



- LEGENDA:**
- Pátubní rozvod medicijních plynů v ocelové chráněnce
  - Pátubní rozvod medicijních plynů v ocelové chráněnce s 3 protiprážní uzávěrkou
  - Pátubní rozvod medicijních plynů – STÁVAJÍCÍ
  - Pátubní rozvod medicijních plynů – DEMONTÁŽ
  - Pátubní rozvod kyslíku (O<sub>2</sub>)
  - Pátubní rozvod vakua (Vac)
  - Pátubní rozvod stlačeného vzduchu pro ejekční 0,4 MPa (Siva)
  - Pátubní rozvod stlačeného vzduchu pro plynový nádobník 0,8 MPa (Siva)
  - Pátubní rozvod stlačeného vzduchu pro sterilizaci (Siva)
  - Pátubní rozvod vzduchu dušeného (N<sub>2</sub>O)
  - Pátubní rozvod vzduchu uvolněného (VVO)
  - Odtah vydechovaných plynů (OVV) – STÁVAJÍCÍ
  - Odtah vydechovaných plynů (OVV) – NOVÝ
  - Odtah od pánevní (OP) – STÁVAJÍCÍ
  
  - VŠX Ventilová skříň (X-pačetí plynů)
  - VŠX-B Ventilová skříň-les čísel (X-pačetí plynů)
  - TR Terminální měřičová jednotka s rubeňkopřívou
  - TJ Terminální měřičová jednotka pro systém odvodu anestetických plynů s palčovým zaplacením
  - SP-X Signalizační panel klinického nouzového atomu (X-pačetí anestetických plynů)

**POZNÁMKA:**

- Pátubní při průhledu zdi, stříškami a stropem spáří ocelovou chráněnce.
- Uzavírací armatury osadí do ventilové skříně s drážky cca 1700 mm nad podlahou.
- Doporučené výšky osady hrany ventilové skříně je 1400 mm nad podlahou.

|   |                 |              |                 |
|---|-----------------|--------------|-----------------|
| <b>Dräger</b> Dräger Medical s.r.o.   |                 | C.NR:        |                 |
| Na Výhledově 1098, 672 01 Praha 6, Česká republika                                  |                 |              |                 |
| Tel: +420 602 001 000   Email: <a href="mailto:info@drager.com">info@drager.com</a> |                 |              |                 |
| OPRAVČI/PŘÍJÍMAČI:  | ING. JAN BLÜSC  | VERZÍKOVANÍ: | ING. TOMÁŠ MACH |
| INŽENÝR:  | Ing. Jiří Čížek | SKENOVÁNÍ:   | SPS             |
| PROJEKTANT:   | Ing. Jiří Čížek | FORMÁT:      | A3              |
| VERZE:  | 01              | DATUM:       | 10/2018         |
| INŽENÝR:  | Ing. Čížek      | C.NR.:       | 180014          |
|   |                 | ICO:         | 26700760        |
|   |                 | 02:          |                 |