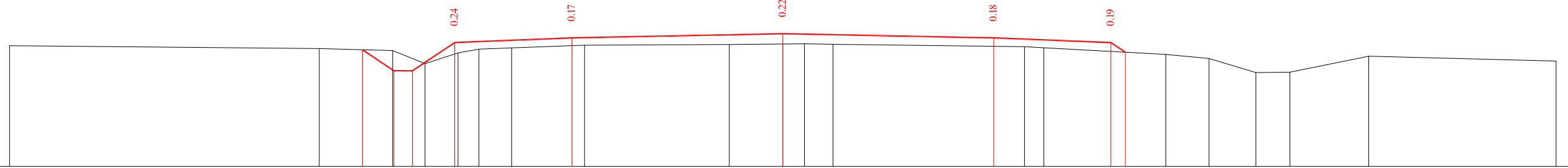
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		420.14	419.70	419.70	420.30		420.40		420.49		420.40		420.30	420.10		
	მანძილები, მ		8.98	8.31	7.91	7.00		4.50		0.00		4.50		7.00	7.30		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	420.34		420.12	419.84	420.11	420.17		420.22		420.31	420.31	420.31		420.24	420.24	
	მანძილები, მ	16.50		8.12	7.27	6.49	6.11		4.06		0.42	0.00	0.45		4.53	5.07	

86+80.00

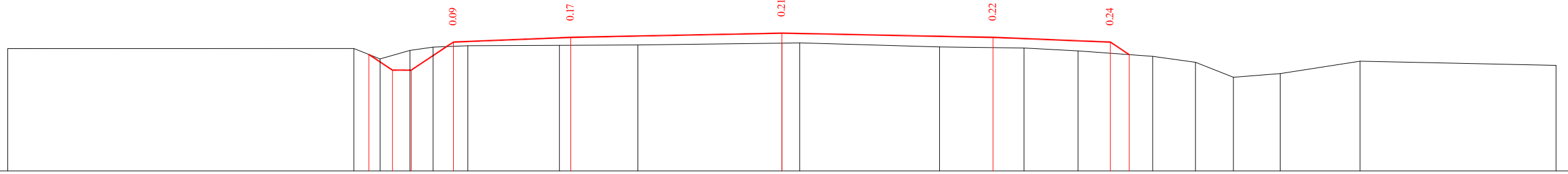
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		419.82	419.37	419.37	419.97		420.07		420.16		420.07		419.97	419.76		
	მანძილები, მ		8.97	8.30	7.90	7.00		4.50		0.00		4.50		7.00	7.31		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	419.90	419.84	419.80	419.52	419.75	419.83	419.86	419.92		419.93	419.94	419.93		419.88	419.86	
	მანძილები, მ	16.50	9.89	8.32	7.63	6.93	6.49	5.79	4.23		1.14	0.00	0.46	1.07	5.16	5.57	

87+00.00

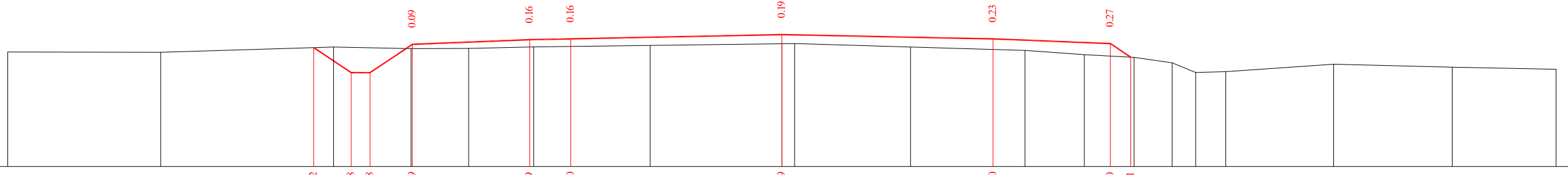
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონუსები, მ																					
	მანძილები, მ			8.80	8.30	7.90	7.00		4.50	0.00		4.50	7.00	7.40								
ფაქტიური მონაცემები	ნონუსები, მ	419.50	419.50	419.28	419.46	419.53	419.56		419.57	419.58		419.53	419.51	419.45	419.33	419.21	418.89	418.96		419.23	419.14	
	მანძილები, მ	16.50		9.12	8.56	7.93	7.43	6.69		4.74	3.07		5.16	6.31	7.90	8.81	9.62	10.62		12.32	16.50	

