



Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=145,00

RZĘDNE NIWELETY	148,67	148,74	148,66	148,92	148,95	148,96	148,98	148,99	149,20	149,29	149,46	149,60	149,65
ELEMENTY NIWELETY			I=0,82% L=25,70m	I=0,11% L=35,70m	I=0,79% L=27,10m	R=400,00 T=5,70 B=0,04 L=3,92m							
RZĘDNE TERENU	148,65	148,74	148,66	148,92	148,95	148,96	148,98	148,99	149,20	149,29	149,46	149,60	149,65
ELEMENTY TRASY W PLANIE	[Line representing the road alignment]												
ODLEGŁOŚCI	18,50	22,00	27,20	47,70	52,10	60,60	70,30	83,40	97,20	10,50	16,20	21,89	25,81
KILOMETRY I HEKTOMETRY	[Scale bar]												

	Biuro Obsługi Technicznej "SEWI" 45-268 Opole, ul. Grota Roweckiego 4D/7 e-mail: botsewi@op.pl tel. 077 455 89 67, 0 602 779 951, 696 177 470
	Temat opracowania: Projekt budowlany i wykonawczy budowy dróg gminnych w m. Nowe Siołkowice.
Temat rysunku: Profil podłużny odcinek - IIb.	Skala: 1:50/500
Inwestor: Gmina Popielów.	Podpis:
BRANŻA: Drogową.	Data: październik 2008 r.
PROJEKTANT: - inż. Sebastian Raudziś.	SPRAWDZIEL: - mgr inż. Sebastian Wilkowski.
Rysunek nr: 11	