



**ZAWIADOMIENIE**  
COMMUNICATION

wydane przez: **DYREKTORA TRANSPORTOWEGO  
DOZORU TECHNICZNEGO**  
issued by: **DIRECTOR OF TRANSPORTATION  
TECHNICAL SUPERVISION**  
**ul. Chalubińskiego 8**  
**PL 00-613 Warszawa, POLAND**

dotyczące: **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**  
concerning: **APPROVAL GRANTED**

**typu specjalnego światła ostrzegawczego do pojazdów samochodowych, na podstawie  
Regulaminu nr 65.**

of a type of special warning lamp for motor vehicles, pursuant to **Regulation No. 65.**

Nr homologacji: **E20 65R-00 1630**  
Approval No.:

Nr rozszerzenia: -  
Extension No.:

1. **Specjalne światło ostrzegawcze:**  
Special warning lamp:

**kierunkowe błyskowe / niebieska, XB1**  
directional flashing lamp / blue, XB1

2. **Specjalne światło ostrzegawcze ma jeden poziom  
światłości.**

**Specjalne światło ostrzegawcze składa się z jednego  
oddzielnego elementu**

Special warning lamp has **one** level of intensity.

Special warning lamp consists of **one** separate unit.

3. **Dla specjalnych świateł ostrzegawczych mających dwa  
poziomy światłości, wskazanie układu stosowanego do  
uzyskania zwiększonej światłości w czasie dnia:**

For special warning lamps having two levels of intensity,  
indicate the system used to obtain increased intensity at  
daytime:

**nie dotyczy**

N/A

4. **Zastosowane źródło światła:**

- kategoria żarówki

**nie**

- wyładowcze źródło światła

**nie**

- LED

**tak**

**Moduł źródła światła:**

**nie**

**Kod identyfikacyjny modułu źródła światła:**

**nie dotyczy**

Used light source:

- category of filament lamp

no

- gas discharge light source

no

- LED

yes

Light source module:

no

Light source module specific identification code:

N/A

5. **Napięcie znamionowe specjalnego światła ostrzegawczego: 12V / 24V**

Rated voltage of special warning lamp:

6. **Nazwa handlowa lub marka:** WAŚ  
Trade name or mark:
- Typ:** W134  
Type:
7. **Nazwa wytwórcy i adres:** Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych  
Manufacturer's name and address: „WAŚ” Józef i Leszek Waś Sp. J.  
Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9  
55-200 Olawa, Poland
8. **Nazwa i adres przedstawiciela wytwórcy (o ile występuje):** nie dotyczy  
If applicable, name and address of manufacturer's representative: N/A
9. **Data przedstawienia do homologacji:** 26.01.2016  
Submitted for approval on:
10. **Placówka techniczna odpowiedzialna za przeprowadzanie badań homologacyjnych:** INSTYTUT TRANSPORTU  
Technical service responsible for conducting SAMOCHODOWEGO  
approval tests: ul. Jagiellońska 80  
03-301 Warszawa
11. **Data sprawozdanie z badań:** 18.01.2016  
Date of test report issued by that service:
12. **Numer sprawozdanie z badań:** 0965/ZBH/15/2  
Number of report issued by that service:
13. **Homologacji:** udzielono  
Approval: granted
14. **Powód (powody) rozszerzenia:** nie dotyczy  
Reason(s) for the extension (if applicable): N/A
15. **Miejscowość:** Warszawa  
Place: Warsaw
16. **Data:** 23 luty 2016 r.  
Date: 23<sup>rd</sup> of February 2016

17. **Podpis:**  
Signature:

  
DYREKTOR  
Jm Urbanowicz



18. **Następujące dokumenty noszące numer homologacji przedstawiony powyżej, mogą być uzyskane na prośbę:**

The following documents, bearing the approval number shown above, are available on request:

1. **Opis techniczny z rysunkiem**

Technical description with drawing

2. **Sprawozdanie z badań homologacyjnych nr:**

0965/ZBH/15/2

Test report No:

**DOKUMENT INFORMACYJNY**  
**INFORMATION DOCUMENT**  
OPIS TECHNICZNY  
TECHNICAL DESCRIPTION

PRODUCENT / MANUFACTURER: Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych „WAŚ” Józef i Leszek Waś  
Sp. J. Godzikowice ul. Stalowa 7,9 55-200 Oława

WYRÓB / ARTICLE: **LAMPA OSTRZEGAWCZA / SPECIAL WARNING LAMP**

OZNACZENIE TYPU / TYPE: **W 134**

MARKA / TRADE MARK: **WAŚ**

KATEGORIA / CATEGORY: **X**

BARWA / COLOUR: **niebieska / blue**

KLASA / CLASS: **1**

**MATERIAŁY:**

KORPUS / KLOSZ: PC barwy niebieskiej  
UKŁAD ELEKTRONICZNY Z ELEKTROLUMINESCENCYJNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA  
USZCZELNIENIE: masa plastyczna

**PRZEWODY**

MIEJSCE UMIESZCZENIA ZNAKÓW HOMOLOGACJI: na kloszu.

Lampa typu W134 jest zasilana napięciem 12V-24V. Na żadnym elemencie konstrukcyjnym lampy nie występuje napięcie przekraczające 60V.