87+20.00

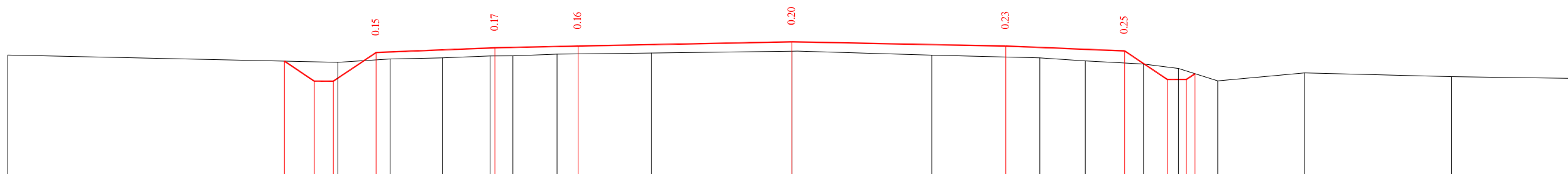
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონუსები, მ																						
	მანძილები, მ			9.98	9.18	8.78	7.88		5.38	4.50		4.50	7.00	7.43									
ფაქტიური მონაცემები	ნონუსები, მ	419.13	419.12	419.23	419.20	419.20	419.23	419.27		419.30	419.30		419.23	419.16	419.07	419.01	418.89	418.69	418.71		418.86	418.80	418.76
	მანძილები, მ	16.50	13.24	9.55	7.90	6.67	5.29	2.81		0.00	0.27		2.74	5.18	6.45	7.51	8.32	8.82	9.46		11.76	14.29	16.50

87+40.00

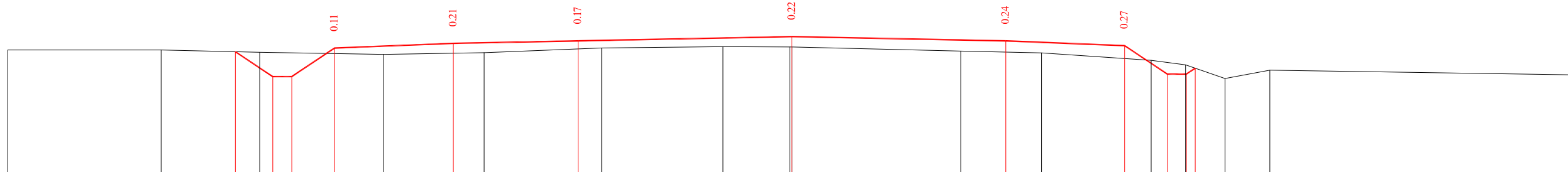
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულები, მ																						
	მანძილები, მ			10.68	10.05	9.65	8.75								0.00		4.50		7.00	7.90	8.30	8.48	
ფაქტიური მონაცემები	ნონულები, მ	418.86			418.70	418.77		418.80	418.84	418.84	418.88		418.90		418.94	418.86	418.80	418.73	418.67	418.58	418.54	418.47	418.40
	მანძილები, მ	16.50			9.55	8.46	7.36	6.35	5.87	4.94	2.96	0.00	2.94	5.21	6.17	7.40	8.13	8.96	10.79	13.88	16.50		

