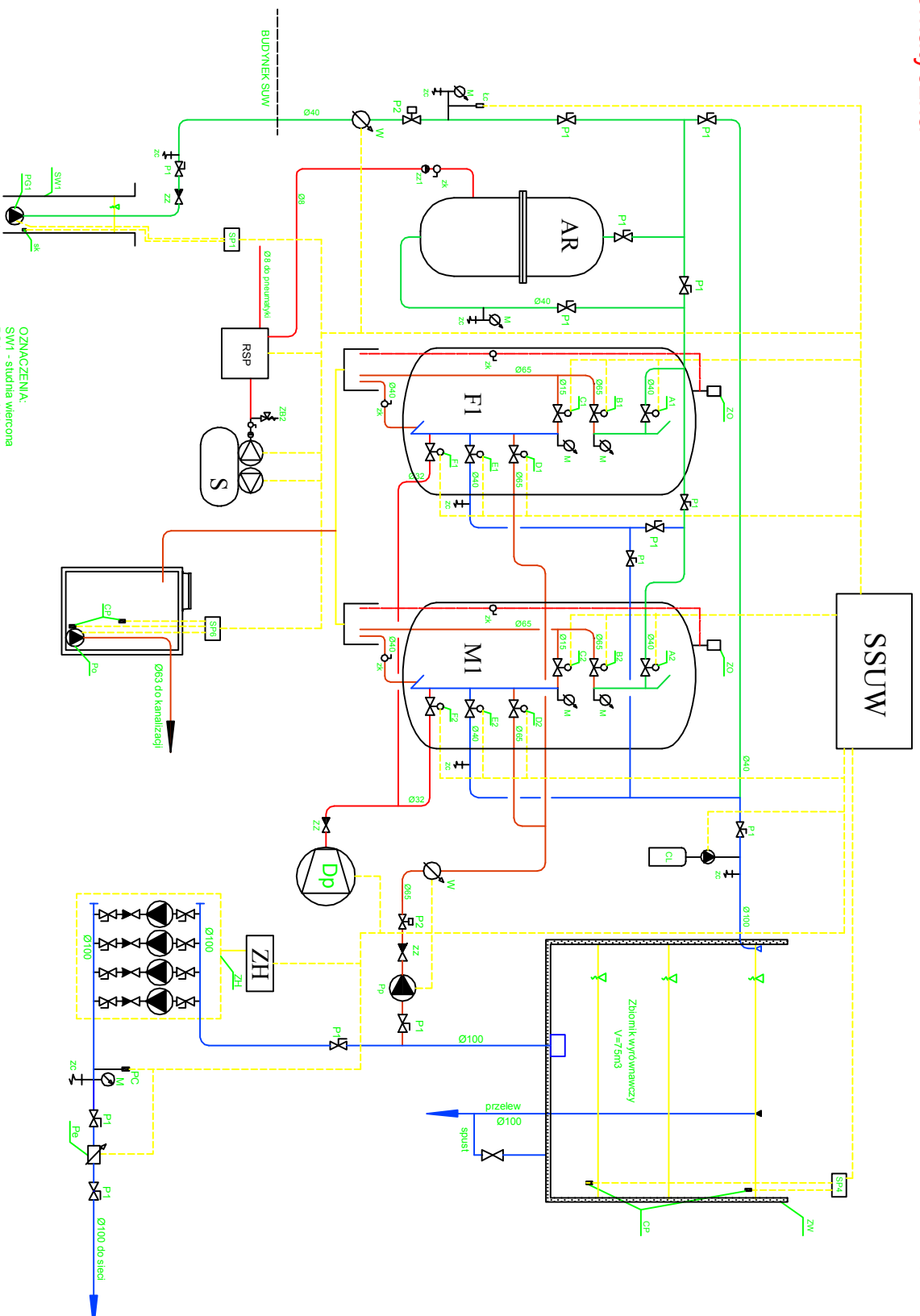


Stacja automatyczna

Schemat technologiczny



OZNACZENIA:
 SW1 - studnia wierceniowa
 SK - pompy głębinowe
 SK - sonoda konduktorowa
 F1, M1 - filtry uzdatniające Ø1000
 Ar - aerator dynamiczny DN600
 Pe - przepływomierz elektromagnetyczny
 W - wodociąg impulsowy
 PC - przewornik ciśnienia MBS 3000
 ZB2 - zawory bezpieczeństwa -10bar
 CP - czujnik poziomu MAC
 P1 - przepustnica z napędem ręcznym dźwigniowym
 P2 - przepustnica z napędem ręcznym ślimakowym
 A1...i72 - przepustnica z napędem pneumatycznym
 RSP - rozdzielacz sprężonego powietrza

DP - dmuchawa powietrza
 ZH - zestaw hydrotworowy
 S - sprężarka
 ZZ - zawór zwrotny
 ZK - zawór kulowy
 SP - skrzynka czepialny
 CI - stacja dozująca
 ZO - zawór odpowietrzający
 ZW - zbiornik wyrównawczy
 Po - pompa osadnika popłuczyn
 Pp - pompa płuczająca
 Lc - łącznik ciśnienia