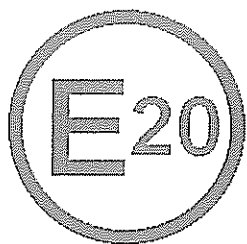


MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY  
MINISTRY OF INFRASTRUCTURE  
ul. Chalubińskiego 4/6, PL-00-928 Warszawa

---



ZAWIADOMIENIE  
COMMUNICATION

dotyczące: UDZIELENIA HOMOLOGACJI  
concerning: APPROVAL GRANTED

typu urządzenia odblaskowego na podstawie **Regulaminu EKG nr 3.**  
*of a type of retroreflecting device pursuant to ECE Regulation No. 3.*

Nr homologacji: **020474**  
*Approval No :*

Nr rozszerzenia: -  
*Extension No..*

- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | Nazwa handlowa lub marka urządzenia:<br><i>Trade name or mark of the device.</i>   | <b>PROMOT</b>  |
| 2  | Oznakowanie typu urządzenia przez wytwórcę:<br><i>Manufacturer's name for the type of device</i>                                     | <b>LB-170</b>  |
| 3  | Nazwa i adres wytwórcy:<br><i>Manufacturer's name and address.</i>   | <b>Zakłady Osprzętu Samochodowego<br/>"PROMOT" Spółdzielnia Pracy<br/>ul. Ciepła 34B, 15-472 Białystok, Polska</b> |
| 4  | Nazwa i adres przedstawiciela wytwórcy (o ile występuje):<br><i>If applicable, name and address of manufacturer's representative</i> | <b>nie dotyczy</b><br><i>N/A</i>   |
| 5  | Data przedstawienia do homologacji:<br><i>Submitted for approval on.</i>   | <b>17.09.2003</b>  |
| 6  | Laboratorium wykonujące badania homologacyjne<br><i>Technical service responsible for conducting approval tests.</i>                 | <b>INSTYTUT TRANSPORTU<br/>SAMOCHODOWEGO</b>   |
| 7  | Data protokołu z badań:<br><i>Date of test report</i>  | <b>30.01.2004</b>  |
| 8  | Numer protokołu z badań:<br><i>Number of test report.</i>  | <b>3644/ZOE/03</b>   |
| 9  | Skrótowy opis:<br><i>Concise description</i><br>barwa światła:<br><i>color of light emitted</i>                                      | <b>(klasa IA)<br/>(class IA)<br/>Żółta samochodowa<br/>amber</b>   |
| 10 | Położenie znaku homologacji:<br><i>Position of approval mark.</i>  | <b>na powierzchni odbijającej światło<br/>on the retroreflective surface</b>                                       |

- 11 Powód (powody) rozszerzenia (ewentualnie): *nie dotyczy*  
*Reason(s) for the extension (if applicable): N/A*
- 12 Homologacji: *udzielono*  
*Approval: granted*
- 13 Miejscowość: *01-926 Warszawa*  
*Place:*
- 14 Data: *2024-03-01*  
*Date:*
- 15 Podpis:  
*Signature:*

Z upoważnienia  
MINISTRA INFRASTRUKTURY  
*Andrzej Bogdanowicz*  
p.o. Dyrektora Biura ds. Infrastruktury Lotniczej



- 16 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. Protokół z badań homologacyjnych nr: **3644/ZOE/03**  
*Test report No:*



# LAMPA BOCZNA POZYCYJNO-ODBLASKOWA TYPU LB-170

## SIDE LAMP POSITION AND RETRO-REFLECTING TYPE LB-170

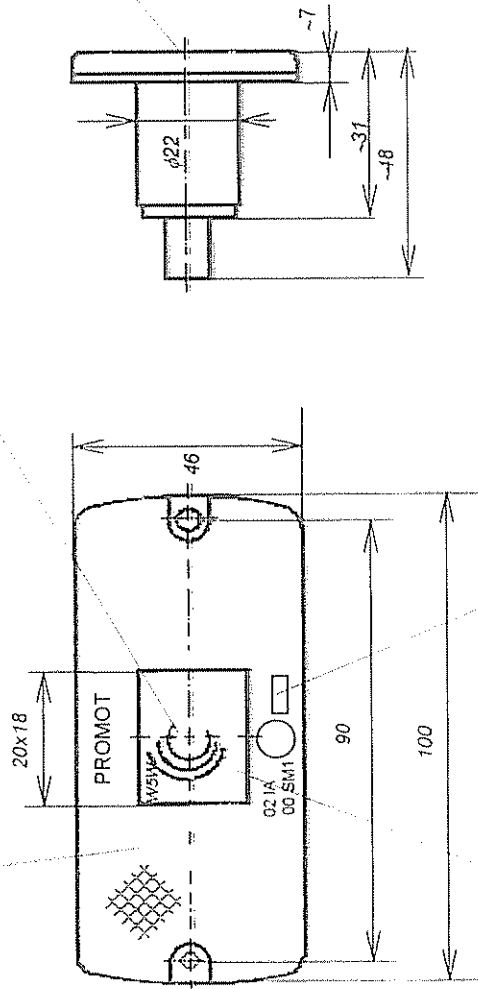
Zakłady Osprzętu Samochodowego

Ciepła 34B 15-472 Białystok

urządzenie odblaskowe  
retroreflecting device

środek odniesienia  
center of reference

E20 3R 020474  
E20 91R 000474



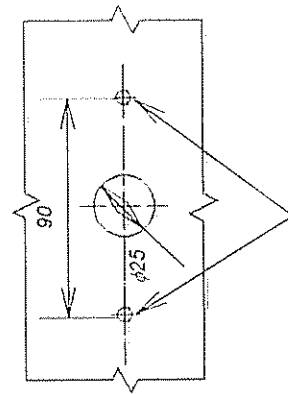
Lampa może być montowana w pozycji poziomej i pionowej.  
The lamp can be installed both horizontally and vertically.

Lampa boczna pozycyjno - odblaskowa typu LB-170 - klosz żółty  
Side lamp position and retro-reflecting type LB-170 - lens amber

Żarówka: światło pozycyjne W5W W2, 1x9, 5d  
Bulb: position light W5W W2, 1x9, 5d

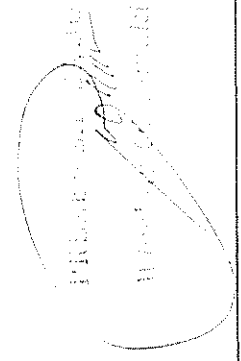
miejsce na numer homologacji  
place for the approval number

boczne światło pozycyjne  
side position light



2 otwory  $\phi 3,4$  w nadywoziu do mocowania  
2 openings  $\phi 3,4$  in the carriage to fix

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



Białystok wrzesień 2003r.