87+60.00

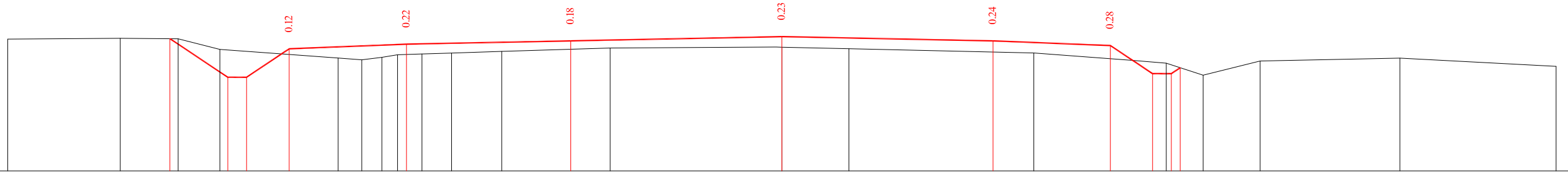
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნონულები, მ																						
	მანძილები, მ			11.71	10.93	10.53	9.63		7.13		4.50		0.00		4.50		7.00	7.90	8.30	8.49			
ფაქტიური მონაცემები	ნონულები, მ	418.45	418.46		418.40		418.36		418.40		418.50		418.52		418.52		418.43	418.39		418.24	417.95	417.95	417.93
	მანძილები, მ	16.50	13.27	11.20	8.59	6.48	4.00	1.45	0.00	3.55	5.25	7.56	8.28	9.11	10.06								16.50

87+80.00

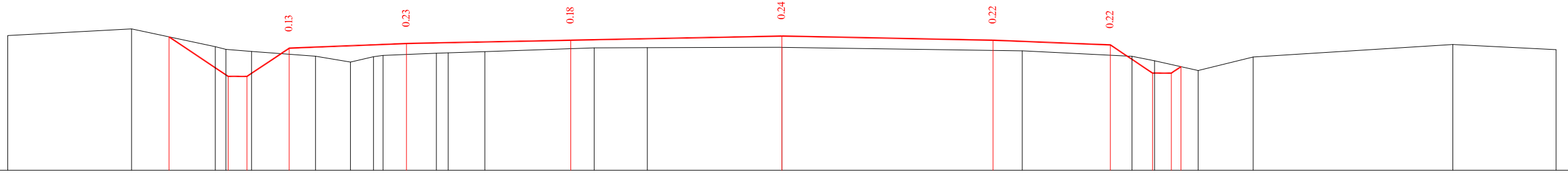
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																															
	მანძილები, მ			13.04	11.81	11.41	10.50					8.00			4.50				4.50		7.00	7.90	8.30	8.49								
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	418.25	418.26	418.25	418.03			417.84	417.80	417.86	417.91	417.93	417.95	417.98		418.06				418.07	418.04		417.95	417.79	417.73	417.51	417.64			417.78	417.84	417.67
	მანძილები, მ	16.50		14.10		12.87		11.98		9.46	8.95	8.53	8.19	7.67	7.04	5.97		418.06		0.00	1.43		5.37	7.48	8.19	8.98		10.19	13.17		16.50	

88+00.00

მასშტაბი 1:100

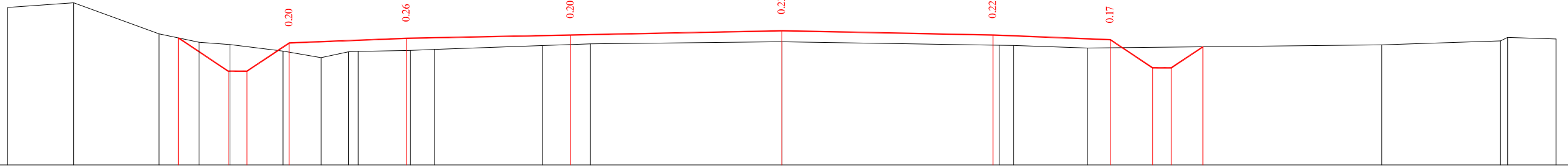


საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																															
	მანძილები, მ			13.06	11.80	11.40	10.50						8.00			4.50				4.50		7.00	7.90	8.30	8.51							
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	417.83	417.98	417.60	417.54	417.50	417.39	417.27	417.38	417.41	417.46	417.47	417.49		417.57	417.58			417.58	417.51		417.51	417.39	417.30	417.04	417.17		417.09	417.38	417.64	417.53	
	მანძილები, მ	16.50		13.86		12.07	11.85	11.30	9.94	9.20	8.70	8.50	7.36	7.11	6.33		4.00	2.87		0.00		5.12	7.46	7.94	8.87		10.04	14.30		16.50		

88+20.00



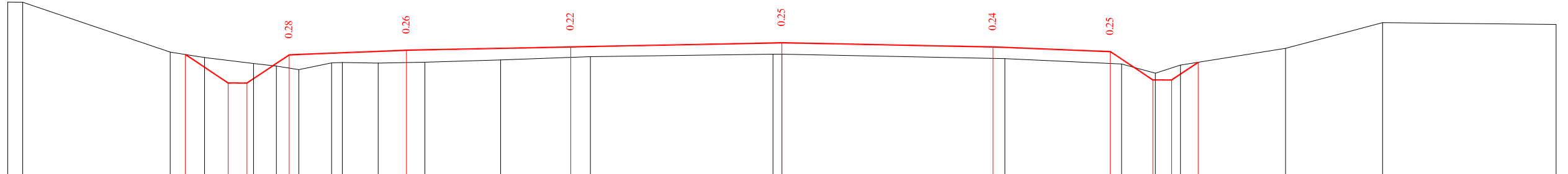
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																												
	მანძილი, მ			12.86	11.80	11.40	10.50		8.00		4.50	0.00		4.50		7.00	7.90	8.30	8.97										
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	417.81	417.91	417.25	417.07	417.02	416.88	416.74	416.87	416.87	417.00	417.03	417.08	417.31	417.22	417.12	416.52	416.52	416.97										
	მანძილი, მ	16.50	15.09	13.28	12.42	11.76	10.63	9.82	9.24	9.03	7.92	7.41	5.11	4.08	0.00	4.63	4.94	6.51						12.78	417.01	15.31	417.10	15.47	16.50

88+40.00

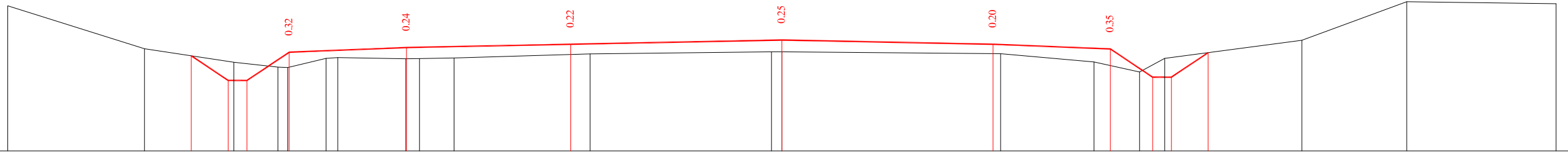
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ																															
	მანძილი, მ			12.71	11.80	11.40	10.50		8.00		4.50	0.00		4.50		7.00	7.91	8.31	8.87													
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	417.63	417.63	416.56	416.45	416.32	416.26	416.19	416.33	416.34	416.33	416.35	416.40	416.46	416.52	416.52	416.67	416.67	416.57	416.31	416.11	415.97	415.97	416.28	416.34							
	მანძილი, მ	16.50	16.18	13.04	12.30	11.26	10.77	10.30	9.60	9.37	8.60	7.61	5.99	4.08	0.19	0.00	4.75	4.75	7.24	7.24	7.96	8.49						10.73	416.64	12.80	417.19	16.50

