

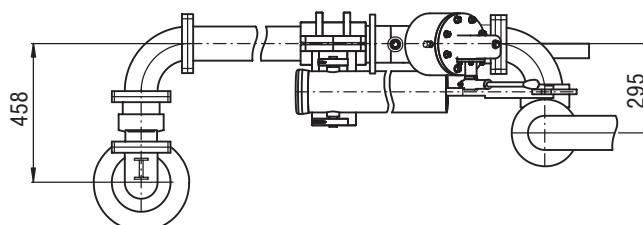
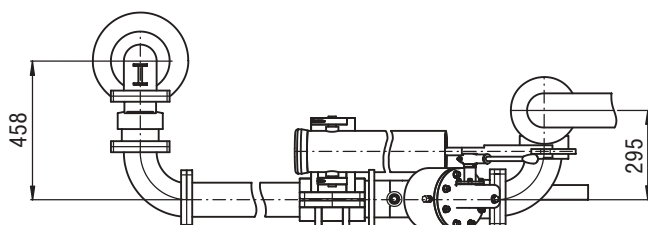
U ROZMĚR / DIMENSION / РАЗМЕР	V ROZMĚR / DIMENSION / РАЗМЕР	X ROZMĚR / DIMENSION / РАЗМЕР	Y ROZMĚR / DIMENSION / РАЗМЕР	Z ROZMĚR / DIMENSION / РАЗМЕР
MIN. / МИН. 1000 1250 1500 1700 2000 MAX. / МАКС. 2500 JINÝ / OTHER / ДРУГОЙ *	MIN.* / МИН.* 1100    JINÝ / OTHER / ДРУГОЙ *	MIN. / МИН. 1000 1200 1500 1700 1900 MAX. / МАКС. 2200 JINÝ / OTHER / ДРУГОЙ *	MIN. / МИН. 1550 1850 2150 2450 MAX. / МАКС. 2750 JINÝ / OTHER / ДРУГОЙ *	MIN. / МИН. 425 625 825 MAX. 1025 JINÝ / OTHER / ДРУГОЙ *

\* Dle dohody / According to agreement / По договоренности

Půdorys výdejního ramena / Loading arm plan view / Горизонтальная проекция раздаточной консоли

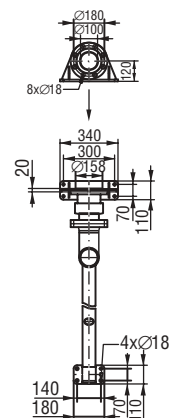
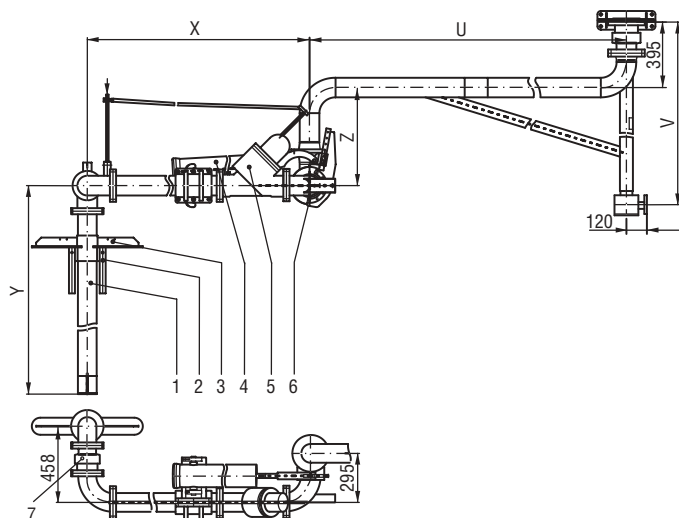
LEVÉ PŘEVODNÍ / LEFT-HAND DESIGN  
ЛЕВЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ

PRAVÉ PŘEVODNÍ / RIGHT-HAND DESIGN  
ПРАВЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ



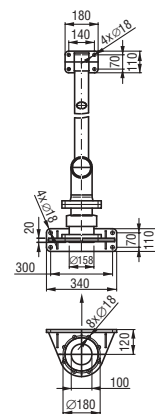
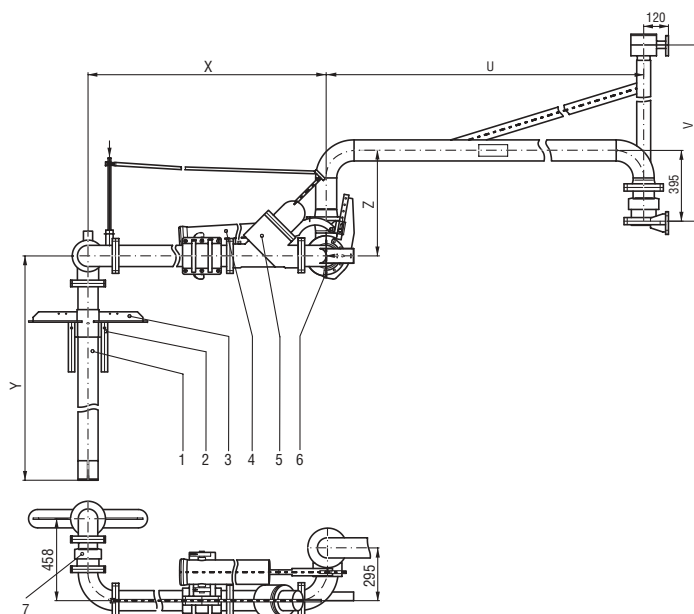
Horní vstup / Top inlet / Вход сверху

LEVÉ PŘEVODNÍ / LEFT-HAND DESIGN / ЛЕВЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ



Dolní vstup / Bottom inlet / Вход снизу

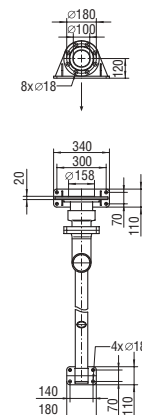
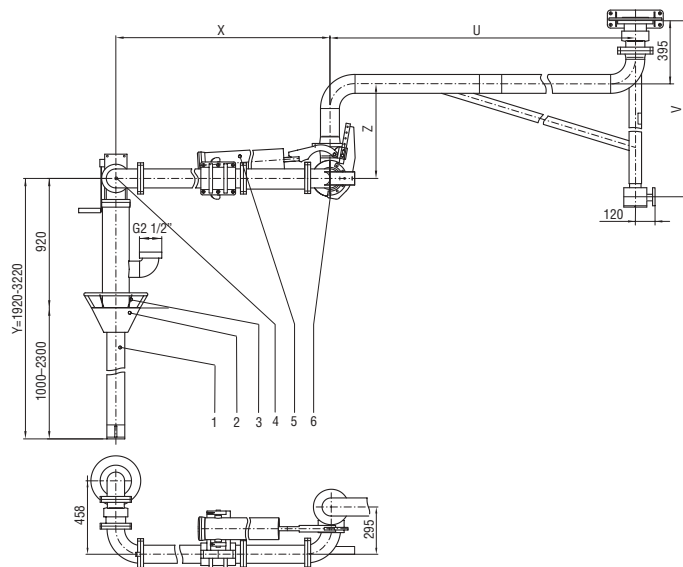
LEVÉ PŘEVODNÍ / LEFT-HAND DESIGN / ЛЕВЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ



- 1 – VÝTOKOVÝ NÁSTAVEC / OUTFLOW MOUTHPIECE / ВЫПУСКНАЯ НАСАДКА
- 2 – SNÍMAČE / SENSORS / ДАТЧИКИ
- 3 – OPĚRNÁ PŘÍČKA / SUPPORT / ОПОРНАЯ ПЕРЕГОРОДКА
- 4 – PRUŽINOVÝ VÁLEC / SUSPENSION CYLINDER / ПРУЖИННЫЙ ЦИЛИНДР
- 5 – UZAVÍRACÍ VENTIL / SHUT-OFF VALVE / ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН
- 6 – VYVAŽOVACÍ KLOUB / BALANCING JOINT / БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ МЕХАНИЗМ
- 7 – OVLÁDACÍ KLOUB / CONTROL JOINT / УПРАВЛЯЮЩИЙ ШАРНИР

