



LEGENDA:

- Potrubní rozvod medicijních plynů – STÁVAJÍCÍ
- Potrubní rozvod kyslíku (O₂)
- Potrubní rozvod vakua (Vac)
- VS-X Ventilační skříň (X=počet plynů)
- TR Terminální nástěnná jednotka s rychlospojkou
- SP-X Signalizační panel klinického nouzového alarmu (X=počet snímaných plynů)
- LR-X Lůžková rampa (X=počet plynů)

POZNÁMKA:

- Potrubí při průchodu zdmi, příčkami a stropem opatřit ocelovou chráničkou.
- Rozvodné potrubí vést v podhledu, v místnostech k odvětrávacím místům klesá pod omítkou.
- Vývody plynu pro TR vyvést ze zdi ve výšce 1200 mm nad čistou podlahou, pokud není uvedeno jinak.
- Uzavírací armatury osadit do ventilové skříně s dvířky cca 1700 mm nad podlahou. Doporučená výška spodní hrany ventilové skříně je 1400 mm nad podlahou.

± 0.0 = 235,000

**D1.01 CENTRÁLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM
D1.01.41 MEDICINÁLNÍ PLYNY**

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAKRETNĚ ZHOTOVĚLE A NESMÍ BYT POUŽIT CELY ANI Z ČÁSTI BEZ PŘEDCHOZÍHO SOUHLASU S DLE ZÁKONA č. 173/2000 Sb.

ZPRACOVATEL: BILDA ČÁSTI: Dräger Medical s.r.o., Na Výstavní 1098, 572 01 Pálava	KONTROLOVAL:
VEDOUcí PROJEKTANT: ING. JAN BÍLOŠ	VYPRACOVAL: ING. TOMÁŠ MACH
	ING. MAREK PROCHÁZKA

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA s.o.s., Měškovice 12, 586 01 Jihlava	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
VEDOUcí PROJEKTANT: ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenkova náměstí 125, 532 11 Pardubice	

VPŘÍMÁ: NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE	
VÝSTAVBA: PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ	
VÝKRES: PŮDORYS 5.NP – FAZE I.	

ČÍSLO PÁRE

Dräger Medical s.r.o.

Na Výstavní 1098, 572 01 Pálava
tel: +420 967 31 40-4, fax: +420 967 310 33
fax: +420 967 31 40-4, fax: +420 967 310 33

Dräger Medical s.r.o.

Na Výstavní 1098, 572 01 Pálava
tel: +420 967 31 40-4, fax: +420 967 310 33
fax: +420 967 31 40-4, fax: +420 967 310 33

FORMÁT: 15x A4
DATUM: 8 / 2020
DPS
STUPEŇ: A 06-18-P
ZAK. ČÍSLO: 1
MĚŘÍTKO: 1 : 100

D1.01.41-07/