



POZIOM PORÓWNAWCZY 50.00 m n.p.m.									
PROJ. RZĘDNA TERENU		63.08	63.08	63.09	63.15	63.15	63.09	63.15	63.30
RZĘDNA TERENU ISTN.		63.08	63.09	63.15	63.15	63.09	63.09	63.15	62.44
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		61.28	61.28	61.22	61.18	61.15	61.15	60.99	60.99
NAZIOM		1.77	1.78			1.91		2.28	2.28
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.80	1.81			1.94		2.31	2.31
SPADKI, DŁUGOŚCI		29.60m 1‰							
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE SDR17 Ø63x3,8mm L=51.50m							
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.50	6.50	9.85	13.05	14.55	27.60	29.60
HEKTOMETRY		W1	W2	W3	W4	W5	BUD.1		

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn	
tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	skala: 1:100/500
obiekt: Centrum Akceptacji i Aktywności Społecznej	branża: WOD-KAN
adres budowy: Paterek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 269	
projektant: mgr inż. Maciej Sakowski KUP/0129/PWOS/14	podpis:
projektant sprawdzający: mgr inż. Małgorzata Bartunek KUP/0047/PWOS/15	podpis:
opracowanie:	podpis:
biuroprojektow.pl Izabela Felcyn ul. Matejki 1A/104, 85-061 Bydgoszcz biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144	
data: 15.11.2016	
nr rys: IS02	