



**DYREKTOR**

**OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w Warszawie**

ul. Elektoralna 4/6, 00-139 Warszawa  
tel. 0-22 620-11-87, fax. 0-22 624-23-06, e-mail: [oum.warszawa@gum.gov.pl](mailto:oum.warszawa@gum.gov.pl)

## ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONOWNEJ

|                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>PRZEDMIOT<br/>LEGALIZACJI</b>      | Radarowy przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, o znaku fabrycznym „FOTORAPID C” nr fabryczny 029; rok produkcji 2006; wytwórca ZURAD Ostrów Mazowiecka.                                                                                                                                                                     |
| <b>WNIOSKODAWCA</b>                   | Zakład Urządzeń Radiolokacyjnych „ZURAD”<br>07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. Stacyjna 14; Wykonawca naprawy.                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>WYMAGANIA</b>                      | Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 listopada 2007 r. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. Nr 225, poz. 1663). |
| <b>ZAKRES<br/>SPRAWDZEŃ</b>           | Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 listopada 2007 r. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. Nr 225, poz. 1663). |
| <b>STWIERDZENIE<br/>ZGODNOŚCI</b>     | W wyniku sprawdzenia stwierdzono, że ww. przyrząd pomiarowy spełnia wymagania.                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>MIEJSCA<br/>UMIESZCZENIA CECH</b>  | Cechy zabezpieczające w liczbie 2 sztuk naklejek umieszczono na wkrętach zabezpieczających blok komputera oraz blok radar – kamera.                                                                                                                                                                                                            |
| <b>OKRES WAŻNOŚCI<br/>LEGALIZACJI</b> | Legalizacja jest ważna do dnia 30 września 2014 r.                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>ZNAK WNIOSKU</b>                   | W3 / 90 - 7 / 13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

Data wystawienia: 05 września 2013 r.



zup  
STARSZY INSPEKTOR  
*Henryk Sawicki*  
Henryk Sawicki