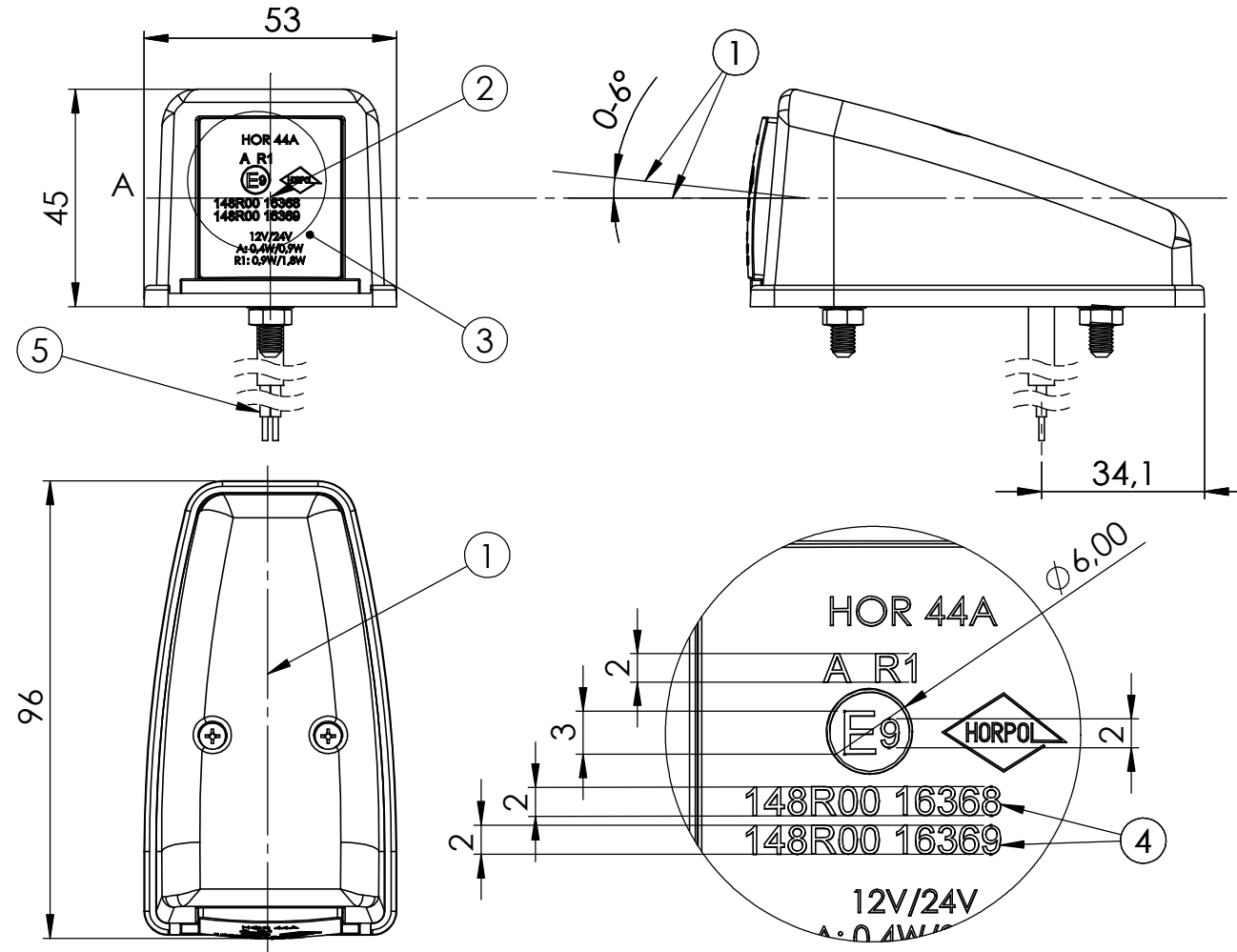


LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA HOR 44A (LD 3111 - LD 3113)
 FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A (LD 3111 - LD 3113)



- 1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
 2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
 3- FRONT OR REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO
 POZYCYJNE PRZEDNIE LUB TYLNE]
 4- APPROVAL NUMBERS [NUMERY HOMOLOGACJI]
 5- CABLE [PRZEWÓD]

SZCZEGÓŁ A
 SKALA 2 : 1

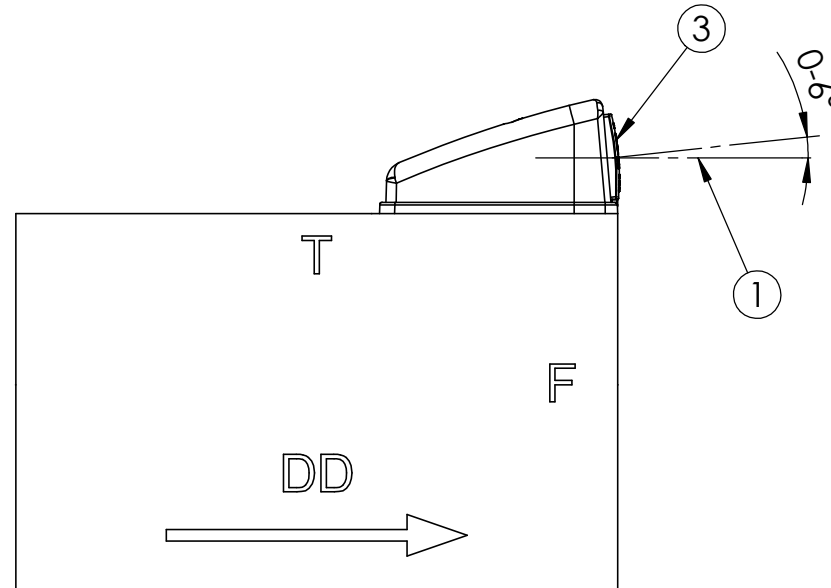
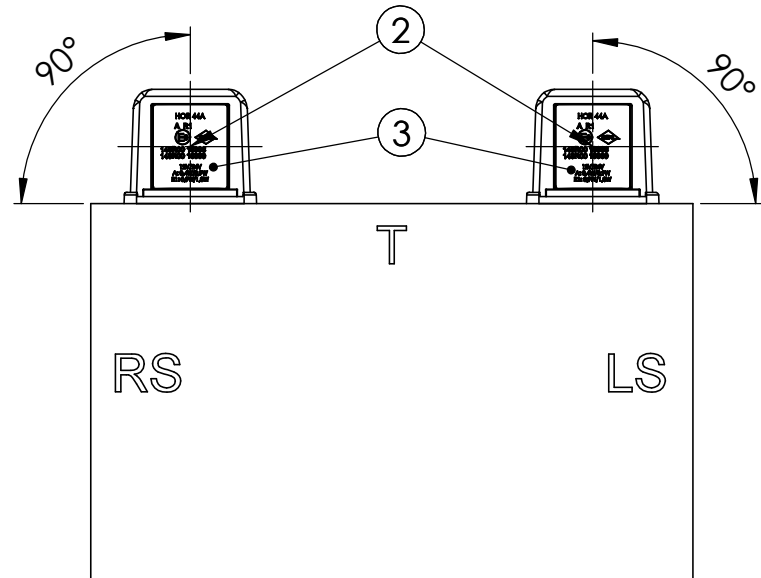
WERSJA I (LAMPA NARÓŻNA)
 VERSION I (CORNER LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
 LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
 manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia HOR 44A (LD 3111)
Front position lamp type HOR 44A (LD 3111)



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

WERSJA I (LAMPA NAROŻNA)
VERSION I (CORNER LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

