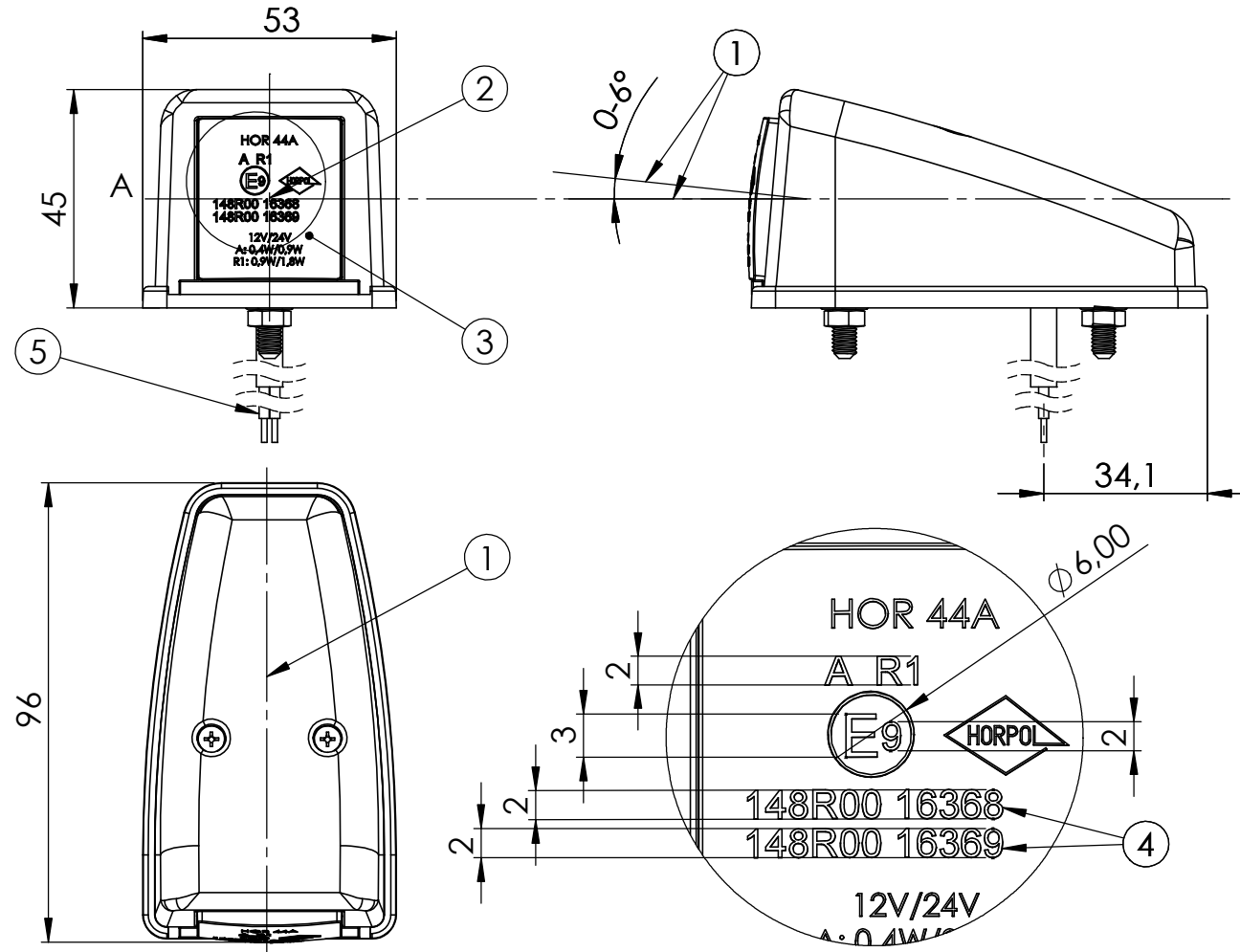


LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA HOR 44A (LD 3111 - LD 3113)  
 FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A (LD 3111 - LD 3113)



- 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

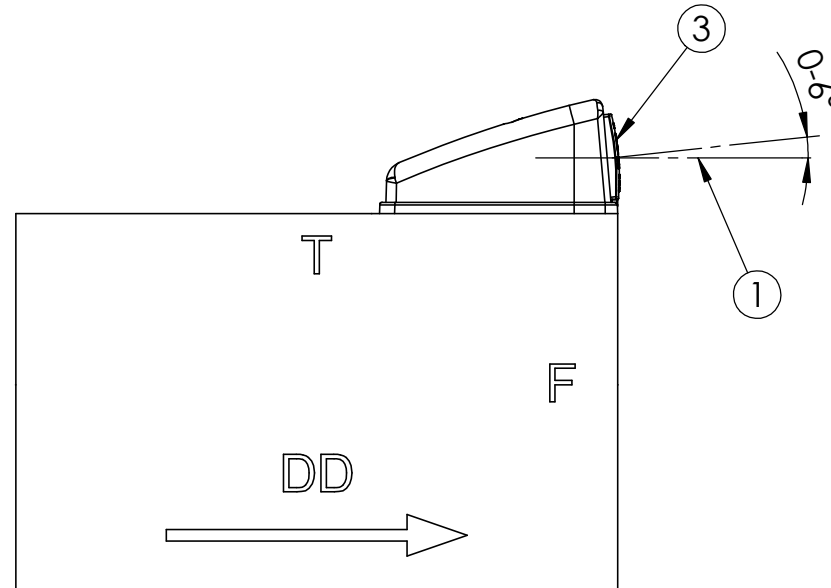
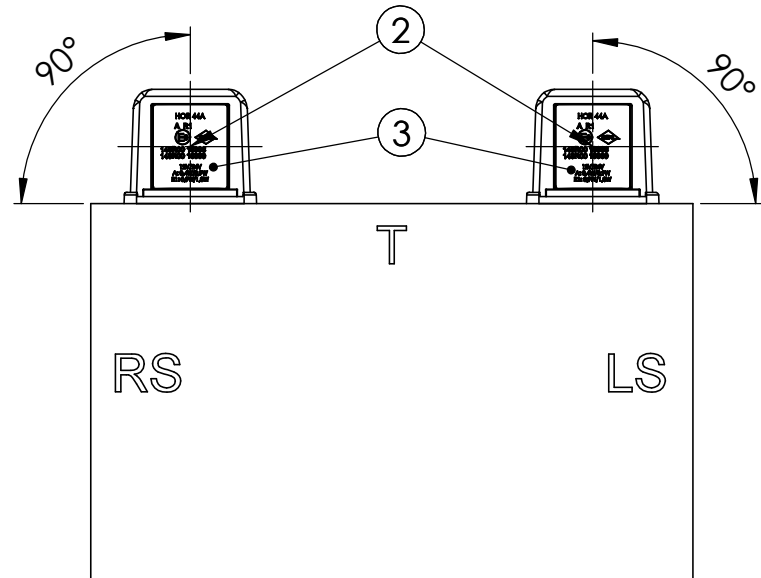
WERSJA I (LAMPA NARÓŻNA)  
 VERSION I (CORNER LAMP)

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

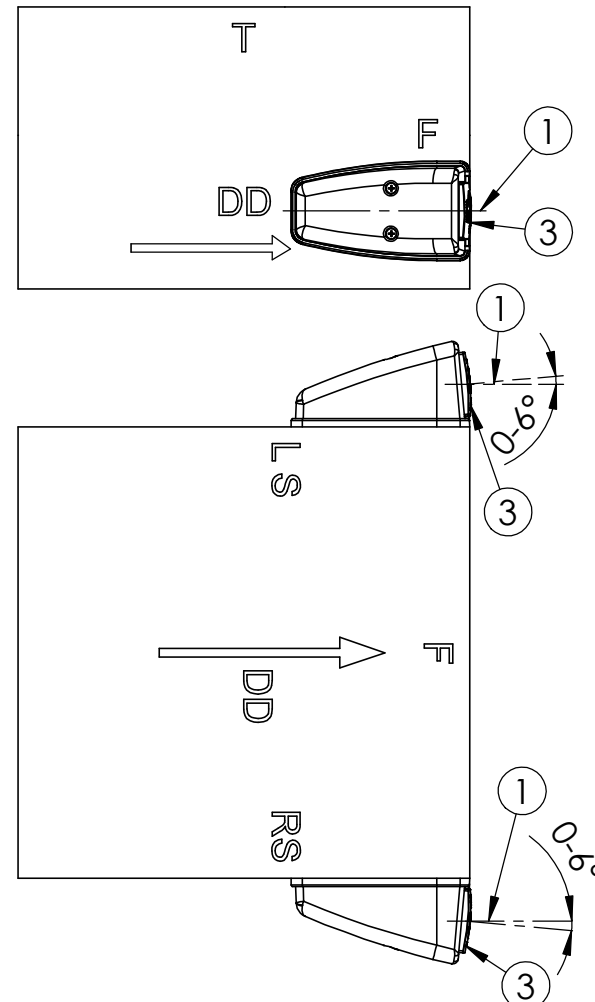
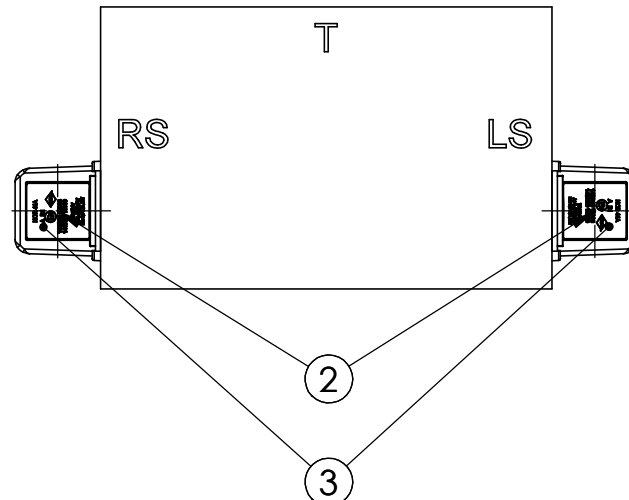
trade name: **HORPOL**  
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

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)

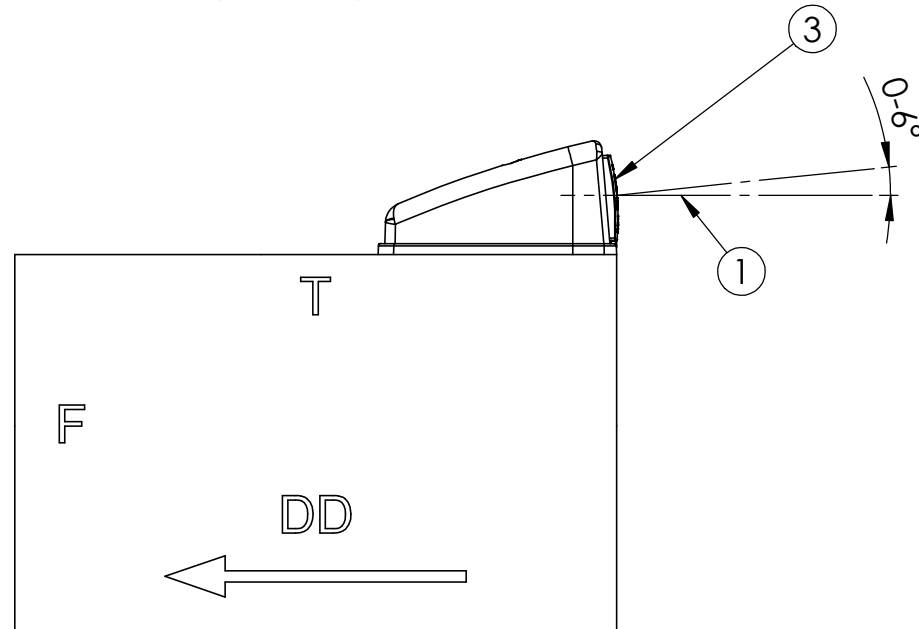
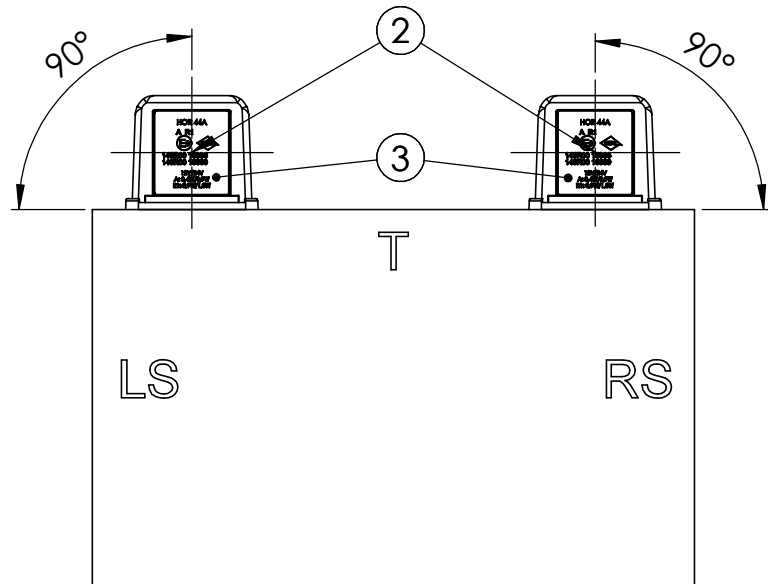
- 1 - AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
- 2 - CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
- 3 - FRONT POSITION LAMP [ŚWIATŁO POZYCYJNE PRZEDNIE]
- LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]
- RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]
- F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]
- T -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

