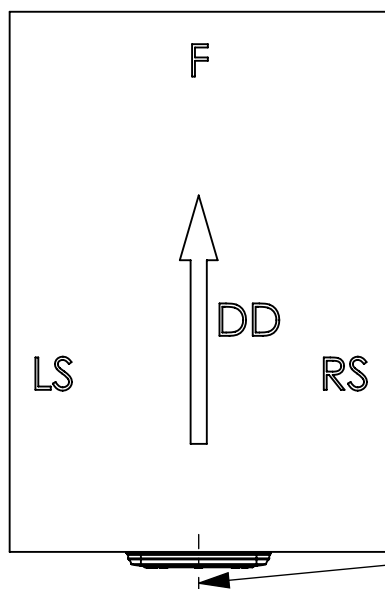
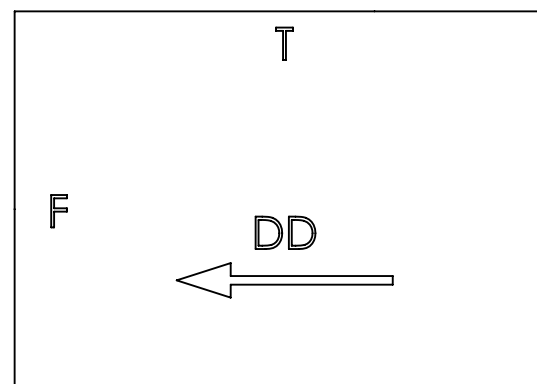
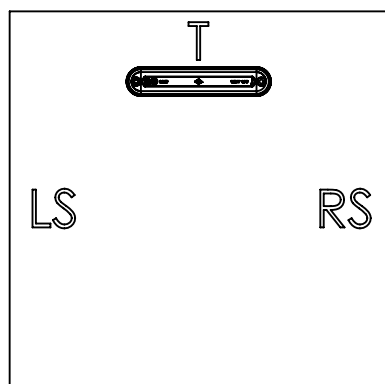


IDIADA PG18050141

1 - AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
 2 - CENTRE OF REFERENCE [ŚRODEK ODNIESIENIA]
 3 - APPROVAL NUMBER [NUMER HOMOLOGACJI]

STOP LAMP TYPE HOR 91/S3
 LAMPA HAMOWANIA TYPU HOR 91/S3
 trade name: **HORPOL**
 manufacturer: **HORPOL Spółka Jawna J.I.A.T. Horeczy**

POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
 GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE
 MOCOWANIE POZIOME
 HORIZONTAL FASTENING

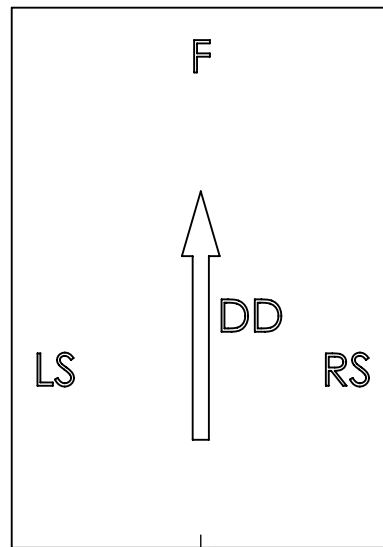
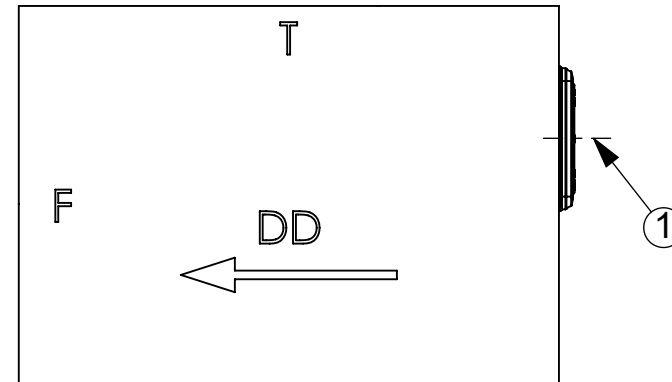
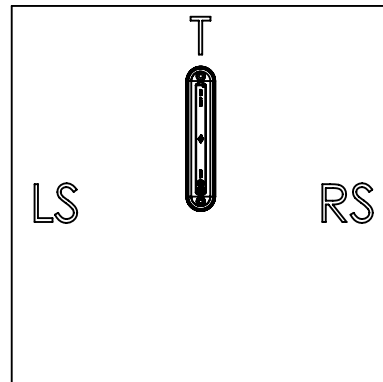


1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
 LS - LEFT SIDE OF THE VEHICLE [LEWA STRONA POJAZDU]
 RS - RIGHT SIDE OF THE VEHICLE [PRAWA STRONA POJAZDU]
 F - FRONT OF THE VEHICLE [PRZÓD POJAZDU]
 T - TOP OF THE VEHICLE [GÓRA POJAZDU]
 DD - DRIVING DIRECTION [KIERUNEK JAZDY]

STOP LAMP TYPE HOR 91/S3 LAMPY HAMOWANIA TYPU HOR 91/S3			
trade name: HORPOL			
manufacturer: HORPOL Spółka Jawna J.I.A.T. Horeczy			
Drawn by: Przemysław Bosy	Scale 1:7	Date: 2018-12-19	Sheet: 2/3

iDiADA PG18050141

POZYCJA GEOMETRYCZNA NA POJEŹDZIE
 GEOMETRICAL POSITION ON THE VEHICLE
 MOCOWANIE PIONOWE
 VERTICAL FASTENING



1- AXIS OF REFERENCE [OŚ ODNIESIENIA]
 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]

STOP LAMP TYPE HOR 91/S3 LAMPY HAMOWANIA TYPU HOR 91/S3			
trade name: HORPOL			
manufacturer: HORPOL Spółka Jawna J.I.A.T. Horeczy			
Drawn by: Przemysław Bosy	Scale 1:7	Date: 2018-12-19	Sheet: 3/3

IDIADA PG18050141