



POZIOM PORÓWNAWCZY		115.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		127.50	127.60
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		125.80	125.80
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.70	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI		8‰ 12.0m	6‰ 17.5m
		2‰ 41.0m	0‰ 19.0m
		5‰ 21.0m	2‰ 52.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE100 SDR17 DN110 L=163.0m	
ODLEGŁOŚCI		0.0	163.0
		6.5	12.0
		17.5	29.5
		41.5	71.0
		19.0	90.0
		20.5	110.5
		133.0	133.0
		52.5	163.0

RZĘDNA TERENU ISTN.		127.50	127.60	128.10	128.30	128.80
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		125.80	125.80	126.40	126.60	127.03
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.70	1.70	1.70	1.70	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI		0‰ 10.5m	18‰ 5.5	26‰ 19.5m	15‰ 13.5m	20‰ 24.5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE100 SDR17 DN110 L=73.0m				
ODLEGŁOŚCI		0.0	73.0			
		10.5	15.5	21.0	35.0	48.5
		5.0	19.5	33.5	48.5	70.0
		24.5	48.5	70.0	73.0	73.0

<b>Sławomir Baran WOD - KAN</b> Garwolin ul. Jagodzińska 40 tel. 602 595 679 / 606 364 645		Investor: <b>Gmina Osieck</b> ul. Rynek 1 08-455 Osieck	Stadium: <b>P.B.</b>
Projektował: mgr inż. Sławomir Baran upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej MAZ/0400/PWOS/09	Podpis:	Investycja: SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI NOWE KOŚCIELSKA, STARE KOŚCIELSKA; GM. OSIECK jednostka ewidencyjna: 141706_2; Osieck	Data: <b>11.03.2020</b>
Sprawdził: mgr inż. Daniel Baran upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej MAZ/0200/POOS/07		Nazwa rysunku: <b>Profil podłużny sieci wodociągowej</b>	Nr rys: <b>4/4</b>