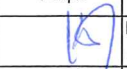
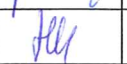
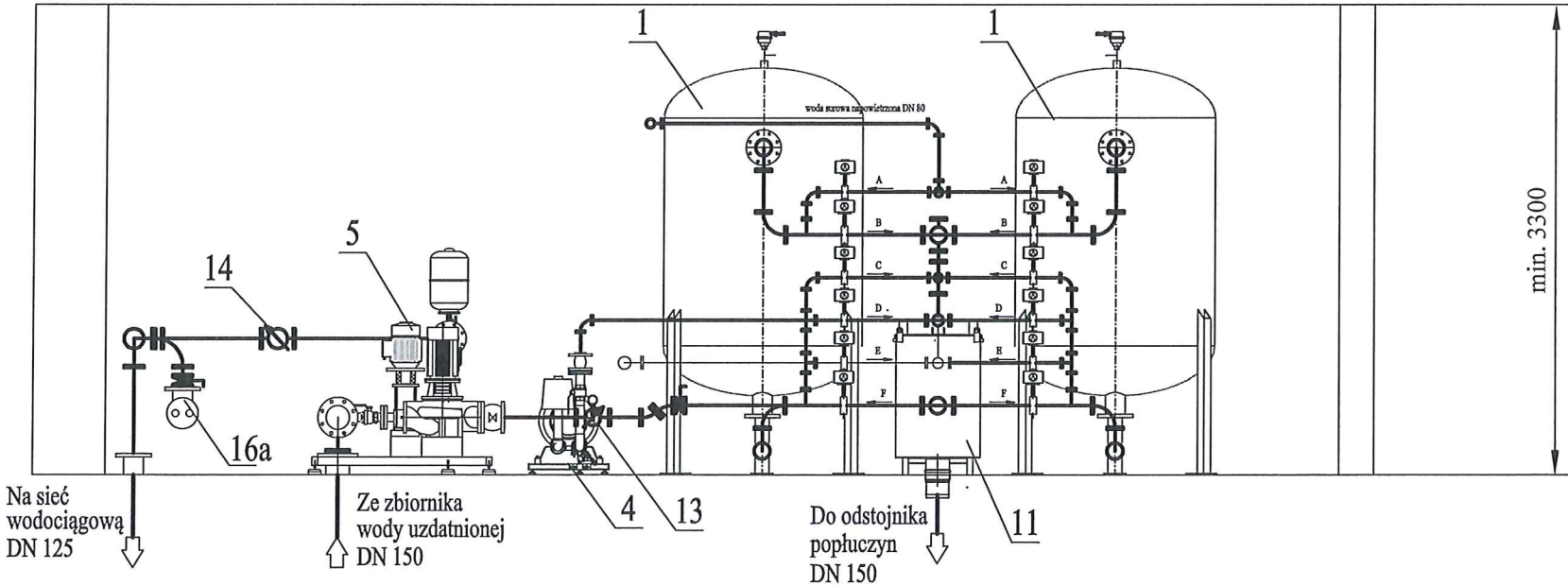


K O M A			
Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84			
Obiekt: Modernizacja poprzez rozbudowę i przebudowę stacji uzdatniania wody w Wielkich Radowiskach dz. nr 167/2, gm. Dębowa Łąka	Treść rys. : Przekrój A-A		Rodzaj proj. PB
	Upr. bud	Podpis	
Projektował: inż. Jan Kozłowski	GP II 460 - 8/76 w spec: Inst-inż. w zakr. sieci ciepłych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych		Data: 04.2022
Projektował: mgr inż. Bartłomiej Kozłowski	LOD/1541/PWOS/10 w spec: Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		Skala: 1:50
Sprawdził: inż. Hanna Majewska	131/98/Vt. w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys: 43

Orurowanie i kształtki - stal nierdzewna AISI 304
Kształtki wg norm DIN : 2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)

A - A

- A - woda napowietrzona
- B - spust pop uczyn
- C - spust 1 filtratu
- D - powietrze do płukania filtrów
- E - woda uzdatniona
- F - woda płuczna



17.	Osuszacz powietrza
16.	Lampa UV
15.	Mieszacz statyczny
14.	Przepływomierz DN 125
13.	Przepływomierz DN 100
12.	Przepływomierz DN 80
11.	Zbiornik kontrolno-pomiarowy
10.	Rozdzielnia zestawu hydroforowego
9.	Rozdzielnia technologiczna
8.	Rozdzielnia główna
7.	Rozdzielnia pneumatyczna
6.	Zestaw chloratora
	Zestaw hydroforowy ZH-ICL/W 4.15.5C/5,5 kW
5.	+ TP100-130/4/4,0 kW
4.	Zestaw dmuchawy K07RMD
3.	Zestaw sprężarki
2.	Zestaw aeracji AIC 1000
1.	Zestaw filtracyjny FIC/104/5105
Lp.	Element: