

**MINISTERSTWO SPRAW WEWNĘTRZNYCH**  
**DEPARTAMENT EWIDENCJI PAŃSTWOWYCH**  
**I TELEINFORMATYKI**

**INSTRUKCJA OPERATORA KOŃCÓWKI DIALOGOWEJ**

**SYSTEM JANTAR**

**BANK CEL**

Wersja S - 1

(dla użytkowników zewnętrznych)

Warszawa, maj 2002 r.

## SPIS TREŚCI

|   |           |
|---|-----------|
| <u>1. Wstęp..</u>   | <u>3</u>  |
| <u>2. Numer PESEL.</u>  | <u>4</u>  |
| <u>3. Ogólne zasady pracy końcówki dialogowej z systemem JANTAR..</u>     | <u>5</u>  |
| <u>3.1 Rozpoczęcie i zakończenie pracy końcówki dialogowej..</u>          | <u>5</u>  |
| <u>3.2 Lista komend pracy dialogowej z systemem JANTAR..</u>              | <u>6</u>  |
| <u>3.3 Wyszukiwanie danych.....</u>                                       | <u>6</u>  |
| <u>3.4 Odpowiedź systemu JANTAR po podaniu komendy wyszukiwania.</u>      | <u>7</u>  |
| <u>3.4.1 Praca z ekranem w formacie rekordu...</u>                        | <u>7</u>  |
| <u>3.4.2 Praca z listą numerów PESEL..</u>                                | <u>8</u>  |
| <u>4. Praca z bankiem CBD...</u>  | <u>11</u> |
| <u>4.1 Indeksy banku CBD.</u>   | <u>11</u> |
| <u>4.1.1 Indeks główny banku CBD.....</u>                                 | <u>11</u> |
| <u>4.1.2 Lista indeksów podstawowych banku CBD.....</u>                   | <u>11</u> |
| <u>4.1.3 Lista indeksów pomocniczych banku CBD....</u>                    | <u>12</u> |
| <u>4.2 Przykłady podawania komendy wyszukiwania danych w banku CBD...</u> | <u>12</u> |
| <u>DODATEK 1. Lista pól banku CBD.</u>                                    | <u>14</u> |
| <u>DODATEK 2. Prezentacja danych z banku CBD.</u>                         | <u>18</u> |

## 1. Wstęp.

Bank CBD zawiera dane osobowe osób fizycznych, którym zgodnie z Ustawą z dnia 10 kwietnia 1974 r. o Ewidencji Ludności i Dowodach Osobistych (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r. Nr. 87, poz. 960 i Nr 110, poz. 1189) nadano **numer ewidencyjny** zwany dalej **numerem PESEL** (Powszechnego Elektronicznego Systemu Ewidencji Ludności). Dane dotyczące osoby fizycznej przechowywane są w postaci zestawu danych (nazywanego dalej rekordem), przy czym do każdego zestawu jest jednoznacznie przypisany **numer PESEL**. Jest on unikalny, a więc żadne dwa rekordy bazy danych nie mogą posiadać tego samego numeru PESEL. Numer PESEL jest indeksem głównym banku CBD.

Bank CBD jest obsługiwany przez system zarządzania bazami danych JANTAR.

## **2. Numer PESEL.**

Numer PESEL jest to ciąg 11-tu cyfr:

**RRMMDDSSSSC**

gdzie:

RRMMDD - data urodzenia: rok (dwie ostatnie cyfry), miesiąc, dzień,

SSSS - numer serii, (parzysty dla kobiet, nieparzysty dla mężczyzn),

C - cyfra kontrolna służąca do kontroli poprawności podanego numeru PESEL

Dla odróżnienia osób urodzonych w innym stuleciu niż w XX wieku dodaje się do numeru miesiąca daty urodzenia w numerze PESEL następujące wielkości:

|               |   |    |
|---------------|---|----|
| dla wieku XIX | - | 80 |
|---------------|---|----|

|               |   |    |
|---------------|---|----|
| dla wieku XXI | - | 20 |
|---------------|---|----|

Kolejne miesiące w poszczególnych stuleciach mieć będą następujące numery:

| <b>STULECIE</b> | <b>MIESIĄC</b> |
|-----------------|----------------|
| od 1800         |                |
| do 1899         |                |
| od 1900         |                |
| do 1999         |                |
| od 2000         |                |
| do 2099         |                |
|                 |                |
| Styczeń         |                |
| 81              |                |
| 01              |                |
| 21              |                |
|                 |                |
| Luty            |                |
| 82              |                |
| 02              |                |
| 22              |                |
|                 |                |
| Marzec          |                |
| 83              |                |
| 03              |                |
| 23              |                |

Kwiecień

84  
04  
24

Maj

85  
05  
25

Czerwiec

86  
06  
26

Lipiec

87  
07  
27

Sierpień

88  
08  
28

Wrzesień

89  
09  
29

Październik

90  
10  
30

Listopad

91  
11  
31

Grudzień

92  
12  
32

### 3. Ogólne zasady pracy końcówki dialogowej z systemem JANTAR.

#### Uwaga:

W opisie poleceń i komend systemu JANTAR w nawiasach kwadratowych umieszczono parametry nieobowiązkowe.

#### 3.1 Rozpoczęcie i zakończenie pracy końcówki dialogowej.

Pracę rozpoczyna się przez podanie **hasła dostępu** do danych. Format hasła jest następujący:

**J/ H : TTTT : UUUUU : CCCCC [ : BNK ]**

gdzie: TTTT - hasło terminala

UUUUU - hasło użytkownika

CCCCC - hasło czasowe

BNK - nazwa banku (CBD), z którym końcówka będzie współpracowała (nazwa ta nie musi być podawana, ale wtedy nie będzie możliwe odwołanie do żadnego banku danych).

Po podaniu prawidłowego hasła system wyświetla komunikat o uzyskaniu dostępu do danych. Jeżeli podane hasło jest błędne, system wyświetla komunikat oraz oczekuje ponownego podania hasła.

#### Uwaga:

W systemie haseł używana jest cyfra 0 (nie występuje litera O).

Polecenie zmieniające dostępny bank lub określające bank, jeżeli nie podano go podczas podawania hasła:

**J/ B : BNK**

gdzie : BNK - nazwa banku (CBD)

Zakończenie pracy końcówki następuje po podaniu polecenia:

**J/ K :**

Wznowienie pracy będzie musiało być poprzedzone podaniem hasła.

#### Uwaga:

System sam kończy pracę końcówki, jeżeli w ciągu godziny nie przekazano z niej żadnej komendy.

#### 3.2 Lista komend pracy dialogowej z systemem JANTAR.

W tabeli NE oznacza numer PESEL.

**Komenda**

**Format**

**Funkcja**

**Opis**

**B**

B [ : ] [ + ] [ - ] [ nr ] [ 1 ]

Wyświetlenie bieżącego rekordu.

3.4.2

**F**

F : Z1 [ ,Z2[... ] ]

Odblokowanie numerów PESEL z listy.

3.4.2

**N**

N

Wyświetlenie następnego rekordu z listy.

3.4.2

**P**

P

Wyświetlenie poprzedniego rekordu z listy.

3.4.2

**R**

R

Wyświetlenie następnej strony rekordu.

3.4.1

**S**

S : NE

S/REL1 [ & REL2 [ ... ] ]

Wyszukiwanie danych.

3.3

**T**

T

Wyświetlenie poprzedniej strony rekordu.

3.4.1

**W**

W : Z1 [ ,Z2[... ] ]

Zablokowanie numerów PESEL z listy.

3.4.2

+

+

Wyświetlenie następnej strony listy numerów PESEL.

3.4.2

-

-  
Wyświetlenie poprzedniej strony listy numerów PESEL.  
3.4.2

### 3.3 Wyszukiwanie danych.

#### Komenda S.

Wyszukiwanie danych wykonuje się podając komendę S. Może ona występować w dwóch formatach:

#### **S : NE**

gdzie: NE - numer PESEL rekordu, który ma być wyszukany.

#### **S / REL1 [ & REL2[ & REL3 [ ....]]]**

gdzie : REL1, REL2, REL3 - relacje,

& - znak łączący relacje (z obu stron tego znaku muszą być znaki odstępu).

Przedstawiony zapis oznacza, że mają być wyszukane rekordy, dla których spełnione są jednocześnie wszystkie podane relacje.

