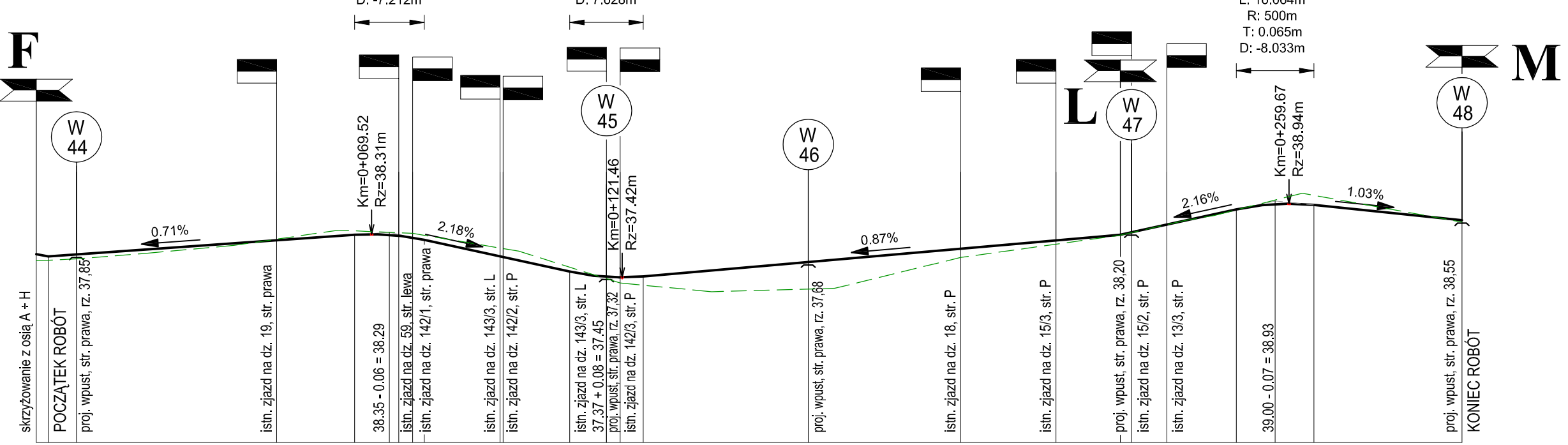
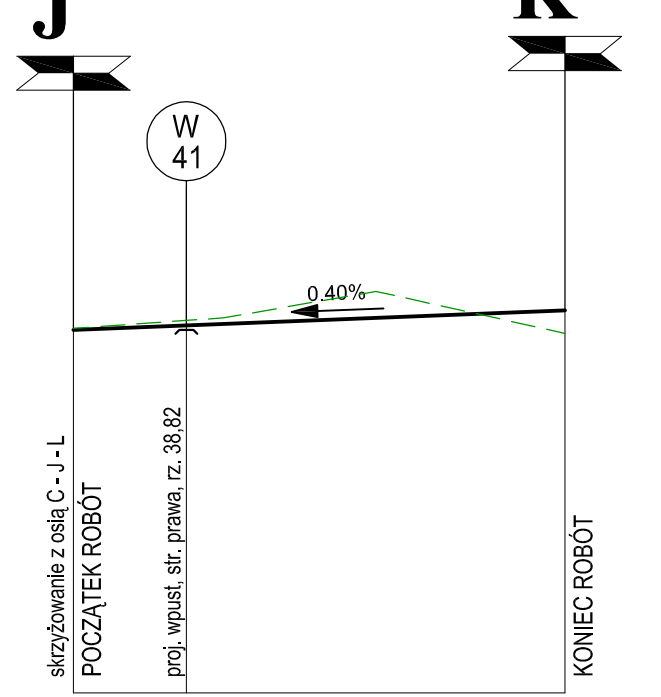
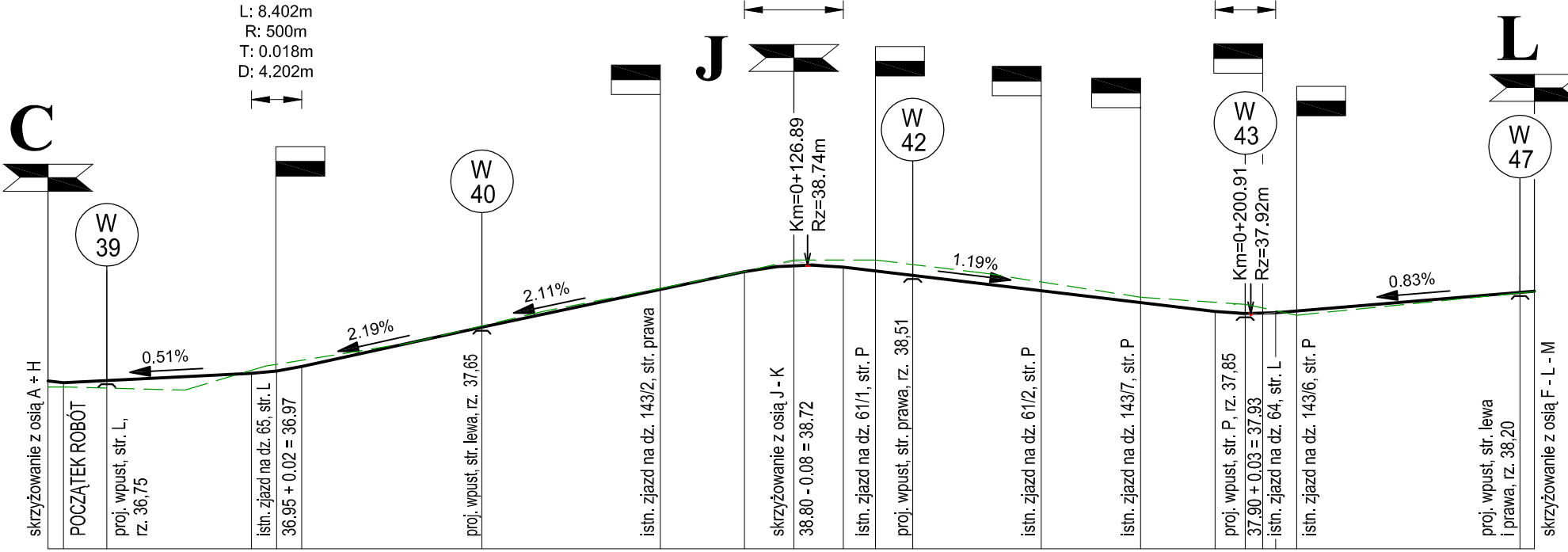
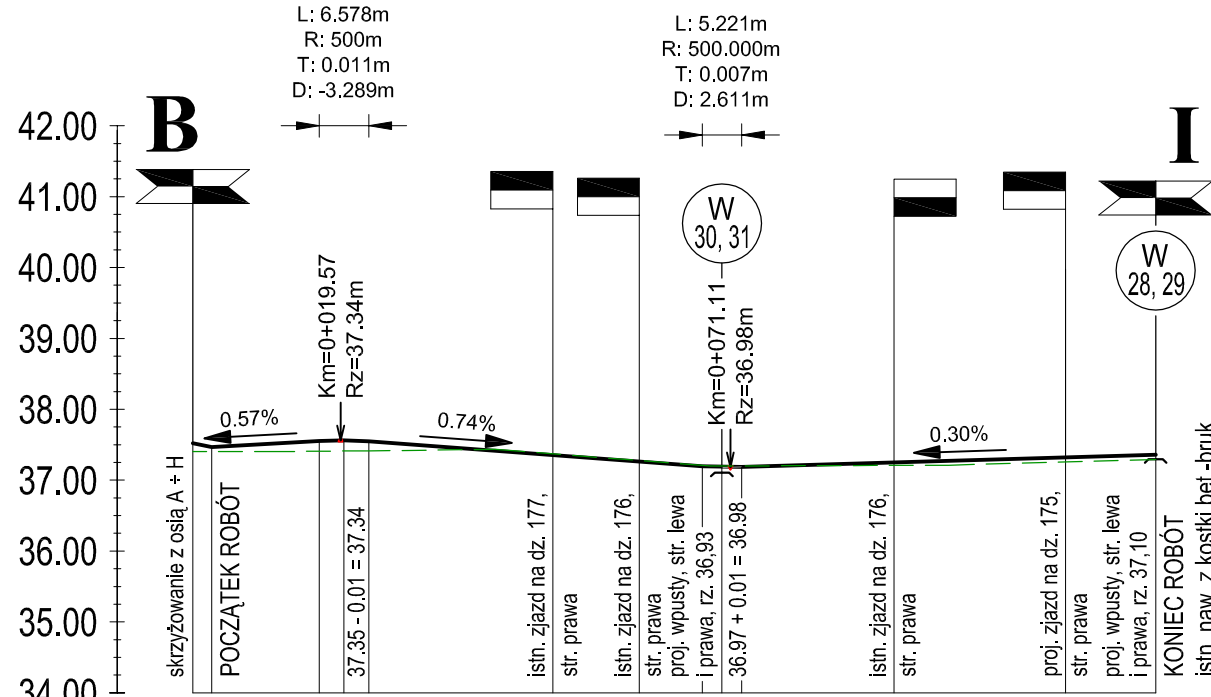


PROFIE PODŁUŻNE DROGI GMINNE - CZ. II
Skala 1:100/1000




POZIOM ODNIESIENIA	
Rzędne niwelety	37.30 37.25 37.29 37.33 37.34 37.33 37.28 37.20 37.14 37.06 37.00 36.98 36.99 37.01 37.04 37.05 37.07 37.10 37.11 37.13 37.15
Rzędne istniejące	37.19 37.19 37.19 37.19 37.20 37.21 37.22 37.16 37.07 37.00 37.00 37.00 37.00 37.01 37.01 37.01 37.04 37.05 37.07 37.09
Różnice rzędnych	0.11 0.06 0.10 0.14 0.14 0.13 0.07 -0.02 -0.02 -0.01 0.00 -0.02 -0.01 -0.01 0.03 0.04 0.06 0.06 0.06 0.06
Elementy niwelety	<div>L=14.21m i=0.51% R=500m L=6.58m</div> <div>L=44.10m i=-0.74% R=500m L=5.22m</div> <div>L=54.76m i=0.30%</div>
Elementy trasy	PROSTA L=124.90m
Odległości	00.00 02.50 10.00 16.71 20.00 23.29 30.00 40.00 47.60 59.10 67.39 70.00 72.61 80.00 90.00 92.60 100.00 10.00 15.50 20.00 27.40
Kilometraż	0+000 0+100 0+127

00.00	02.60	09.80	22.90	30.00	34.00	38.20	42.40	50.00	60.00	70.00	72.50	80.00	90.00	100.00	02.30	10.00	16.34	20.00	24.50	30.00	32.86	38.20	44.40	50.00	60.00	65.90	70.00	80.00	82.50	90.00	94.95	100.00	02.05	06.20	08.80	20.00	30.00	40.00	45.90	48.30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA		PROSTA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
