

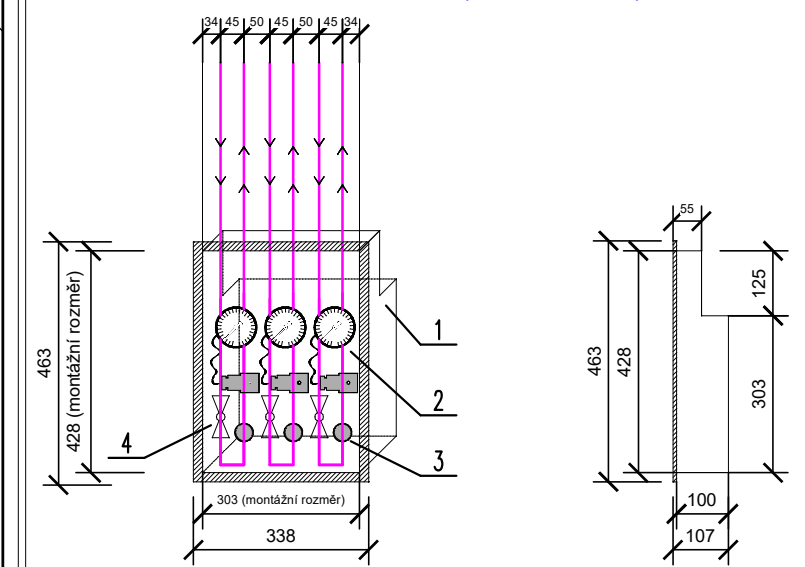
POZNÁMKA:

- Potrubí plynů bude vedeno ve větraném nehořlavém podhledu na konzolách
- Svody potrubí budou vedeny v drážce pod omítkou
- Potrubí pod omítkou bude vedeno v chráničcích nebo opatřeno izolací
- Prostupy potrubí zdmi a stropy budou opatřeny chráničkami z ocelových trubek
- Prostupy potrubí požárně dělicími konstrukcemi budou opatřeny protipožárními průchodkami s odolností a v provedení dle požárně bezpečnostního řešení stavby
- Povrchová úprava potrubí musí odpovídat protékajícími médii

Tabulka použitých oc. chráničků	
Cu trubka	Chránička
Ø 8x1	trubka svař. DN15
Ø 12x1	trubka svař. DN20
Ø 18x1	trubka svař. DN25
Ø 22x1	trubka svař. DN32
Ø 28x1	trubka svař. DN40
Ø 42x1,5	trubka svař. DN50
Ø 54x2	trubka svař. DN65

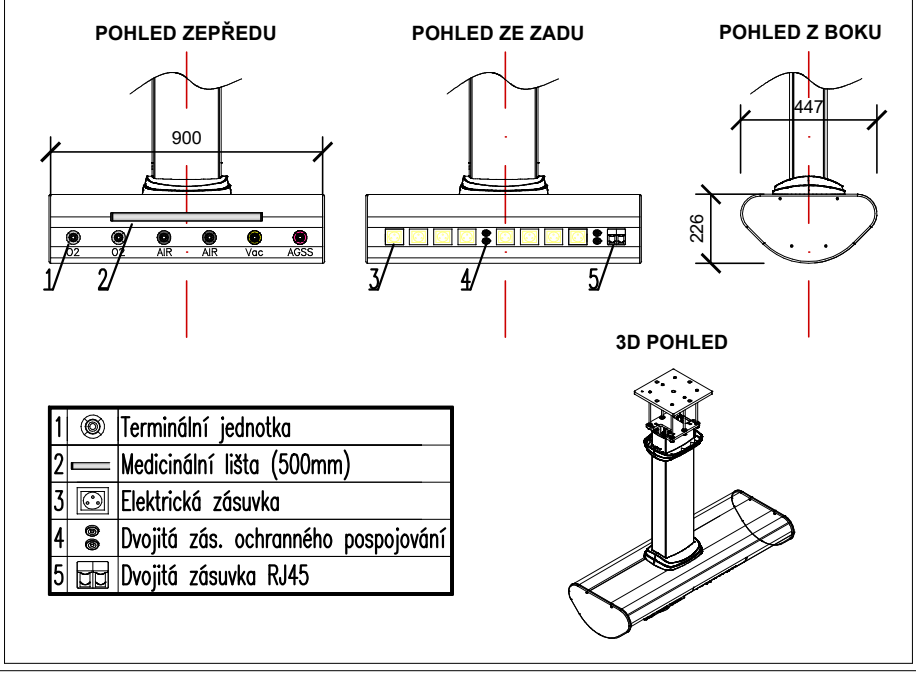
Tabulka doporučených vzdáleností podpěr	
Cu trubka	Min. vzdálenost [m]
Ø 8x1	1,5
Ø 12x1	1,5
Ø 18x1	1,5
Ø 22x1	2,0
Ø 28x1	2,0
Ø 42x1,5	2,5
Ø 54x2	2,5
< Ø54	3,0

