



- KWU kolektor wody uzdatnionej  
KWP kolektor wody płucznej  
KWU kolektor wody uzdatnionej do / z ZH  
KWS kolektor wody surowej  
ZH zestaw hydroforowy  
UF planowane moduły UltraFiltracji  
ZWU zbiornik wody uzdatnionej  
Sf1/2 filtr piaskowy nr 1/2  
Kw1/2 kolumna sorbcyjna nr 1/2  
Zo zawór odcinający  
Zr zawór trojdrogowy

Rurociągi

- woda surowa strzałki koloru czarnego  
→ woda płuczna strzałki koloru żółtego  
→ woda przefiltrowana strzałki koloru jasnoniebieskiego  
→ woda uzdatniona strzałki koloru zielonego  
→ popłuczyny strzałki koloru czerwonego  
--- przewód tłoczny stacji dozującej

|            |  |                           |
|------------|--|---------------------------|
|            | Projektant   | P.P. „BIPROMAG-1” Gliwice |
| Data       | XI 2018  |                           |
| Podpis     | Janusz Piechowiec  |                           |
| Nazwisko   | Janusz Piechowiec  |                           |
| Nr upraw.  | 444.02   |                           |
| Specj.     | Instalacje i sieci sanitarne                               |                           |
| Format:    | Gmin Świerk 35-01 (Polski ciek, ul. Wajsy 2)               | Zastępuje rysunek:        |
| Podziałka: | PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI BUKOWIEC | Nr rysunku:               |
| 1:25       | CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA                                       | 434/2/T-0.2               |
|            | DYSPOZYCJA URZĄDZEŃ RZUT                                   |                           |