**MATERIALS:**

BODY / LENS: PC blue  
ELECTRONIC DEVICE WITH ELECTROLUMINESCENT LIGHT SOURCE  
SEAL: plastic mass

**LEADS**

PLACE OF THE APPROVAL NUMBERS: on the lens

Lamp type W117 is supplied by voltage 12-24V. No voltage exceeding 60V for any of the structural elements of the lamp.

**XB1**  **65R 00 1630**

PRZETWÓRSTWO TWORZYW SZTUCZNYCH

JOZEF I LESZEK WĄS

SPÓŁKA JAWNA

Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9

55-200 O.Ł. A.W.A.

tel./fax(071)313 95 18, tel./fax(071)313 35 52

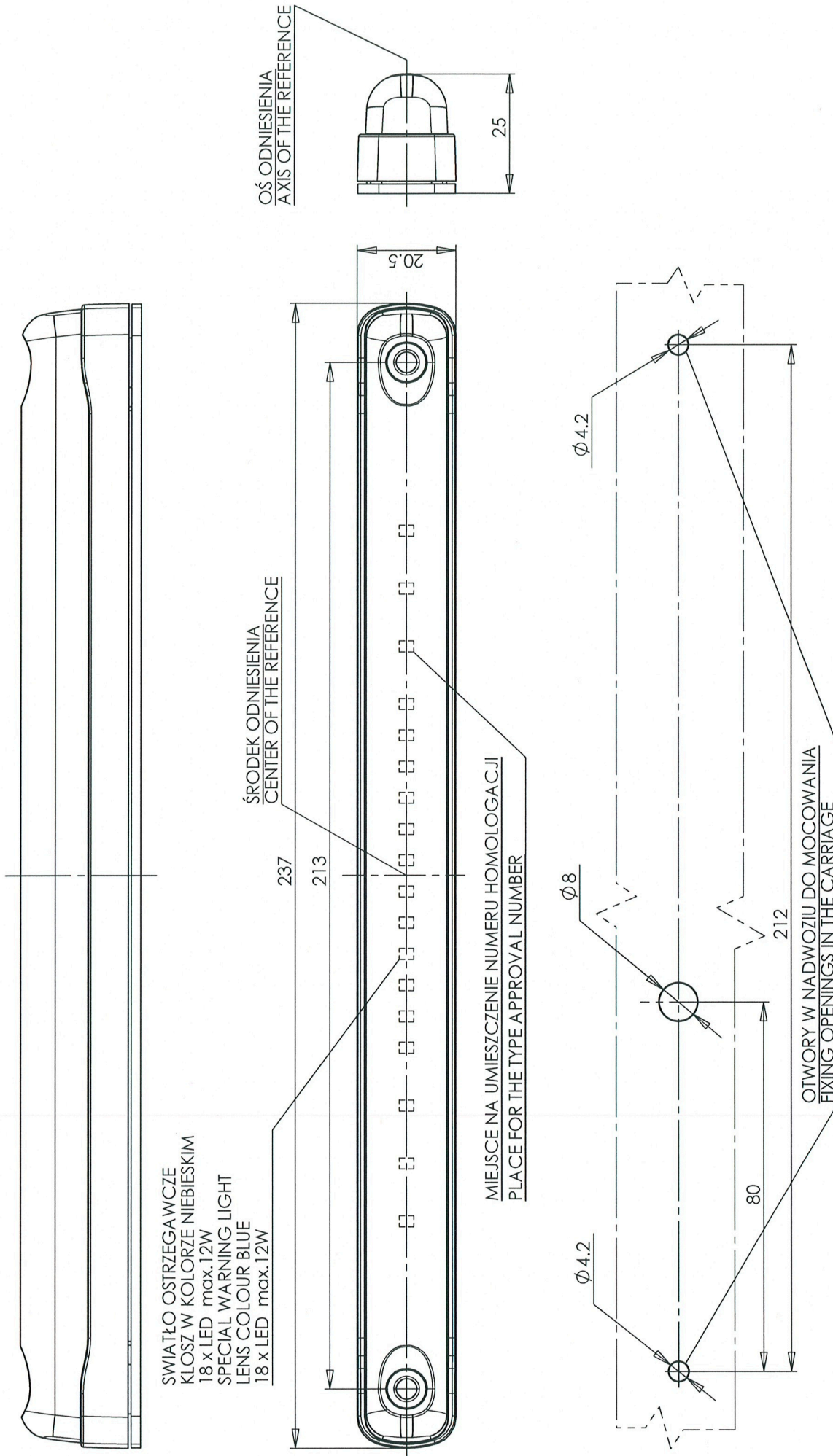
Regon 931951967 NIP 912-16-54-900

# LAMPA OSTRZEGAWCZA TYPU W134 SPECIAL WARNING LAMP TYPE W134

XB1

E20

65R 00 1630



NINIEJSZY RYSUNEK JEST CZĘŚCIĄ WNIOSKU O HOMOLOGACJĘ  
THIS DRAWING IS A PART OF THE APPLICATION FOR THE APPROVAL

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA: ELEKTROLUMINESCENCYJNE 12V; 24V  
LIGHT SOURCE: ELECTROLUMINESCENT 12V; 24V

GODZIKOWICE 24-11-2015