

| KARTA OCENY PROJEKTU NR P297 | |
|---|---|
| PRZEZ ZESPÓŁ ZADANIOWY RADA ARCHITEKTURY IT | |
| NAZWA PROJEKTU: Poprawa bezpieczeństwa kolejowego poprzez budowę Systemu Egzaminowania i Monitorowania Maszynistów | |
| WNIOSKODAWCA: Minister Infrastruktury | |
| BENEFICJENT: Urząd Transportu Kolejowego | |
| DATA DOKUMENTU: 15-12-2020 (wpływ) | |
| PRZEBIEG OCENY: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Przesłanie członkom RA IT drogą mailową „Opisu założeń projektu informatycznego” do zapoznania się i zgłaszania uwag. 2. Sformułowanie uwag RA. 3. Ocena opisu założeń na posiedzeniu w dniu 16.12.2020 i podjęcie rekomendacji. |
| REKOMENDACJA: | <input checked="" type="checkbox"/> POZYTYWNA <input type="checkbox"/> POZYTYWNA Z ZALECENIEM WRPOWADZENIA W NIM ZMIAN I UZUPEŁNIEŃ NA DALSZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM <input type="checkbox"/> NEGATYWNA <input type="checkbox"/> KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE |
| UWAGI ARCHITEKTÓW: | <input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE |
| UWAGI: | |

p.o. Kierownika Zespołu

Podpis cyfrowy

Jacek Paziewski