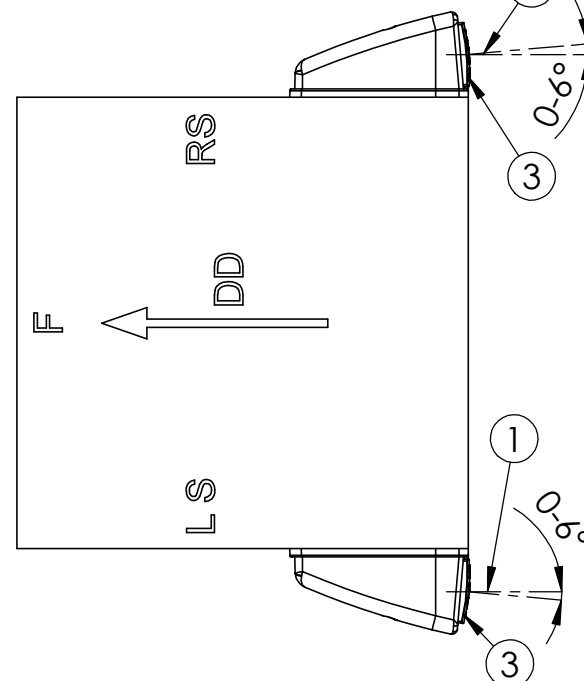
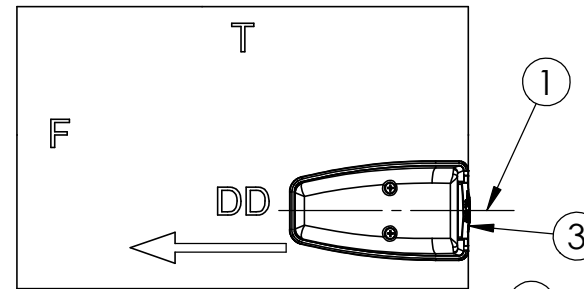
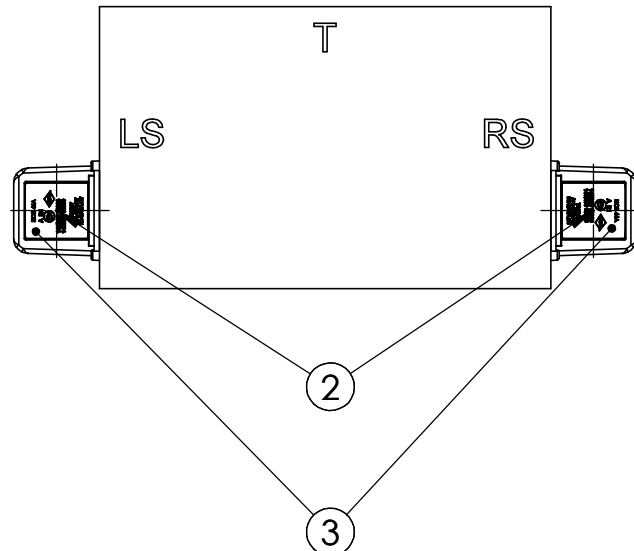
**WERSJA I (LAMPA NARÓŻNA)  
VERSION I (CORNER LAMP)**

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)



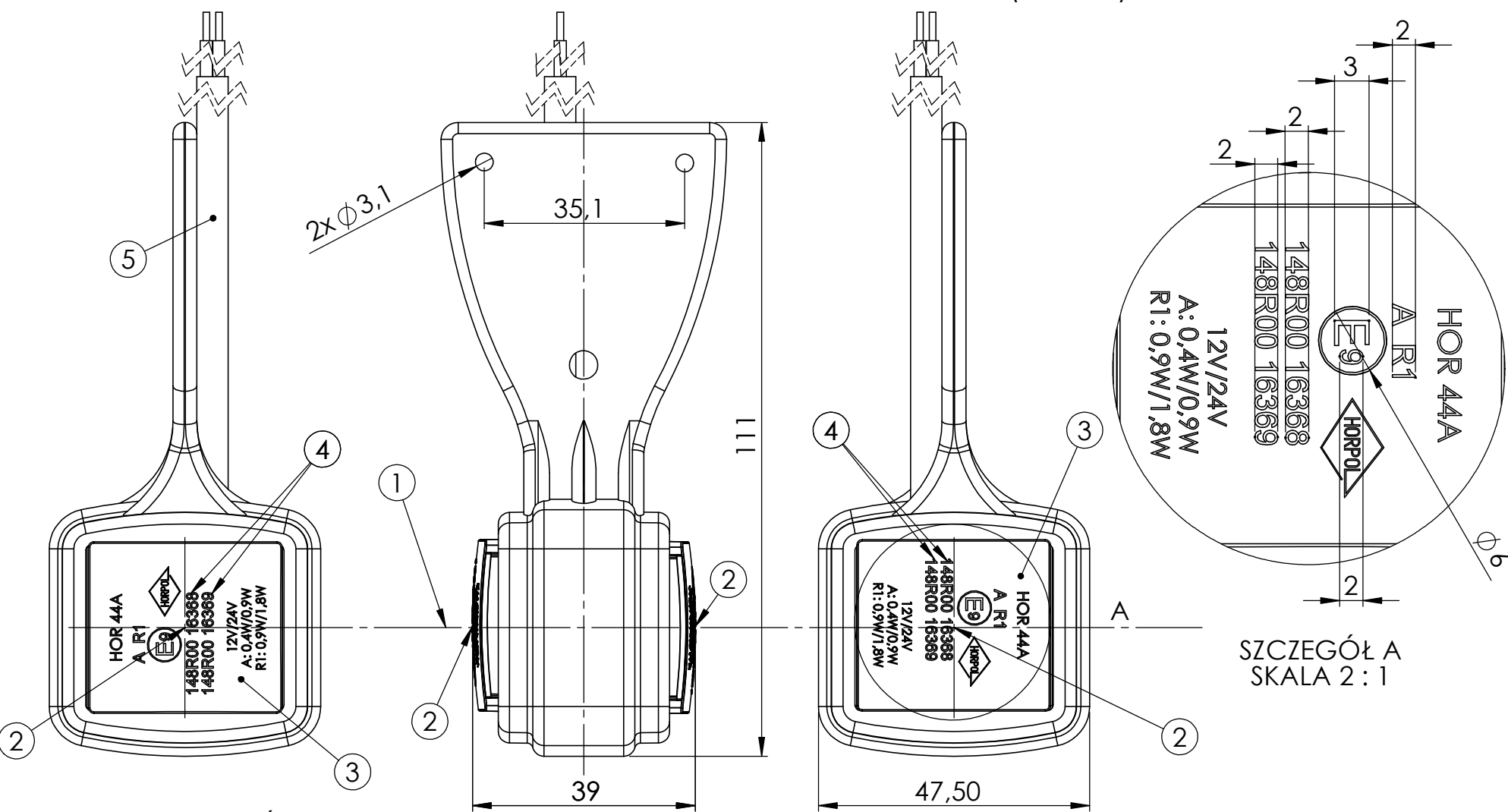
**WERSJA I (LAMPA NAROŻNA)  
VERSION I (CORNER LAMP)**

- 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**

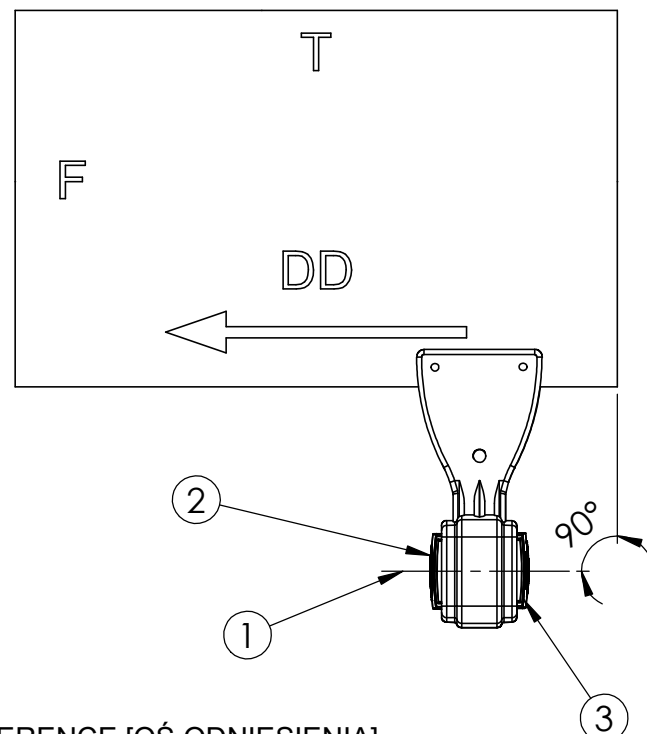
A

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]

