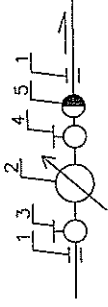


Schemat zabudowy wodomierza



OZNACZENIA:

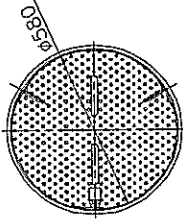
- 1 - Przejście szczelne
 - 2 - Wodomierz skrzydełkowy AQUARIUS Qn 1,5 z modułem radiowym IZAR CP (R3,5)
 - 3 - Zawór grzybkowy żeliwny d=20mm z kurkiem spustowym
 - 4 - Zawór zwrotny antyskożeniowy d=25 mm
 - 5 - Zawór grzybkowy żeliwny d=20 mm
- Zabudowa wodomierza wg. PN -91/M 54910

blacha perforowana z zacięciami

któdko

3 wsporniki przykręcone do studni

(A)



- 1 - złączka prosta
- 2 - przejście szczelne
- 3 - konsola
- 4 - podstawa Ø1000/1050 PE studzienki wodomierzowej
- 5 - pierścień dystansowy studzienki wodomierzowej Ø1000PE
- 6 - stożek studzienki wodomierzowej PE1000/600
- 7 - betonowy pierścień odciążający Ø1200/700
- 8 - wtaż żeliwny typu ciężkiego do stosowania z pierścieniem odciążającym

