

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH<sup>1)</sup>**

z dnia .....2012 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie wzorów kart wpisu i wzorów kart zapytania o dane w Systemie Informacyjnym Schengen oraz sposobu ich wypełniania**

Na podstawie art. 22 ust. 3 ustawy z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym (Dz. U. Nr 165, poz. 1170, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 października 2011 r. w sprawie wzorów kart wpisu i wzorów kart zapytania o dane w Systemie Informacyjnym Schengen oraz sposobu ich wypełniania (Dz. U. Nr 237, poz. 1415) załączniki nr 1-18 otrzymują odpowiednio brzmienie określone w załącznikach nr 1-18 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem określonym w decyzji Rady, zgodnie z art. 55 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 1987/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 2006 r. w sprawie utworzenia, funkcjonowania i użytkowania Systemu Informacyjnego Schengen drugiej generacji (SIS II) (Dz. Urz. UE L 381 z 28.12.2006, str. 4).

**Minister Spraw Wewnętrznych**

---

<sup>1)</sup> Minister Spraw Wewnętrznych kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych (Dz. U. Nr 248, poz. 1491).

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 195, poz. 1198 i Nr 216, poz. 1367 oraz z 2010 r. Nr 41, poz. 233, Nr 81, poz. 531 i Nr 239, poz. 1593.

## UZASADNIENIE

W związku z trwającymi pracami nad wdrożeniem Systemu Informacyjnego Schengen drugiej generacji (SIS II), istnieje konieczność zmiany rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 października 2011 r. w sprawie wzorów kart wpisu i wzorów kart zapytania o dane w Systemie Informacyjnym Schengen oraz sposobu ich wypełniania (Dz. U. Nr 237, poz. 1415).

Zmianie uległy załączniki do ww. rozporządzenia, tj. karty wpisu danych SIS oraz karty zapytania o dane SIS, które zostały dostosowane do zakresu informacyjnego SIS II.

Z uwagi na fakt, że w SIS II będzie możliwość przetwarzania zdjęć, wszystkie karty wpisu danych SIS – PRZEDMIOT zostały rozszerzone o możliwość umieszczenia w systemie zdjęć tych przedmiotów.

Ponadto, karta wpisu danych SIS – OSOBA, będąca załącznikiem nr 1 do aktualnie obowiązującego rozporządzenia, została rozszerzona nie tylko o możliwość umieszczenia zdjęcia w SIS II ale również o skan karty zawierającej odblask linii papilarnych oraz europejskiego nakazu aresztowania.

Wartości katalogowe, którymi należy uzupełniać karty wpisu danych SIS oraz karty zapytania o dane SIS, zostaną opublikowane m. in. na stronie internetowej biuletynu informacji publicznej Komendanta Głównego Policji - w zakładce „*centralny organ techniczny KSI*”, a ponadto zostaną przekazane - do wiadomości celem wykorzystania służbowego - każdemu uprawnianemu organowi lub służbie.

W kartach zapytania o dane SIS – PRZEDMIOT, które są wykorzystywane przez organy samorządowe właściwe w sprawach rejestracji pojazdów do realizacji uprawnienia, o którym mowa w art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym (Dz. U. Nr 165, poz. 1170, z późn. zm.), dokonano modyfikacji ich zakresu merytorycznego, biorąc pod uwagę doświadczenie zdobyte w kilkuletnim ich stosowaniu. Przedmiotowe karty zapytania dostosowano do zakresu merytorycznego faktycznie wykorzystywanego przez organy samorządowe właściwe w sprawach rejestracji pojazdów, opierając się na zakresie informacyjnym gromadzonym w ewidencji pojazdów, zgodnie z art. 80b ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2005 r., Nr 108, poz. 908, z późn. zm.). Wobec powyższego zrezygnowano m. in. z koloru pojazdu silnikowego o pojemności przekraczającej 50 cm<sup>3</sup> (...), imienia, nazwiska oraz daty urodzenia posiadacza dowodu rejestracyjnego, które nie są obligatoryjne w procesie rejestracji pojazdu, jak również nie mają znaczenia w trakcie przekazywania zapytania przez centralny organ techniczny KSI do SIS oraz weryfikacji w przypadku pozytywnego wyniku sprawdzenia.

