

# Ujawnianie i zabezpieczanie śladów daktyloskopijnych

Wstęp .....2

Rozdział 1.

Daktyloskopia i inne metody identyfikacji człowieka

• 1.1. Przedmiot i zakres daktyloskopii .....3

**Rozdział 2.**

**Rodzaje śladów linii papilarnych .....3**

Rozdział 3.

Wybrane metody ujawniania śladów linii papilarnych .....4

3.1 Metody fizyczne .....4

3.1.2. Proszki daktyloskopijne.....5

3.1.3 Czern sudanowa (Sudan Black) .....5

3.1.4 PhD (wywoływacz fizyczny) .....5

3.2 Metoda chemiczna .....6

3.2.1. Ninhydryna .....6

3.2.2 DF0.....6

3.3 Metoda fizykochemiczna.....6

3.3.1 Uwidacznianie śladów za pomocą par jodu.....6

3.3.2 Cyjanoakrylan .....7

3.3.3 SPR .....7

3.3.4 Metody fluorescencyjne .....8

**Rozdział 4.**

**Zabezpieczanie śladów daktyloskopijnych.....8**

4.1 Zabezpieczenie techniczne .....8

4.2 Zabezpieczanie procesowe .....9

**Zakończenie .....9**

**Wykaz powoływanej literatury.....10**