



26	Żuraw stupowy - 250kg	1	stal nierdzewna	
25	Instalacja dozująca antyodorowa	1		
24	Obieg płuczacy z zasuwa DN50	1		
23	Podest obsługowy	1	stal nierdzewna	
22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna	
21	Łącznik stal/PE DN100/110	1	żeliwo	
20	Łańcuch	2	stal nierdzewna	
19	Wtaz wejściowy	1	stal nierdzewna	
18	Biofiltr kominkowy DN100	1	stal nierdzewna	
17	Kominek wentylacyjny DN100	1	stal nierdzewna	
16	Poręcz	1	stal nierdzewna	
15	Szafa sterownicza	1		
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna	
13	Króciec napływowy	1	PVC200	
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłącznik pływakowy	2		
9	Rurociąg tłoczny DN100	1	PEØ110	
8	Układ tłoczny DN80/100	1	stal nierdzewna	
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczaca T52	1		
5	Zawór zwrotny kolanowy DN80	2	żeliwo	
4	Zasuwa klinowa DN80	2	żeliwo	
3	Zbiornik	1	Polimerobeton	
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo	
1	Pompa zatapialna V=6,0 l/s, Hp=18,4 m, P=4,0 kW	2	vortex	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent

Biurow Obsługi Inwestycji "EKO - SYSTEM"

Jarosław Pawłowski

ul. Kolonia Zdroje 25 , 14-400 Pasłęk tel. 698-363-358

**"EKO-
SYSTEM"**

TYTUŁ RYS.:	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW PS		
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ROZDZIELCZEJ DLA msc. KRUPIN BUDOWA SIECI KAN. SANITARNEJ DLA msc. KRUPIN WRAZ Z PRZESYŁEM DO msc. PROTOWO.		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Pawłowski, upr. bud. do projektowania w specj. instalacyjnej	NR UPR.:	WAM/0077/POOS/04
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marek Karpiński upr. bud. do projektowania w specj. instalacyjnej	NR UPR.:	WAM/0159/POOS/15
DATA: 06.2021 r.	Skala 1:		NR RYS. 12