



VEŠKERÉ STAVAJÍCÍ POTRUBNÍ ROZVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ VČETNĚ KONCOVÝCH PRVKŮ V ŘEŠENÉ ČÁSTI OBJEKTU BUDOU KOMPLETNĚ DEMONTOVANÝ.

VODOROVNÉ POTRUBNÍ ROZVODY JSOU VEDENY NA CHODBÁCH A V MÍSTNOSTECH V PODZEMÍ V TRUBKOVÝCH OSMÍKÁCH POD STŘEŠNÍM NEBO PO ZDECH.
SVODY K LÉKÁŘSKÝM PANELOM A LŮŽKOVÝM RAMPAJÍ JSOU VEDENY POD ODMÍTKOU (V PRŮCHÁZÍCH).
SVODY K VENTILOVÝM KRABICÍM A LŮŽKOVÝM RAMPAJÍ JSOU VEDENY POD ODMÍTKOU (V PRŮCHÁZÍCH).
LÉKÁŘSKÉ PANELE JSOU UMÍSTĚNY NA STĚNÁCH NA VÝŠCE 1200 MM NAD PODLAŽKOU.

TRASY POTRUBNÍCH ROZVODŮ MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S OSTATNÍMI POTRUBNÍMI ROZVODY A ROZVODY ELEKTRO. POTRUBÍ MEZILÝNNĚ PLYNŮ SE DOPORUČUJE MONTOVAT PO ROZVODECH VZT.

R3	LŮŽKOVÁ OSVĚTLOVACÍ RAMPA PRO 3 LŮŽKA
R1	LŮŽKOVÁ OSVĚTLOVACÍ RAMPA PRO 1 LŮŽKO
□	SIGNALIZAČNÍ HLÁSÍCÍ KLINICKÉHO ALARMU
□	LÉKÁŘSKÝ PANEĽ
□	VENTILOVÁ KRABICE
□	ODVODŇOVACÍ LAHEV PODTLAKU KOMPLETNÍ
□	VENTIL UZAVÍRAČÍ LAHOVÝ UVR
□	KULOVÝ UZÁVĚR
□	STOUPÁNÍ, KLESÁNÍ
□	CHRÁNĚNÁ POTRUBÍ
---	ROZVODNÉ POTRUBÍ N2O (N)
---	ROZVODNÉ POTRUBÍ PODTLAKU (V)
---	ROZVODNÉ POTRUBÍ STL. VZDUCHU PRO STERIL. (TS)
---	ROZVODNÉ POTRUBÍ STL. VZDUCHU PRO POHON (TB)
---	ROZVODNÉ POTRUBÍ STL. VZDUCHU PRO DÝCHÁNÍ (T)
---	ROZVODNÉ POTRUBÍ KYSÍKU (O)

TK PROJEKT
LIBEREC
Ing. Zdeněk Kvačel
460 01 Liberec 12

Rozvody medicinálních plynů
Výpracoval
Ing. Zdeněk Kvačel

AGP nova spol. s r.o.
Tr. 28. října 17 370 01 České Budějovice
Tel: 387 221 812 Fax: 387 316 078 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz

Přilehlý, náleží a stávající úpravy pavilónu CH
Nemocnice České Budějovice, a.s.
Investor: Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 588/54
Číslo zakázky: 370 01 České Budějovice
Číslo výkresu: D.1.4.8 Rozvody medicinálních plynů
4.NP

Číslo výkresu: D.1.4.8-05