

LEGENDA:

- PROJEKTOWANY BUDYNEK
- PROJEKTOWANY ZBIORNIK PODZIEMNY
- PROJEKTOWANE DRUGI
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE WYS. 120 m 6000 m
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE WYS. 180 m 332,50 m
- NASYP - ELEMENT TERENOWY
- PROJEKTOWANA SIĘĆ WODNA WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANE OPROWADZENIE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANA STUDIUM ŚCIEKOWA
- PROJEKTOWANA KRATKA ŚCIEKOWA
- POROJEKTOWANE ODPROWADZENIE OSADU DO PRĄSY
- PROJEKTOWANA SIĘĆ ENERGETYCZNA KABLOWA
- PROJEKTOWANY SŁUP ENERGETYCZNY
- PROJEKTOWANA SŁUPOWA STACJA TRANSFORMATOROWA

- WJAZD I WYJAZD NA TEREN ZAKŁADU
- WEJŚCIE NA TEREN ZAKŁADU
- WEJŚCIE DO BUDYNKU
- OBSZAR OPRACOWANIA

OBIEKTY:

1. WIELOFUNKCYJNY BUDYNEK OCZYSZCZALNI
2. BUDYNEK REAKTORÓW
3. STACJA ZLEWNA
4. SILOS WAPNA
5. AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
6. KOMORA POMIAROWA
7. POMPOWNI ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
8. STUDIUM
9. WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
10. STACJA TRANSFORMATOROWA
11. ZŁĄCZENIE I GEOWICIA
12. TEREN POD ROZBUDOWĘ

BILANS TERENU:

- OWIEŻYWIENIA TERENU OBIĘTOŚĆ ZAGOSPODAR. 7 440,66m²
- POW. ZABUDOWY 1 247,80m²
- POW. PROG. I PŁACÓW WEWNĘTRZNYCH 1 118,00m²
- POW. PROG. ZEWNĘTRZNYCH 580,00m²
- POW. CHODNIKÓW 195,00m²
- RAZEM POW. ZABUDOWY 3 140,80m²
- POW. TERENÓW ZIELENI 4 300,00m²

UZGODNIENIA BRANŻOWE		DATA	
BRANŻA	IMIE I NAZWISKO	DATA	PODPIŚ
KONSTRUKCJA	mgr inż. J. Jurek	12.2004	
TECHNIKA	mgr inż. J. Jurek		
INSTAL. SANIT.	mgr inż. S. Jurek		
INSTAL. ELEKTR.	mgr inż. S. Jurek		
KOMUNIKACJA	mgr inż. S. Jurek		

TYTUŁ PROJEKTU		SKALA	
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. J. Jurek		NR OBIĘTU: 6087	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. S. Jurek		NR RYSUNKU: 58077-2	
KIER. PRAC. mgr inż. J. Jurek		SKALA: 1:500	
BRANŻA: STADIUM: DOKA: P/B		12.2004 r.	
ARCH: P/B		12.2004 r.	



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZEW I KRZEWÓW

LP	NAZWA	POLSKA	NAZWA ŁACIŃSKA	RODZAJ WYSOKOŚĆ	DRZEWO IGL.	ILUŚĆ SZT.
1	ŚWIERK POSPOLITY	PICEA EXELSA	PICEA EXELSA	H=12-15 m	19	
2	JODŁA BIAŁA POSPOLITA	ABIES ALBA	ABIES ALBA	H=10-12 m	12	
3	ZYMOTNIK ZACHODNI	TUJA OCCIDENTALIS	TUJA OCCIDENTALIS	H=8-10 m	53	
4	JALOWIEC PROZĄCY	HORTENSIA	HORTENSIA	H=0-30	40	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

opracowanie jednostkowe

1/2, 659 inne

skle
decki

172-543-23