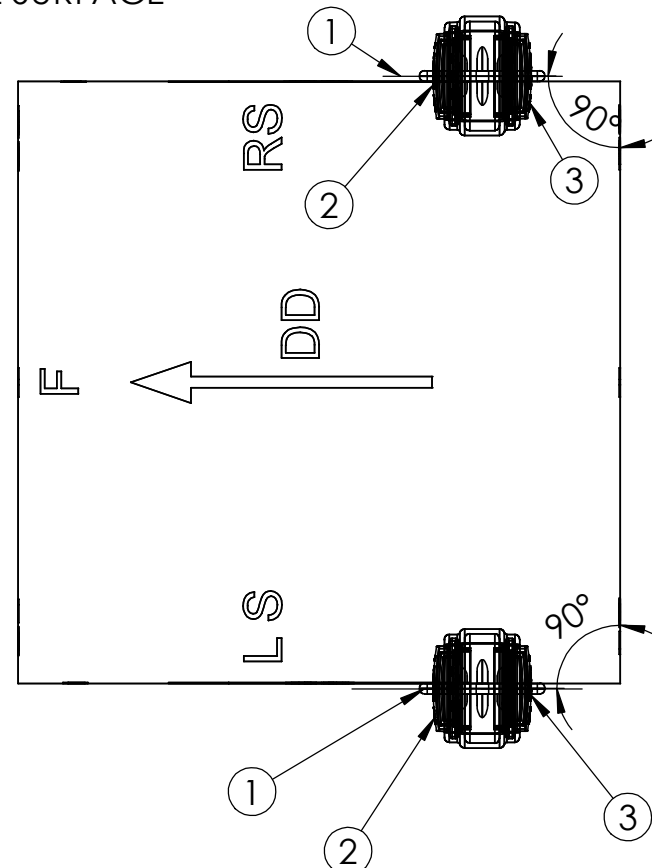
LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]

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)**

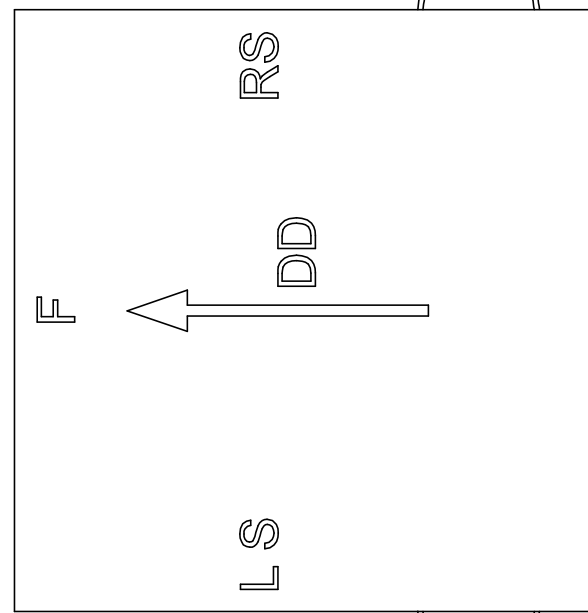
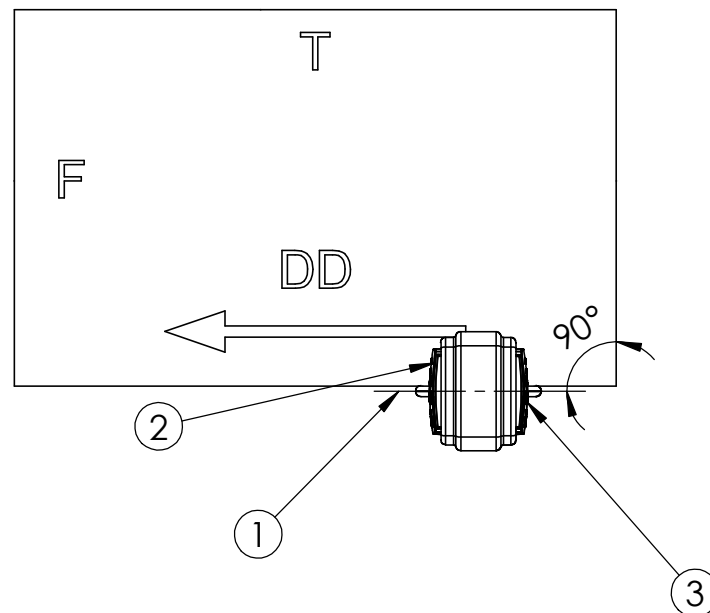
FRONT AND REAR POSITION LAMP TYPE HOR 44A  
LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA I TYLNA TYPU HOR 44A

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

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

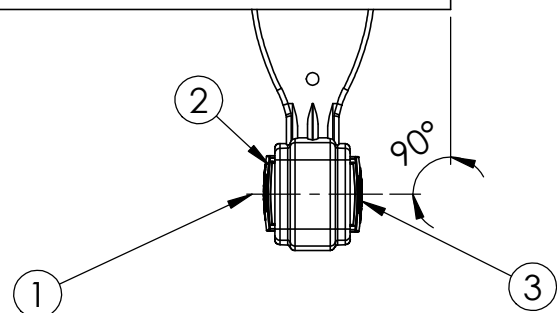
Lampa pozycyjna przednia i tylna HOR 44A (LD 3115)  
Front and rear position lamp type HOR 44A (LD 3115)

