

Warszawa, dnia 24 października 2022 r.

Poz. 2170

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI¹⁾**

z dnia 7 października 2022 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie dokumentu podróży przewidzianego w Konwencji Genewskiej

Na podstawie art. 89o ustawy z dnia 13 czerwca 2003 r. o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2022 r. poz. 1264 i 1383) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 23 czerwca 2009 r. w sprawie dokumentu podróży przewidzianego w Konwencji Genewskiej (Dz. U. poz. 835) załącznik nr 1 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Dokumenty podróży przewidziane w Konwencji Genewskiej wydane zgodnie ze wzorem określonym w przepisach dotychczasowych zachowują ważność do czasu upływu terminów w nich określonych.

§ 3. Dokumenty podróży przewidziane w Konwencji Genewskiej zgodne ze wzorem określonym w przepisach dotychczasowych wydaje się do czasu wyczerpania zapasów blankietów tych dokumentów, jednak nie dłużej niż do dnia 31 marca 2023 r.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2023 r.

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji: *wz. B. Grodecki*

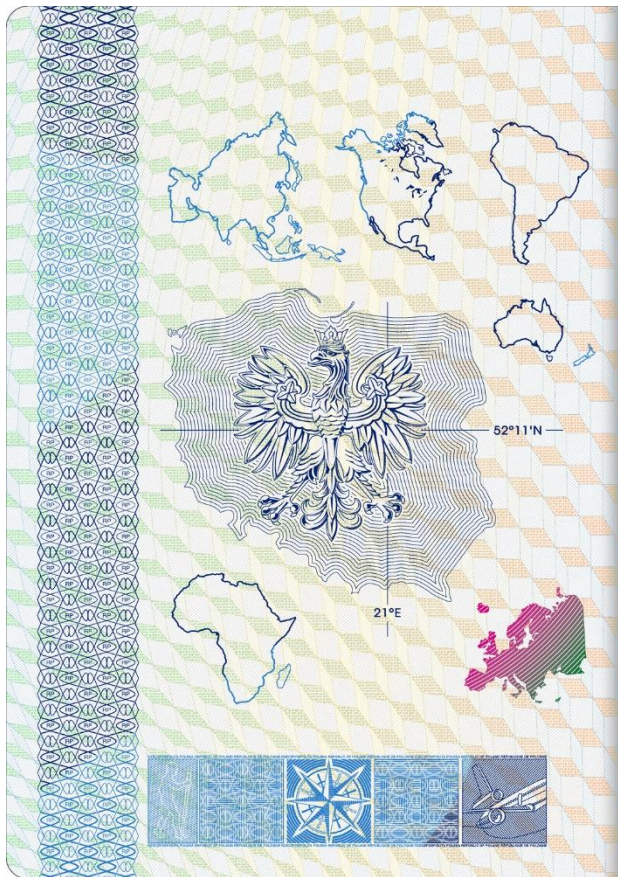
¹⁾ Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (Dz. U. poz. 2264).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych
i Administracji z dnia 7 października 2022 r. (Dz. U. poz. 2170)

