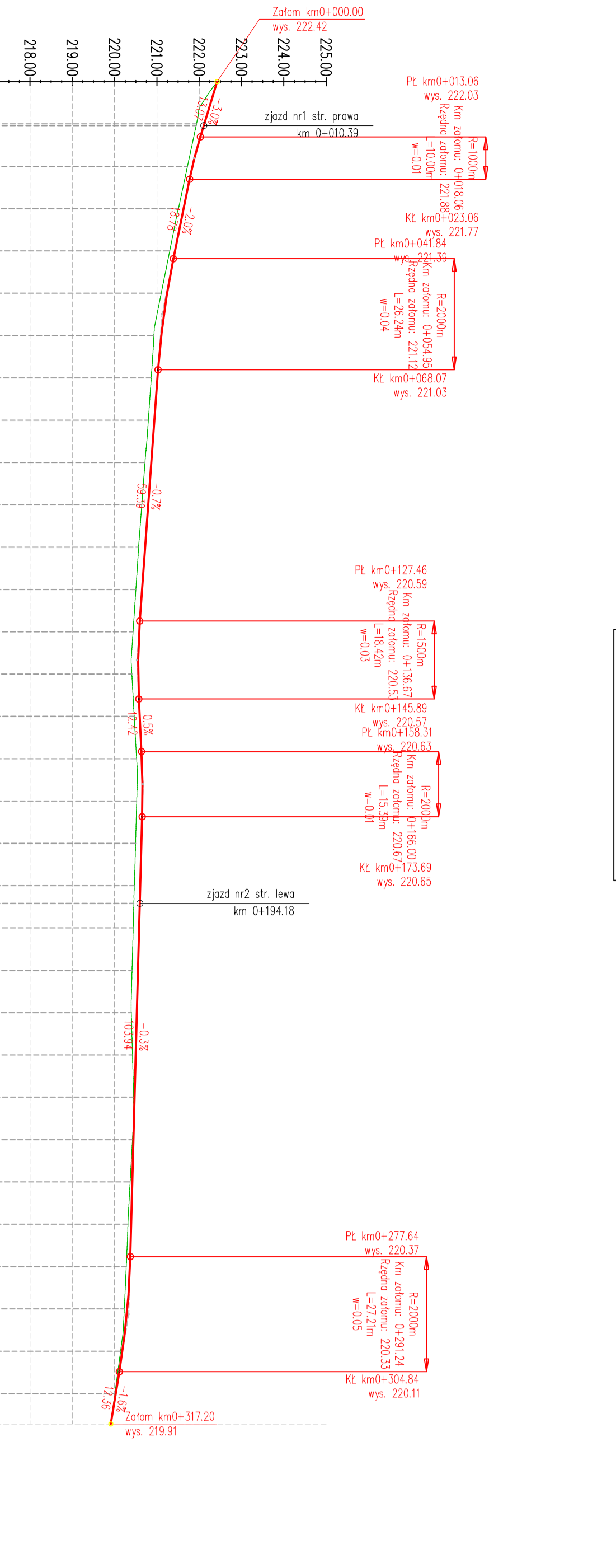
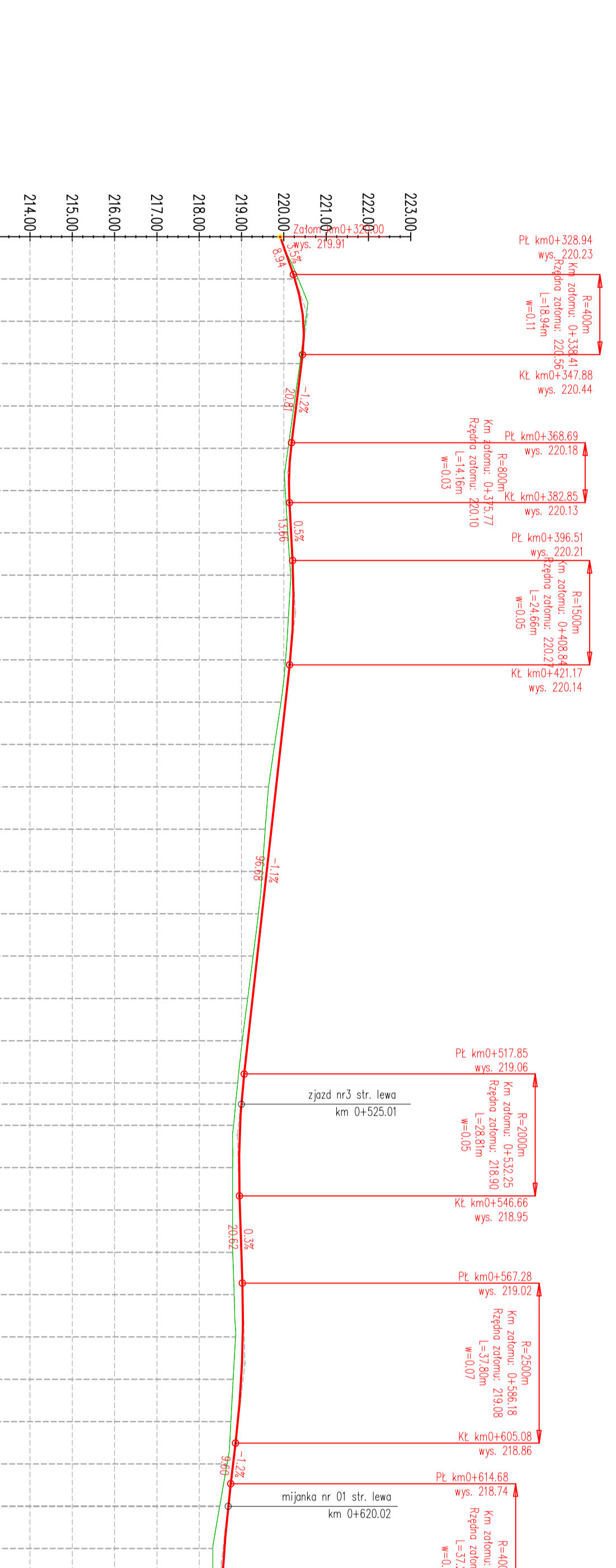


Przekrój Podłużny  
droga nr 30 odc I



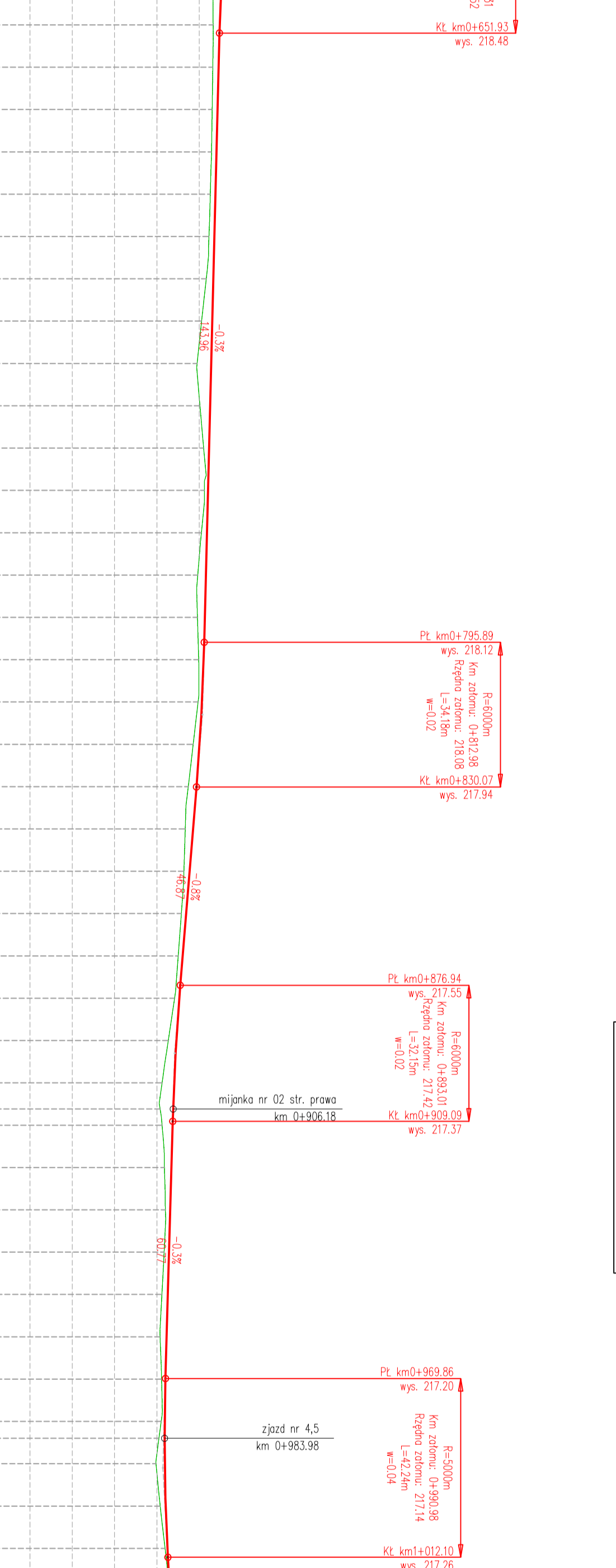
WYKOP / NAWISP [m]	RZĘDNE NIWELETY	RZĘDNE TERENU	GEOMETRIA PIONOWA	DYSTANS	KILOMETRAŻ
0.00	222.42	222.42		0+000	0+000
0.00	222.22	222.22		0+010	0+010
0.00	222.03	222.03		0+020	0+020
0.00	221.84	221.77		0+030	0+030
0.00	221.66	221.66		0+040	0+040
0.00	221.51	221.63		0+050	0+050
0.00	221.35	221.27		0+060	0+060
0.00	221.24	221.24		0+070	0+070
0.00	221.10	221.10		0+080	0+080
0.00	220.93	220.93		0+090	0+090
0.00	220.87	220.87		0+100	0+100
0.00	220.87	220.87		0+110	0+110
0.00	220.87	220.87		0+120	0+120
0.00	220.87	220.87		0+130	0+130
0.00	220.87	220.87		0+140	0+140
0.00	220.87	220.87		0+150	0+150
0.00	220.87	220.87		0+160	0+160
0.00	220.87	220.87		0+170	0+170
0.00	220.87	220.87		0+180	0+180
0.00	220.87	220.87		0+190	0+190
0.00	220.87	220.87		0+200	0+200
0.00	220.87	220.87		0+210	0+210
0.00	220.87	220.87		0+220	0+220
0.00	220.87	220.87		0+230	0+230
0.00	220.87	220.87		0+240	0+240
0.00	220.87	220.87		0+250	0+250
0.00	220.87	220.87		0+260	0+260
0.00	220.87	220.87		0+270	0+270
0.00	220.87	220.87		0+280	0+280
0.00	220.87	220.87		0+290	0+290
0.00	220.87	220.87		0+300	0+300
0.00	220.87	220.87		0+310	0+310
0.00	220.87	220.87		0+317	0+317

