

L.p.	Typ urządzenia	Napięcie zasilania	Ilość	Moc	Moc zainstalowana Pi		Moc obliczeniowa P _B		
-	-	V	Szt.	kW	kW	kW	kW	kW	
1	Pompa Głębinowa S2	400	1	11	11	79,57	11	48,65	
2	Pompa Głębinowa S3	400	1	7,5	7,5		5,5 2,2 16,5 0,03		
3	Dmuchawa D	400	1	5,5	5,5				
4	Pompa Płuczna PP	400	1	5,5	5,5				
5	Sprężarka S1	400	1	2,2	2,2				
6	Zestaw Hydoroforowy ZH	400	4	5,5	22				
7	Chlorator Ch	230	1	0,03	0,03				
8	Wentylator dachowy	400	1	0,12	0,12				
9	Oprawa oświetleniowa CODAR RS 2x18 LED-W 230V	230	25	0,036	0,9				1
10	Oprawa oświetleniowa awaryjnego CODAR RS 2x18 LED-W 230V	230	5	0,036	0,18				0,26
11	Oprawa oświetleniowa Plafon	230	5	0,072	0,36				6 5 1 0,16
12	Oprawa XLed 25 60W Steinel Profesional	230	2	0,06	0,12				
13	Grzejniki	230	5	2	10				
14	Gniazdo 230V	230	10	1	10				
15	Gniazdo 400V	400	2	1	2				
16	Osuszacz powietrza	230	2	1	2				
17	Gniazdo napięcie bezpieczne	230/24	1	0,16	0,16				0,16
					79,57		48,65		

11

5,5

5,5

2,2

0,3

24,5