MOCOWANIE DO PŁASZCZYZNY POZIOMEJ  
FIXING TO THE HORIZONTAL SURFACE



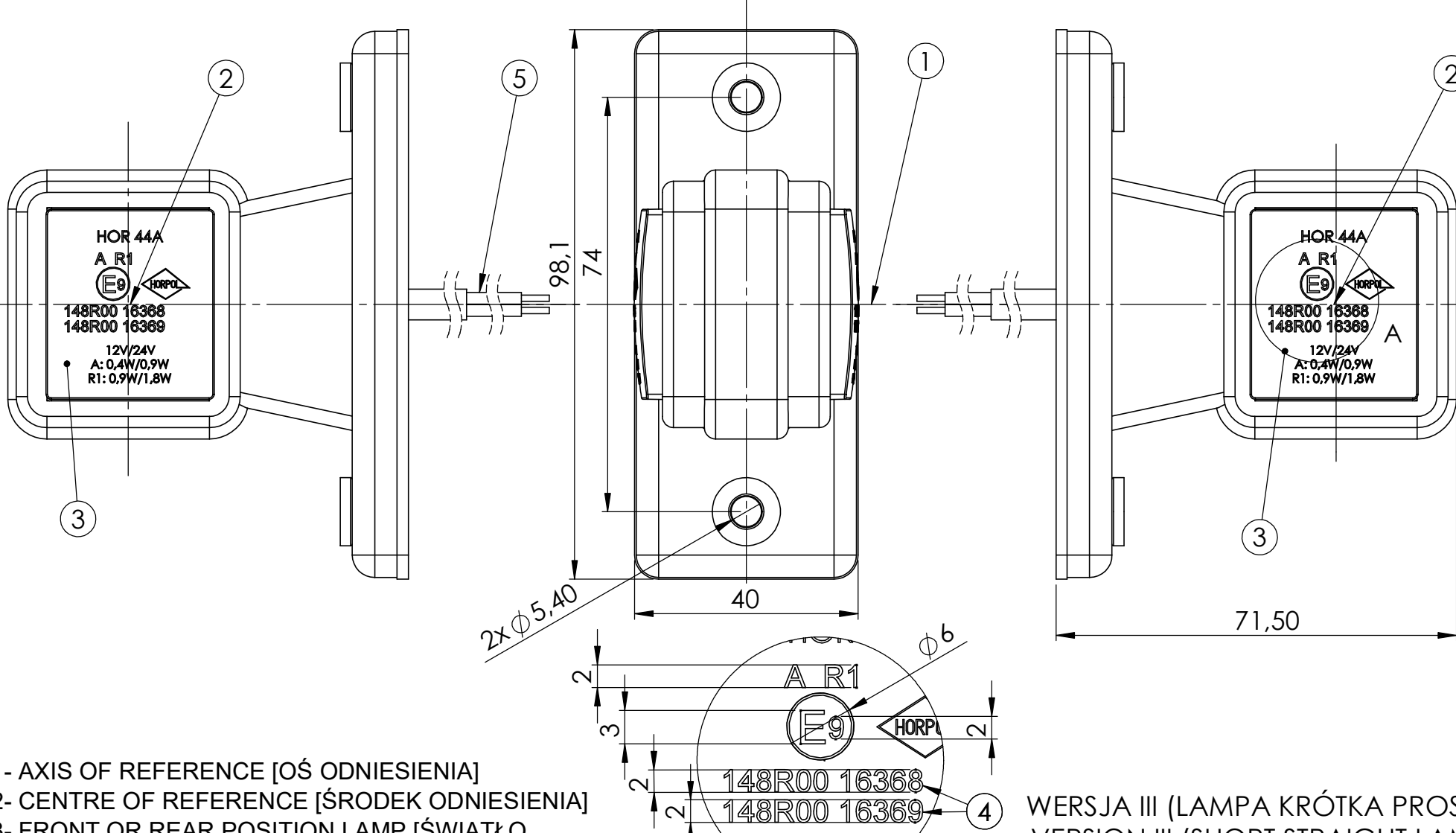
**WERSJA II (LAMPA WISZĄCA)**  
**VERSION II (HANGING LAMP)**

- 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: <b>HORPOL</b>
manufacturer: <b>HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa</b>

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



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

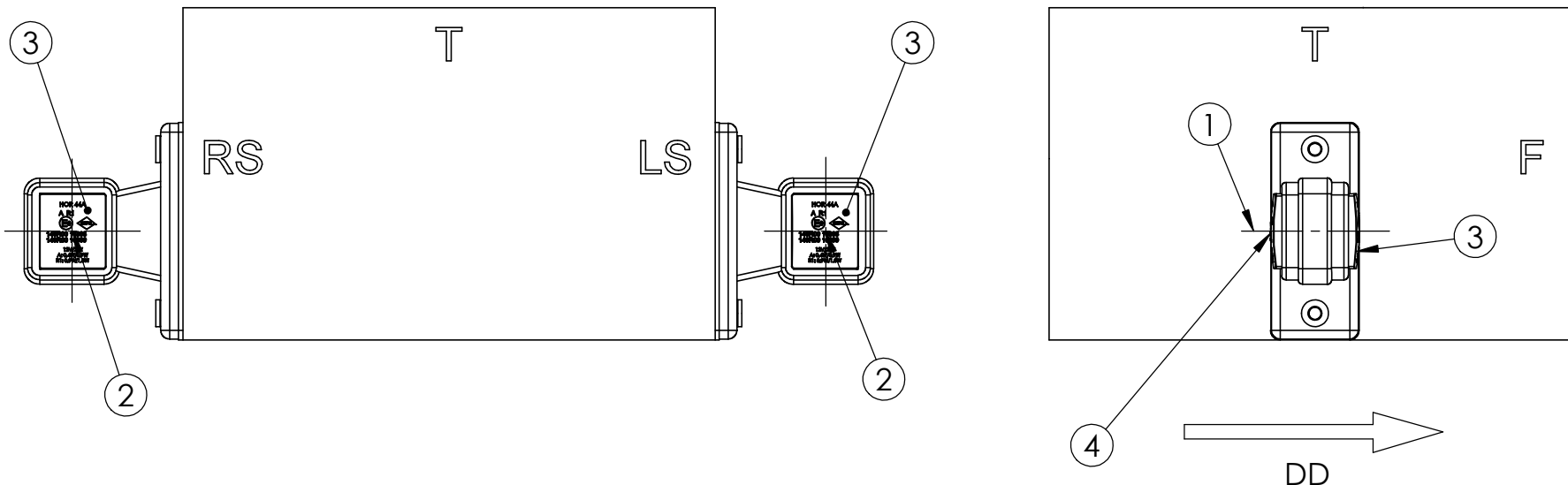
SZCZEGÓŁ A  
SKALA 2 : 1

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]

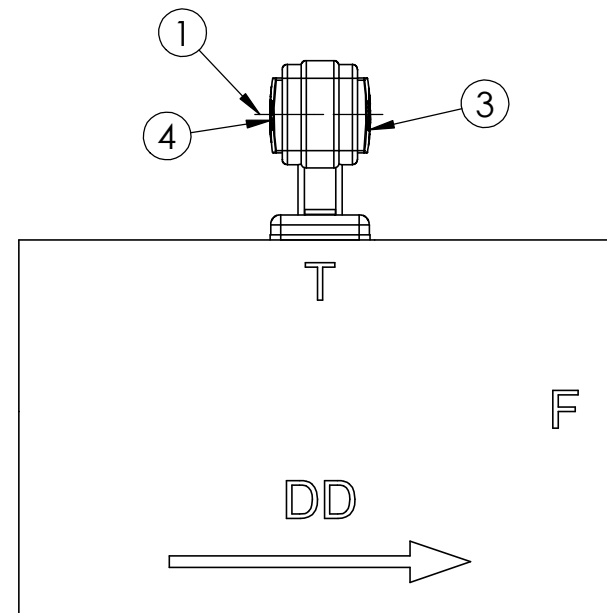
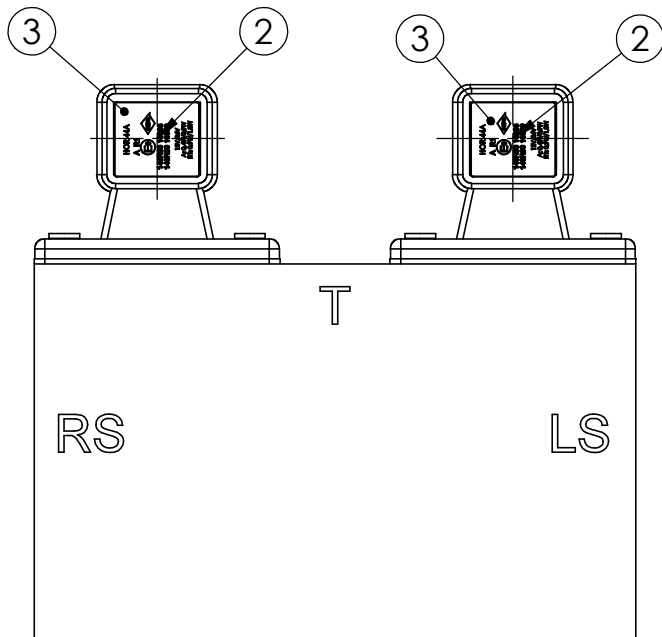
**WERSJA III (LAMPA KRÓTKA PROSTA)  
VERSION III (SHORT STRAIGHT LAMP)**