Przekrój Podłużny  
droga nr 30 odc II



WYKOP / NAWISP [m]	RZĘDNE NIWELETY	RZĘDNE TERENU	GEOMETRIA PIONOWA	DYSTANS	KILOMETRAŻ
0.00	222.94	222.94		0+320	0+320
0.00	222.74	222.74		0+330	0+330
0.00	222.55	222.55		0+340	0+340
0.00	222.36	222.36		0+350	0+350
0.00	222.17	222.17		0+360	0+360
0.00	221.98	221.98		0+370	0+370
0.00	221.79	221.79		0+380	0+380
0.00	221.60	221.60		0+390	0+390
0.00	221.41	221.41		0+400	0+400
0.00	221.22	221.22		0+410	0+410
0.00	221.03	221.03		0+420	0+420
0.00	220.84	220.84		0+430	0+430
0.00	220.65	220.65		0+440	0+440
0.00	220.46	220.46		0+450	0+450
0.00	220.27	220.27		0+460	0+460
0.00	220.08	220.08		0+470	0+470
0.00	219.89	219.89		0+480	0+480
0.00	219.70	219.70		0+490	0+490
0.00	219.51	219.51		0+500	0+500
0.00	219.32	219.32		0+510	0+510
0.00	219.13	219.13		0+520	0+520

Przekrój Podłużny  
droga nr 30 odc III



WYKOP / NAWISP [m]	RZĘDNE NIWELETY	RZĘDNE TERENU	GEOMETRIA PIONOWA	DYSTANS	KILOMETRAŻ
0.00	222.94	222.94		0+520	0+520
0.00	222.74	222.74		0+530	0+530
0.00	222.55	222.55		0+540	0+540
0.00	222.36	222.36		0+550	0+550
0.00	222.17	222.17		0+560	0+560
0.00	221.98	221.98		0+570	0+570
0.00	221.79	221.79		0+580	0+580
0.00	221.60	221.60		0+590	0+590
0.00	221.41	221.41		0+600	0+600
0.00	221.22	221.22		0+610	0+610
0.00	221.03	221.03		0+620	0+620
0.00	220.84	220.84		0+630	0+630
