



Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=150,00

RZĘDNE NIWELETY	156,27 156,28 156,30
ELEMENTY NIWELETY	
RZĘDNE TERENU	156,24 156,09 155,96 155,87 155,81 155,72 155,65 155,57 155,48 155,41 155,47 155,57 155,76 155,85 155,93 156,05 156,16 156,26 156,44 156,55 156,72 156,84 156,94 157,11
ELEMENTY TRASY W PLANIE	
ODLEGŁOŚCI	0,00 0,70 4,00 8,00 10,00 15,50 17,00 20,00 30,00 32,50 33,54 40,00 50,00 51,00 52,67 53,00 59,00 60,00 60,55 61,78 70,00 71,00 80,00 80,13 87,00 90,00 90,80 92,00 94,00 0,00 7,87 10,00 13,00 20,00 30,00 40,00 40,88 50,00 60,00 63,00 70,00 80,00 81,00 90,00 94,00 95,00 95,40 95,70 98,00 0,00 0,70 10,00 18,00 19,00 20,00 26,30 26,40 39,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0

PRZEMKRUJ NORMALNY N1

1

PRZEMKRUJ NORMALNY N2

2

Firma:	PRO-KOM Zakład Usług Projektowych mgr inż. Krzysztof Szwarczak
TEMAT:	Projekt przebudowy ulicy nr 4973N ul. Wodna w Olesku od km 0+000 do km 0+226,3 na działkach nr 682, 646/1, 670/1
TRZECI RYSUNKU:	PROFIL PODLUZNY
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Szwarczak 7 ul. Wodna, 01-650 Warszawa, tel. 22 638 33 93
SKALA:	1:50/500
BRANŻA:	DRÓGOWA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
Nr rys.:	4
DATA:	maj 2012