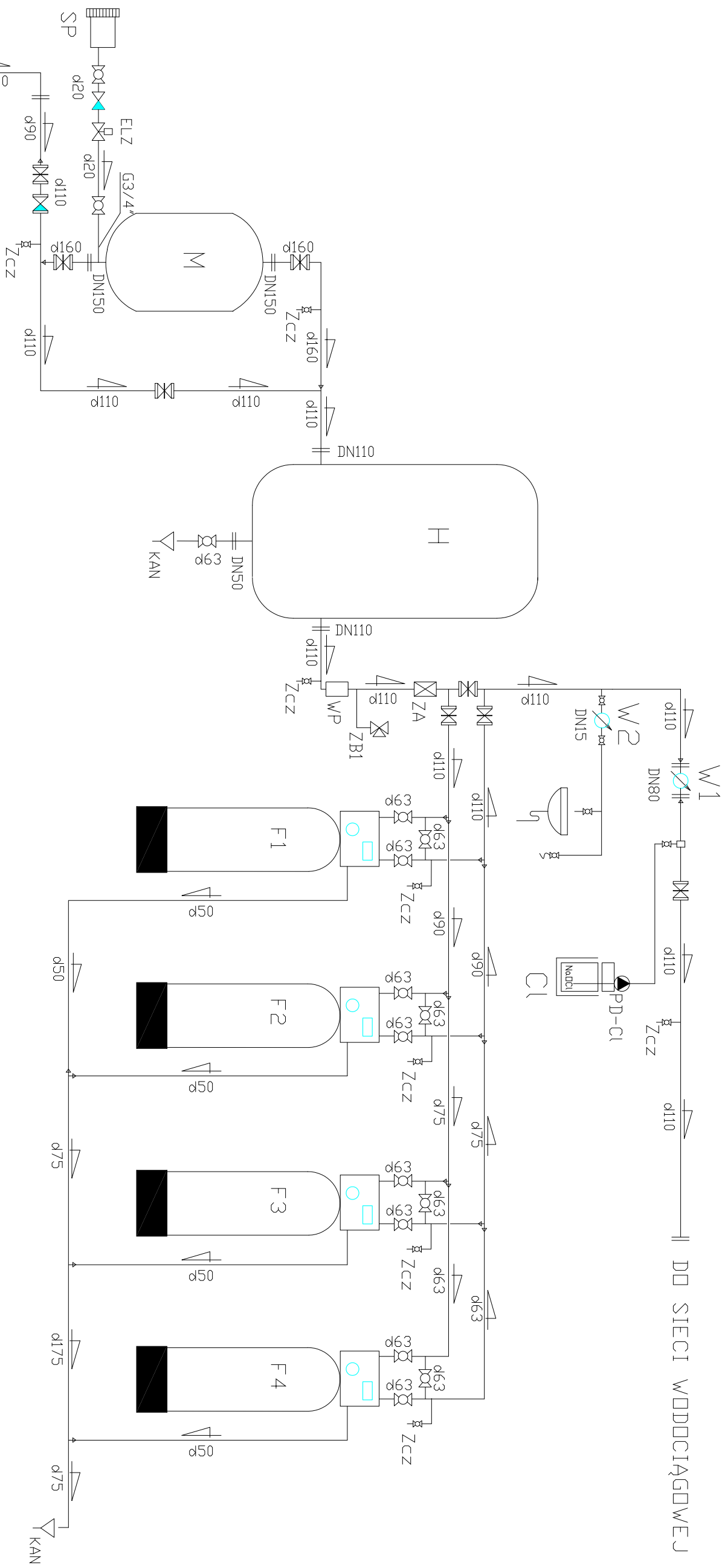


# SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SUW – KRUPSKI MŁYN UJĘCIE POTĘPA



- DZNAZACZENIA:**
- H – ZBIORNIK HYDROFOROWY
  - M – MIESZACZ
  - P1 – POMPA GŁĘBINOWA
  - SP – SPRĘŻARKA
  - F1-F4 – AUTOMATYCZNY FILTR DO USUWANIA Fe i Mn
  - CL – STACJA DODAWKA PODCIśNIENIU SODU
  - PJ-Cl – POMPA DOZUJĄCA NaOCl
  - W1 – WODOMIERZ IMPULSOWY DN 80
  - W2 – WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY DN 15
  - WP – WYŁĄCZNIK CIŚNIENIOWY
  - KAN – DŁĘTYW DO KANAŁIZACJI
  - 1x1 – ZAWÓR KULOWY
  - 1x1 – ZAWÓR ZWROTNY KULOWY
  - 1x1 – ZAWÓR KŁAPOWY KOŁNIERZOWY
  - 1x1 – ZAWÓR ZWROTNY KŁAPOWY
  - II – POŁĄCZENIE KOŁNIERZOWE
  - ELZ – ELEKTROZAWÓR DN 15
  - ZA – ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY DN 100
  - ZB1 – ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA DN100/DN150
  - Zcz – ZAWÓR CZERPALNY 1/2"

|   |                            |   |           |        |
|---|----------------------------|---|-----------|--------|
| BYTOMSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA "BUDOPROJEKT" SPÓŁKA Z O.O. |                            |   |           |        |
| 41-902 BYTOM UL.BATOREGO 30/4 TEL.(032)388-07-30          |                            |   |           |        |
| TYTUŁ RYS.  |                            | SCHEMAT TECHNOLOGICZNY  |           |        |
| TEMAT ADRES   |                            | MODERNIZACJA UJĘCIA WODY PITNEJ<br>ul. Sportowa, Potępa / gm. Krupski Młyn 42-693 |           |        |
|   | IMIĘ I NAZWISKO            | NR UPR.   | DATA      | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ   | mjr inż. Wiesław Szumiński | 101/81  | 11.2.2007 |        |
| OPRACOWAŁ   | mjr inż. Joanna Langer     |   |           |        |
| BRANŻA  | TECHNOLOGIA                | SKALA   | NR RYS.   | 2      |