

STRONA TYTUŁOWA

TYTUŁ: PFZ - ...................................................................................................................................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Wydział |  | Kierunek |  |
| Nr grupy |  | Rok akademicki |  |
| Rok studiów |  | Semestr |  |

Oświadczam, ze niniejsze sprawozdanie jest całkowicie moim/naszym dziełem, ze żaden

z fragmentów sprawozdania nie jest zapożyczony z cudzej pracy. Oświadczam, ze jestem

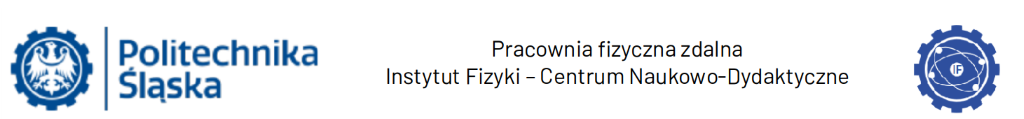
świadoma/świadom odpowiedzialności karnej za naruszenie praw autorskich osób trzecich.

|  |  |
| --- | --- |
| L.P. | Imię i nazwisko |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Data pomiarów |  |

**Ocena poprawności elementów sprawozdania**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| data oceny | wstęp i cel ćwiczenia | struktura  sprawozdania | obliczenia | rachunek niepewności | wykres | zapis końcowy | wnioski |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



KARTA POMIAROWA

TYTUŁ: PFZ - ...................................................................................................................................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Wydział |  | Kierunek |  |
| Nr grupy |  | Rok akademicki |  |
| Rok studiów |  | Semestr |  |

|  |  |
| --- | --- |
| L.P. | Imię i nazwisko |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Ocena/liczba punktów  za przygotowanie do ćwiczenia |  |

|  |  |
| --- | --- |
| NT |  |
| T, min |  |
| Poziom tła  IT = NT/t, imp/min |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| grubość  x, mm | ilość  impulsów N | Czas  t, min | I= N/t  imp/min |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |