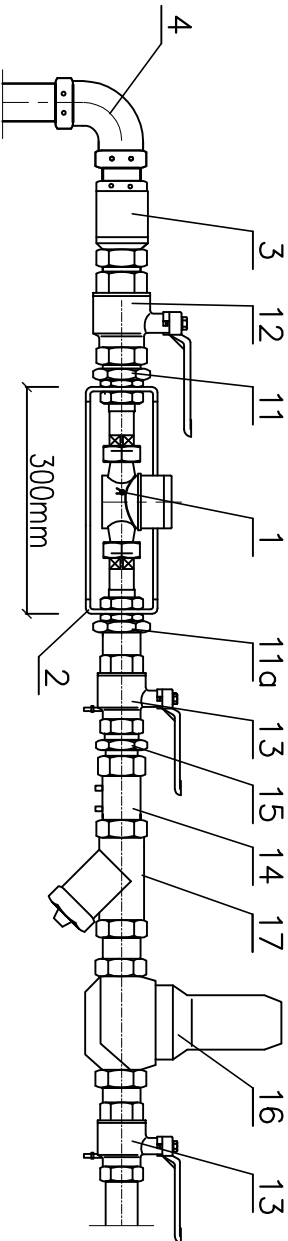
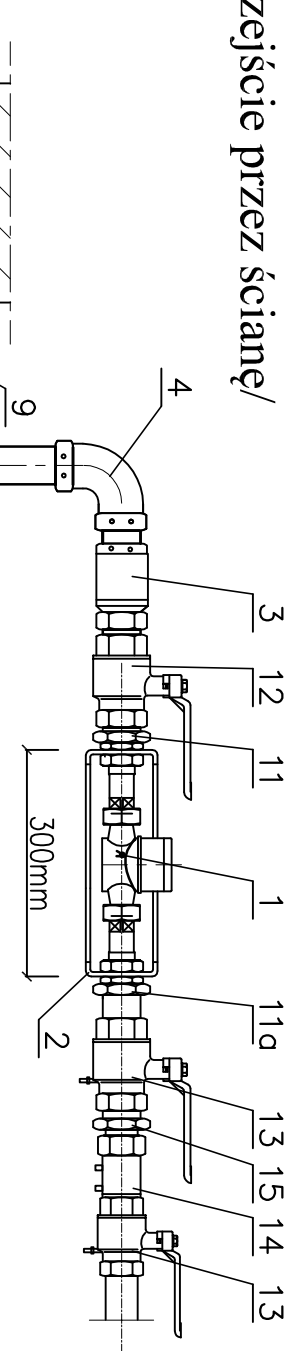


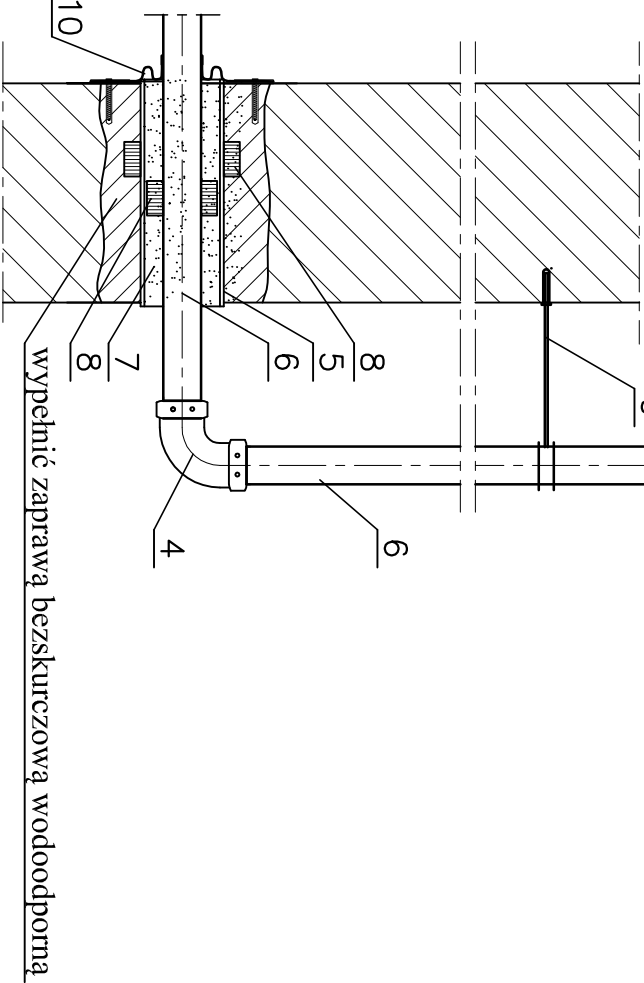
SCHEMAT MONTAŻOWY PODEJŚCIA
I ZESTAWU WODOMIERZOWEGO Dn15
- rozwiązanie BEZ REGULATORA CIŚNIENIA

