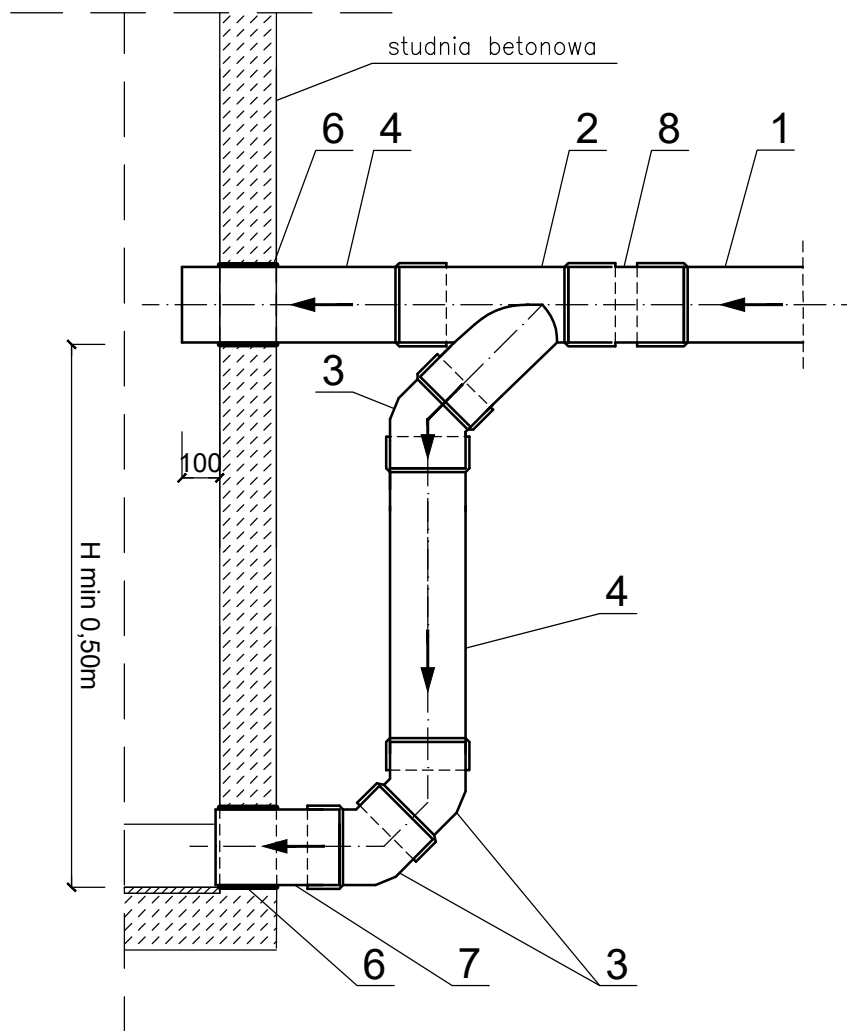



**Legenda:**

1. Dopływ - rura PCW
2. Trójnik PCW 45°
3. Kolano PCW 45°
4. Prostka PCW
6. Tuleja przejściowa dla rur PCW
7. Rura PCW
8. Nasuwka PCW



**UWAGA :**

1. Kaskady zewnętrzne wykonać przy włączeniu kanałów głównych do studni betonowych
2. W obrębie kaskady wykonać obsypkę z piasku stabilizowanego cementem ze szczególną starannością.

<div></div> <div><b>KOLEKTORSERWIS</b></div> <div>ul.A.Kmiecica 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl</div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR				
		GMINA RYDZYNA UL. Rynek 1, 64–130 Rydzyna				
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY ŚWIERKOWEJ W DĄBCZU		SCHEMAT WYKONANIA KASKADY W STUDNI BETONOWEJ				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjna – inżynierska członek WOIIB w Poznaniu		—	06.03		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			12.2022	IS	PT	