

SŁUŻBA CELNA

Departament Służby Celnej

Ministerstwa Finansów

ul. Świętokrzyska 12

00-916 Warszawa



DOKUMENTACJA TECHNICZNO-TECHNOLOGICZNA

ZNAK IDENTYFIKACJI INDYWIDUALNEJ
ODZNAKA KORPUSU OFICERÓW
ZNAK IMIENNY METALOWY
ZNAK IMIENNY NA TKANINIE
MERKURIUSZ

Dokumentacja jest własnością SŁUŻBY CELNEJ.

Całość lub część dokumentacji nie może być rozpowszechniana bez zgody Dyrektora Izby Celnej w Rzepinie

ZAWARTOŚĆ

SPIS TREŚCI		
Rysunek modelowy		
I	Charakterystyka wyrobu	
1	Opis	
2	Wykaz materiałów zasadniczych i dodatków	
II	Wymagania techniczne	
1	Tabela wymiarów wyrobu gotowego	
2	Klasyfikacja wielkości	
III	Wymagania jakościowe	
1	Dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań dokumentacji	
V	Cechowanie, znakowanie, pakowanie, transport, przechowywanie	
1	Pakowanie	
2	Etykieta zbiorcza	
3	Konserwacja	
4	Przechowywanie	
5	Transport	
VI	Gwarancja wykonawcy (producenta)	

Rysunek modelowy





I. CHARAKTERYSTYKA WYROBU

1. Opis

Znak identyfikacji indywidualnej



Wykonany z metalu (blacha gatunku M-63 lub M-90) o wysokości 50mm i szerokości 38mm.

Znak zawiera: godło państwowe (orzeł administracyjny), wytłoczony napis: "SŁUŻBA CELNA" i wygrawerowany kolejny numer pięciocyfrowy.

Identyfikator pokryty galwanicznie warstwą srebra o grubości 20 mikronów. Powierzchnia oksydowana i polerowana. Z tyłu znaku w połowie wysokości i szerokości znaku umieszczony gwintowany trzpień o długości 7mm z nakrętką z metalu o średnicy zewnętrznej 14mm i otworem nagwintowanym w środku nakrętki umożliwiającym wzajemne mocowanie.

Odznaka korpusu oficerów

Odznaka ma kształt owalny o wysokości 35mm i szerokości 25mm. Odznaka wykonana jest w technologii menniczej – plastycznej tzn. tłoczona z matryc stalowych na prasach o nacisku minimum 100 ton w materiałach półszlachetnych – kolorowych np. miedź, tombak lub mosiądz.

Odznaka w całości pokryta jest galwanicznie srebrem a następnie oksydowana i ręcznie przecierana. Merkuriusz, napis i godło są wypukłe. Na tyle odznaki w odległości około 15mm od górnej krawędzi i w połowie szerokości umieszczone zapięcie typu pins.

Merkuriusz wpisany w kształt tarczy herbowej (kształt hiszpański) podzielonej na kolory: biały i czerwony, pokrytej emalią w tych kolorach. Pod tarczą napis: „KORPUS OFICERÓW SŁUŻBY CELNEJ”.

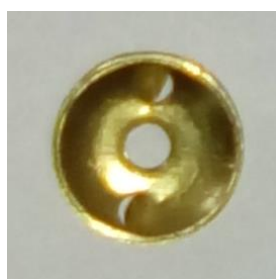
Odznaka jest noszona na prawej górnej kieszeni marynarki służbowej, równolegle do znaku identyfikacji indywidualnej w związku ze szczególnymi sytuacjami, takimi jak oficjalne spotkania, mianowanie na wyższy stopień, okoliczności reprezentacyjne lub inne ważne uroczystości.

Znak imienny metalowyA rectangular metal name tag with a silver border. The text "J. KOWALSKI" is printed in a bold, sans-serif font in the center.