W kartach wpisu danych SIS – w porównaniu do aktualnie obowiązujących – pojawiły się nowe pojęcia, wyrażenia, takie jak np. zestaw oznaczeń RFID (*Radio Frequency Identification*), referencja narodowa w przypadku dołączania zdjęć, które będzie można wprowadzać do SIS II.

Do SIS II będzie możliwość wprowadzenia wpisu nie tylko nowych kategorii, ale również nowych elementów, które będą identyfikowały przedmioty w przypadku dokonywania ich wpisu do SIS oraz okażą się pomocne w przypadku ich utraty lub kradzieży, takich jak np. zestaw oznaczeń RFID. Wskazanie wszystkich tych pojęć w załącznikach do przedmiotowego rozporządzenia wymaga dokumentacja techniczna (ICD v. 3.0) SIS II.

We wszystkich kartach wpisu danych SIS w części B. pole, w które będzie wpisywany „Numer identyfikacyjny Schengen” przez uprawniony organ lub służbę w przypadku modyfikacji lub usunięcia wpisu, zostało podzielone, zgodnie z dokumentacją techniczną SIS II (ICD Annex Data Consistency Additional Notes, str. 10). Z przedmiotowej dokumentacji wynika, iż „Numer identyfikacyjny Schengen” będzie się składał z następujących części:

- 1-7 (7 znaków) - przypisany kod kraju strefy Schengen;
- 8-20 (13 znaków) - numer narodowy;
- 21-24 (4 znaki) - numer aliasu;
- 25-31 (7 znaków) - kategoria wpisu.

Ponadto, z uwagi na fakt iż dla Polski został przypisany kod - „23”, oraz znane są już kody w przypadku wszystkich kategorii, które mogą być wpisywane do SIS II (np. dla osoby - 1, pojazdu - 2, broni palnej - 3, itp.) na przedmiotowych kartach dokonano stosownego uzupełnienia.

Ponieważ System Informacyjny Schengen II nie został jeszcze wdrożony i nie została określona data jego uruchomienia, istnieje konieczność wprowadzenia terminu określającego wejście w życie rozporządzenia z dniem wskazanym w decyzji Rady, zgodnie z art. 55 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 1987/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 2006 r. w sprawie utworzenia, funkcjonowania i użytkowania Systemu Informacyjnego Schengen drugiej generacji (SIS II) (Dz. Urz. UE L 381 z 28.12.2006, str. 4).

Rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych, a zatem nie podlega notyfikacji, zgodnie z trybem przewidzianym w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.).

## WSTĘPNA OPINIA O ZGODNOŚCI PROJEKTU Z PRAWEM UNII EUROPEJSKIEJ

Na podstawie § 10 ust. 7 uchwały nr 49 Rady Ministrów z dnia 19 marca 2002 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. Nr 13, poz. 221, z późn. zm.) przedstawia się następującą opinię:

Analiza przepisów zawartych w projekcie *rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych zmieniającego rozporządzenie w sprawie wzorów kart wpisu i wzorów kart zapytania o dane w Systemie Informacyjnym Schengen oraz sposobu ich wypełniania* wykazuje, że jest on zgodny z prawem Unii Europejskiej.

### OCENA SKUTKÓW REGULACJI

#### **1. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja.**

Projektowane rozporządzenie będzie oddziaływać na organy uprawnione do bezpośredniego i pośredniego dostępu do Krajowego Systemu Informatycznego (KSI) w celu dokonywania wpisów oraz wglądu do danych SIS, które zostały wskazane w ustawie z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym (Dz. U. Nr 165, poz. 1170, z późn. zm.).

#### **2. Konsultacje społeczne.**

Projekt rozporządzenia został zamieszczony – zgodnie art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) – w wersji elektronicznej w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Ministra Spraw Wewnętrznych oraz na stronie Rządowego centrum Legislacji w zakładce – Rządowy Proces Legislacyjny..

