



### OZNACZENIA URZĄDZEŃ

- F1.1°; F2.1° - Filtr pośpieszny Fe ; Dn 1200; H = 3030  
F1.2°; F2.2° - Filtr pośpieszny Mn ; Dn 1200; H = 3050  
ZH - Zestaw hydroforowy  
D - Dmuchawa  
PP - Pompa płuczająca złoża filtracyjne  
S - Zespół sprężonego powietrza - S.1 - Sprężarka  
- S.2 - Tablica rozdzielcza powietrza  
ZZ - Zespół zmiękczenia wody - ZZ.1 - Zmiękczac dwukolumnowy  
- ZZ.2 - Zestaw pompowy solanki  
- ZZ.3 - Zbiornik wytwarzania solanki  
- ZZ.4 - Sól regeneracyjna [worki na paletach]  
S.UV - Sterylizator UV;  
S.ST-R - Szafa sterująco - rozdzielcza  
SZ - Szafka obsługi [przejezdna z blatem i szufladą]  
PO - Pomost obsługowy zbiornika wytwarzania solanki; H=0,8 m  
WW - Wózek widłowy, przejezdny

### PROJEKT BUDOWLANY

"ZAPRONAD" - ul. Wiśniowa 1; 66-431 Czechów

PRZEDSIĘWZIĘCIE		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ		
OBIEKT:		KONTENER TECHNICZNY		
ADRES:		72 -001 KOŁBASKOWO	działka : nr 199/17 i 199/39 obręb : Kołbaskowo, 321102_2.0006	
TYTUŁ RYS.:		INSTALACJE TECHNOLOGICZNE. USYTUOWANIE URZĄDZEŃ. RZUT PRZYZIEMIA		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS	SKALA 1 : 50
PROJEKTOWAŁ:	inż. Eugeniusz Błoński uprawnienie budowlane nr 40/80/Gw specjalność instalacyjno - inżynierska	04.2018 r.		
OPRACOWAŁ:				Rys. nr
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jarosław Nowicki uprawnienie budowlane nr LUKG/0004/POOS/05 specjalność instalacyjna	04.2018 r.		IST 1