



- Oznaczenia:**
- FP1.1 - filtr piaskowy
  - PF1.1 - pompa filtracyjna 11 N=0,45kW 1 faz.
  - VWA1.1 - zawór 6-cio drogowy automatyczny 1 1/2"
  - PA1.1 - pompy zatapialna DC50-2470A 87W 24V, z prefiltrem ze stali nierdzewnej
  - LC1.1 - sondy poziomu wody na konsoli
  - SSPR1.1 - szafa sterowania programowego reflektorów
  - SSPD1.1 - szafa sterowania programowego dysz
  - SGZS1 - szafa główna zasilania i sterowania
  - WW1 - wentylator kanałowy wywiewny TD 250/100
  - WN1 - wentylator kanałowy nawiewny TD 250/100
  - GE1 - grzejnik elektryczny z termostatem
  - EZ1.1 - elektrozwór 1"
  - PpH1.1 - pompa pomiarowo-dozująca pH
  - PCI1.1 - pompa pomiarowo-dozująca Cl
  - PGI1.1 - pompa dozująca
  - ZpH1.1 - pH minus 30kg
  - ZCI1.1 - pochloryn sodu 30kg
  - ZG1.1 - Algen 30kg
  - DW1.1 - dysza napływowe filtracji INOX M1 1/2"
  - DA1.1 - dysze wodna
  - RF1.1 - reflektor LED RGB pierścieniowy 9x3W
  - PR1.1 - puszka łączeniowa reflektorów
  - PAW1.1 + OD1.1 - przelew awaryjny z funkcją odpływu PVC
  - KS1.1 - kosz ssawny z blachy perforowanej
  - PS1.1 - przyłącz odkurzacza
  - WOS1 - włącznik oświetlenia
  - OS1 - oświetlenie maszynowni
  - ANE1 - anemometr (czujnik wiatru)
  - EA1 - zawór antyskażeniowy
  - L1 - wodomierz
  - FW1.1 - filtr siatkowy

- OBJAŚNIENIA:**
- rurociągi
  - zasilanie i sterowanie elektryczne
  - zawór motylkowy
  - zawór kulowy
  - redukcja
  - dwuzłączka
  - trójnik
  - przejście szczelne
  - złącze kolnierzone
  - granica technologii
  - K - kanalizacja
  - W - wodociąg
  - E - elektryka

Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek nie może być bez zgody GE Holding Sp. z o.o. kopiowany, udostępniany osobom trzecim, ani wykorzystywany w inny sposób.