#### **3. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.**

Dostosowanie systemu będzie realizowane przez Biuro Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji, a nie przez firmę zewnętrzną, w związku z tym koszty, jakie będą ponoszone w ramach nowelizacji przedmiotowego rozporządzenia zostaną ograniczone do kosztów wynagrodzeń pracowników Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji.

Dodatkowe środki finansowe, związane m.in. z zakupem sprzętu teleinformatycznego, zabezpieczone zostaną w ramach obecnie prowadzonego projektu pod nazwą „Modernizacja KSI w finansowanym z Funduszu Granic Zewnętrznych. Wartość wkładu własnego wynosi

7 053 750 zł. Powyższa kwota została ujęta w rozdziale 75495 § 6060 projektu planu rzeczowego Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji na 2013 rok.

**4. Wpływ na rynek pracy.**

Zakłada się, iż wejście w życie projektowanej regulacji w sposób bezpośredni nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

**5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw oraz sytuację i rozwój regionalny.**

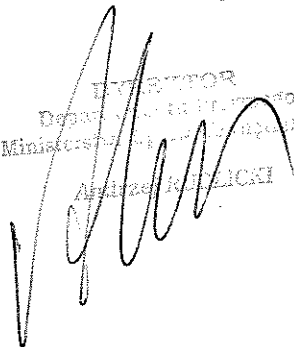
Zakłada się, iż projektowana regulacja nie będzie miała bezpośredniego wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw oraz sytuację i rozwój regionów.

**6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny.**

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

Za zgodność  
pod względem prawnym  
i redakcyjnym

INSTRUKTOR  
Departamentu ds. Europejskich  
Ministerstwa Spraw Europejskich  
ANITA KUCIŃSKA





WZÓR

KARTA WPISU DANYCH SIS  
OSOBA

**A. Rodzaj wpisu:**

1. Rejestracja nowego wpisu

2. Modyfikacja wpisu

3. Usunięcie wpisu

Zaznaczenie jednego z pól jest obligatoryjne.

**B. Numer identyfikacyjny Schengen:**

0	0	0	0	0	0	2	3														0	0	0	0	0	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---

Wypełnienie pola jest obligatoryjne w przypadku modyfikacji lub usunięcia wpisu.

**C. Data wygaśnięcia wpisu:**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Wypełnienie pola jest obligatoryjne.

**D. Podstawa prawna wpisu:**

- 1. osoba poszukiwana do tymczasowego aresztowania w celu wydania jej przez państwo obce na podstawie wniosku o wydanie (sąd, prokuratura);
- 2. osoba poszukiwana do tymczasowego aresztowania w celu przekazania osoby ściganej na podstawie europejskiego nakazu aresztowania (sąd, prokuratura);
- 3. świadek wezwany do stawienia się przed sądem lub prokuratorem w związku z postępowaniem karnym lub postępowaniem karnym skarbowym lub podejrzany wezwany do stawienia się przed prokuratorem w związku z postępowaniem karnym lub postępowaniem karnym skarbowym, który jest poszukiwany, lub oskarżony wezwany do stawienia się przed sądem w związku z postępowaniem karnym lub postępowaniem karnym skarbowym w celu poniesienia odpowiedzialności za czyny, za które jest poszukiwany, lub skazany, wobec którego powinien zostać wykonany wyrok w sprawie karnej lub w sprawie o przestępstwo skarbowe, lub skazany wezwany do stawienia się w celu odbycia kary pozbawienia wolności — dla ustalenia miejsca jego pobytu (sąd, prokuratura);
- 4. cudzoziemiec, o którym mowa w art. 134a ustawy z dnia 13 czerwca 2003 r. o cudzoziemcach (Dz. U. z 2006 r. Nr 234, poz. 1694, z późn. zm.) (Szeł Urzędu do Spraw Cudzoziemców);
- 5. osoba zaginiona albo osoba zaginiona, która dla jej ochrony lub w celu zapobiegania stwarzanym przez nią zagrożeniom powinna zostać oddana do właściwej placówki opiekuńczej lub leczniczej (Policja);
- 6. przeprowadzenie niejawnego nadzorowania, którego celem jest ściganie przestępstw oraz zapobieganie zagrożeniom bezpieczeństwa publicznego (Policja, organy kontroli skarbowej, Straż Graniczna, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Żandarmeria Wojskowa, Centralne Biuro Antykorupcyjne);
- 7. przeprowadzenie kontroli, której celem jest ściganie przestępstw oraz zapobieganie zagrożeniom bezpieczeństwa publicznego (Policja, organy kontroli skarbowej, Straż Graniczna, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Żandarmeria Wojskowa, Centralne Biuro Antykorupcyjne, Służba Celna);
- 8. przeprowadzenie niejawnego nadzorowania, którego celem jest zapobieganie poważnym zagrożeniom wewnętrznego i zewnętrznego bezpieczeństwa państwa (Straż Graniczna, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu, Centralne Biuro Antykorupcyjne, Służba Kontrwywiadu Wojskowego, Służba Wywiadu Wojskowego);
- 9. przeprowadzenie kontroli, której celem jest zapobieganie poważnym zagrożeniom wewnętrznego i zewnętrznego bezpieczeństwa państwa (Straż Graniczna, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu, Centralne Biuro Antykorupcyjne, Służba Kontrwywiadu Wojskowego, Służba Wywiadu Wojskowego).

