

II. interní klinika gastroenterologie a geriatrie (2IKa GER)

Po vypuknutí popř. zjištění požáru v prostoru budovy „Y“ a kdy je zřejmé, že požár již nelze uhasit vlastními silami za pomocí dostupných hasebních prostředků a produkty požáru (sálavé teplo, kouř, zplodiny) ohrožují bezpečnost a zdraví osob na pracovištích 2IKaGER (standardní lůžková oddělení, oddělení JIP, ambulance a další) musí být požárem zasažený a ohrožený prostor neprodleně vyklizen, tj. provedena evakuace osob a majetku.

1. Organizace a řízení evakuace

Evakuace pracovišť je řízena na ranní směně přednostou kliniky popř. jeho zástupcem či vrchní sestrou.

Na odpolední a noční době vedoucím lékařem nebo službu konajícím lékařem.

Evakuace bude řízena z bezpečného stanoviště, které se určí v závislosti na místě vzniku požáru a jeho rozsahu, zpravidla:

- recepce ambulance,
- pracovna sester JIP.

Stanoviště k řízení evakuace je vybaveno ovládacím pultem s mikrofonem ER a telefonem.

Evakuace - **částečná** /přesun do neohrožené (bezpečné) části budovy/
- **úplná** /opuštění budovy/.

Zaměstnanci kliniky od vyhlášení evakuace se **řídí pokyny** vydané osobou řídící evakuaci.

Po příjezdu zásahové jednotky požární ochrany **řízení evakuace** a záchranných prací **přebírá** velitel zásahu. Osoba dosud řídící evakuaci je veliteli zásahu podřízena a musí s ním spolupracovat.

2. Způsob vyhlášení evakuace

Vyhlášení a zahájení evakuace na pracovištích 2IK+GER se provede:

- aktivací evakuačního rozhlasu (ERo) prostřednictvím elektrické požární signalizace (EPS), bude evakuace vyhlášena vyhlášením kódu „**1000**“ a následným hlášením „**Došlo k aktivaci požární signalizace. Prosím opusťte objekt po vyznačených únikových cestách, nepoužívejte výtahy a opusťte prostor domu.**“
- ústně zaměstnancem pomocí ovládacího pultu evakuačního rozhlasu s mikrofonem „**Na pracovišti kliniky došlo ke vzniku nežádoucí události. Žádáme všechny návštěvníky kliniky, aby neprodleně opustili prostory této kliniky a budovy**“

3. Evakuační (únikové) cesty

Tvoří je **chodby podlaží** budovy, které vždy navazují na centrální schodiště (CHÚC typu B) nebo na venkovní únikové schodiště (CHÚC typu A). Východy z budovy na volné prostranství se nachází ve 2.NP, 1.NP a 1.PP.

K evakuaci osob s omezenou schopností pohybu lze použít pouze 2 výtahy, které se nacházejí v prostoru centrálního schodiště.

Vhodné únikové cesty **určí** osoba organizující evakuaci po **zhodnocení situace** s ohledem na místo vzniku požáru a jeho rozsah, dostupnost evakuačních prostředků a vhodnost únikových cest /viz grafická příloha/.

4. Určení osob a prostředků použitelných k evakuaci

Evakuaci provede služba konající zdravotnický personál oddělení a kliniky.

V době sníženého provozu, kdy není k dispozici dostatek zdravotnického personálu, musí dojít k posílení o volný zdravotnický personál ze **sousedních** zdravotních pracovišť - povolání posil bude provedeno přes telefonní ústřednu FNOL /klapka 1150/.

Evakuace pacientů JIP bude provedena na **lůžkách oddělení** při zajištění životně důležitých funkcích. Pacienti zapojené na umělou plicní ventilaci budou přepojeni na mobilní plicní ventilátory nebo ambuvaky.

Pacienti lůžkových oddělení 46 a 48 (GER) budou evakuováni pomocí evakuačních podložek EVS (celkem 50 ks).

