

BUDOWA ZAMKNIĘTYCH KOMÓR FERMENTACYJNYCH WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA GAZU I INSTALACJI DO ODZYSKU ENERGII.  
BUDOWA INSTALACJI DO STABILIZACJI WAPNEM WYSOKOREAKTYWNYM.  
BUDOWA INSTALACJI DO ODBIORU OSADÓW Z CZYSZCZENIA KANALIZACJI.  
PLAN SYTUACYJNY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW - ZADANIE I  
SKALA 1:500



**LEGENDA:**

**OBIEKTY PROJEKTOWANE**

Ob. nr 51 - Zbiornik osadu zagęszczony  
Ob. nr 52 - Budynek operacyjny WKF  
Ob. nr 53A - Kłasyfikacja  
Ob. nr 53B - Kłasyfikacja  
Ob. nr 53C - Kłasyfikacja  
Ob. nr 53D - Kłasyfikacja  
Ob. nr 53E - Kłasyfikacja  
Ob. nr 54 - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 55A - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 55B - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 55C - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 55D - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 55E - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 56 - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 57 - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 58 - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 59 - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 60 - Wydziałowa komora fermentacyjna  
Ob. nr 61 - Wydziałowa komora fermentacyjna

**OBIEKTY PRZEŁUBNIANE**

Ob. nr 28 - Budynek operacyjny WKF  
Ob. nr 34 - Budynek operacyjny WKF  
Ob. nr 35 - Budynek operacyjny WKF  
Ob. nr 38 - Budynek operacyjny WKF  
Ob. nr 41 - Budynek operacyjny WKF

**OBIEKTY ISTNIEJĄCE**


Ob. nr 27 - Zbiornik osadu nadmiernego  
Ob. nr 29 - Odkładnik osadu nadmiernego  
Ob. nr 30 - Odkładnik osadu nadmiernego  
Ob. nr 31 - Odkładnik osadu nadmiernego

**OPISZCZENIA:**

— obiekty projektowane  
— obiekty przebudowane  
— obiekty istniejące  
— obiekty podlegające rozbudowie  
— drogi projektowane/przebudowane

**PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU - BRANŻA TECHNOLOGICZNA:**

— rurociągi ściekowe  
— rurociągi odzadu  
— rurociągi dla wylających i wódk nadosadowych  
— rurociągi powietrza na biofil  
— rurociągi wody wodociągowej  
— rurociągi wody technologicznej  
— rurociągi kanalizacji wewnętrznej

**E.CORAX**   
**SP. Z O.O.**

INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Okrzei 6, 73-110 Stargard

NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:  
**Zadanie I: Budowa zamkniętych komór fermentacyjnych wraz z budową zbiornika gazu i instalacji do odzysku energii.**  
Budowa instalacji do stabilizacji wapnem wysokoreaktywnym.  
Budowa instalacji do odbioru osadów z czyszczenia kanalizacji.

NADZORCA PRZEDSIĘWZIĘCIA: **dz. nr 15; obręb Stargard**

OBIEKT: **Oczyszczalnia ścieków w Stargardzie**

FAZA ZADANIA:	Koncepcja	SKALA:	1:500	BRANŻA:	Technologiczna
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan sytuacyjny oczyszczalni ścieków - zadanie I				
NR RYSUNKU:	Rys. nr 1	SPECJALNOŚĆ:	Inst. sanit.	NR UPRAWNIEN:	15/0156/POCS/14
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Banaś	inst. sanit.	14/99/GW	DATA:	12.2021
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Wójcik	inst. sanit.	14/99/GW	DATA:	12.2021