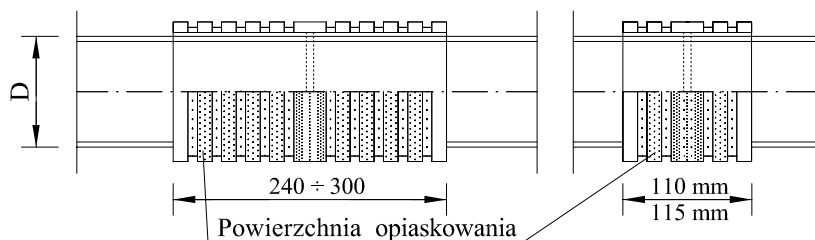
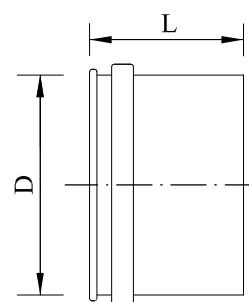


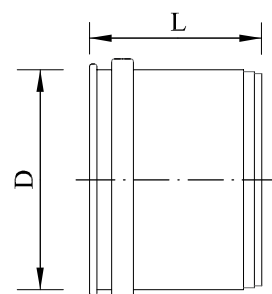
PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE SKOŚNE - PRZELOTOWE



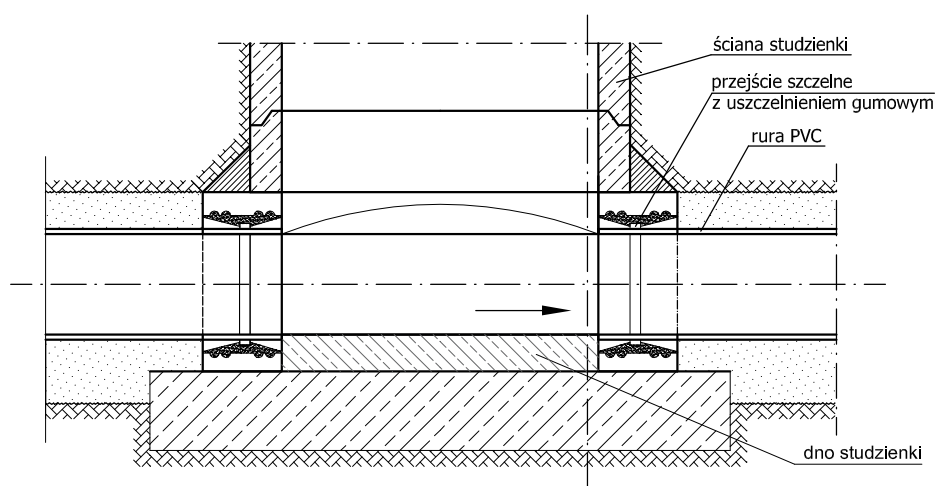
PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE RÓWNOLEGŁE - PRZELOTOWE



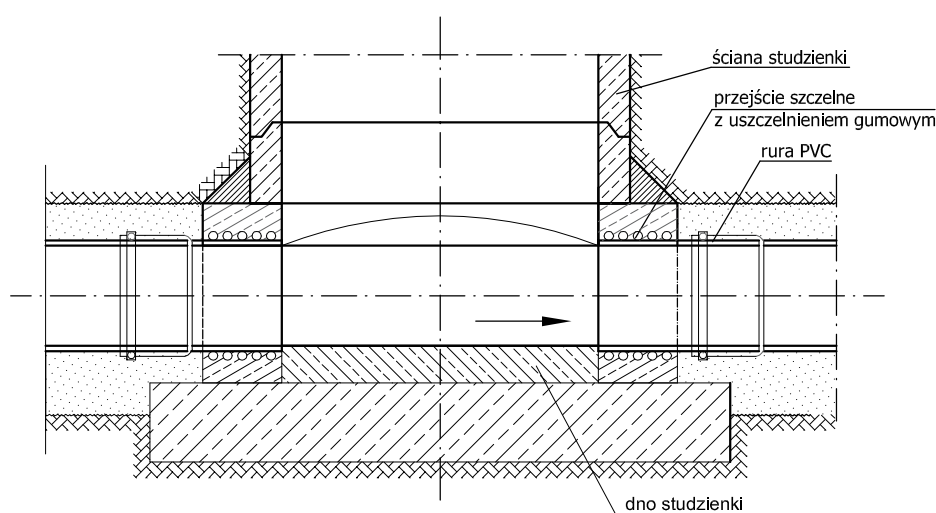
PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE PRZELOTOWE



PRZEJŚCIA SZCZELNE TULEJOWE OPOROWE



USTAWIENIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH TULEJOWYCH W KOMORZE PRZEPŁYWOWEJ



USTAWIENIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH KIELICHOWYCH W KOMORZE PRZEPŁYWOWEJ

Nazwa i adres obiektu: Przebudowa ulicy Wyszyńskiego na odcinku od ul.11 Listopada do ul.Wojśka Polskiego wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej oraz budową odcinków sieci wodociągowej i sieci oświetlenia ulicznego w pasie drogowym ul. Wierzbowej w Bielsku Podlaskim				
Stadium: Projekt wykonawczy		Tytuł rysunku: Przejście szczelne w studzienkach		
Rysunek: F	Skala	Wersja: 01		Data 01.11.2018
Imię i nazwisko: mgr inż. Beata Kalinowska	Stanowisko: Projektant	Specjalność: Sanitarna	Nr uprawnień: PDL/0058/POOS/13	Podpis: