Wymogi techniczne.

Pompa B3KQ-A „W” z silnikiem wodoszczelnym typu  A-XF132SF-H, IP -67, pompa samozasysająca bez konieczności zalewania linii ssania, wydajność Q =60m3/h, wysokość ssania ok. 4,5 m, pompa z uszczelnieniem mechanicznym, medium- woda wiślana z piaskiem, korpus i wirnik odporny na ścieranie, króciec ssący i tłoczny  DN 75 mm,  przewód zasilający podłączony szczelnie do skrzynki zaciskowej o długości 25mb, zabezpieczenie agregatu pompowego z zewnątrz odpowiednio do środowiska pracy, agregat pompowy zamontowany na nabrzeżu rzeki, agregat pompowy będzie zalewany wodą przy wyższych poziomach wody.