88+60.00

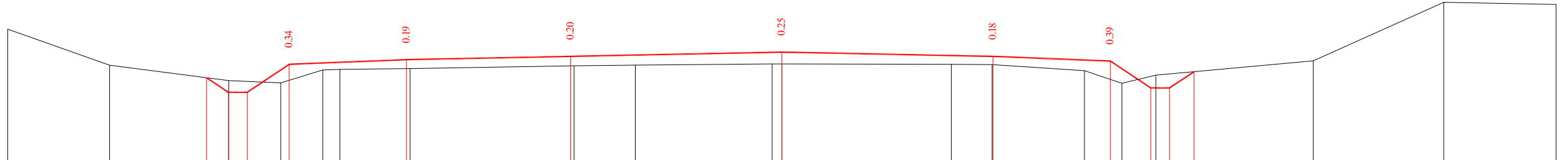
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნომურები, მ			415.84	415.31	415.31	415.91		416.01		416.08		416.17		416.08	415.98	415.38	415.38	415.90				
	მანძილები, მ			12.59	11.80	11.40	10.50		8.00		4.50		0.00		4.50	7.00	7.90	8.30	9.08				
ფაქტიური მონაცემები	ნომურები, მ	416.90		415.99		415.70	415.60	415.78	415.80	415.77	415.78		415.92	415.92		415.88	415.71	415.49	415.78		416.17	416.99	416.95
	მანძილები, მ	16.50		13.58		11.68	10.74	9.72	9.47	8.01	7.72		4.09	0.22	0.00		6.65	7.62	8.16		11.08	13.32	16.50

88+80.00

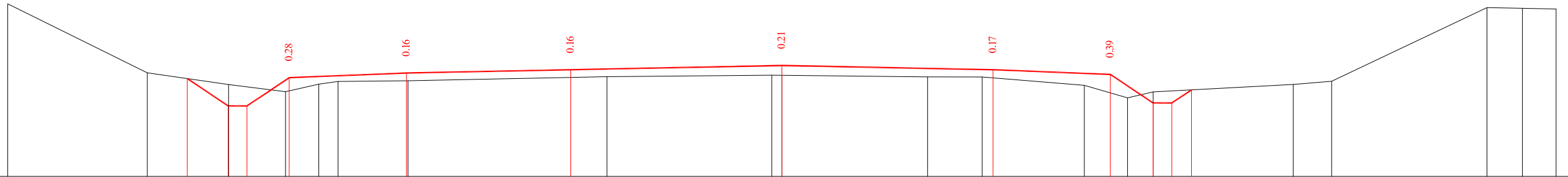
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნომურები, მ			415.00	414.69	414.69	415.29		415.39		415.46		415.55		415.46	415.36	414.78	414.78	415.13			
	მანძილები, მ			12.26	11.79	11.39	10.50		8.00		4.50		0.00		4.50	7.00	7.86	8.26	8.78			
ფაქტიური მონაცემები	ნომურები, მ	416.04		415.27		414.94	414.89	415.17	415.18	415.20	415.25	415.27	415.29	415.29	415.28	415.15	414.88	415.06		415.36	416.61	416.56
	მანძილები, მ	16.50		14.33		11.79	10.68	9.79	9.42	7.92	4.43	3.12	0.21	0.00	3.61	4.48	6.45	7.25	7.97	11.32	14.11	16.50

89+0.00

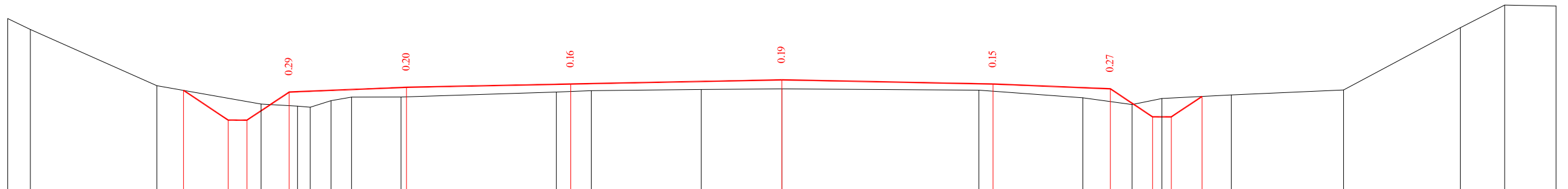
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			414.60	414.02	414.02	414.62			414.72	414.79	414.88	414.79	414.69	414.08	414.08	414.36		
	მანძილები, მ		12.67		11.80	11.40	10.50			8.00	4.50	0.00	4.50	7.00	7.91	8.31	8.73		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	416.19	414.73		414.48		414.32	414.48	414.54	414.56		414.67	414.64	414.46	414.19	414.32		414.48	414.55
	მანძილები, მ	16.50	13.53		11.79		10.58	9.87	9.46	7.97		0.22	3.11	4.27	6.45	7.91		10.90	11.72

