


<p align="center"><b>PROJEKT BUDOWLANY TECHNICZNY</b>  <b>Projekt przebudowy ul. Topolowej w Redzie</b>  <b>na odcinku o długości 456.54m</b></p>		
<p>Jednostka projektowa</p>	<p align="center"><b>POLDUKT PROJEKT</b>                  ul. Małopolska 14, 81-555 Gdynia,                  poldukt@poldukt.pl</p>	
<p>Stadium</p>	<p align="center"><b>PROJEKT BUDOWLANY</b></p>	<p>Data</p>
<p>Branża</p>	<p align="center"><b>SANITARNA</b></p>	<p align="center"><b>11.2021</b></p>
<p>Projektant</p>	<p align="center"><b>mgr inż. Mariusz Kowalski</b>                  POM/0242/POOS/09</p> <p><small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small></p>	
<p>Opracował</p>	<p align="center"><b>mgr inż. Leszek Drzymała</b></p>	
<p>Sprawdzający</p>	<p align="center"><b>mgr inż. Adriana Adamowicz</b>                  POM/0061/POOS/15</p> <p><small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small></p>	
<p>Skala</p> <p align="center"><b>1:50, 1:20</b></p>	<p align="center"><b>SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ I WPUSTU ULICZNEGO</b></p>	<p>Nr rys.</p> <p align="center"><b>S_3</b></p>