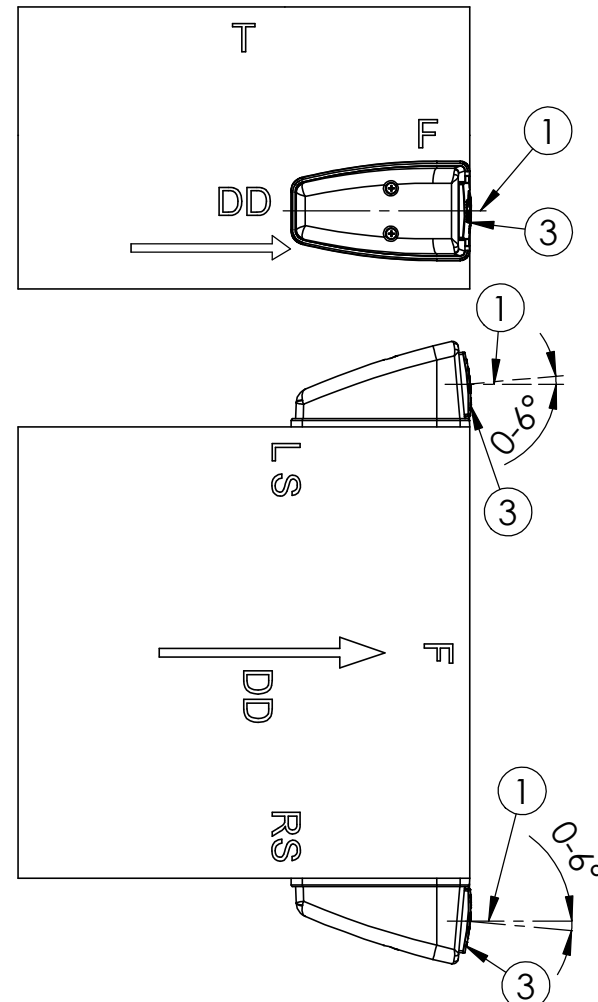
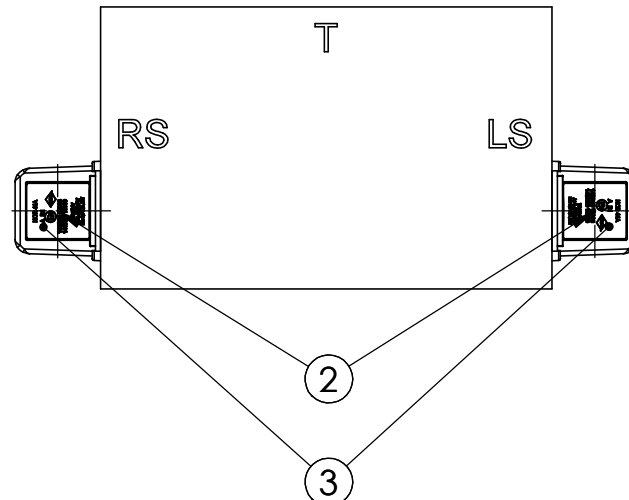
trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

A

A

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia HOR 44A (LD 3111)
Front position lamp type HOR 44A (LD 3111)



WERSJA I (LAMPA NAROŻNA)
VERSION I (CORNER LAMP)

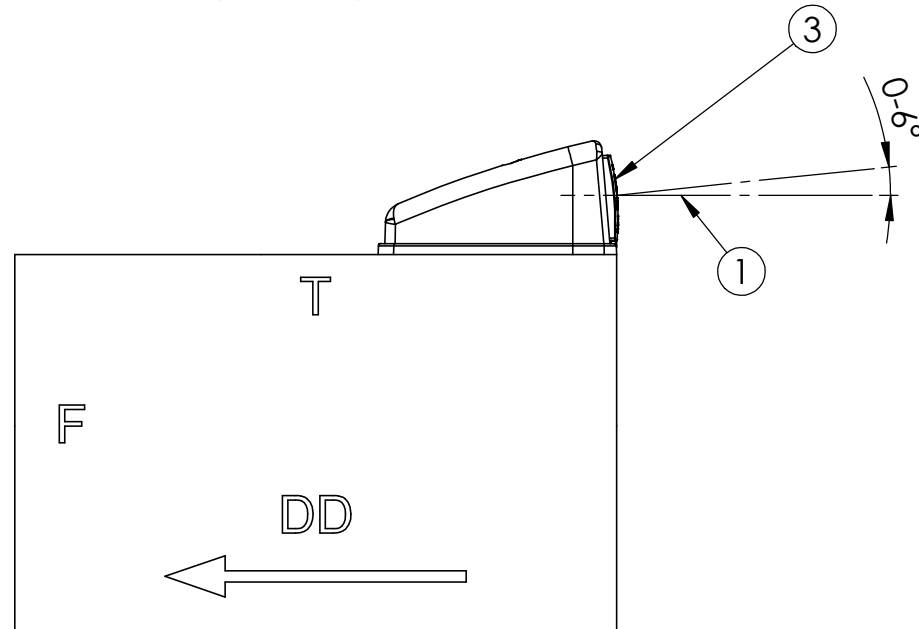
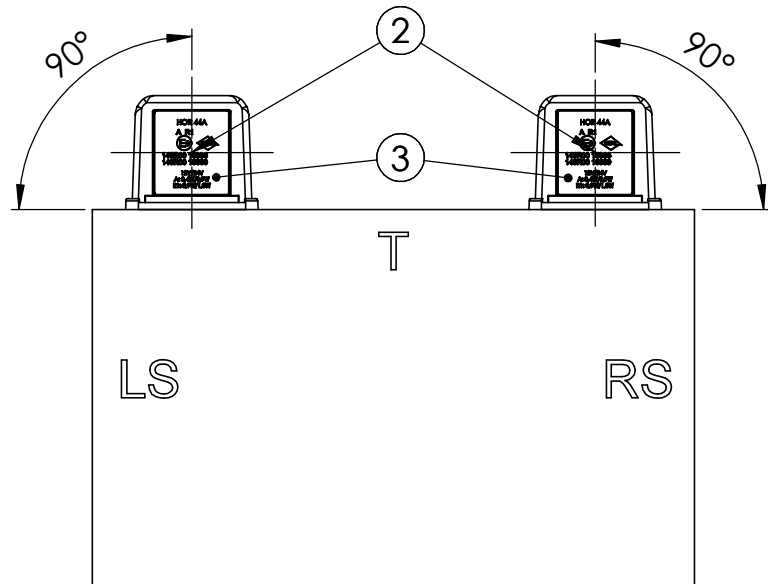
- 1 - AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
- 2 - CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
- 3 - FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]
- LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]
- RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]
- F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]
- T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]
- DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna tylna HOR 44A (LD 3113)
Rear position lamp type HOR 44A (LD 3113)



1 - AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2 - CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3 - REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