Zaznaczenie jednego z pól jest obligatoryjne.

**E. Czynności do podjęcia:**

--

Wypełnienie pola jest obligatoryjne. Do wypełnienia pola należy użyć wartości katalogowych\*.

**F. Tożsamość główna**

**1. Podstawowe cechy identyfikacyjne:**

1. Nazwisko:	2. Imię:
3. Kategoria tożsamości:	4. Pleć:
5. Data urodzenia:	
6. Nazwisko rodowe:	7. Nazwiska poprzednio używane:
8. Miejsce urodzenia:	9. Obywatelstwo:

Wypełnienie pól 1, 3, 4 i 5 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 3, 4 i 9 należy użyć wartości katalogowych\*.

\* Wartości katalogowe: CS SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.





**2. Dodatkowe cechy identyfikacyjne:**

1. Znak szczególny 1:	2. Znak szczególny 2:
3. Budowa, sylwetka:	4. Kształt twarzy:
5. Kolor oczu:	6. Typ oczu:
7. Kolor skóry:	8. Nos:
9. Ucho:	10. Broda, podbródek:
11. Zęby:	12. Sposób chodzenia:
13. Ostrzeżenia dotyczące osoby:	14. Karnacja osoby:
15. Fryzura:	16. Rodzaje przestępstw:
17. Zarost:	18. Kolor włosów:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. Do wypełnienia pól należy użyć wartości katalogowych\*.

**3. Zdjęcie:**

1. Dane binarne/Nazwa pliku:	
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:
8. Data wykonania zdjęcia:	<input type="text"/>
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części 3, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**4. Odciski palców:**

1. Dane binarne:	
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:
8. Data wykonania zdjęcia:	<input type="text"/>
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części 4, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**5. Nakaz aresztowania:**

1. Dane binarne:	2. Rozmiar pliku::
3. Rodzaj pliku:	4. Rozdzielczość:
5. Miejsce wykonania zdjęcia:	6. Referencja narodowa:
7. Data wykonania zdjęcia:	<input type="text"/>

Wypełnienie pól możliwe tylko w przypadku zaznaczenia w części D pola 2. W przypadku wypełnienia części 5, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3 i 4 należy użyć wartości katalogowych\*.

\* Wartości katalogowe WWW-INFOTEX-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.



