

## 2

### ZARZĄDZENIE NR 1565 KOMENDANTA GŁÓWNEGO POLICJI

z dnia 29 grudnia 2005 r.

#### **w sprawie wykonywania przez policjantów zadań związanych z prowadzeniem bazy danych zawierającej informacje o wynikach analizy kwasu dezoksyrybonukleinowego**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji (Dz. U. z 2002 r. Nr 7, poz. 58 z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

#### § 1

Zarządzenie określa:

- 1) metody i formy wykonywania przez policjantów zadań związanych z:
  - a) gromadzeniem i przetwarzaniem informacji w bazie danych, o której mowa w art. 21a ust. 1 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji, zwanej dalej „bazą danych DNA”,
  - b) rejestrowaniem próbek pobranych od osoby

albo ze zwłok ludzkich w celu przeprowadzenia analizy kwasu dezoksyrybonukleinowego (DNA) w postaci wymazów ze słuzówki policzków, krwi, cebulek włosów lub wydzielin, a w odniesieniu do zwłok ludzkich materiału biologicznego w postaci próbki z tkanek, zwanych dalej „próbkami biologicznymi”;

- 2) szczegółowe zadania Centralnego Laboratorium Kryminalistycznego Komendy Głównej Policji (CLK) i laboratoriów kryminalistycznych komend wojewódzkich Policji oraz Komendy Stołecznej Policji (LK), związane z prowadzeniem bazy danych DNA oraz zbiorów próbek biologicznych, a także z przeprowadzaniem badań genetycznych na potrzeby tej bazy.

#### § 2

Informacje w bazie danych DNA są gromadzone i przetwarzane w:

- 1) systemie informatycznym, obejmującym informacje i dane określone w art. 21a ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji, zwanej dalej „ustawą”;

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 19, poz. 185, Nr 74, poz. 676, Nr 81, poz. 731, Nr 113, poz. 984, Nr 115, poz. 996, Nr 153, poz. 1271, Nr 176, poz. 1457 i Nr 200, poz. 1688, z 2003 r. Nr 90, poz. 844, Nr 113, poz. 1070, Nr 130, poz. 1188 i 1190, Nr 137, poz. 1302, Nr 166, poz. 1609, Nr 192, poz. 1873 i Nr 210, poz. 2036, z 2004 r. Nr 171, poz. 1800, Nr 179, poz. 1842, Nr 210, poz. 2135, Nr 273, poz. 2703 i Nr 277, poz. 2742 oraz z 2005 r. Nr 10, poz. 70, Nr 164, poz. 1365 i Nr 169, poz. 1411.

2) registraturze, którą stanowi usystematyzowany zbiór:

- a) zarządzeń organu, o którym mowa w art. 21b ustawy, zwanego dalej „organem”, o wprowadzeniu do bazy danych DNA informacji o wynikach analizy kwasu dezoksyrybonukleinowego, zwanych dalej „profilem DNA”,
- b) kart rejestracyjnych próbek biologicznych i kart rejestracyjnych profilu DNA zawierających dane o próbkach biologicznych oraz o śladach nieznanymi sprawców przestępstw (NN śladach),
- c) zapytań organów, dotyczących informacji zgromadzonych w bazie danych DNA, odpowiedzi udzielonych organom na te zapytania oraz informacji przekazywanych organom o pozytywnym porównaniu profilu DNA w bazie danych DNA.

### § 3

Do systemu informatycznego bazy danych DNA są wprowadzane profile DNA uzyskane w wyniku badań genetycznych przeprowadzanych przez:

- 1) CLK lub LK;
- 2) inne laboratoria, w przypadku gdy organ, który zarządził te badania, wystąpił o zarejestrowanie profilu DNA w bazie danych DNA.