Znak imienny metalowy jest w kolorze czarnym, ma kształt prostokąta o wysokości 10mm i długości 80mm do 100mm z obwódką w kolorze srebrnym o szerokości 1mm. Napis w kolorze srebrnym, wykonany czcionką Arial, składa się z pierwszej litery imienia, kropki oraz nazwiska funkcjonariusza. Wysokość liter na znaku imiennym wynosi 5mm, natomiast grubość liter wynosi 1mm. Znak imienny metalowy pokryty jest polimerem. Mocowany do munduru przy pomocy 2 (dwóch) pinsów. W specyficznych przypadkach dopuszcza się zmianę wymiarowania liter.

Znak imienny na tkaninieA rectangular fabric name tag with a black background and a silver border. The text "J. KOWALSKI" is printed in a bold, sans-serif font in the center.

Znak imienny wykonany jest z tkaniny koloru czarnego, ma kształt prostokąta o wysokości 25mm i długości 130mm z obszyciem koloru czarnego. Napis koloru srebrnego haftowany maszynowo, wykonany czcionką Arial, umieszczony centralnie na znaku imiennym i składa się z pierwszej litery imienia, kropki oraz nazwiska funkcjonariusza. Wysokość liter wynosi 10mm, natomiast grubość liter 2mm. Znak imienny na tkaninie podszyty taśmą samoszczepną (ostrą w kolorze czarnym) umożliwiającą mocowanie do ubioru. W specyficznych przypadkach dopuszcza się zmianę wymiarowania liter.

Merkuriusz

Wykonany metodą tłoczenia, z blachy MZN 12 w kolorze srebrnym, oksydowanej. Zgodnie ze wzorem. Z tyłu, centralnie na słupku łączącym kapelusz z liśćmi mocowany gwintowany trzpień z nakrętką.

2. Wykaz materiałów zasadniczych i dodatków

Tabela 1

Lp.	Nazwa materiału	Typ, rodzaj, charakterystyka materiału
Znak identyfikacji indywidualnej		
1	Blacha	gatunek M-63 (mosiądz) lub M-90 (tombak) o grubości 0,8mm
2	Śruba	materiał M-63 (mosiądz)
3	Nakrętka	materiał M-63 (mosiądz) niesrebrzona
Odznaka korpusu oficerów		
1	Blacha	tombak, o grubości 1,5mm
2	Emalia	ceramiczna, kol biały i czerwony
3	Europins	zaciskowy, metalowy, wys. 7 40mm
Znak imienny metalowy		
1	Blacha z nadrukiem	kol. srebrny
2	Żywica	transparentna
3	Europins	zaciskowy, metalowy, wys. 7 40mm
Znak imienny na tkaninie		
1	Tkanina	kol. czarny
2	Nici hafciarskie	kol. czarne
3	Sztywnik	kol. czarny, bawełna 100%, 173+/-14g/m2
4	Nici szwalnicze	w kolorze tkaniny zasadniczej, 100% poliestr cięty
5	Taśma samoszczepna – „ostra”	kol. czarny, szer. 25mm
6	Taśma samoszczepna – „miękka-welenka”	w kolorze tkaniny zasadniczej, szer. 25mm
Merkuriusz		
1	Blacha, zabezpieczona przed korozją	MZN12 – kolor srebrny, oksydowana
2	Trzpień mocujący, zabezpieczony przed korozją	M3x8
3	Nakrętka mocująca, zabezpieczona przed korozją	ø10, otwór gwintowany M3

