

[illegible]

**SZEROKOŚĆ WYKOPU**

poziom terenu

zasyпка - grunt rodzimy  
(wykonany warstwami z zagęszczeniem 85-97%)

taśma ostrzegawcza  
z wkładką stalową

obeyпка ochronna rury  
z piasku bez gruzu i kamieni  
(wykonany warstwami co 30 cm,  
zagęszczone do 95%)

rura PE

podobeyпка ochronna rury PE  
z piasku bez gruzu i kamieni  
(zagęszczone do 95%)

0,3m

0,1m

10:50

1-proj.zawór przelotowy prosty grzybkowy Ø 32mm  
2-proj.wodomierz skrzydełkowy Ø20mm  
3-proj.zawór antyskażeniowy EA Ø32mm

<p style="text-align: right;"><b>mgr inż. Jerzy Sama</b></p> <p style="text-align: center;"><b>USŁUGI PROJEKTOWE "KB"</b></p> <p style="text-align: right;"><b>42-200 Częstochowa ul. Ugody 5 tel. 34 321 59 49</b></p>		
<b>INWESTOR</b>	<p style="text-align: center;"><b>ZGM "TBS" w Częstochowie Sp z o.o.</b>  <b>ul.P.O.W. 24</b>  <b>42-200 Częstochowa</b></p>	<p><b>SKALA</b> 1:100/100</p>
<b>OBIEKT</b>	<p style="text-align: center;"><i><b>PROJEKT BUDOWLANY PRZYŁĄCZA WODY DO  BUDYNKU MIESZKALNEGO W  ZABUDOWIE SZEREGOWEJ ZLOKALIZOWANEGO W  MIEJSCOWOŚCI CZĘSTOCHOWA PRZY UL. GALWANIEGO 2/22.</b></i></p>	<p><b>DATA:</b> CZERWIEC 2017r</p>
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	<p style="text-align: center;"><b>PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA  WODOCIĄGOWEGO</b></p>	<p><b>Nr rys.</b> <b>3</b></p>
<b>Opracował:</b>	<p style="text-align: center;"><b>mgr inż. Jerzy Sama</b></p>	<p><b>Podpis</b></p>
<b>Projektował:</b>	<p style="text-align: center;"><b>mgr. Inż. Przemysław GAWRON</b>  <b>Upr. w specjalności Instalacyjno-Instyleryjnej</b>  <b>ŚLK/8063/PW/BS/16.</b></p>	<p><b>Podpis</b></p>