SCHEMA VENTILOVÉ KRABICE PRO 3 PLYNY (dle ČSN EN 7396-1)

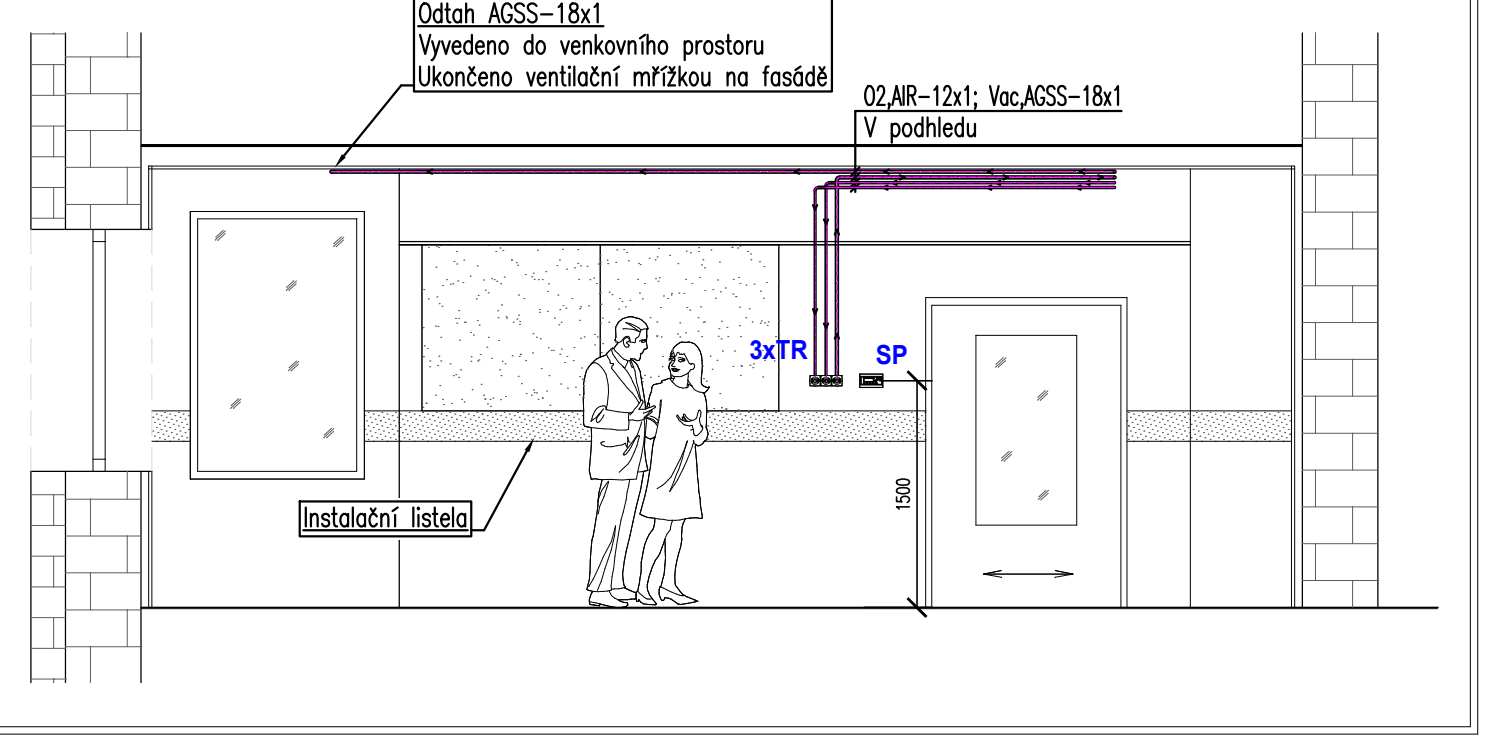


-Plechová krabice nástěnná v provedení pod omítkou nebo na stěnu
otevřítí krabice /přístup/ je v souladu s ČSN EN 7396-1.
-Čidlo snímání tlaku s kontrolním manometrem
-Nouzový přívod
-Uzavírací ventil PN 20

