

LEGENDA:

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

- 01 Budynek stacji uzdatniania wody
- 02 Ujęcie wód podziemnych - studnia nr 1
- 03 Ujęcie wód podziemnych - studnia nr 2
- 04 Odstojnik wód popłucznych
- 05 Zbiorniki wody czystej
- 06 Zbiornik bezodpływowy na ścieki bytowe
- 07 Miejsce pod kontenerowy agregat prądotwórczy

Projektowane drogi i place manewrowe

Projektowane opaski wokół obiektów i chodniki


Projektowane ogrodzenie systemowe z bramą wjazdową oraz furtkami wejściowymi na teren SUW

Wejście do budynku

LEGENDA MAPY ZASADNICZEJ

- granica działki
- granica użytku gruntowego
- numer działki
- użytek gruntowy
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja sanitarna
- istn. kanalizacja deszczowa
- istn. przewód energetyczny
- istn. przewód teletechniczny
- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel teletechniczny

Uwagi:  
1. Projekt zagospodarowania terenu sporządzony został na kopii mapy zasadniczej w skali 1:500.

TYTUŁ PROJEKTU		FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	
Budowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Jaszowice + prace projektowe oraz modernizacja istniejącej sieci wodociągowej		OPRACOWAŁ	mgr inż. Sara Kopińska	12.2022	
TYTUŁ RYSUNKU		OPRACOWAŁ	dr inż. Marcin Janik	12.2022	
Projekt zagospodarowania stacji uzdatniania wody					
INWESTOR					
Gmina Zakrzew Zakrzew 51 26-652 Zakrzew					
WYKONAWCA PROJEKTU		STADIUM/BRANŻA		DATA	SKALA
 EN4 EN4 Marcin Janik 47-430 Rudy Brzozowa 30A INŻYNIERIA ŚRODOWISKA		PFU		12.2022 r.	1:500
		NR UMOWY 121/2022			
					A3
NR DOKUMENTACJI:		ZK-PFU.01		NR RYSUNKU:	
				03	