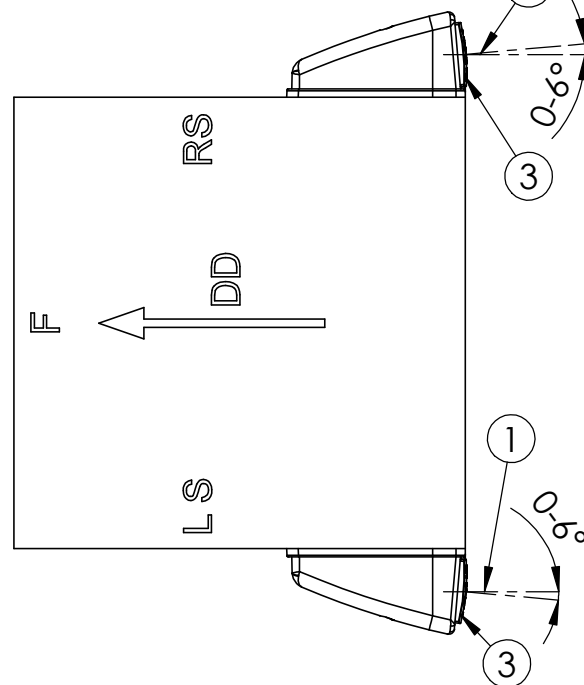
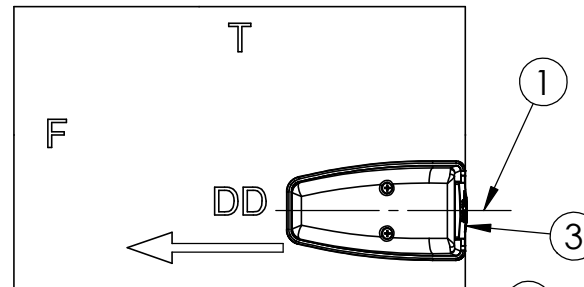
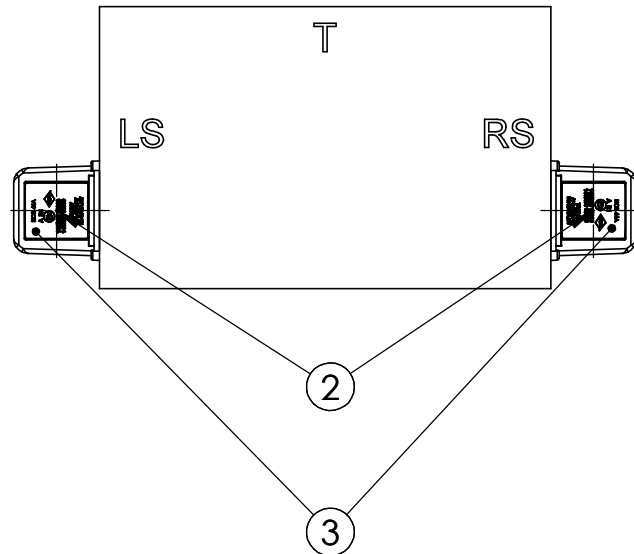
**WERSJA I (LAMPA NARÓŻNA)
VERSION I (CORNER LAMP)**

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna tylna HOR 44A (LD 3113)
Rear position lamp type HOR 44A (LD 3113)



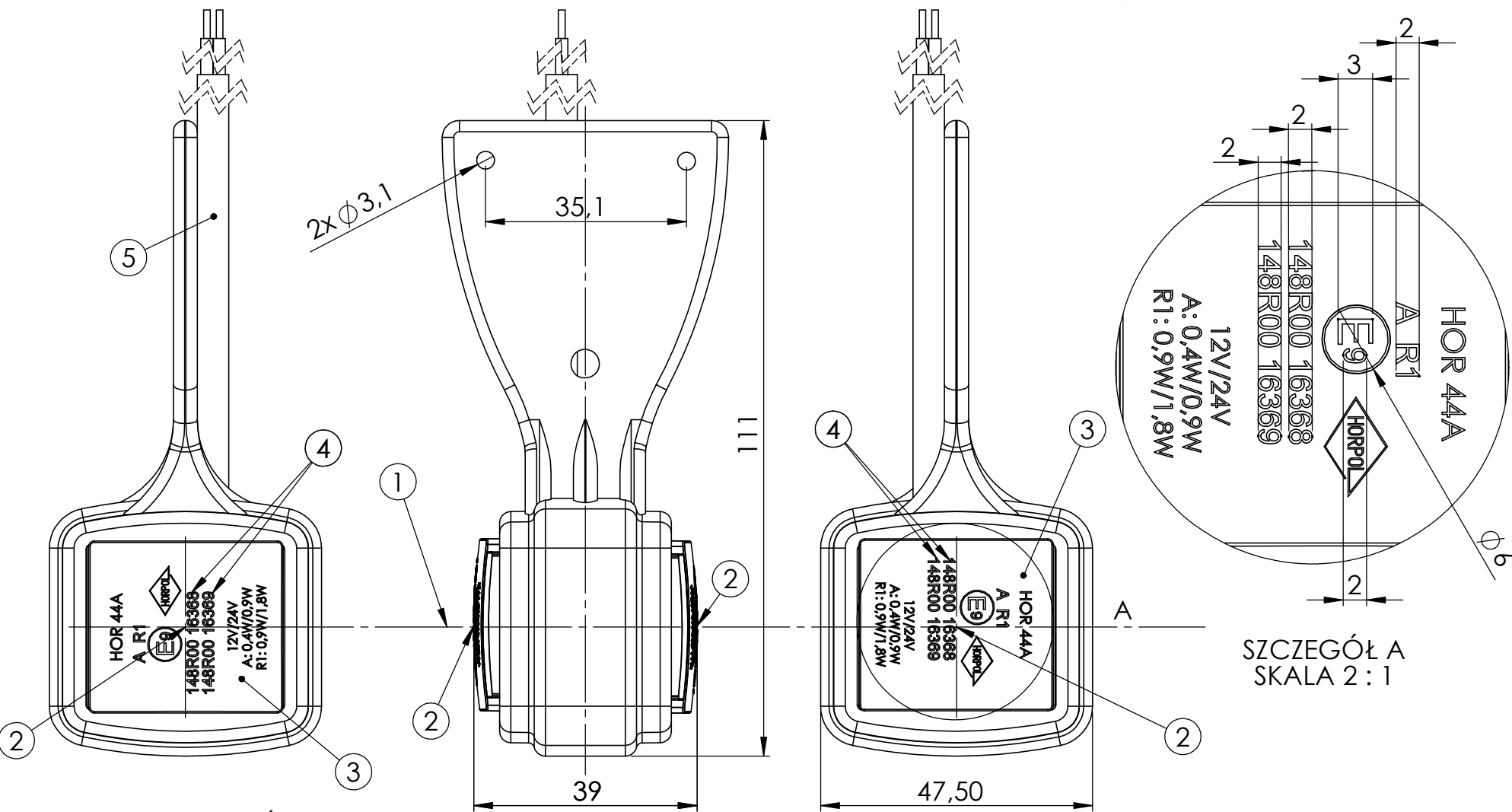
**WERSJA I (LAMPA NAROŻNA)
VERSION I (CORNER LAMP)**

- 1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
- 2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
- 3- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]
- LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]
- RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]
- F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]
- T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]
- DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA HOR 44A (LD 3115)
FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A (LD 3115)



- 1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
- 2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
- 3- FRONT OR REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE LUB TYLNE]
- 4- APPROVAL NUMBERS [NUMERY HOMOLOGACJI]
- 5- CABLE [PRZEWÓD]

WERSJA II (LAMPA WISZĄCA)
VERSION II (HANGING LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

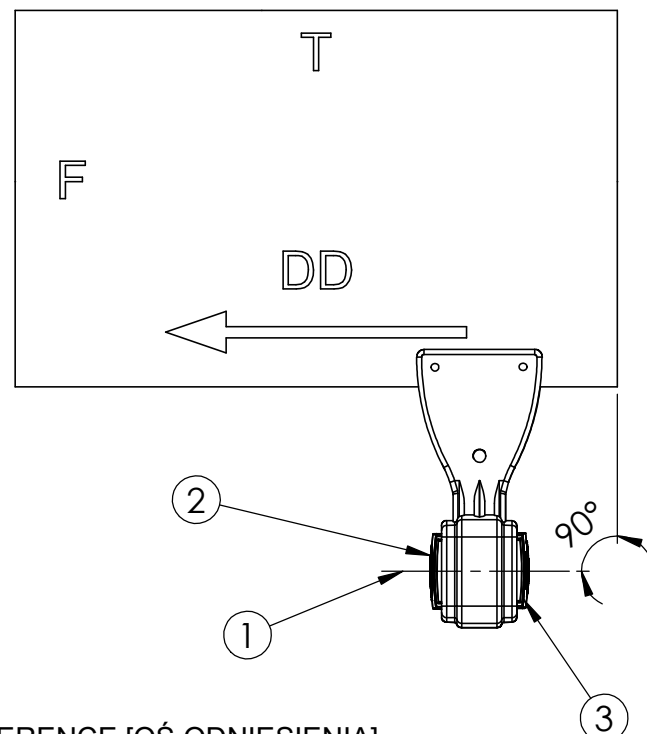
A

A

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3115)
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3115)

