

Departament Ewidencji Państwowych i Teleinformatyki



Stan prac nad rozwojem państwowych rejestrów referencyjnych podległych MSWiA

Marek Słowikowski
Dyrektor



AGENDA

- Definicje rejestru
- Rekomendacje Komitetu Rady Ministrów ds. Informatyzacji i Łączności
- Podstawa prawna funkcjonowania rejestrów
- Projekt „pl.ID – polska ID karta”
- Zasilanie danymi - infrastruktura integracyjna
- Rozwój i eksploatacja systemów teleinformatycznych
- Centralna Ewidencja Pojazdów i Kierowców



Rejestr państwowy, a referencyjny



Rejestr państwowy - zbiór danych dotyczących osób, rzeczy lub właściwych im stanów i cech, tworzony i utrzymywany przez organ administracji państwowej na mocy ustawy

Dane gwarantowane - Dane zawarte w rejestrze państwowym są gwarantowane wtedy i tylko wtedy, gdy ich udzielenie posiada poręczenie organu prowadzącego rejestr ze wszystkimi wynikającymi stąd skutkami prawnymi.

Podstawą udzielenia poręczenia za dane udzielone z rejestru państwowego jest decyzja administracyjna lub sądowa sankcjonująca ich wpisanie do danego rejestru.

Rejestr państwowy jest referencyjny wobec innego rejestru państwowego, albo wobec innego zbioru danych wtedy i tylko wtedy, gdy dane współdzielone z tym innym rejestrem lub innym zbiorem danych są gwarantowane w danym rejestrze i ponadto dane te traktowane są jako źródłowe.



Rekomendacje Komitetu Rady Ministrów ds. Informatyzacji i Łączności



- Bezwzględne zachowanie zasady wzajemnej referencyjności rejestrów i systemów resortowych;
- Doprowadzenie do zaniechania wykorzystywania replik baz danych rejestrów
- Całkowite unikanie powielania danych osobowych;
- Minimalizacja lub całkowite unikanie składowania danych na poziomie lokalnym;
- Minimalizacja lub całkowite zniwelowanie sytuacji przekazywania kompletnych baz danych podmiotom zewnętrznym;
- Zapewnienie maksymalnego poziomu bezpieczeństwa danych w tym zniwelowanie zagrożenia wyselekcjonowania tych danych w trakcie migracji, integracji lub modyfikacji systemów

27.01.2011



PRZEPISY PRAWA RANGI USTAWOWEJ

PESEL

USTAWA z 24 września 2010 r. o ewidencji ludności

RDO

USTAWA z dnia 6 sierpnia 2010 r. o dowodach osobistych

W miejsce Ustawy z dnia 10 kwietnia 1974 r. o ewidencji ludności i dowodach osobistych

CEWiUDP

USTAWA z dnia 13 lipca 2006 r. o dokumentach paszportowych

USTAWA z dnia 21 maja 2009 r. o zmianie ustawy o dokumentach paszportowych

CEPiK

USTAWA z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym

USTAWA z dnia 10 czerwca 2010r. o zmianie ustawy - Prawo o ruchu Drogowym



Filary nowoczesnej infrastruktury informacyjnej



Filarami nowoczesnej infrastruktury informacyjnej państwa są z zasady trzy pierwotne, bazowe rejestry referencyjne:

- rejestr ludności,**
- rejestr jednostek organizacyjnych**
- rejestr terytorialny.**

Najbliższym spełnieniu cech referencyjności jest Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności – PESEL podległy MSWiA

zawierający dane osób przebywających stale na terytorium RP, zameldowanych na pobyt stały lub czasowy trwający ponad 3 miesiące, a także osób ubiegających się o wydanie dowodu osobistego lub paszportu



Projekty PESEL2 i „pl.ID – polska ID karta”



Stawiając sobie za cel stworzenie rejestru referencyjnego dla ewidencji ludności, w latach 2005-2008 zrealizowano Projekt **PESEL2 "Przebudowa i integracja systemu rejestrów państwowych"**,



którego celem strategicznym było usprawnienie obsługi obywatela i przedsiębiorcy poprzez umożliwienie dostępu do zasobów informacyjnych rejestru PESEL, jako rejestru referencyjnego w ramach budowy nowoczesnej infrastruktury informacyjnej państwa.