## G. Tożsamość przywłaszczona\*\*

### 1. Cechy identyfikacyjne:

1. Nazwisko:	2. Imię:
3. Data urodzenia:	
4. Nazwisko rodowe:	5. Nazwiska poprzednio używane:
6. Znaki szczególne:	7. Informacje dodatkowe o osobie:
8. Aliasy:	

Wypełnienie pola 3 jest obligatoryjne. W przypadku wypełnienia pola 8, wypełnienie pól 1, 3 oraz przynajmniej jednej z części 2, 3 lub 4 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pola 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

### 2. Dokument:

1. Organ wydający dokument:	
2. Data wydania dokumentu:	
3. Numer 1 dokumentu:	4. Numer 2 dokumentu:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części 2 wypełnienie pól 1, 2, 3 i 4 jest obligatoryjne.

### 3. Zdjęcie:

1. Dane binarne/Nazwa pliku:	
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:
8. Data wykonania zdjęcia:	
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części 3, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

### 4. Odciski palców:

1. Dane binarne/Nazwa pliku:	
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:
8. Data wykonania zdjęcia:	
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części 4, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.

\*\* Część G wypełnić wyłącznie w przypadku, gdy w części F pole 1.3 przyjmie wartość „Tożsamość przywłaszczona”.

[www.inforflex.pl](http://www.inforflex.pl)



## H. Dane organu dokonującego wpisu:

1. Nazwa organu:											
2. Adres do korespondencji zwrotnej:											
3. Znak sprawy:						7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:					
4. Imię i nazwisko sporządzającego:											
5. Telefon kontaktowy:											
6. Data wypełnienia:											

*Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.*

















**H. Zdjęcie:**

1. Dane binarne/Nazwa pliku:																					
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:																				
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:																				
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:																				
8. Data wykonania zdjęcia:	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																				
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:																				

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części H, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**I. Dane organu dokonującego wpisu:**

1. Nazwa organu:	
2. Adres do korespondencji zwrotnej:	
3. Znak sprawy:	7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:
4. Imię i nazwisko sporządzającego:	
5. Telefon kontaktowy:	
6. Data wypełnienia:	

Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.

\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.









**I. Zestaw oznaczeń RFID:**

1. Identyfikator zestawu:	2. Numer:
---------------------------	-----------

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części I, wypełnienie pola 2 jest obligatoryjne.

**J. Zdjęcie:**

1. Dane binarne/Nazwa pliku:																					
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:																				
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:																				
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:																				
8. Data wykonania zdjęcia:	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																				
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:																				

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części J, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**K. Dane organu dokonującego wpisu:**

1. Nazwa organu:	
2. Adres do korespondencji zwrotnej:	
3. Znak sprawy:	7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:
4. Imię i nazwisko sporządzającego:	
5. Telefon kontaktowy:	
6. Data wypełnienia:	

Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.

\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.



































**I. Zestaw oznaczeń RFID:**

1. Identyfikator zestawu:

2. Numer:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części I, wypełnienie pola 2 jest obligatoryjne.

**J. Zdjęcie:**

1. Dane binarne/Nazwa pliku:

2. Najbardziej istotne:

3. Jakość dla automatyzacji:

4. Rodzaj zdjęcia:

5. Rozmiar pliku:

6. Rodzaj pliku:

7. Rozdzielczość:

8. Data wykonania zdjęcia:

9. Miejsce wykonania zdjęcia:

10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części J, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**K. Dane organu dokonującego wpisu:**

1. Nazwa organu:

2. Adres do korespondencji zwrotnej:

3. Znak sprawy:

7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:

4. Imię i nazwisko sporządzającego:

5. Telefon kontaktowy:

6. Data wypełnienia:

Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.

\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.







**H. Długość:**

1. Wartość:	2. Jednostka miary:
-------------	---------------------

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części H, wypełnienie pól 1 i 2 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pola 2 należy użyć wartości katalogowych\*.

**I. Szerokość:**

1. Wartość:	2. Jednostka miary:
-------------	---------------------

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części I, wypełnienie pól 1 i 2 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pola 2 należy użyć wartości katalogowych\*.

**J. Zestaw oznaczeń RFID:**

1. Identyfikator zestawu:	2. Numer:
---------------------------	-----------

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części J, wypełnienie pola 2 jest obligatoryjne.