MOCOWANIE DO PŁASZCZYZNY PIONOWEJ
FIXING TO THE VERTICAL SURFACE



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

3- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

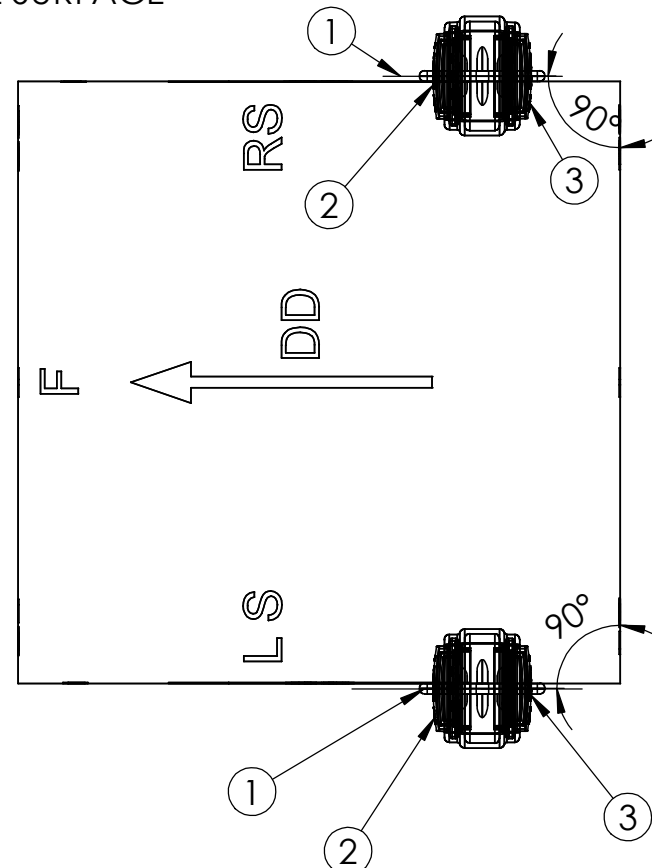
LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]



**WERSJA II (LAMPA WISZĄCA)
VERSION II (HANGING LAMP)**

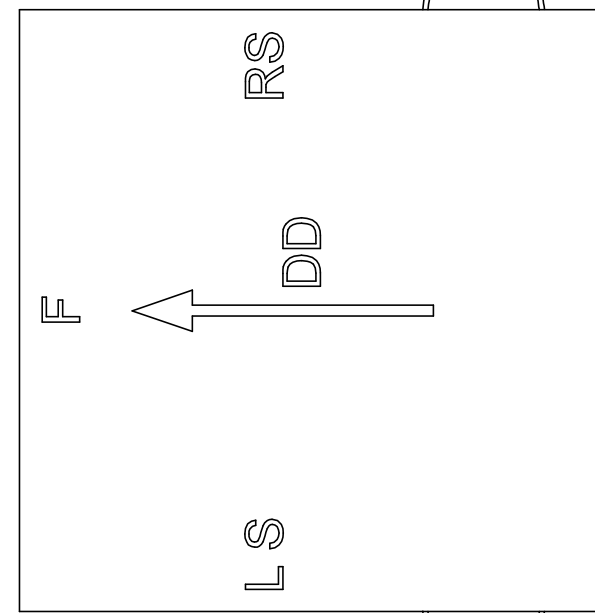
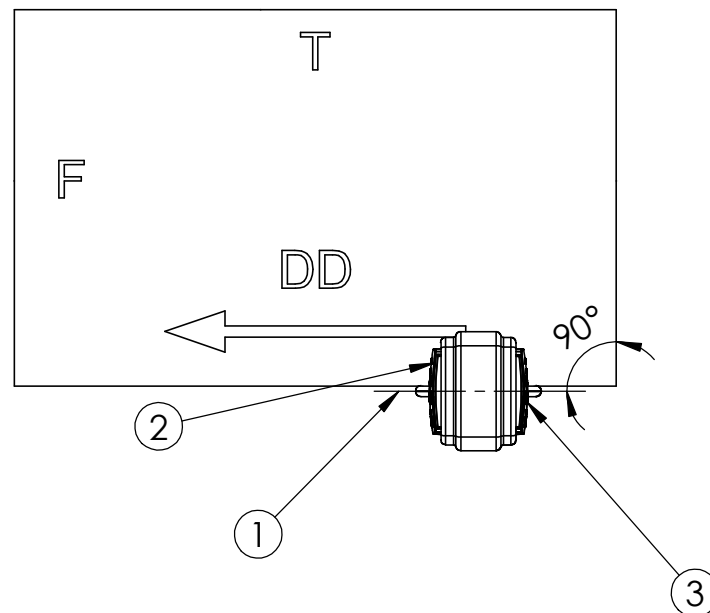
FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

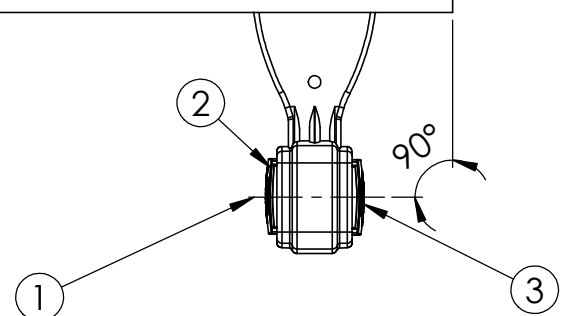
Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3115)
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3115)

