



1. Zestaw napowietrzający ZN 1400
2. Zespół filtracyjny ZF 2200 – odzelenianie
3. Zbiornik kontrolno-pomiarowy
4. Zestaw hydroforowy ZP-CRE 4, 4,5-2-2P/11 kW + TP 100-250/2/11 kW
5. Układ dmuchawy UD 11 kW
6. Szafa pneumatyczna SP
7. Rozdzielnica zestawu hydroworowego
8. Rozdzielnica główna
9. Rozdzielnica technologiczna
10. Zestaw sprężarki
11. Zestaw chloratora

Miejscowości: Lublików		Usługi Inwestycyjne i Projektowe Elżbieta Szymańska 09-400 Płock ul. Remb-ilewski ego 1/78 tel. 502 530 334	
Nazwa rysunku Technologia uzdatniania wody - projekt -			
Temat	Rozbudowa i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody wraz z niezbędną infrastrukturą i urządzeniami		Skala: 1 : 50
Branża :	Sanitarna		
Projektant :	Nazwisko i Imię	Podpis	Nr. rys. 4,
Asystent projektanta :	mgr inż. Dawid Jankowski m.uzup. 28/09 w spec. instalacyjno-hydraulicznej		
Sprawdził :	tech. Elżbieta Szymańska mgr inż. Andrzej Holowski m.uzup. 28/09 w spec. hydraulicznej		Data wykonania 01. 2017