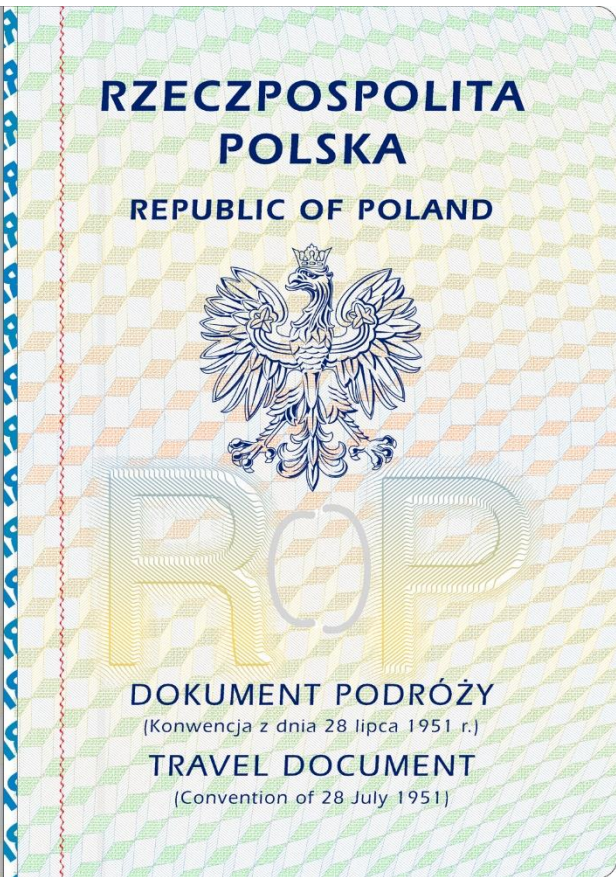
WZÓR DOKUMENTU PODRÓŻY PRZEWIDZIANEGO W KONWENCJI GENEWSKIEJ



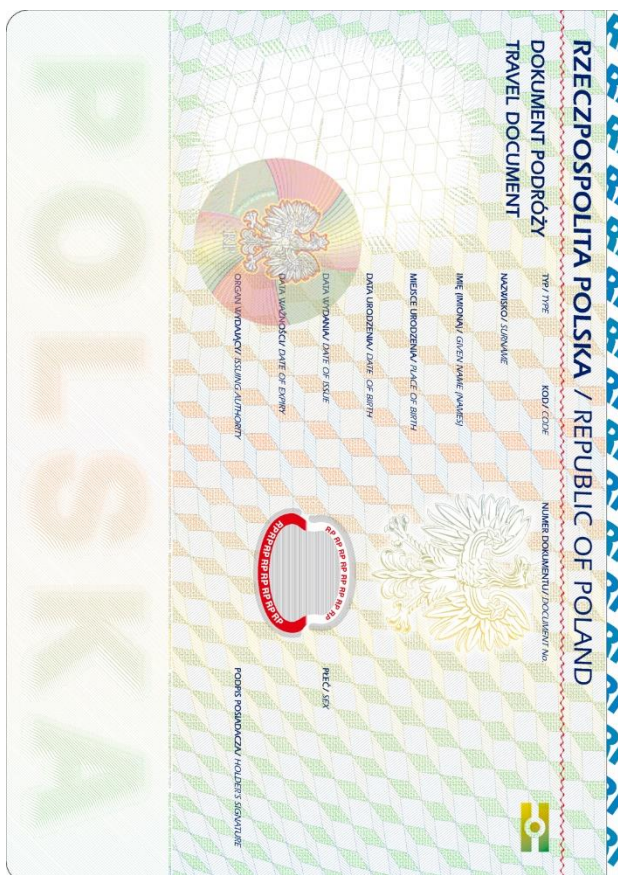
Okładka zewnętrzna



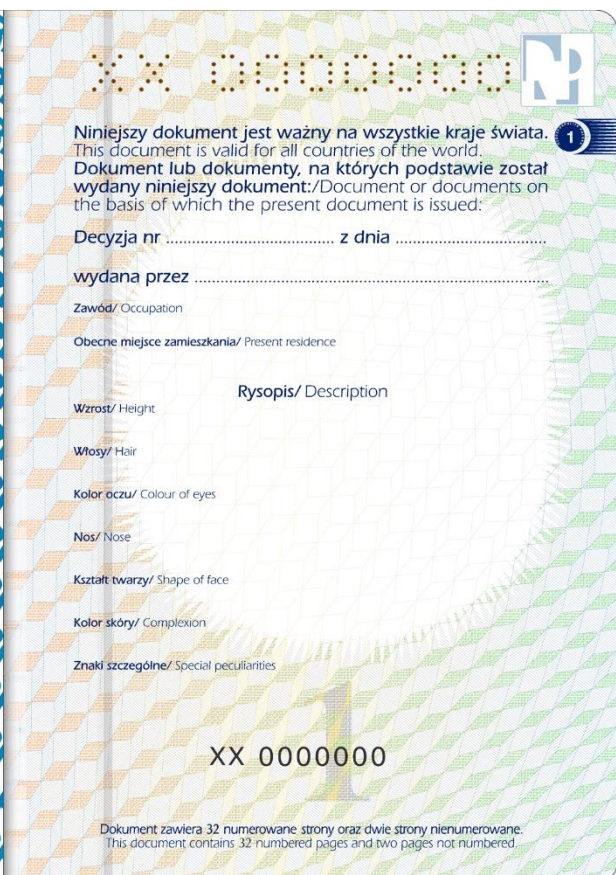
Strona 2 okładki (wewnętrzna)



