



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

	80.00 m n.p.m.				
RZĘDNA TERENU ISTN.	92.07	92.10	92.22	92.25	92.15
RZĘDNA DNA KANAŁU	88.76	89.98	89.99	90.03	90.12
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.31	2.12	2.27	2.21	2.03
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%				32.5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC Dz200x5,9mm Klasy "S" Lite				
ODLEGŁOŚCI	0.0	3.5	6.5	15.0	32.5
HEKTOMETRY	KZ-Istn.	S1	S2	St1	S3

	80.00m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	92.24	92.15
RZĘDNA DNA KANAŁU	90.04	90.12
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.20	1.93
SPADKI, DŁUGOŚCI	8.5%	2%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dz160x4,7mm Klasy "S" Lite	Dz160x4,7mm Klasy "S" Lite
ODLEGŁOŚCI	0.0	3.5
HEKTOMETRY	St1 Zpk1	S3 Zpk2

EUROTECH Maciej Taff
Stanisławów Drugi,
ul. Łąkowa 2b
05-119 Legionowo
eurotech2000@poczta.onet.pl

Inwestor:
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o.
05-220 Zielonka, ul. Literacka 20
Telefon: (22) 781 83 33 (centrala)
Fax: (22) 781 83 32
e-mail: pwik@zielonka.pl

INWESTYCJA:	Wykonanie dokumentacji projektowej sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kilińskiego w Zielonce		
NAZWA RYS.:	Profile podłużne kanalizacji sanitarnej		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. M. Taff	Wa-401/01	STADIUM: Projekt BUDOWLANY- WYKONAWCZY
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. P. Matyja	MAZ/0449/POOS/08	
OPRACOWALI:	inż. J. Obidziński		SKALA 1:100/500
	inż. P. Kucharczyk		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR. UPRAW.:	DATA: 09.2014
		PODPIS:	RYS. 3.0