



1 — trójnik równoprzelotowy 87,5° lub 88,5°, 2 — kolano 87,5° lub 88,5°, 3 — nasuwka kielichowa lub złączka dwukielichowa, 4 — przejście szczelne, 5 — korek.  
Kąt 87,5° lub 88,5° trójnika i kolana zależy od producenta.

POŁĄCZENIE KASKADOWE DO STUDNI REWIZYJNEJ			
Lokalizacja:	URBANICE – gmina Wieluń		
Inwestor:	GMINA WIELUŃ, 98-300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk. 1		
Jednostka projektowa:	P P-U-H R.A.W. Robert Wojnowicz 90-030 Łódź, ul. Nowa 29/31		
Projektant:	Podpis		Skala
mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.bud. 192/01/WŁ ŁÓD/IS/1523/02			----
Sprawdzający:			Data
mgr inż. JERZY PROKOPCZYK upr.bud. 223/74/Łw ŁÓD/IS/3054/03			09.2009r.
			Nr rys.
			10