### § 4

1. Policjant prowadzący postępowanie przygotowawcze lub czynności wyjaśniające w sprawie nieletniego, albo czynności identyfikacyjne, zwany dalej „policjantem”, po pobraniu próbki biologicznej osobiście, lub na jego wniosek przez inną uprawnioną osobę, podejmuje kolejno następujące czynności:

- 1) wypełnia kartę rejestracyjną próbki biologicznej;
- 2) rejestruje osobę, od której pobrano próbkę biologiczną, albo zwłoki ludzkie o nieustalonej tożsamości (NN zwłoki) w Krajowym Systemie Informacyjnym Policji, zwanym dalej „KSIP”;
- 3) sporządza w dwóch egzemplarzach projekt zarządzenia o wprowadzeniu profilu DNA do bazy danych DNA, zwanego dalej „zarządzeniem o wprowadzeniu”, w którym umieszcza także informację o indywidualnym numerze ewidencyjnym osoby lub NN zwłok w KSIP, zwanym dalej „identyfikatorem KSIP”;
- 4) przedstawia projekt, o którym mowa w pkt 3, do podpisu organowi Policji;
- 5) przekazuje do CLK pakiet kryminalistyczny wraz z jednym egzemplarzem zarządzenia o wprowadzeniu, pozostawiając drugi egzemplarz tego zarządzenia w aktach postępowania lub czynności, o których mowa w art. 21b i 21c ustawy.

2. Jeżeli tożsamość osoby, o której mowa w art. 74 Kodeksu postępowania karnego, nie budzi wątpliwości a z informacji uzyskanych na skutek spraw-

dzenia w KSIP wynika, że osoba ta została już wcześniej zarejestrowana w KSIP w związku z pobraniem próbki biologicznej, policjant może odstąpić od pobrania próbki biologicznej od tej osoby.

3. Odstępując od pobrania próbki biologicznej w sytuacji, o której mowa w ust. 2, policjant podejmuje kolejno następujące czynności:
  - 1) rejestruje osobę w KSIP;
  - 2) sporządza w dwóch egzemplarzach projekt zarządzenia o wprowadzeniu;
  - 3) przedstawia projekt, o którym mowa w pkt 2, do podpisu organowi Policji;
  - 4) przekazuje do CLK jeden egzemplarz zarządzenia o wprowadzeniu, pozostawiając drugi egzemplarz tego zarządzenia w aktach postępowania lub czynności, o których mowa w art. 21b i 21c ustawy.
4. Wzór karty rejestracyjnej próbki biologicznej oraz wzór zarządzenia o wprowadzeniu określają załączniki nr 1 i 2 do zarządzenia.

### § 5

1. Po otrzymaniu pakietu kryminalistycznego CLK:
  - 1) sprawdza formalną i merytoryczną prawidłowość pobrania próbki biologicznej;
  - 2) wpisuje do karty rejestracyjnej próbki biologicznej identyfikator KSIP umieszczony w zarządzeniu o wprowadzeniu;
  - 3) wprowadza dane z karty rejestracyjnej próbki biologicznej do systemu informatycznego bazy danych DNA, a kartę rejestracyjną próbki biologicznej oraz zarządzenie o wprowadzeniu włącza do registratury;
  - 4) jedną próbkę biologiczną poddaje badaniom genetycznym w celu uzyskania profilu DNA, a drugą włącza do zbioru próbek biologicznych.
2. CLK zwraca pakiet kryminalistyczny jednostce organizacyjnej Policji, która go nadesłała, jeżeli:
  - 1) pakiet kryminalistyczny jest uszkodzony, niekompletny lub nieprawidłowo zabezpieczony;
  - 2) karta rejestracyjna próbki biologicznej została wypełniona nieprawidłowo.
3. W przypadku, gdy w wyniku badań, o których mowa w ust. 1 pkt 4, nie uzyskano profilu DNA CLK informuje o tym jednostkę organizacyjną Policji, która nadesłała pakiet kryminalistyczny.

