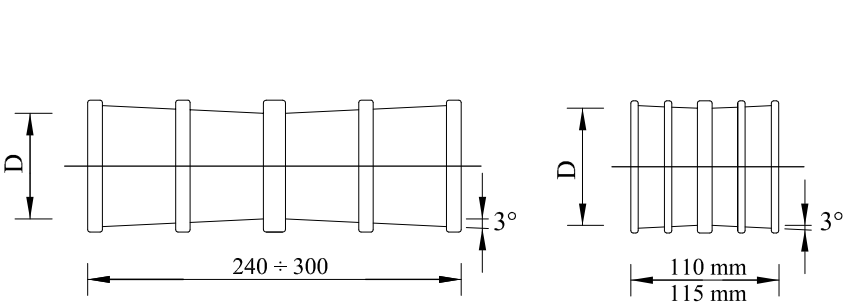
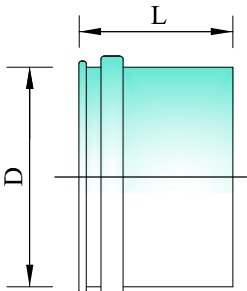


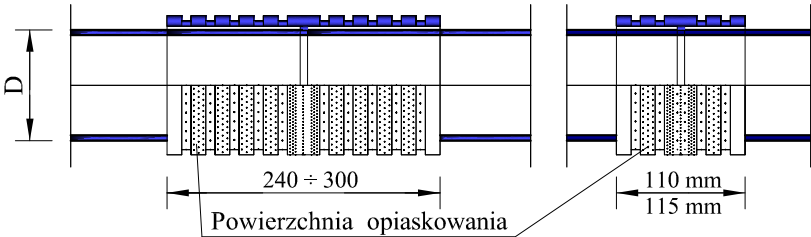
PRZEJŚCIA SZCZELNE W STUDZIENKACH



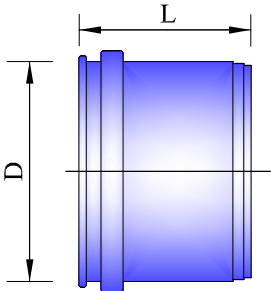
PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE SKOŚNE - PRZELOTOWE



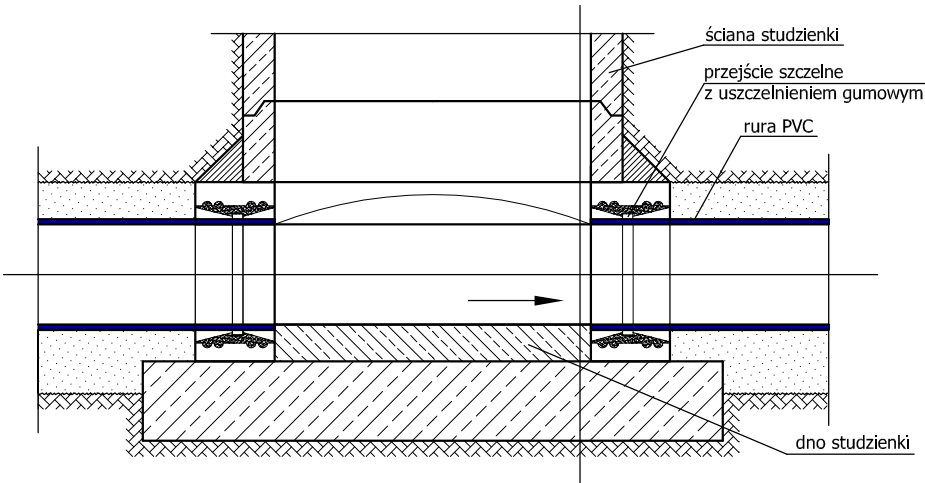
PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE PRZELOTOWE



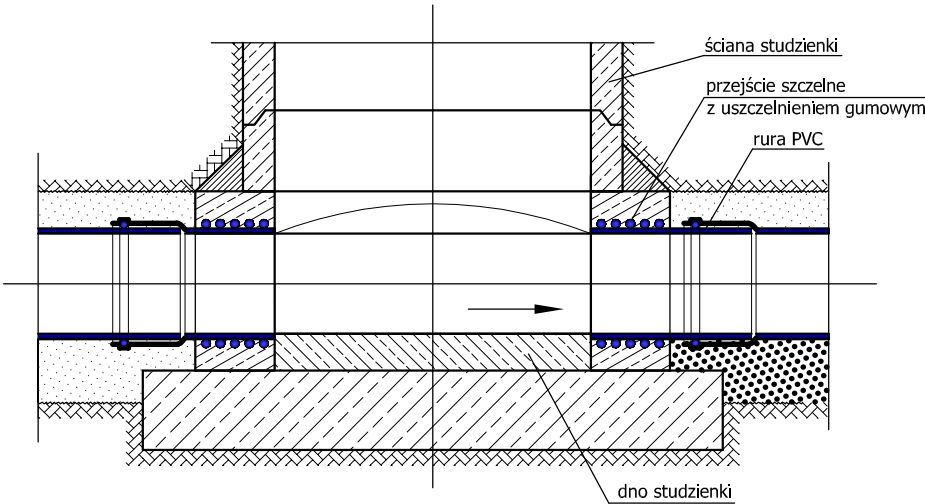
PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE RÓWNOLEGŁE - PRZELOTOWE



PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE OPOROWE



USTAWIENIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH TULEJOWYCH W KOMORZE PRZEPŁYWOWEJ



USTAWIENIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH KIELICHOWYCH W KOMORZE PRZEPŁYWOWEJ

RK PROJECT Karol Rozewski 16 - 400 Suwałki ul. Pułaskiego 58/20 Tel. kom. 697 032 385 email: karol.rozewski@gmail.com		Skala: 1:500	Data: VII.2014.	Nr rysunku: J	
Nazwa rysunku:	Przejścia szczelne w studzienkach	Obiekt:	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicach: Łokietka, Kazimierza Wielkiego, Wł. Jagiełły wraz z siegaczami	Stadium:	PW
Brzoza/Projektant:	Podpis				
SANTARNA:	mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDLIS/0018/14				