

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



ZAWIADOMIENIE
COMMUNICATION

dotyczące: UDZIELENIA HOMOLOGACJI
concerning: APPROVAL GRANTED

typu światła pozycyjnego bocznego na podstawie **Regulaminu EKG nr 91.**
of a type of a side marker lamp pursuant to ECE Regulation No. 91.

Nr homologacji: **000528**
Approval No.:

Nr rozszerzenia: -
Extension No.:

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Nazwa handlowa lub marka urządzenia:
<i>Trade name or mark of the device:</i> | WAŚ |
| 2 | Oznakowanie typu urządzenia przez wytwórcę:
<i>Manufacturer's name for the type of device:</i> | P03 |
| 3 | Nazwa i adres wytwórcy:
<i>Manufacturer's name and address:</i> | Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych
"WAŚ" Józef i Leszek Waś S. J.
Godzikowice, ul. Polna 146, 148
55-200 Olawa, Polska |
| 4 | Nazwa i adres przedstawiciela wytwórcy (o ile występuje):
<i>If applicable, name and address of manufacturer's representative:</i> | nie dotyczy
N/A |
| 5 | Data przedstawienia do homologacji:
<i>Submitted for approval on:</i> | 04.02.2005 |
| 6 | Placówka techniczna odpowiedzialna
za przeprowadzenie badań homologacyjnych:
<i>Technical service responsible for conducting
approval tests:</i> | INSTYTUT TRANSPORTU
SAMOCHODOWEGO |
| 7 | Data protokołu z badań:
<i>Date of test report issued by that service:</i> | 29.03.2005 |
| 8 | Numer protokołu z badań:
<i>Number of test report issued by that service:</i> | 0112/ZOE/05/2 |
| 9 | Skrótowy opis:
<i>Concise description:</i> | SM1
SMI |
| | Barwa wysyłanego światła:
<i>Colour of light emitted:</i> | żółta samochodowa
amber |
| | Liczba i kategoria żarówki:
<i>Number and category of filament lamp:</i> | 1 × C5W 12V, 24V |

OPIS TECHNICZNY
TECHNICAL DESCRIPTION

PRODUCENT: Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych „WAŚ” Józef i Leszek Waś
PRODUCER: Sp. J. Godzikowice ul. Polna 146,148 55-200 Oława

WYRÓB: LAMPA BOCZNA POZYCYJNA
ARTICLE: SIDE END-OUTLINE LAMP

OZNACZENIE TYPU: PO3
TYPE MARKING: PO3

ŚWIATŁA: - boczne pozycyjne - SM1

LAMPS: - side marker - SM1

MATERIAŁY:

KORPUS : - PVC czarny

PODSTAWA: - PA6

KLOSZ: - PMMA barwy żółtej samochodowej

STYKI : - taśma brązowa B6Z6

PRZEWODY DOPROWADZAJĄCE PRĄD

MATERIALS:

BODY : - PVC black

BASE : - PA6

LENS: - PMMA colour amber

CONTACTS : - BRONZE SHEET B6Z6

LEADS

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

KAT. C5W 12V, 24V

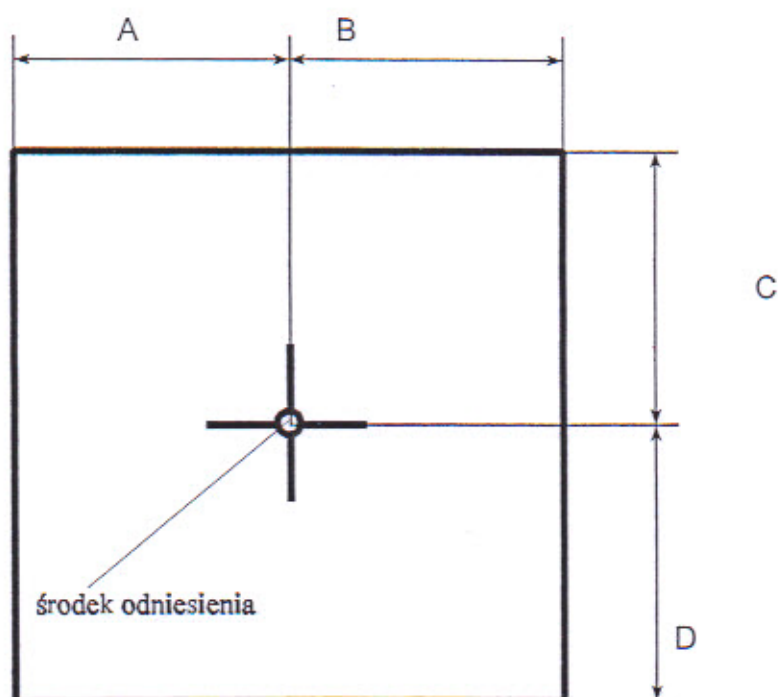
LIGHT SOURCES:

