

Modernizacja stacji - Inwentaryzacja budowlana
STACJI UZDATNIANIA WODY MILAKOWO
Inwestor: MPGK sp z.o.o. Miłakowo
ul. Przemysłowa 8

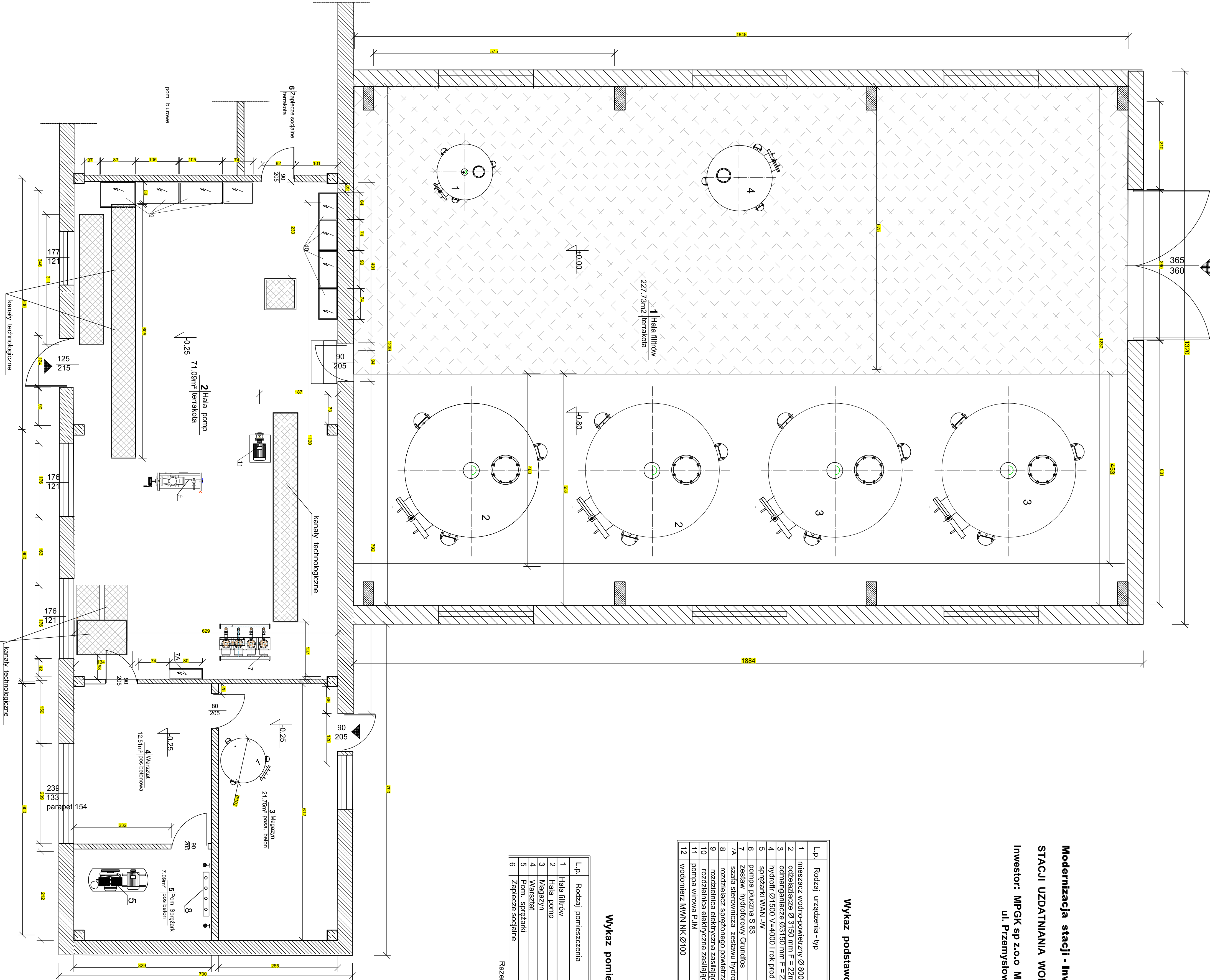
L.p.	Rodzaj urządzenia - typ	Ilość	Uwagi
1	miszacz wodno-powietrzny Ø 800mm	1	
2	odfeblaziacz Ø 3150 mm F = 22m3	2	
3	odmrażanie Ø3150 mm F = 22m3	2	
4	hydrofil Ø1500 V=4000 l rok prod 1981	1	
5	sprężarki W/AH -W	1	
6	pompa płuczna S 83	1	
7	zestaw hydroforowy Grundfos	1	
7a	szafa sterownicza zestawu hydroforowy	1	
8	rozdzielacz sprężonego powietrza	1	
9	rozdzielnica elektryczna zasilająca	1	
10	rozdzielnica elektryczna zasilająca sterownicza	1	
11	pompa wirowa PJM	1	
12	wodoniemierz MWV NK Ø100	1	

Wykaz podstawowych urządzeń

L.p.	Rodzaj pomieszczenia	Powierzchnia m²
1	Hala filtrów	227,73
2	Hala pomp	71,09
3	Magazyn	17,33
4	Warsztat	12,51
5	Pom. sprężarki	7,09
6	Zaplecze socjalne	

Razem 335,75 m2

Wykaz pomieszczeń SUW



Inwestor: MPGK Sp. z o.o. Miłakowo 14-310 Miłakowo ul. Przemysłowa 8		Wykonawca projektu: Projektownia i Budowl Krzysztof Wyrzyński 14-100 Orlenda ul. Wysokiego 44 tel. 89 546 53 82	
Funkcja: mgr inż. Andrzej Wygonowski		Kierownik: mgr inż. Andrzej Wygonowski	
Data: 22.09.2016 r.		Data: 04.2016 r.	
Projekt: Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody MILAKOWO pow. Orlenda		Narysował: In-1	
Skala: 1:50		Temat: Inwentaryzacja budowlana i urządzeń technologicznych	