



Głębokość wykopu Wysokość nasypu	1.52	0.09	0.02	0.01							
Rzedne projektowane	422.83	421.60	421.44	421.50	421.56	421.62					
Proste i luki pionowe	P.O. 0+000.00 %0.00 R=100.00	0+009.00 %0.00 R=100.00	0+011.50 %0.00 R=100.00	0+017.00 %0.60 R=100.00	L=40.00 %0.60 R=100.00	K.O. 0+057.00					
Rzedne istniejące	421.31	421.51	421.46	421.50	421.55	421.62					
Proste i luki poziome	P.O. 0+000.00 L=13.73 R=100.00	0+010.00	K.L. 0+020.46		L=36.54	K.O. 0+057.00					
Kilometraz	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+100.00



MP-MOSTY Sp. z o.o.
ul. Stoczniovców 3
30-709 Kraków
tel: 012 262 95 99
fax: 012 259 70 90
biuro@mpmosty.pl

Rodzaj projektu: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		Branża: DROGOWA	Data: 06.2008	
Umowa nr: PN/3/I/2007	Budowla: (nazwa, adres) BUDOWA RONDA W MIEJSCOWOŚCI KROŚCIENKO, NA POŁĄCZENIU DRÓG: WOJEWÓDZKIEJ NR 969 NOWY TARG - NOWY SĄCZ, POWIATOWEJ NR K1636 KROŚCIENKO - SZCZAWNICA I GMINNEJ - UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO			
Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY WLOTU D RONDA - UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO		Nr rys.: 3.3	Skala: 1:100/100C	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant :	mgr inż. Bartłomiej Bała	drogowa	MAP/0063/POOD/05	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Samek	konstr. - budowlana	9/2000	