


<p>jednostka projektowa:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;">  <p>"INWOD" <i>Inżynieria Środowiska Wodnego</i> Projektowanie i Nadzór</p> <p>70-701 Szczecin ul. Zielona Węgorzyna 18/9 tel./fax. 091-488-38-28</p> </div> <p>branża technologiczno - instalacyjna projektował:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> mgr inż. Waldemar Łągiewka upr. 232/Sz/89 </div> <p>opracował:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> mgr inż. Paulina Roman </div>	<p>zamawiający:</p> <p>Gmina Węgorzyna ul. Rynek 1, 73-155 Węgorzyna</p> <p>zadanie:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> Przeprowadzenie robót naprawczych wykonanej kanalizacji sanitarnej w Węgorzynie prowadzących do poprawy jakości technicznej i zapewnienia jej prawidłowej eksploatacji </div> <p>stadium:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> Projekt wykonawczy </div> <p>tytuł opracowania:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> Projekt robót naprawczych sieci kanalizacji sanitarnej w zakresie etapu 3 </div> <p>tytuł rysunku</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> Profilie podłużne odcinków sieci kanalizacji sanitarnej i przyłączy do przełozenia - zadanie 1 </div>
<p>Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wyłączające z ustawy o prawie autorskim.</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>miejsce i data SZCZECIN, VIII 2017 skala: 1 : 100/250</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>nr rys: S-15</p> </div> </div>