Strona tytułowa



Strona personalizacyjna



Strona 1



Strona 2

Strona 3



Strona 4

Strona 5



Strona 6

Strona 7



Strona 8

Strona 9



Strona 10

Strona 11



Strona 12

Strona 13



Strona 14

Strona 15



Strona 16

Strona 17



Strona 18

Strona 19



Strona 20

Strona 21



Strona 22

Strona 23



Strona 24

Strona 25



Strona 26

Strona 27



Strona 28

Strona 29



Strona 30

Strona 31



Strona 32

Strona 3 okładki (wewnętrzna)

Opis dokumentu i zastosowanych zabezpieczeń

Dokument książeczkowy o wymiarach 88 mm × 125 mm ze stroną personalizacyjną wykonaną z poliwęglanu. Książeczka zszyta białą-czerwoną nicią introligatorską.

Oznaczenie indywidualne: perforowane na wszystkich stronach wizowych i widoczne na tylnej okładce; na stronie 1 powtórzone w technice druku typograficznego.

Materiały, z których wykonana jest książeczka, nie wykazują luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym.

Okładka zewnętrzna

1. Tworzywo sztuczne moletowane, koloru niebieskiego.
2. Napisy: „RZECZPOSPOLITA POLSKA”, „DOKUMENT PODRÓŻY (Konwencja z dnia 28 lipca 1951 r.)”, „TRAVEL DOCUMENT (Convention of 28 July 1951)”, wizerunek orła ustalony dla godła Rzeczypospolitej Polskiej, dwa ukośne paski oraz znaczek biometrii naniesione folią koloru złotego.
3. Nadruki wykonane farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym.

Strona 2 okładki (wewnętrzna)

1. Tło gilozowe wykonane drukiem irysowym.
2. Mikrodruki.
3. Elementy graficzne wykonane farbami aktywnymi w promieniowaniu ultrafioletowym.
4. Element graficzny wykonany farbą zmienną optycznie.
5. Efekt kątowy w stalorycie.
6. Włókna zabezpieczające, w tym włókna aktywne w promieniowaniu ultrafioletowym.

Strona tytułowa

1. Tło gilozowe wykonane drukiem irysowym.
2. Mikrodruki.
3. Elementy graficzne wykonane farbami aktywnymi w promieniowaniu ultrafioletowym.
4. Nić introligatorska.

Strona personalizacyjna

1. Tło gilozowe wykonane drukiem irysowym.
2. Mikrodruki.
3. Elementy graficzne wykonane farbami aktywnymi w promieniowaniu ultrafioletowym.
4. Element graficzny wykonany farbą zmienną optycznie.
5. Tłoczenia powierzchni.
6. Zabezpieczenia MLI[®]/SAFEI[®].
7. Transparentny element dyfrakcyjny w obrębie pola zdjęciowego.
8. Nić introligatorska.

Strony 1–32

1. Umiejscowiony znak wodny wielotonowy z filigranem.
2. Włókna zabezpieczające, w tym włókna aktywne w promieniowaniu ultrafioletowym.
3. Nitka zabezpieczająca z mikrodrukiem w strukturze papieru.
4. Tło gilozowe wykonane drukiem irysowym.
5. Mikrodruki.
6. Elementy graficzne wykonane farbami aktywnymi w promieniowaniu ultrafioletowym.
7. Element recto-verso.

Strona 3 okładki (wewnętrzna)

1. Tło gilozowe wykonane drukiem irysowym.
2. Mikrodruki.
3. Elementy graficzne wykonane farbami aktywnymi w promieniowaniu ultrafioletowym.
4. Włókna zabezpieczające, w tym włókna aktywne w promieniowaniu ultrafioletowym.