Prostředky použitelné k evakuaci ostatních pacientů, majetku tvoří dostupná lůžka, pojízdná lehátka a židle

5. Informace o evakuovaných pacientech

Fyzický počet lůžek oddělení	106
- JIP 30D	7
- standard 30M + 30C	25+24
- standard 46 + 48	25+25

Předpokládaná cílová oddělení při evakuaci v areálu FNOL:

- pacienti se zavedenou umělou plicní ventilací, monitorací životně důležitých funkcí: budova „A“ (JIP KCHIR, JIP + dospávací hala a IPCHO KARIM)
- ostatní: 1CHIR, 2CHIR, PORGYN, 3IK, KOZNI, NEUR

Předpokládaná cílová oddělení při evakuaci mimo areál FNOL:

- Vojenská nemocnice Olomouc
- Nemocnice AGEL Šternberk
- Nemocnice AGEL Přerov
- Nemocnice AGEL Prostějov

6. Shromaždiště evakuovaných osob a jejich kontrola

Volný prostor před hlavním vstupem do budovy nebo atrium uprostřed mezi bloky budovy. Soupis evakuovaných osob bude provádět pracovník kliniky pověřený osobou řídící evakuaci.

7. Shromaždiště evakuovaného majetku a jeho ochrana

Volný prostor před hlavním vstupem do budovy a atrium uprostřed mezi bloky budovy. Soupis evakuovaných osob a majetku bude provádět pracovník kliniky pověřený osobou řídící evakuaci.

Zajištění ochrany:

- Ostraha FNOL /klapka 4335, 5876, 731 543 039/
- Městská police Olomouc /tel. 156, 585 209 540/
- Policie ČR /158/.

8. Pokyny k provedení evakuaci

- **priority**
 - důležitost – osoby, láhve na plyny, zdravotnické přístroje a nosiče dat, materiál, ostatní
 - ohrožení – místo požáru, blízké okolí, prostor nad požárem, prostor pod požárem, ostatní

- o vyhlášení požárního poplachu a zahájení evakuace informovat přes telefonní ústřednu FNOL /klapka 1150/ sousední pracoviště (není-li evakuace vyhlášena evakuačním rozhlasem /ERo/)
- **pokyn** k transportu pacienta JIP **dává** lékař
- **transport** evakuovaných provádět za **doprovodu** zdravotnického personálu
- **vést přehled** o evakuovaných pacientech, majetku a materiálu, na formulářích „Přehled evakuovaných osob“ a „Soupis evakuovaného majetku“, uložených v obálce „MIMOŘÁDNÉ UDÁLOSTI“
- přes technický dispečink FNOL /klapka 2222/ povolat pohotovost – elektroúdržba FNOL , údržba ZVIT OSB, obsluha medicinálních plynů a vzduchotechniky OOU, Ostraha FNOL
- prostřednictvím služby elektroúdržby zajistit vypnutí přívodu elektrické energie do požárem zasažených nebo přímo ohrožených prostor v podružných rozvaděčích na chodbách jednotlivých podlaží **/POZOR na ohrožení života pacientů připojených na zdravotnické přístroje/**
- prostřednictvím obsluhy medicinálních plynů a vzduchotechniky zajistit uzavření podružných uzávěrů centrálního rozvodu medicinálních plynů do požárem zasažených nebo přímo ohrožených prostor **/POZOR na ohrožení života pacientů připojených na tyto rozvody/**
- při evakuaci a provádění záchranných prací spolupracovat s velitelem zásahu /dorazí na místo se zásahovou jednotkou požární ochrany a je řádně označen/

9. Poskytování první pomoci zraněným osobám

- zraněným osobám bude poskytnuta první pomoc na Urgentním příjmu
- přivolána ZZS Olomouckého kraje

Příloha

- Příloha č. 1 Půdorysy podlaží s vyznačením únikových cest
 Příloha č. 2 Přehledové schéma organizace a řízení evakuace – nezpracovává se
 Příloha č. 3 Přehled umístění hlavních vypínačů a uzávěrů v budově

Vypracoval:

- 4 -06- 2024

V Olomouci dne



Ing. Iva Kotzová
 Osoba obecně prospěšné organizace S11
 jmenovka a podpis Zpracovatele
 Odpočet 100% do 31.12.2024
 předpis
 č. osvědčení 2-40799

Schválil:

V Olomouci dne - 4 -06- 2024



prof. MUDr. Ondřej Urban, Ph.D.
 přednosta II. interní kliniky
 gastroenterologie a geriatrie

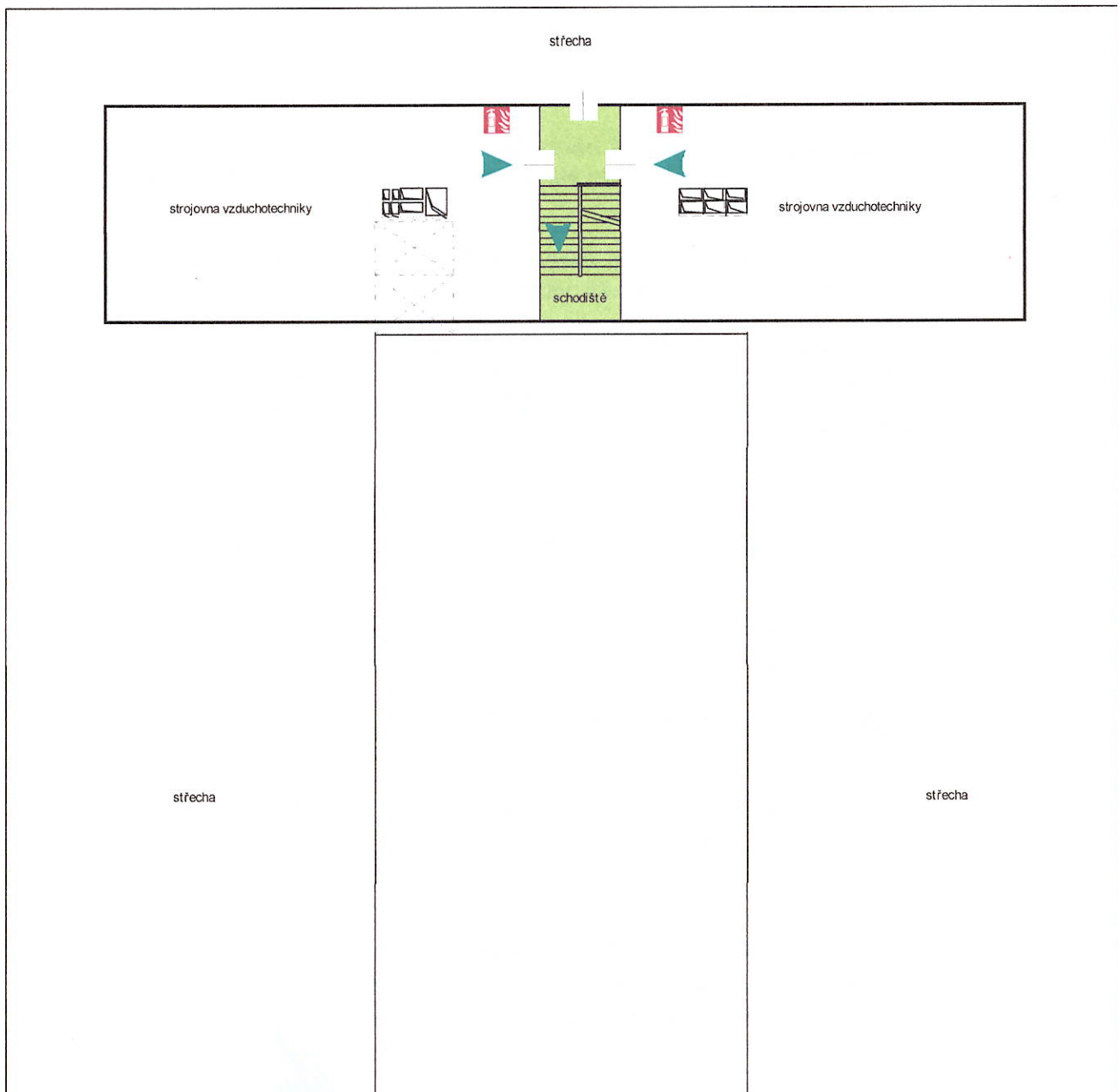
Ing. Tomáš Uvízl
 ekonomický náměstek
 zástupce ředitele
 Fakultní nemocnice Olomouc

prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D.
 ředitel Fakultní nemocnice Olomouc

FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC®
 Zdravotníků 248/7
 779 00 Olomouc