II. WYMAGANIA TECHNICZNE**1. Tabela wymiarów wyrobu gotowego**

Tabela 2

Znak identyfikacji indywidualnej			
Oznaczenie na rysunku	Wyszczególnienie wymiarów	Wartość wymiaru	Dopuszczalne odchylenia ±
A	Wysokość górnej części znaku	20mm	0,5mm
B	Wysokość dolnej części znaku	30mm	0,5mm
C	Wysokość tarczy z numerem	15mm	0,5mm
D	Wysokość cyfr	8mm	-
E	Wysokość orzełka	17mm	-
F	Szerokość górnej krawędzi znaku	27mm	1,0mm
G	Szerokość połączenia górnej i dolnej części znaku	29mm	1,0mm
H	Maksymalna szerokość górnej części znaku	34mm	1,0mm
I	Szerokość orzełka	16mm	-
J	Wysokość liter napisu „SŁUŻBA CELNA” z pominięciem „Ż”	4,5mm	-
K	Szerokość wycięcia w dolnej części znaku	19mm	0,5mm
L	Maksymalna szerokość dolnej części znaku	39mm	1,0mm
Ł	Szerokość dolnej krawędzi miejsca na numer	26,5mm	0,5mm
M	Szerokość górnej krawędzi miejsca na numer	29,5mm	0,5mm



Tabela 3

Oznaka korpusu oficerów			
Oznaczenie na rysunku	Wyszczególnienie wymiarów	Wartość wymiaru	Dopuszczalne odchylenia ±
A	Wysokość odznaki	35mm	0,5mm
B	Szerokość odznaki	26mm	0,5mm
C	Wysokość tarczy	16mm	-
D	Wysokość orzełka	10mm	-
E	Szerokość orzełka	10mm	-
F	Wysokość liter z wyłączeniem „Ż” i „Ó”	2,3mm	-
G	Szerokość liter	2mm	-
H	Wysokość białej części tarczy	8mm	0,5mm
I	Wysokość czerwonej części tarczy	9mm	0,5mm
J	Wysokość znaku Merkuriusza	19,5mm	-
K	Szerokość znaku Merkuriusza	13,mm	-
L	Szerokość tarczy	15mm	0,5mm



Tabela 4

Znak imienny metalowy			
Oznaczenie na rysunku	Wyszczególnienie wymiarów	Wartość wymiaru	Dopuszczalne odchylenia ±
A	Długość znaku	80 lub 100mm	1mm
B	Wysokość znaku	10mm	0,5mm
C	Szerokość ramki	1mm	-
D	Wysokość napisu	5mm	-

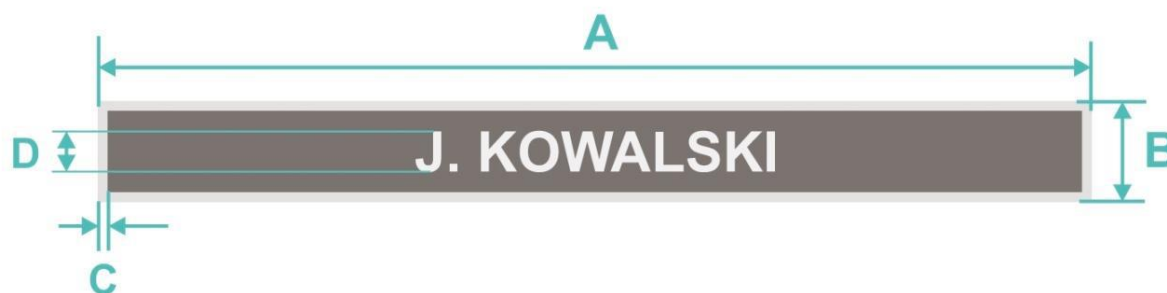


Tabela 5

Znak imienny na tkaninie			
Oznaczenie na rysunku	Wyszczególnienie wymiarów	Wartość wymiaru	Dopuszczalne odchylenia ±
A	Długość znaku	130mm	1mm
B	Wysokość znaku	25mm	0,5mm
C	Szerokość ramki	3mm	1mm
D	Wysokość napisu	10mm	0,5mm

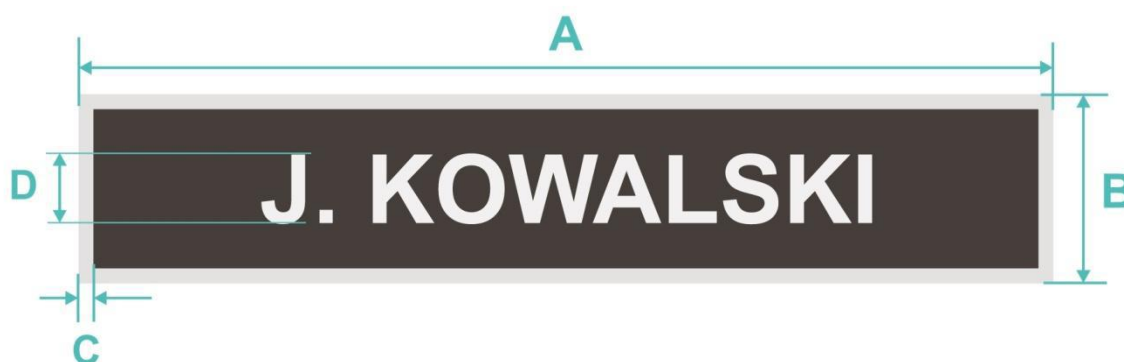
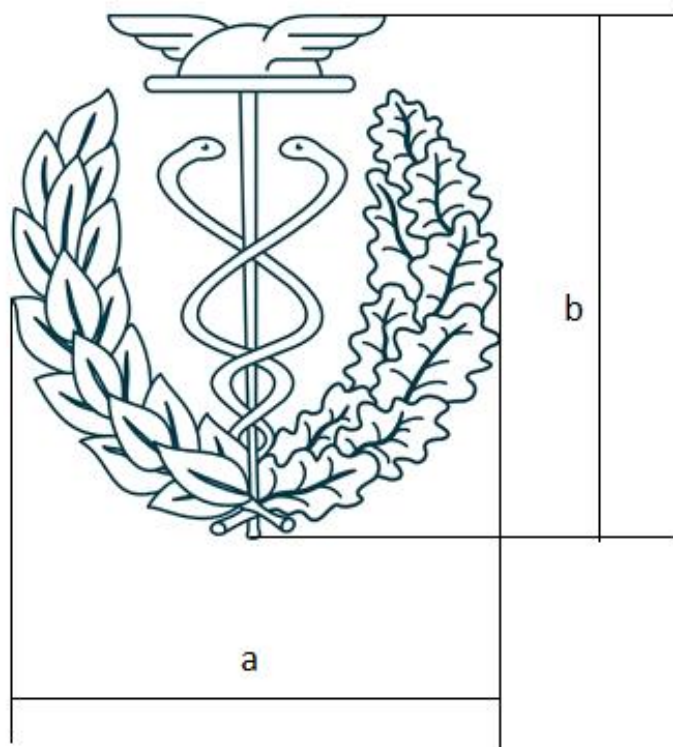


Tabela 6

Merkuriusz			
Oznaczenie na rysunku	Wyszczególnienie wymiarów	Wartość wymiaru	Dopuszczalne odchylenia ±
a	Szerokość odznaki	30mm	0,5mm
b	Wysokość odznaki	30mm	0,5mm
-	Trzpień mocujący	M3x8	Zgodnie z normą
-	Nakrętka mocująca	ø10, otwór gwintowany M3	Zgodnie z normą



2. Klasyfikacja wielkości

Znak identyfikacji indywidualnej

Wyrób produkowany jest w jednej wielkości.

Odznaka korpusu oficerów

Wyrób produkowany jest w jednej wielkości.

Znak imienny metalowy

Wyrób produkowany w dwóch długościach (80mm i 100mm) w zależności od długości nazwiska funkcjonariusza. W specyficznych przypadkach dopuszcza się zmianę wymiarowania liter.

Znak imienny na tkaninie

Wyrób produkowany jest w jednej wielkości. W specyficznych przypadkach dopuszcza się zmianę wymiarowania liter.

Merkuriusz

Wyrób produkowany jest w jednej wielkości.

