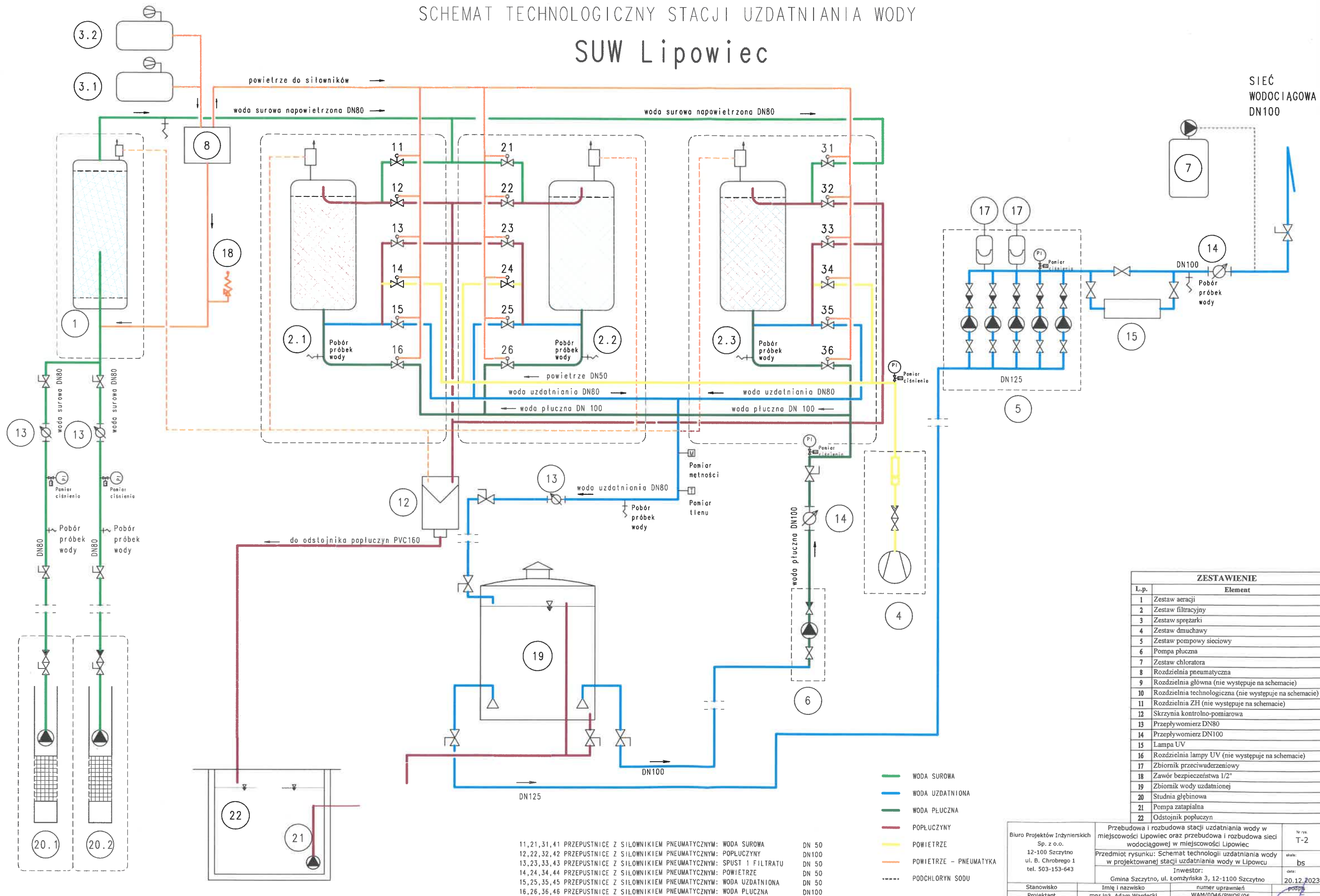


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY
SUW Lipowiec



| ZESTAWIENIE | |
|-------------|---|
| L.p. | Element |
| 1 | Zestaw aeracji |
| 2 | Zestaw filtracyjny |
| 3 | Zestaw sprężarki |
| 4 | Zestaw dmuchawy |
| 5 | Zestaw pompowy sieciowy |
| 6 | Pompa płuczna |
| 7 | Zestaw chloratora |
| 8 | Rozdzielnia pneumatyczna |
| 9 | Rozdzielnia główna (nie występuje na schemacie) |
| 10 | Rozdzielnia technologiczna (nie występuje na schemacie) |
| 11 | Rozdzielnia ZH (nie występuje na schemacie) |
| 12 | Skrzynia kontrolno-pomiarowa |
| 13 | Przepływomierz DN80 |
| 14 | Przepływomierz DN100 |
| 15 | Lampa UV |
| 16 | Rozdzielnia lampy UV (nie występuje na schemacie) |
| 17 | Zbiornik przeciwwuderzeniowy |
| 18 | Zawór bezpieczeństwa 1/2" |
| 19 | Zbiornik wody uzdatnionej |
| 20 | Studnia głębinowa |
| 21 | Pompa zatapialna |
| 22 | Odstożnik popłuczyn |

| | | | | |
|--|---------------------------|--|------------------|---|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. 12-100 Szczepno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643 | | Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Lipowiec oraz przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Lipowiec Przedmiot rysunku: Schemat technologii uzdatniania wody w projektowanej stacji uzdatniania wody w Lipowcu Inwestor: Gmina Szczepno, ul. Łomżyńska 3, 12-1100 Szczepno | | Nr rys. T-2 skala: bs data: 20.12.2023 |
| Stanowisko | mgr inż. Adam Wardecki | numer uprawnień | WAM/0046/PWOS/06 | |
| Projektant | mgr inż. Angelika Jurczak | | WAM/0194/PBS/22 | |
| Projektant Sprawdzający | | | | |