



kierunki i tuki poziome	PROSTA L=6,70	LUK L=34,00, R=33,75	PROSTA L=6,20	LUK L=14,20, R=26,25						PROSTA L=322,82							
odegłości	0,00	327,70	327,66	328,80	327,90	328,20	329,50	330,50	331,50	332,50	333,50	334,00	334,40	334,60	335,00	387,12	336,00
rzędne terenu																	
spadki i tuki pionowe																	
rzędne niwelety																	
p.p. 324 mnpm																	
kilometraż																	

Tytuł rysunku:		Profil podłużny	
Pobrano:		Siemowita	
Jednostka projektowa:		Przedsiębiorstwo Projektowo - Usługowe „PRZYMAT” Spółka Jawna Kryształ Włoczek 41 - 943 Plekary Śląskie ul. Bazaltowa 48	
Inwestor:		Urząd Gminy Bobrowniki, ul. Głębina 9, 42 - 583 Bobrowniki	
Temat:		"Budowa drogi wraz z odwodnieniem na ulicy Jaworzniak w Siemowit"	
Sporządził:		Projektant:	
inż. Piotr Śnieżek		inż. Andrzej Fabian	
Sprawdził:		Data:	
inż. Andrzej Ochon		11.2009	
Skala:		1:100	
Nr. rys.:		4	