



- LEGENDA:**
- Obiekty projektowane (I ETAP)
 - 1 Komora rozprężna
 - 2 Stacja mechanicznego podczyszczania
 - 3 Zbiornik wyrównawczy
 - 4 Pompownia główna
 - 5.1 Reaktor sekwencyjny
 - 6 Wylot ścieków do rzeki
 - 7 Stacja zlewca ścieków dowożonych
 - 8 Pompownia ścieków własnych
 - 10 Pompownia osadu nadmiernego
 - 11 Zbiornik osadu nadmiernego
 - 12 Stacja odwadniania osadu
 - 13 Stacja wapnowania osadu
 - 15 Budynek administracyjny
 - SS Studnia zbiorcza
 - Obiekty projektowane (II ETAP)
 - 5.2 Reaktor sekwencyjny
 - 14 Składowisko osadu
 - Drogi i chodniki
 - Ścieki surowe
 - Ścieki oczyszczone
 - Osad nadmierny
 - Wodociąg
- ZIELEŃ PROJEKTOWANA**
- drzewa
 - krzewy
 - trawniki

POWIERZCHNIA DZIAŁKI:
w granicach A-B-C-D-E-F-A
12290m²

POWIERZCHNIA UTWARDZONA:
nawierzchnie drogowe – 1306,1m²

POWIERZCHNIA ZABUDOWY

- Ob.1+2 – 20,0m²
- Ob.3 – 124,7m²
- Ob.4 – 16,60m²
- Ob.5.1 – 401,15m²
- Ob.5.2 – 401,15m²
- Ob.7 – 3,75m²
- Ob.8 – 2,54m²
- Ob.10 – 2,54m²
- Ob.11 – 124,7m²
- Ob.13 – 9,85m²
- Ob.14 – 176,8m²
- Ob.12+15 – 222,5m²
- SS – 2,54m²
- łącznie – 1508,8m²**

WSKAŹNIK WYKORZYSTANIA TERENU:

$$\frac{1508,8 \text{ m}^2 + 1306,1 \text{ m}^2}{12290 \text{ m}^2} \times 100\% =$$

$$\frac{2814,9 \text{ m}^2}{12290 \text{ m}^2} \times 100\% = 22,9\%$$

Rew. 00	Koncepcja	VIII.2007r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji

CENTRUM TECHNIKI BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO EKOTECHNIKA
Spółka z o.o., ul.Srebrna 16, 00-810 Warszawa

INWESTOR: Gmina Bojanów
Urząd Gminy Bojanów, ul.Parkowa 5, 37-433 Bojanów

OBIEKT: Oczyszczalnia Ścieków w miejscowości Stany
w Gminie Bojanów

NAZWA RYS. Oczyszczalnia ścieków–plan sytuacyjny

Główny Projektant	mgr inż. Andrzej DZIUBA	BRANŻA:	TECHNOLOGIA
Projektował	mgr inż. Andrzej DZIUBA	STADIUM:	KONCEPCJA
Opracował	mgr inż. Marek SOBECKI	SKALA:	1:500
Sprawdził	mgr inż. Wacław PAJDZIŃSKI	DATA:	VIII.2007
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Nr rys.: 139/05/K/3
		Podpis	Nr rew.: 00