



20.	Pompa zatapialna
19.	Odstożnik popłuczyn
18.	Studnia głębinowa
17.	Zbiornik wody uzdatnionej
16.	Zawór bezpieczeństwa 1/2"
15.	Zbiornik przeciwwuderzeniowy
14.	Przepływomierz DN150
13.	Przepływomierz DN125
12.	Przepływomierz DN100
11.	Lampa UV
10.	Rozdzielnia ZH (nie występuje na schenacie)
9.	Rozdzielnia technologiczna (nie występuje na schenacie)
8.	Rozdzielnia główna (nie występuje na schenacie)
7.	Rozdzielnia pneumatyczna
6.	Zestaw chloratora
5.	Zestaw hydroforowy
4.	Zestaw dmuchawy
3.	Zestaw sprężarki
2.	Zestaw filtracyjny
1.	Zestaw aeracji
Lp.	Element
Miejscowość	Naramice

SIĘĆ
WODOCIĄGOWA
DN150

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 14 Naramice		
PROJEKTANT	mgr inż. Kazimierz Kościelny	UPRAWNIENIA	107/78/81/87
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Komiński	LOD/0851/PWOS/07	
STADIUM	Projekt Budowlany		SKALA
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat technologiczny SUW		DATA
	NR RYS. 2	BRANŻA Sanitarna	XII 2019 r.