



UWAGA

Przed przystąpieniem do prefabrykacji armatury wewnętrznej pompowni należy sprawdzić w terenie wymiary obudowy

21	Biofiltr kominkowy DN100	1	stal nierdzewna	
20	Kominiek wentylacyjny DN100	1	stal nierdzewna	
19	Łańcuch	2	stal nierdzewna	
18	Właz wejściowy	1	stal nierdzewna	
17	Uszczelnienie łańcuchowe DN80	1		
16	Porecz	1	stal nierdzewna	
15	Szafa sterownicza	1		
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna	
13	Krótiec napływowy	2		
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłacznik pływakowy	2		
9	Rurociąg tłoczny DN80	1	PEØ90	
8	Układ tłoczny DN65/80	1	stal nierdzewna	
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczająca T52	1		
5	Zawór zwrotny DN65	1	żeliwo	
4	Zasuwa klinowa DN65	1	żeliwo	
3	Zbiornik	1	Istniejący	
2	Kolano stopowe DN65	1	żeliwo	Grundfos
1	Pompa SLV.65.65.09.2.50B 0,9kW	1		Grundfos
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent
Skala	Przepompownia			Nr rys.
	PS Lelce ul. Staromiejska gm. Gozdowo			1