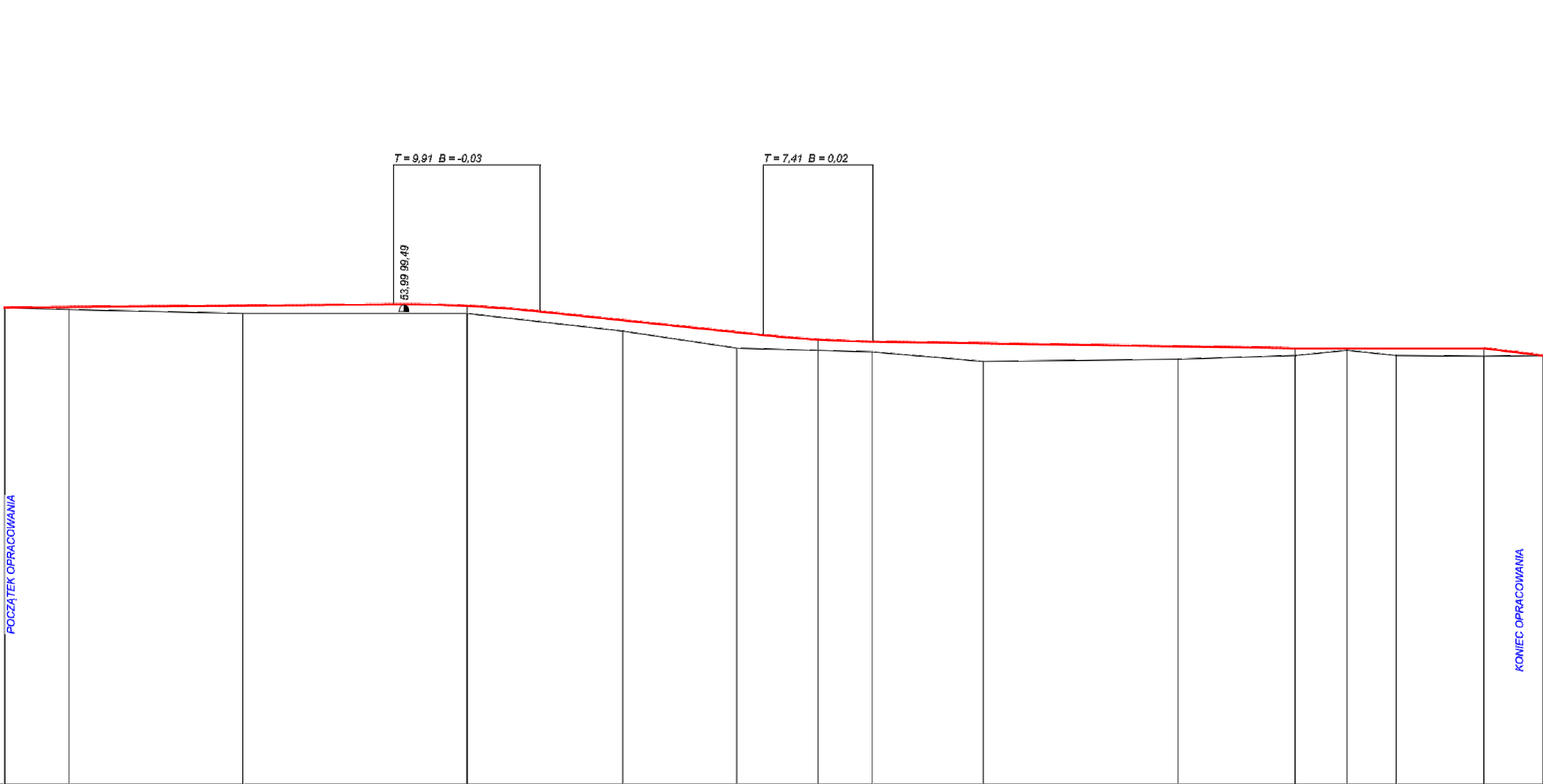


Skala 1:50:500
Legenda:
— Teren (stan istniejący)
— Niweleta
▼ Ekstremum łuku pionowego

Obiekt:

P.P. 93,00 m npm



RODZAJ NAWIERZCHNI																
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00	+0,04		+0,11	+0,12	+0,10	+0,14	+0,15		+0,22	+0,19	+0,15	+0,14		+0,25	+0,17
RZĘDNE NIWELETY (Zn)	98,45	98,46		98,48	98,49	98,47	98,40	98,28		98,12	98,08	98,02	98,99		98,97	98,92
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	<div>0,0008 52,59</div> <div>R= 1750</div> <div>-0,0105 30,19</div> <div>R= 1650</div> <div>-0,0016 57,09</div> <div>0 25,50</div> <div>-0,0125 8,00</div>															
RZĘDNE TERENU (Zt)	98,45	98,42		98,37	98,37	98,37	98,26	98,13		98,90	98,89	98,87	98,85		98,72	98,75
PROSTE I ŁUKI POZIOME	<div>P= 208,00</div>															
Kąty γ (grady) Początki i końce krzywych przejściowych oraz łuków (odległość rzędna)																
ODLEGŁOŚCI (Y)	0,00	8,70		32,20	52,59	62,50	72,41	83,60		99,00	2,60	10,00	17,41		32,30	58,65
PIKIETAŻ	<div>0+000</div> <div>0+100</div> <div>0+200</div>															

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 klasy "D" (dojazdowej)	Stadium:	P.B.
Lokalizacja:	Droga gminna w miejscowości Szwendrowy Most odcinek od km 0+000,00 do km 0+200,00	Skala:	1:50:500
Temat:	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Szwendrowy Most	Data:	kwiecień 2015r.
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY NIWELETA DROGI	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		