



p.p.=128.00m npm	
Użytkownie terenu	131.65
Rzędne projektowane	131.65
Pochylenia i łuki pionowe	1.03% 9.67 168.72
Rzędne istniejące	131.65 131.75 131.35 131.13 131.04 130.94 130.68 130.40 130.32 130.38 130.26 130.15 130.16 130.10 129.78 129.72 129.71
Proste i łuki poziome	181.90 Pł R=9.50 T=9.62 Lk=15.04 B=4.02 Kł 27.33
Odległości	0.00 2.72 12.39 34.64 62.62 79.98 21.45 33.84 44.22 69.04 81.11 81.90 91.79 96.94 97.94 0.43 0.97 7.25 14.43 15.02 22.52 24.27

0+000

0+100

0+200

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji			
K O M A S .C.			
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111, tel/fax (42)630 04 84			
Obiekt:	Treść rys. :		Rodzaj
Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w m. Kościeln	Profil podłużny drogi dojazdowej do ujęcia wody S.1		proj.
Projektant:	Upr. bud	Podpis	PBW
Inż. Ryszard Szrnigiero	GP II-8346-68/77		Data
			04.2011
		Skala:	Nr rys.
		1:500/50	7/9