CAT. C5W 12V, 24V

NINIEJSZY OPIS JEST CZĘŚCIĄ WNIOSKU O UDZIELENIE
HOMOLOGACJI
THIS DESCRIPTION IS A PART OF THE TYPE APPROVAL
APPLICATION

LAMPA POZYCYJNA BOCZNA TYPU P03

OZNACZENIE KRAWĘDZI POWIERZCHNI ŚWIETLNYCH ZGODNIE
Z REG. NR 48 EKG

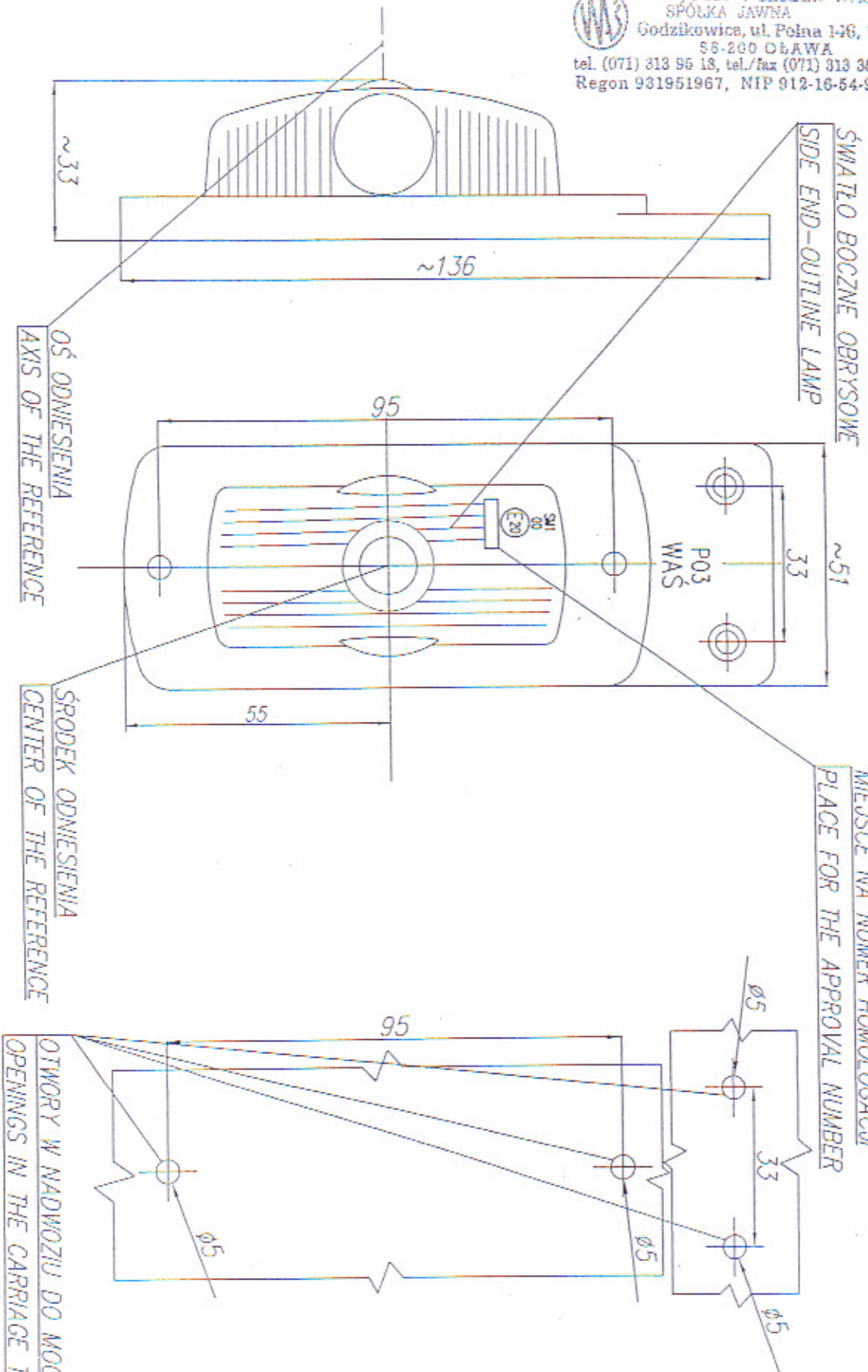


Światło	A w lewo [mm]	B w prawo [mm]	C w górę [mm]	D w dół [mm]
pozycyjne boczne	5,5	5,5	5,5	5,5

Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych
JOZEF I LESZEK WAS
SPÓŁKA JAWNA
Godzikowice, ul. Polna 146, 148
55-200 OLAWA
tel. (071) 313 96 18, tel./fax (071) 313 36 52
Regon 931951967, NIP 912-16-54-900



LAMPA BOCZNA POZYCYJNA TYPU P03
SIDE END-OUTLINE LAMP TYPE P03



NINIEJSZY RYSUNEK JEST CZĘŚCIĄ WNIOSKU O HOMOLOGACJĘ

THIS DRAWING IS A PART OF THE APPLICATION FOR APPROVAL

ZARÓWKA FILAMENT LAMP. C5W

GODZIKOWICE, 3.02.2005