

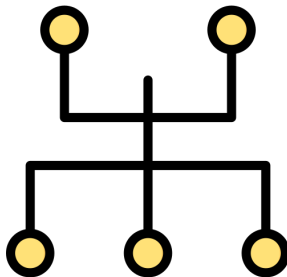


Jak wiele informacji o sobie udostępniamy w Internecie

Marek Borzyszkowski    Paulina Brzęcka

8 kwietnia 2025

1. Analiza podstawowych danych i budowa profilu.
2. Źródła pozyskiwania informacji.
3. Wykorzystanie danych przez różne podmioty.
4. Zagrożenia wynikające z udostępniania danych.
5. Zalecenia dotyczące ochrony prywatności.



## Co znaleźliśmy w Internecie na ten temat?

- Rodzaje danych, które są ujawniane w internecie,
- Główne źródła danych,
- Typowe zagrożenia,
- Przykłady rzeczywistych incydentów,
- Działania zabezpieczające dane,
- Dostępne narzędzia do sprawdzania naruszeń danych.





## Dlaczego dane osobowe są istotne?

- Dane osobowe to informacje umożliwiające identyfikację osoby fizycznej. [1]
- W Internecie udostępniamy je świadomie i nieświadomie.
- Ich analiza pozwala tworzyć dokładne profile użytkowników.

## Co użytkownicy podają sami?

- Nazwa użytkownika, zdjęcie profilowe, data urodzenia, imię, nazwisko
- Posty, komentarze, aktywność na forach
- Informacje udostępniane podczas zakupów lub rejestracji - od imienia i nazwiska, po adres zamieszkania. [2]





## Co zbierane jest w tle?

- Adres IP, nagłówki HTTP, czas trwania sesji
- Fingerprinting urządzenia - unikalna konfiguracja przeglądarki
- Pliki cookies i śledzenie międzysitronowe



## Informacje bezpośrednio wskazujące osobę

- Numer PESEL, numer telefonu, adres e-mail
- Informacje z dokumentów tożsamości [3]



## Jak zachowanie nas zdradza?

- Głos, odciski palców, sposób chodzenia, rozpoznawanie twarzy
- Styl pisanie, rytm korzystania z klawiatury/myszy
- Dane zbierane przez urządzenia i aplikacje mobilne



## Czy dane genetyczne są naprawdę anonimowe?

- Dane z publicznych baz (GEDmatch) wykorzystane do identyfikacji anonimowych uczestników badań DNA
- Połączenie danych genetycznych z metadanymi (wiek, miejsce) wystarczyło do identyfikacji 241 z 579 wybranych osób.[4]



## Gdzie szukać danych?

- Media społecznościowe [5] [6]
- Fora, blogi, komentarze
- Rejestry publiczne [7]
- Portale ogłoszeniowe, firmowe
- Urządzenia IoT [8]
- Narzędzia AI [9]





# Pytania?



- [1] “Personally Identifiable Information (PII)”, term. wiz. 2025-04-02. adr.:  
[https://www.directives.doe.gov/terms\\_definitions/personally-identifiable-information-pii](https://www.directives.doe.gov/terms_definitions/personally-identifiable-information-pii).
- [2] “Jakie dane najczęściej ujawniamy w internecie?”, term. wiz. 2025-04-02. adr.:  
<https://cyberdefence24.pl/cyberbezpieczenstwo/jakie-dane-najczesciej-ujawniamy-w-internecie>.
- [3] “Czy imię i nazwisko to dane osobowe?”, term. wiz. 2025-04-02. adr.:  
<https://lexdigital.pl/czy-imie-i-nazwisko-to-dane-osobowe>.
- [4] “Harvard Professor Re-Identifies Anonymous Volunteers In DNA Study”, term. wiz. 2025-04-02. adr.:  
<https://www.forbes.com/sites/adamtanner/2013/04/25/harvard-professor-re-identifies-anonymous-volunteers-in-dna-study/>.



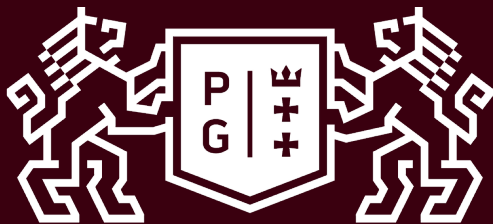
- [5] “Jakie ślady zostawiamy w internecie?”, term. wiz. 2025-03-26. adr.:  
<https://serwisy.gazetaprawna.pl/nowe-technologie/artykuly/1019082,prywatnosc-w-internecie.html>.
- [6] Wiesław Wolny, “BEZPIECZEŃSTWO I PRYWATNOŚĆ DANYCH W BADANIACH MEDIÓW SPOŁECZNOŚCIOWYCH”, term. wiz. 2025-03-26. adr.: [https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://cejsh.icm.edu.pl/cejsh/element/bwmeta1.element.cejsh-06278ad0-d165-4b1c-8b2b-5817b3982416/c/07.pdf&ved=2ahUKEwjqnLHL35SMAxUwMRAIHewwFJAQFnoECBEQAQ&usg=AOvVaw3qYoSnGsBD\\_Z3EekwfDAoJ](https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://cejsh.icm.edu.pl/cejsh/element/bwmeta1.element.cejsh-06278ad0-d165-4b1c-8b2b-5817b3982416/c/07.pdf&ved=2ahUKEwjqnLHL35SMAxUwMRAIHewwFJAQFnoECBEQAQ&usg=AOvVaw3qYoSnGsBD_Z3EekwfDAoJ).
- [7] “Co wie o nas Internet?”, term. wiz. 2025-03-26. adr.:  
<https://www.infor.pl/prawo/prawa-konsumenta/konsument-w-sieci/5297247,Co-wie-o-nas-Internet.html>.



- [8] “Twitter, Snapchat, Internet Rzeczy. Dane konsumenta na wyciągnięcie ręki”, term. wiz. 2025-03-26. adr.: <https://serwisy.gazetaprawna.pl/nowe-technologie/artykuly/1017004,twitter-snapchat-iot-czyli-dane-konsumenta-na-wyciagniecie-reki-2000.html>.
- [9] “Things you shouldn’t share with ChatGPT”, term. wiz. 2025-03-26. adr.: <https://telefonicatech.com/en/blog/things-you-shouldnt-share-with-chatgpt>.



Dziękujemy za uwagę!



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**