



**DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w ŁODZI**

ul. Narutowicza 75, 90-132 Łódź tel. bezp.(42) 678-70-69 tel. centr.(42) 678-77-66 fax.(42) 678-37-68 e-mail:oum.lodz@um.gov.pl

ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONOWNEJ

**PRZEDMIOT
LEGALIZACJI**

Przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym o oznaczeniu AD9 C:
producent: RAMET C.H.M. a.s.,Czechy.;
numer fabryczny komputera sterującego: 12/0482;
numer fabryczny głowicy radarowej: 12/0244;
W skład przyrządu wchodzi: 1. zespół pomiarowy składający się z głowicy radarowej,
komputera sterującego i kamery cyfrowej, 2. zespół zasilania składający się z akumulatora
i generatora błysku, 3. ekran dotykowy, 4. akcesoria pomocnicze

WNIOSKODAWCA

WOLTIK s.c. Wiesław Tryniszewski, Józef Kurzaj, 98-100 Łask, ul. 9 Maja 32/36
(wykonawca naprawy)

**MIEJSCE
ZAINSTALOWANIA**

zamontowany w samochodzie osobowym marki: Ford Focus;
numer identyfikacyjny VIN: WFOLXXGCBLC A25151;
numer rejestracyjny: WE 595CW

WYMAGANIA

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r., w sprawie wymagań, którym
powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości w ruchu drogowym, oraz
szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli
metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z dnia 6 marca 2014 r., poz. 281).

**ZAKRES
SPRAWDZEŃ**

Zgodny z § 30 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r., w sprawie
wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości w ruchu
drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas
prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z dnia 6 marca
2014 r., poz. 281).

**STWIERDZENIE
ZGODNOŚCI**

W wyniku sprawdzenia stwierdzono, że ww. przyrząd pomiarowy spełnia wymagania.

**MIEJSCA
UMIESZCZENIA CECH**

Cechy zabezpieczające w liczbie 4 szt. naklejek i 1szt. plomba ołowiana umieszczono na:
głowicy radarowej z anteną (naklejki 7PL* - 2szt.), komputerze sterującym z jednostką
pomiarową (naklejki 7PL* - 2szt.), połączeniu przewodu doprowadzającego impulsy
z pojazdu do prędkościomierza kontrolnego i dystrybutora sygnałów (plomba ołowiana
7PL* z nr 83).

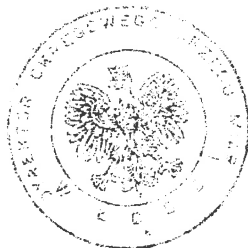
**OKRES WAŻNOŚCI
LEGALIZACJI**

Legalizacja jest ważna do dnia 31 stycznia 2016 r.

ZNAK WNIOSKU

7W3.432.5.15

Data wystawienia: 16.01.2015 r.



Z upoważnienia Dyrektora

Mirosław Kazmiercki