



- MD - MIESZACZ WODNO-POWIERZNY Ø2100 mm
 F1, F2, F3, F4 - FILTR CIŚNIENIOWY FI 2100 mm
 DP - DMUCHAWA POWIETRZA
 SP - SPRĘŻARKA BEZOLEJOWA
 ZH - ZESTAW POMPOWY
 PP - POMPA PŁUCZNA
 ZPCH - ZESTAW DOZOWANIA PODCHLORYN SODU
 SKP - SKRZYŃKA KONTROLNO - POMIAROWA
 ZOP - 2 x ZESTAW OSUSZACZA POWIETRZA
 RG - ROZDZIELNIA GŁÓWNA
 RT - ROZDZIELNIA TECHNOLOGICZNA

- RUROCIĄGI WODY SUROWEJ
 - RUROCIĄGI WODY NAPOWIERZONEJ
 - RUROCIĄGI WODY PO 1st FILTRACJI
 - RUROCIĄGI WODY UZDATNIONEJ
 - RUROCIĄGI WODY DO PŁUKANIA
 - RUROCIĄGI POPLUCZNY I I FILTRATU
 - RUROCIĄGI POWIETRZA
 - INSTALACJA WEWNĘTRZNA - WODA UZDATNIONA
 - INSTALACJA PODCHLORYNU SODU

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K.
 Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce

PF
 PROFIPROJEKT

BRANŻA:	TECHNOLOGIA	NR PROJEKTU:	
TYTUŁ RYS.	Hala filtrów - przekrój A-A	SKALA:	1:50
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI GÓRY, GM. WILCZYN.	PROJEKT BUDOWLANO	
INWESTOR	Gmina Wilczyn ul. Strzełńska 12 D, 62-550 Wilczyn	NR RYS.:	4
ADRES INWESTYCJI	GÓRY, GMINA WILCZYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE, DZ. NR 186/5, 126/1, 147/1	DATA	04.11.2016
OPRACOWAŁ	mgr inż. Waldemar Jakrzewski	NR. UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Baraniak	WKP/0127/PWOS/14 SPEC. INSTALACYJNA	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Remigiusz Zieliński	WKP/0268/POOS/06 SPEC. INSTAL.-INŻYNIER	