variant 2

/przejście przez ścianę/

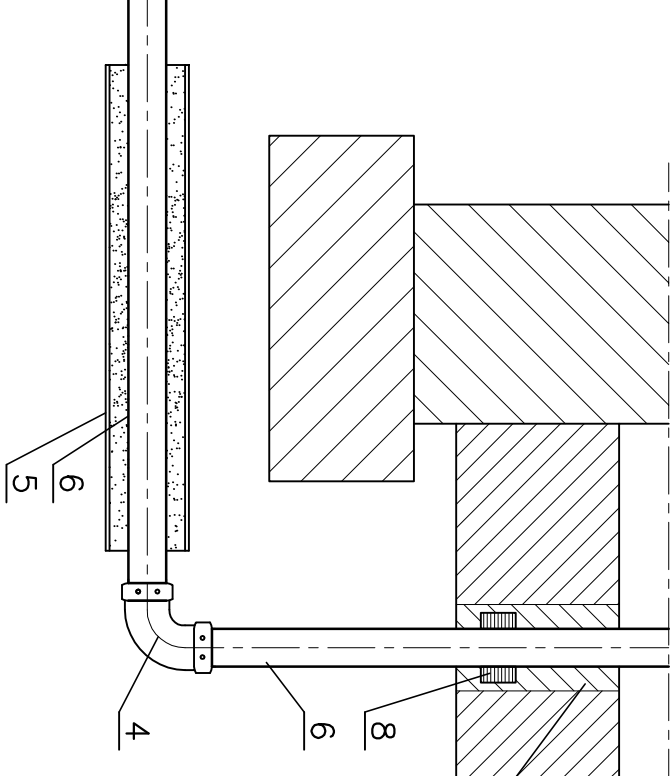


SCHEMAT MONTAŻOWY PODEJŚCIA
I ZESTAWU WODOMIERZOWEGO Dn15
- rozwiązanie Z REGULATOREM CIŚNIENIA



variant 1

/przejście pod ławą fundamentową/



wypełnić zaprawą bezskurczową wodoodporną

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. Wodomierz skrzydełkowy Dn15
2. Typowy uchwyt montażowy do wodomierza Dn15 z obustronną kompensacją
3. Przejście PE-HD/mosiądz z gwintem zewnętrznym Dz40/5/4"
4. Kolano PE elektrooporowe Dz40-90°
5. Rura ochronna PEHD Dz90, L=ok.400mm-800mm,
6. Rura PE100RC Dz40
7. Pianka poliuretanowa wodoszczelna
8. Taśma pęczniująca bentonitowa
9. Obejma do rur Dz40
10. Uszczelnienie rurociągu Dn40
11. Złączka nakrętno-wkrętna redukcyjna gż5/4"/gw3/4" mosiądz
- 11a. Złączka nakrętno-wkrętna redukcyjna gż1"/gw3/4" mosiądz
12. Zawór kulowy 5/4" gw/gw
13. Zawór kulowy 1" gw/gw z kurkiem spustowym
14. Zawór antyskażeniowy typ EA - 1"
15. Nypel 1" mosiądz
16. Regulator ciśnienia 1"
17. Filt siatkowy 1" mosiądz

Uwaga:

1. W przypadku uszkodzenia izolacji przeciwwilgociowej przy wykonywaniu przejścia przez ścianę lub posadzkę należy ją naprawić, przywracając jej szczelność.

PROJEKT TECHNICZNY

HYDROEKO Anna Jarząb 43-400 Cieszyń, ul. Wiejska 51			
Projektował: mgr inż. A. Jarząb specjalność: instalacyjna upr.nr 359/01	Inwestor: Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp.zo.o. ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń	Temat: Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w Cieszyńie przy ul. Moniuszki, Szynanowskiego, Słonecznej, Piłknej, Wesolej, Skrajnej, Gmłnej wraz z komorą redukcyjno-pomiarową z odwodnieniem przy ul. Motelowej	
Sprawił: mgr inż. J. Jarząb specjalność: instalacyjna upr.nr 570/01	Tytuł rys.: Podejście i zestaw wodomierzowy	Data: 06.2022	Skala: Nr rys.: 7