**K. Zdjęcie:**

1. Dane binarne/Nazwa pliku:	
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:
8. Data wykonania zdjęcia:	
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części K, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**L. Dane organu dokonującego wpisu:**

1. Nazwa organu:	
2. Adres do korespondencji zwrotnej:	
3. Znak sprawy:	7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:
4. Imię i nazwisko sporządzającego:	
5. Telefon kontaktowy:	
6. Data wypełnienia:	

Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.

\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.



























**H. Zdjęcie:**

1. Dane binarne/Nazwa pliku:	
2. Najbardziej istotne:	3. Jakość dla automatyzacji:
4. Rodzaj zdjęcia:	5. Rozmiar pliku:
6. Rodzaj pliku:	7. Rozdzielczość:
8. Data wykonania zdjęcia:	
9. Miejsce wykonania zdjęcia:	10. Referencja narodowa:

Wypełnienie pól jest fakultatywne. W przypadku wypełnienia części H, wypełnienie pól 1, 2 i 3 jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 2, 3, 4 i 6 należy użyć wartości katalogowych\*.

**I. Dane organu dokonującego wpisu:**

1. Nazwa organu:	
2. Adres do korespondencji zwrotnej:	
3. Znak sprawy:	7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:
4. Imię i nazwisko sporządzającego:	
5. Telefon kontaktowy:	
6. Data wypełnienia:	

Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.

\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.



## WZÓR

KARTA ZAPYTANIA O DANE SIS  
PRZEDMIOT – DOWÓD REJESTRACYJNY POJAZDU

A. Podstawowe cechy identyfikacyjne:	
1. Numer rejestracyjny:	
2. Numer VIN albo numer nadwozia, podwozia lub ramy:	
3. Numer 1 dokumentu:	
4. Numer 2 dokumentu:	
<i>Wypełnienie przynajmniej jednego z pól 1, 2 lub 3 jest obligatoryjne.</i>	
B. Dodatkowe cechy identyfikacyjne:	
1. Kraj wydania dokumentu:	
2. Marka pojazdu:	
3. Model pojazdu:	
<i>Wypełnienie pól jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 1 i 2 należy użyć wartości katalogowych*.</i>	
C. Dane organu dokonującego zapytania:	
1. Nazwa organu:	
2. Adres do korespondencji zwrotnej:	
3. Znak sprawy:	7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:
4. Imię i nazwisko sporządzającego:	
5. Telefon kontaktowy:	
6. Data wypełnienia:	
<i>Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przysyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.</i>	
<i>* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.</i>	



## WZÓR

KARTA ZAPYTANIA O DANE SIS  
**PRZEDMIOT – POJAZD SILNIKOWY O POJEMNOŚCI SILNIKA PRZEKRACZAJĄCEJ 50 CM<sup>3</sup>,  
 PRZYCZEPA I NACZEPA O MASIE WŁASNEJ PRZEKRACZAJĄCEJ 750 KG, PRZYCZEPA  
 TURYSTYCZNA ORAZ TABLICA REJESTRACYJNA POJAZDU**

**A. Podstawowe cechy identyfikacyjne:**

1. Numer rejestracyjny:

2. Numer VIN albo numer nadwozia, podwozia lub ramy:

*Wypełnienie pól jest obligatoryjne.***B. Dodatkowe cechy identyfikacyjne:**

1. Kraj rejestracji:

2. Marka pojazdu:

3. Model pojazdu:

*Wypełnienie pól jest obligatoryjne. Do wypełnienia pól 1 i 2 należy użyć wartości katalogowych\*.***C. Dane organu dokonującego zapytania:**

1. Nazwa organu:

2. Adres do korespondencji zwrotnej:

3. Znak sprawy:

7. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej:

4. Imię i nazwisko sporządzającego:

5. Telefon kontaktowy:

6. Data wypełnienia:

*Wypełnienie pól jest obligatoryjne. W polu 2 należy wpisać adres i sposób przesyłania informacji zwrotnej, np. adres pocztowy lub numer faksu.**\* Wartości określone przez CS-SIS, stanowiące integralny element aplikacji WWW SIS.*