Relacja **REL** w pytaniu wyszukiwawczym ma postać:

#### **NArrWART**

gdzie : NA - nazwa indeksu podstawowego lub indeksu pomocniczego

rr - kod relacji o następujących możliwych wartościach:

= - równy

> - większy

< - mniejszy

.> - równy lub większy

.< - równy lub mniejszy

WART - wartość, jaką ma posiadać indeks w wybranych rekordach.

#### Uwaga:

Dla indeksów podstawowych można podawać tylko relację równości. W pytaniu musi znajdować się przynajmniej jedna relacja równości dotycząca indeksu podstawowego.

### 3.4 Odpowiedź systemu JANTAR po podaniu komendy wyszukiwania S.

W odpowiedzi na pytanie wyszukiwawcze system wydaje jedną z następujących odpowiedzi:

- komunikat o błędzie,
- komunikat o braku rekordów spełniających podane warunki,

- informację o liczbie rekordów spełniających podane warunki, jeżeli ich liczba przekracza 500,
- jeden rekord,
- listę numerów PESEL rekordów, które spełniają podane warunki.

### 3.4.1 Praca z ekranem w formacie rekordu.

#### Komendy R i T.

Ekran w formacie rekordu wyświetla się po wyszukaniu tylko jednego rekordu po podaniu komendy wyszukiwania **S** lub po podaniu komendy **N**, **P** lub **B**.

Jeżeli rekord posiada wiele danych, to mogą one nie zmieścić się na jednym ekranie. W takim przypadku przeglądanie pełnego rekordu jest możliwe po podaniu komend **R** lub **T**. Komenda **R** powoduje wyświetlenie następnej strony rekordu, a komenda **T** poprzedniej strony rekordu. Jeżeli następna lub poprzednia strona nie zajmuje całego ekranu, to część danych jest powtarzanych, aby ekran był wypełniony w całości.

### 3.4.2 Praca z listą numerów PESEL.

#### Komendy N, P, F, W, B, + i -.

Lista numerów PESEL wyświetla się, jeżeli w wyniku obsługi komendy wyszukiwania **S** znaleziono wiele rekordów, spełniających podane warunki. Liczba rekordów nie może przekraczać 500. Każdy numer PESEL posiada na liście swój numer pozycji na liście **nr** (od 1 do 500).

Listę można przeglądać podając komendy **+** lub **-**. Komenda **+** powoduje wyświetlenie następnej strony z listą numerów PESEL, a komenda **-** poprzedniej strony z listy numerów PESEL.

Dane z rekordu, którego numer PESEL jest umieszczony na liście mogą być wyświetlone na ekranie. Sterowanie wyświetlaniem danych z rekordów z listy jest wykonywane przy użyciu komendy **B**, **F**, **W**, **N** oraz **P**.

Podanie komendy **W** powoduje zablokowanie numerów PESEL, których numer pozycji nr mieści się w zadanym przedziale (blokada dotyczy pracy z konkretną listą numerów PESEL). Komenda **F** powoduje odblokowanie uprzednio zablokowanych numerów PESEL. Zablokowane numery PESEL są na ekranie oznaczane kropką. Podczas pracy z listą przy użyciu komend **P**, **N** oraz **B**, dane z rekordów z zablokowanymi numerami PESEL nie są wyświetlane na ekranie. Format obu komend jest taki sam i ma postać:

**W** : Z1[,Z2[,Z3[...]]]

**F** : Z1[,Z2[,Z3[...]]]

gdzie : Z : m-k - przedział numerów pozycji (nr) numerów PESEL, które mają być zablokowane lub odblokowane

n - numer pozycji (nr) numeru PESEL, który ma być zablokowany lub odblokowany,



Kolejność podawania parametrów jest dowolna (przedziały i numery pozycji można podawać na przemian), jednak numery pozycji na liście (nr) muszą być podawane narastająco..

Przykłady:

a) **W: 5, 8-22**

zablokowanie numerów PESEL, które mają na liście numery pozycji 5 i od 8 do 22.

b) **F: 10**

odblokowanie numeru PESEL o numerze pozycji 10.

Przeglądanie rekordów, których numery PESEL są na podanej liście wykonuje się podając komendy **N**, **P** oraz **B**.