MOCOWANIE DO PŁASZCZYZNY POZIOMEJ
FIXING TO THE HORIZONTAL SURFACE



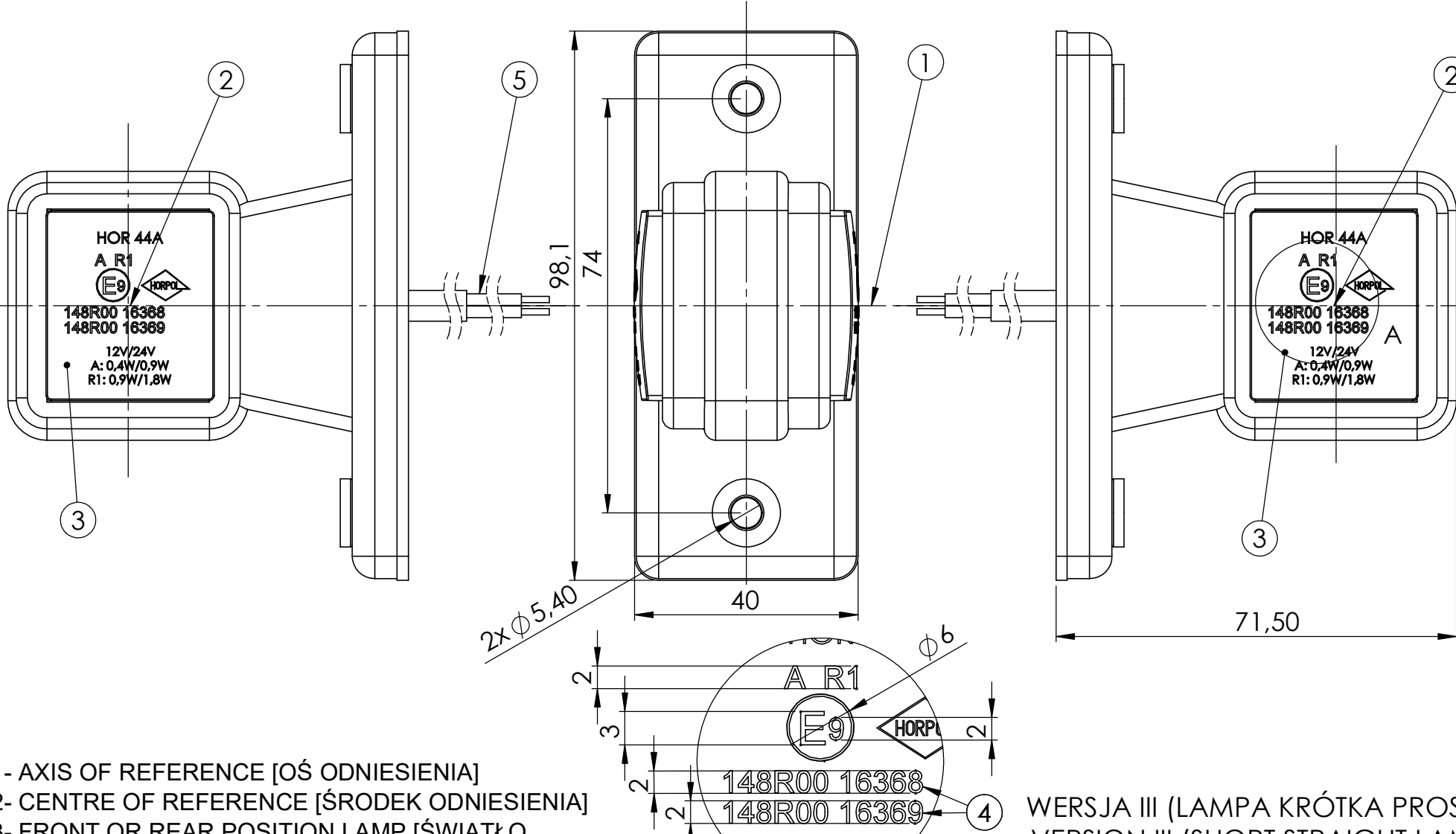
**WERSJA II (LAMPA WISZĄCA)
VERSION II (HANGING LAMP)**

- 1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
- 2- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]
- 3- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]
- LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]
- RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]
- F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]
- T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]
- DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]



FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A
trade name: HORPOL
manufacturer: HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa

LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA HOR 44A (LD 3116)
FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A (LD 3116)



- 1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
3- FRONT OR REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO
POZYCYJNE PRZEDNIE LUB TYLNE]
4- APPROVAL NUMBERS [NUMERY HOMOLOGACJI]
5- CABLE [PRZEWÓD]

WERSJA III (LAMPA KRÓTKA PROSTA)
VERSION III (SHORT STRAIGHT LAMP)

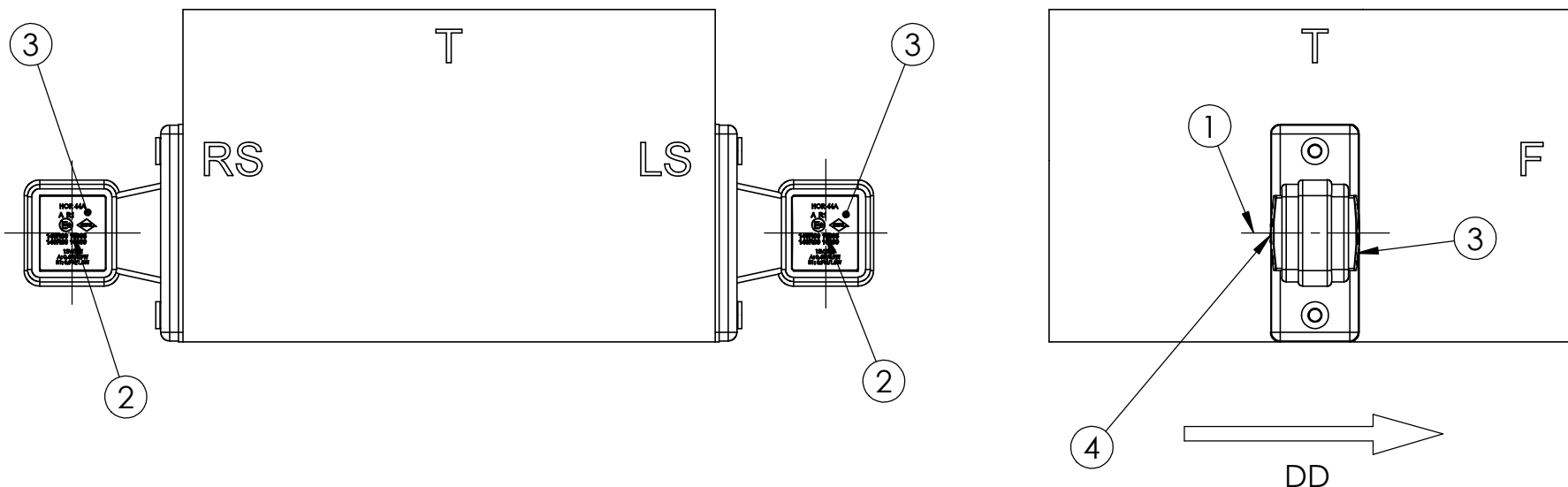
SZCZEGÓŁ A
SKALA 2 : 1

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3116)
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3116)



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

4- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

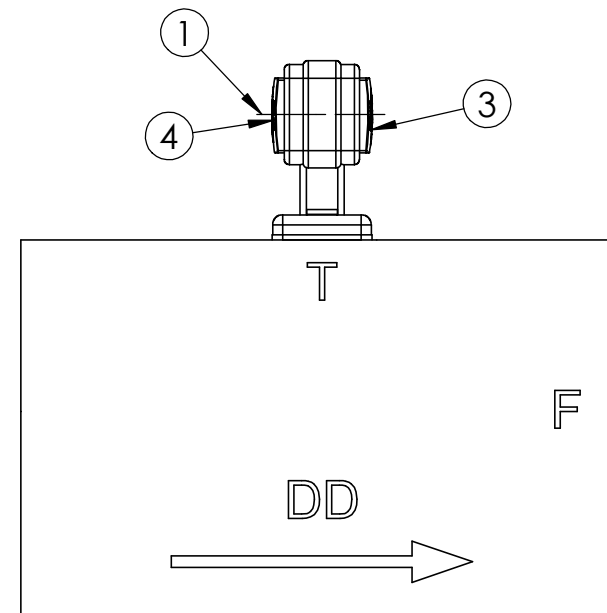
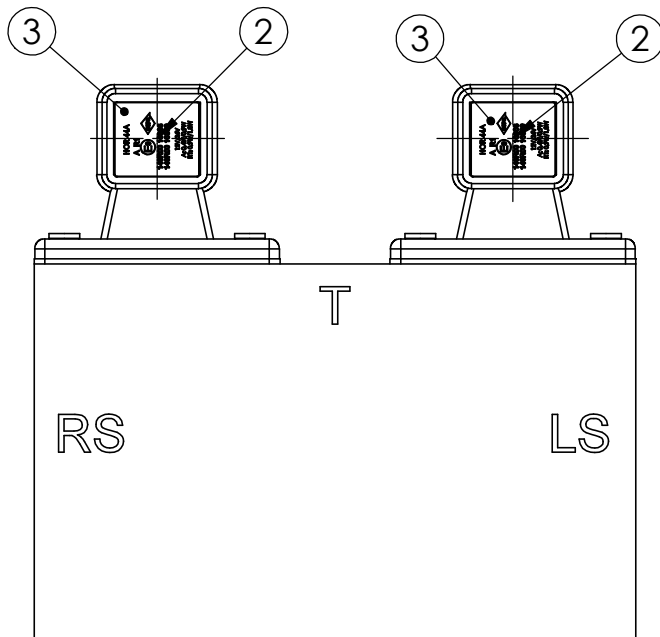
**WERSJA III (LAMPA KRÓTKA PROSTA)
VERSION III (SHORT STRAIGHT LAMP)**

