



LEGENDA:

- Proj. niweleta chodnika
- Profil terenu w osi drogi
- Proj. kratka ściekowa

POZIOM ODNIESIENIA 240.0

Rzędne niwelety	252.71	252.71	252.95	253.21	253.22	253.13	252.90	252.46	252.18	251.99	251.58	251.02	250.53	249.56	248.06	247.30	246.69	246.29	246.23	246.49	246.75	247.25	247.35																									
Rzędne istniejące	252.71	253.14	252.95	253.47	253.22	252.99	252.80	252.77	252.52	251.99	252.09	251.50	251.01	249.85	247.83	246.87	246.11	245.64	245.65	246.12	246.51	247.25	247.35																									
Różnice rzędnych	0.00	-0.18	-0.26	-0.15	-0.14	0.09	-0.31	-0.35	-0.56	-0.51	-0.47	-0.48	-0.29	0.24	0.43	0.58	0.66	0.58	0.38	0.24	0.00	0.00																										
Elementy niwelety	L=7.99m i=3.00%		R=600.00m L=28.44m		L=54.87m i=-1.74%		R=1000.00m L=42.60m		L=53.73m i=-6.00%		R=600.00m L=54.00m		L=25.12m i=3.00%		L=3.99m i=3.00%																																	
Elementy trasy	PROSTA L=39.01m		ŁUK POZIOMY R=10.00m L=10.10m		PROSTA L=135.06m		ŁUK POZIOMY R=10.00m L=15.71m		PROSTA L=70.18m																																							
Odległości	00.00	07.99	22.21	25.00	36.43	39.01	49.19	50.00	75.00	91.30	00.00	12.60	25.00	33.90	50.00	75.00	84.25	87.63	99.96	14.63	25.00	41.63	50.00	66.75	70.14																							
Kilometraż	0+000												0+100												0+200												0+270											

Inwestor				GMINA ROPCZYCE ul. Krisego 1 39-100 ROPCZYCE			
Jednostka projektowa:				PROKORN ul. Płasia 1a 35-207 Rzeszów tel. 604 476 771			
ZADANIE :				Budowa drogi łączącej ul. Mehoffera z ul. Skorodeckiego w obrębie planowanego osiedla w Ropczych wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz niezbędnym zabezpieczeniem infrastruktury technicznej			
Branża:				DROGOWA			
Tytuł rysunku:				PROFIL PODŁUŻNY			
Stadium:	Data:	Skala:	Nr rys.:				
P.W.	V. 2013	1:100/1000	4				
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis				
drogowa	mgr inż. Lesław Kornak	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr ewid. D-161/90					
drogowa	inż. Jacek Wojtas	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej PDK/0087/P00D/10					