89+20.00

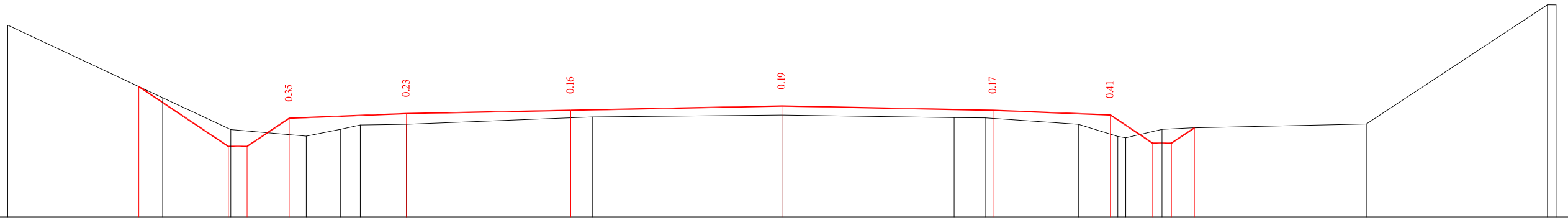
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ			413.95	413.32	413.32	413.92			414.02	414.09	414.18	414.09	413.99	413.39	413.39	413.82		
	მანძილები, მ		12.75		11.80	11.40	10.50			8.00	4.50	0.00	4.50	7.00	7.90	8.30	8.95		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	415.49	414.05		413.66		413.62	413.59	413.73	413.81	413.92	413.95	413.96	413.80	413.65	413.78		413.86	413.96
	მანძილები, მ	16.50	16.02	13.32	11.10		10.32	10.05	9.61	9.17	8.12	4.81	4.06	1.72	0.00	4.20	6.41	7.46	11.97

89+40.00

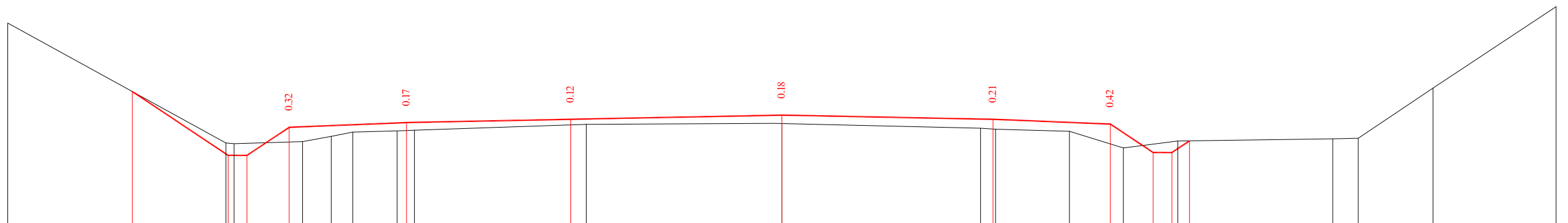
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		413.85	412.58	413.18	413.28	413.35	413.44	413.35	413.25	412.65	412.65	412.97		
	მანძილები, მ		13.71	11.80	10.50	8.00	4.50	0.00	4.50	7.00	7.90	8.30	8.79		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	415.16	413.61	412.94	412.80	412.94	413.03	413.05	413.24	413.19	413.05	412.79	412.76	412.94	413.05
	მანძილები, მ	16.50	13.20	11.74	10.14	9.40	8.99	8.00	4.04	0.00	3.67	4.33	6.32	7.16	7.23