0.00	220.65	220.65		0+640	0+640
0.00	220.46	220.46		0+650	0+650
0.00	220.27	220.27		0+660	0+660
0.00	220.08	220.08		0+670	0+670
0.00	219.89	219.89		0+680	0+680
0.00	219.70	219.70		0+690	0+690
0.00	219.51	219.51		0+700	0+700
0.00	219.32	219.32		0+710	0+710
0.00	219.13	219.13		0+720	0+720
0.00	218.94	218.94		0+730	0+730
0.00	218.75	218.75		0+740	0+740
0.00	218.56	218.56		0+750	0+750
0.00	218.37	218.37		0+760	0+760
0.00	218.18	218.18		0+770	0+770
0.00	217.99	217.99		0+780	0+780
0.00	217.80	217.80		0+790	0+790
0.00	217.61	217.61		0+800	0+800
0.00	217.42	217.42		0+810	0+810
0.00	217.23	217.23		0+820	0+820
0.00	217.04	217.04		0+830	0+830
0.00	216.85	216.85		0+840	0+840
0.00	216.66	216.66		0+850	0+850
0.00	216.47	216.47		0+860	0+860
0.00	216.28	216.28		0+870	0+870
0.00	216.09	216.09		0+880	0+880
0.00	215.90	215.90		0+890	0+890
0.00	215.71	215.71		0+900	0+900
0.00	215.52	215.52		0+910	0+910
0.00	215.33	215.33		0+920	0+920
0.00	215.14	215.14		0+930	0+930
0.00	214.95	214.95		0+940	0+940
0.00	214.76	214.76		0+950	0+950
0.00	214.57	214.57		0+960	0+960
0.00	214.38	214.38		0+970	0+970
0.00	214.19	214.19		0+980	0+980
0.00	214.00	214.00		0+990	0+990
0.00	213.81	213.81		1+000	1+000
0.00	213.62	213.62		1+010	1+010
0.00	213.43	213.43		1+020	1+020
0.00	213.24	213.24		1+030	1+030
0.00	213.05	213.05		1+040	1+040
