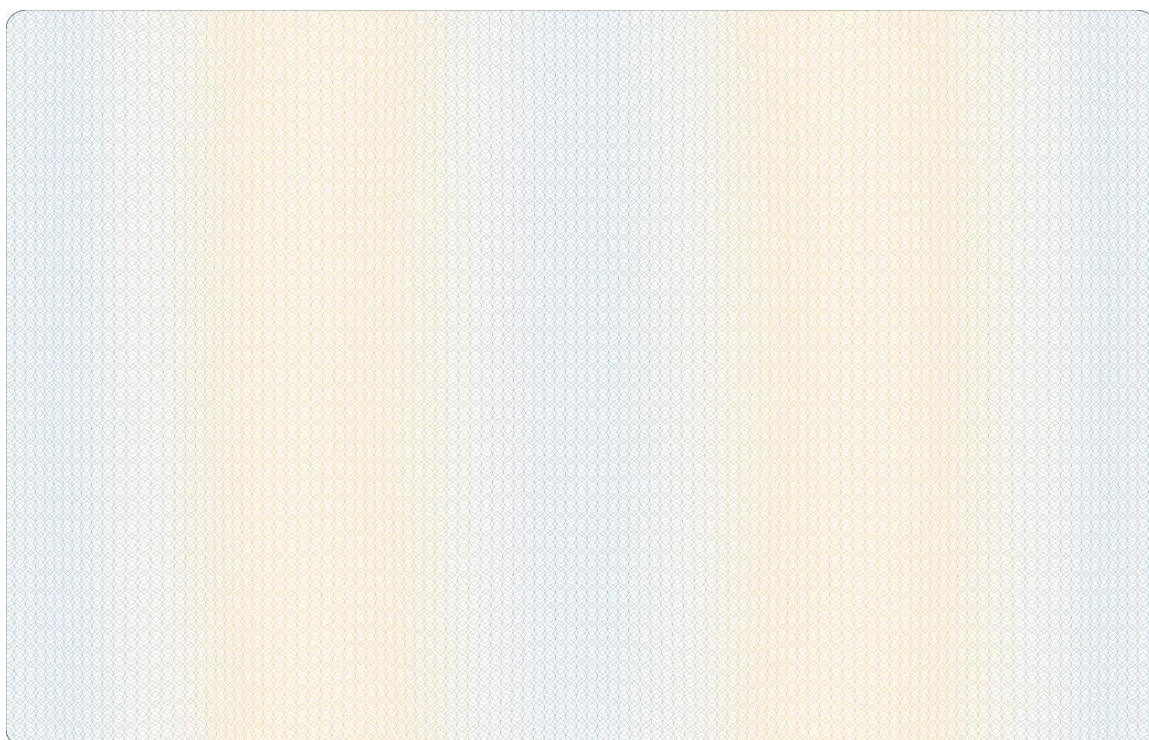


Okladka dokumentu



Wyklejka dokumentu



Strona dwunasta

lp.	podstawa wyrejestrowania broni	data wyrejestrowania broni, pieczęć organu

12 AA 0000000

Strona trzynasta

lp.	podstawa wyrejestrowania broni	data wyrejestrowania broni, pieczęć organu

AA 0000000 13

Strona czternasta

CEL POSIADANIA BRONI

- A ochrona osobista
- B ochrona osób i mienia
- C łowiecki
- D sportowy
- R rekonstrukcje historyczne
- E kolekcjonerski
- G pamiątkowy
- H szkoleniowy
- I inny

Legitymacja uprawnia do nabycia amunicji do broni określonej w legitymacji.

