



POZIOM ODNIESIENIA 239.00

Rzędne niwelety		Rzędne istniejące		Różnice rzędnych		Elementy niwelety		Elementy trasy		Odległości		Kilometraż	
242.38	242.38	242.38	242.38	0.00	0.03	0.09	0.09		00.00	10.00	20.00	20.05	0+000
242.44	242.41	242.41	242.41	0.03	0.09	0.09		$L=20.05m$ $i=0.59\%$		30.00	39.94	40.00	
242.46	242.41	242.41	242.41	0.06	0.09	0.06		$L=19.88m$ $i=-0.34\%$		50.00	50.00	50.00	
242.43	242.40	242.40	242.40	0.04	0.06	0.04		$L=43.36m$ $i=-0.43\%$	PROSTA $L=124.34m$	60.00	60.00	60.00	
242.43	242.38	242.38	242.38	0.07	0.04	0.07		$L=30.18m$ $i=0.50\%$		70.00	70.00	70.00	
242.34	242.27	242.27	242.27	0.08	0.07	0.08		$R=1500.00m$ $L=15.45m$		80.00	83.30	83.30	
242.32	242.22	242.22	242.22	0.05	0.08	0.05		$L=49.53m$ $i=-0.53\%$	LUK POZIOMY $R=40.00m$ $L=20.52m$	80.00	83.30	83.30	
242.39	242.16	242.16	242.16	0.05	0.09	0.05		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=25.00m$ $L=2.69m$	10.00	13.48	13.48	
242.41	242.33	242.33	242.33	0.03	0.05	0.03		$R=600.00m$ $L=7.90m$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	20.00	21.20	21.20	
242.41	242.34	242.34	242.34	0.03	0.05	0.03		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	28.92	30.00	30.00	
242.39	242.34	242.34	242.34	0.04	0.04	0.04		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	40.00	40.00	40.00	
242.38	242.25	242.25	242.25	0.04	0.08	0.04		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	50.00	50.00	50.00	
242.38	242.18	242.18	242.18	0.04	0.09	0.04		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	60.00	60.00	60.00	
242.39	242.20	242.20	242.20	0.04	0.02	0.04		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	70.00	70.00	70.00	
242.38	242.22	242.22	242.22	0.04	0.03	0.04		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	78.45	80.00	80.00	
242.39	242.14	242.14	242.14	0.03	0.03	0.03		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	80.00	80.00	80.00	
242.17	242.09	242.09	242.09	0.03	0.03	0.03		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	90.00	90.00	90.00	
242.12	242.08	242.08	242.08	0.03	0.03	0.03		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	00.00	02.61	02.61	
242.11	241.99	241.99	241.99	0.03	0.03	0.03		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	06.56	10.00	10.00	
242.03	241.92	241.92	241.92	0.03	0.02	0.03		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	10.51	12.29	12.29	
241.94	241.90	241.90	241.90	0.02	0.02	0.02		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$	12.74	12.74	12.74	
241.88	241.87	241.87	241.87	0.01	0.02	0.01		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$				0+200
241.81	241.83	241.83	241.83	0.01	0.01	0.01		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$				0+213
241.80	241.82	241.82	241.82	0.01	0.01	0.01		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$				
241.78	241.78	241.78	241.78	0.01	0.01	0.01		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$				
241.77	241.77	241.77	241.77	0.01	0.01	0.01		$L=24.16m$ $i=-0.84\%$	PROSTOKĄT POZIOMY $R=80.00m$ $L=14.31m$				

Przebudowa drogi gminnej ulicy Bocznej
w Solarni gm. Pawonków

Profil podłużny niwelety

Opracowanie
Biuro Projektów Budowlanych "CADAM" - Adam Pokrzywiec
ul. Opieki 3A 42-286 Koszęcin

Zarządca drogi
Urząd Gminy Pawonków

Investor
Urząd Gminy Pawonków

Opracowanie
Adam Pokrzywiec

Projektant
Jacek Malmur

Data
czerwiec 2022 r.

Skala
1 : 50/500

Nr rys.
3