## WZÓR

ELEKTRONICZNA KARTA ZAPYTANIA O DANE SIS  
PRZEDMIOT – DOWÓD REJESTRACYJNY POJAZDU

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:cot="http://www.ksi.gov.pl/COT2SIS/CommonDataTypes"
targetNamespace="http://www.ksi.gov.pl/COT2SIS/CommonDataTypes" elementFormDefault="unqualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:simpleType name="WartoscKodowaTyp">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Typ określający sposób zapisu wartości
słownikowych</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="7"/>
      <xs:pattern value="\d{4}\.\d{2}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="CechyDowoduRejestracyjnegoTyp">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Seksja A. Podstawowe cechy identyfikacyjne. Karta zapytania o dowód
rejestracyjny pojazdu.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NumerRejestracyjny" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>A.1. Numer rejestracyjny</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="40"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NumerVIN" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>A.2. Numer VIN albo numer nadwozia, podwozia lub
ramy</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="Numer1" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>A.3. Numer dokumentu</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">

```





```

        <xs:maxLength value="40"/>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Numer2" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>A.4. Numer dokumentu</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="40"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DodatkoweCechyIdentyfikacyjneTyp">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Sekcja B. Dodatkowe dane identyfikacyjne. Do wypełnienia pól B.1 i B.2
należy użyć wartości katalogowych.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
        <xs:element name="KrajRejestracji" type="cot:WartoscKodowaTyp">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>B.1. Kraj rejestracji pojazdu. Do wypełnienia należy użyć
wartości katalogowych ze słownika ST006</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="Marka" type="cot:WartoscKodowaTyp" minOccurs="1"
maxOccurs="1">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>B.2. Marka pojazdu. Do wypełnienia należy użyć wartości
katalogowych ze słownika ST012</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="Typ">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>B.3. Model pojazdu</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="40"/>
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneOrganuTyp">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Sekcja C. Dane organu dokonującego zapytania.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
        <xs:element name="NazwaOrganu" minOccurs="1" maxOccurs="1">
            <xs:annotation>

```



```

        <xs:documentation>C.1. Nazwa organu</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="250"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="AdresKorespondencji" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>C.2. Adres do korespondencji
zwrotnej</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="250"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="ZnakSprawy" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>C.3. Znak sprawy</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="50"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="ImieNazwiskoSporzadzajacego" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>C.4. Imię i nazwisko
sporządzającego</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="100"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="TelefonKontaktowy" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>C.5. Telefon kontaktowy</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="50"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="DataWypelnienia" type="xs:date" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>C.6. Data wypełnienia</xs:documentation>
    </xs:annotation>

```



```

        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <!-- ===== -->
    <!--Definicja typów określających wzory kart zapytań o dane SIS-->
    <!-- ===== -->
    <!--Definicja typu określającego wzór karty zapytania o dane SIS: Przedmiot - dowód rejestracyjny pojazdu-->
    <!-- ===== -->
    <xs:complexType name="KartaZapytaniaDRTyp">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Karta zapytania o dane SIS. Dowód rejestracyjny
pojazdu</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="CechyIdentyfikacyjne" type="cot:CechyDowoduRejestracyjnegoTyp">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Sekcja A. Podstawowe cechy identyfikacyjne.
Wypełnienie przynajmniej jednego z pól A.1, A.2 lub A.3 jest obligatoryjne</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="DodatkoweCechyIdentyfikacyjne"
type="cot:DodatkoweCechyIdentyfikacyjneTyp" minOccurs="0" maxOccurs="1">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Sekcja B. Dodatkowe cechy identyfikacyjne. Do
wypełnienia pól B.1 i B.2 należy użyć wartości katalogowych.</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="DaneOrganuDokonujacegoZapytania" type="cot:DaneOrganuTyp">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Sekcja C. Dane organu dokonującego
zapytania.</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <!-- ===== -->
  </xs:schema>

```



## WZÓR

**ELEKTRONICZNA KARTA ZAPYTANIA O DANE SIS  
PRZEDMIOT – POJAZD SILNIKOWY O POJEMNOŚCI SILNIKA PRZEKRACZAJĄCEJ 50 CM<sup>3</sup>,  
PRZYCZEPĄ I NACZEPĄ O MASIE WŁASNEJ PRZEKRACZAJĄCEJ 750 KG, PRZYCZEPĄ  
TURYSTYCZNA ORAZ TABLICA REJESTRACYJNA POJAZDU**

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:cot="http://www.ksi.gov.pl/COT2SIS/CommonDataTypes"
targetNamespace="http://www.ksi.gov.pl/COT2SIS/CommonDataTypes" elementFormDefault="unqualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:simpleType name="WartoscKodowaTyp">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Typ określający sposób zapisu wartości
słownikowych</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="7"/>
      <xs:pattern value="\d{4}\.\d{2}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="CechyIdentyfikacyjnePojazduTyp">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Seksja A. Podstawowe cechy identyfikacyjne. Karta zapytania o pojazd
silnikowy</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NumerRejestracyjny" minOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>A.1. Numer rejestracyjny</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="40"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NumerVIN" minOccurs="1" maxOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>A.2. Numer VIN albo numer nadwozia, podwozia lub
ramy</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="DodatkoweCechyIdentyfikacyjneTyp">

