



Koniec opracowania
hm 2+34,59

p.p. 291 mnpm	±0,00	±0,00	±0,00
rzędne niwelety	294	295,7	298,2
spadki i łuki pionowe	$i = 1,0-2,5$ $L = 234,59$		
rzędne terenu	294	295,7	298,2
odległości	0,00	100,00	200,00
kierunki i łuki poziome	PROSTA $L = 234,59$		
kilometraż	km 0+000	km 0+100	km 0+200

Temat:	Budowa drogi wraz z odwodnieniem na ulicy Łącznej w Rogoźniku		
Inwestor:	Urząd Gminy Bobrowniki, Ul. Gminna 8, 42 - 583 Bobrowniki		
Jednostka projektowa:	BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA” AGNIESZKA SANOCKA ul. Dziekana 9d/40 Czajadź 41-523		
Pokozenie:	Rogoźnik		
Tytuł rysunku:	Niweleta		
Sporządził:	inż. P. Sośnieiz	Projektant:	inż. M. Leško
upr. nr 428/66		Sprawdził:	inż. S. Pietras
upr. nr 568/02		Nr rys.:	4
		Data:	03.2010
		Skala:	1:100