III. WYMAGANIA JAKOŚCIOWE

Dopuszcza się wyłącznie wyroby w 1 stopniu jakości.

1. Dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań dokumentacji

Aby spełnić wymagania niniejszej dokumentacji należy przedstawić oświadczenie potwierdzające spełnienie wymagań dla materiałów użytych do wykonania znaków i odznaki.

IV. CECHOWANIE, ZNAKOWANIE, PAKOWANIE, PRZECHOWYWANIE, TRANSPORT

1. Pakowanie

Znak identyfikacji indywidualnej

Gotowe znaki zamocować w kolejności numerycznej za pomocą śruby na arkuszu tektury formatu A4 po 25szt.

Arkusze układać kolejno w kartonie przekładając papierem, aby uniknąć uszkodzenia wierzchniej części znaków.

Na karton przykleić etykietę zbiorczą

Odznaka korpusu oficerów

Gotowe odznaki zamocować za pomocą pinsa na arkuszu tektury formatu A4 po 25szt.

Arkusze układać kolejno w kartonie przekładając papierem, aby uniknąć uszkodzenia wierzchniej części odznak.

Na karton przykleić etykietę zbiorczą

Znak imienny metalowy

Gotowe znaki zamocować za pomocą pinsów na arkuszu tektury formatu A4 po 50szt.

Arkusze układać kolejno w kartonie przekładając papierem aby uniknąć uszkodzenia wierzchniej części znaków.

Na karton przykleić etykietę zbiorczą

Znak imienny na tkaninie

Gotowe znaki zapakować po 10 szt. do worka. Na worek nakleić informację, o nazwiskach znajdujących się wewnątrz worka.

Worki zapakować do kartonu i nakleić etykietę zbiorczą

Merkuriusz

Gotowe znaki zamocować za pomocą śruby i nakrętki na arkuszu tektury formatu A4 po 25szt.

Arkusze układać w kartonie przekładając papierem, aby uniknąć uszkodzenia wierzchniej części znaków.

Na karton przykleić etykietę zbiorczą

2. Etykieta zbiorcza

Etykieta zbiorcza powinna zawierać oznaczenia:

- nazwy i adresu i znaku firmowego producenta,
- nazwy wyrobu,
- ilości,
- daty produkcji(m-c i rok).
- Nr ZA zamawiającego

3. Konserwacja

Znak identyfikacji indywidualnej

Znak należy chronić przed poplamieniem, uszkodzeniem. W przypadku zamoczenia należy go jak najszybciej osuszyć za pomocą miękkiej ściereczki.

Odznaka korpusu oficerów

Znak należy chronić przed poplamieniem, uszkodzeniem. W przypadku zamoczenia należy go jak najszybciej osuszyć za pomocą miękkiej ściereczki.

Znak imienny metalowy

Znak należy chronić przed poplamieniem, uszkodzeniem. W przypadku zamoczenia należy go jak najszybciej osuszyć za pomocą miękkiej ściereczki.

Znak imienny na tkaninie

Znak należy chronić przed poplamieniem, uszkodzeniem. W przypadku zamoczenia należy go jak najszybciej osuszyć. W przypadku poplamienia należy delikatnie wyczyścić za pomocą miękkiej wilgotnej ściereczki lub gąbki.

4. Przechowywanie

Wyrób należy przechowywać w suchych i ciemnych pomieszczeniach w kartonach maksymalnie przez okres 5 lat.

Pomieszczenia powinny zabezpieczyć wyrób przed zawilgoceniem, poplamieniem, zabrudzeniem, zniszczeniem przez pleśń, bakterie i inne czynniki zewnętrzne.

5. Transport

Mogą być transportowane jedynie na wisząco, zapakowane pojedynczo w komplecie z marynarka w worki foliowe. Transport musi odbywać się w warunkach zabezpieczających przed zamoczeniem, uszkodzeniem mechanicznym lub chemicznym.