### § 6

1. Po uzyskaniu profilu DNA próbki biologicznej CLK wprowadza go do systemu informatycznego bazy danych DNA i porównuje ze zgromadzonymi w tej bazie profilami DNA.
2. W przypadku pozytywnego wyniku porównania profilu DNA CLK przekazuje informację o tym wyniku organom, dla których może to mieć znaczenie w prowadzonym postępowaniu lub w czynnościach, a także komórkom organizacyjnym służby kryminalnej komendy wojewódzkiej (Stołecznej) Policji i służby śledczej, prowadzącym rejestr lub

wykaz pozytywnych porównań profilu DNA w trybie określonym w odrębnych przepisach.

#### § 7

1. W sytuacji określonej w § 4 ust. 2, CLK po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu wypełnia kartę rejestracyjną profilu DNA, którą wraz z zarządzeniem o wprowadzeniu włącza do registratury.
2. Wzór karty rejestracyjnej profilu DNA określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

#### § 8

1. W przypadku, gdy policjant uzyskał profil DNA NN zwłok z opinii biegłego lub gdy uzyskał w toku czynności identyfikacyjnych informacje uzasadniające wprowadzenie do bazy danych DNA profilu DNA NN zwłok, od których pobrano próbkę biologiczną, podejmuje kolejno następujące czynności:
  - 1) rejestruje zwłoki ludzkie w KSIP, jeżeli wcześniej nie zostały zarejestrowane;
  - 2) sporządza w trzech egzemplarzach projekt zarządzenia o wprowadzeniu, w którym umieszcza także informację o identyfikatorze KSIP;
  - 3) przedstawia projekt, o którym mowa w pkt 2, do podpisu organowi Policji;
  - 4) przekazuje dwa egzemplarze zarządzenia o wprowadzeniu wraz z próbką biologiczną i kartą rejestracyjną tej próbki do LK, które wydało opinię biegłego, pozostawiając trzeci egzemplarz tego zarządzenia w aktach postępowania lub czynności, o których mowa w art. 21b i 21c ustawy.
2. Po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu LK wypełnia w dwóch egzemplarzach kartę rejestracyjną profilu DNA, którą wraz z zarządzeniem o wprowadzeniu, próbką biologiczną i kartą rejestracyjną tej próbki przekazuje do CLK, pozostawiając jeden egzemplarz karty rejestracyjnej i zarządzenia w LK.
3. Po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu, karty rejestracyjnej profilu DNA, próbki biologicznej i karty rejestracyjnej próbki biologicznej CLK:
  - 1) wprowadza dane z karty rejestracyjnej profilu DNA i karty rejestracyjnej próbki biologicznej do systemu informatycznego bazy danych DNA;
  - 2) porównuje profil DNA ze zgromadzonymi w bazie danych DNA profilami DNA;
  - 3) włącza kartę rejestracyjną próbki biologicznej, kartę rejestracyjną profilu DNA oraz zarządzenie o wprowadzeniu do registratury;
  - 4) włącza próbkę biologiczną do zbioru próbek biologicznych.
4. W przypadku pozytywnego porównania profilu DNA stosuje się przepis § 6 ust. 2.
5. Przepisy ust. 1 – 4 stosuje się odpowiednio w przypadku, gdy opinię biegłego wydało CLK, z tym że zarządzenie o wprowadzeniu wydaje się w dwóch egzemplarzach.