POHLED NA STROPNÍ "T" STATIV



POHLED NA TERMINÁLNÍ JEDNOTKY A KLINICKOU NOUZOVOU SIGNALIZACI



LEGENDA:

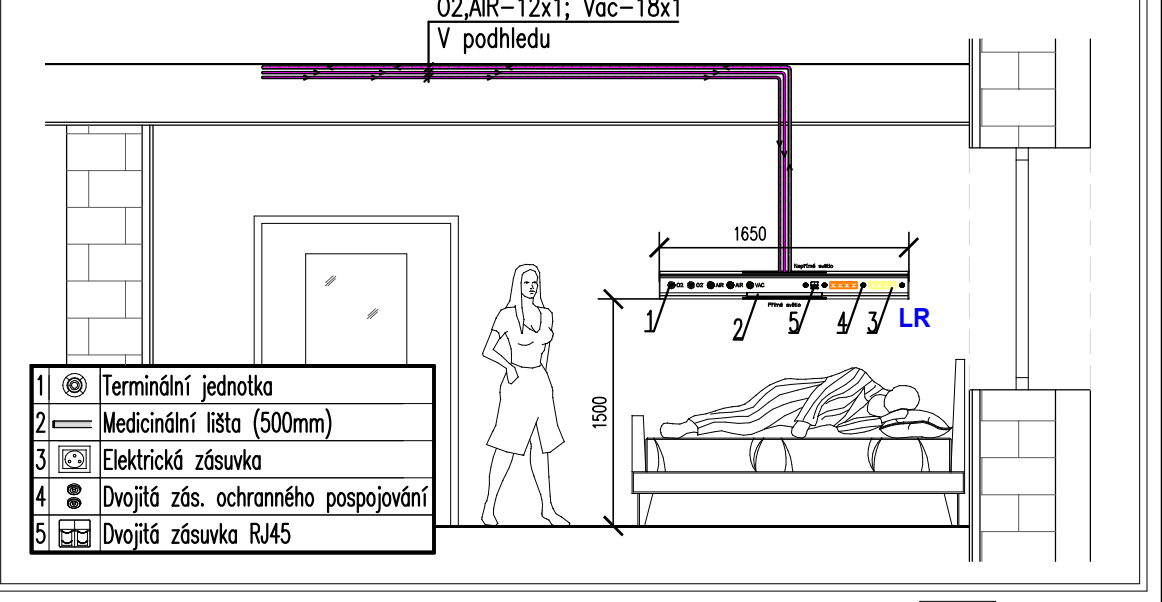
- TR Terminální jednotka s rychlospojkou
- LR Lůžková rampa
- VS-3 Ventilová skříň pro 3 plyny
- SP Vyhodnocení klinické nouzové signalizace
- TS Stropní „T“ stativ

→ Směr průtoku

LEGENDA ČAR:

- O2 Rozvodné potrubí kyslíku (O2)
- VAC Rozvodné potrubí vakua (Vac)
- AIR Rozvodné potrubí stlačeného vzduchu 0,4Mpa (AIR)
- AGSS Rozvodné potrubí odtahu AGSS (AGSS)

POHLED NA LŮŽKOVOU RAMPU



Hlav.Inž.projektu	Zodp.projektant	Vypracoval	Kreslil
	Ing. František Žežulka	Irena Marečková	Irena Marečková
Investor: Nemocnice Český Krumlov Nemocniční 429 381 01 Český Krumlov			
Akce: Nemocnice Český Krumlov_operační sály			
Část: ROZVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ			
Obsah: Půdorys 2.NP			
BSJ group s.r.o. Václavské nám. 19, 110 00 Praha Zak.č.: 20231676			
Formát: 6x44		Kopie:	
Datum: 06/2024		Stupeň: DPS	
Měřítko: 1:50		Revize:	
Výkres č.:		02 00	