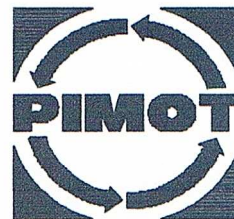


Agencja Ochrony Osób i Mienia
K2
Spółka z o.o.
ul. Spacerowa 15a
57-402 NOWA RUDA

**PRZEMYSŁOWY
INSTYTUT
MOTORYZACJI**



ul. Jagiellońska 55,
03-301 WARSZAWA

Laboratorium - BLE
tel./fax. 22-7777-110

LABORATORIUM ELEKTRONIKI I AKUSTYKI

data: 27.12.2013 r.

ORZECZENIE Nr BLE.1554.12 T/P

z badań (przedłużenie OT)

Zlec. TOT-14/4/1-BLE

Nazwa obiektu badań: System lokalizacji i alarmowania K2GPS typ SL 103.1 do samochodów TOYOTA I LEXUS

Rodzaj badań: OCENA SKUTECZNOŚCI ZABEZPIECZENIA PRZED KRADZIEŻĄ POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Producent / importer: Agencja Ochrony Osób i Mienia K2 Sp. z o.o. , Nowa Ruda

Zleceniodawca: j. w.

Wg zamówienia nr: z dnia: 20.12.2013 r.

Zakres badań: Weryfikacja okresowa opinii technicznej o skuteczności zabezpieczenia przed kradzieżą pojazdów - Opracowanie Techniczne PIMOT nr BLE.1554.12 T

Termin ważności oceny: 27.12.2014 r.

Orzeczenie: System lokalizacji i alarmowania K2GPS typ SL 103.1 do samochodów TOYOTA i LEXUS spełnia wymagania w zakresie zabezpieczenia przed kradzieżą pojazdów w klasie profesjonalnej (PRF). Warunki stosowania wg Opracowania technicznego PIMOT nr BLE.1554.12 T
Ocenę skuteczności wykonano dla potrzeb Zakładów Ubezpieczeń.

Wykonano 3 egz.

Egz. nr:

Wyniki badań: w arch. BLE

Wykonał:
Mirosław Podniesiński

Prowadzący:
dr inż. Sławomir Łukjanow
prof. PIMOT

Otrzymują:

Zamawiający - 2 egz.

PIMOT - 1 egz.

Akceptuję:

Z-ca Kierownika
Laboratorium Elektroniki i Akustyki

...mgr inż. Wiesław Zieliński

Zatwierdzam:

DYREKTOR

...dr inż. Andrzej Wójcik
prof. PIMOT

Uwaga! Orzeczenie nie może być powielane fragmentarycznie bez pisemnej zgody Przemysłowego Instytutu Motoryzacji.
Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.