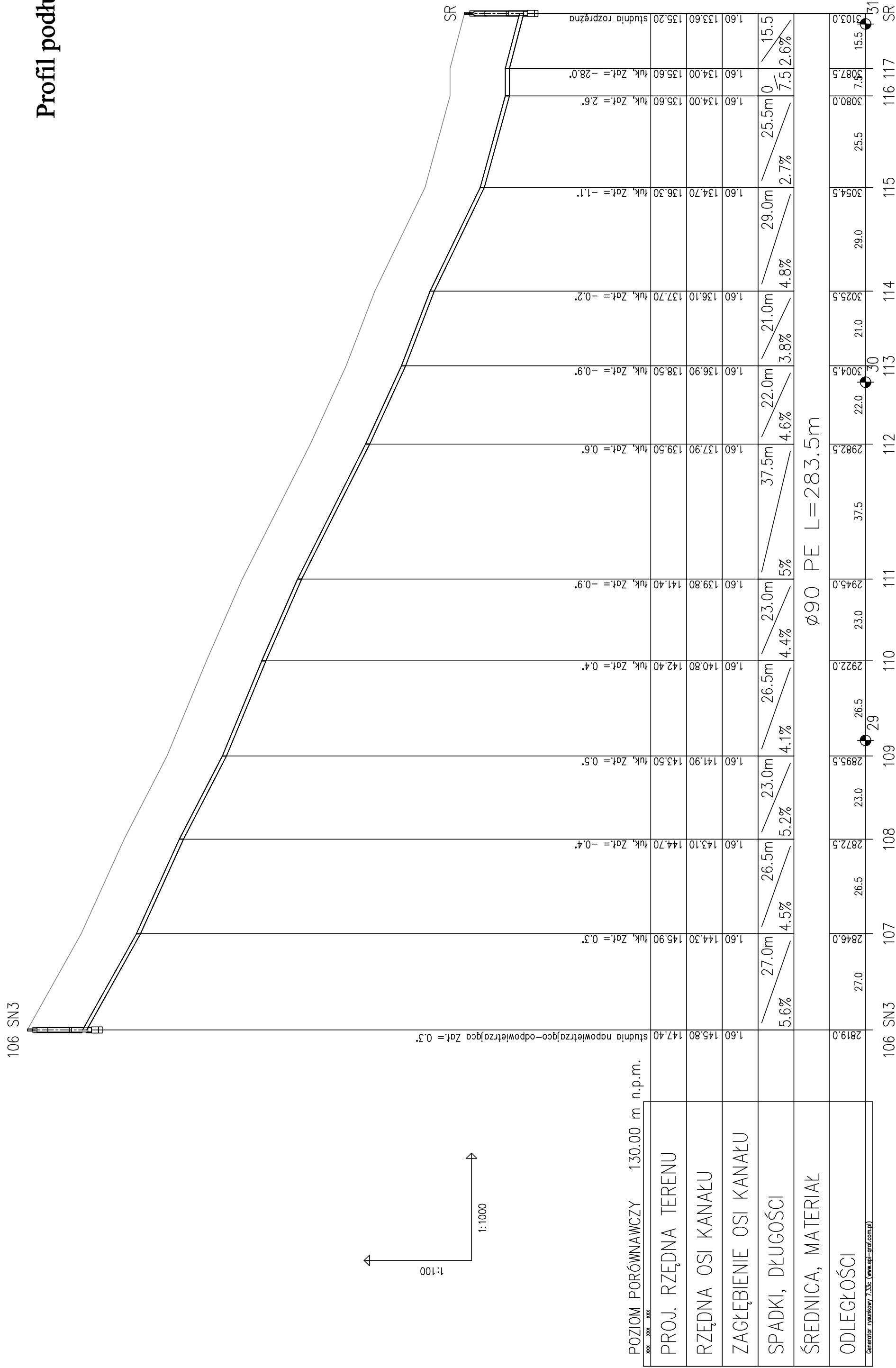


## Profil podłużny rurociągu tłoczego cz. 4

# Skala 1:100/1000



<p align="center"><b>Jednostka Projektowa: INWEST-SAN INŻYNIERIA SANITARNA</b>  <b>Zbigniew Łojewski</b>  <b>Sieroczin 36d, 77-300 Czuchów</b></p>			
<p><b>Zadanie:</b>          Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej rozdzielczej w m. Skowarki z przewodem tłocznym do m. Cierzie gmn. Dobrzno</p>	<p><b>Investor:</b>          Miasto i Gmina Dobrzno          ul. Grunta 2, 77-310 Dobrzno</p>	<p><b>Rysunek:</b>  <b>Profil podłużny rurociągu tłocznego cz. 4</b>  <b>Skala 1:100/1000 Rys. nr 13</b></p>	<p align="center"><b>listopad 2015 rok</b></p>
<p><b>Asystent projektanta:</b>          mgr inż. Łukasz Łojewski</p>	<p><b>Podpis:</b></p>	<p><b>Projektant:</b>          mgr inż. Zbigniew Łojewski</p>	<p><b>Podpis:</b></p>
<p><b>Asystent projektanta:</b>          mgr inż. Radosław Rył</p>	<p><b>Podpis:</b></p>	<p><b>upr. bud. POM/0045/pWOS/12 w spec. instalacyjnej bez ograniczeń</b></p>	<p><b>Sprawdzający:</b>          mgr inż. Mariusz Starczewski</p> <p><b>upr. bud. POM/0053/pWOS/10 w spec. instalacyjnej bez ograniczeń</b></p>
			<p align="center"><b>Podpis:</b></p>