Projekt ten stworzyły podstawy do rozpoczęcia przez MSWiA prac nad projektem **„pl.ID – polska ID karta”**

Celem tego projektu jest stworzenie usług realizowanych przez Internet polegających na potwierdzaniu, weryfikacji i udostępnianiu danych z rejestrów i ewidencji ludności, Urzędów Stanu Cywilnego oraz dowodów osobistych.

pl.ID elektroniczny dowód osobisty



Projekt przewiduje realizację następujących celów:

- **integracja rejestrów państwowych mająca zapewnić skuteczny przepływ informacji pomiędzy rejestrami oraz systemami informacyjnymi różnych podmiotów publicznych;**
- **wdrożenie elektronicznego dowodu osobistego i systemu potwierdzania tożsamości obywatela w oparciu o podpis elektroniczny;**
- **zapewnienie referencyjności istniejących rejestrów państwowych (PESEL, RDO);**
- **modernizacja systemów rejestrów państwowych na poziomie lokalnym oraz centralnym.**
- **usprawnienie obsługi obywatela i przedsiębiorcy przez przebudowę, standaryzację i integrację procesów wewnątrz administracji;**
- **zwiększenie dostępności usług elektronicznych i wolumenu zasobów informacyjnych administracji publicznej.**

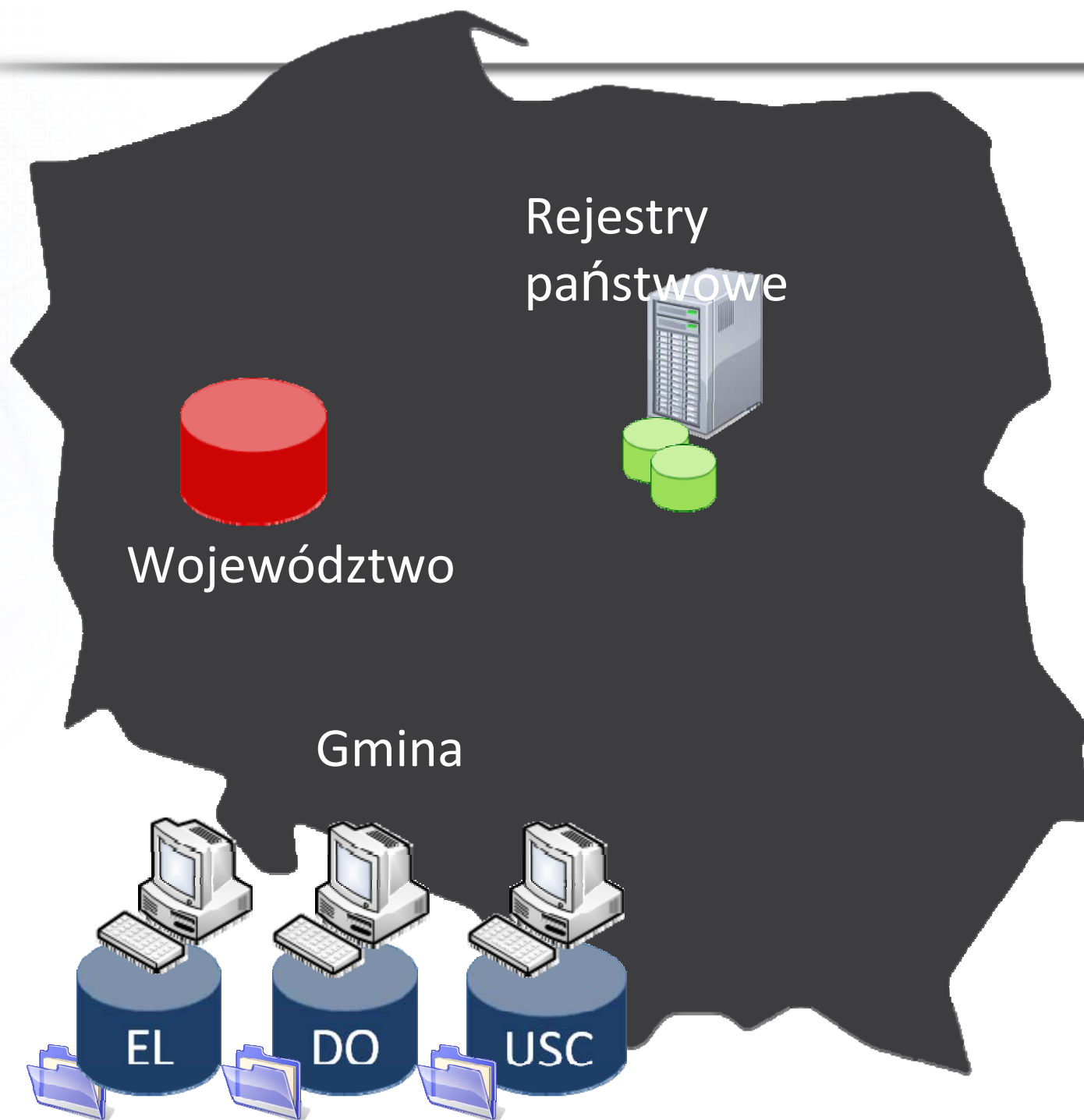


