



40	Podkładka M8	4		
39	Podkładka M14	8		
38	Podkładka M10	13		
37	Podkładka M12	4		
36	Nakrętka M10	13		
35	Nakrętka M8	4		
34	Nakrętka M14	8		
33	Nakrętka M12	4		
32	Sruba M8x25	4		
31	Sruba M8x40	4		
30	Sruba M12x35	4		
29	Sruba M10x25	13		
28	Sruba M14x55	8		
27	Kątownik	1	St355	
26	Płaskownik	2	St355	
25	Podkładka	2	St255	
24	Uchwyt dźwignia	1	St355	
23	Wał dźwignia	1	NC11	
22	Pręt	5	St355	
21	Trzpień	1	St235	
20	Podpora	1	C45	
19	Płyta tylnia	1	C45	
18	Płyta boczna	1	C45	
17	Płyta prawa	1	C45	
16	Płyta lewa	1	C45	
15	Podstawa	1	C45	
14	Dźwignia	1		
13	Tuleja	1	C45	
12	Łożysko RLM4530	2		NSK
11	Łożysko NJ405	1		NSK
10	Łożysko YET 209	2		
9	Oprawa łożysk FY 509	2		SKF
8	Pierścień osadczy 40x63x21	1	St355	
7	Krzywka	1	C45	
6	Wał napędowy	1	C45	
5	Sprzęgło sztywne	1	C45	
4	Uchwyt momentomierza	1	C45	
3	Momentomierz 8bb1-5500	1		Burster
2	Motoreduktor GKS09-3M VBR 100C12	1		
1	Silnik 100LB5	1		

Nr rysunku	Nazwa części	Liczba sztuk	Materiał	Ciężar
S.1.0.0	Stanowisko badawcze	1		
Politechnika Wrocławska Katedra Obróbki Plastycznej i Metrologii			Podziałka 1:1	Format A0
Data		maj 2015		