



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

17.	Lampa UV
16.	Mieszacz statyczny
15.	Przepływomierz DN125
14.	Przepływomierz DN100
13.	Przepływomierz DN50
12.	Zbiornik kontrolno-pomiarowy
11.	Rozdzielnia zestawu hydroforowego
10.	Rozdzielnia technologiczna
9.	Rozdzielnia główna
8.	Rozdzielnia pneumatyczna
7.	Zestaw chloratora
6.	Zestawy hydroforowy
5.	Zestaw dmuchawy
4.	Zestaw sprężarki
3.	Zestaw aeracji
2.	Zestaw filtracyjny - odmanganianie
1.	Zestaw filtracyjny - odżelazianie
L.p.	Element

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	Rozbudowa, przebudowa i częściowa rozbudowa budynku Stacji Uzdatniania Wody w Szymanach oraz budowa 3 zbiorników do magazynowania wody		Nr rys. T-1
	Przedmiot rysunku: Technologia Stacji Uzdatniania Wody - Rzut		skala: 1:50
	Inwestor: Gmina Szczytno, 12-100 Szczytno, Łomżyńska 3		data: 27.02.2023
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	