#### § 9

1. W przypadku, gdy policjant uzyskał profil DNA NN śladu z opinii biegłego, podejmuje kolejno następujące czynności:
  - 1) sporządza w trzech egzemplarzach projekt zarządzenia o wprowadzeniu;
  - 2) przedstawia projekt, o którym mowa w pkt 1, do podpisu organowi Policji;
  - 3) przekazuje dwa egzemplarze zarządzenia o wprowadzeniu do LK, które wydało opinię biegłego, pozostawiając trzeci egzemplarz tego zarządzenia w aktach postępowania lub czynności, o których mowa w art. 21b i 21c ustawy.
2. Po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu LK wypełnia w dwóch egzemplarzach kartę rejestracyjną profilu DNA, którą wraz z zarządzeniem o wprowadzeniu, przekazuje do CLK, pozostawiając jeden egzemplarz karty rejestracyjnej i zarządzenia w LK.
3. Po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu i karty rejestracyjnej profilu DNA CLK:
  - 1) wprowadza dane z karty rejestracyjnej profilu DNA do systemu informatycznego bazy danych DNA;
  - 2) porównuje profil DNA ze zgromadzonymi w bazie danych DNA profilami DNA;
  - 3) włącza zarządzenie o wprowadzeniu i kartę rejestracyjną profilu DNA do registratury.
4. W przypadku pozytywnego porównania profilu DNA stosuje się przepis § 6 ust. 2.
5. Przepisy ust. 1 – 4 stosuje się odpowiednio w przypadku, gdy opinię biegłego wydało CLK, z tym że zarządzenie o wprowadzeniu wydaje się w dwóch egzemplarzach.

#### § 10

1. W przypadku, gdy policjant uzyskał profil DNA osoby z opinii biegłego wydanej w toku czynności określonych w art. 192a Kodeksu postępowania karnego, a analiza informacji uzyskanych w tej sprawie wskazuje na zasadność wprowadzenia do bazy danych DNA profilu DNA osoby, albo gdy analiza informacji uzyskanych w toku czynności identyfikacyjnych uzasadnia wprowadzenie do bazy danych DNA profilu DNA osoby, od której pobrano próbkę biologiczną, policjant podejmuje kolejno następujące czynności:
  - 1) sporządza trzy egzemplarze projektu zarządzenia o wprowadzeniu;
  - 2) przedstawia projekt, o którym mowa w pkt 1, do podpisu organowi Policji;
  - 3) przekazuje dwa egzemplarze zarządzenia o wprowadzeniu do LK, które wydało opinię biegłego, wraz z próbką biologiczną i kartą rejestracyjną tej próbki, pozostawiając jeden egzemplarz zarządzenia w aktach postępowania lub czynności, o których mowa w art. 21b i 21c ustawy.
2. Po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu LK wypełnia w dwóch egzemplarzach kartę rejestra-

cyjną profilu DNA, którą wraz z zarządzeniem o wprowadzeniu, próbką biologiczną i kartą rejestracyjną próbki biologicznej przekazuje do CLK, pozostawiając drugi egzemplarz karty rejestracyjnej profilu DNA i zarządzenia w LK.

3. Po otrzymaniu zarządzenia o wprowadzeniu, karty rejestracyjnej profilu DNA, próbki biologicznej i karty rejestracyjnej próbki biologicznej CLK:
  - 1) wprowadza dane z karty rejestracyjnej profilu DNA i karty rejestracyjnej próbki biologicznej do systemu informatycznego bazy danych DNA;
  - 2) porównuje profil DNA ze zgromadzonymi w bazie danych DNA profilami DNA;
  - 3) włącza zarządzenie o wprowadzeniu, kartę rejestracyjną próbki biologicznej oraz kartę rejestracyjną profilu DNA do registratury;
  - 4) włącza próbkę biologiczną do zbioru próbek biologicznych.
4. W przypadku pozytywnego porównania profilu DNA stosuje się przepis § 6 ust. 2.
5. Przepisy ust. 1 – 4 stosuje się odpowiednio w przypadku, gdy opinię biegłego wydało CLK, z tym że projekt zarządzenia o wprowadzeniu sporządza się w dwóch egzemplarzach, a zarządzenie o wprowadzeniu przekazuje do CLK w jednym egzemplarzu.

#### § 11

1. Do zadań CLK, związanych z prowadzeniem bazy danych DNA, należy:
  - 1) przeprowadzanie badań genetycznych w celu uzyskania profili DNA;
  - 2) wprowadzanie profilu DNA i danych osobowych do bazy danych DNA na podstawie zarządzenia właściwego organu; przetwarzanie zgromadzonych informacji i danych;
  - 3) zabezpieczanie zgromadzonych informacji i danych przed dostępem osób nieuprawnionych;
  - 4) udostępnianie zgromadzonych informacji i danych uprawnionym organom;
  - 5) przechowywanie próbek biologicznych;
  - 6) prowadzenie registratury, o której mowa w § 2 pkt 2.
2. Do zadań LK, związanych z prowadzeniem bazy danych DNA, należy

- 1) przeprowadzanie badań genetycznych w celu uzyskania profili DNA w stosunku do NN śladów, NN zwłok i osób, od których pobrano próbki biologiczne w trybie art. 192a Kodeksu postępowania karnego;
- 2) przekazywanie do CLK profili DNA i próbek biologicznych;
- 3) przechowywanie jednego z egzemplarzy kart rejestracyjnych i zarządzeń przesyłanych do CLK.

#### § 12

1. Dyrektor CLK nadzoruje dostęp do informacji zgromadzonych w bazie danych DNA.
2. Dyrektor CLK wyznacza osoby do wprowadzania i przetwarzania informacji w bazie danych DNA oraz nadaje im indywidualne uprawnienia i hasła dostępu do tej bazy.

#### § 13

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia podpisania<sup>2)</sup>.

Komendant Główny Policji  
*Marek Bieńkowski*

<sup>2)</sup> Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem nr 6 Komendanta Głównego Policji z dnia z dnia 16 maja 2002 r. w sprawie uzyskiwania, przetwarzania i wykorzystywania przez Policję informacji oraz sposobów zakładania i prowadzenia zbiorów tych informacji (Dz. Urz. KGP Nr 8, poz. 44 i z 2003 r. Nr 9, poz. 47), które:

- 1) w zakresie regulacji art. 20 ust. 19 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji utraciło moc na podstawie art. 3 ustawy z dnia 17 grudnia 2004 r. o zmianie ustawy o Policji oraz ustawy – Kodeks postępowania karnego (Dz. U. z 2005 r. Nr 10, poz. 70) z dniem 1 marca 2005 r. w związku z wejściem w życie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 lutego 2005 r. w sprawie przetwarzania przez Policję danych osobowych w celach wykrywczych lub identyfikacyjnych (Dz. U. Nr 34, poz. 313);
- 2) w zakresie regulacji art. 7 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji, odnoszącym się do materii regulowanej niniejszym zarządzeniem, traci moc z dniem wejścia w życie tego zarządzenia.

**Załączniki do zarządzenia nr 702  
Komendanta Głównego Policji  
z dnia 29 grudnia 2005 r.**

**Załącznik nr 1**

*strona pierwsza*

|  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1. Pieczęć jednostki Policji   |  | <b>KARTA REJESTRACYJNA PRÓBKII<br/>BIOLOGICZNEJ</b>  |                       | 2. Nazwa jednostki Policji   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 4. Znak sprawy   |                       | 3. Kod jednostki Policji   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       | <table border="1"> <tr> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> </tr> </table> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. Kod paskowy   |  | 6. Identyfikator KSIP  |                       | 7. Data pobrania próbki (dd-mm-rrrr)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | <table border="1"> <tr> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> </tr> </table> |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <table border="1"> <tr> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="width: 15px; height: 15px;"></td> </tr> </table> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. Nazwisko  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. Imię/lmiona   |  |  | 10. Pseudonim         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. Imiona i nazwiska rodowe rodziców                                |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. Data urodzenia (dd-mm-rrrr)                                      |  |  | 13. Miejsce urodzenia |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. PESEL  |  |  | 15. Obywatelstwo      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. Adres zamieszkania   |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. Dokument tożsamości  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Płeć   |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. <input type="checkbox"/> Mężczyzna                               |  | 19. <input type="checkbox"/> Kobieta   |                       | 20. <input type="checkbox"/> Nieokreślona  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21. Kwalifikacja prawna czynu:                                       |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22. Dodatkowe informacje:  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Rodzaj materiału   |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. <input type="checkbox"/> Krew                                    |  | 25. <input type="checkbox"/> Kości   |                       | 27. <input type="checkbox"/> Wymaz ze śluzówki policzków   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24. <input type="checkbox"/> Włosy                                   |  | 26. <input type="checkbox"/> Tkanki  |                       | 28. <input type="checkbox"/> Inny  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Źródło próbki  |  |  |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. <input type="checkbox"/> Osoba podejrzana                        |  | 34. <input type="checkbox"/> NN zwłoki ludzkie   |                       | 38. <input type="checkbox"/> Ojciec  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30. <input type="checkbox"/> Podejrzany                              |  | 35. <input type="checkbox"/> Nieletni (art. 1 upn)   |                       | 39. <input type="checkbox"/> Matka   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31. <input type="checkbox"/> Oskarżony                               |  | 36. <input type="checkbox"/> Pokrzywdzony  |                       | 40. <input type="checkbox"/> Rodzeństwo  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32. <input type="checkbox"/> NN osoba                                |  | 37. <input type="checkbox"/> Osoba – eliminacja  |                       | 41. <input type="checkbox"/> Dziecko   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33. <input type="checkbox"/> Osoba usiłująca ukryć swoją tożsamość   |  |  |                       | 42. <input type="checkbox"/> Krewny ze strony ojca   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       | 43. <input type="checkbox"/> Krewny ze strony matki  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       | 44. <input type="checkbox"/> Personel  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |                       | 45. <input type="checkbox"/> Inne  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46. Identyfikator, nazwisko, imię i podpis prowadzącego postępowanie |  | 47. Identyfikator, nazwisko, imię i podpis pobierającego próbkę  |                       | 48. Potwierdzenie rejestracji  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*strona druga*

Objaśnienia pól:

- 5** Należy przykleić kod paskowy znajdujący się w pakiecie kryminalistycznym.
- 6** Wypełnia Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Komendy Głównej Policji na podstawie zarządzenia o wprowadzeniu do bazy danych DNA informacji o wynikach analizy kwasu dezoksyrybonukleinowego.
- 8-17** Należy wypełnić wówczas, gdy źródło, od którego pobrano próbkę, zostało zidentyfikowane.
- 22** Dodatkowe informacje dotyczące sprawy, źródła próbki lub materiału.
- 37** Osoba – eliminacja – materiał genetyczny pobrany od dowolnej znanej osoby w celu określonym w art. 192a kpk.
- 42-43** Krewny ze strony ojca/matki – próbka porównawcza przekazana dobrowolnie przez znanego krewnego ze strony ojca/matki, przy czym niebędącego ojcem/matką, potomkiem lub rodzeństwem zaginionej osoby.
- 42** Personel – osoby uczestniczące w postępowaniu przygotowawczym lub mające bezpośredni kontakt z dowodami rzeczowymi.
- 48** Wypełnia osoba dokonująca rejestracji w laboratorium.

## Załącznik nr 2

**ZARZĄDZENIE  
O WPROWADZENIU DO BAZY DANYCH DNA  
INFORMACJI O WYNIKACH ANALIZY KWASU  
DEZOKSYRYBONUKLEINOWEGO**

.....  
(nazwa i numer rejestru, znak sprawy)

.....  
(nazwa organu, który wydał zarządzenie)

Na podstawie art. 21b ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji  
(Dz. U. z 2002 r. Nr 7, poz. 58 z późn. zm.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

dzień      miesiąc      rok

**ZARZĄDZAM**

w sprawie o .....  
(określenie i kwalifikacja prawna czynu będącego przedmiotem postępowania, albo dane określające czynności identyfikacyjne)

Identyfikator  
KSIP .....

wprowadzenie do bazy danych DNA informacji dotyczących:     kobiety     mężczyzny     płeć nieokreślona

rodzaj materiału:     krew     włosy     wymaz ze śluzówki policzków     kości     tkanki     inny

