



PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

Skala 1 : 500

LEGENDA

- granica opracowania
- 1 istniejący budynek stacji uzdatniania wody
- 2 zbiornik retencyjny V=251 m3
- 3 brama wjazdowa
- projektowane ogrodzenie panelowe
- 4 bud. gosp. - miejsce na śmietnik
- 5 miejsca parkingowe 2 szt.
- 6 SUW tymczasowy
- ujęcie 1-3 studnie głębinowe
- place utwardzone
- TSUW tymczasowa stacja uzdatniania wody
- KP proj. komora pomiarowa
- SR proj. studnia rozprężna
- proj. przewody tymczasowe
- proj. przewody wody surowej
- proj. przewody wody uzdatnionej
- proj. spust i przelew ze zbiornika
- ist. kanał sanitarny
- proj. przewody elektryczne nn
- proj. lampa LED oświetlenia zewnętrznego
- proj. rury osłonowe

INWESTOR:			
Gmina Biała			
Biała Druga 4B, 98-350 Biała			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
HYDRO-SAN Projektowanie			
nadzory, ul. Wakacyjna 9, 98-200 SIERADZ			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
Przebudowa			
Stacji Uzdatniania Wody w Naramicach			
Naramice gm. Biała		nr dz. 63/1, 63/3, 63/4 obręb Naramice	
PROJEKTANT	UPRAWNIENIA	PODPIS	
mgr inż. Kazimierz Kościelny	107/78/81/87		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Agnieszka Kominiarek	LOD/0851/ /PWOS/07		
STADIUM		SKALA	DATA
Projekt budowlany		1:500	XII 2019 r.
TYTUŁ RYSUNKU		NR RYS.	BRANŻA
Projekt zagospodarowania terenu SUW Technologia		1	Sanitarna

UWAGA:
jest to kopia mapy sytuacyjno - wysokościowej z geodezyjną
inventaryzacją urządzeń podziemnych w skali 1:500
Gmina Biała obręb Naramice działka nr ew 63/1, 63/3, 63/4
wykonana przez geodetę uprawnionego mgr inż. Hieronima Bartosza
Mapa zaewidencjonowana w PODGiK w Wieluniu w dniu 8 lipca 2019 r.
pod nr P.1017.2019.1132
za zgodność z oryginałem: