



LEGENDA:

- Potrubí rozvod mediálních plynů v oslové chráně
- Potrubí rozvod vzduchu (Qv)
- Potrubí rozvod vzduchu (Qv)
- Potrubí rozvod vzduchu pro dýchání 0,4 MPa (SvA)
- Potrubí rozvod stlačeného vzduchu pro potrubí 0,4 MPa (SvA)
- Potrubí rozvod vzduchu dýchání (N2)
- Odvětrání vzduchu (OP)
- Potrubí rozvod mediálních plynů - STÁVAJÍCÍ
- Větrací skříň (X-podlaží plynů)
- Větrací skříň (X-podlaží plynů) - potrubí uzávěry - STÁVAJÍCÍ
- Termální nádržová jednotka s rychlospojkou
- Termální nádržová jednotka s rychlospojkou - STÁVAJÍCÍ
- Lůžková rampa - STÁVAJÍCÍ
- Signální panel klinické signalizace (X-podlaží plynů)
- Stavební podlaží - plyn

POZNÁMKA:

- Potrubí při práci s plynem, přikládání a stropem opatřeno oslovou chráně.
- Výhled plynů pro stropní střešní výhled pod strop do osy střešní a skleněný kulový ventil R254.
- Uzávěrky armatury osazeny do ventilové skříně s výškou cca 1700 mm nad podlahou. Doporučená výška spojení trasy ventilové skříně je 1400 mm nad podlahou.

Dräger		Dräger Medical s.r.o. Na Vyšehradě 1098, 572 01 Polička, Česká republika Tel.: +420 468 001 303 E-mail: projekce@draeger.com		Č. PAR: _____	
ODPRÁVĚNÍ PROJEKTU: ING. J. BILÝ		VYPRACOVÁNÍ: ING. TOMÁŠ MACH		KONTROLOVÁNÍ: ING. TOMÁŠ MACH	
SWA: OHEB: FN Olomouc, I.P. Pavlova 185/6, Olomouc		STUPNĚ PLO: ops		MĚŘÍTKO: 1:100	
Pavilon S - Ortopedie		FORMÁT A4: D5 A4		Č. VÝKRESU: 02	
Odstavení závdz z revize		DATA: 10/2018		Č. VÝKRESU: 02	
VÝKRES: Potrubí 2.NP		Č. ZÁKAZNÍK: 180013		ID: 26700760	
VÝKRES: FN Olomouc, I.P. Pavlova 185/6, Olomouc					