



Rzędne niwelety	151.76	151.42	151.00	150.58	150.16	150.04	149.79	149.78	149.64	149.62	149.51	149.40	149.29	149.18	149.07	149.06	149.06
Rzędne istniejące	151.76	151.27	150.70	150.19	149.96	149.88	149.75	149.75	149.59	149.57	149.49	149.40	149.28	149.18	149.07	149.06	149.06
Różnice rzędnych	0.00	0.15	0.30	0.39	0.20	0.15	0.04	0.04	0.05	0.04	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Elementy niwelety	L=102.48m i=-1.68%				R=3000.00m L=37.31m				L=132.08m i=-0.44%				i=-1.70%				L=171.04m
Elementy trasy	ŁUK POZIOMY R=2000.00m L=111.17m				PROSTA L=17.13m	ŁUK POZIOMY R=1499.97m L=67.82m				PROSTA L=24.62m	ŁUK POZIOMY R=1500.00m L=39.72m		PROSTA L=124.29m				
Odległości	79.48	00.00	25.00	50.00	75.00	81.95	00.00	00.61	19.27	25.00	50.00	75.00	00.00	25.00	50.00	51.35	51.35
Kilometraż	1+679	1+700					1+800				1+900				1+951		

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD" 77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7			
TEMAT :	PROFIL PODŁUŻNY		
OBIEKT : ADRES :	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1012P BORUCINO-PODGAJE DZIAŁKA NR	BRANŻA: DROGOWA	PROJEKT BUDOWLANY
		SKALA: 1:100/1000	
INWESTOR :	POWIAT ZŁOTOWSKI AL. PIASTA 32 77-400 ZŁOTÓW		
PROJEKTANT	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000		
SPRAWDZ.	mgr inż. ZBIGNIEW PAJĄK UPR. BUD. NR EWID. WKP/0122/POOD/16		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ		
DATA:	GRUDZIEŃ2017	NR RYS.	3