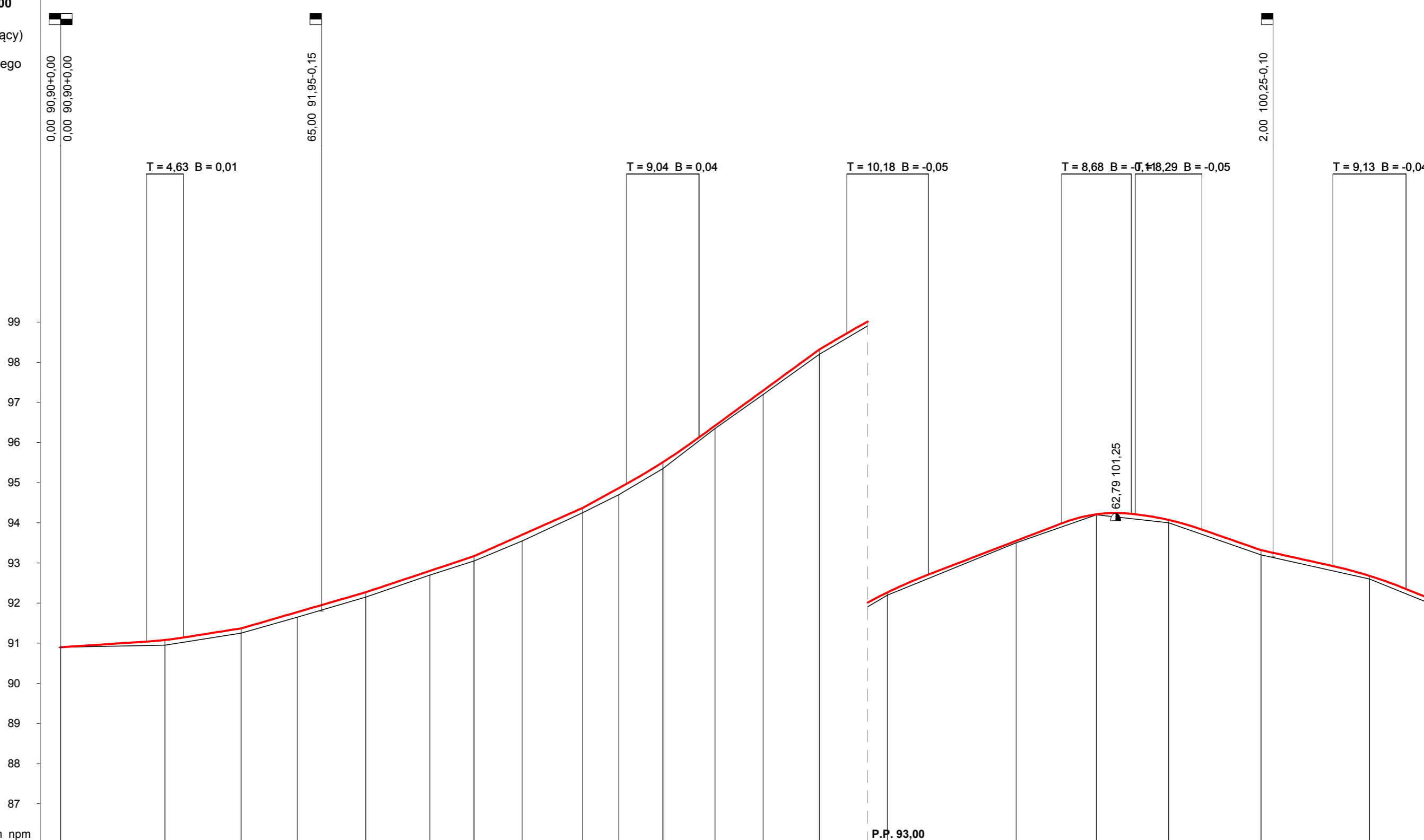


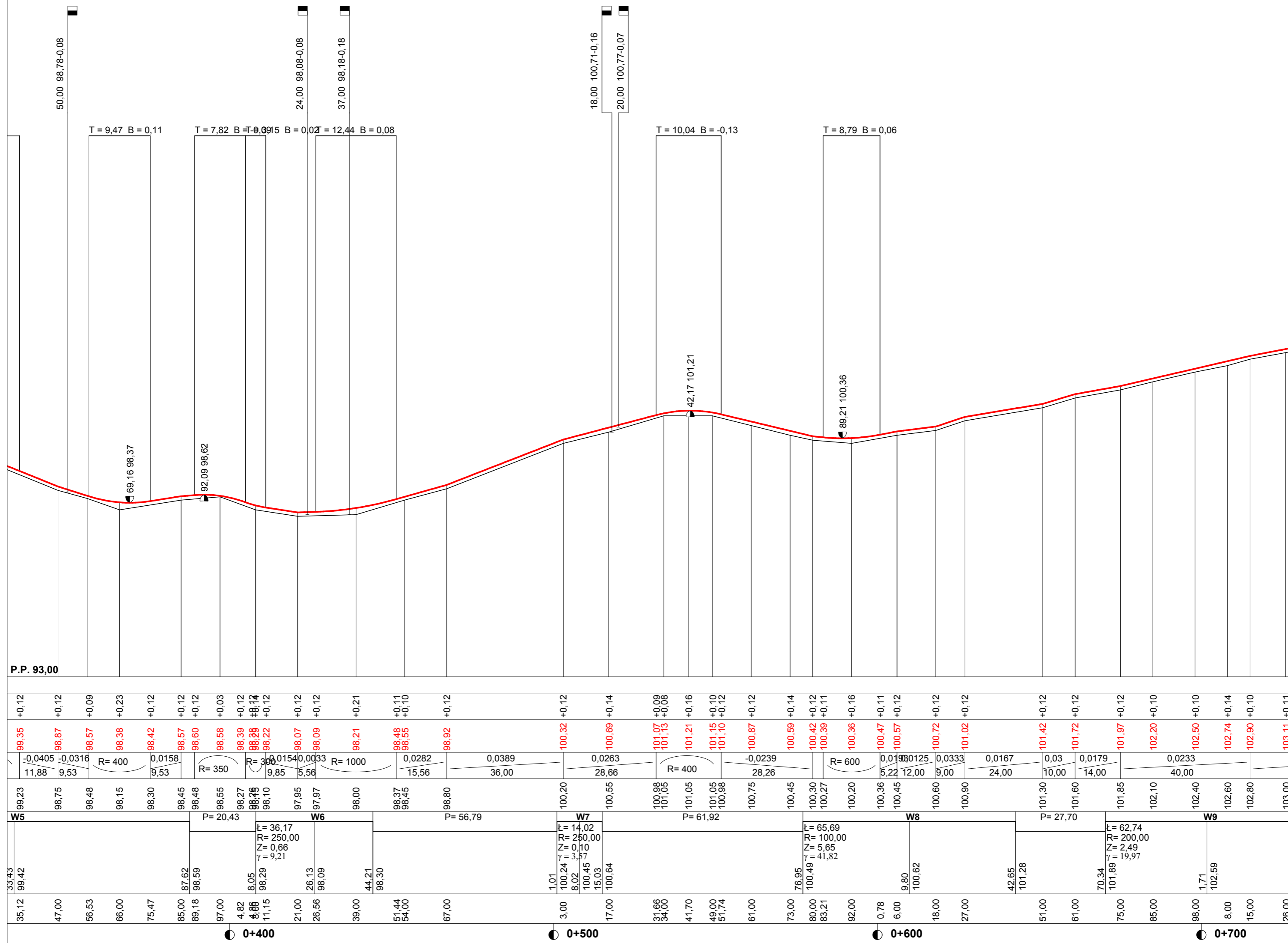
**Skala 1:100:1000**  
**Legenda:**  
 — Teren (stan istniejący)  
 — Niweleta  
 ▾ Ekstremum łuku pionowego