0.00	212.86	212.86		1+050	1+050
0.00	212.67	212.67		1+060	1+060
0.00	212.48	212.48		1+070	1+070
0.00	212.29	212.29		1+080	1+080
0.00	212.10	212.10		1+090	1+090
0.00	211.91	211.91		1+100	1+100
0.00	211.72	211.72		1+110	1+110
0.00	211.53	211.53		1+120	1+120
0.00	211.34	211.34		1+130	1+130
0.00	211.15	211.15		1+140	1+140
0.00	210.96	210.96		1+150	1+150
0.00	210.77	210.77		1+160	1+160
0.00	210.58	210.58		1+170	1+170
0.00	210.39	210.39		1+180	1+180
0.00	210.20	210.20		1+190	1+190
0.00	210.01	210.01		1+200	1+200
0.00	209.82	209.82		1+210	1+210
0.00	209.63	209.63		1+220	1+220
0.00	209.44	209.44		1+230	1+230
0.00	209.25	209.25		1+240	1+240
0.00	209.06	209.06		1+250	1+250
0.00	208.87	208.87		1+260	1+260
0.00	208.68	208.68		1+270	1+270
0.00	208.49	208.49		1+280	1+280
0.00	208.30	208.30		1+290	1+290
0.00	208.11	208.11		1+300	1+300
0.00	207.92	207.92		1+310	1+310
0.00	207.73	207.73		1+320	1+320
0.00	207.54	207.54		1+330	1+330
0.00	207.35	207.35		1+340	1+340
0.00	207.16	207.16		1+350	1+350
0.00	206.97	206.97		1+360	1+360
0.00	206.78	206.78		1+370	1+370
0.00	206.59	206.59		1+380	1+380
0.00	206.40	206.40		1+390	1+390
0.00	206.21	206.21		1+400	1+400
0.00	206.02	206.02		1+410	1+410
0.00	205.83	205.83		1+420	1+420
0.00	205.64	205.64		1+430	1+430
0.00	205.45	205.45		1+440	1+440
0.00	205.26	205.26		1+450	1+450
0.00	205.07	205.07		1+460	1+460