L=69.83m		L=31.32m		L=31.40m i=0.51%		L=30.10m i=2.19%		L=43.84m i=2.11%		L=62.08m i=-1.19%		L=43.25m i=0.83%		L=69.83m		L=31.32m		L=31.40m i=0.51%		L=30.10m i=2.19%		L=43.84m i=2.11%		L=62.08m i=-1.19%		L=43.25m i=0.83%		L=69.83m		L=31.32m		L=31.40m i=0.51%		L=30.10m i=2.19%		L=43.84m i=2.11%		L=62.08m i=-1.19%		L=43.25m i=0.83%		L=69.83m		L=31.32m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
R=500m L=8.40m		R=500m L=10.11m		R=500m L=12.76m		R=500m L=16.52m		R=500m L=18.72m		R=500m L=21.01m		R=500m L=23.26m		R=500m L=25.51m		R=500m L=27.76m		R=500m L=30.01m		R=500m L=32.26m		R=500m L=34.51m		R=500m L=36.76m		R=500m L=39.01m		R=500m L=41.26m		R=500m L=43.51m		R=500m L=45.76m		R=500m L=48.01m		R=500m L=50.26m		R=500m L=52.51m		R=500m L=54.76m		R=500m L=57.01m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
0.06		0.05		0.13		0.21		0.05		-0.05		-0.10		-0.09		-0.06		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01		0.00		-0.01		-0.02		-0.04		-0.03		-0.02		-0.02		-0.01	

38.72 38.82 38.84 38.86 38.88 38.92 38.96 39.00 39.04 39.06	-0.10 -0.05 -0.06 -0.08 -0.22 -0.35 -0.08 0.18 0.31	<div>L=65.00m i=0.40%</div>	PROSTA L=65.00m	00.00 10.00 15.00 20.00 30.00 40.00 50.00 60.00 65.00
