

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:

Lp.	Nazwa materiałów	Szt.
1.	Zestaw aeracji DN800	1
2.	Zestaw filtracji DN1200	3
3.	Zbiornik ciśnieniowy-hydroforowy DN1200	1
4.	Zestaw hydroforowy II*	1
5.	Osuszacz powietrza	1
6.	Zestaw sprężarek VAN-E	1
7.	Zestaw dozujący - Chlorator	1
8.	Zawór do poboru próbek wody	3
9.	Skrzynia kontrolno-pomiarowa	2
10.	Wodomierz MW80	2


Lp.	Nazwa materiałów	Szt.
11.	Wodomierz MW100	1
12.	Przepustnice w obrębie filtrów sterowane pneumatycznie (powietrze DN40, filtry nr 1 i 2 - DN80, filtr 3 - DN100)	4 11 3
13.	Przepustnica DN80	7
14.	Przepustnica DN100	6
15.	Redukcja DN110/90	4
16.	Redukcja DN160/110	1
17.	Zawór zwrotny DN80	1
18.	Pompa płuczna	1

Na czerwono elementy nowoprojektowane

LEGENDA:

- ⚡ ELEKTROZAWÓR
- ⚙️ ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
- ⚙️ WODOMIERZ KOŁNIERZOWY MW
- ⚙️ PRZEPUSTNICA KOŁNIERZOWA
- ⚙️ ZAWÓR ZWROTNY
- ⚙️ MANOMETR

- RUROCIĄG WODY SUROWEJ
- RUROCIĄG WODY NAPOWIERZONEJ
- RUROCIĄG WODY UZDATNIONEJ
- POPLUCZYNY
- RUROCIĄG Z POWIETRZEM
- INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA
- RUROCIĄG WODY PŁUCZĄCEJ
- INSTALACJA PODCHLORYNU SODU

Inwestor Międzygminny Związek Wodociągów i Kanalizacji w Strzelcach Wielkich Strzelce Wielkie 84 63-820 Piaski		 MZWiK W STRZELCACH WIELKICH	
Jednostka projektowa Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium	PB
		Skala	1:50
		Data oprac.	Wrzesień 2017r.
Nazwa obiektu	Modernizacja i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Wilkonice, gmina Pępowo		
Adres obiektu	Wilkonice, dz. nr 154/1; gm. Pępowo		
Nazwa rysunku	Rzut z góry stacji Stan projektowany		
Projektant sp. sanit.	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002		Rys nr. 7
Opracował	mgr inż. Marek Matusiak		
Sprawdzający sp. sanit.	mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKP/0273/PW05/06		