



LEGENDA:

	A	GRANICE OPRACOWANIA
		BUDYNKI PROJEKTOWANE
		PROJEKTOWANA CZĘŚĆ PODZIEMIA OBIEKTU
		WEJŚCIA DO BUDYNKÓW
		RZĘDZA BEZWZGLĘDNA BUDYNKÓW
		RZĘDNE TERENOWE PROJEKTOWANE
		POW. UTMARZONE
		TRAWNIKI
		DRZEWA PROJEKTOWANE
		MUR OPOROWY
		OGRODZENIE
		BRAMA W OGRODZENIU
		SECI:
		KANALIZACJA PROJEKTOWANA
		STUJENKA KANALIZACYJNA PROJEKTOWANA
		WODA PROJEKTOWANA
		PRZEWODY TECHNOLOGICZNE PROJEKTOWANE
		TECHNOLOGICZNE (SCIEKI OCZYSZCZAJĄCE) PROJEKTOWANE

1	PROJEKTOWANE BUDYNKI I BUDOWLE
2	BUD. TECHNOLOGICZNY Z REAKTOREM BIOLOGICZNYM
3	BUD. ODPAJNIANIA I SKŁADOWANIA OSADU
4	POMPOWIA GŁÓWNA
5	JAZA-DLA ŚMIAOCH; ASENYZACYJNYCH
6	ZBIORNIK NA ŚCIEKI DOMOWE
7	STACJA ZLEWIA AUTOMATYCZNA
8	WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
	ZBIORNIK NA OSAD DOMOWY

WODPOL Sp. z o.o.		03-982 Warszawa ul. K. Gudeńskiego 3/60	
INWESTOR:	Urząd Gminy Magnuszew	STADIUM:	PB
INWESTYCJA:	Oczyszczalnia ścieków w Boguszkowie		
OBIEKT:			
NAZWA RYS:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Ewa Kallinowska	DATA:	03.2011r.
SPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Szymon Wierzbicki	BRANŻA:	architektura
PRACOWNIK:		SKALA:	1:500
TYTUŁ I NAZWIŚCIE		NR RYS:	A-1

Actualizacja