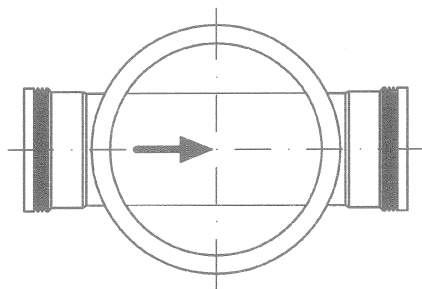
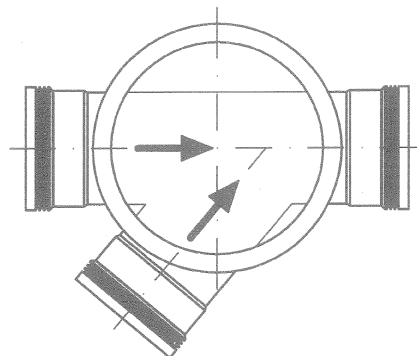


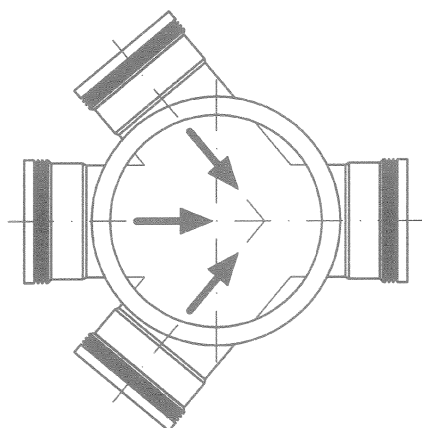
Kineta z PP lub PE - typ I (przepływowa)



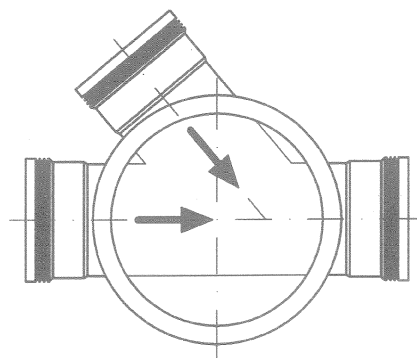
Kineta z PP lub PE - typ III (połączeniowa)  
dopływ lewy



Kineta z PP lub PE - typ II (połączeniowa)  
dopływ lewy i prawy



Kineta z PP lub PE - typ IV (połączeniowa)  
dopływ prawy



Nazwa rysunku	STUDZIENKA INSPEKCYJNA Ø425mm			Skala
Temat opracowania	Budowa kanalizacji sanitarnej – Wieluń ul. Zamiejska			----
Lokalizacja inwestycji	98–300 Wieluń ul. Zamiejska dz. nr 185, obr. nr 5			Data 09. 2011
Inwestor	Gmina Wieluń 98–300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1			
Jednostka projektowa	P.W. "STAN" Kluczbork, ul. Jagiełły 10 mgr inż. Andrzej Stańkowski Pracownia Projektowania i Usług Inwestycyjnych			
	Nazwisko i imię	Nr.upr.	Podpis	Rys.nr 6
Projektant	mgr inż. Andrzej Stańkowski	OPL/0494 /PWOS/09		
Sprawdzający	mgr inż. Kazimierz Arczyński	247/71/Op		