

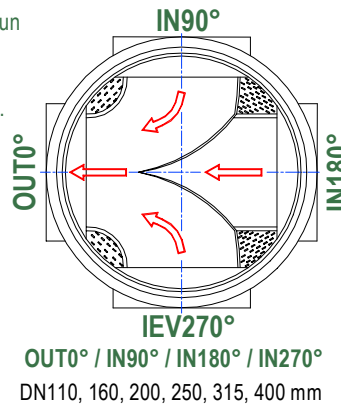
PIEZĪME:

Izmantojot 3BL tipa pamatni un gala noslēgumus ir iespējams izveidot 1BB, 2BL, 2BT pamatnes tipu konfigurācijas.

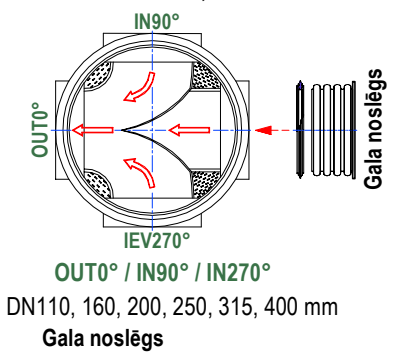
DN800.630.3BL

Lūkas pārsedzes tipu (peldošs vai stacionārs) un slodzes klasi izvēlas atbilstoši projekta vajadzībām. Iespējamos lūkas pārsedzes risinājumus skatīt www.evopipes.lv, Produktu sadaļā - Vāki, restes un atbalsta gredzeni.

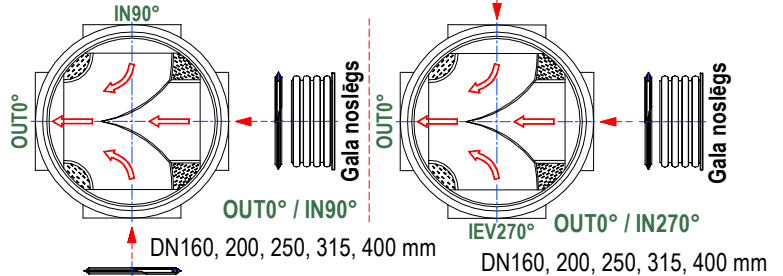
DN800 PAMATNE, TIPS 3BL



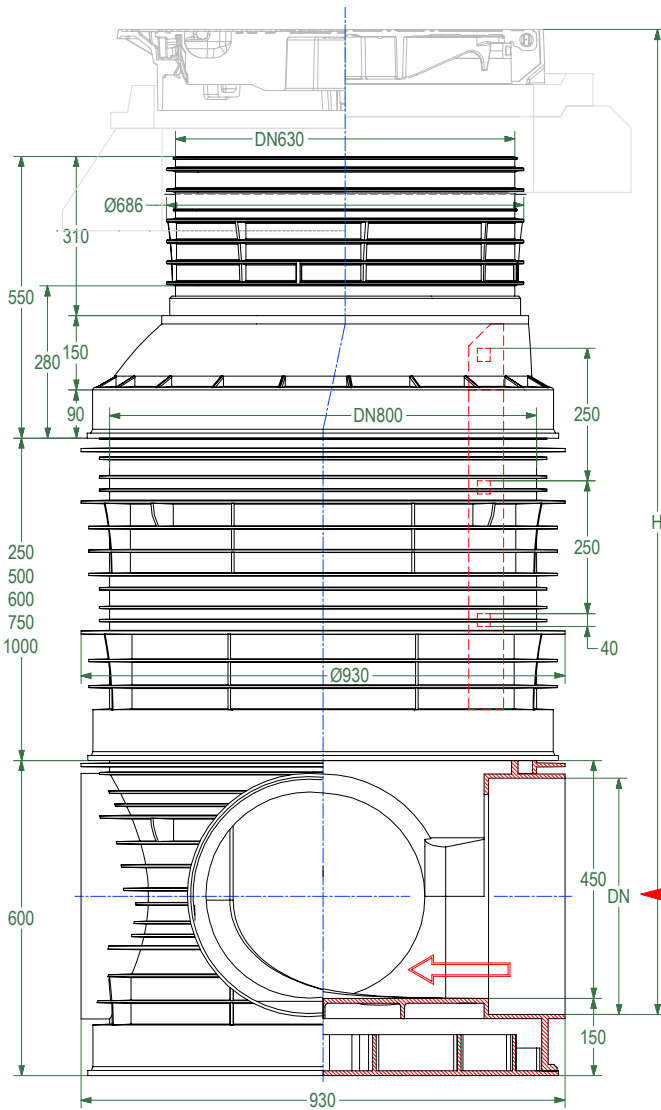
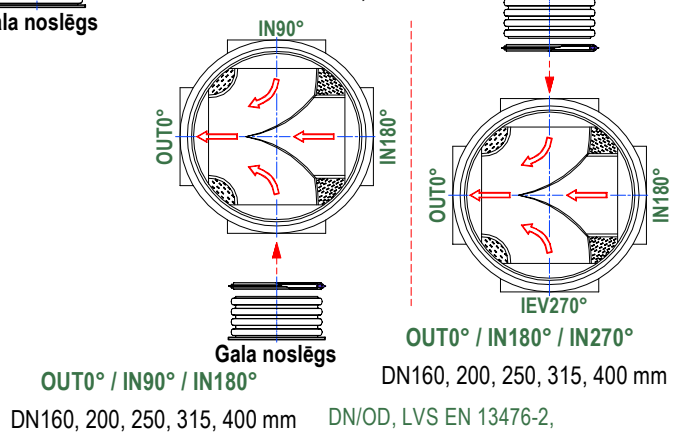
DN800 PAMATNE, TIPS 2BT



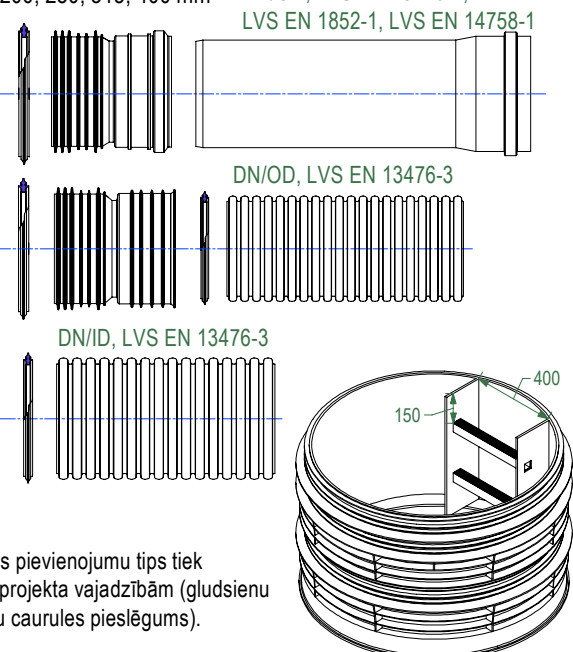
DN800 PAMATNE, TIPS 1BB



DN800 PAMATNE, TIPS 2BL



Akas pamatnes pievienojumu tips tiek pielāgots jūsu projekta vajadzībām (gludsienu vai dubultsienu caurules pieslēgums).



Šis rasējums ir SIA Evopipes intelektuālais īpašums.



SIA "EVOPIPES"
 Langervaldes iela 2a, Jelgava, LV-3002, Latvija
 Vienotais reģ. Nr.: 50003728871
 Tālrunis: +371 63094300
 e-pasts: info@evopipes.lv
 Mājas lapa: www.evopipes.lv

FAILA NOSAUKUMS:
 DN800.630.3BL.1B.ST.dwg

LAPA: 1 NO 4

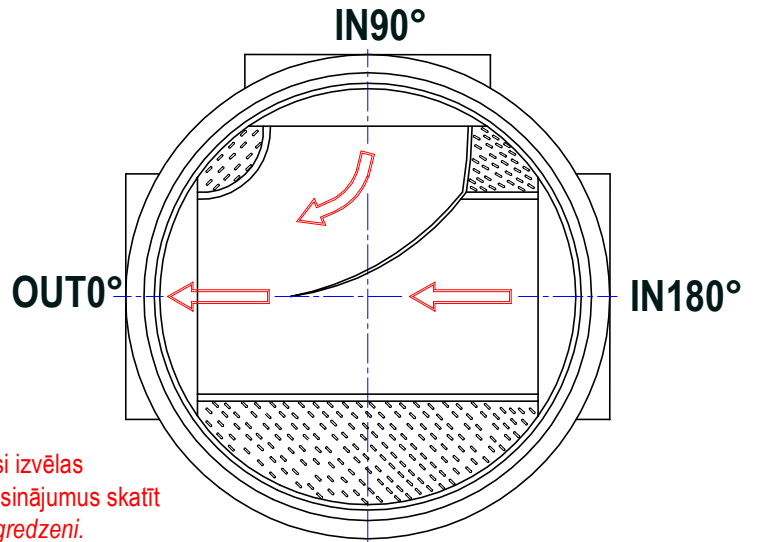
LAPAS FORMĀTS: @ A4

MĒROGS:
 BEZ MĒROGA

STADIJA:
 TIPVEIDA RASĒJUMS

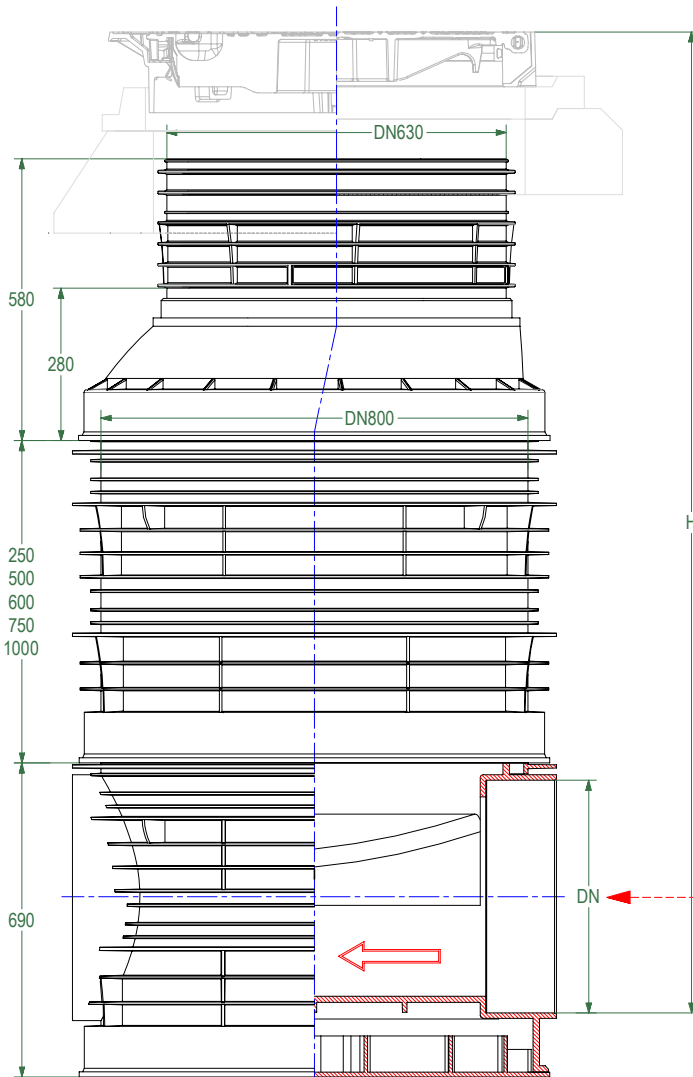
RASĒJUMA Nr.:	VERSIJA	REDAKCIJA	REDAKCIJAS STATUSS
DN800.630.3BL.1B.ST	LV	1	AKTUĀLS

DN800.630.2BL

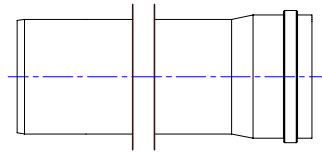


Lūkas pārsedes tipu (peldošs vai stacionārs) un slodzes klasi izvēlas atbilstoši projekta vajadzībām. Iespējamos lūkas pārsedes risinājumus skatīt www.evopipes.lv, Produktu sadaļā - Vāki, restes un atbalsta gredzeni.

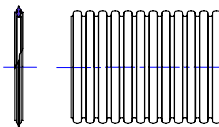
OUT0° / IN90° / IN180°
DN110, 160, 200, 250, 315, 400 mm



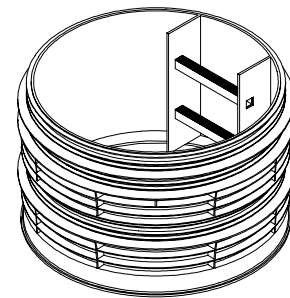
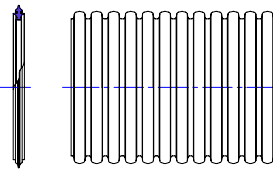
DN/OD, LVS EN 13476-2,
LVS EN 1852-1, LVS EN 14758-1



DN/OD, LVS EN 13476-3



DN/ID, LVS EN 13476-3



Akas pamatnes pievienojumu tips tiek pielāgots jūsu projekta vajadzībām (gludsienu vai dubultsienu caurules pieslēgums).

Šis rasējums ir SIA Evopipes intelektuālais īpašums.



SIA "EVOPIPES"
Langervaldes iela 2a, Jelgava, LV-3002, Latvija
Vienotais reģ. Nr.: 50003728871
Tālrunis: +371 63094300
e-pasts: info@evopipes.lv
Mājas lapa: www.evopipes.lv

