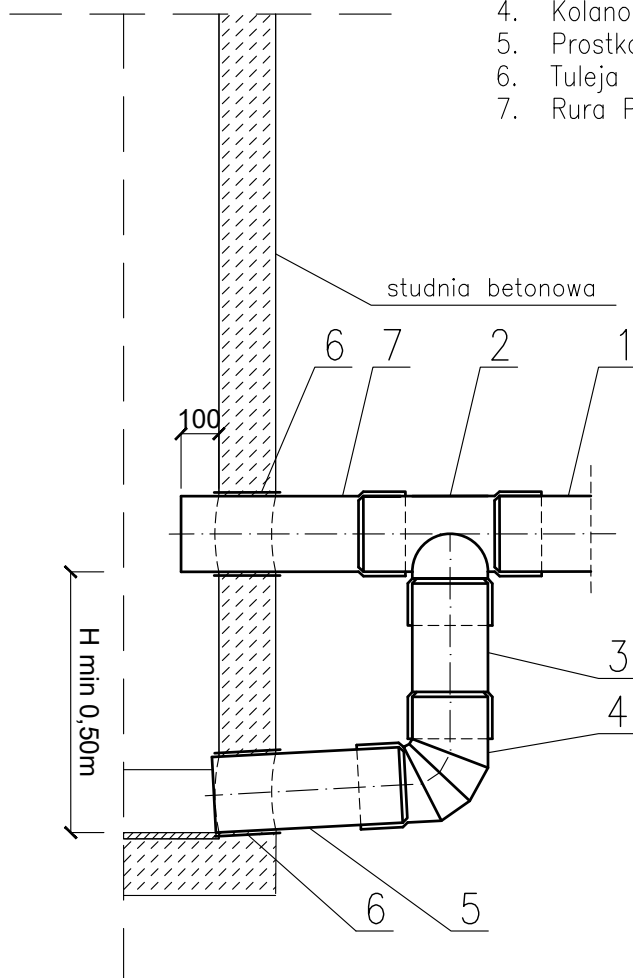



Legenda:

1. Dopływ – rura PCW
2. Trójnik PCW 90°
3. Prostka PCW
4. Kolano PCW, 88°
5. Prostka PCW,
6. Tuleja przejściowa dla rur PCW
7. Rura 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.

 BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH KOLEKTOR 64-100 LESZNO ul. R.Kowalskiego 33 tel/fax 65 526-77-00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		Gmina Rydzyna ul. Rynek 1 64 – 130 Rydzyna			
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY MODRZEWIOWEJ, CYPRYSOWEJ, CISOWEJ I ŁĄCZNIKOWEJ W DĄBCZU		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu		—	06.05.00	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT	mgr inż. A. PIWOWARSKA		04.12.2018	IS	PB
					NR OBIEKTU
					I