Komenda **N** powoduje wyświetlenie następnego (niezablokowanego) rekordu z listy, a komenda **P** wyświetlenie poprzedniego (niezablokowanego) rekordu z listy. Po osiągnięciu końca listy wyświetla się komunikat KONIEC PRZEGLĄDANIA REKORDÓW. Po otrzymaniu takiego komunikatu można wrócić do przeglądania listy w odwrotną stronę. Po osiągnięciu końca listy (i wyświetleniu komunikatu KONIEC PRZEGLĄDANIA REKORDÓW) komenda **P** wyświetli rekord przedostatni. Natomiast po osiągnięciu początku listy (i wyświetleniu takiego samego komunikatu) komenda **N** wyświetli drugi rekord. W takim przypadku, aby wyświetlić ostatni lub pierwszy rekord należy podać komendę **B**.

Komenda **B** może być podawana w następujących formatach:

**B**

Wyświetlenie bieżącego rekordu z listy.

**B : nr**

Wyświetlenie rekordu posiadającego na liście numer pozycji nr.

**B+ [l]**

Wyświetlenie rekordu o numerze pozycji o l większym od numeru pozycji rekordu bieżącego (następuje przesunięcie się na liście o l rekordów). Brak parametru l oznacza przesunięcie o jeden rekord, a więc działanie analogiczne do funkcji **N**.

**B- [l]**

Wyświetlenie rekordu o numerze pozycji o l mniejszym od numeru pozycji rekordu bieżącego (następuje przesunięcie się na liście o l rekordów do tyłu). Brak parametru l oznacza przesunięcie o jeden rekord, a więc działanie analogiczne do funkcji **P**.

Uwagi:

1. Jeżeli nowy numer kolejny rekordu wykracza poza listę, wyświetlony będzie rekord pierwszy lub ostatni.
2. Jeżeli rekord o wyznaczonym numerze jest zablokowany do przeglądania, to wyświetlony będzie pierwszy rekord niezablokowany, następujący po nim. Jeżeli nie ma takiego rekordu, to będzie wyświetlony ostatni niezablokowany rekord.
3. Podczas przeglądania rekordów można wrócić do przeglądania listy przez podanie jednej z komend + lub -. Ponowne wyświetlenie ostatnio oglądanego rekordu wymaga podania komendy **B**.

Przykładowa praca z listą numerów PESEL.

- + - wyświetlenie następnej (drugiej) strony listy.
- W: 85-99 - zablokowanie numerów PESEL od numeru pozycji na liście 85 do 99.
- - wyświetlenie poprzedniej (pierwszej) strony listy.
- W: 2-44 - zablokowanie numerów PESEL od numeru 2 do 44.
- N - wyświetlenie rekordu o numerze pozycji 1.
- R - wyświetlenie kolejnej strony rekordu.
- N - wyświetlenie rekordu o numerze pozycji 45.
- N - wyświetlenie rekordu o numerze pozycji 46.
- - ponowne wyświetlenie listy numerów PESEL (pierwszej strony).
- F: 40 - odblokowanie numeru PESEL o numerze pozycji 40.
- P - wyświetlenie rekordu o numerze pozycji 45.
- P - wyświetlenie rekordu o numerze pozycji 40.

## **4. Praca z bankiem CBD.**

Praca operatora końcówki dialogowej z bankiem CBD polega na zadawaniu pytań w formacie komendy systemu JANTAR. Poniżej zostały opisane indeksy banku CBD oraz przykłady takich pytań. Ogólny format komendy służącej do wyszukiwania został opisany w p.3.3. Dodatek 1 zawiera listę pól banku CBD. W Dodatku 2 został przedstawiony format w jakim dane z CBD są prezentowane na ekranie końcówki dialogowej.

