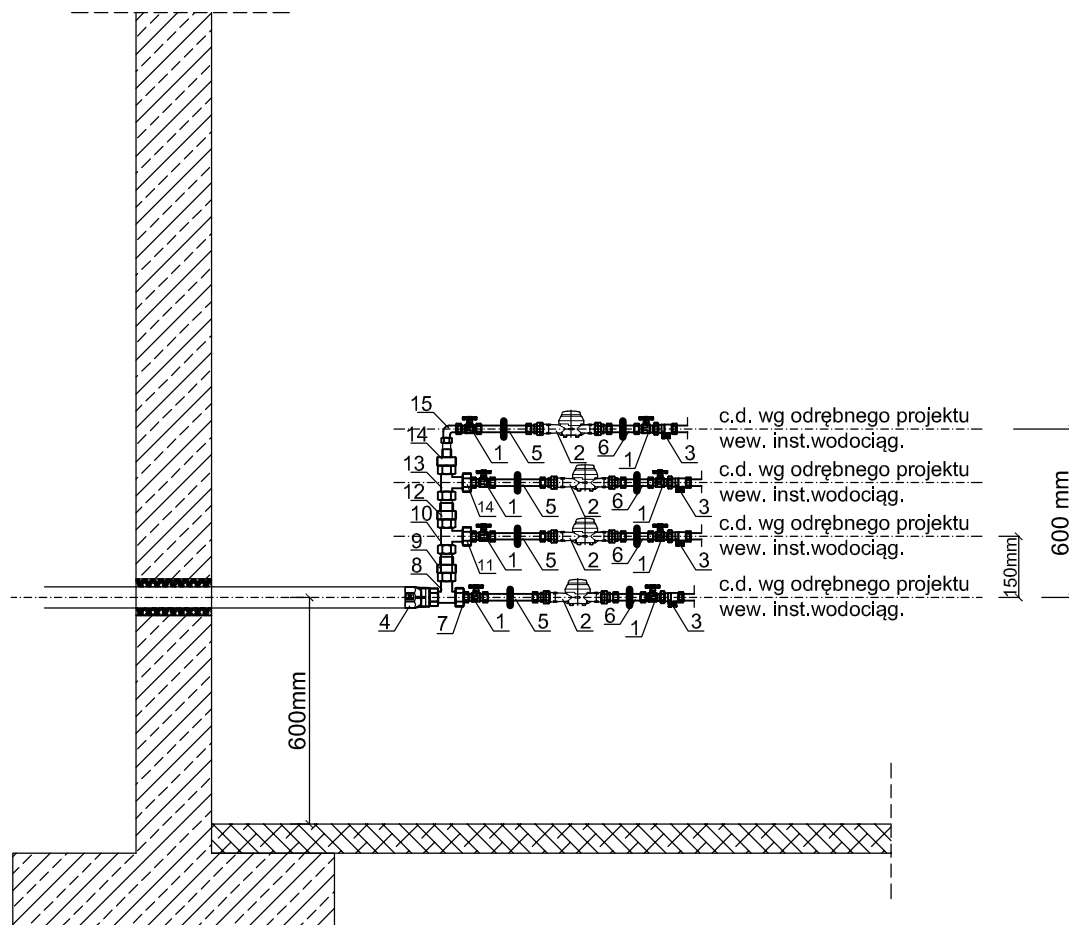


Schemat zabudowy zestawów wodomierzowych dla klatki 27A i 27B skala 1:20



OZNACZENIA

1. Zawór kulowy Ø15mm
2. Wodomierz skrzydełkowy JS Ø15mm
3. Zawór zwrotny antyskażeniowy kl. EA Ø15mm
4. Złączka PE/stal 50/1½"
5. Króciec stalowy DN ½"; L=75mm
6. Króciec stalowy DN ½"; L=45mm
7. Nypel redukcyjny DN 1½" / ½"
8. Trójnik stalowy DN 1½"
9. Nypel redukcyjny DN 1½" / 1¼"
10. Trójnik stalowy DN 1¼"
11. Nypel redukcyjny DN 1¼" / ½"
12. Nypel redukcyjny DN 1¼" / 1"
13. Trójnik stalowy DN 1"
14. Nypel redukcyjny DN 1" / ½"
15. Kolano stalowe DN ½"
- Obejma stalowa DN ½" zakotwiona w ścianie

| | | | |
|--------------|--|--|---------------------|
| Obiekt: | Budynek mieszkalny wielorodzinny 15A | | |
| Adres: | m. Janów; gm. Elbląg dz. nr 132 - obręb Komorowo Żuł. | | |
| Inwestor: | Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg | | |
| Rysunek: | Schemat zabudowy zestawów wodomierzowych | | skala 1:20 |
| Projektował: | mgr inż. Tomasz Mrówczyński upr. nr. WAM/0025/PWOS/10 | | Rys. 5 VI.2017r. |