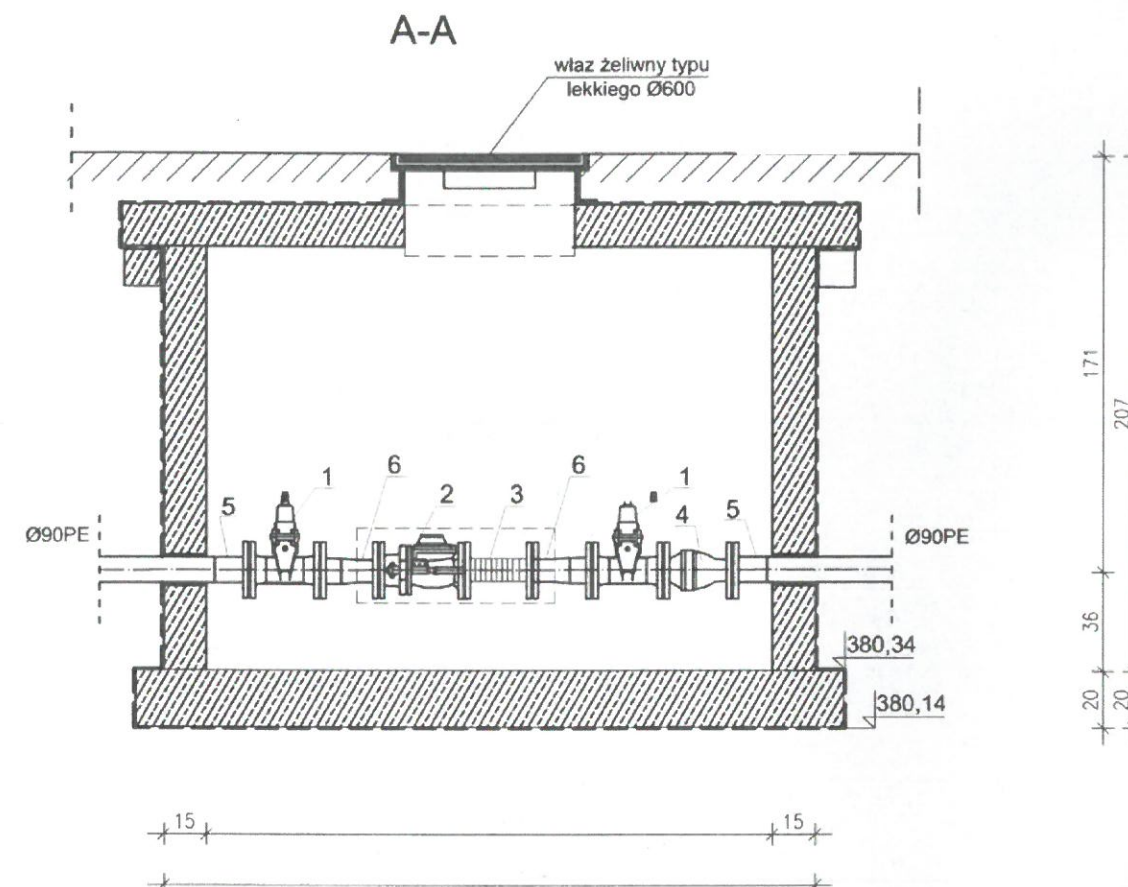
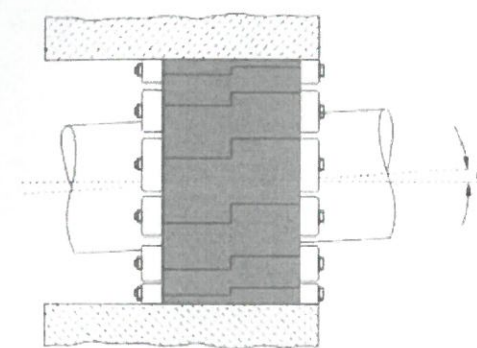


STUDNIA WODOMIERZOWA

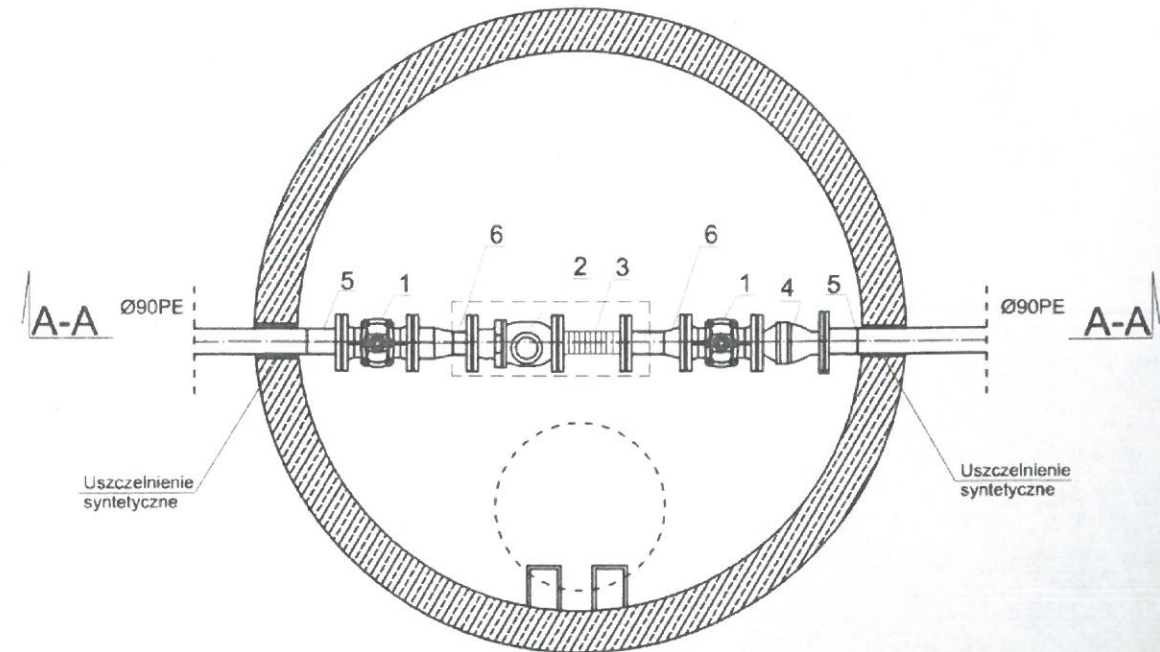


Szczegół uszczelnienia syntetycznego



- LEGENDA:
- 1. zauwa odcinająca długa DN80
  - 2. wodomierz sprzężony DN65,
  - 3. łącznik kompensacyjny DN65
  - 4. zawór zwrotny antyskażeniowy EA-RV 283P DN80
  - 5. połączenie kołnierzowe 90PE/80stal
  - 6. redukcja 80/65stal

Rzut studni wodomierzowej



Inwestycja, nazwa i adres obiektu	rysunek nr 17
Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego trz kondygnacyjnego z 24 lokalami mieszkalnymi oraz infrastrukturą techniczną i obsługą komunikacyjną w tym: przyłączem wodociagowym, przyłączem kanalizacji sanitarnej, instalacji elektrycznej zewnętrznej, instalacji gazowej wewnętrznej, 24 utwardzonych miejsc postojowych i murowanej altany na kontenery smieciowe. (Budowa zjazdów z drogi gminnej na działkę w trybie ustawy o drogach publicznych). Stare Ratowo, gmina Śniadowo, część działki nr 38/1	
Schemat studni wodomierzowej	b/s
Sporządził: mgr inż. Magdalena Dąbrowska Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. PDL/0141/PWBS/16	
Sprawił: mgr inż. Przemysław Gaczkowski Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. WAM/0143/POOS/16	
PROJEKT TECHNICZNY - BRANŻA SANITARNA	
Data sporządzenia: 05.02.2022r.	