

1000

200

200

200

100

200

200

Zásyp výplňovou zeminou s prolamem a hruštinou po vrstvě

Správní říje

Ošep prolamovanou zeminou s hruštinou

Pískové lože

Podtáči 22 v betonovém žluku objemové pískem

Žláb trubkový 1000x200x200mm

- Potrubí plynů bude vedeno ve větraném nehořlavém podkladu na konzolách
- Svislé potrubí budou vedeny v držáku pod omítkou
- Potrubí pod omítkou bude vedeno v chráněných nebo opatřeno izolací
- Prostupy potrubí zemi a stropy budou opatřeny chráněnými z ocelových trubek
- Prostupy potrubí požární dělicí konstrukci budou opatřeny protipožárními přechody
- S odvolání a v provedení dle požární bezpečnostní řešení stavby
- Povrchové úpravy potrubí musí odpovídat protipožárnímu měru

Cs trubka	Chráněná
Ø 8x1	TR 0 22x2,5
Ø 12x1	TR 0 28x2,5
Ø 18x1	TR 0 31x2,5
Ø 22x1	TR 0 38x2,5
Ø 28x1	TR 0 44x3,2
Ø 42x1,5	TR 0 57x3,2
Ø 56x2	TR 0 76x3,2
Ø 70x3	TR 0 88x3,6

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

— — — — — Rozvodné potrubí vakua (Vac)

LEGENDA:

LR-P	Lžžková rampa průběžná pro dvě lžžžka
LR-J	Lžžžková rampa pro jedno lžžžko
VS-4	Ventilová skřín pro 4 plyny
VS-2-HUV	Ventilová skřín pro uzavírací ventily podlaží
SP	Vyhodnocení klinické nouzové signalizace

ZOOP. PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK ŽEŽULE
VYPRACOVAL:	IRENA MAREČKOVÁ
PROJEKTANT OBJEKTU:	ATRIS, s.r.o.

ZODP. PROJEKTANT: BARBORA KYKOVÁ

VYPRACOVAL:	KAREL ADAMČÍK
KONTROLOVAL:	BARBORA KYKOVÁ

PROJEKTANT OBJEKTU
GENERÁLNÍ PROJEKTANT

INVESTOR:
MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 B

NÁZEV AKCE:

BOHUMÍN MĚSTSKÁ NEMOCNICE PAVILON
KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ


STAVEBNÍ OBJEKT:
S001

JMÉNO PŘÍ: _____

PŪDORYS 2.NP



Atris Občanská 1
710 00 Ostrava



MÍSTO STAVBY: SLEZSKÁ 207, S

KATASTRÁLNI ÚZEMIE:	STARÝ B
PARCELNÉ ČÍSLO:	476/1, 467, 468

	4684, 4761/2.
	462, 477/2

ČAST:	STAVEBNÍ	FORMA
DATUM:	01/2022	STUPE

ARCHIVNI ČÍSLO:XXX	
MĚŘITKO:	Alc. 0.01

1:50