### **4.1 Indeksy banku CBD.**

#### **4.1.1 Indeks główny banku CBD.**

**Nazwa**  
**Przykład**  
**Opis**

**NE**  
11111111116  
Numer PESEL

#### **4.1.2 Lista indeksów podstawowych banku CBD.**

**Nazwa**

**Przykład**

**Opis**

**N**

N=NOWAK

Nazwisko aktualne, rodowe i poprzednie (każdy człon nazwiska osobno) - max 28 znaków

**I**

I=JAN

Imię aktualne i imiona poprzednie (pierwsze i drugie imiona osobno) - max 24 znaki

**IMO**

IMO=JAN

Imię ojca - max 24 znaki

**IMM**

IMM=EWA

Imię matki - max 24 znaki

**DT**

DT=SJ1234567

Seria i numer dokumentu tożsamości - 8 lub 9 znaków

**KT**

KT=1431078

Kod terytorialny miejsca stałego zameldowania - 7 znaków [\[1\]](#)

**SKT**

SKT=01021

Kod terytorialny miejsca stałego zamieszkania obowiązujący przed podziałem administracyjnym kraju w 1999 roku - 5 znaków

**MS**

MS=WARKA

Miejscowość adresu zameldowania na pobyt stały

**US**

US=WARSZAWSKA

Ulica adresu zameldowania na pobyt stały

**DS**

DS=14A

Numer domu adresu zameldowania na pobyt stały

**LS**

LS=1

Numer lokalu adresu zameldowania na pobyt stały

### 4.1.3 Lista indeksów pomocniczych banku CBD.

**Nazwa**  
**Przykład**  
**Opis**  
**D**

D=1955

D=195501

D=19550131

D=195501311

D>1955

D<1944

D.>1955 & D.<1957

Data urodzenia i płeć w formacie:

RRRR[MM[DD[P]]]

gdzie: RRRR - rok urodzenia

MM - miesiąc urodzenia

DD - dzień urodzenia

P - płeć:

1 - mężczyzna,

2 - kobieta.

**P**

P=1

P=2

Płeć o wartościach:

1 - mężczyzna,

2 - kobieta.

### 4.2 Przykłady podawania komendy wyszukiwania danych w banku CBD.

a) **S:1111111116**

Wyszukanie rekordu o numerze PESEL 1111111116.

b) **S/N=NOWAK**

Wyszukanie rekordów z nazwiskiem NOWAK (wyszukane zostaną rekordy zawierające wartość NOWAK w polach dotyczących nazwisk aktualnych, rodowych i poprzednich).

c) **S/N=NOWAK & I=JAN**

Wyszukanie rekordów z nazwiskiem NOWAK i imieniem JAN.

d) **S/N=NOWAK & I=JAN & D=1955**

Wyszukanie rekordów z nazwiskiem NOWAK, imieniem JAN, i rokiem urodzenia 1955.

e) **S/N=NOWAK & I=JAN & D>1956 & D<1960 & P=1**

Wyszukanie rekordów mężczyzn z nazwiskiem NOWAK, imieniem JAN i rokiem urodzenia od 1957 do 1960.

f) **S/N=NOWAK & I=JAN & MS=WARKA & D>1956 & D<1960 & P=1**

Wyszukanie rekordów mężczyzn z nazwiskiem NOWAK, imieniem JAN, miejscowością zameldowania na pobyt stały WARKA i rokiem urodzenia od 1957 do 1960.

g) **S/N=NOWAK & I=JAN & D=19660101 & P=1**

jest równoważne pytaniu:

**S/N=NOWAK & I=JAN & D=19660101**

#### Uwagi:

Od sposobu zadawania pytania wyszukiwawczego może zależeć szybkość jego wykonania. Dlatego podajemy kilka uwag, które umożliwią skrócenie czasu obsługi komendy, a więc bardziej efektywne wykorzystanie systemu.

1. Podanie indeksów pomocniczych (data urodzenia lub płeć) zawsze przyspiesza wykonanie komendy. Jeżeli nie jest znana dokładna data urodzenia należy podawać rok lub przedział lat.

2. Należy unikać podawania zbyt dużej ilości relacji. Np. pytanie:

**S/N=MAJ & I=JAN & IMO=ADAM & IMM=EWA & D=19660101**

będzie obsługiwane dłużej, niż pytanie:

**S/N=MAJ & I=JAN & D=19660101**

a wynik najczęściej będzie ten sam (tzn. jeden rekord).

