




RZĘDNE NIWELETY	261.48	261.44	261.40	261.39	261.30	261.40	261.50
ELEMENTY NIWELETY	I= -0.600 % L= 12.50	I= -0.971 % L= 10.30	I= 1.064 % L= 9.40	I= 0.943 % L= 10.60			
RZĘDNE TERENU	261.48		261.45		261.59	261.59	261.59
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=7.40	L=36.18					
ODLEGŁOŚCI	0.00	7.40	12.50	14.00	22.80	32.20	42.80
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0000						

BRANŻA :	DATA :	PROJEKTOWAŁ :	NR UPR.	PODPIS :	Temat : P.B.W. przebudowy skrzyżowania drogi powiatowej nr 4444S (ul. Krakowska) z drogą powiatową nr 4403S (ul. Witosza) w Bestwinie / Projekt zamienny - rondo /
1. Drogowa	04.2014	mgr inż. B. Markowski	873/93		
2. Drogowa	04.2014	mgr inż. Marek Putra			
3. Drogowa					Treść : Profil podłużny - odcinek C-D
4. Drogowa					NUMER ZLECENIA: 10/2014
5. Kanalizacyjna	04.2014	mgr inż. B. Markowski			
6. Sprawdzający					NUMER RYSUNKU : 3b SKALA : 1: 50/500
					PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA " RONDO " tel./ faks. 032 720 52 45 , 501-79-78-82 , e-mail : bmarkowski@wp.pl