Główne produkty projektu

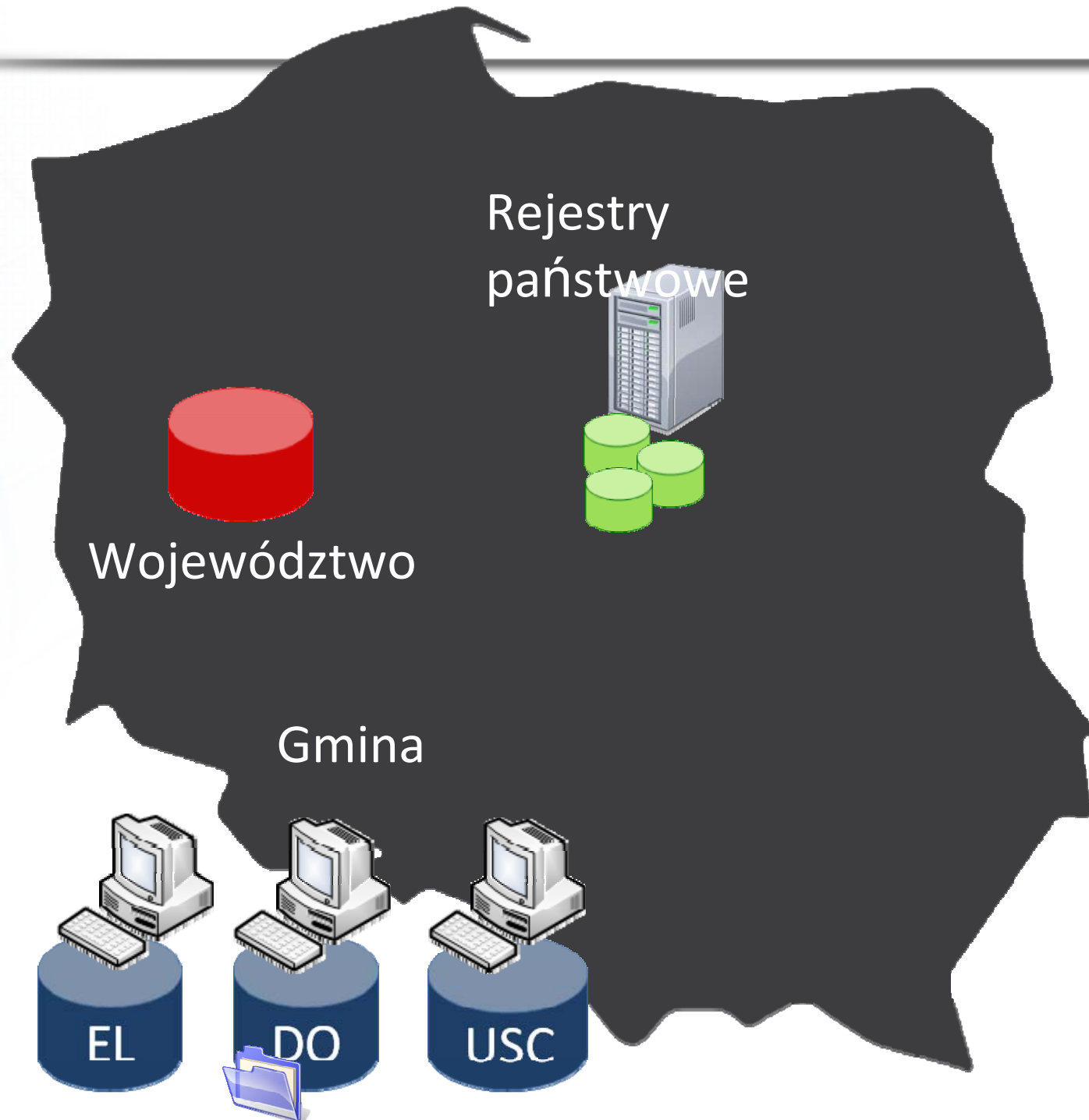


- **Przebudowa istniejących rejestrów państwowych (PESEL, OEWiUDO),**
- **Wdrożenie rejestrowej szyny integracji usług (ESB) – integracja rejestrów publicznych, wymiana, aktualizacja i udostępnianie danych w czasie rzeczywistym - podstawowy komponent komunikacji między podsystemami pl.ID**
- **ZMOKU – oprogramowanie dedykowane do zasilania Rejestrów Państwowych poprzez moduły EL, DO i USC.**
- **wielofunkcyjny, elektroniczny dokument tożsamości dający gwarancję bezpiecznej identyfikacji**

