



<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO <b>27.07.2020</b>  DATA _____ PODPIS _____	<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO <b>2021-01-28</b> SKP KRA/016 KRA/D/0107 <i>Jan</i> <b>2020-01-28</b> DATA _____ PODPIS _____
<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO <b>2021-07-21</b> SKP KRA/062 KRA/D/0107 <i>Jan</i> <b>2021-01-27</b> DATA _____ PODPIS _____	<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO <b>2022-01-26</b> SKP KRA/018 KRA/D/0107 <i>Jan</i> <b>2021-01-26</b> DATA _____ PODPIS _____
<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO m.p. DATA _____ PODPIS _____	<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO m.p. DATA _____ PODPIS _____

ADNOTACJE URZĘDOWE

---PIERWSZA REJESTRACJA  
 W KRAJU 2020-01-28---  
 ---(V.9) POZIOM EMISJI SPALIN - EURO-VI---  
 ---BUS 100 km/h---



A - numer rejestracyjny pojazdu, B - data pierwszej rejestracji pojazdu, C - dane posiadacza pojazdu / właściciela pojazdu, D - dane pojazdu, E - numer identyfikacyjny pojazdu, F, F1 - maksymalna masa całkowita, G - masa własna, H - okres ważności dowodu, I - data wydania dowodu rejestracyjnego, K - numer świadectwa homologacji typu pojazdu, P1, P2, P3, - dane silnika, Q - stosunek mocy do ciężaru (w kW/t), S1, S2 - liczba miejsc siedzących/łóżących, E2, E3 - dopuszczalna masa całkowita pojazdu/zespołu pojazdów z przyczepą/ bez przyczepy, O.1, O.2 - maksymalna masa całkowita przyczepy z hamulcami/ bez hamulców, X - potwierdzenie przeprowadzenia badania technicznego pojazdu i daty następnego badania technicznego pojazdu.

**Pouczenie:**  
 Właściciel pojazdu jest zobowiązany zgłosić w ciągu 30 dni organowi, który wydał dowód rejestracyjny, wszelkie zmiany danych zawartych w dowodzie rejestracyjnym pojazdu.

