

PŮDORYS 2.NP
ÚROVEŇ +4,000

Poznámky:

Poznámka č. 1:
Potrubí medicijních plynů bude vedeno ve větraném nehořlavém podhledu na konzolkách

Poznámka č. 2:
Svody potrubí k ventilovým krabicím, rampám a lékařským panelům budou vedeny v drážce pod omítkou.

Poznámka č. 3:
Přivést kabel 230V z DO obvodu přes samostatný jistič 6A pro signalizační hlásiče klinického nouzového alarmu - viz. Výkresové dokumentace medicínských plynů

Poznámka č. 4:
Kabelové propojení ventilové krabice a panelu klinické signalizace slaboproudým kabelem je vykázano a rozpočtováno v projektové dokumentaci medicínálních plynů.

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

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

LEGENDA

[illegible][illegible]

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
 $\pm 0,000 = 289,70 \text{ m.n.m.}$

[illegible]