


OZNACZENIE PROFILU:	W
POZIOM PORÓWNAWCZY	270,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJ.		V	Z	S <sub>p1</sub>	Z	Z	S <sub>p1</sub>	B
	280.00		279.70			279.80	279.80	279.80
RZĘDNA OSI PRZEWODU	278.30		278.00			278.10	278.10	278.10
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.70		1.70			1.70	1.70	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI		2%	15.0m	0.24%	42.0m	0%	5.0	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø 32 PE100 SDR11 L=62.0m						
ODLEGŁOŚCI	0.0	15.0	15.0	42.0	57.0	58.5	62.0	
HEKTOMETRY	W	L1	L2	B				
	0							

BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE		<b>Temat:</b> Projekt przyłącza wodociągowego dla budynku toalety publicznej zlokalizowanego na działce nr 14/16/5 w Dąbpu Chrobakowym		<b>Data:</b> 06.2017
 W.E. projektowanie biuro projektowe Instal. A. cie. sanitarnie sieci ciepł. W. e.		<b>PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO</b>		
<b>Obiekt :</b> Przyłącze wodociągowe działka nr 14/16/5 42 - 504 Dąbie Chrobakowe		<b>Inwestor:</b>	Gimna Psary ul. Malinowicka 4 42 - 512 Psary	
<b>Nazwisko</b>		<b>Podpis</b>	<b>Upraw. Nr</b>	
<b>Projektował</b>	mgr inż. Marcin Raniowski		SLK/3499/PWOS/11	
<b>Opracował</b>	mgr inż. Sabina Pasztor			
mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łany Wielkie 44-153 Sosnowice tel.: 510 626 830			<b>Rysunek nr</b> <b>W 01</b>	
			<b>Skala:</b> 1:100/1:500	