



DLUGOŚĆ ODCINKA	1,70	0,50	0,90	2,80	4,80	6,60	
ODLEGŁOŚĆ	0,00	1,70	2,20	3,10	5,90	10,70	17,60
SPADEK							2,0%
ŚREDNICA	PVC-U Ø110						PVC-U Ø160

OZNACZENIA



Projektowana inst. kanalizacji sanitarnej

Średnica rury kanalizacyjnej (PVC-U)

Spadek rury kanalizacyjnej

Rewizja



Projektowany pion kanalizacji sanitarnej

<p>Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"</p> <p>siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice</p> <p>biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych</p>		<p>Data: 12.09.2016r.</p>
<p>Projektant:</p>	<p>mgr inż. Ewa Agata Nowak</p>	<p>Stadium: PW</p>
<p>Asystent:</p>	<p>mgr inż. Tomasz Nowak mgr inż. Marcin Dunowski</p>	
<p>Temat:</p>	<p>Remont budynku z przebudową wentylacji wywiewno-nawiewnej, przebudową instalacji gazowej, wod. – kan. i elektrycznej oraz wykonaniem drenazu wraz z izolacją pionową budynku przy ul. Rynek 1-2 w Boguszowie – Górcach</p>	
<p>Inwestor:</p>	<p>WSPÓLNOTA MIESZKANOWA UL. RYNEK 1-2, 58-370 BOGUSZÓW – GÓRCE</p>	<p>Skala: 1:100</p>
<p>Tytuł rys.:</p>	<p>PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ Pks1, Pks2</p>	<p>Nr rys.: 7/IS</p>
<p>Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, kopiowany lub udostępniany (np. za pomocą drukarki, skanera, itp.) bez pisemnej zgody firmy projektowej.</p>		