



Poziom porów. 75,00 m n.p.m

Rzędne projektowe	88,26	87,77	87,46	87,17	86,86	86,57	86,29	86,21	86,19	86,29	86,36	87,19	87,68	88,03	88,21	88,04
Rzędne istniejące	88,26	87,72	87,43	87,11	86,81	86,52	86,23	86,17	86,12	86,20	86,31	87,14	87,61	87,98	88,11	87,97
Spadki i łuki pionowe	i=4,24% L=11,50m		i=1,468% L=62,00m		i=1,12% L=26,04m		R=6000 m T=50,40m Hs=0,21m			i=0,56% L=13,16m		i=1,56% L=53,20m		i=1,01% L=101,00m		i=0,41% L=41,04m
Odległości	00,00	11,50	33,00	52,00	73,50	99,54	33,10	49,94	71,00	00,34	13,50	66,70	15,40	50,00	67,70	08,74



**LEGENDA**

- Niveleta
- Teren istniejący

Jednostka projektowa: <b>PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec</b> Gagowy Nowe 2 , 87-840 Lubień Kujawski			
Nazwa opracowania: <b>Przebudowa drogi w miejscowości Połajewo</b>			
Lokalizacja obiektu: Połajewo, gm Piotrków Kujawski		Branża: Drogowa	
Przedmiot rysunku :	<b>PROFIL PODŁUŻNY</b> - ODCINEK NR 1	Nr: <b>5a</b>	Skala: 1:100/1000
Projektant:	mgr inż. JAROSŁAW MARZEC upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11	Data: 20.05.2014 r.	
Asystent:		Podpis:	