



- KWP kolektor wody płucznej  
KWF kolektor wody przefiltrowanej  
KP kolektor popłuczyn  
KWS kolektor wody surowej  
RWS rozdzielacz wody surowej  
ZRW zbiornik retencyjny wewnętrzny ( istniejący)  
F1/F2 filtry mechaniczne ( istniejące)  
PP pompa płuczna ( istniejąca)  
SP dmuchawa filtrów F1 /F2 ( istniejąca)  
P1.. przepustnice filtra F1 ( istniejące)  
P2... przepustnice filtra F2 ( istniejące)

|            |  |                                  |
|------------|--|----------------------------------|
|            | Projektant   | P.P<br>„BIPROMA G-1”<br>Gliwice  |
| Data       | 05.2017r   |                                  |
| Podpis     | mgr inż.   |                                  |
| Nazwisko   | Janusz Piechowicz  |                                  |
| Nr upraw.  | 444/02   |                                  |
| Specj.     | Instalacje sieci sanitarnych   | Zastępuje rysunek:<br>-----      |
| Format:    | Gmina Solina 38-610 Połańczyk, ul. Wiejska 2 PBW                     |                                  |
| Podziałka: | Przebudowa i remont Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Połańczyk | Nr rysunku:<br><br>416/2/T – 0.8 |
|            | CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA   |                                  |
|            | SCHEMAT PODŁĄCZEŃ FILTRÓW F1/F2                                      |                                  |