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3116)
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3116)



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

4- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

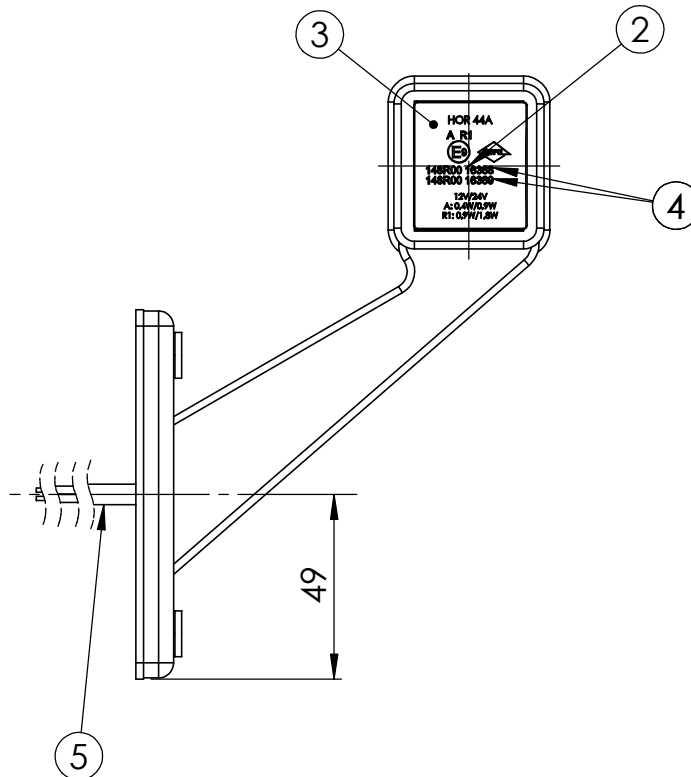
**WERSJA III (LAMPA KRÓTKA PROSTA)
VERSION III (SHORT STRAIGHT LAMP)**

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

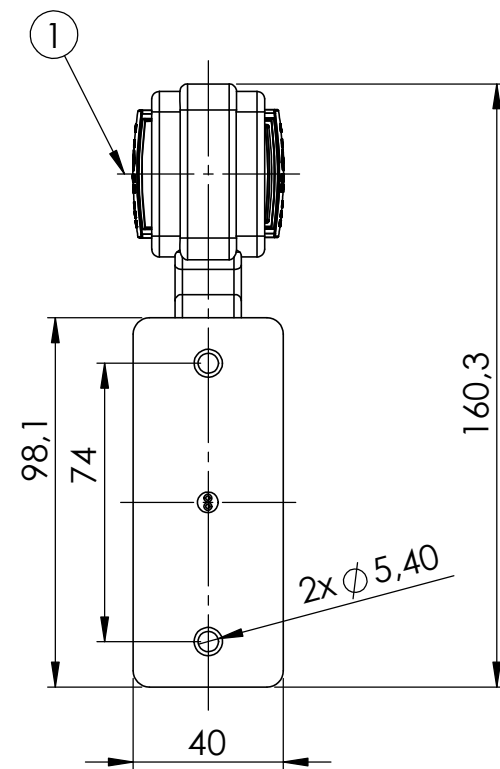
trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA HOR 44A (LD 3117/L, LD 3117/P (LEWA/PRAWA))
 FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A (LD 3117/L, LD 3117/P (LEFT/RIGHT))

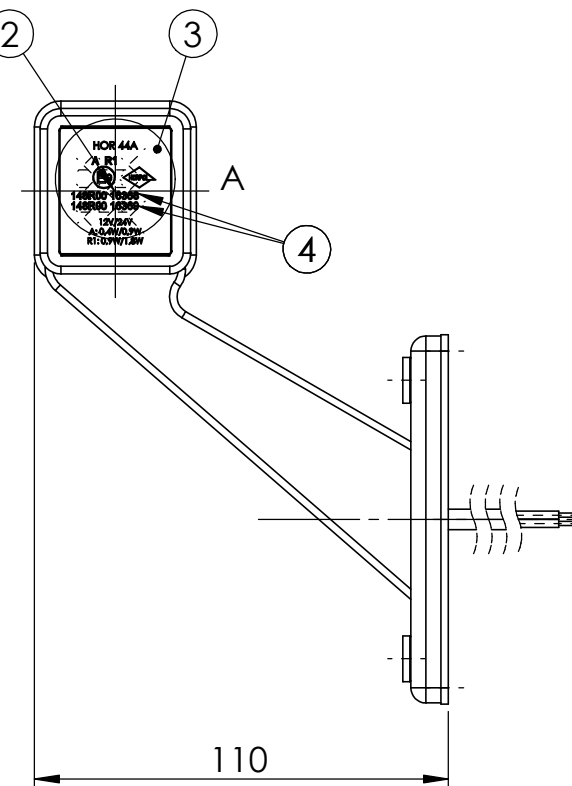
A



B

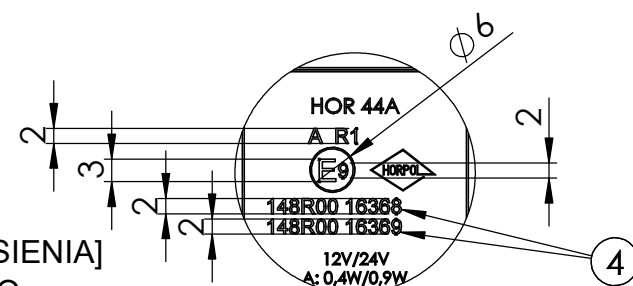


C



D

- 1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
- 2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
- 3- FRONT OR REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE LUB TYLNE]
- 4- APPROVAL NUMBER [NUMER HOMOLOGACJI]
- 5- CABLE [PRZEWÓD]



SZCZEGÓŁ A
SKALA 1 : 1

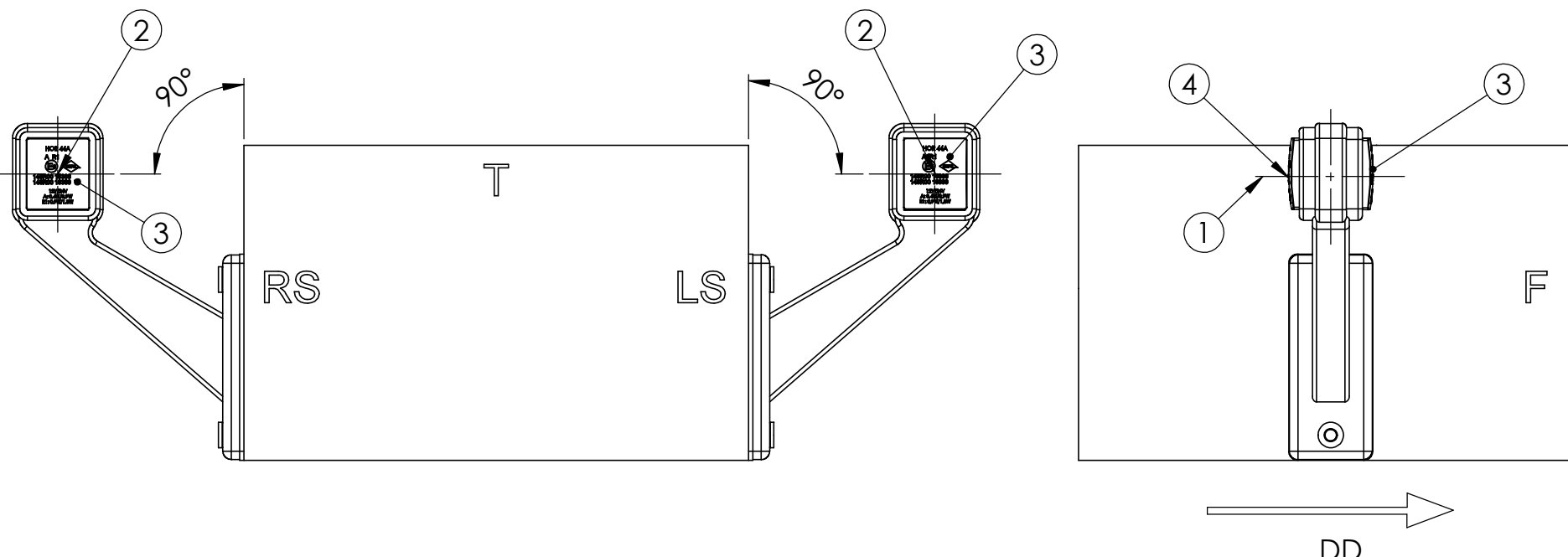
WERSJA IV (LAMPA KRÓTKA UKOŃNA)
 VERSION IV (SHORT DIAGONAL LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
 LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
 manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3117/L, LD 3117/P (LEWA/PRAWA))
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3117/L, LD 3117/P (LEFT/RIGHT))



