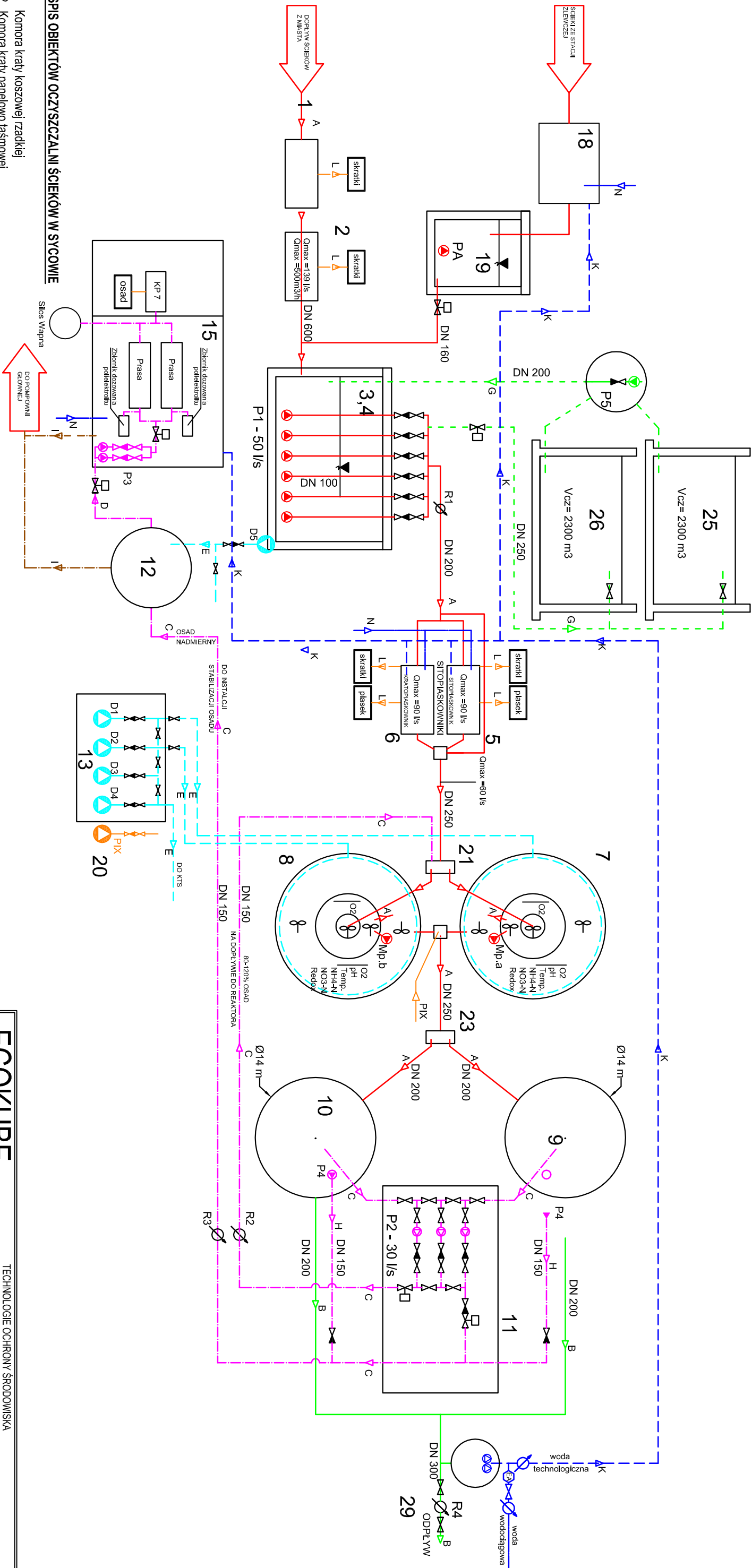


SCHEMAT OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA M. SYCOW

- zbiorniki retencyjne remont powierchni bocznych
dopływ pompowy z pompowni głównej przy intensywnych napływach
odpływ pompowo-grawitacyjny do pompowni głównej



SPIS OBIEKTÓW OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE

- Komora kraty koszonej rzadkiej
- Komora kraty panelowo taśmowej
- Pompownia główna I-lego stopnia
- Pompownia główna II-lego stopnia
- Słupki
- Kratopiskownik
- Reaktor biologiczny I
- Reaktor biologiczny II
- Osadnik wrotny I
- Osadnik wrotny II
- Pompownia osadu
- Komora tlenowej stabilizacji osadu KTS
- Budynek techniczny
- Budynek gospodarczy
- Budynek odwadniania osadu
- Magazyn osadu odwodnionego I
- Magazyn osadu odwodnionego II

- Stacja zlewna
- Zbiornik odświeżania ścieków dowiezionych
- Zbiornik PIX
- Komora rozdzielnia przed reaktorami biologicznymi
- Komora rozdzielnia ścieków po stopniu biologicznym
- Komora rozdzielcza przed osadnikami
- Studnia zbiorcza ścieków po osadnikach
- Zbiornik retencyjny I
- Zbiornik retencyjny II
- Dimuchawa dla KTS
- Pompownia wody deszczowej
- Studnia przepływomierza, pompownia wody technologicznej
- Słaban wążdowy z domofonem i na pilota
- Studnia połączeniowa po części mechanicznej

OZNACZENIA:

- A**: ŚCIEKI SUROWE
- B**: ŚCIEKI OCZYSZCZONE
- C**: OSAD BIOLOGICZNY
- D**: OSAD USTABILIZOWANY
- E**: SPREŻONE POWIETRZE
- F**: WODA ODCIEKOWA
- G**: PRZEPŁYW
- H**: FLOTAT
- I**: WODA NADOSADOWA
- J**: INSTALACJA DEODORYZACJI
- K**: WODA TECHNOLOGICZNA
- L**: STRUMIENIE ODPADÓW
- M**: WODY DESZCZOWE
- N**: WODA WODOCIĄGOWA

OZNACZENIA:

- X**: ZAWÓR
- Y**: ZAWÓR ZWROTNY
- Z**: POMPA
- Ø**: ZAWÓR ANTYSKARŻENIOWY
- Ø**: PRZEPŁYWOMIERZ / WODOMIERZ

ECOKUBE

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Investor:	Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wroclawska 8, 56-500 Syców
Zadanie inwestycyjne:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE
Nazwa opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE
Tytuł rysunku:	Schemat technologiczny oczyszczalni ścieków w Sycowie
Branża:	technologia
Faza:	P.B
Składa:	---
Data:	31.01.2019
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Katarzyna Matyszewska - Turbiak	NR UPRAWIENIENIA L0000894P00S008
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Włodzisław Kuśmierczyk	4899WL
OPRACOWAŁ: mgr inż. Bartosz Zagórski	---
Nr rysunku: 2/T	