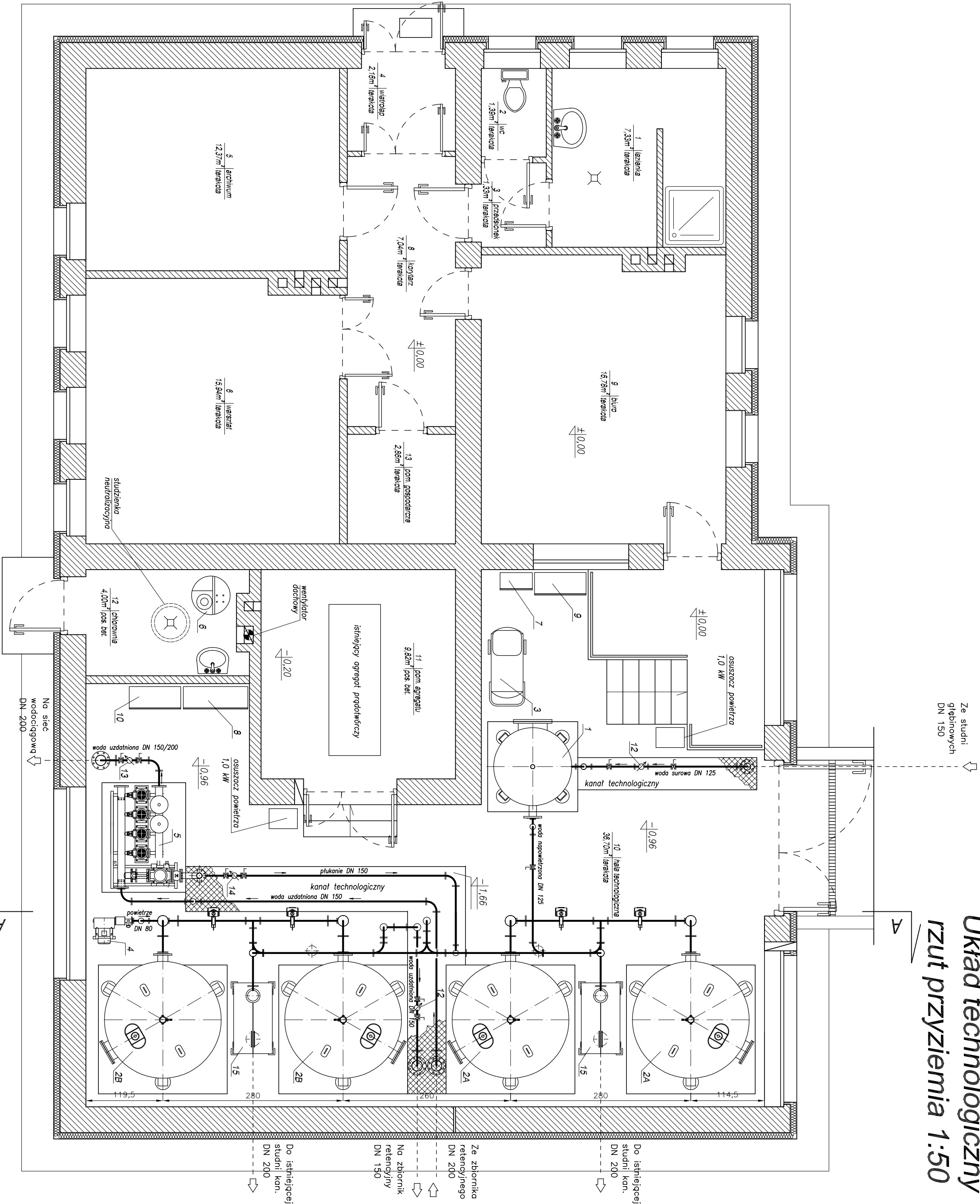


Układ technologiczny
rzut przyziemia 1:50



15.	Skrynia kontrolna – pomiarowa
14.	Wodomierz MN 150 MKO
13.	Wodomierz MN 125 MKO
12.	Wodomierz MN 100 MKO
11.	Zbiornik kontrolno-pomiarowy
10.	Rozdzielnia zestawu hydroforowego
9.	Rozdzielnia głębina
8.	Rozdzielnia technologiczna
7.	Rozdzielnia pneumatyczna
6.	Zestaw hydroforu i pompa płuczna
5.	Zestaw dmuchaw
4.	Zestaw sprężarki
3B.	Zestaw filtracyjny – odmulnianie
2A.	Zestaw filtracyjny – odżelazianie
1.	Zestaw aeracji
1P.	Element



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA INSTALACJI I INŻYNIERIA SANITARNEJ
14-200 ŁAWA, ul. Ostródzka 53, tel./fax (0-89) 648-71-51

OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY

ADRES: FROMBORK

TEMAT: UKŁAD TECHNOLOGICZNY – RZUT PRZYZIEMIA

NR RYSUNKU

2

PROJEKTOWAŁ
inż. Jacek Kujawski

OPRACOWAŁ
inż. Wojciech Panek

KREŚLIŁ
inż. Wojciech Panek

SPRAWDZIŁ

PODZIAŁKA
1:50

DATA

styczeń 2008r.