--	---	---------------------------------	--------------------	---

00.00	02.50	08.30	20.00	30.00	40.00	49.80	60.00	65.99	73.20	75.10	78.00	80.00	80.41	90.00	96.20	96.80	100.00	10.00	10.57	18.20	21.10	25.83	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	91.60	100.00	11.40	20.00	24.70	27.10	34.30	40.00	48.77	50.00	56.80	60.00	64.83	70.00	80.00	90.00	95.54																																																																																					
i=0.00%		L=2.50m i=-2.00%		L=63.49m i=0.71%		R=500m L=14.42m		ŁUK POZ. R=50.0m L=19.00m		L=30.16m i=-2.18%		R=500m L=15.25m		L=98.87m i=0.87%		L=24.07m i=2.16%		R=500m L=16.06m		L=30.70m i=-1.03%																																																																																																														
PROSTA L=70.73m												PROSTA L=111.32m								PROSTA L=38.15m				ŁUK POZ. R=100.0m L=11.21m				PROSTA L=27.52m																																																																																																						
0.14	37.76	37.90	0.08	37.77	37.85	0.09	37.80	37.89	0.08	37.89	37.97	0.06	37.98	38.04	0.05	38.07	38.12	-0.02	38.20	38.18	-0.13	38.39	38.26	-0.06	38.36	38.30	-0.06	38.35	38.29	0.06	38.34	38.28	-0.10	38.33	38.23	-0.09	38.30	38.19	-0.17	38.13	37.98	-0.17	38.02	37.85	-0.08	37.89	37.77	37.65	37.55	-0.09	37.63	37.54	0.06	37.39	37.45	0.12	37.30	37.42	0.19	37.25	37.44	0.26	37.21	37.47	0.39	37.12	37.56	0.50	37.15	37.65	0.57	37.17	37.74	0.52	37.30	37.82	0.37	37.54	37.91	0.13	37.83	38.01	0.13	37.95	38.08	0.08	38.10	38.18	0.04	38.22	38.26	0.01	38.29	38.30	0.01	38.34	38.35	0.01	38.50	38.51	0.00	38.63	38.63	0.00	38.82	38.82	-0.01	38.85	38.84	-0.09	39.02	38.93	-0.06	39.10	38.94	-0.20	39.12	38.92	-0.16	39.02	38.86	-0.08	38.84	38.76	0.00	38.66	38.66	0.04	38.56	38.60

 ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH "KOM-BUD" inż. Romuald Szydlowski 75-361 KOSZALIN ul. Rodła 52 tel. (+48) 602 66 54 71			
Zadanie:	P.B. przebudowy dróg gminnych w miejscowości Karścino		SKALA 1:100/1000
Adres:	Karścino, dz. nr 146/2, 187, 167/2, 62/1, 64, 171/5, 29, 32, 139/8, 60, 30, 63, 143/4, obręb Karścino, gm. Karłino		
Investor:	Gmina Karłino, ul. Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karłino		Nr Rys. 4
Treść rysunku:	Profil podłużne projektowanych dróg gminnych - cz. II		
Bransza:	DROGOWA		
Zespół autorski:	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	data i podpis:
Projektował:	inż. R. Szydlowski	GT-V/63/58/76	
Sprawił:	inż. R. Wójcik	GT-V/63/19/77	