



8	1	Silnik pojazdu						
7	1	Wahliwe łożyskowanie uchwyty obrotowego						
6	1	Uchwyt obrotowy zespołu badawczego						
5	1	Płyta dolna uchwyty tłumika						
4	1	Płyta górna uchwyty tłumika						
3	1	Tłumik MR z uchwytyami						
2	1	Konstrukcja nośna zespołu badawczego						
1	1	Podstawa fundamentowa stanowiska						
Poz.	ilość	Tytuł/nazwa, materiał, wymiary itp.	Numer					
Projektował Zbigniew Sztydio	Sprawdził	Zatwierdził – data	Nazwa pliku stanowisko w.1	Data lipiec 2014	Skala 1:5			

AGH-KAP

Stanowisko laboratoryjne do badań układu redukcji drgań
zawieszania silnika pojazdu wibroizolatorem MR

Edycja Arkusz
0 2/2