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]

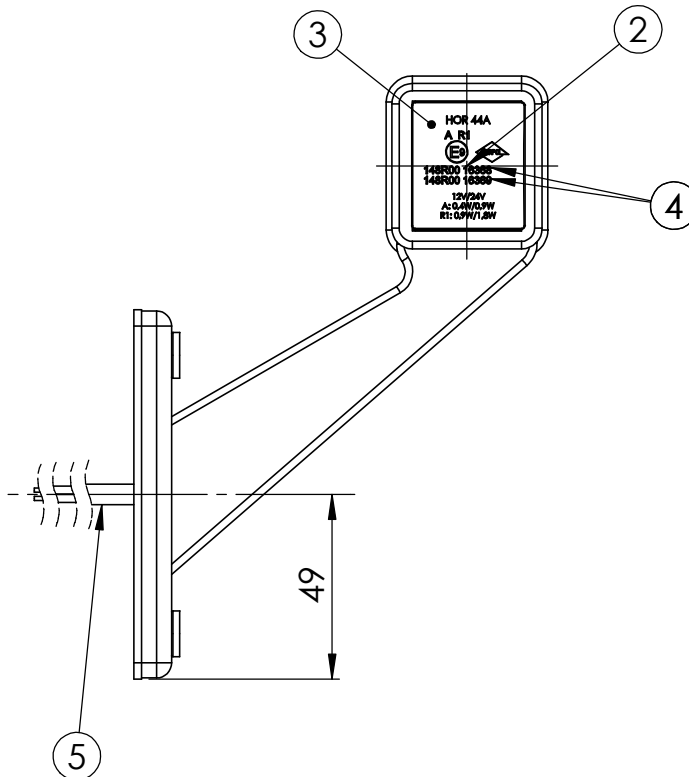
**WERSJA III (LAMPA KRÓTKA PROSTA)  
VERSION III (SHORT STRAIGHT LAMP)**

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

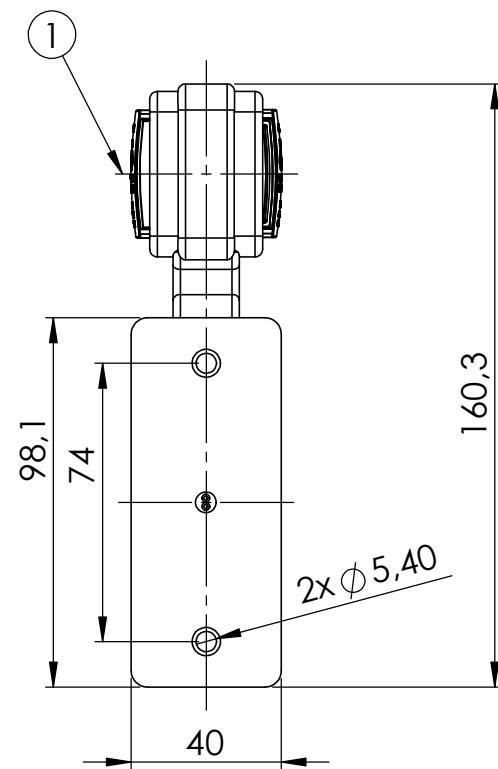
trade name: **HORPOL**  
manufacturer: **HORPOL J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa**

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))

