



14									
13	Pierścień osadczy wew. Ø62		1						
12	Łożysko 3007 2Z		1						
11	Pierścień osadczy zew. Ø35		1						
10	M6x20		4						
9	Enkoder inkrementalny KUBLER		1						
8	Motoreduktor		1						
7	Ramię reakcyjne		1	ST3					
6	Obejma łożyska		1	45					
5	Oś obrotu		1	45					
4	Sworzeń Ø20x185 z zawleczką		1	45					
3	Obejma		1	ST3					
2	Sworzeń Ø10x40		2	45					
1	Trawersa		1	ST4					
Poz	Nazwa części	Nr rys. normy	Il.	Materiał	Masa	Uwagi	Form		
Projekt	Modernizacja układu sterowania napędów elektrycznych (etap II)	Adres	ul. Świdnicka 35 50-066 Wrocław	Inwestor	Opera Wrocławska ul. Świdnicka 35 50-066 Wrocław	Podpis		Nr rys.	ZNO.01
Nazwa firmy								Data	2014-04-10
Tytuł rysunku	Napęd obrotowy	Imię i Nazwisko	Rafał Świderak	Podpis				Format	
Kreślił								Podobnie	1:1

Maksymalne obciążenie wózka 250kg!