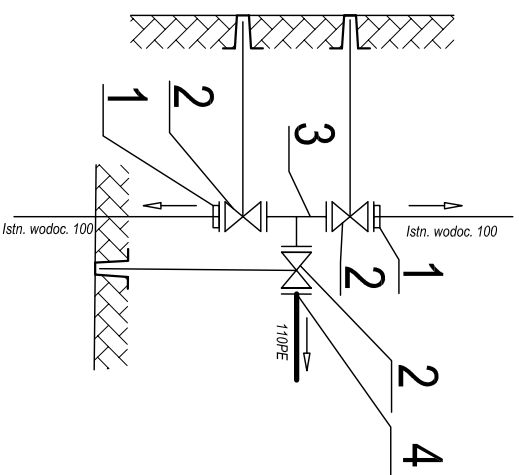
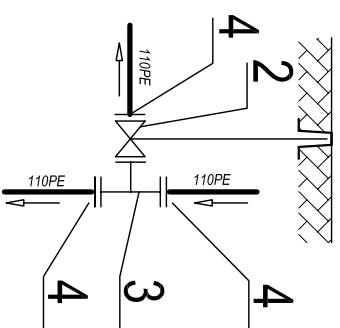


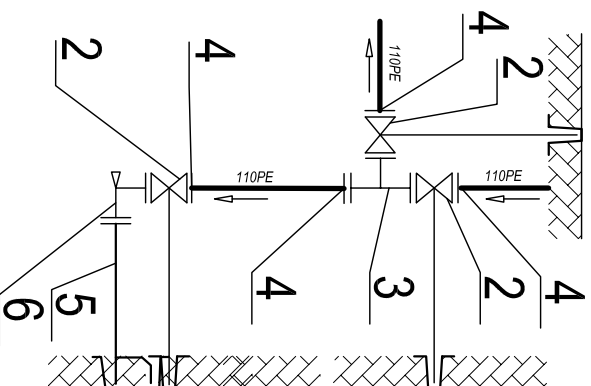
# WEZEL WO



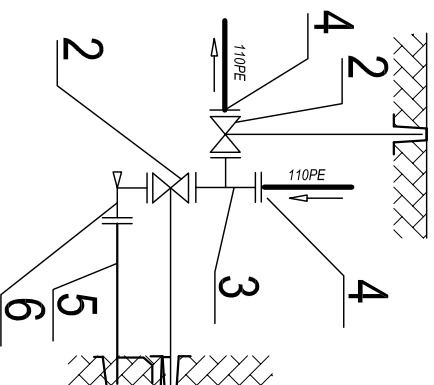
# WEZEL W1



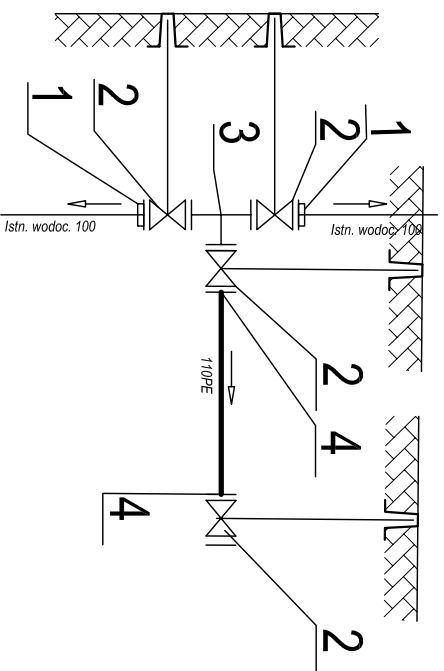
# WEZEL W2



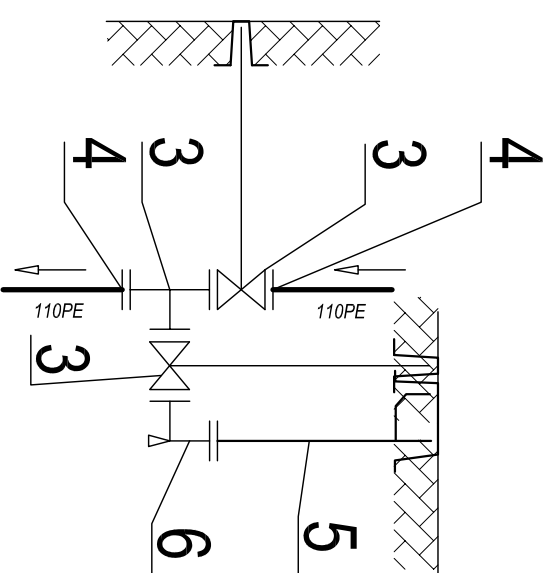
# WEZEL W3



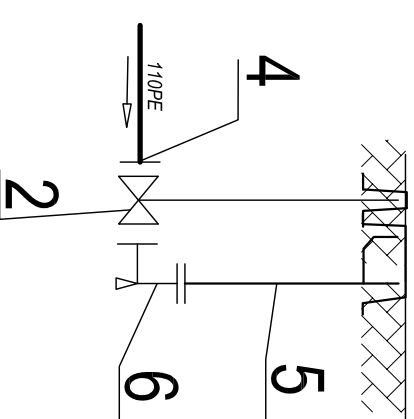
# WEZET W4



# WEZEL HP-1



# WEZEL HP-4



### Oznaczenie węzłów wodociagowych:

- 1 łącznik rurowo-kołnierzowy 100/100 - 2 szt.
- 2 zasawa kołnierzowa DN 100 - 17 szt.
- 3 trójnik żeliwny kołnierzowy 100/100 - 6 szt.
- 4 tuleja kołnierz. de110 PE100 + kołnierz Dn100 - 15 kpl.
- 5 kolano ze stopką żel. kołn. - 4 szt.
- 6 hydrant podziemny DN 100 - 4 szt.

<p><b>Ochrona Środowiska EKO-KONSULTANT Sp. z o.o.</b></p> <p>80-216 GDANSK, ul. Solińskiego 21          NIP 584-000-277, Regon 190295551; tel/fax 058 520 33 73</p>			
<p><b>INWESTOR:</b></p> <p>Gmina Szulowo          ul. Gdańska 5, Szulowo.</p>	<p>SKALA</p>		
<p><b>INWESTYCJA:</b></p> <p>Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej          i wodociągowej w Szulowie          Region ulicy Gdańskiej</p>	<p>NR RYS.</p> <p><b>50</b></p>		
<p>Schemat węzłów wodociągowych</p> <p>ulica Kolejowa</p>	<p><b>ZADANIE 2</b></p>	<p>DATA</p> <p>08-11, 2008</p>	
<p><b>PROJEKTANT:</b> inż. Henryk Łowicki</p> <p>upr. nr 3569/Gd/08</p> <p><b>ASYSTENT PROJ:</b> techn. Joanna Troka</p>			
<p><b>SPRAWDZIŁ:</b> mgr inż. Janusz Rogaczewicz</p>			
<p>upr. nr 310/EI/00</p>			