

**Grzegorz Zajączkowski**  
**Lider Cyfryzacji**  
**Ministerstwo Cyfryzacji**

**„Założenia Architektury Informacyjnej Państwa oraz charakterystyka wybranych projektów realizowanych i koordynowanych przez Ministerstwo Cyfryzacji”**

1. Współczesna Polska wymaga nowoczesnych stabilnych systemów IT będące fundamentami architektury informacyjnej Państwa. Istotne jest nie tylko ich projektowanie ale także uważny monitoring potrzeb społecznych (np. poprzez platformę [widok.gov.pl](http://widok.gov.pl) ).
2. Współpraca systemów centralnych oraz regionalnych wymagają określenia wspólnych standardów oraz dokładnego określenia zapotrzebowania społecznego na poszczególne e-usługi.
3. Krytyczne dla osiągnięcia tego celu jest dobra współpraca systemów centralnych z systemami regionalnymi i lokalnymi.
4. Istotne jest też rozwój projektu udostępniających określone dane publiczne poprzez nowoczesne i standardowe API.
5. W tym celu MC realizuje kilka istotnych projektów: WIP, Węzeł Krajowy i Transgraniczny, Platformę Integracji oraz systemy pomocnicze: platformę [danepubliczne.gov.pl](http://danepubliczne.gov.pl), platformę [Kronik@](http://Kronik@) oraz projekt „Zintegrowanej Platformy Analitycznej” z pilotażowo uruchomionym system [widok.gov.pl](http://widok.gov.pl)