

# Tabela wybranych poziomów powstrzymywania i energii kinetycznej

Poziom powstrzymywania	Testy (rodzaj badania przyjmującego)			Energia kinetyczna	
<b>N1</b>	 TB31 1500 kg 80 km/h kąt 20°			<b>43,3 kJ</b>	
<b>N2</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB32 1500 kg 110 km/h kąt 20°			
<b>H1</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB42 10 t 70 km/h kąt 15°			
<b>L1</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB32 1500 kg 110 km/h kąt 20°	 TB42 10 t 70 km/h kąt 15°		
<b>H2</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB51 13 t 70 km/h kąt 20°			
<b>L2</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB32 1500 kg 110 km/h kąt 20°	 TB51 13 t 70 km/h kąt 20°		
<b>H4b</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB81 38 t 65 km/h kąt: 20°			
<b>L4b</b>	 TB11 900 kg 100 km/h kąt 20°	 TB32 1500 kg 110 km/h kąt 20°	 TB81 38 t 65 km/h kąt: 20°		