

Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku

Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku



Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku



Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku



Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku



Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku



Podziałka	Format	Arkusz	Materiał	Ciężar	Rysował	
					Zatwierdził	
Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn		Nazwa części				Nr rysunku

Nr poz.	Liczba sztuk	Tytuł/nazwa/wymiary	Materiał	Numer normy lub rysunku	
Projektował:			Podziałka: 	Materiał:	Masa [kg]:
Rysował:					
Sprawdził:				Format:	Arkusz:
Zatwierdził:					
 Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn			Nazwa: Numer rysunku:		

Nr poz.	Liczba sztuk	Tytuł/nazwa/wymiary	Materiał	Numer normy lub rysunku	
Projektował:			Podziałka: 	Materiał:	Masa [kg]:
Rysował:					
Sprawdził:				Format:	Arkusz:
Zatwierdził:					
 Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn			Nazwa: Numer rysunku:		

Nr poz.	Liczba sztuk	Tytuł/nazwa/wymiary	Materiał	Numer normy lub rysunku	
Projektował:			Podziałka: 	Materiał:	Masa [kg]:
Rysował:					
Sprawdził:				Format:	Arkusz:
Zatwierdził:					
 Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn			Nazwa: Numer rysunku:		

Nr poz.	Liczba sztuk	Tytuł/nazwa/wymiary	Materiał	Numer normy lub rysunku	
Projektował:			Podziałka: 	Materiał:	Masa [kg]:
Rysował:					
Sprawdził:				Format:	Arkusz:
Zatwierdził:					
 Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn			Nazwa: Numer rysunku:		

Nr poz.	Liczba sztuk	Tytuł/nazwa/wymiary	Materiał	Numer normy lub rysunku	
Projektował:			Podziałka: 	Materiał:	Masa [kg]:
Rysował:					
Sprawdził:				Format:	Arkusz:
Zatwierdził:					
 Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Konstrukcji Maszyn			Nazwa: Numer rysunku:		