Zasilanie – STAN OBECNY

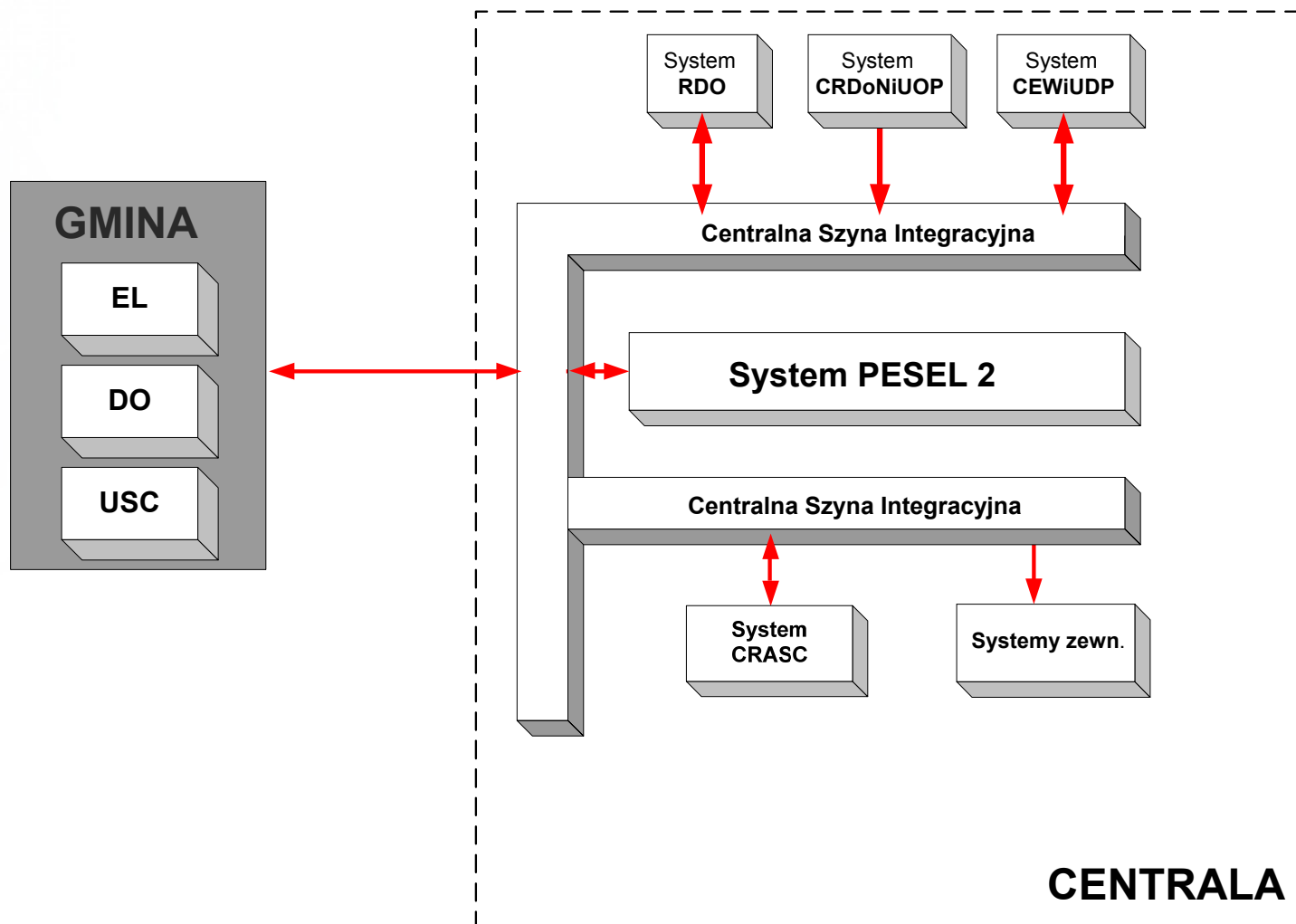


Zasilanie – STAN PO WDROŻENIU





Docelowy System Rejestrów Państwowych





CEPiK - Centralna Ewidencja Pojazdów i Kierowców



Obejmuje dane i informacje o pojazdach, ich właścicielach i posiadaczach oraz osobach posiadających uprawnienia do kierowania pojazdami jak również o osobach, które nie posiadają uprawnień, w stosunku do których orzeczono środek karny w postaci zakazu prowadzenia pojazdów

Obecnie prowadzone są prace nad projektem nowej ustawy

- Ustawy o centralnej ewidencji pojazdów oraz centralnej ewidencji kierowców

Projekt obejmuje zmiany wynikające m. in. z rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) oraz uchwalonych i przygotowywanych ustaw:
O kierujących pojazdami i O dopuszczeniu pojazdów do ruchu drogowego.

Mając na celu zwiększenie jakości danych, projekt przewiduje usprawnienia mechanizmów zasilania i udostępniania danych, jak i rozszerzenie katalogu podmiotów uprawnionych do pozyskiwania danych zgromadzonych w CEP i CEK.

Zawarty w ustawie rozszerzony zakres gromadzonych danych (m.in. o centralny identyfikator pojazdu) ma na celu wsparcie integracji rejestrów państwowych. Zapewni zwiększenie jakości i referencyjności danych w CEPiK.



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

