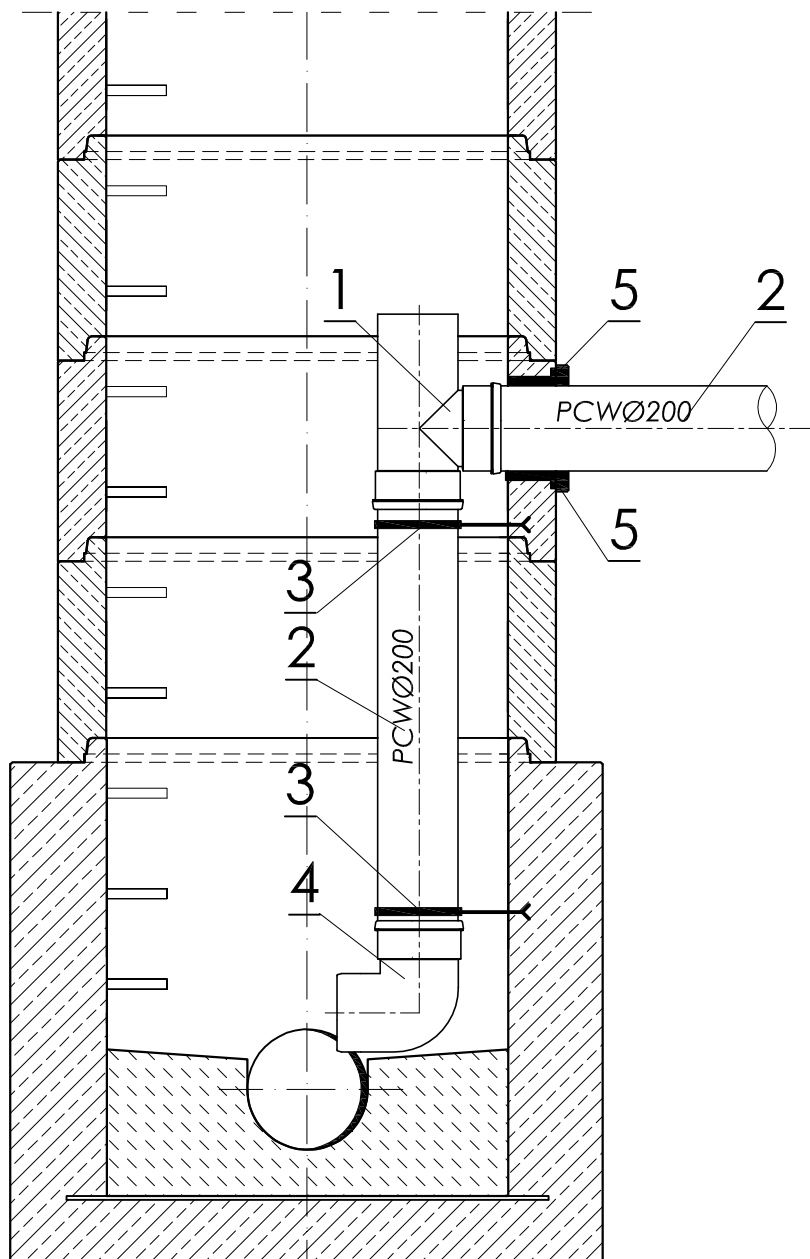


**SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA KANAŁU SANITARNEGO  
DO PROJEKTOWANEJ STUDNI REWIZYJNEJ  
ZA POMOCĄ KASKADY WEWNĘTRZNEJ**  
skala 1:20



**LEGENDA:**

- 1 - trójnik PCWØ200/200
- 2 - rura kanalizacyjna PCWØ200
- 3 - obejma z kotwą do mocowania rury PCWØ200
- 4 - kolano PCWØ200 <math>< 87^\circ</math>
- 5 - przejście szczelną dla rury PCWØ200 do połączenia ze studnią betonową zgodne z PN-EN-1917 np. prod. MSK-Żywiec Sp. z o.o. ul. Kościuszki 229, Katowice

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>				
Branża: Instalacje sanitarne		<b>SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH</b> ul. Marii Koszutskiej 10 62-800 Kalisz		
Stadium: Projekt budowlany		Objekt: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W M-ŚCI GODZIESZE MAŁE GMINA GODZIESZE WIELKIE, POWIAT KALISKI		
Opracował: mgr inż. A. Lisiecki <small>Nr BN-10.9/40/82; WKP/IS/2838/01</small>	Podpis:	Investor: Gmina Godziesze Wielkie ul. 11 Listopada 10 62-872 Godziesze Wielkie	Data: 05.2011r.	
Projektował: mgr inż. S. Lisiecki <small>Nr 7131-7132/172/PW/2002; WKP/IS/00101/03</small>	Podpis:	SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA DO IPROJEKTOWANEJ STUDNI ZA POMOCĄ KASKADY WEWNĘTRZNEJ		Skala:
Sprawdził: mgr inż. M. Lisiecka <small>WKP/0091/PW/03/05, WKP/IS/0407/05</small>	Podpis:			Nr rys. <b>19</b>