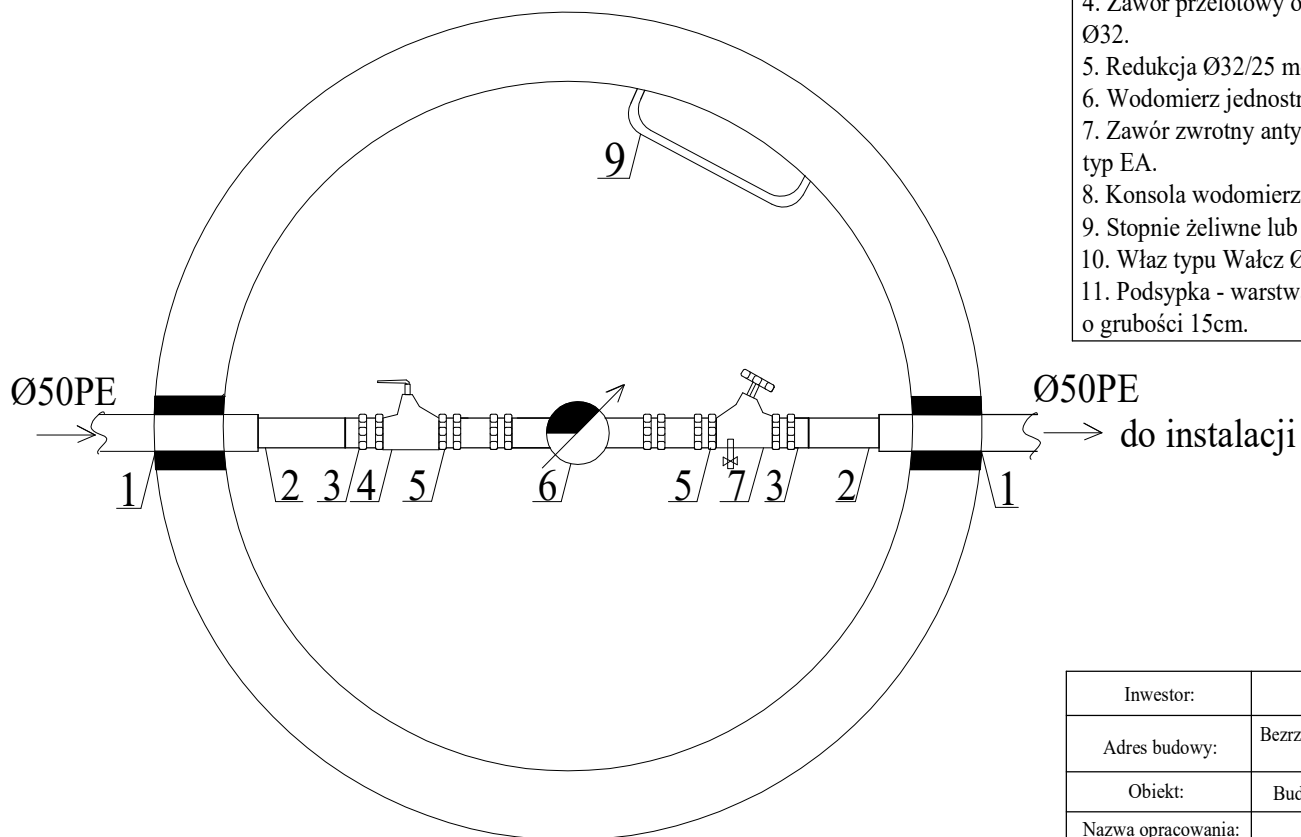


OZNACZENIA:

1. Przeście mechaniczne "Beluco".
2. Redukcja elektrooporowa PE Ø50/40.
3. Adaptor PE-HD/mosiądz z gwintem zewnętrznym Ø40/5/4".
4. Zawór przelotowy odcinający grzybkowy Ø32.
5. Redukcja Ø32/25 mosiądz.
6. Wodomierz jednostrumieniowy Ø25.
7. Zawór zwrotny antyskażeniowy skośny Ø32 typ EA.
8. Konsola wodomierzowa.
9. Stopnie żeliwne lub ze stali nierdzewnej.
10. Właz typu Wałcz Ø600.
11. Podsypka - warstwa piasku zagęszczonego o grubości 15cm.



| | | |
|--------------------|--|-----------|
| Inwestor: | Gmina Dobra | |
| Adres budowy: | Bezrzeczce, gm. Dobra, przy ul. Parkowej dz. nr 656/342 i 71/2 | |
| Obiekt: | Budowa przyłącza wodociągowego | |
| Nazwa opracowania: | Projekt budowlany | |
| Nazwa rysunku: | Schemat studni wodomierzowej | |
| Projektant: | mgr inż. Jakub Głuchowski | Rys. nr 3 |
| | ZAP/0222/POOS/12 | |
| Skala: | 1:500 | |
| Data oprac.: | Lipiec 2019 r. | |