

# TOŻSAMOŚĆ CYFROWA. PODPIS ELEKTRONICZNY I INNE USŁUGI ZAUFANIA

WYKŁAD NR 4  
INFORMATYZACJA ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ  
STUDIA STACJONARNE ADMINISTRACJI

[lukasz.gozdziaszek@uwr.edu.pl](mailto:lukasz.gozdziaszek@uwr.edu.pl)  
[www.gozdziaszek.pl](http://www.gozdziaszek.pl)  
[www.facebook.com/gozdziaszek](https://www.facebook.com/gozdziaszek)  
BLOG: [www.prawo-internetu.pl](http://www.prawo-internetu.pl)

dr Łukasz Goździaszek

## ZAKRES TEMATYCZNY WYKŁADU

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23.7.2014 r. w sprawie **identyfikacji elektronicznej i usług zaufania** w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylające dyrektywę 1999/93/WE (Dz.Urz. UE L 257 z 28.8.2014, s. 73-114, tzw. eIDAS)
- Ustawa z dnia 5.9.2016 r. o **usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej** (tekst jedn. Dz.U. z 2021 r. poz. 1797 ze zm.)

# Rozporządzenie eIDAS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylające dyrektywę 1999/93/WE

# eIDAS

Identyfikacja Usługi  
elektroniczna zaufania

## PROJEKT LEGISLACYJNY: TOŻSAMOŚĆ CYFROWA

- Wniosek ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY zmieniające rozporządzenie (UE) nr 910/2014 w odniesieniu do **ustanowienia europejskich ram tożsamości cyfrowej** (COM/2021/281 final)
  - LINK: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=celex%3A52021PC0281>
- **PRZEBIEG PROCESU LEGISLACYJNEGO:** [https://eur-lex.europa.eu/procedure/PL/2021\\_136](https://eur-lex.europa.eu/procedure/PL/2021_136)

# USŁUGI ZAUFANIA

PODPIS  
ELEKTRONICZNY

PIECZEĆ  
ELEKTRONICZNA

ELEKTRONICZNE  
ZNACZNIKI CZASU

USŁUGI  
REJESTROWANEGO  
DORĘCZENIA  
ELEKTRONICZNEGO

CERTYFIKAT  
UWIERZYTELNIANIA  
WITRYN  
INTERNETOWYCH

# PODPISY ELEKTRONICZNE



## KRAJOWA INFRASTRUKTURA ZAUFANIA

1. Rejestr Dostawców Usług Zaufania
2. Zaufana Lista
3. Narodowe Centrum Certyfikacji (NCCert)

LINK do NCCert: <https://www.nccert.pl>



# Podpis elektroniczny zrównane z podpisem własnoręcznym

## Art. 25 eIDAS

Skutki prawne podpisów elektronicznych.

**1. Podpisowi elektronicznemu nie można odmówić skutku prawnego ani dopuszczalności jako dowodu** w postępowaniu sądowym wyłącznie z tego powodu, że podpis ten ma postać elektroniczną lub że nie spełnia wymogów dla kwalifikowanych podpisów elektronicznych.

**2. Kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu.**

**3.** Kwalifikowany podpis elektroniczny oparty na kwalifikowanym certyfikacie wydanym w jednym państwie członkowskim jest uznawany za kwalifikowany podpis elektroniczny we wszystkich pozostałych państwach członkowskich.

## Art. 20ae ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne

**1. Podpis zaufany** wywołuje skutki prawne, jeżeli został utworzony lub złożony w okresie ważności środka identyfikacji elektronicznej, o którym mowa w art. 20aa pkt 1.

**2.** Dane w postaci elektronicznej opatrzone podpisem zaufanym są **równoważne pod względem skutków prawnych dokumentowi opatrzonemu podpisem własnoręcznym**, chyba że przepisy odrębne stanowią inaczej.

**3.** Nie można odmówić ważności i skuteczności podpisowi zaufanemu tylko na tej podstawie, że istnieje w postaci elektronicznej.

## Art. 12d ustawy o dowodach osobistych

**1.** Opatrzanie danych **podpisem osobistym** wywołuje **w stosunku do podmiotu publicznego skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu.**

**2.** Skutek, o którym mowa w ust. 1, wywołuje opatrzenie danych podpisem osobistym **w stosunku do podmiotu innego niż podmiot publiczny, jeżeli obie strony wyrażą na to zgodę.**

# dr Łukasz Goździaszek

Adiunkt w Centrum Badań Problemów  
Prawnych i Ekonomicznych Komunikacji  
Elektronicznej na Wydziale Prawa, Administracji  
i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego

Adwokat

Specjalizuje się  
w Prawie Internetu i Technologii

Autor książek:  
„Prawo blogosfery”,  
„Cywilnoprawne granice swobody  
wypowiedzi w Internecie”,  
„Internetowy system pozasądowego  
rozstrzygnięcia sporów konsumenckich w Unii  
Europejskiej. Komentarz”,  
„Identyfikacja elektroniczna i usługi zaufania  
w odniesieniu do transakcji elektronicznych  
na rynku wewnętrznym Unii Europejskiej.  
Komentarz”  
i „Elektroniczne postępowanie  
upominawcze”

