



**Kolektor K7.1**

**Rurociąg tłoczny T7**  
**Kolektor K7**

<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> Proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna</li> <li><span style="color: brown;">—</span> Proj. kanalizacja sanitarna tłoczna</li> <li><span style="color: red;">●</span> S1 Proj. studzienka kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej</li> <li><span style="color: red;">●</span> PS1 Proj. przepompownia ścieków</li> <li><span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">T1</span> Proj. węzeł kanalizacji sanitarnej tłocznej</li> <li><span style="color: magenta;">—</span> Proj. wewnętrzna linia zasilająca</li> </ul>			
<p>Nazwa zamierzenia budowlanego</p> <p>Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice etap IV</p>			
<p>Investor</p> <p>Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65, 63-405 Sieroszewice</p>			
<p>Adres</p> <p>ul. Zielona, Latowice gmina Sieroszewice</p>			
<p>Jednostka projektowa</p> <p>Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska <b>PRIMEKO</b> ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz tel: 62 767 02 63 email: primeko@o2.pl</p>			
<p>Tytuł rysunku</p> <p>Plan sieci kanalizacji sanitarnej Kolektor K7 Rurociąg tłoczny T7</p>			<p>Skala</p> <p>1:500</p>
<p>Projektował</p> <p>inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002</p>			<p>Data</p> <p>Kwiecień 2022</p>
<p>Opracował</p> <p>mgr inż. Filip Grzelak</p>			<p>Podpis</p>
<p>Sprawdził</p> <p>mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKP0273/PWOS/06</p>			<p>Podpis</p>
<p>Kod</p> <p>2021/013</p>	<p>Faza</p> <p>PAB</p>	<p>Branża</p> <p>IS</p>	<p>Numer rysunku</p> <p>R001</p>