I. Osoby:     o nieustalonej tożsamości     usiłującej ukryć swoją tożsamość    Ia.  Zwłok ludzkich o nieustalonej tożsamości

1. Rysopis  
(rasa, wzrost, kolor oczu, przybliżony wiek,  
tataże, blizny, inne)

2. Dane personalno-adresowe podane przez  
osobę, której wynik analizy dotyczy  
lub uzyskane na podstawie innych ustaleń

II. Śladów nieznanymi sprawców przestępstw

III. Osoby wymienionej w:     art. 74 k.p.k.     art. 192a k.p.k.

IIIa.  Nieletniego

1. Nazwisko

2. Imię/Imiona

3. Pseudonimy

4. Imiona i nazwiska rodowe rodziców

5. Data urodzenia (dd-mm-rrrr)

6. Miejsce urodzenia

7. PESEL

8. Obywatelstwo

9. Adres zamieszkania

10. Dokument tożsamości

11. Informacja o odstępianiu od pobrania próbki w trybie § 4 ust. 2 zarządzenia oraz o wcześniejszym wprowadzeniu profilu DNA do bazy danych DNA (wskazanie znaku sprawy i nazwy organu, który wydał zarządzenie, jeżeli organ wydający zarządzenie dysponuje takimi informacjami).

.....  
(imię, nazwisko, pieczęć i podpis wydającego zarządzenie)

## Załącznik nr 3

## strona pierwsza

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| 1. Pieczęć instytucji wykonującej badanie   | <b>KARTA REJESTRACYJNA<br/>PROFILU DNA</b>                         | 2. Nazwa jednostki Policji<br>.....<br>.....<br>.....           |  |   |
| 3. Nazwa i kod jednostki zlecającej badanie i znak sprawy   |  |   |  |   |
| 4. Kod paskowy  | 5. Identyfikator KSIP<br>.....                                     | 6. Data pobrania próbki (dd-mm-rrrr)<br>.....                   |  |   |
| 7. Nazwisko   |  |   |  |   |
| 8. Imię/lmiona  |  | 9. Pseudonim  |  |   |
| 10. Imiona i nazwiska rodowe rodziców   |  |   |  |   |
| 11. Data urodzenia (dd-mm-rrrr)<br>.....  |  | 12. Miejsce urodzenia   |  |   |
| 13. PESEL<br>.....  | 14. Obywatelstwo   |   |  |   |
| 15. Adres zamieszkania  |  |   |  |   |
| 16. Dokument tożsamości   |  |   |  |   |
| Płeć            17. <input type="checkbox"/> Mężczyzna      18. <input type="checkbox"/> Kobieta            19. <input type="checkbox"/> Nieokreślona |  |   |  |   |
| 20. Kwalifikacja prawna czynu:  |  |   |  |   |
| 21. Dodatkowe informacje:   |  |   |  |   |
| Rodzaj materiału  | 22. <input type="checkbox"/> Krew                                  | 24. <input type="checkbox"/> Kości                              | 26. <input type="checkbox"/> Wymaz ze śluzówki policzków |   |
|   | 23. <input type="checkbox"/> Włosy                                 | 25. <input type="checkbox"/> Tkanki                             | 27. <input type="checkbox"/> Inny                        |   |
| Źródło próbki   | 28. <input type="checkbox"/> Osoba podejrzana                      | 33. <input type="checkbox"/> NN zwłoki ludzkie                  | 37. <input type="checkbox"/> Ojciec                      | 42. <input type="checkbox"/> Krewny ze strony matki |
|   | 29. <input type="checkbox"/> Podejrzany                            | 34. <input type="checkbox"/> Nieletni (art. 1 upn)              | 38. <input type="checkbox"/> Matka                       | 43. <input type="checkbox"/> Personel               |
|   | 30. <input type="checkbox"/> Oskarżony                             | 35. <input type="checkbox"/> Pokrzywdzony                       | 39. <input type="checkbox"/> Rodzeństwo                  | 44. <input type="checkbox"/> NN ślad                |
|   | 31. <input type="checkbox"/> NN osoba                              | 36. <input type="checkbox"/> Osoba – eliminacja                 | 40. <input type="checkbox"/> Dziecko                     | 45. <input type="checkbox"/> Inne                   |
|   | 32. <input type="checkbox"/> Osoba usiłująca ukryć swoją tożsamość | 41. <input type="checkbox"/> Krewny ze strony ojca              |  |   |
| 46. Identyfikator, nazwisko, imię i podpis prowadzącego postępowanie  |  | 47. Identyfikator, nazwisko, imię i podpis pobierającego próbkę |  | 48. Potwierdzenie rejestracji                       |

