












# LEGENDA

	O2	Rozvodné potrubí kyslíku
	O2	Odfuk potrubí od pojistných ventilů
		Pojistný ventil, otevírací přetlak 6 bar
LV		Lahvový ventil upravený typ 105 PN 200, tukuprostý
K		Kulový kohout GIACOMINI R253DL, PN 20, tukuprostý
M1, M2		Kontrolní manometr, průměr 60, měřicí rozsah 0-1,6 MPa, 0-1 MPa
Č		Čidlo nouzového provozního alarmu

TABULKA DOPORUČ. VZDÁL. PODPĚR POTRUBÍ	
Cu TRUBKA	MIN. VZDÁLENOST (m)
Ø8x1	1,5
Ø12x1	1,5
Ø18x1	1,5
Ø22x1	2,0
Ø28x1,5	2,0
Ø42x1,5	2,5
Ø54x2	2,5
>Ø54	3,0

TABULKA POUŽITÝCH OCEL. CHRÁNIČEK	
Cu TRUBKA	CHRÁNIČKA
Ø8x1	TR Ø21,6x2,6
Ø12x1	TR Ø26,9x2,6
Ø18x1	TR Ø31,8x2,6
Ø22x1	TR Ø38x2,6
Ø28x1,5	TR Ø44,5x3,2
Ø42x1,5	TR Ø57x3,2
Ø54x2	TR Ø76x3,2
Ø70x3	TR Ø89x3,6

## AKTUALIZACE DOKUMENTACE - 2020

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE: 				
ING. JIŘÍ HÁJEK	Ing. Z. KVAPIL	JIŘÍ ŠTAJER	JIŘÍ ŠTAJER	ČÍSLO ZAKÁZKY	41-H-2016
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	02.2021
Nástavba operačních sálů a sterilizace na dvorním traktu laboratoří Městské nemocnice a.s. Dvůr Králové nad Labem				DRUH PROJEKTU:	
				DPS	
				TYP PROFESE: MEDICINÁLNÍ PLYNY	
REDUKČNÍ STANICE KYSLÍKU				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				NENÍ	D.1.4.06