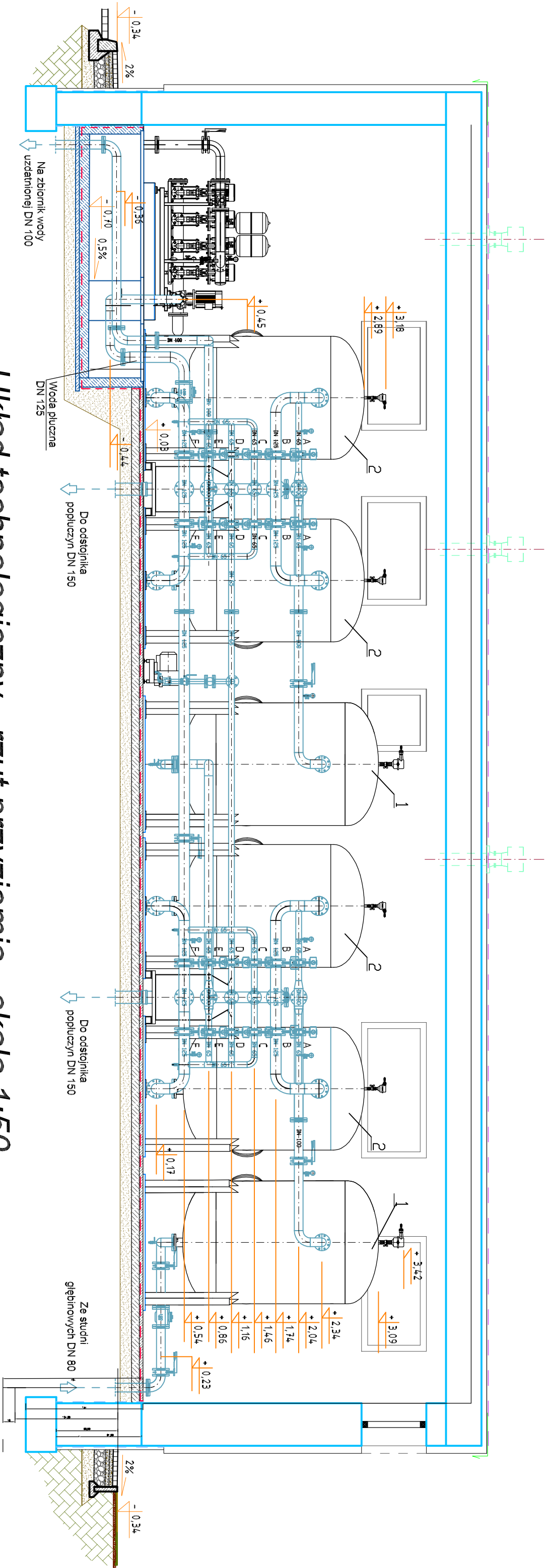
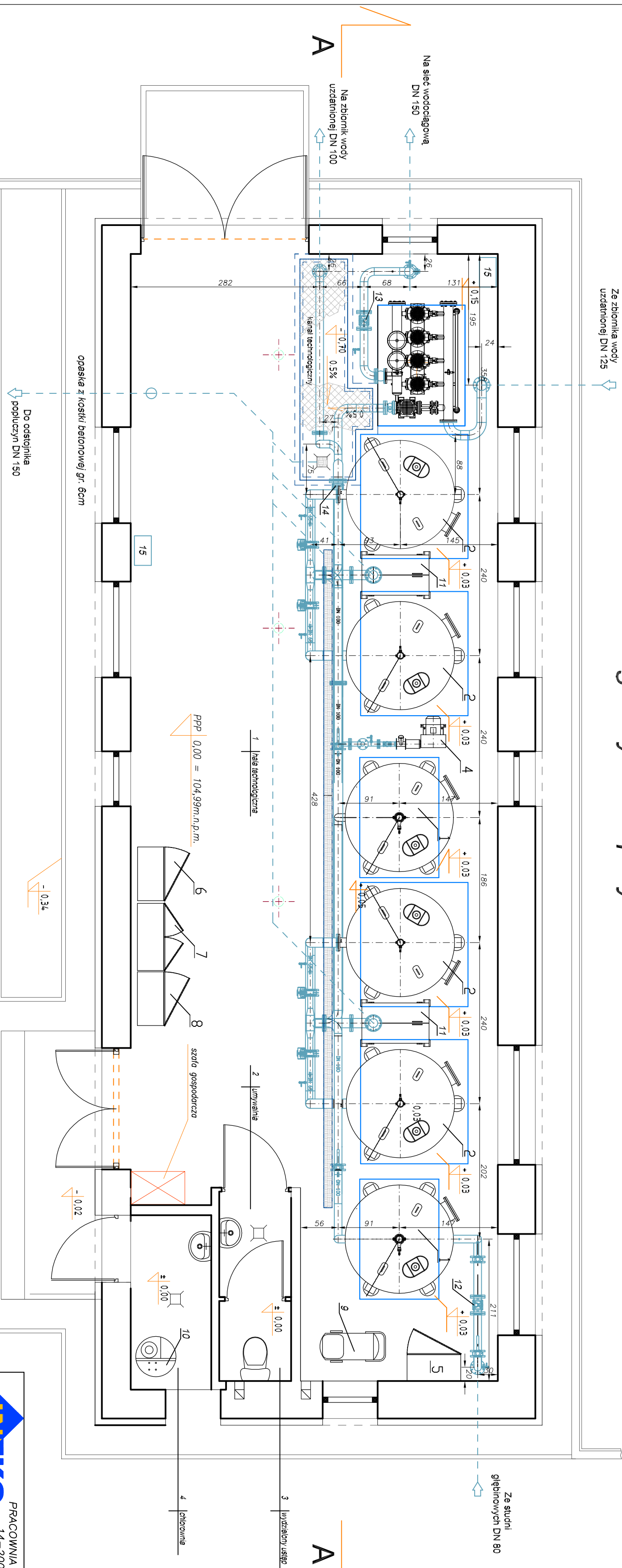



