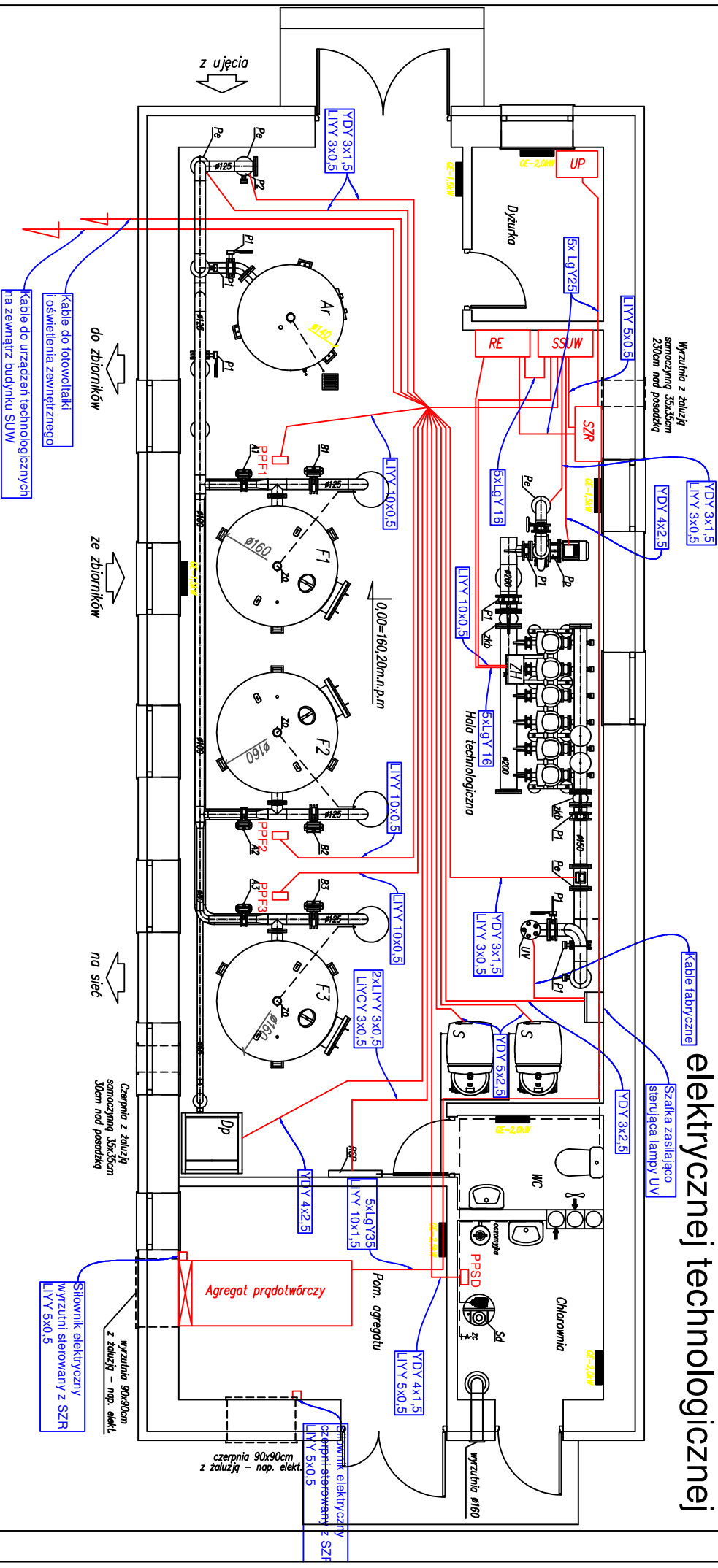


Schemat instalacji elektrycznej technologicznej



UWAGA:
Kable układać w metalowych korytach ocynkowanych, wzdłuż najkrótszej drogi od szafy do odbiornika. Odejsła od koryt wykonać w giętkich rurkach spiralnych PVC i rurkach RL o średnicy dopasowanej do przewodu.
Koryta mocować stosując uchwyty ściennie, odcigi, konstrukcje itp.
Przewody od szafy SSUW do puszek pośrednich filtrów użyć w korytkach kablowych. Od puszek do siłowników pneumatycznych użyć przewody LYY 20x30,5mm² w rurkach spiralnych PVC mocowanych do rurociągów przy pomocy opasek.

| | | | | | |
|--------------|---|------------------------|-----------------|------------|--------|
| Objekt | Rozbudowa z przebudowa stacji uzdatniania wody w Stomilance | | | | |
| Adres | Działka nr 181/9 Obręb: 200002, 2.0018 Stomilanka, gm. Jasienówka Gmina Jasienówka, ul. Rynek 19, 19-122 Jasienówka | | | | |
| Investor | Projektant | | | | |
| Przedmiot | Schemat instalacji elektrycznej technologicznej | | | | |
| Wersja | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Data | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Paweł Iwanicki | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | PDL0086/PWOE/13 | 06.05.2019 | |
| Sprawdzający | inż. Wacław Morkowski | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | PDL0028/PWOE/03 | 06.05.2019 | |