


28	Żuraw z stopa-udźwig 250kg	1	stal nierdzewna
27	Uszczelnienie tańcuchowe DN80	2	elastomer/ stal nierdz.
26	Przepływomierz DN80	1	
25	Zbiornik komory pomiarowej	1	C35/A5
24	Deflektor	1	stal nierdzewna
23	Podest obsługowy	1	stal nierdzewna
22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna
21	Złaczka stal/PE DN80/90	1	żeliwo
20	tańcuch	2	stal nierdzewna
19	Właz wejściowy	2	stal nierdzewna
18	Biofiltr DN100	1	stal nierdzewna
17	Kominiek wentylacyjny DN100	3	stal nierdz./ PVC
16	Poręcz	2	stal nierdzewna
15	Szafa sterownicza	1	
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna
13	Króciec naphywowy	1	PVC250
12	Drabinka	2	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wyłacznik pływakowy	2	
9	Rurociąg tłoczny	1	PE8090
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada płucząca T52	1	
5	Zawór zwrotny DN80	2	żeliwo
4	Zasuwa klinowa DN80	3	żeliwo
3	Zbiornik przepompowni	1	Beton C35/A5
2	Kołano stopowe DN80	2	żeliwo
1	Pompa zatapialna KRI F80-253/222UEG-5 22.00 kw	2	wg katalogu
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

		
PP PROJEKT Paulina Żukowska-Plak		
tel.: +48 601 513 060		
www.pp-projekt.com.pl		
e-mail: pracownia@pp-projekt.com.pl		
ul. Tatrzańska 1		
76-500 Drawsko Pomorskie		
NIP: 253-025-21-01, REGON: 321394306		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		
Przedmiotowy projekt i dzieło jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994, nr 24, poz. 83, tekst jednolity; Dz.U. 2006, nr 50, poz.631)		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	SANITARNA	
OBIEKT:	MODERNIZACJA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW ORAZ REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU NA TERENIE PRZEPOMPOWNI	
ADRES:	DZIAŁKA: 38/12 OBRĘB 0019 ZŁOCIENIEC, J. EWID. 320306_4 ZŁOCIENIEC	
RYSUNEK:	SCHEMAT POMPOWNI ŚCIEKÓW ORAZ KOMORY POMIAROWEJ	
PROJEKTANT:	mgr inż. Paulina Żukowska-Plak upr. nr ZNP/0115/PWOS/11	
SKALA: 1:40	DATA: GRUDZIEŃ 2022 r.	NR RYS.: S2