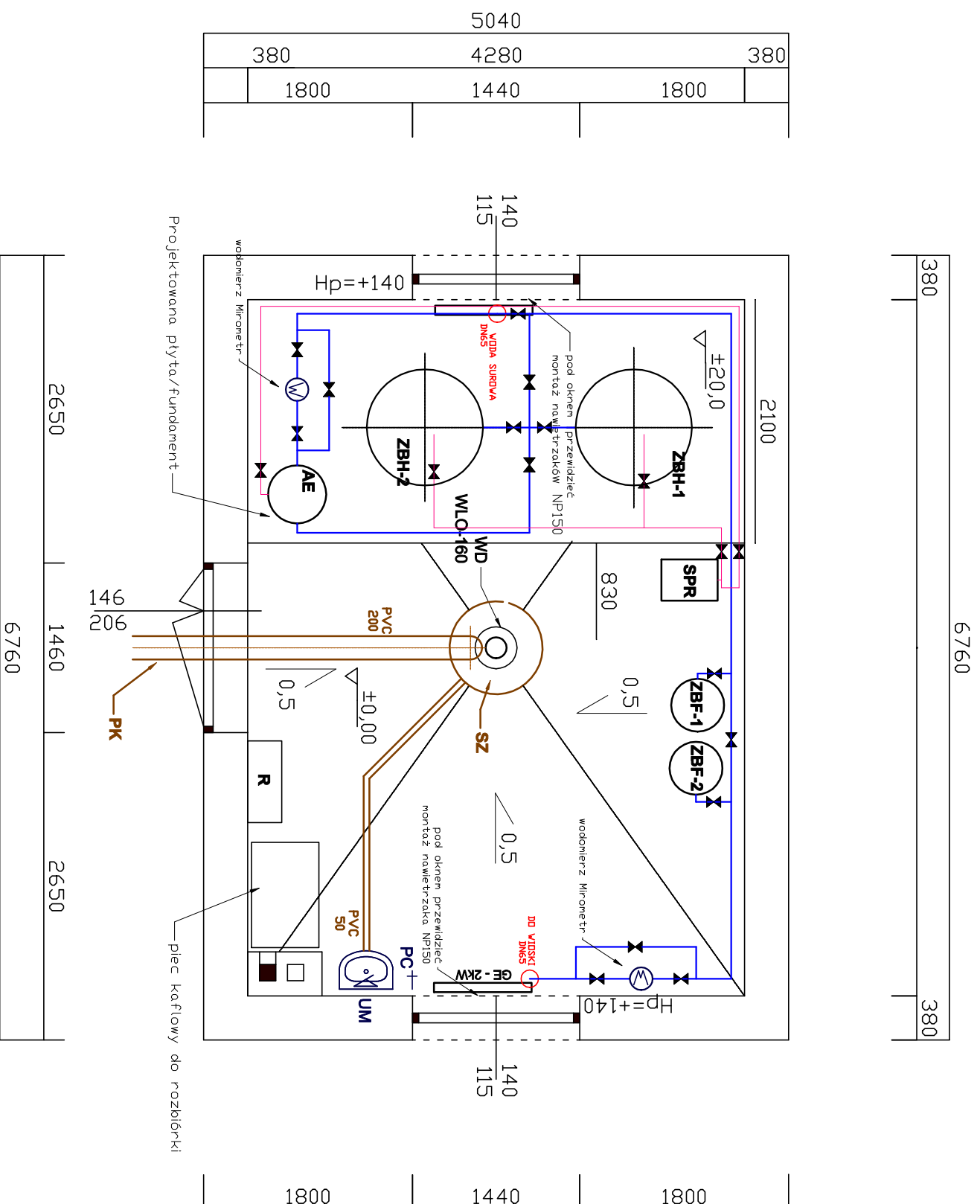


Proponowana lokalizacja urządzeń technologicznych w SUW Dobrzęcino



- SPR - proponowana lokalizacja dla projektowanej spreżarki
- GE - grzejnik elektryczny typ ML-20, o mocy 2,0 kW
- ZH-1,2 - proponowana lokalizacja projektowanych zbiorników hydroforowych
- PC - Punkt czepialny Ø15 ze złączką do weza
- UM - Umywalka porcelanowa 50 cm z kranem do poboru próbek wody
- SZ - Studzienka zbiorcza Ø800 z rury PEHD z dnem szczelnym, z osadnikiem dla odwodnienia popłuczyn z filtrów, przykrycie z kraty stalowej ocynkowanej
- PK - Przyłącze kanalizacyjne do istniejącej sieci kanalizacyjnej
- ZBF-1,2 - Proponowana lokalizacja projektowanych kompozytowych zbiorników filtracyjnych z automatacją głowica
- ZBH-1,2 - Proponowana lokalizacja projektowanych kompozytowych zbiorników filtracyjnych z automatacją głowica
- AE - Proponowana lokalizacja projektowanego aeratora
- WD - Proponowana lokalizacja wywietrznika dachowego, typ WLD - 160 na podstawie dachowej typ BII - z zamknięciem przepustnicą zamkniętą z poziomu 1,5 m nad posadzką
- R - Proponowana lokalizacja szafki elektrycznej
- Proponowana trasa instalacji technologicznej
- Proponowana trasa instalacji spreżonego powietrza
- Proponowana trasa instalacji kanalizacyjnej