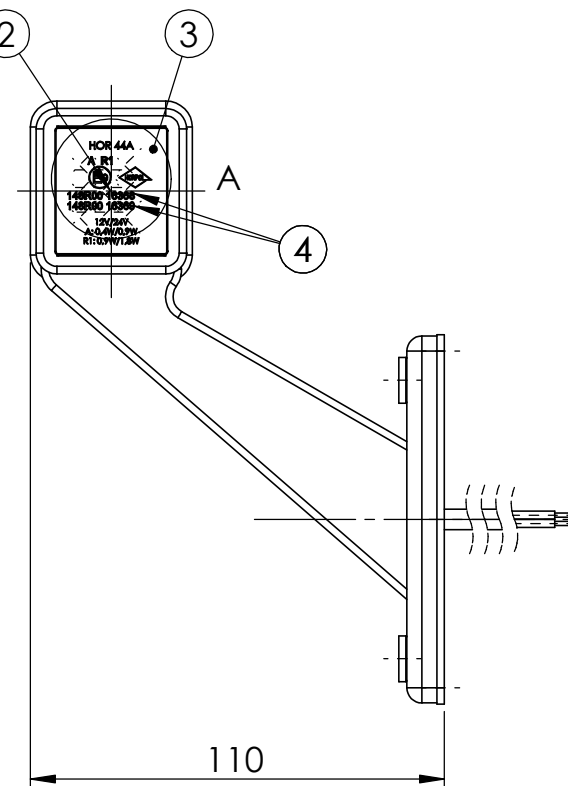
A



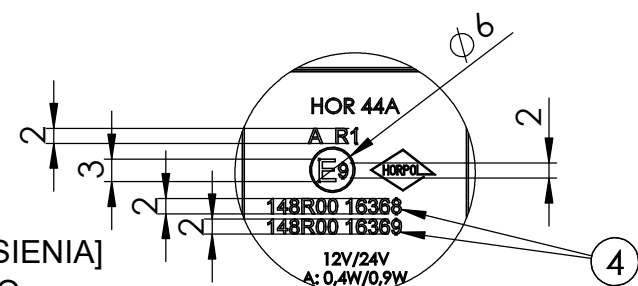
B



C



- 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**

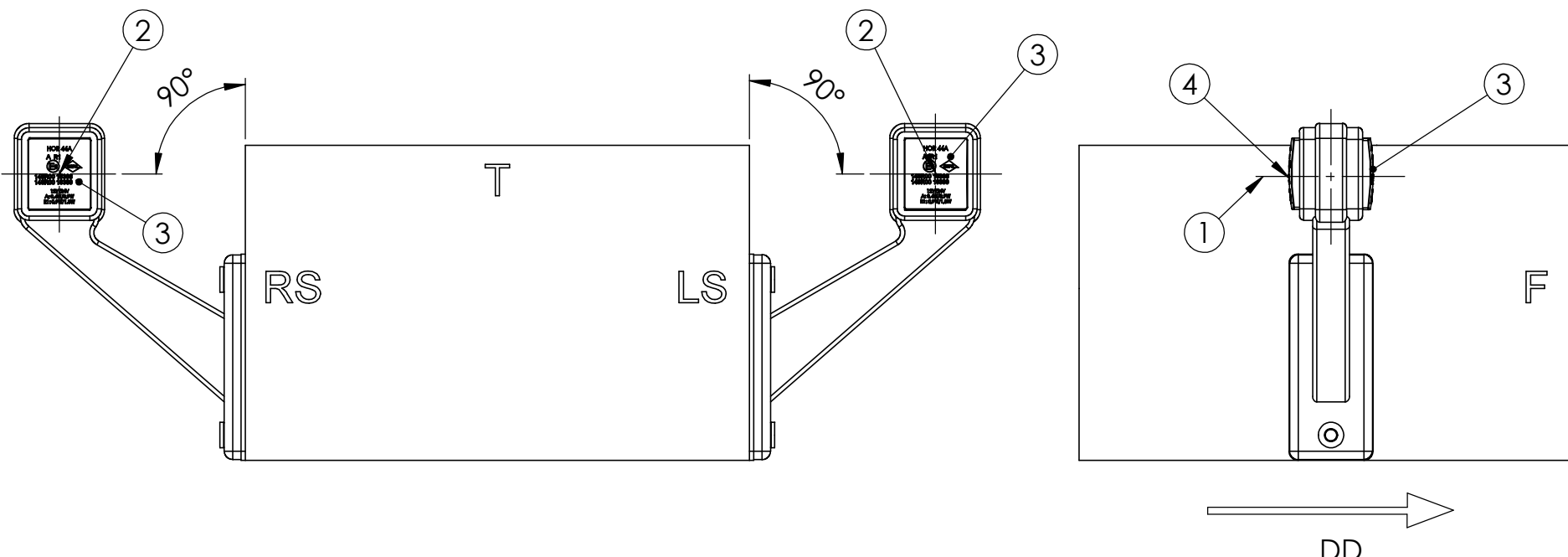
A

B

PC23120210  
**IDIDA**

**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]

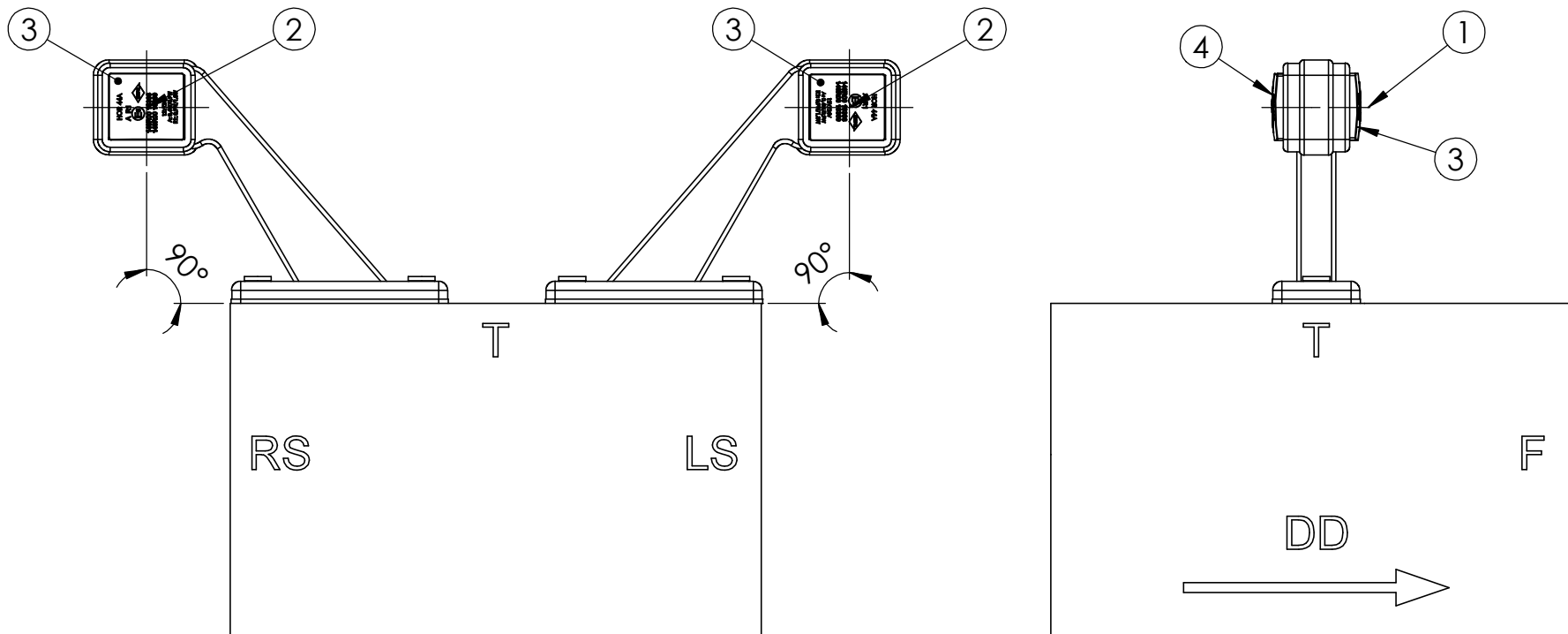
WERSJA IV (LAMPA KRÓTKA UKOŚNA)  
VERSION IV (SHORT DIAGONAL LAMP)

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]

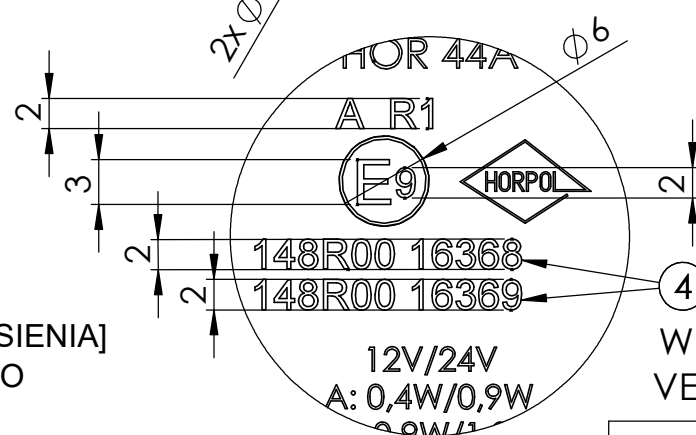
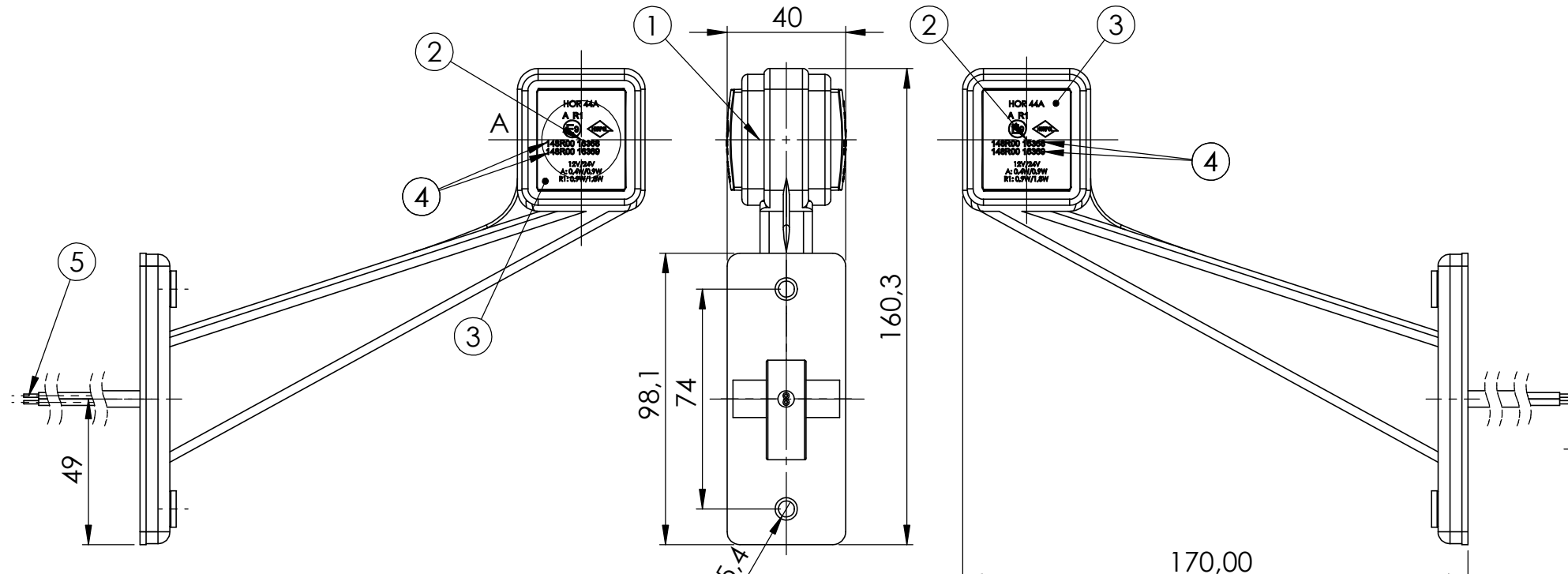
DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