89+60.00

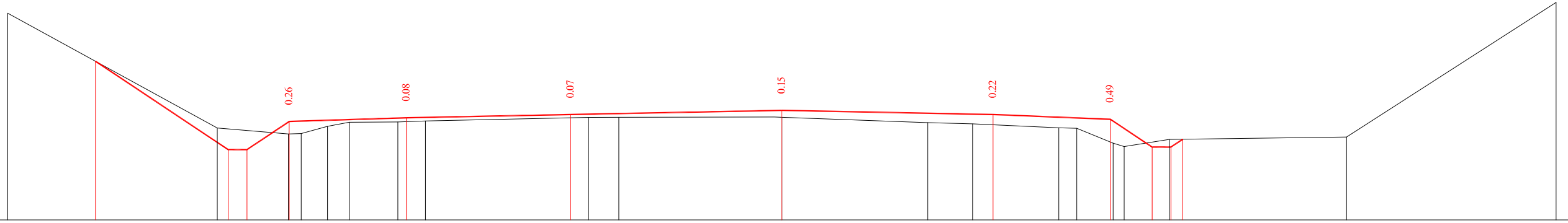
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		413.16	411.80	412.40	412.50	412.57	412.66	412.57	412.47	411.86	411.86	412.11		
	მანძილები, მ		13.84	11.80	10.50	8.00	4.50	0.00	4.50	7.00	7.91	8.31	8.69		
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	414.62	412.06	412.05	412.09	412.21	412.30	412.32	412.46	412.38	411.96	412.10	412.11	412.15	412.16
	მანძილები, მ	16.50	11.85	11.68	10.21	9.60	9.15	8.20	4.17	0.00	4.23	8.44	11.74	12.28	13.88

89+80.00

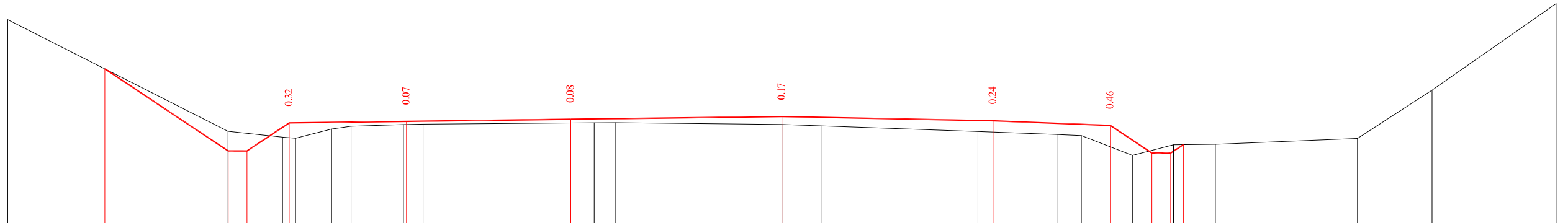
მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		412.89		411.00	411.00	411.60		411.68		411.75		411.84		411.75		411.65	411.06	411.06	411.22			
	მანძილები, მ		14.63		11.80	11.40	10.50		8.00		4.50		0.00		4.50		7.00	7.89	8.29	8.54			
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	413.91		411.46		411.34	411.35	411.50	411.59	411.59	411.61		411.69		411.58	411.55		411.47	411.46	411.14	411.07	411.22	414.15
	მანძილები, მ	16.50		12.03		10.52	10.24	9.68	9.22	8.19	7.60		4.12	3.48	0.00	3.11	4.06	5.90	6.28	7.06	7.29	8.26	12.03

90+00.00

მასშტაბი 1:100



საპროექტო მონაცემები	ნორმული, მ		412.00		410.25	410.25	410.85		410.88		410.93		410.99		410.90		410.80	410.20	410.20	410.38				
	მანძილები, მ		14.43		11.80	11.40	10.50		8.00		4.50		0.00		4.50		7.00	7.88	8.29	8.55				
ფაქტიური მონაცემები	ნორმული, მ	413.05		410.67		410.55	410.52	410.72	410.78	410.81	410.82		410.85	410.79	410.67	410.60	410.58	410.16	410.38	410.38	410.39	410.52	411.55	413.40
	მანძილები, მ	16.50		11.80		10.64	10.37	9.60	9.18	8.07	7.65		4.00	3.54	0.00	0.83	4.18	5.86	6.38	7.47	8.35	9.24	12.27	13.86

90+20.00