

LISTA CZĘŚCI				LISTA CZĘŚCI							
ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	OPIS	ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	OPIS				
32	4	Grzałka Eletryczna 4,5kW		1	2	PN EN 10219-2 - 50 x 50 x 3 - 2000	Rama Podestu, Podest				
33	2	Motoreduktor TH100LA4, 2,2kW	Motovario								
34	2	Rura 20 - 120	Rurociąg	2	2	PN EN 10219-2 - 50 x 50 x 3 - 1000	Rama Podestu, Podest				
35	1	Rura 20 - 931	Rurociąg								
36	2	Rura 20 - 40	Rurociąg	3	4	PN EN 10219-2 - 50 x 50 x 3 - 900	Rama Podestu, Podest				
37	2	Rura 20 - 60	Rurociąg	4	1	Blacha Ryflowana	Podest				
38	2	Rura 32 - 36	Rurociąg	5	4	Zestaw Kołowy Skrętny z Hamulcem	KPS-SG 125W-HC, Podest				
39	2	Rura 32 - 183	Rurociąg	6	2	Blacha Wewnętrzna					
40	4	Kolano 90st. 20	Rurociąg	7	2	Blacha Zewnętrzna					
41	2	Kolano 90st. 32	Rurociąg	8	2	Dno Wewnętrzne					
42	6	Nypel 20	Rurociąg	9	2	Dno Zewnętrzne					
43	1	Nypel 25	Rurociąg	10	2	Kołnierz					
44	5	Nypel 32	Rurociąg	11	8	Tuleja Pod Śruby Reduktora					
45	4	Zawór Kulowy Mosiężny 20	Rurociąg	12	8	PN EN 10219-2 - 80 x 80 x 3 - 260	Dystans				
46	2	Zawór Kulowy Mosiężny 32	Rurociąg	13	4	PN EN 10219-2 - 50 x 30 x 2 - 720	Wspornik Reduktora				
47	1	Redukcja 25/20	Rurociąg	14	2	Płyta Mocująca Motoreduktor					
48	3	Śrubunek 20	Rurociąg	15	2	Sprzęgło Łubkowe	Blender				
49	3	Śrubunek 32	Rurociąg	16	2	Wał	Blender				
50	1	Trójnik 20	Rurociąg	17	2	Tuleja Wału	Blender				
51	1	Trójnik 32	Rurociąg	18	4	Łopatka - 130 x 40	Blender				
52	1	Pompa Odśrodkowa CPM-26 INOX	IBO	19	2	Przelew	Zbiornik Przelewowy				
53	1	Pompa Obiegowa OHI 25-60/130	IBO	20	2	Pokrywka	Zbiornik Przelewowy				
54	2	PN EN 10219-2 - 40 x 20 x 2 - 410	Rama Szafy Sterowniczej	21	4	Kulka BOTEKO - 100/30/M8	Zbiornik Przelewowy, Kłapa Uchylna				
55	2	PN EN 10219-2 - 40 x 20 x 2 - 320	Rama Szafy Sterowniczej								
56	1	Szafa Sterownicza		22	1	Nypel 15	Zbiornik Przelewowy				
				23	2	Kłapa Stała					
				24	2	Kłapa Uchylna					
				25	4	Zawias BOTEKO - 800056					
				26	2	Kratka					
				27	4	Oślona Środkowa					
				28	8	Zaślepka Stopy - 40 x 40	Noga				
				29	8	Zaślepka Nogi	Noga				
				30	8	Stopa - M16	Noga				
				31	8	PN EN 10219-2 - 40 x 40 x 2 - 600	Noga				