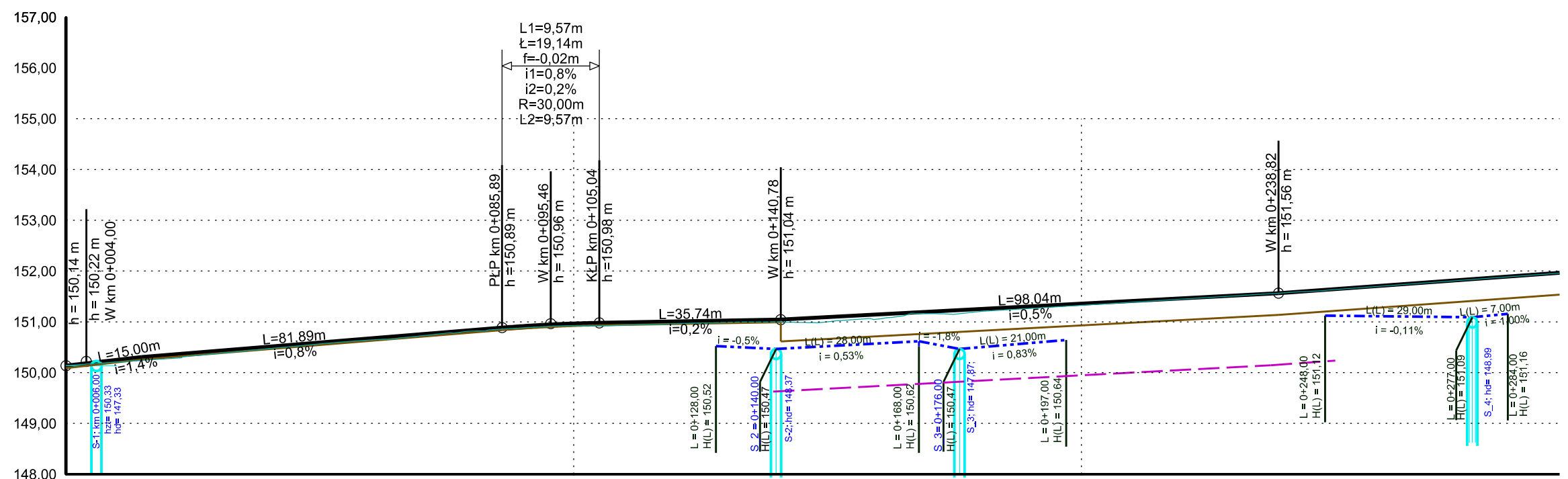


Przebudowa DP 3513 W Nowe Zawady - Bierwce Szlacheckie w m. Bierwce



rzędne projektowane	150,14	150,31	150,35	150,40	150,51	150,58	150,68	150,84	150,89	150,95	150,97	150,98	151,01	151,04	151,15	151,25	151,36	151,46	151,57	151,72	151,86	151,90	
pochylenia i łuki pionowe																							
rzędne istniejące	150,14	150,24	150,27	150,34	150,47	150,55	150,64	150,82	150,86	150,92	150,92	150,92	150,96	150,99	151,06	151,20	151,33	151,45	151,57	151,71	151,86	151,89	
przechyłka	km 0+000,00 q=-2,00%	km 0+001,62 q=-2,00%	km 0+012,62 q=-2,00%	km 0+023,37 q=-2,00%	km 0+034,37 q=-2,00%	km 0+049,26 q=-2,00%	km 0+052,01 q=-3,00%	km 0+092,75 q=-3,00%	km 0+095,50 q=-2,00%	km 0+106,50 q=-2,00%	km 0+130,33 q=-2,00%	km 0+135,83 q=0,00%	km 0+141,33 q=2,00%	km 0+144,08 q=3,00%	km 0+194,02 q=3,00%	km 0+196,77 q=2,00%	km 0+202,27 q=0,00%	km 0+207,77 q=-2,00%	km 0+238,82 q=-2,00%	km 0+284,81 q=-2,00%			
proste i łuki poziome																							
pikietaż	0+000,00	0+015,00	0+020,00	0+025,57	0+040,00	0+048,71	0+060,00	0+080,00	0+085,89	0+096,05	0+100,00	0+105,04	0+120,00	0+140,00	0+160,00	0+180,00	0+200,00	0+220,00	0+240,00	0+250,00	0+260,00	0+280,00	0+284,81

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. 3