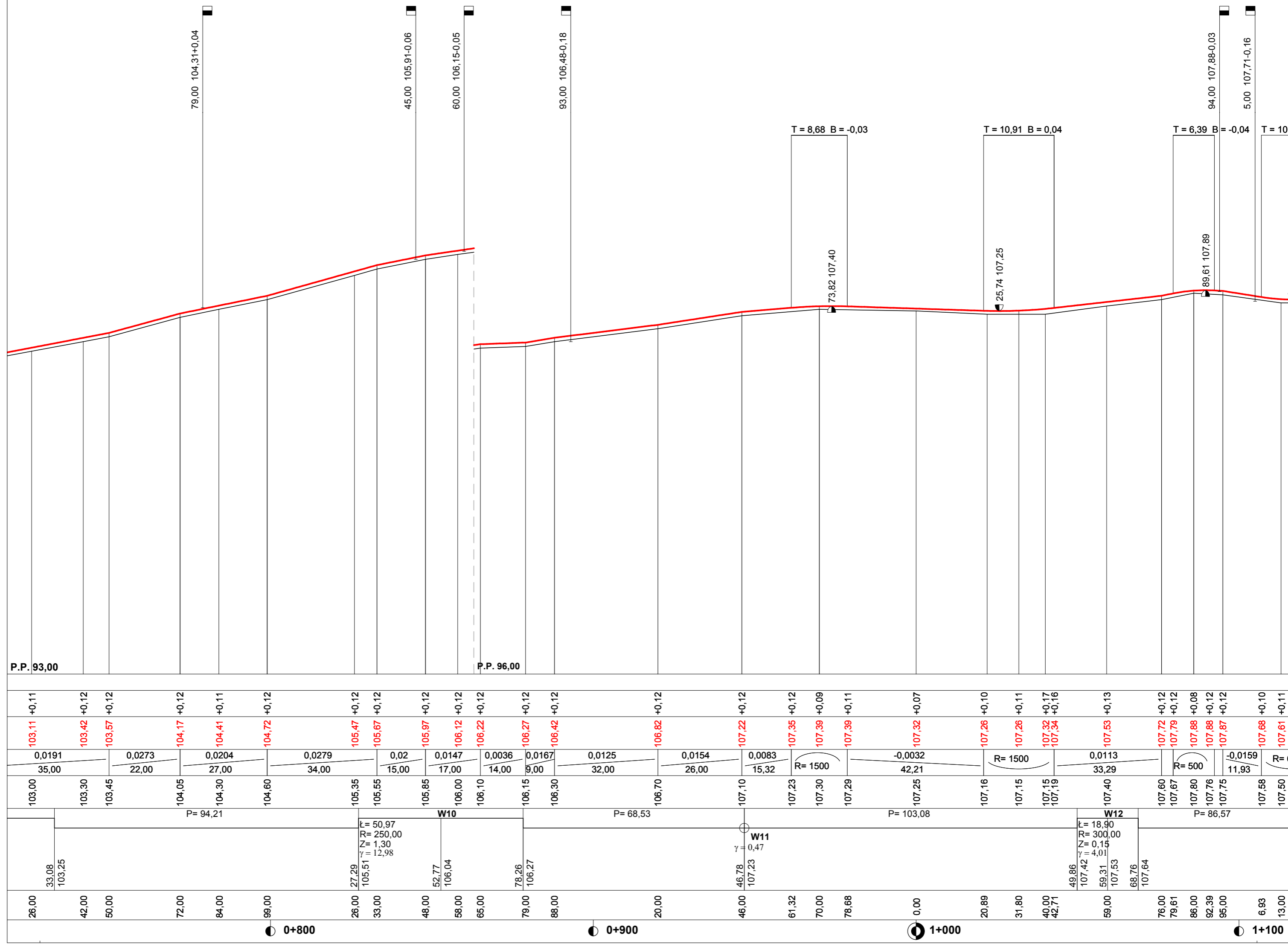
**Objekt:**  
**Budowa drogi leśnej DSD 07-07-0192 w Leśnictwie Papiernia**