## **DODATEK 1. Lista pól banku CBD.**

Oznaczenia:

|           |   |   |   |
|-----------|---|---|---|
| Typ pola: | N | - | numeryczne (tylko cyfry)                  |
|           | T | - | tekstowe (litery, cyfry, znaki specjalne) |
|           | D | - | data                                      |
|           | K | - | pole skatalogowane                        |

**Nazwa pola**

**Nazwa indeksu**

**Typ pola**

**Długość pola**

**Krotność pola (>1)**

**Opis pola**

**Uwagi dotyczące prezentacji pola na ekranie w formacie swobodnym  
(patrz Dodatek 2)**

NEA

N

11

aktualny numer PESEL

NAA

N

T

28

nazwisko aktualne, pierwszy człon

NAA i NAB rozdzielone znakiem spacji

NAB

N

T

28

nazwisko aktualne, drugi człon

max 30 znaków

NRA

N

T

28

nazwisko rodowe, pierwszy człon

NRB

N

T

28

nazwisko rodowe, drugi człon

IAA

I

T

24

pierwsze imię aktualne

IAA i IAB rozdzielone znakiem spacji

IAB

I

T

24

drugie imię aktualne

max 25 znaków

IMOA

IMO

T

24

imię ojca

IMMA

IMM

T

24

imię matki

NRMA

T

28

nazwisko rodowe matki

NRMA i NRMB rozdzielone znakiem

NRMB

T

28

nazwisko rodowe matki, drugi człon

spacji - max 26 znaków

NPA

N

T  
28  
5  
nazwisko poprzednie, pierwszy człon

NPB  
N  
T  
28  
5  
nazwisko poprzednie, drugi człon

IPA  
I  
T  
24  
2  
pierwsze imię poprzednie

IPB  
I  
T  
24  
2  
drugie imię poprzednie

MUR

T  
24

miejsce urodzenia

DTA  
DT  
T  
9

seria i numer dokumentu tożsamości

DTW

K  
7

kod terytorialny siedziby wystawcy dokumentu tożsamości



KTA  
KT  
K  
7

kod terytorialny miejsca stałego zamieszkania  
KTA oraz nazwa województwa, powiatu i gminy  
max 70 znaków  
M

T  
24

miejsowość stałego zamieszkania

UL

T  
30

ulica stałego zamieszkania

DOM

T  
9

numer domu stałego miejsca zamieszkania

LOK

T  
5

numer lokalu miejsca stałego zamieszkania

DZ

D  
8

data zameldowania w miejscu stałego zamieszkania  
DZ w formacie RRRR.MM.DD  
DWYM

D  
8

data wymeldowania  
DWYM w formacie RRRR.MM.DD  
RWYM

K  
1

Rodzaj wymeldowania: 1-administracyjne, 2-niedopełnienie obowiązku meldunkowego  
RWYM (1 lub 2)  
KRAJS

K  
3

kraj wyjazdu na pobyt stały  
KRAJS oraz nazwa kraju  
max 16 znaków  
DATW

D  
8

data wyjazdu na pobyt stały (dopuszczalne podanie samego roku)  
DATW w formacie: RRRR.MM.DD lub RRRR  
DATP

D  
8

data powrotu z pobytu stałego (dopuszczalne podanie samego roku)  
DATP w formacie: RRRR.MM.DD lub RRRR  
CKT

K  
7

kod terytorialny miejsca czasowego zameldowania  
CKT oraz nazwa województwa, powiatu i gminy  
max 70 znaków  
CM

T  
24

miejsowość czasowego zameldowania

CUL

T  
30

ulica miejsca czasowego zameldowania

CDOM

T  
9

numer domu miejsca czasowego zameldowania

CLOK

T  
5

numer lokalu miejsca czasowego zameldowania

CDZ

D  
8

data zameldowania na pobyt czasowy  
CDZ w formacie: RRRR.MM.DD  
CDW

D  
8

data wymeldowania z pobytu czasowego  
CDW w formacie: RRRR.MM.DD  
OBYW

K  
3

obywatelstwo (niepolskie)  
OBYW oraz nazwa kraju  
max 14 znaków  
OBYD

D  
8

data uzyskania obywatelstwa polskiego  
OBYD w formacie: RRRR.MM.DD lub RRRR (tylko rok)  
OBYDU

D  
8

data utraty obywatelstwa polskiego  
OBYDU w formacie: RRRR.MM.DD lub  
RRRR (tylko rok)  
ZGON

