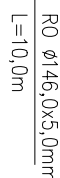


165	OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY
	RZĘDNA TERENU ISTN.
	RZĘDNA OSI KANAŁU
	ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU
	SPADKI, DŁUGOŚCI
	ŚREDNICA, MATERIAŁ
	ODLEGŁOŚCI
	HEKTOMETRY
	P.S.U./P.P. Gef. Elemente, nur mit Profil koordiniert 8:0

[illegible]

<p><b>Firma Budowlana "Bio-System"</b></p> <p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b></p> <p>ul. Górcz Szwedzkiego 1/1 97-300 Piotrków Trybunalski tel. 024 25 10 10 10 e-mail: biuro@bio-system.pl</p>		<p><b>Biuro</b> Projektowe</p>	
<p><b>Zamawiający</b></p>		<p><b>GMINA WIELKIŃ</b> <b>Pl. Kazimierza Wielkiego 1</b> <b>98-300 Wielkiń</b></p>	
<p><b>Projekt</b></p> <p><b>"Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej - Dąbrowa, ul. Grabowa"</b></p>		<p><b>Projekt</b></p>	
<p><b>Projektant</b></p>	<p>mgr inż. Artur Kozłowski</p>	<p><b>Projekt</b></p>	<p><b>Na opracowanie</b> 24/02/2018</p>
<p><b>K-onst</b></p>	<p>oficjalne udzielenie zezwolenia</p>		
<p><b>Opracowanie</b></p>	<p>mgr inż. Michał Nowicki</p>	<p><b>Projekt</b></p>	
<p><b>K-onst</b></p>	<p>mechaniczne i elektryczne</p>		
<p><b>Opracowanie</b></p>	<p>mgr inż. Michał Kozłowski</p>	<p><b>Projekt</b></p>	<p><b>Na opracowanie</b> 12.01/2018/MKS/09</p>
<p><b>K-onst</b></p>			
<p><b>Wzrost i wzrost</b></p>			
<p><b>Profil podłożny sieci kanalizacji sanitarnej - rurociąg tłoczny</b></p>			
<p><b>Wzrost</b></p>	<p><b>Sanitarna</b></p>	<p><b>Data opracowania</b></p> <p><b>Lipiec 2017</b></p>	<p><b>Skala</b></p> <p><b>1:100</b></p>
<p><b>Faza projektu</b></p> <p><b>Projekt budowlany</b></p>		<p><b>Nr edycji</b></p> <p><b>PP-02</b></p>	