



**POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA**

**aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7**

**25-314 Kielce**

**LABORATORIUM ELEKTROTECHNIKI POJAZDOWEJ**

**OPINIA**

Laboratorium Elektrotechniki Pojazdowej Politechniki Świętokrzyskiej potwierdza praktyczne spełnienie wymagań w zakresie skuteczności zabezpieczenia przed kradzieżą pojazdów samochodowych przy pomocy **systemu zabezpieczenia i satelitarnej lokalizacji pojazdów:**

**GPS ATRAX typ 07 w klasie PROFESJONALNEJ (PRF)**

Właścicielem niniejszej opinii jest firma:

**TRONIK Spółka z o. o. Spółka Komandytowa**

ul. R. Traugutta 2B

06-100 Pułtusk

Podstawą wydania niniejszej opinii jest posiadanie homologacji nr **E20 10R-03 2657** oraz pozytywne wyniki badań skuteczności zabezpieczenia pojazdów (nr **LEP/0056/2018**) wykonanych w Laboratorium Elektrotechniki Pojazdowej Politechniki Świętokrzyskiej.

Niniejszą opinię wydaje się dla potrzeb Towarzystw Ubezpieczeniowych.

**Termin ważności: 10.10.2019 r.**

Politechnika Świętokrzyska  
Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki  
Laboratorium Elektrotechniki Pojazdowej

al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce  
tel./fax 41 34 24 143, e-mail: lep@tu.kielce.pl

**KIEROWNIK**  
Laboratorium Elektrotechniki Pojazdowej

dr hab. inż. Antoni Różwicz, prof. PŚk

**Kielce dn. 10.10.2018 r.**