



31+30	31+40	31+50	31+60	31+70	31+80	31+90	32+00	32+10	32+20	32+30	32+40	32+50	32+60	32+70	32+80	32+90	33+00	33+10	33+20	33+30	33+40	33+50	33+60	33+70	33+80	33+90	34+00	34+10	34+20	34+30	34+40	34+50	34+60	34+70	34+80	34+90	35+00	35+10	35+20	35+30	35+40	35+50	35+60	35+70	35+80	35+90	36+00	36+10	36+20	36+30	36+40	36+50	36+60	36+70	36+80	36+90	37+00	37+10	37+20	37+30	37+40	37+50	37+60	37+70	37+80	37+90	38+00	38+10	38+20	38+30	38+40	38+50	38+60	38+70	38+80	38+90	39+00	39+10	39+20	39+30	39+40	39+50	39+60	39+70	39+80	39+90	40+00	40+10	40+20	40+30	40+40	40+50	40+60	40+70	40+80	40+90	41+00	41+10	41+20	41+30	41+40	41+50	41+60	41+70	41+80	41+90	
67.33	67.47	67.62	67.80	67.96	68.12	68.31	68.47	68.62	68.74	68.85	68.97	69.09	69.21	69.33	69.45	69.57	69.68	69.80	69.92	70.04	70.16	70.28	70.39	70.49	70.59	70.68	70.77	70.84	70.92	70.98	71.04	71.10	71.16	71.22	71.29	71.35	71.41	71.47	71.53	71.59	71.65	71.71	71.77	71.83	71.90	71.96	72.02	72.08	72.14	72.20	72.26	72.32	72.38	72.42	72.43	72.42	72.39	72.34	72.27	72.20	72.13	72.06	71.98	71.89	71.78	71.66	71.53	71.39	71.23	71.05	70.87	70.67	70.46	70.24	70.02	69.81	69.59	69.38	69.19	68.94	68.75	68.65	68.57	68.52	68.49	68.49	68.49	68.50	68.54	68.59	68.64	68.68	68.73	68.77	68.82	68.87	68.91	68.96	69.00	69.05	69.10	69.14	69.17	69.18	69.16	69.13	69.09
i=1.58% L=67.93m										i=1.19% L=136.83m										i=0.61% L=223.74m										i=-0.58% R=15000.00m l=86.36m										i=-1.31% R=4500.00m l=59.02m										i=-0.70% L=34.71m										i=-1.45% R=7500.00m l=109.00m										i=-2.15% L=48.63m										i=0.46% L=128.35m										i=-1.40% R=5250.00m l=73.65m																	
J=18.9238g R=450.00m Zl=133.27m L=133.76m B=4.96m										L=50.00m A=150.00m Q=196.4632g Td=33.34m Tk=16.67m Xs=25.00m Hk=0.23m										L=527.09m D=223.8261g										L=61.98m A=167.01m Q=195.6156g Td=41.33m Tk=20.67m Xs=30.99m Hk=0.36m										J=12.5848g R=450.00m Zl=88.81m L=88.96m B=2.20m										L=61.98m A=167.01m Q=195.6156g Td=41.33m Tk=20.67m Xs=30.99m Hk=0.36m																																																									

- Legenda:
- niweleta proj. drogi
 - niweleta istn. drogi
 - zjazd, strona prawa
 - zjazd, strona lewa
 - skrzyżowanie

ELBI Pracownia Projektowa				
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20				
Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1139G Damnica-Mianowice				
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Słupsku, ul. Słoneczna 16e, 76-200 Słupsk.				
Branża: Drogowa		Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala: 1:100:1000
Projektował:	mgr inż. Adam Bińczyk	ZAP/0055/POOD/06		Data: 08.2013r.
Opracował:	mgr inż. Błażej Pacholek			Nr rys. 4.4
Sprawił:	mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk	ZAP/0056/POOD/06		
RYSUNEK NR 4		ARKUSZ NR 4/5		