D  
8

data zgonu  
ZGON w formacie: RRRR.MM.DD lub  
RRRR.00.00 (znany tylko rok zgonu)  
DZADR

D  
8

termin zastrzeżenia adresu  
DZADR w formacie: RRRR.MM.DD lub  
9999.12.31 (zastrzeżenie bezterminowe)  
DSPR

D  
8

data sprzeciwu wobec przetwarzania danych osoby  
DSPR w formacie: RRRR.MM.DD  
DZOD

D  
8

data wydania decyzji o zastrzeżeniu adresu osoby  
DZOD w formacie: RRRR.MM.DD  
NEPOP

N  
11

poprzedni numer PESEL osoby

NENAS

N  
11

następny numer PESEL osoby

## DODATEK 2. Prezentacja danych z banku CBD.

### A. Zapis aktualny

NEA..... NAA.NAB... .. IAA.IAB..... RRMDD  
NAZWISKO RODOWE: NRA..... NRB.....  
NUMER EWIDENCYJNY POPRZEDNI: NEPOP..... NASTĘPNY:  
\*\*\*\*\* ZGON:ZGON..... \*\*\*\*\*  
MUR..... IMOA.....  
IMMA..... NRMA.NRMB.....  
\*\*\*\*\* A D R E S Z A S T R Z E Ż O N Y O D DZOD..... \*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\* A D R E S Z A S T R Z E Ż O N Y D O DZADR..... \*\*\*\*\*  
DATA SPRZECIWU WOBEC PRZETWARZANIA DANYCH: DSPR.....  
POBYT STAŁY OD: DZ.....  
KTA.....  
M..... UL..... DOM..... LOK..  
DOKUMENT TOŻSAMOŚCI: DTA..... WYSTAWCA: DTW....  
WYMELD :DWYM..... RODZAJ WYMELDOWANIA: RWYM  
\*\*\* WYJAZD NA POBYT STAŁY : DATW..... KRAJS.....  
\*\*\* POWRÓT Z POBYTU STAŁEGO: DATP.....  
OBYWATELSTWO OBCE: OBYW..... DATA UTRATY OBYWAT : OBYDU.....  
OBYW POLSKIE OD: OBYD.....  
POBYT CZASOWY OD: CDZ..... DO: CDW.....  
CKT.....  
CM..... CUL..... CDOM..... CLOK..  
\*\*\*\* POPRZEDNIE NAZWISKA, PSEUDONIMY \*\*\*\*  
1 NPA1..... NPB1.....  
2 NPA2..... NPB2.....  
3 NPA3..... NPB3.....  
4 NPA4..... NPB4.....  
5 NPA5..... NPB5.....  
\*\*\*\* POPRZEDNIE IMIONA \*\*\*\*  
1 IPA1..... IPB1.....  
2 IPA2..... IPB2.....  
\*\*\* DATA ZAŁOŻENIA: RRRR.MM.DD DATA OSTATNIEJ AKTUALIZACJI: RRRR.MM.DD  
\*\*\*  
\*\*\*\* PODSYSTEMY TEMATYCZNE \*\*\*\* SEP

## B. Zapis anulowany

NEA.....

**RRMMDD**

\*\*\*\*\* Z A P I S A N U L O W A N Y \*\*\*\*\*

\*\*\* DATA ZAŁOŻENIA: RRRR.MM.DD

DATA OSTATNIEJ AKTUALIZACJI: RRRR.MM.DD

\*\*\*

## C. Wymieniony numer PESEL

NEA.....

**RRMMDD**

NUMER EWIDENCYJNY

POPZEDNI: NEPOP.....

NASTĘPNY: NENAS.....

### Oznaczenia:

-

**RRMMDD**

- data bieżąca, gdzie:

RR - dwie ostatnie cyfry roku

MM - miesiąc

DD - dzień

**RRRR.MM.DD**

- data (zgodnie z opisem na ekranie), gdzie:

RRRR - rok

MM - miesiąc

DD - dzień

---

[\[1\]](#)

Pełny wykaz nowych kodów terytorialnych można znaleźć w Dzienniku Ustaw z dnia 22.12.1998 r. Nr. 157, poz. 131, lub w Wykazie identyfikatorów i nazw jednostek podziału terytorialnego kraju publikowanym przez Główny Urząd Statystyczny.