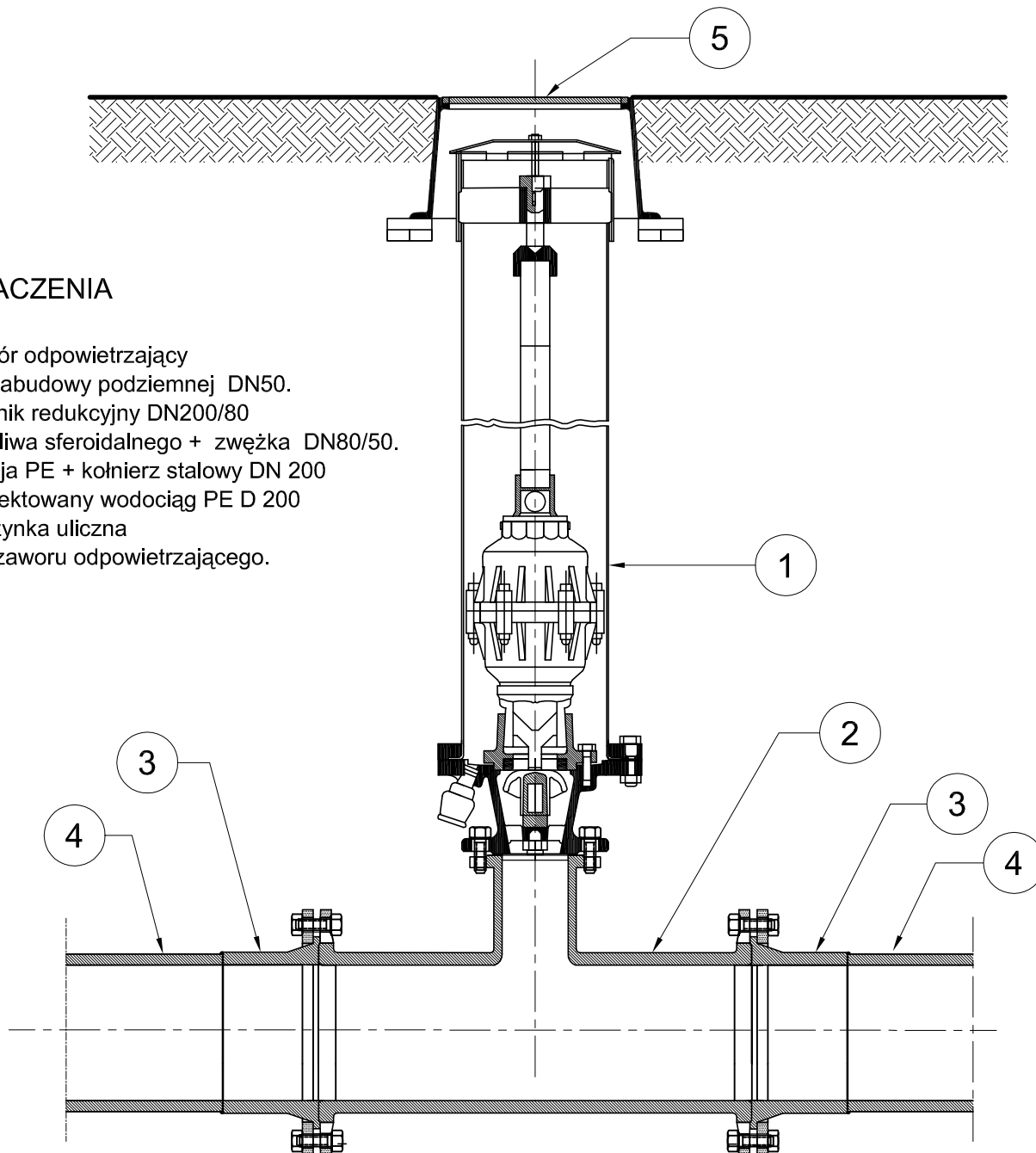



## OZNACZENIA

1. Zawór odpowietrzający  
do zabudowy podziemnej DN50.
2. Trójnik redukcyjny DN200/80  
z żeliwa sferoidalnego + zwężka DN80/50.
3. Tuleja PE + kołnierz stalowy DN 200
4. Projektowany wodociąg PE D 200
5. Skrzynka uliczna  
dla zaworu odpowietrzającego.



<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p><b>SANGAZ</b></p> </div> <div> <p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>  <b>INŻYNIERII SANITARNEJ I GAZOWNICTWA SANGAZ</b>  <b>ul. WOJSKA POLSKIEGO 89/5, 58-500 JELENIA GÓRA</b></p> </div> </div>					
TEMAT:				NR UMOWY:	
Budowa sieci i przyłączy wodociągowych, Jelenia Góra ul. Karola Miarki					
STADIUM:				SKALA:	
PROJEKT BUDOWLANY					
TYTUŁ RYSUNKU:				-	
Zestaw odpowietrzająco - napowietrzający					
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS	NR RYS.: <b>5</b>
PROJEKTANT	mgr inż. Halina Łukaszevska	3/98/JG	04.2015		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Wolska	113/DOŚ/07	04.2015		