0.00	204.88	204.88		1+470	1+470
0.00	204.69	204.69		1+480	1+480
0.00	204.50	204.50		1+490	1+490
0.00	204.31	204.31		1+500	1+500
0.00	204.12	204.12		1+510	1+510
0.00	203.93	203.93		1+520	1+520
0.00	203.74	203.74		1+530	1+530
0.00	203.55	203.55		1+540	1+540
0.00	203.36	203.36		1+550	1+550
0.00	203.17	203.17		1+560	1+560
0.00	202.98	202.98		1+570	1+570
0.00	202.79	202.79		1+580	1+580
0.00	202.60	202.60		1+590	1+590
0.00	202.41	202.41		1+600	1+600
0.00	202.22	202.22		1+610	1+610
0.00	202.03	202.03		1+620	1+620
0.00	201.84	201.84		1+630	1+630
0.00	201.65	201.65		1+640	1+640
0.00	201.46	201.46		1+650	1+650
0.00	201.27	201.27		1+660	1+660
0.00	201.08	201.08		1+670	1+670
0.00	200.89	200.89		1+680	1+680
0.00	200.70	200.70		1+690	1+690
0.00	200.51	200.51		1+700	1+700
0.00	200.32	200.32		1+710	1+710
0.00	200.13	200.13		1+720	1+720
0.00	199.94	199.94		1+730	1+730
0.00	199.75	199.75		1+740	1+740
0.00	199.56	199.56		1+750	1+750
0.00	199.37	199.37		1+760	1+760
0.00	199.18	199.18		1+770	1+770
0.00	198.99	198.99		1+780	1+780
0.00	198.80	198.80		1+790	1+790
0.00	198.61	198.61		1+800	1+800
0.00	198.42	198.42		1+810	1+810
0.00	198.23	198.23		1+820	1+820
0.00	198.04	198.04		1+830	1+830
0.00	197.85	197.85		1+840	1+840
0.00	197.66	197.66		1+850	1+850
0.00	197.47	197.47		1+860	1+860
0.00	197.28	197.28			