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

4- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

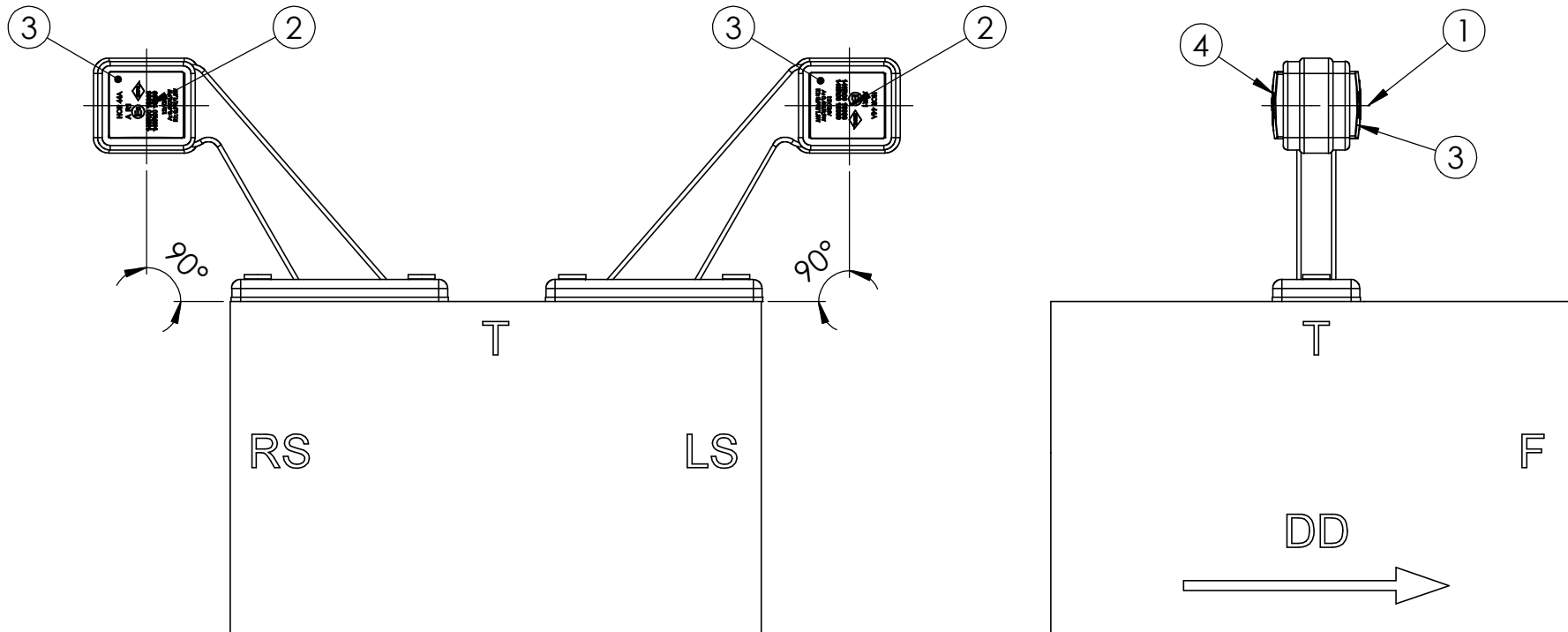
WERSJA IV (LAMPA KRÓTKA UKOŚNA)
VERSION IV (SHORT DIAGONAL LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3117/L, LD 3117/P (LEWA/PRAWA))
 Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3117/L, LD 3117/P (LEFT/RIGHT))



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

4- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

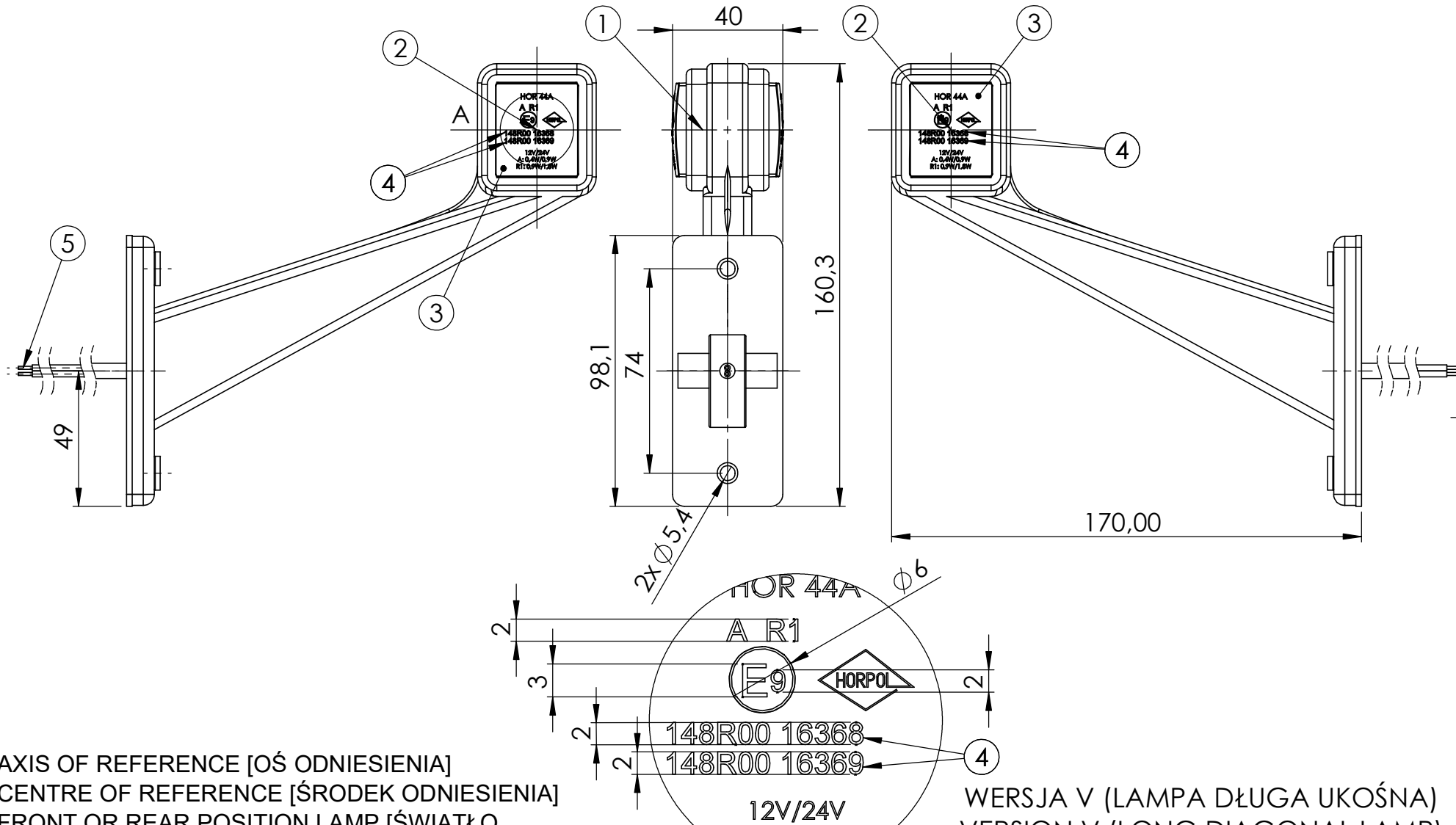
DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

