



P.P. 95.00					
Rzędne terenu istn.			98.08	99.81	99.87
Rzędne projektowane	99.58	99.62	97.99	98.94	99.79
Rzędne dna kanału			98.19	99.81	99.83
Głębokości			1.45	1.39	
Spadek/długość			1,00%	8,83	
Średnica, materiał			Ø0,20m PP	SN 8	
Odległości			-6.74	-3.00	-5.50

P.P. 95.00					
Rzędne terenu istn.			97.93	99.89	99.95
Rzędne projektowane	99.57	99.66	97.97	99.82	99.84
Rzędne dna kanału			98.18	99.81	99.92
Głębokości			1.48	1.42	
Spadek/długość			1,00%	8,88	
Średnica, materiał			Ø0,20m PP	SN 8	
Odległości			-6.84	-3.00	-5.50

Zarząd Dróg Powiatowych
61-100 Leszno
ul. Plac Kościuszki 4

**PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 4801P
NA ODC. DROGA KRAJOWA NR 5 - DĄBCZE**

Jednostka projektująca: UNIPLAN sp. z o.o. Spółka komandytowa Poznań tel. (061) 6390106

województwo: wielkopolskie	powiat: leszczyński	gmina: Rydzyna	
Profile po trasie przykanalików - ark 1		Nr rys.	Skala
		4.1	1:50/500
		Branża: DROGOWA	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data
Projektant	Krzysztof Kokoszka	WKP/0154/POOS/03	09.2012.
Asyst. Proj.	Agnieszka Trajgis		09.2012.
Sprawdzający	Grażyna Nowicka	7131/80/P/2001	09.2012.
Egz. nr	1	2	3
	4	5	6
	7	8	