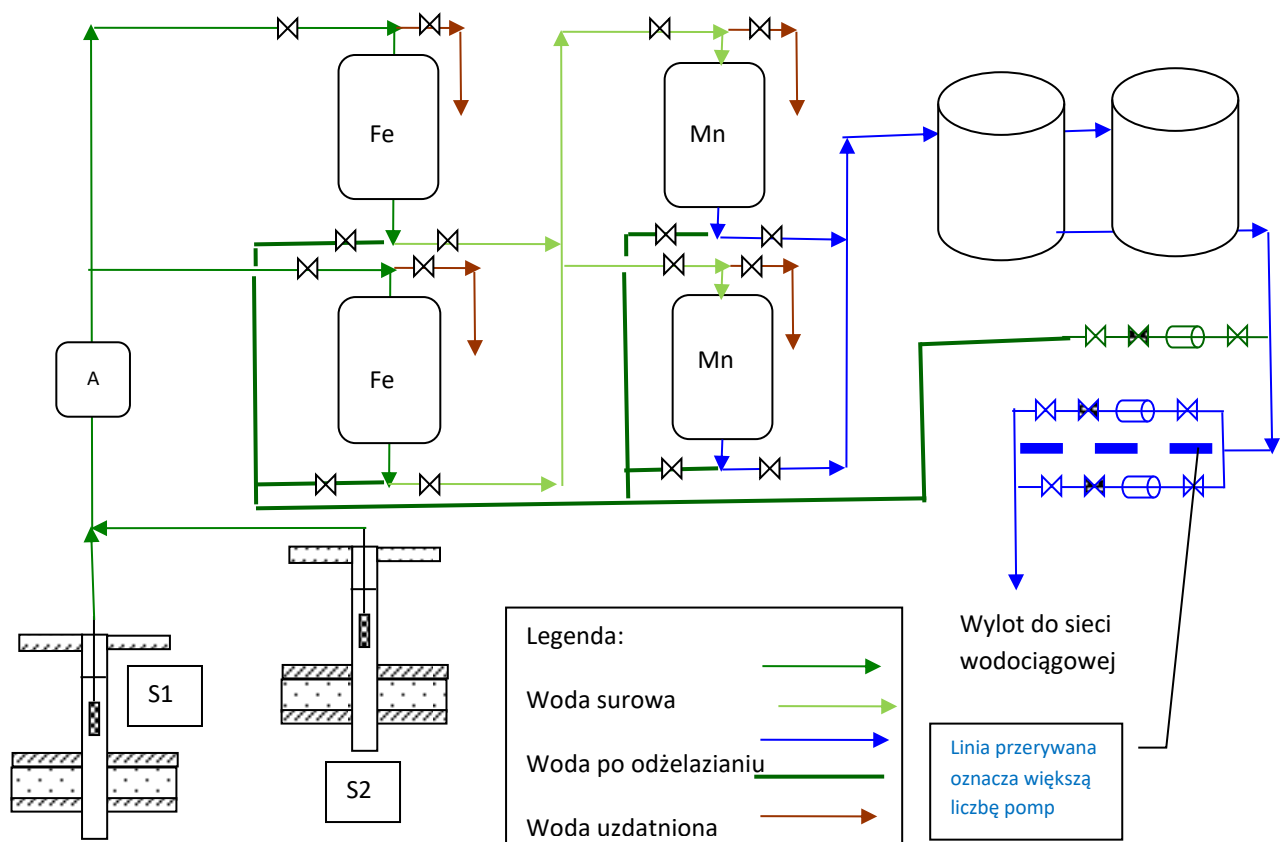


Ciąg technologiczny składa się z aeratora AIC Ø800, dwóch filtrów odzależniających i dwóch odmanganiających każdy Ø1200 typu FIC102/6125 i 2 zbiorników zapasowo-wyrównawczych o pojemności 100 m<sup>3</sup> każdy. Do napowietrzania wody surowej została zastosowana sprężarka, natomiast do wzruszania złoża przed płukaniem dmuchawa. Woda do sieci tłoczona jest przy pomocy zestawu ZH-ICL/M 5.10.50./2.2.0 kW. W zestawie tym jest także włączona pompa płuczna typu TP80-210/2/4.0 kW.



Rys. Schemat technologiczny stacji w Mijakowie