



**POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA**

**KATEDRA ENERGEOELEKTRONIKI**

**25-314 Kielce, Aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7**

## **LABORATORIUM ELEKTROTECHNIKI POJAZDOWEJ**

### **OPINIA**

Laboratorium Elektrotechniki Pojazdowej Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach potwierdza praktyczne spełnienie wymagań w zakresie skuteczności zabezpieczenia przed kradzieżą pojazdów samochodowych przy pomocy satelitarnego aktywnego systemu zabezpieczenia pojazdów:

**AutoGuard-S-2** w klasie **PROFESJONALNEJ (PRF)**

Właścicielem niniejszej opinii jest firma:

**„AutoGuard & Insurance” Sp. z o. o. Grupa Zasada**  
**ul. Omulewska 27, 04-128 Warszawa**

Podstawą wydania niniejszej opinii są pozytywne wyniki badań skuteczności zabezpieczenia pojazdów (Nr 3.23/1.40.s/2004/2) wykonane w Laboratorium Elektrotechniki Pojazdowej Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach.

Niniejszą opinię wydaje się dla potrzeb Towarzystw Ubezpieczeniowych

**Termin ważności 25.11.2005r.**

**POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA**  
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, AUTOMATYKI I INFORMATYKI  
**Katedra Energoelektroniki**  
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7  
25-314 Kielce

**KIEROWNIK LABORATORIUM**  
Elektrotechniki Pojazdowej  
*dr hab. inż. Stanisław Gad, prof. PŚK*

**Kielce dn. 25.11.2004r.**