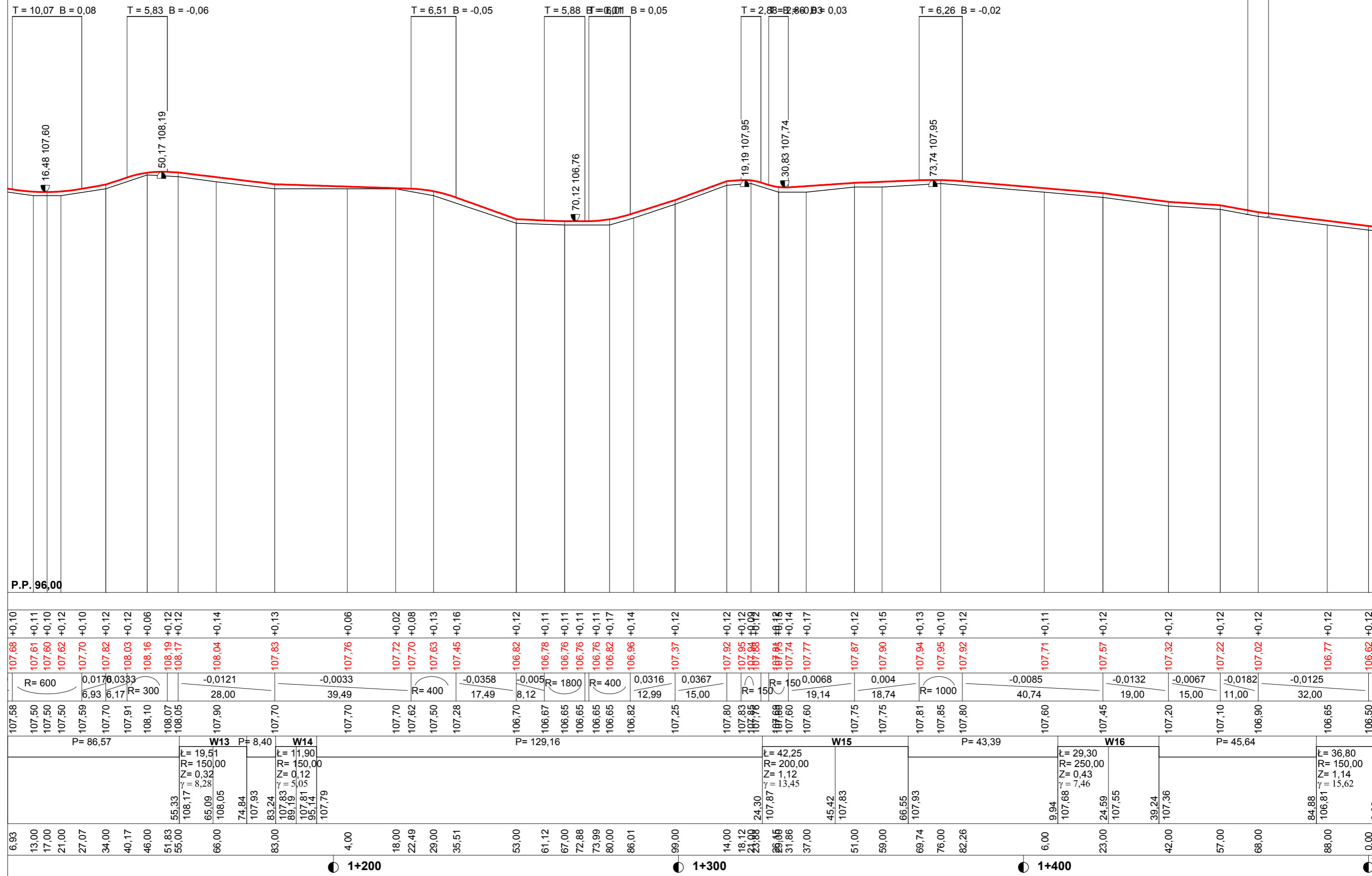
P.P. 86,00 m npm



<b>RODZAJ NAWIERZCHNI</b>	nawierzchnia zwirowa																																		
<b>RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)</b>	+0,00		+0,10	+0,13	+0,12	+0,12	+0,13		+0,12	+0,10	+0,12	+0,15	+0,12	+0,16	+0,16	+0,09	+0,07	+0,10		+0,12	+0,12	+0,07	+0,10		+0,05	+0,09	+0,01	+0,12	+0,12	+0,12	+0,07	+0,12	+0,12	+0,08	+0,12
<b>RZĘDNE NIWELETY (Zn)</b>	90,90		91,04	91,08	91,14	91,37	91,78		92,27	92,80	93,17	93,70	94,37	94,97	95,51	96,13	96,42	97,30		98,32	98,72	99,27	99,71		100,55	100,99	101,21	101,22	101,21	101,07	100,83	100,32	99,92	99,68	99,35
<b>SPADKI I ŁUKI PIONOWE</b>	0,0065 21,37		R=1000 0,0158 14,38		0,029 31,00		0,0333 27,00		0,0444 27,00		0,055 10,98		R=1000		0,0731 29,99		0,0588 6,84		R=1000		0,0385 33,16		R=350		R=700		-0,0348 14,72		-0,0222 17,88		R=1000		-0,0118 11,8		
<b>RZĘDNE TERENU (Zt)</b>		90,94	90,95	91,02	91,25	91,65	92,15	92,70	93,05	93,55	94,25	94,82	95,35	96,04	96,35	97,20	98,20	98,60	99,20	99,61	100,50	100,90	101,20	101,10	101,09	101,00	100,71	100,20	99,80	99,60	99,23				
<b>PROSTE I ŁUKI POZIOME</b>	P=32,83		W1			P=39,36			W2			P=102,41			W3			P=23,15			P=3,71			W4			W5								
<b>Kąty <math>\gamma</math> (grady)</b>															$\gamma = 1,46$			$\gamma = 3,46$			$\gamma = 4,60$														
<b>Początki i końce krzywych przejściowych oraz łuków (odległość   rzędna)</b>			32,83   91,18			48,46   91,47			3,45   93,19			26,71   94,22			49,97   95,51			52,38   101,09			75,53   101,08			100,99   100,99			33,43   99,42								
<b>ODLEGŁOŚCI (Y)</b>	0,00	21,37	26,00	30,62	45,00	59,00	76,00	92,00	3,00	15,00	30,00	40,98	50,00	59,01	63,00	75,00	89,00	95,84	6,00	16,17	38,00	49,33	58,00	66,67	67,72	76,00	84,28	99,00	16,88	26,00	35,12				
<b>PIKIETAŻ</b>	0+000							0+100											0+200									0+300							







P.P. 96,00

T = 10,07 B = 0,08

T = 5,83 B = -0,06

T = 6,51 B = -0,05

T = 5,88 B = 0,05

T = 2,88 B = 0,03

T = 6,26 B = -0,02

65,00 107,07-0,12  
71,00 106,98-0,08

1+200

1+300

1+400

