

II. Interní klinika gastroenterologie a geriatrie (2IKaGER)

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) musí být požárem zasažený a ohrožený prostor neprodleně vyklizen, tj. provedena evakuace osob a majetku.

1. Organizace a řízení evakuace

Evakuace pracoviště 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 velitelu zásahu podřízena a musí s ním spolupracovat.

2. Způsob vyhlášení evakuace

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

- automaticky přes EPS vyhlášením kódu „1000“
- 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**.

Vyhlášení evakuace je nutné neprodleně oznámit spojovatelce **telefoni ústředny FNOL /klapka 1150/ a vyčkat zpětného ověření**.

3. Evakuační (únikové) cesty

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

K evakuaci osob musí být použity 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 lékařský a ošetřovatelský 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 bude provedena na **lůžkách oddělení** při zajištění životně důležitých funkcích. U pacientů zapojených na umělou plicní ventilaci bude přepojeno na mobilní plicní ventilátory nebo ambuvaky.

Prostředky použitelné k evakuaci tvoří dostupná lůžka, pojízdná lehátka a židle.

5. Informace o evakuovaných pacientech

Fyzický počet lůžek oddělení

121

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 KARIM, IPCHO)
- ostatní: 1CHIR, 2CHIR, PORGYN, 3IK, KOZNI, NEUR

Předpokládaná cílová oddělení při evakuaci mimo areál FNOL:

- Vojenská nemocnice Olomouc
- Středomoravská nemocniční a.s. - Nemocnice Šternberk
- Středomoravská nemocniční a.s. - Nemocnice Přerov
- Středomoravská nemocniční a.s. - Nemocnice Prostějov

6. Shromaždiště evakuovaných osob a jejich kontrola

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

7. Shromaždiště evakuovaného majetku a jeho ostraha

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, 731 543 039/
- Městská police Olomouc /tel. 156, 585 209 540/
- Policie ČR /158/.

8. Pokyny k provedení evakuace

- **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 (evakuační rozhlas)
- **pokyn** k transportu pacienta **dává** jen 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 lékařské 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
- přivoláná ZZS Olomouckého kraje

Příloha:

Příloha č. 1 Půdorysy podlaží s vyznačením únikových cest
 Příloha č. 2 Přehled umístění hlavních vypínačů a uzávěrů v budově

Vypracoval:

V Olomouci dne: - 4 -09- 2018

Ing. Jan Kotzot
 Osoba odborně způsobilá ve smyslu §11
 Zákona ČNR č.133/1985 Sb.
 O požární ochraně ve znění i pozd. předpisů.
 č. osvědčení Z-407/98

.....
 Ing. Jan Kotzot
 technik BPPO FNOL a OZO PO
 /č. osv. Z-407/98/

Schválil:

V Olomouci dne: 18 -09- 2018

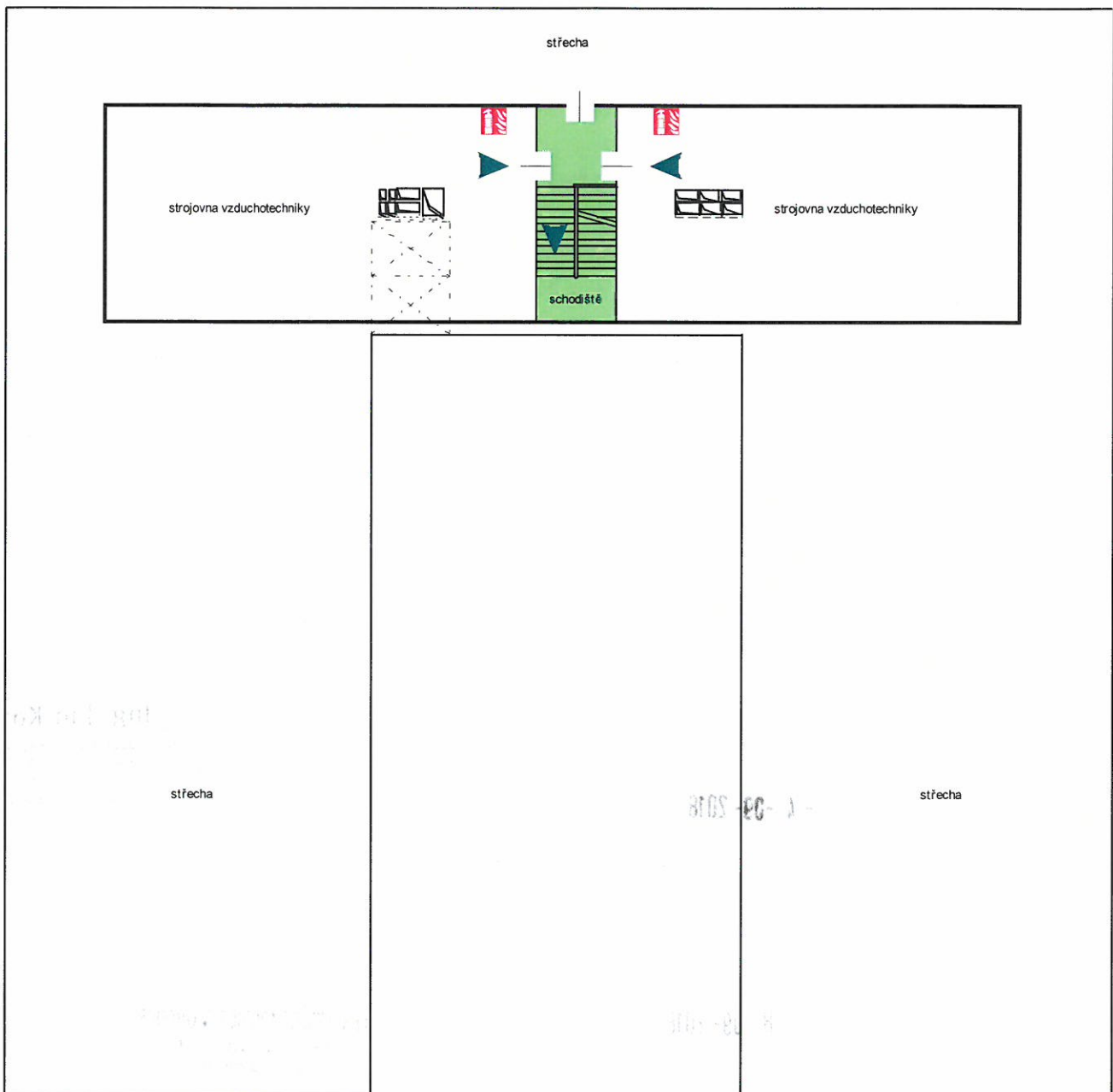
[Handwritten signature]
 doc. MUDr. Ondřej Urban, Ph.D.
 přednosta II. interní kliniky
 gastroenterologie a geriatrie

FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC®
 I.P. Pavlova 165/6
 779 00 Olomouc

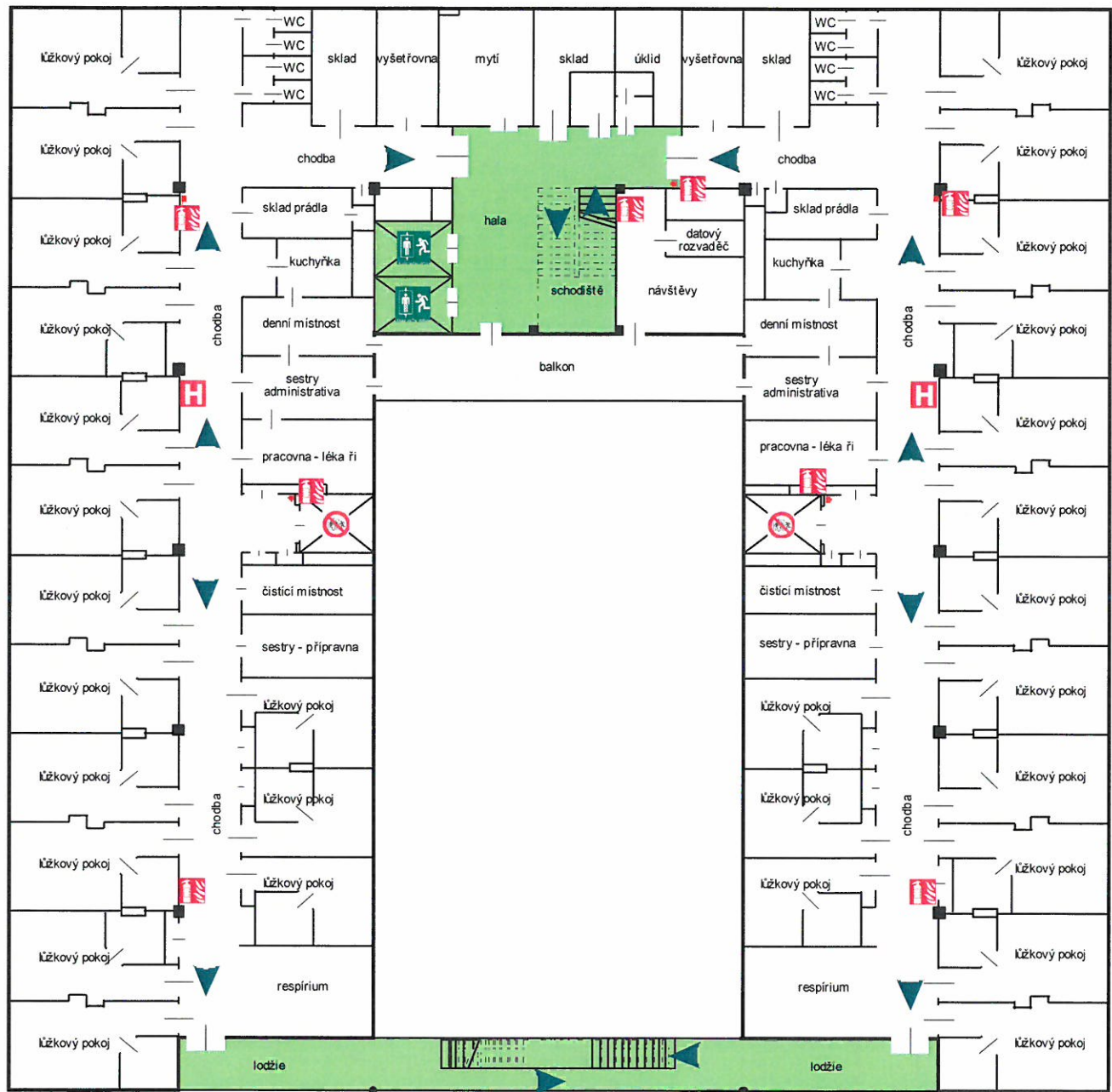
[Handwritten signature]
 prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D.
 ředitel Fakultní nemocnice Olomouc

