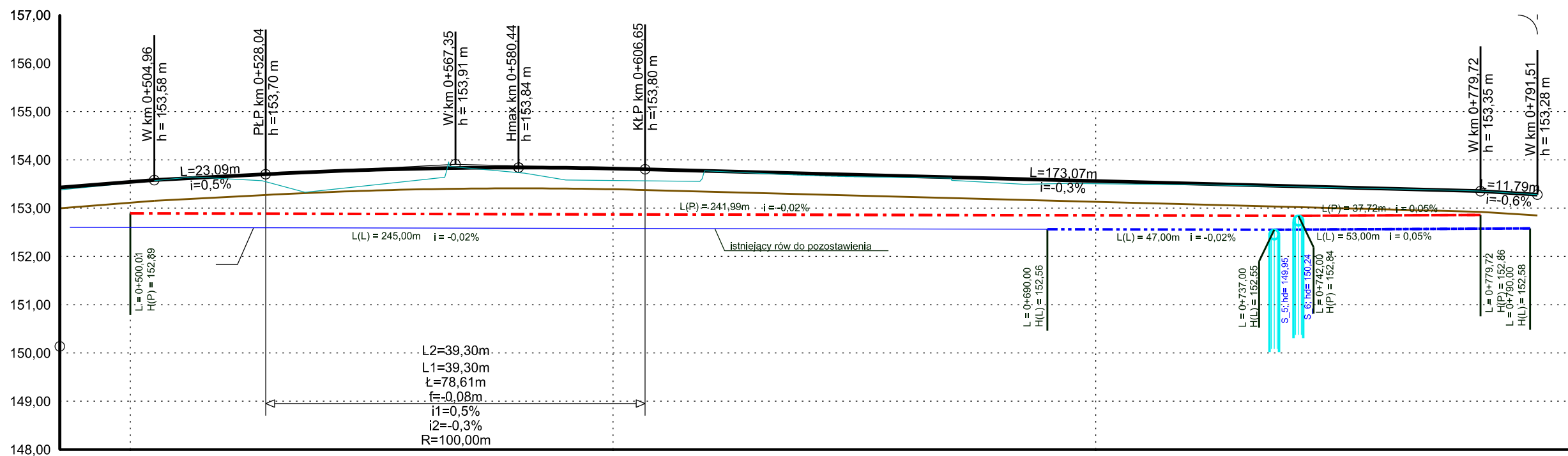







Przebudowa DP 3513 W Nowe Zawady - Bierwce Szlacheckie w m. Bierwce




rzędne projektowane																								
pochylenia i łuki pionowe	<div><div><div>L= 23.09 i= 0,52%</div><div><div>L= 78.61 T1= 39,30 T2= 39,30 R= 10000,00</div><div>L= 173.07 i= -0,26%</div><div><div>L= 11.79 i= -0,61%</div></div></div></div></div>																							
rzędne istniejące	153,52	153,57										153,69	153,68	153,65	153,64	153,52	153,50	153,51	153,48	153,45	153,40	153,35	153,28	
przechyłka	<div><div>km 0+628,19 q=-2,00%</div><div>km 0+659,42 q=-2,00%</div><div>km 0+791,51 q=-2,00%</div></div>																							
proste i łuki poziome	<div><div>L 75,01m</div><div>L 83,91m</div><div><div>R=150m Lc 13,63</div><div>L 34,48m</div><div>L 106,41m</div></div></div>																							
pikietaż	0+500,00	0+504,96	0+520,00	0+528,04	0+540,00	0+553,08	0+560,00	0+580,00	0+600,00	0+606,65	0+620,00	0+636,99	0+640,00	0+650,62	0+660,00	0+680,00	0+685,09	0+700,00	0+720,00	0+740,00	0+760,00	0+779,72	0+791,51	0+800,00

LEGENDA

-  Studnia chłonna
-  dno nowej konstrukcji
-  roboty ziemne
-  rów prawy
-  rów lewy

L(P) = 55,01m długość rowu prawego
L(L) = 77,01m długość rowu lewego

Wykonawca: RAWAY R.P. 02-170 Warszawa ul. Słowicza 33	Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg 26-600 Radom ul. Graniczna 24
Temat: Przebudowa drogi powiatowej nr 3513W Nowe Zawady - Bierwce Szlacheckie w m. Bierwce	
Tom II: PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant: mgr inż. Rafał Piotrowski	Podpis: 
Nazwa rys. Przekroj poprzeczny	Data: 11.2014r.
	Nr rys. 4