FAILA NOSAUKUMS:
DN800.630.3BL.1B.ST.dwg

LAPA: 2 NO 4

LAPAS FORMĀTS: @ A4

MĒROGS:
BEZ MĒROGA

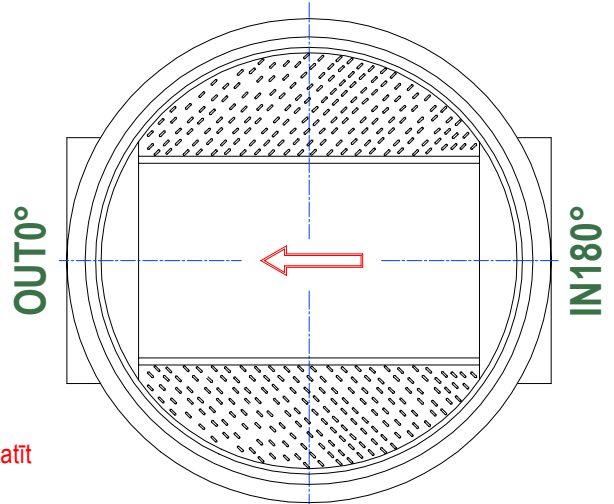
STADIJA:
TIPVEIDA RASĒJUMS

RASĒJUMA Nr.:	VERSIJA	REDAKCIJA	REDAKCIJAS STATUSS
DN800.630.3BL.1B.ST	LV	1	AKTUĀLS

DN800 PAMATNE, TIPS 1B

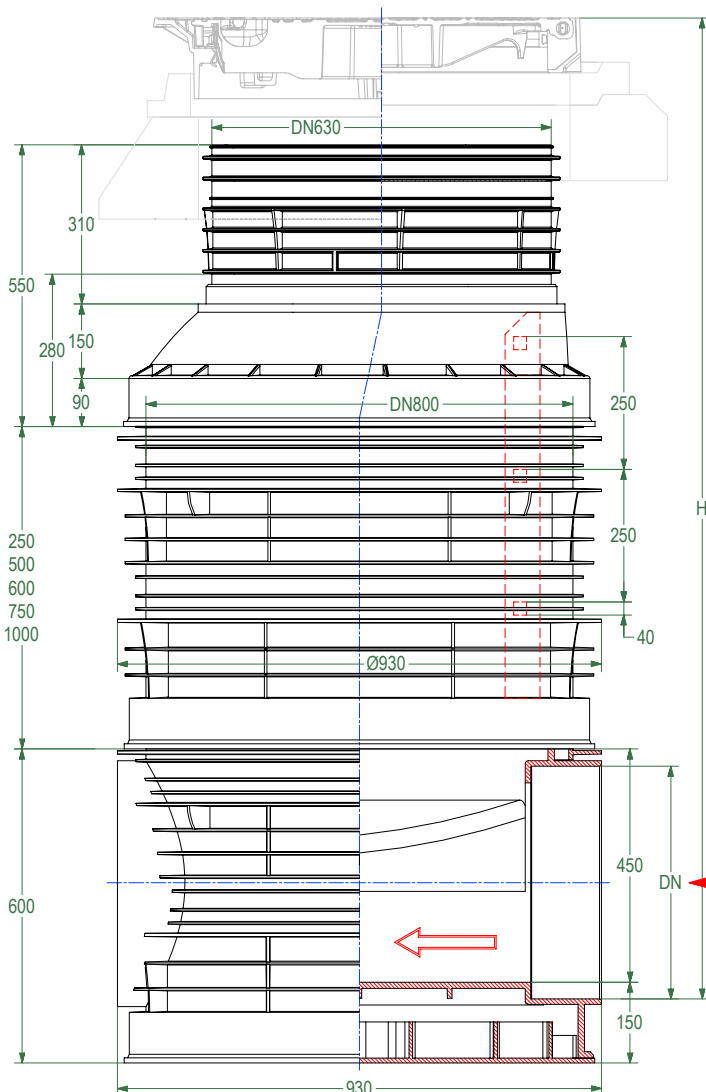
DN800.630.1B

Lūkas pārsedzes tipu (peldošs vai stacionārs) un slodzes klasi izvēlas atbilstoši projekta vajadzībām. Iespējamos lūkas pārsedzes risinājumus skatīt www.evopipes.lv, Produktu sadaļā - *Vāki, restes un atbalsta gredzeni*.

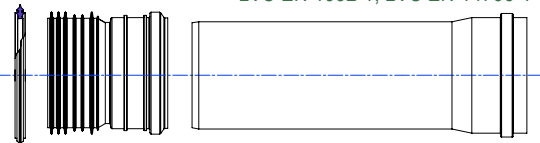


OUT0° / IN180°

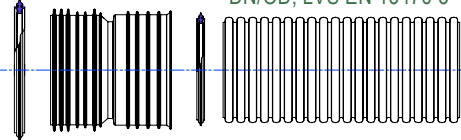
DN160, 200, 250, 315, 400, (DN/ID500) mm



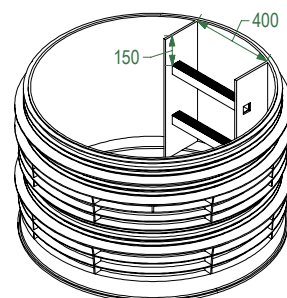
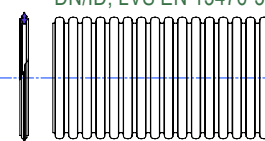
DN/OD, LVS EN 13476-2,
LVS EN 1852-1, LVS EN 14758-1



DN/OD, LVS EN 13476-3



DN/ID, LVS EN 13476-3



Ākas pamatnes pievienojumu tips tiek pielāgots jūsu projekta vajadzībām (gludsienu vai dubultienu caurules pieslēgums).

Šis rasējums ir SIA Evopipes intelektuālais īpašums.



SIA "EVOPIPES"
Langervaldes iela 2a, Jelgava, LV-3002, Latvija
Vienotais reģ. Nr.: 50003728871
Tālrunis: +371 63094300
e-pasts: info@evopipes.lv
Mājas lapa: www.evopipes.lv

