



Rzędne niwelety	99.95	100.50	100.46	100.43	100.40	100.36	100.33	100.29	100.26	100.22	100.19	100.15	100.12	100.09	100.05	100.02	100.00	99.99	99.99	99.99	100.03	100.07	100.10	100.18	100.26	100.33	100.41	100.48	100.56	100.58	100.62	100.62	100.65	100.66	100.69	100.72	100.75	100.78
Rzędne istniejące	99.95	100.51	100.34	100.32	100.21	100.19	100.17	100.16	100.12	100.09	100.06	100.05	100.08	100.04	99.96	99.89	99.83	99.78	99.96	99.96	99.90	99.89	100.14	100.16	100.18	100.35	100.46	100.56	100.60	100.60	100.58	100.58	100.56	100.57	100.59	100.70	100.74	100.78
Różnice rzędnych	0.00	-0.01	0.12	0.11	0.18	0.18	0.16	0.13	0.14	0.14	0.13	0.10	0.04	0.05	0.09	0.13	0.18	0.21	0.03	0.03	0.14	0.18	-0.03	0.02	0.08	-0.02	-0.05	-0.08	-0.04	-0.03	0.05	0.05	0.09	0.09	0.10	0.03	0.01	0.00
Elementy niwelety	<div>L=154.12m</div> <div>i=-0.34%</div>																	<div>R=2800.00m</div> <div>L=30.73m</div>			<div>L=68.03m</div> <div>i=0.75%</div>							<div>R=3020.00m</div> <div>L=13.66m</div>		<div>L=43.00m</div> <div>i=0.30%</div>								
Elementy trasy	<div>PROSTA</div> <div>ŁUK POZIOMY</div> <div>R=30.00m</div> <div>L=9.44m</div> <div>L=6.85m</div>		<div>PROSTA</div> <div>L=75.57m</div>								<div>ŁUK POZIOMY</div> <div>R=150.00m</div> <div>L=24.97m</div>		<div>PROSTA</div> <div>L=15.04m</div>	<div>ŁUK POZIOMY</div> <div>R=750.00m</div> <div>L=16.74m</div>		<div>PROSTA</div> <div>L=83.32m</div>										<div>ŁUK POZIOMY</div> <div>R=100.00m</div> <div>L=22.26m</div>		<div>PROSTA</div> <div>L=55.34m</div>										
Odległości	0+00	10	20	30	40	50	60	70	80	90	0+100	10	20	30	40	50	54.12	60	69.49	70	80	84.86	90	0+200	10	20	30	40	50	52.89	59.72	60	66.55	70	80	90	0+300	0+310
Kilometraż	0+000										0+100											0+200														0+300	0+310	

Jedn. proj:	ROSBUD Robert Rosiński ul. Generała Kazimierza Pułaskiego 18C; 07-202 Wyszków	Data:	14.06
Temat:	Przebudowa ul. Polnej w Wyszkanie na odc. od ul. Traugutta do ul. Zapole	Faza:	PB
Tytuł rys.:	Profil podłużny w osi jezdni	Branża:	drogi
Investor:	Gmina Wyszków 07-200 Wyszków; Aleja Róż 2	Skala:	1:100
Projektował:	mgr inż. Robert Rosiński upr. nr MAZ/0140/POOD/12	Nr rys.:	D-3
Sprawił:	mgr inż. Marcin Szerszenowicz upr. nr MAZ/0117/PWOD/09	Podpis:	
Asystent projektanta:	Kamil Staszewski	Podpis:	