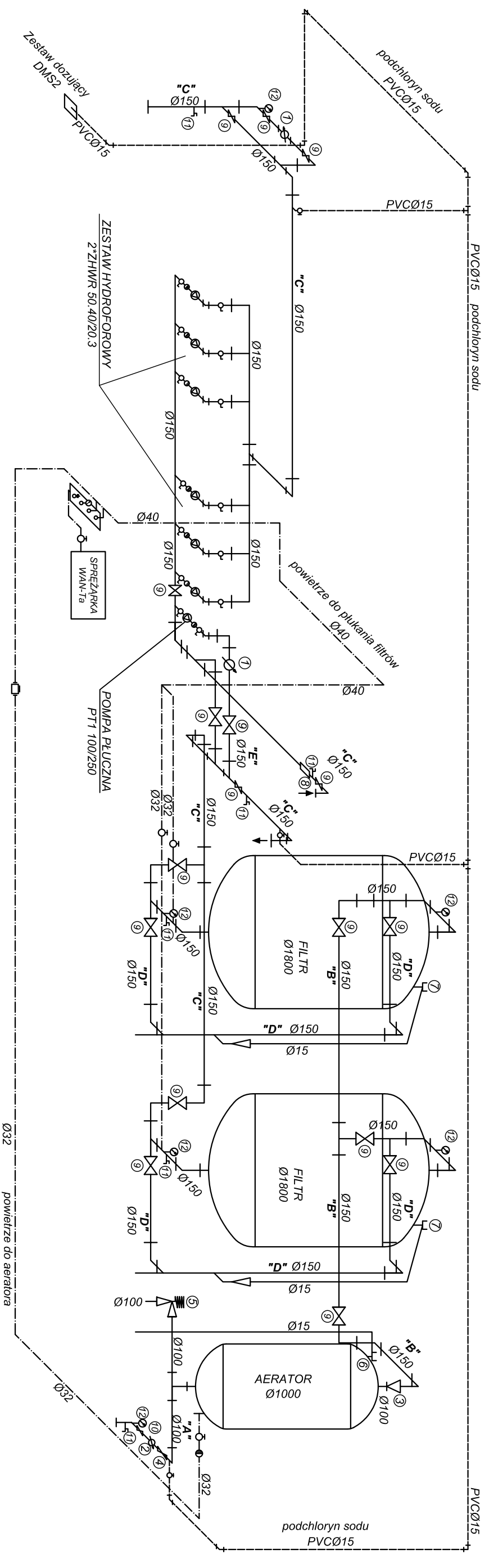


Aksjonometria

Skala 1:50

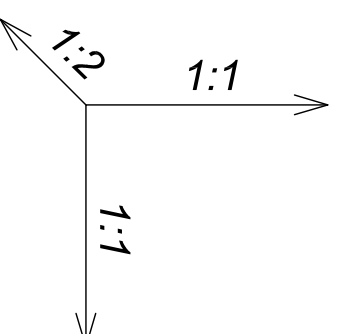


ZESTAWIENIE:

- 1 - wodomierz 100 NKO - 2 szt.
- 2 - wodomierz 80 NKO - 1 szt.
- 3 - redukcja FFR150/100 - 1 szt.
- 4 - zawór zwrotny DN100 - 1 szt.
- 5 - zawór bezpiecz. DN100 - 1 szt.
- 6 - odpow. kulowy aeratora - 1 szt.
- 7 - odpow. kulowy filtrów - 2 szt.
- 8 - filtr płaskowy DN150 - 1 szt.
- 9 - zasuwka DN150 - 17 szt.
- 10 - zasuwka DN100 - 1 szt.
- 11 - zawór czerpalny - 6 szt.
- 12 - manometr 0-1,6 Mpa - 6 szt.

LEGENDA:

- "A" - woda surowa
- "B" - woda napowietrzona
- "C" - woda uzdatniona
- "D" - woda popluczna
- "E" - woda do płukania filtrów



Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 2/10 tel/fax 062 767 02 63 e-mail: primeko@o2.pl		Stadium PB-W
Nazwa rysunku Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Strzałkowie, etap II - modernizacja stacji	Skala 1:50	Data oprac. Luty 2009r.
Nazwa obiektu Aksjonometria	Projektant: Inż. J. Grzałak	Rys nr. 6
Adres 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 2/10	Opracował: Inż. M. Matuśiak	7131-7132/37/PW/2002