Půdorysy podlaží s vyznačením únikových cest

5. nadzemní podlaží



4. nadzemní podlaží



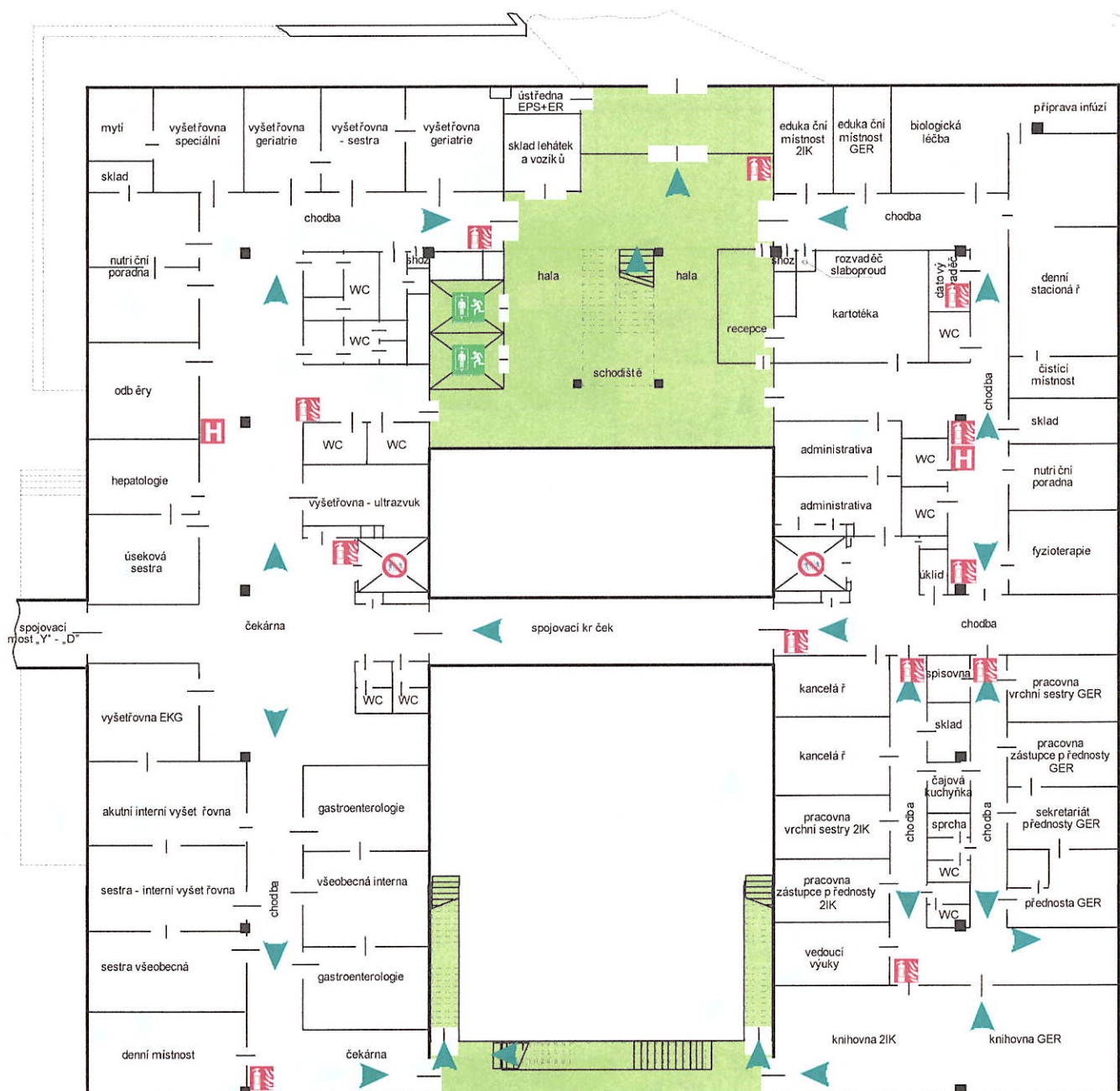
3. nadzemní podlaží



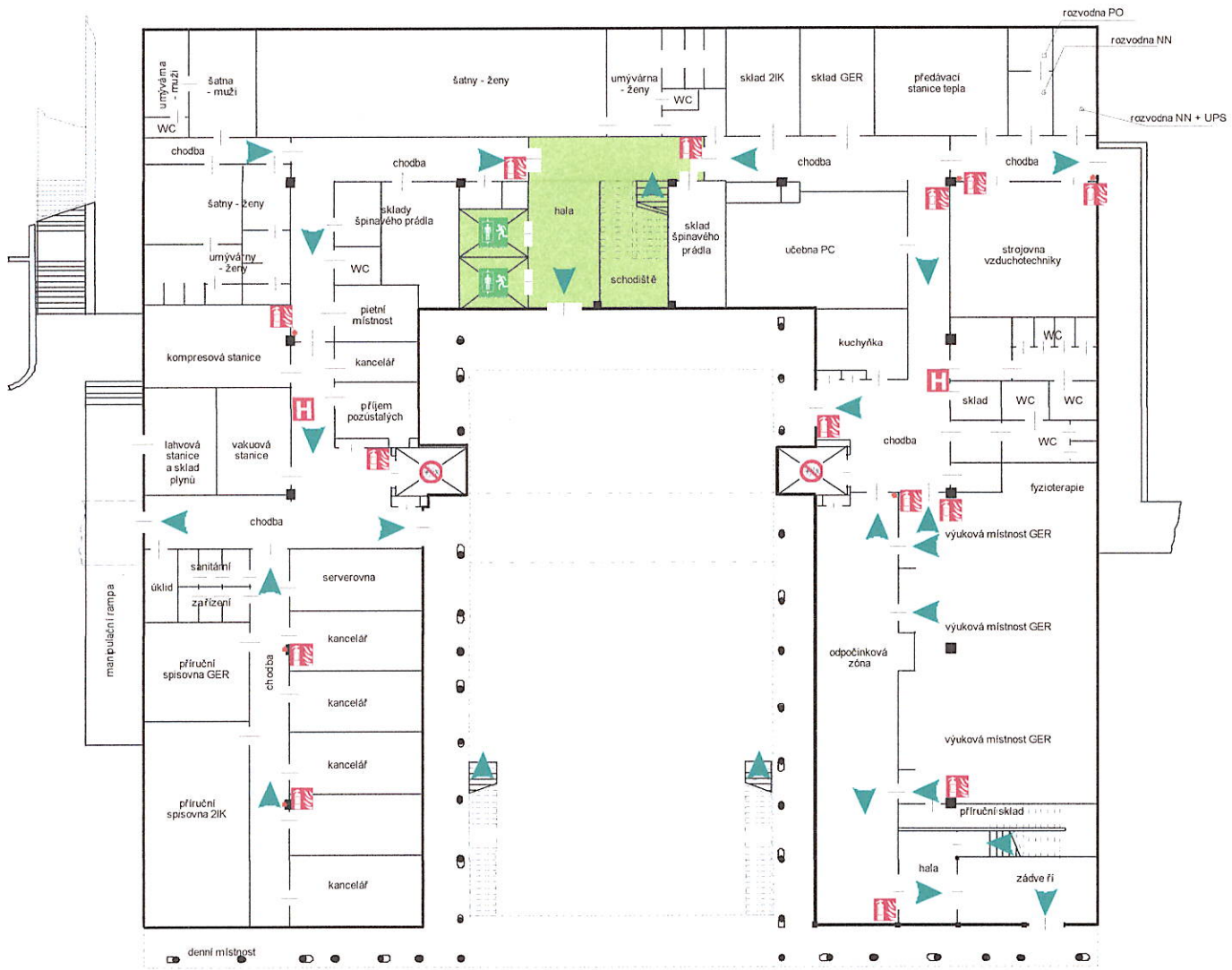
2. nadzemní podlaží



1. nadzemní podlaží



1. podzemní podlaží



Legenda

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|---------------|
| | Hasicí přístroj | | Shromaždiště |
| | Hydrant | | Úniková cesta |
| | Výtah k evakuaci osob | | Směr úniku |
| | Výtah neslouží k evakuaci osob | | |

Příloha č. 3

Přehled umístění hlavních vypínačů a uzávěrů v budově

Druh média	Popis místnosti/prostoru; označení	Poznámka
El. energie	1.PP, Rozvodny (A_Y291060; A_Y291080)	
Voda	1.PP, Výměníková stanice (A_Y291050)	
Topná voda	1.PP, Výměníková stanice (A_Y291050)	
Pára	---	
Zemní plyn	---	
Med_kyslík (O ₂)	1.PP, Sklad plynů a záloha O ₂ (A_Y191300) 1.PP, Zádveří (A_Y291270)	
Oxid dusný (N ₂ O)	1.PP, sklad plynů a záloha O ₂ (A_Y191300)	
Oxid uhličitý (CO ₂)	1.PP, sklad plynů a záloha O ₂ (A_Y191300)	
Vakuum	1.PP, Vakuová stanice (A_Y191290)	
Stlačený vzduch	1.PP, Kompresorová stanice (A_Y191280)	

