

KARTA OCENY ZAŁOŻEŃ PROJEKTU INFORMATYCZNEGO NR P531 PRZEZ ZESPÓŁ ZADANIOWY „RADA ARCHITEKTURY IT”	
NAZWA PROJEKTU: „Cyfrowy Bank Genów Roślin”	
WNIOSKODAWCA: Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi	
BENEFICJENT: Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowy Instytut Badawczy	
DATA DOKUMENTU: 03.06.2026 r. (wpływ do RA IT)	
PRZEBIEG OCENY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przesłano zaktualizowany projekt członkom RA IT w dniu 08.06.2026 r. drogą mailową „Opisu założeń projektu informatycznego” do zapoznania się i sformułowania uwag. 2. Opracowanie wstępnej oceny RA IT. 3. Omówienie projektu oraz wstępnej oceny na posiedzeniu w dniu 10.06.2026 r.
REKOMENDACJA:	<input type="checkbox"/> POZYTYWNA <input checked="" type="checkbox"/> POZYTYWNA Z ZALECENIEM WPROWADZENIA W PROJEKCIE ZMIAN I UZUPEŁNIEŃ NA DALSZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM <input type="checkbox"/> NEGATYWNA <input type="checkbox"/> KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PROJEKTU PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE
UWAGI ARCHITEKTÓW:	<input checked="" type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
UWAGI:	Rada Architektury IT zaleca wyjaśnienie lub wprowadzenie w opisie założeń projektu informatycznego zmian i uzupełnień zgodnie z załączoną tabelą.

Kierownik Zespołu

Wioletta Zwara