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))



- 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]

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

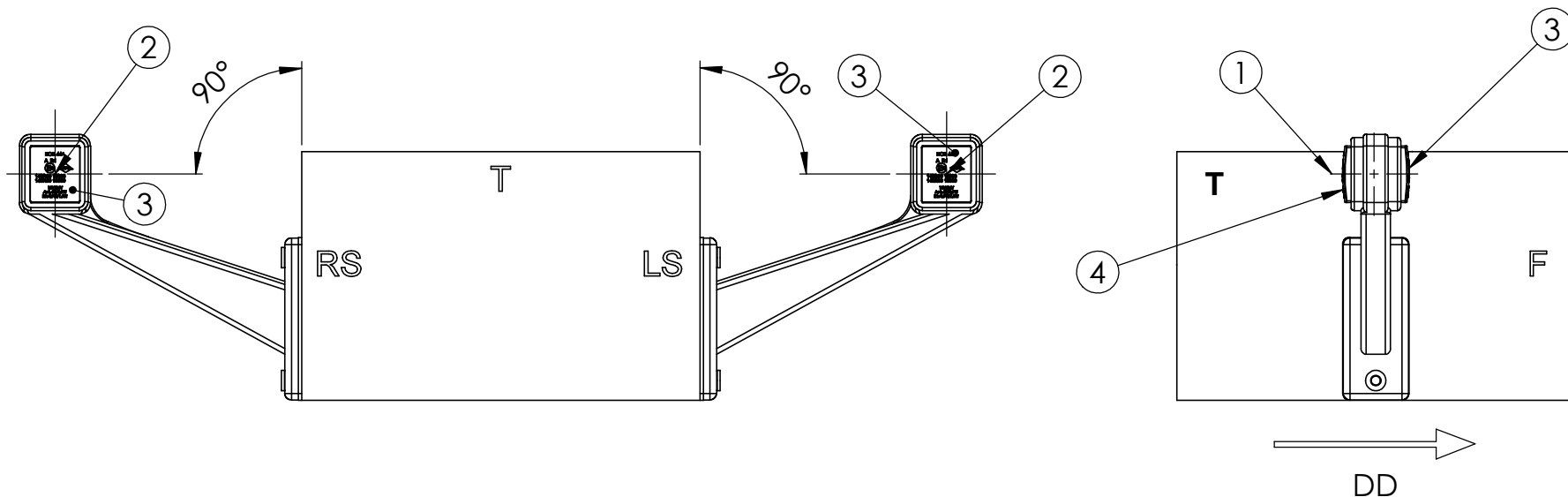
SZCZEGÓŁ A  
 SKALA 2 : 1

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 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]

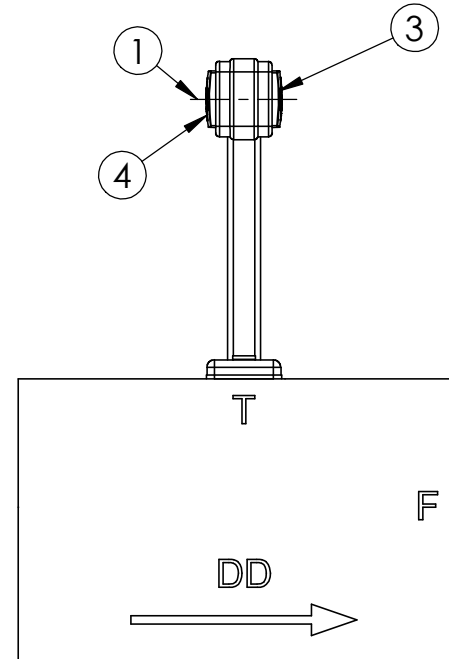
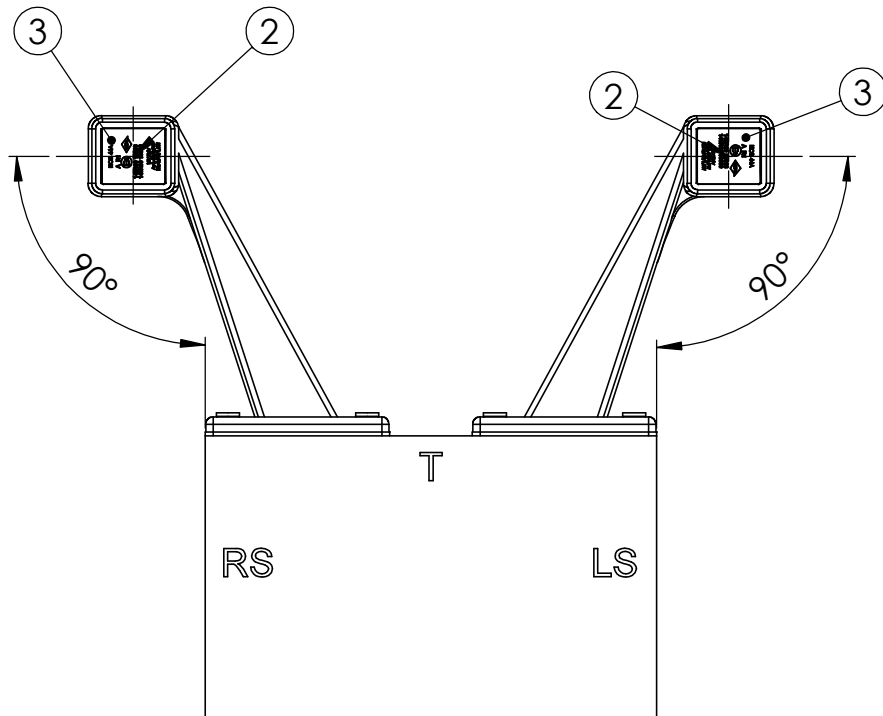
WERSJA V (LAMPA DŁUGA UKOŚNA)  
VERSION V (LONG DIAGONAL LAMP)

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**