14

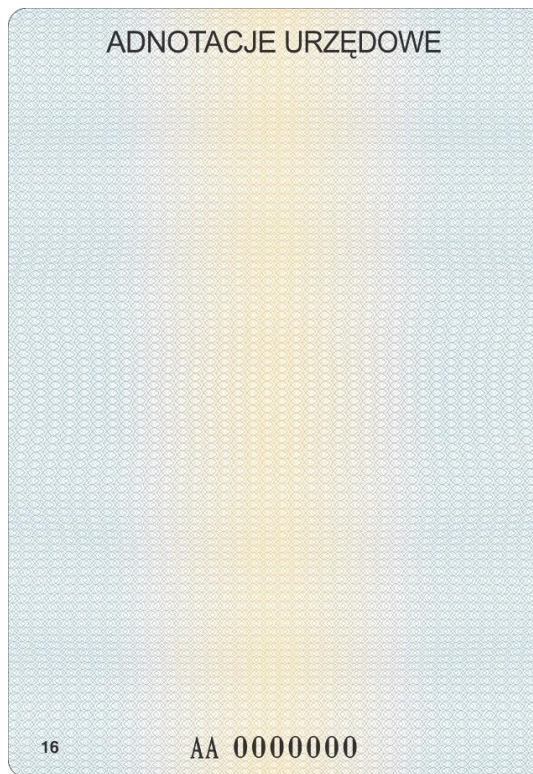
Strona piętnasta

ADNOTACJE URZĘDOWE***

Nr naklejki personalizacyjnej.....

*Wpisać, gdy jest znany.
 **Wpisać oznaczenie literowe ze str.14.
 ***Wpisać zakres ograniczenia lub wykluczenia dotyczącego możliwości noszenia broni.

15

Strona szesnasta**I. Informacje ogólne o dokumencie.**

Dokument formatu 125 mm × 88 mm, książeczkowy ze stroną personalizacyjną w postaci naklejki. Fotografia i dane personalne nanoszone z wykorzystaniem drukarki atramentowej lub innej równoważnej, której środek kryjący będzie zapewniał trwałą integrację z podłożem.

Do personalizacji dokumentu wykorzystuje się fotografię o wymiarach 35 mm × 45 mm, wykonaną zgodnie z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 października 2021 r. w sprawie wzoru dowodu osobistego, jego wydawania i odbioru oraz utraty, uszkodzenia, unieważnienia i zwrotu (Dz. U. poz. 1865).

II. Zabezpieczenia dokumentu.

1. Zabezpieczenia w podłożu strony personalizacyjnej, na którą będzie naniesiona naklejka zawierająca dane personalne:
 - a) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych,
 - b) znak wodny dwutonowy,
 - c) włókna zabezpieczające.
2. Zabezpieczenia w podłożu pozostałych stron legitymacji:
 - a) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych,
 - b) znak wodny dwutonowy,
 - c) włókna zabezpieczające.
3. Zabezpieczenia w podłożu wyklejki legitymacji:
 - a) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych,
 - b) włókna zabezpieczające.

4. Zabezpieczenia w podłożu naklejki zawierającej dane personalne:
 - a) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych,
 - b) włókna zabezpieczające.
5. Zabezpieczenia w druku naklejki zawierającej dane personalne:
 - a) poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego,
 - b) linie giloszowe wykonane techniką druku irysowego,
 - c) element graficzny wykonany farbą irydyscentną naniesioną techniką sitodruku,
 - d) mikrodruki, w tym widoczne w świetle widzialnym,
 - e) element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym,
 - f) oznaczenie indywidualne wykonane techniką typografii.
6. Zabezpieczenia w druku pozostałych stron legitymacji:
 - a) poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego,
 - b) linie giloszowe wykonane techniką druku irysowego,
 - c) mikrodruki,
 - d) numeracja na wszystkich wewnętrznych stronach książeczki (pagina) wykonana techniką druku offsetowego,
 - e) element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym w dwóch zakresach,
 - f) oznaczenie indywidualne wykonane techniką typografii.
7. Zabezpieczenia wyklejki legitymacji:
 - a) poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego,
 - b) linie giloszowe wykonane techniką druku irysowego.
8. Inne zabezpieczenia legitymacji:
 - a) zabezpieczona nić introligatorska aktywna w promieniowaniu ultrafioletowym,
 - b) okładka moletowana,
 - c) na okładce naniesione elementy wykonane techniką foliodruku,
 - d) klej uniemożliwiający bezśladowe odklejenie naklejki z danymi personalnymi od podłoża.