



Rzędna terenu		316,00	316,00	318,00	318,00	316,00	318,60
Rzędna dna przewodu		314,293 314,333					314,940
Głębokość wykopu	1,71 1,67						3,66
Długość		27,6					2,2%
Średnica przewodu, materiał			DN 200 PVC-U SN 8				
Odstęgi	2,9 2,9	5,0	7,9	10,4	18,3	21,1	27,6
Oznaczenia	SI-175						PI-140

# PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIK SANIT. ODCINEK:SI-175÷PI-140

skala 1:  $\frac{100}{500}$

<h1 style="text-align: center;">TECHNIKA SANITARNA</h1>			
<p style="text-align: center;"><b>Pracownia Projektowa</b>  <b>tel. (0-56) 46-239-65</b></p>			
<p><b>Opis:</b> Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków i obiektów oraz lokalnymi przepompowniami ścieków</p>		<p><b>Stanowisko</b></p>	
<p><b>Adres:</b> Nieskurzów Stary, Piotrków Dolny, Nieskurzów Nowy, Backowice, Olszownica, Żemliki, Baranówek, Piskrzyn - gmina Backowice</p>		<p><b>Projektant</b></p>	
<p><b>Investor:</b> Gmina Backowice Backowice 84,27-552 Backowice</p>		<p><b>Imię i nazwisko</b></p>	
<p><b>Sprawdził</b></p>		<p><b>Inż. Kazimierz Kurkowski</b>  <small>inż. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności: instalacji i sieci sanitarnych nr ewid.: BP-INW/183/0182-83</small></p>	
<p><b>Asys.proj.</b></p>		<p><b>Inż. Marek Kościelicki</b>  <small>inż. bud. do proj. bez ogr. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wentylacyjnych, wodociągów i kanalizacyjnych nr ewid.: KIP01033P00S008</small></p>	
<p><b>Nr umowy</b></p>		<p><b>Inż. Adam Emmert</b></p>	
<p><b>Data wykonania</b></p>		<p><b>Nr rys. strona</b></p>	
<p><b>1/K07</b></p>		<p><b>41 44/II</b></p>	
<p><b>październik 2009</b></p>			