


19	Poręcz	1	stal nierdzewna	
18	Właz	1	stal nierdzewna	
17	Łańcuch	2	stal nierdzewna	
16	Króciec elektryczny	1	PVC	
15	Wyłącznik pływakowy	2		
14	Sonda hydrostatyczna	1		
13	Szafa sterownicza	1		
12	Kominek wentylacyjny	2	stal nierdz./PVC	
11	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna	
10	Pomost	1	stal nierdz./ krata tworzywowa	
9	Drabinka	1	stal nierdzewna	
8	Zbiornik	1	Polimerobeton	
7	Króciec napływowy	1	PVC315	
6	Króciec tłoczny Ø200	1	PEHD	
5	Zawór klapowy DN150	1	żeliwo	
4	Zasuwa klinowa DN150	1	żeliwo	
3	Układ tłoczny DN150/200	1	stal nierdzewna	
2	Kolano stopowe DN150	1	żeliwo	
1	Pompa zatapialna 150 PZM 4,0/S1-6 4,0kW	1		
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Uwagi



PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST
43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Przebudowa dróg wewnętrznych - ul. Jutrzenki i ul. Miodowej w Podolszu, Gmina Zator.		
inwestor:	Gmina Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 32-640 Zator		
adres inwestycji:	ul. Jutrzenki, ul. Miodowa 32-640 Podolsze		
tytuł rysunku:	Pompownia		
stadium:	Projekt wykonawczy		
branża:	Sanitarna		
projektował:	mgr inż. Magdalena Kopczyńska nr upr. SLK/2517/POOS/09		
sprawił:	mgr inż. Monika Bogunia nr upr. SLK/3074/PWOS/10		
data:	12.2021	skala:	schemat
		nr rys.	5