```





```

    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Seksja B. Dodatkowe dane identyfikacyjne. Do wypełnienia pól B.1 i B.2
należy użyć wartości katalogowych.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="KrajRejestracji" type="cot:WartoscKodowaTyp">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>B.1. Kraj rejestracji pojazdu. Do wypełnienia należy użyć
wartości katalogowych ze słownika ST006</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="Marka" type="cot:WartoscKodowaTyp" minOccurs="1"
maxOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>B.2. Marka pojazdu. Do wypełnienia należy użyć wartości
katalogowych ze słownika ST012</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="Typ">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>B.3. Model pojazdu</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="40"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="DaneOrganuTyp">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Seksja C. Dane organu dokonującego zapytania.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NazwaOrganu" minOccurs="1" maxOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>C.1. Nazwa organu</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="250"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="AdresKorespondencji" minOccurs="0" maxOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>C.2. Adres do korespondencji
zwrotnej</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="250"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```



```

<xs:element name="ZnakSprawy" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>C.3. Znak sprawy</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="50"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="ImieNazwiskoSporzadzajacego" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>C.4. Imię i nazwisko
sporządzającego</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="100"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="TelefonKontaktowy" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>C.5. Telefon kontaktowy</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="50"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="DataWypelnienia" type="xs:date" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>C.6. Data wypełnienia</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<!-- ===== -->
<!--Definicja typów określających wzory kart zapytań o dane SIS-->
<!-- ===== -->
<!--Definicja typu określającego wzór karty zapytania o dane SIS: Przedmiot - pojazd silnikowy o pojemności
silnika przekraczającej 50 cm3, przyczepa i naczepa o masie własnej przekraczającej 750 kg, przyczepa turystyczna-->
<!-- ===== -->
<xs:complexType name="KartaZapytaniaPojazdTyp">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Karta zapytania o dane SIS. Pojazd silnikowy o pojemności silnika
przekraczającej 50 cm3, przyczepa i naczepa o masie własnej przekraczającej 750 kg, przyczepa turystyczna oraz
tablica rejestracyjna pojazdu</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="CechyIdentyfikacyjne" type="cot:CechyIdentyfikacyjnePojazduTyp">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Seksja A. Podstawowe cechy identyfikacyjne.
</xs:documentation>
      </xs:annotation>

```



```

        </xs:element>
        <xs:element name="DodatkoweCechyIdentyfikacyjne"
type="cot:DodatkoweCechyIdentyfikacyjneTyp" minOccurs="1">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Sekcja B. Dodatkowe cechy identyfikacyjne. Do
wypełnienia pól B.1 i B.2 należy użyć wartości katalogowych.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="DaneOrganuDokującegoZapytania" type="cot:DaneOrganuTyp">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Sekcja C. Dane organu dokonującego
zapytania.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <!-- ===== -->
</xs:schema>

```

