



LEGENDA

- ŚCIEKI
- ŚCIEKI OPADOWE
- ŚCIEKI Z PUNKTU ZLEWNEGO
- ŚCIEKI OCZYSZCZONE
- ŚCIEKI WŁASNE
- SKRATKI
- TRUBICJE
- ODCIEKI
- SUBST. PŁYWAJĄCE
- OSAD WSTĘPNY
- OSAD DOWOŹONY
- OSAD DOZOWANY PODGRZANY
- OSAD RECYKULOWANY PODGRZANY
- OSAD RECYKULOWANY
- OSAD NADMIERNY
- OSAD ZMIESZANY
- OSAD USTABILIZOWANY
- OSAD ODMOCNIONY
- OBIEG GRZEWCZY ZASILENIE
- OBIEG GRZEWCZY POWRÓT
- BIOGAZ
- POWIETRZE TECHNOLOGICZNE
- WODA TECHNOLOGICZNA
- WODA PITNA
- POELEKTROLIT
- WAPNO
- OBIEKT ISTNIEJĄCY
- OBIEKT PROJEKTOWANY

Numer obiektu	Opis
1	Budynek krat ze stacją zlewną
2	Płaskownik
3	Odfuszczacze
4	Pompownia główna ścieków
14	Osadniki włórne
21	Osadnik deszczowy
22	Osadnik włórn
23	Reaktor biologiczny
25	Budynek wielofunkcyjny
25B	Stacja odwadniania
26	Hydrolizer (zagęszczacz grawitacyjny)
27	Zagęszczacze grawitacyjne
29	Pompownia osadów
30	OBF
31	Budynek dmuchaw i pompownia osadu
32	Zbiornik buforowy osadów zmieszanych (retencyjny)
33	Osadniki wstępne
34A 34B	WKFz
35	Maszynownia przy WKFz
36	Odsiarczalnia biogazu
37	Wzrost podnoszenia ciśnienia i usuwania siłeksanów
38	Zbiornik biogazu
39	Pochodnia biogazu
40	Wzrost kogeneracji
41	Kalilownia
42	Zbiornik osadu prefermentowanego
44	Pompownia wody technologicznej
45	Punkt przyjęcia osadów z płukania kanalizacji miejski

Zamawiający:	MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP Z O.O. KĘTY	
inwestycja:	Ul. Św. M. Kolbe 25a, 32–650 Kęty	
MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KĘTACH		
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		
stadium:	PFU	format: 841 X 332