FAILA NOSAUKUMS:
DN800.630.3BL.1B.ST.dwg

LAPA: 3 NO 4

LAPAS FORMĀTS: @ A4

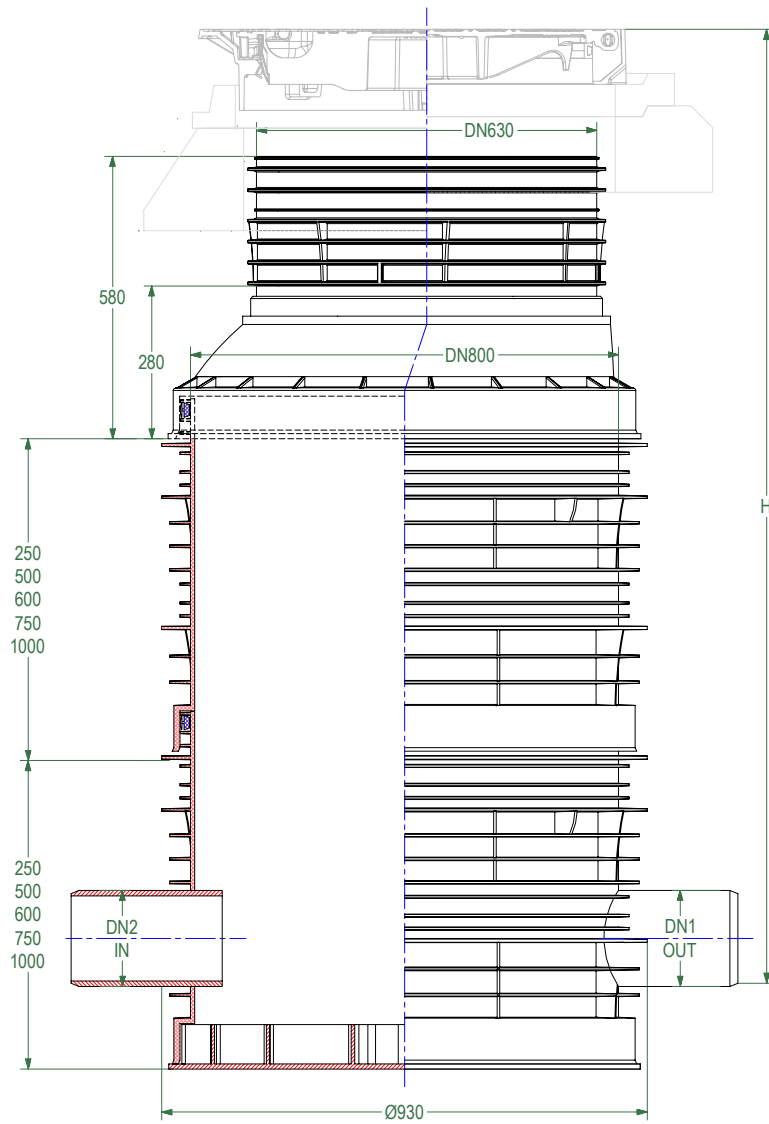
MĒROGS:
BEZ MĒROGA

STADIJA:
TIPVEIDA RASĒJUMS

RASĒJUMA Nr.:	VERSIJA	REDAKCIJA	REDAKCIJAS STATUSS
DN800.630.3BL.1B.ST	LV	1	AKTUĀLS

DN800.630.ST

Lūkas pārsedes tipu (peldošs vai stacionārs) un slodzes klasi izvēlas atbilstoši projekta vajadzībām. Iespējamos lūkas pārsedes risinājumus skatīt www.evopipes.lv, Produktu sadaļā - *Vāki, restes un atbalsta gredzeni*.



DN/OD 110-400 mm:
 LVS EN 13476-2, LVS EN 1852-1,
 LVS EN 14758-1, LVS EN 13476-3
 DN/ID 500 mm:
 EN 13476-3

Šis rasējums ir SIA Evopipes intelektuālais īpašums.



SIA "EVOPIPES"
 Langervaldes iela 2a, Jelgava, LV-3002, Latvija
 Vienotais reģ. Nr.: 50003728871
 Tālrunis: +371 63094300
 e-pasts: info@evopipes.lv
 Mājas lapa: www.evopipes.lv

FAILA NOSAUKUMS:
 DN800.630.3BL.1B.ST.dwg

LAPA: 4 NO 4

LAPAS FORMĀTS: @ A4

MĒROGS:
 BEZ MĒROGA

STADIJA:
 TIPVEIDA RASĒJUMS