WERSJA IV (LAMPA KRÓTKA UKOŚNA)
 VERSION IV (SHORT DIAGONAL LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
 LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
 manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA HOR 44A (LD 3118/L, LD 3118/P (LEWA/PRAWA))
 FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A (LD 3118/L, LD 3118/P (LEFT/RIGHT))



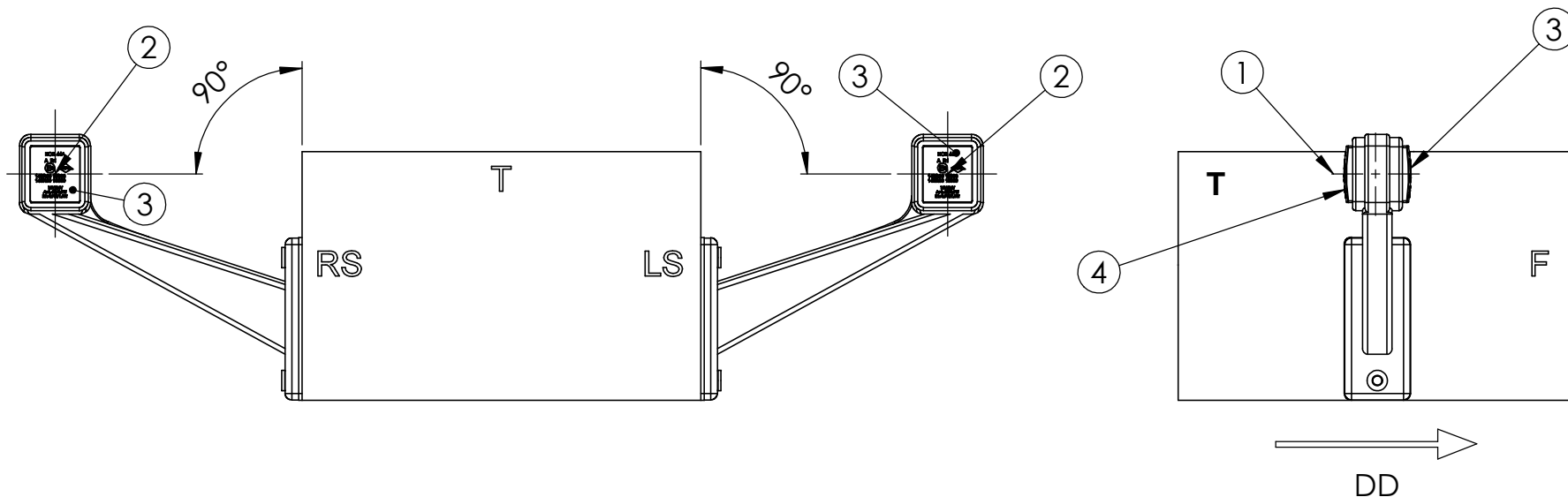
SZCZEGÓŁ A
 SKALA 2 : 1

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
 LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
 manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

**POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE**

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3118/L, LD 3118/P (LEWA/PRAWA))
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3118/L, LD 3118/P (LEFT/RIGHT))



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

4- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

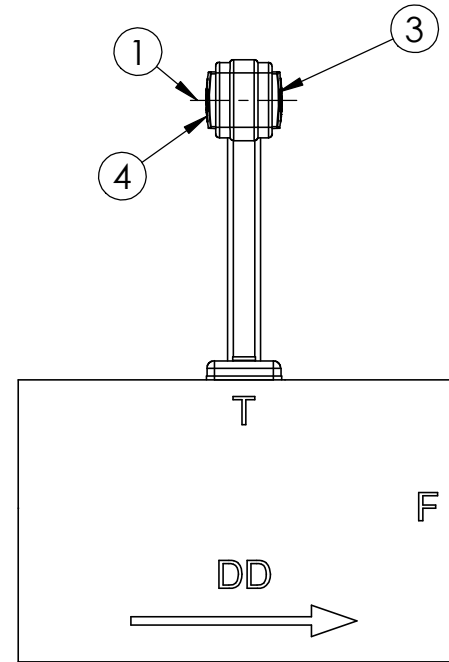
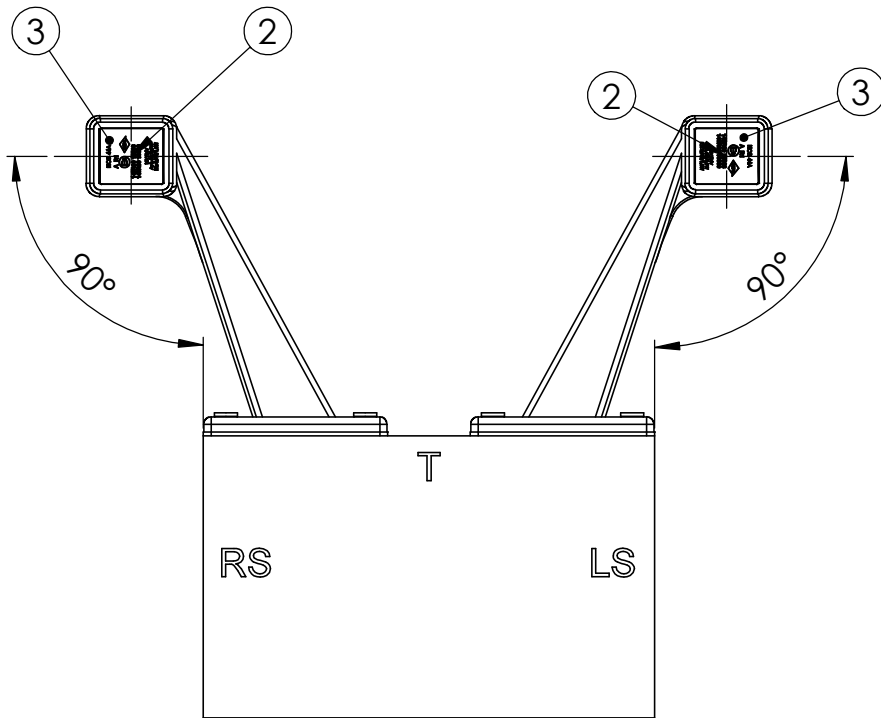
WERSJA V (LAMPA DŁUGA UKOŚNA)
VERSION V (LONG DIAGONAL LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE

Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3118/L, LD 3118/P (LEWA/PRAWA))
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3118/L, LD 3118/P (LEFT/RIGHT))



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]

2- CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]

3- FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]

4- REAR POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE TYLNE]

LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]

F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]

T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]

DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

WERSJA V (LAMPA DŁUGA UKOŚNA)
VERSION V (LONG DIAGONAL LAMP)

FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

trade name: **HORPOL**
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**