



# ZAWIADOMIENIE

## COMMUNICATION

**Wydane przez: DYREKTORA TRANSPORTOWEGO  
DOZORU TECHNICZNEGO**  
*Issued by: DIRECTOR OF TRANSPORTATION  
TECHNICAL SUPERVISION*  
**ul. Puławska 125, 02-707 Warszawa**  
**POLSKA / POLAND**

**Dotyczące: <sup>1)</sup> - UDZIELENIA HOMOLOGACJI**  
*Concerning: <sup>1)</sup> APPROVAL GRANTED*  
- ROZSZERZENIA HOMOLOGACJI / *APPROVAL EXTENDED*  
- ODMOWY HOMOLOGACJI / *APPROVAL REFUSED*  
- COFNIĘCIA HOMOLOGACJI / *APPROVAL WITHDRAWN*  
- OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI / *PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED*

**typu podzespołu elektrycznego/ elektronicznego<sup>1)</sup> w odniesieniu do Regulaminu ONZ nr 10**  
*of a type of electrical/electronic sub-assembly<sup>1)</sup> with regard to UN Regulation No. 10*

**Homologacja nr: E20\*10R07/00\*005083\*00**  
*Approval No:*

1. **Marka (nazwa handlowa producenta):** WAŚ  
*Make (trade name of manufacturer):*
2. **Typ i ogólny(-e) opis(-y) handlowy(-e):** W302/I  
*Type and general commercial description(s):*

<b>Warianty:</b>	<b>Lampa robocza / Work lamp</b>	<b>W302</b>
<i>Variants:</i>	<b>Lampa dekoracyjna / Decorative lamp</b>	<b>W302</b>

**Lampy przeznaczone do montażu w pojazdach z instalacją elektryczną 12V/24V („minus” na masie) / Lamps designed for assembly in vehicles with the electrical system 12V/24V (negative ground).**

**Światła – patrz Dokument Informacyjny.**  
*Lights – see Information Document.*

3. **Sposób identyfikacji typu, jeżeli oznaczono go na pojeździe/ części /oddzielnym zespole technicznym <sup>1)</sup>:** **Znak homologacji**  
*Means of identification of type, if marked on the vehicle/ component /separate technical unit <sup>1)</sup>:* *Approval mark*
- 3.1. **Miejsce umieszczenia tego oznaczenia:** **Na korpusie lampy lub na kloszu**  
*Location of that marking:* *On the body or on the lens of the lamp*
4. **Kategoria pojazdu / Category of vehicle:** **L, M, N, O, T, R, S**
5. **Nazwa i adres producenta:** **WAŚ Sp. z o.o.**  
*Name and address of manufacturer:* **Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9, 9A;  
55-200 Olawa, Polska / Poland**

6. **W przypadku części i oddzielnych zespołów technicznych – miejsce i sposób umieszczenia znaku homologacji:**  
*In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the approval mark:* **Na korpusie lampy lub na kloszu**  
*On the body or on the lens of the lamp*
7. **Adres(-y) zakładu(-ów) montażowego(-ch):**  
*Address(es) of assembly plant(s):* **Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9, 9A**  
**55-200 Oława,**  
**Polska / Poland**
8. **Dodatkowe informacje (w stosownych przypadkach):**  
*Additional information (where applicable):* **Patrz dodatek poniżej**  
*See appendix below*
9. **Upoważniona placówka techniczna odpowiedzialna za wykonanie badań:**  
*Technical Service responsible for carrying out the tests:* **Politechnika Świętokrzyska,**  
**Laboratorium Techniki Świetlnej,**  
*Kielce University of Technology,*  
*Laboratory of Lighting Technology,*  
**al. Tysiąclecia P. P. 7, 25-314 Kielce,**  
**Polska / Poland,**
10. **Data sprawozdania z badań / Date of test report:** **2026 – luty / February – 16**
11. **Numer sprawozdania z badań:**  
*Number of test report:* **LTS/003/2026/1**
12. **Uwagi (jeżeli są): zob. dodatek:**  
*Remarks (if any): See appendix:* **Bez uwag**  
*Without remarks*
13. **Miejscowość / Place:** **Warszawa / Warsaw**
14. **Data / Date:** **10 marca 2026 r. / 10 March 2026**
15. **Podpis:**  
*Signature:* Dokument podpisany elektronicznie  
Dyrektor  
Transportowego Dozoru Technicznego  
z up. Sławomir Klusek  
Zastępca Kierownika Wydziału Homologacji Pojazdów  
ds. Dopuszczeń Jednostkowych
16. **Wykaz dokumentów pakietu informacyjnego przechowywanego przez organ udzielający homologacji, który może być udostępniany na wniosek:**  
*The index to the information package lodged with the Approval Authority, which may be obtained on request, is attached:*
- **Dokument informacyjny nr:**  
*Information document No.:* **WAŚ/R10/W302/I/1**
- **Sprawozdanie z badań nr / Test report No.:** **LTS/003/2026/1**
17. **Powód rozszerzenia / Reasons for extension:** **Nie dotyczy / Not applicable**

<sup>1)</sup> Niepotrzebne skreślić / Strike out what does not apply

**Dodatek do zawiadomienia o udzieleniu homologacji nr E20\*10R07/00\*005083\*00  
dotyczącego homologacji typu podzespołu ~~elektrycznego~~/ elektronicznego<sup>1)</sup>  
zgodnie z Regulaminem ONZ nr 10**

*Appendix to type approval communication form No. E20\*10R07/00\*005083\*00  
concerning the type approval of an ~~electrical~~/ electronic<sup>1)</sup> sub-assembly  
under UN Regulation No. 10*

- |  |  |
|--|--|
| <b>1. Dodatkowe informacje:</b><br><i>Additional information:</i>  | --   |
| <b>1.1. Znamionowe napięcie systemu elektrycznego:</b><br><i>Electrical system rated voltage:</i>  | <b>12 V / 24V, <del>plus</del>-/ minus<sup>1)</sup> na masę</b><br><i>12 V / 24V, <del>pos</del> / neg.<sup>1)</sup> ground</i>  |
| <b>1.2. Ten PZE może być stosowany we wszystkich typach pojazdów, z zastrzeżeniem następujących ograniczeń:</b><br><i>This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions:</i>  | <b>pojazdy kategorii L, M, N, O, T, R, S; bez ograniczeń</b><br><i>category of vehicle: L, M, N, O, T, R, S; without restrictions</i>  |
| <b>1.2.1. Warunki instalowania, jeśli są:</b><br><i>Installation conditions, if any:</i>   | <b>zgodnie z instrukcją montażu</b><br><i>according to the mounting instruction</i>  |
| <b>1.3. Ten PZE może być stosowany wyłącznie w następujących typach pojazdów:</b><br><i>This ESA can be used only on the following vehicle types:</i>  | <b>Nie dotyczy</b><br><i>Not applicable</i>  |
| <b>1.3.1. Warunki instalowania, jeśli są:</b><br><i>Installation conditions, if any:</i>   | <b>Nie dotyczy</b><br><i>Not applicable</i>  |
| <b>1.4. Wykorzystana(-e) metoda(-y) badawcza(-e) oraz badane zakresy częstotliwości w celu określenia odporności: (należy wskazać metodę określoną w załączniku 9):</b><br><i>The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were: (Please specify precise method used from Annex 9):</i> | <b>punkt 1.2.1 b) dla zakresu częstotliwości 20 ÷ 2 000 MHz</b><br><i>paragraph 1.2.1 b) for frequency range 20 ÷ 2 000 MHz</i>  |
| <b>1.5. Laboratorium akredytowane zgodnie z normą ISO17025, uznane przez organ udzielający homologacji, odpowiedzialne za przeprowadzenie badań:</b><br><i>Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the test:</i>  | <b>Politechnika Świętokrzyska, Laboratorium Techniki Świetlnej, Kielce University of Technology, Laboratory of Lighting Technology, al. Tysiąclecia P. P. 7, 25-314 Kielce, Polska / Poland,</b> |
| <b>2. Uwagi:</b><br><i>Remarks:</i>  | <b>bez uwag</b><br><i>without remarks</i>  |

<sup>1)</sup> Niepotrzebne skreślić / Strike out what does not apply