Układ technologiczny - przekrój A-A - skala 1:50



Układ technologiczny - rzut przyziemia - skala 1:50



15.	Osuszacz powietrza - 0,85 kW
14.	Wodomierz MW 125 NKO
13.	Wodomierz MW 100 NKO
12.	Wodomierz MW 100 NKO
11.	Zbiornik kontrolno-pomiarowy
10.	Zestaw Chloratora
9.	Sprężarka 2,2 kW
8.	Rozdzielnia główna
7.	Rozdzielnia technologiczna
6.	Rozdzielnia zestawu hydroforowego
5.	Rozdzielnia pneumatyczna
4.	Zestaw dmuchawy 5,5 kW
3.	Zestaw hydroforowy 4x4,0 kW + 7,5 kW
2.	Zespół filtracyjny ZF 1600
1.	Zestaw napowietrzający ZN 1600
LP	Element



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski  
14-200 ŁAWA, ul.Ostrodzka 53, tel/fox(0-89)648-71-51  
http://www.ineko.pl, e-mail: biuro@ineko.pl

INWESTYCJA: PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI DOBRZYKI, GMINA ZALEWO  
ADRES: Dział 1/4, 1/5, 1/11 obręb Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat Iłowski  
INWESTOR: Urząd Gminy w Zalewie, ul.Częstochowska 8, 14-230 Zalewo  
TEMAT: UKŁAD TECHNOLOGICZNY - PRZEMIAN A-A, RZUT PRZYZIEMIA

NR RYSUNKU

PROJEKTOWAŁ

OPRACOWAŁ

KREŚCIŁ

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Jerzy Kujawski

mgr inż. Przemysław Hodoł

mgr inż. Olaf Kujawski

mgr inż. 2010/01/01, 14/02/01, 19/02/01

MM/000/PM/08

DATA

pożębien 2014r.

2