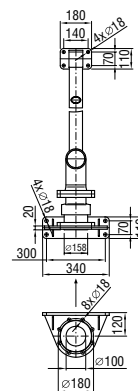
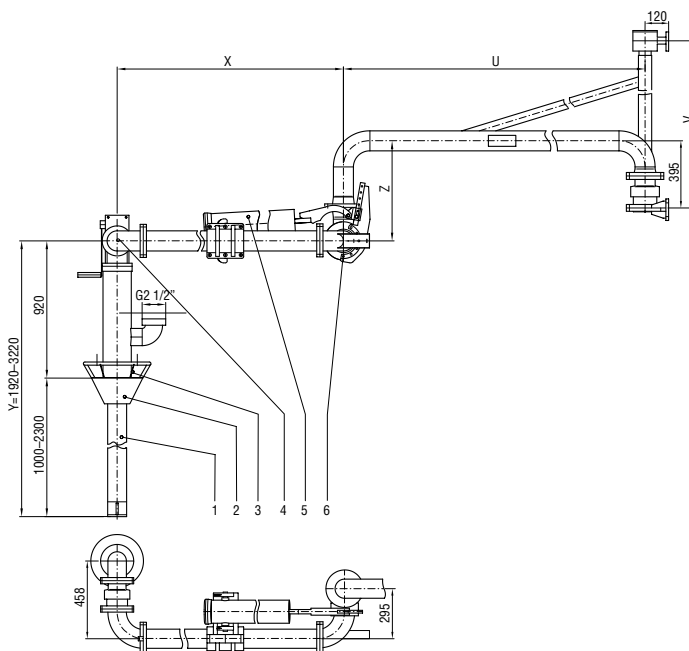
Horní vstup / Top inlet / Вход сверху

LEVÉ PŘEVEDENÍ / LEFT-HAND DESIGN / ЛЕВЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ



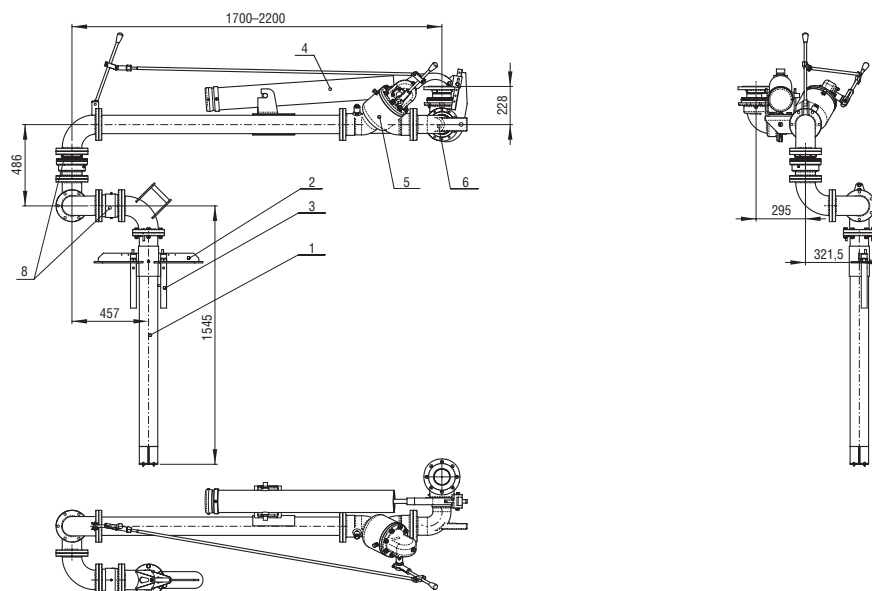
Dolní vstup / Bottom inlet / Вход снизу

LEVÉ PŘEVEDENÍ / LEFT-HAND DESIGN / ЛЕВЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ

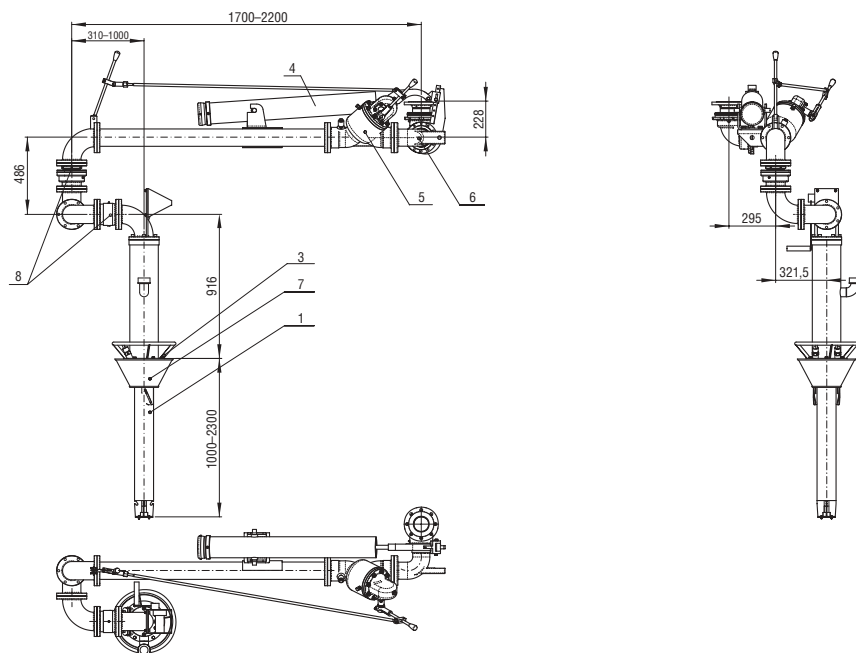


- 1 – VÝTOKOVÝ NÁSTAVEC / OUTFLOW MOUTHPIECE / ВЫПУСКНАЯ НАСАДКА
- 2 – TĚSNÍCÍ KUŽEL / SEALING CONE / УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ КОНУС
- 3 – SNÍMAČE / SENSORS / ДАТЧИКИ
- 4 – OVLÁDACÍ KLOUB / CONTROL JOINT / УПРАВЛЯЮЩИЙ ШАРНИР
- 5 – PRUŽINOVÝ VÁLEC / SUSPENSION CYLINDER / ПРУЖИННЫЙ ЦИЛИНДР
- 6 – VYVAŽOVACÍ KLOUB / BALANCING JOINT / БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ МЕХАНИЗМ

Bez odvodu par / Without vapour removal / Без отвода паров



S odvodem par / With vapour removal / С отводом паров



- 1 – VÝTOKOVÝ NÁSTAVEC / OUTFLOW MOUTHPIECE / ВЫПУСКНАЯ НАСАДКА
- 2 – OPĚRNÁ PŘÍČKA / SUPPORT / ОПОРНАЯ ПЕРЕГОРОДКА
- 3 – SNÍMAČE / SENSORS / ДАТЧИКИ
- 4 – PRUŽINOVÝ VÁLEC / SUSPENSION CYLINDER / ПРУЖИННЫЙ ЦИЛИНДР
- 5 – UZAVÍRACÍ VENTIL / SHUT-OFF VALVE / ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН
- 6 – VYVAŽOVACÍ KLOUB / BALANCING JOINT / БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ ШАРНИР
- 7 – TĚSNÍCÍ KUŽEL / SEALING CONE / УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ КОНУС
- 8 – OVLÁDACÍ KLOUB / CONTROL JOINT / УПРАВЛЯЮЩИЙ ШАРНИР