



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety												
	133.98		132.67		131.86		131.43		130.33		130.23	
Rzędne istniejące	133.84		132.53		131.72		131.29		130.18		130.08	
Różnice rzędnych	0.14		0.14		0.14		0.14		0.15		0.15	
Elementy niwelety	L=47.58m i=-5.27%		L=36.84m i=-4.42%		L=22.52m i=-4.85%		R=500.00m L=13.72m		L=23.01m i=-2.10%			
Elementy trasy	ŁUK POZIOMY R=999.25m L=176.80m						PROSTA L=30.21m		PROSTA L=6.11m		ŁUK POZIOMY R=15.00m L=17.35m	
Odległości	00.00	25.00	40.32	50.00	75.00	77.16	99.68	00.00	06.54	13.40	25.00	36.41
Kilometraż	5+200						5+300				5+336	

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD" 77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7			
TEMAT :	PROFIL PODŁUŻNY		
OBIEKT :	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1012P BORUCINO-PODGAJE DZIAŁKA NR	BRANŻA: DROGOWA	
ADRES :		PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR :	POWIAT ZŁOTOWSKI AL. PIASTA 32 77-400 ZŁOTÓW	SKALA: 1:100/1000	
PROJEKTANT		mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000	
SPRAWDZ.	mgr inż. ZBIGNIEW PAJĄK UPR. BUD. NR EWID. WKP/0122/P00D/16		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ		
DATA	STYCZEŃ 2018	NR RYS.	2