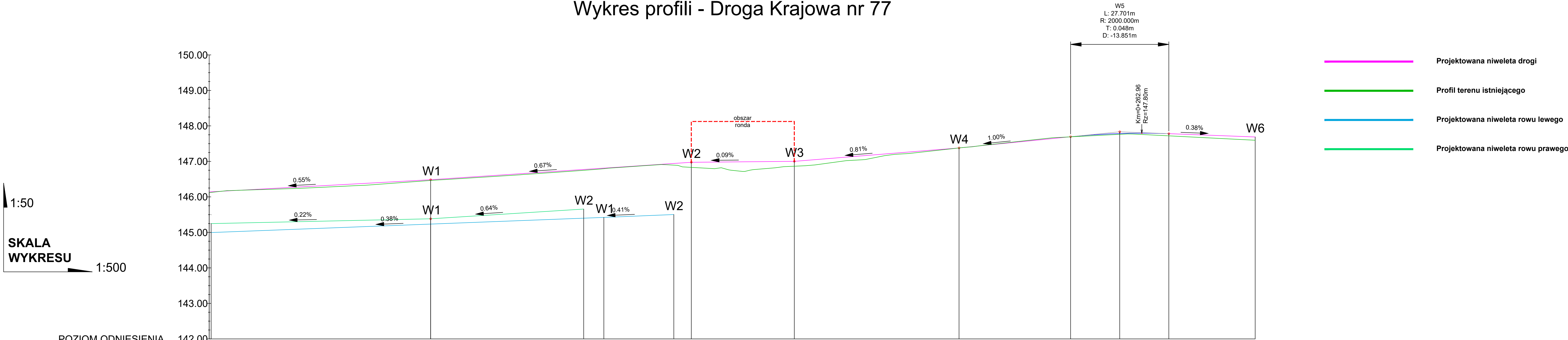


Wykres profili - Droga Krajowa nr 77



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	146.14	146.20	146.25	146.31	146.36	146.41	146.47	146.48	146.53	146.60	146.67	146.73	146.80	146.87	146.93	146.97	146.98	146.99	147.00	147.00	147.04	147.12	147.20	147.29	147.37	147.38	147.47	147.57	147.67	147.69	147.75	147.79	147.79	147.78	147.78	147.75	147.71	147.69										
Rzędne istniejące	146.12	146.19	146.22	146.26	146.31	146.37	146.44	146.46	146.51	146.57	146.64	146.71	146.78	146.86	146.90	146.83	146.81	146.72	146.82	146.86	146.89	147.02	147.15	147.25	147.36	147.38	147.47	147.58	147.68	147.69	147.73	147.76	147.77	147.72	147.72	147.67	147.62	147.60										
Różnice rzędnych	0.02	0.00	0.03	0.04	0.05	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.03	0.14	0.17	0.27	0.17	0.14	0.15	0.10	0.05	0.03	0.00	0.00	-0.01	-0.02	-0.01	0.00	0.03	0.02	0.02	0.06	0.06	0.07	0.09	0.09										
Elementy niwelety	L=62.44m i=0.55%						L=73.50m i=0.67%						L=29.04m i=0.09%						L=46.45m i=0.81%						L=31.45m i=1.00%						R=2000.00m L=27.70m						L=24.35m i=-0.38%											
Elementy trasy	PROSTA L=29.66m						ŁUK POZIOMY R=500.00m L=6.24m						PROSTA L=65.99m						ŁUK POZIOMY R=200.00m L=12.54m						PROSTA L=36.03m						PROSTA L=55.86m						ŁUK POZIOMY R=250.00m L=27.59m						PROSTA L=61.02m					
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	62.44	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	20.00	30.00	35.94	40.00	50.00	60.00	64.98	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	11.43	20.00	30.00	40.00	42.89	50.00	56.74	60.00	70.00	70.59	80.00	90.00	94.93										
Kilometraż roboczy	0+000											0+100													0+200													0+295										
Kilometraż drogi											33+400																											33+600										

Biurowisko projektowe: PD PROJEKT ul. Piłsudskiego 12/12, 37-450 Skarżysko Miś tel. 507 948 982 email: biuro@pdprojekt.pl	Tytuł rysunku: Wykres profilu - DK77	Skala: 1:500/50
PD Projekt INFRA Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 12/12, 37-450 Skarżysko Miś tel. 507 948 982 email: biuro@pdprojekt.pl	Projektant - inż. drogowy mgr inż. Marek Fron	nr upr.: K-190/02
Województwo Świętokrzyskie ul. T. Kościuszki 10 31-416 Zaleszany	Opracował: mgr inż. Grzegorz Dubik	nr upr.: K-86/02
Lokalizacja: Pasek drogowy dróg powiatowych nr 1012R i 1017R oraz drogi krajowej nr 77 Ogólna 0011 Zaleszany j. ew. 181806_2 Zaleszany	mgr inż. Paweł Dul	nr upr.: PDK/0066/ZHOD/17
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY		
Nowe zadanie: Rozbudowa skrzyżowania drogi krajowej nr 77 z drogami powiatowymi nr 1012R i 1017R w msc. Zaleszany	Data: październik 2022r.	Nr rysunku: PDK-1