



P.P. : 114.000

Rozbudowa ul. Rubinowej
wg oddzielnego opracowania

Rzędne niwelety	117.96	118.09	118.28	118.47	118.66	118.85	119.04	119.23	119.35	119.38	119.47	119.55	119.63	119.72	119.80	119.88	119.97	120.05	120.14	120.22	120.25	120.35	120.49	120.64	120.79	120.94	121.09	121.14	121.23	121.38	121.53	121.60	121.62	
Rzędne istniejące	117.96			118.50		118.90			119.35				119.65		119.75		119.90	119.95	120.10	120.25	120.25	120.35	120.70	120.85	121.10	121.20	121.30		121.35		121.60			
Elementy niwelety					L=76.27m i=1.90%										L=107.26m i=0.84%											L=91.12m i=1.48%								
Elementy trasy w planie	R=100 m L=9.39		L=32.24m			R=250 m L=60.37							L=26.23m		R=300 m L=9.10				L=48.44m						R=250 m L=63.16							L=75.82m		
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	43.60	50.00	60.00	70.00	80.00				

0+000

0+100

0+200



BIPROADAM

Usługi Projektowe "BIPROADAM"
inż. Bernard Adamczak
67-200 Głogów ul. Kaspra Eliana 10

tel./fax. - 76 852-13-92/76 852-16-99
tel.kom 602-277-361, 600-936-660
e-mail: biuro@biproadam.pl
biproadam@wp.pl

Nazwa obiektu: PROFIL PODŁOŻNY PRZEBUDOWYWANEJ UL. RUBINOWEJ		Skala: 1:50/500	
Projektant: mgr inż. MICHAŁ ADAMCZAK		Wzrost: 2.0	
Upr. proj. nr 95/DOS/13			