**Objaśnienia pól:**

- 4** Należy przykleić kod paskowy znajdujący się w pakiecie kryminalistycznym.
- 5** Wypełnia Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Komendy Głównej Policji na podstawie zarządzenia o wprowadzeniu do bazy danych DNA informacji o wynikach analizy kwasu dezoksyrybonukleinowego.
- 7-16** Należy wypełnić wówczas, gdy źródło, od którego pobrano próbkę, zostało zidentyfikowane.
- 21** Dodatkowe informacje dotyczące sprawy, źródła próbki lub materiału, albo informacja o odstąpieniu od pobrania próbki (§ 4 ust. 2 zarządzenia).
- 36** Osoba – eliminacja – materiał genetyczny pobrany od dowolnej znanej osoby w celu określonym w art. 192a kpk.
- 41-42** Krewny ze strony ojca/matki – próbka porównawcza przekazana dobrowolnie przez znanego krewnego od strony matki/ojca, przy czym niebędącego matką/ojcem, potomkiem lub rodzeństwem zaginionej osoby.
- 43** Personel – osoby uczestniczące w postępowaniu przygotowawczym lub mające bezpośredni kontakt z dowodami rzeczowymi.
- 48** Wypełnia osoba dokonująca rejestracji w laboratorium.

strona druga

|                                  |
|----------------------------------|
| 49. Numer identyfikacyjny sprawy |
|                                  |

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 50. Data oznaczenia profilu   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>dzień      miesiąc      rok</i>  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 51. Numer identyfikacyjny próbki  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <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> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 52. Data wprowadzenia profilu do bazy   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <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> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <i>dzień      miesiąc      rok</i>  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|                 |             |             |             |             |             |             |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 53. Amelogenina | 54. D3S1358 | 55. vWA     | 56. D16S539 | 57. D2S1338 | 58. D8S1179 | 59. D21S11  |
|                 |             |             |             |             |             |             |
| 60. D18S51      | 61. D19S433 | 62. TH01    | 63. FGA     | 64. D7S820  | 65. TPOX    | 66. CSF1PO  |
|                 |             |             |             |             |             |             |
| 67. Penta D     | 68. Penta E | 69. D13S317 | 70. D5S818  | 71. D1S80   | 72. D7S8    | 73. DQAlpha |
|                 |             |             |             |             |             |             |
| 74. GC          | 75. GYPA    | 76. HBGG    | 77. LDLR    | 78.         | 79.         | 80.         |
|                 |             |             |             |             |             |             |

Profil  81. Pełny  82. Częściowy

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 83. Numer partii  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <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> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

- Zestaw użyty do oznaczenia profilu
- 84.  COfiler
  - 85.  Identifiler
  - 86.  PowerPlex 1.1
  - 87.  PowerPlex 1.2
  - 88.  PowerPlex 16
  - 89.  PowerPlex 2.1
  - 90.  Profiler
  - 91.  Profiler Plus
  - 92.  SGM Plus
  - 93.  .....

94. Identyfikator, Nazwisko i imię oznaczającego profil

|  |
|--|
|  |
|--|

95. Podpis osoby oznaczającej profil

.....