

PROPOJOVACÍ POTRUBÍ JE MĚDENÉ VEDENÉ NA KONZOLÁCH.
UZAVÍRACÍ ARMATURY TVOŘÍ KULOVÉ UZÁVĚRY.
STLAČENÝ VZDUCH Z KOMPRESOROVÉ STANICE SLOUŽÍ PRO POTŘEBY DÝCHÁNÍ A PRO POHON.

LEGENDA KOMPRESOROVÉ STANICE

NR	NÁSTĚNNÝ ROZVADĚČ PRO PŘÍVODNÍ KABEL
S	SEPARÁTOR OLEJE Z KONDENZÁTU
HUV	HLAVNÍ UZAVÍRACÍ VENTIL
F1,F2	VÝSTUPNÍ BAKTERIÁLNÍ FILTRACE
R2	REDUKCE TLAKU ZDVOJENÁ, RV 1000/800kPa, PV 920kPa
R1	REDUKCE TLAKU ZDVOJENÁ, RV 1000/400kPa, PV 600kPa
V1,V2	STOJATÝ ZÁSOBNÍK STL. VZDUCHU, objem 1600 litrů
K1,K2,K3	KOMPRESOROVÁ JEDNOTKA 22 kW S ÚPRAVOU VZDUCHU
	ČIDLO NOUZOVÉHO PROVOZNIHO ALARMU
	MANOMETR KONTROLNÍ
	AUTOMATICKÝ ODVADĚČ KONDENZÁTU
	ZPĚTNÝ VENTIL
	VENTIL UZAVÍRACÍ LAHOVÝ UVR
	KULOVÝ UZÁVĚR
	ODVOD KONDENZÁTU
	POTRUBÍ STLAČENÉHO VZDUCHU

	KULOVÝ UZÁVĚR
	STOUPÁNÍ, KLESÁNÍ
	CHRÁNIČKA POTRUBÍ
	ROZVODNÉ POTRUBÍ STL. VZDUCHU PRO STERIL. (TS)
	ROZVODNÉ POTRUBÍ STL. VZDUCHU PRO POHON (T8)
	ROZVODNÉ POTRUBÍ STL. VZDUCHU PRO DÝCHÁNÍ (T)

TK PROJEKT LIBEREC ING. ZDENĚK KVAPIL Letná 431 460 01 Liberec 12	Profesní část		Autorizoval
	Rozvody medicinálních plynů		
	Vypracoval Ing. Zdeněk Kvapil	Odpovědný projektant Ing. Zdeněk Kvapil	

	AGP nova spol. s r.o. Tr. 28. října 17 370 01 České Budějovice		
	Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 078 E-mail: agpnova@agnova.cz www.agnova.cz		
Vypracoval Ivan Korch	Odpovědný projektant Ivan Korch	Architekt Ivan Korch	Autorizoval Ing. Halný

Název díla:	Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH Nemocnice České Budějovice, a.s.	Obecní úřad Krajský úřad	České Budějovice Jihočeský
Místo stavby:	Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)	Datum	13.03.2018
Investor:	Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice	Formát	10 x A4
		Měřítko	1 : 100
Část:	D.1.4.8 Rozvody medicinálních plynů	Číslo zakázky	.../2017
Příloha:	7.NP	Stupeň	DSP
		Číslo výkresu	D.1.4.8-08