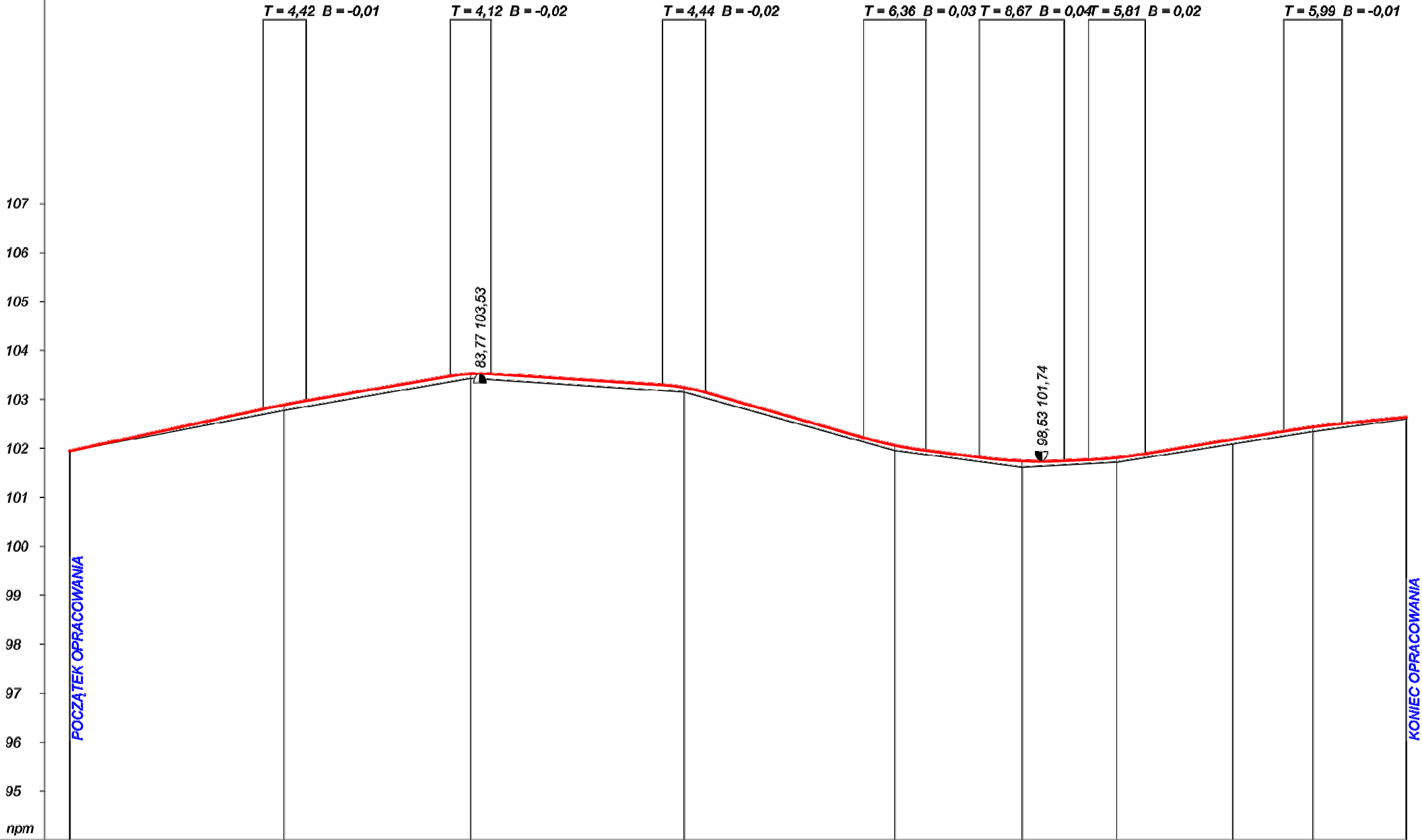


Obiekt:

P.P. 94,00 m npm

Skala 1:100:1000
Legenda:
Teren (stan istniejący)
Niwieleta
Ekstremum łuku pionowego



RODZAJ NAWIERZCHNI															
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00														
RZĘDNE NIWELETY (Zn)	101,95	102,80	102,89	102,98	103,48	103,53	103,52	103,30	103,25	103,14	102,22	102,07	101,96	101,82	101,75
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	0,0216 39,48 R=1950 0,0171 29,46 R=350 -0,0064 35,05 R=400 -0,0286 32,20 R=800 -0,0127 10,97 R=1000 0,0162 28,21 R=1000 0,0099 13,11 R=1900														
RZĘDNE TERENU (Zt)	101,95	102,70	102,78	102,86	103,36	103,43	103,40	103,18	103,15	103,03	102,14	101,96	101,88	101,73	101,62
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=273,00														
ODLEGŁOŚCI (Y)	0,00	39,48	43,90	48,32	77,78	81,90	86,02	21,06	25,50	29,93	62,14	68,50	74,86	85,83	94,50
PIKIETAŻ	0+000														

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. J. Wybickiego 20 kom. 0608-358-877 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor:	Gmina Lelis ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:	Droga gminna	Stadium:	P. B.
Lokalizacja:	Droga gminna nr 250617W w msc. Dąbrowka w km 0+000,00 ÷ 0+273,00	Skala:	1:100:1000
Temat:	Przebudowa drogi gminnej nr 250617W od drogi pow. Łódziska - Lelis - Gąski do drogi powiatowej Grale - Dąbrowka - Kurpiewskie w msc. Dąbrowka	Data:	grudzień 2013 r.
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY	rys. nr:	4
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os	
asystent proj.	Przemysław Leończyk		