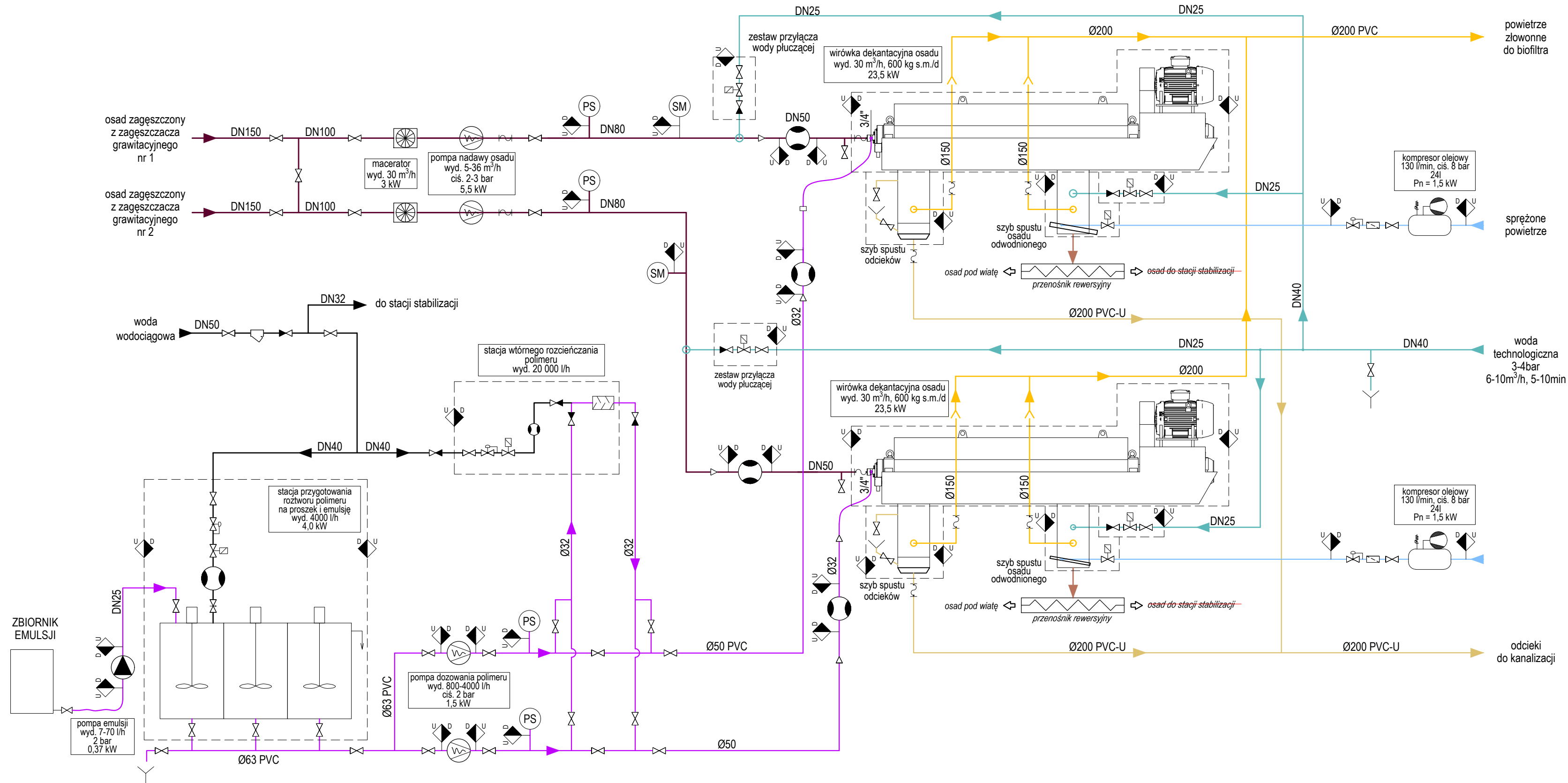


**SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI ODWADNIANIA OSADÓW ŚCIEKOWYCH  
WĘZŁ PRZERÓBKİ OSADOWEJ  
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W NOWYM ŚWIECIE**




## LEGENDA

- |  |   |
|--|---|
|  | zawór odcinający/ zasuwana nożowa   |
|  | zawór zwrotny   |
|  | zawór regulacyjny   |
|  | reduktor ciśnienia  |
|  | zawór elektromagnetyczny  |
|  | filtr siatkowy  |
|  | kompensator   |
|  | pompa śrubowa   |
|  | pompa śrubowa osadu   |
|  | przepływomierz  |
|  | macerator   |
|  | mieszadło   |
|  | przenośnik ślimakowy  |
|  | pomiar stężenia osadu   |
|  | przetwornik ciśnienia   |
|  | zakres dostawy stacji odwadniania osadu:<br>D - dostawca instalacji, U - użytkownik |

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie  
Nowy Świat 16, gm. Sulechów  
dz. ewid. nr 117/10, 117/37 obręb Nowy Świat

INWESTOR: SuPeKom Sp. z o.o. ul. Poznańska 18,66-100 Sulechów
---

 <b>ENVIROTECH</b>	ENVIROTECH-sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 61/657-02-00	NR PROJEKTU: <b>RPP/145/23</b>
	Strona 1 z 1	

IMIĘ, NAZWISKO	PODPIS:
----------------	---------

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Izabela Daniel WKP/0330/PWOS/21
--------------	---

OPRACOWAŁ:		
------------	--	--

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17
------------	--

TYTUŁ RYSUNKU:  
Schemat technologiczny stacji odwadniania osadu.

BRANŻA: TECHNOLOGICZNA	STADIUM: PT	DATA: 02.2024
---------------------------	----------------	------------------

SKALA: —	FORMAT: 297x580	NR RYSUNKU: 28/T/01
-------------	--------------------	------------------------