



POZIOM PORÓWNAWCZY  
120,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	128.50	128.50
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	126.90	126.90
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.60	1.60
SPADKI, DŁUGOŚCI	i=0,0% L=5,60m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE Ø90 SDR17	
ODLEGŁOŚCI	5.60	0.00



**TOTAL - PROJEKT**  
*biuro projektowe i nadzór  
budowlany*  
mgr inż Daniel Wiśniewski  
ul. Wiejska 27 89-500 Tuchola  
tel.503 537 156 www.total-projekt.pl

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków, przyłączem i zewnętrzną instalacją wodociągową, zewnętrzną instalacją elektroenergetyczną do zasilania przepompowni oraz oświetleniem terenu przepompowni.

*Inwestor:*  
**Gmina Tuchola**  
**ul. Plac Zamkowy 1**  
**89-500 Tuchola**

*lokalizacja:*  
**działki nr 72, 73/41**  
**Obręb ewid.: [0001] Miasto Tuchola,**  
**Jedn ewid.: [041606\_4] Tuchola - miasto**

*stadium:*  
**projekt wykonawczy**

<i>Nazwa rysunku</i> <b>Profil przyłącza wodociągowego</b>		<i>Rys. nr.</i> <b>S4</b>
<i>Projektant inst. sanitarne:</i>	mgr inż. Daniel Wiśniewski <small>uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej sanitarnej upr nr. KUPR/152/PWDS/13</small>	<i>Data, podpis:</i> 24/08/2021
<i>Projektant spr. inst. sanitarne:</i>	mgr inż. Jan Schulz <small>uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej sanitarnej upr nr. POM/0296/PBS/16</small>	<i>Data, podpis:</i> 24/08/2021
<i>Asystent inst. sanitarne:</i>	inż. Mikołaj Borzyszkowski	<i>Data, podpis:</i> 24/08/2021