V. GWARANCJA WYKONAWCY (PRODUCENTA)

1. Na wyroby Wykonawca udzieli gwarancji na okres minimum 24 miesięcy licząc od daty podpisania protokołu odbioru przez przedstawicieli Wykonawcy i przedstawicieli Zamawiającego z zastrzeżeniem sytuacji, gdy inny termin gwarancji ujęto w umowie.
2. Wykonawca odpowiada za wady fizyczne, ujawnione w dostarczonym towarze, ponosi z tego tytułu wszystkie zobowiązania. Jest odpowiedzialny względem Zamawiającego, jeżeli dostarczony towar ma wady zmieniające jego wartość lub użyteczność wynikającą z jego przeznaczenia, nie ma właściwości wymaganych przez Zamawiającego, albo jeżeli dostarczono go w ilości lub stanie innym niż zamówiono.
3. O wadach fizycznych wyrobów Zamawiający zawiadamia Wykonawcę bez-pośrednio w chwili ujawnienia w nich wad, w celu realizacji przysługujących z tego tytułu uprawnień. Formę zawiadomienia stanowi „Protokół reklamacji” wykonany przez Zamawiającego, przekazany Wykonawcy w terminie 7 dni od daty ujawnienia wady.
4. Wykonawca jest obowiązany do usunięcia wad fizycznych wyrobów lub do dostarczenia wyrobów wolnych od wad, jeżeli wady te ujawnią się w ciągu okresu określonego w gwarancji.
5. Jeżeli w wykonaniu swoich obowiązków Wykonawca dostarczył Zamawiającemu zamiast wyrobów wadliwych takie same wyroby nowe – wolne od wad, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili ich dostarczenia. Wymiany wyrobów Wykonawca dokona bez żadnej dopłaty, nawet gdyby ceny uległy zmianie.
6. Gwarancja obejmuje również wyroby nabyte przez Wykonawcę od kooperantów.
7. Utrata roszczeń z tytułu wad fizycznych nie następuje pomimo upływu terminu gwarancji, jeżeli Wykonawca wadę Świadomie zataił.
8. W przypadku stwierdzenia w okresie gwarancji wad fizycznych w dostarczonych wyrobach Wykonawca:
 - a. rozpatrzy „Protokół reklamacji” w ciągu 3 dni’ licząc od daty jego otrzymania
 - b. usprawni wadliwe wyroby w terminie 14 dni, licząc od daty otrzymania „Protokołu reklamacji”
 - c. usunie wady w dostarczonych wyrobach w miejscu, w którym zostały one ujawnione lub na własny koszt dostarczy je do swojej siedziby w celu ich usprawnienia
 - d. wyroby wolne od wad dostarczy na własny koszt do miejsca, w którym wady zostały ujawnione w terminie określonym w pkt. b.
9. Przedłuży termin gwarancji o czas, w którym wskutek wad wyrobu, objętego gwarancją, uprawniony do gwarancji nie mógł z niego korzystać,
10. Wymienia wadliwy wyrób w terminie 21 dni, licząc od daty otrzymania „Protokołu reklamacyjnego”, jeżeli nie dotrzymał terminu naprawy określonego w pkt. b.
11. Dokona stosownych zapisów w karcie gwarancyjnej, dotyczących zakresu wykonanych napraw oraz zmiany okresu udzielonej gwarancji,
12. Ponosi odpowiedzialność z tytułu przypadkowej utraty lub uszkodzenia wyrobu w czasie od przyjęcia go do naprawy do czasu przekazania sprawnego użytkownikowi w miejscu ujawnienia wady,
13. Jeżeli zamówiony towar w ocenie Zamawiającego nie spełnia wymaganych kryteriów Zamawiający może odmówić jego przyjęcia, a Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć towar wolny od wad.
14. Uszkodzenia leżące po stronie użytkownika wynikające z nieprawidłowego użytkowania lub konserwacji nie podlegają warunkom gwarancji.