

## 06 Wyposażenie zbiornika 1000l

Zbiornik 1000l wraz z pompą oraz elementem grzejnym ma zapewnić możliwość podłączenia się przewodem elastycznym do zbiornika w rurociągu pomiarowym w celu przeprowadzenia testów na cieczach zanieczyszczonych dostarczanych od klienta jak również wymianę cieczy w rurociągu pomiarowym.

- Zbiornik 1000l z paletą z tworzywa, pojemność 1000 l, - ilość 3szt
- Mieszadło elektryczne, głębokość zanurzenia 1200 mm  
Zbiornik powinien być wyposażony w złącze IBC wraz węzłem ~5m i końcówką umożliwiającą podpięcie do rurociągu w miejscu gdzie znajduje się kołnierz średnica DN65, odwiercenie kołnierzy wg. En 1092-1, PN 16
- Zespół grzejny U=3x400V P=12kW śr.Ø8,5 mat. AISI316L, mocowanie G 1 ½" mat. Ms, dł. zanurzeniowa L=600[mm] + regulator temperatury termostat 0+110C

Z uwagi na badawczy charakter projektu, Wykonawca wyraża zgodę na ścisłą współpracę z Zamawiającym podczas realizacji zamówienia oraz gotowość do wprowadzenia ewentualnych modyfikacji.