Půdorysy podlaží s vyznačením únikových cest

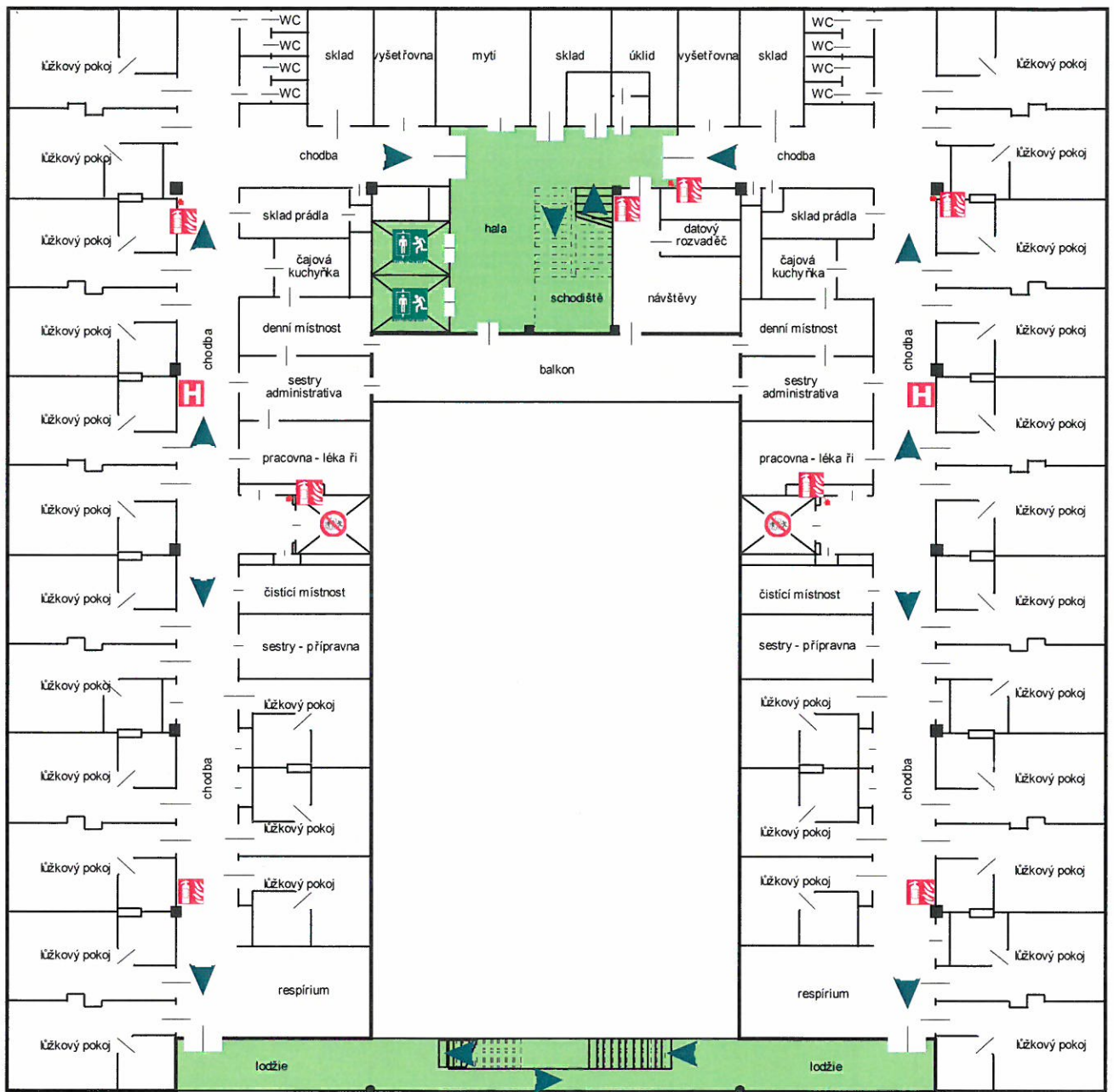
5. nadzemní podlaží



4. nadzemní podlaží



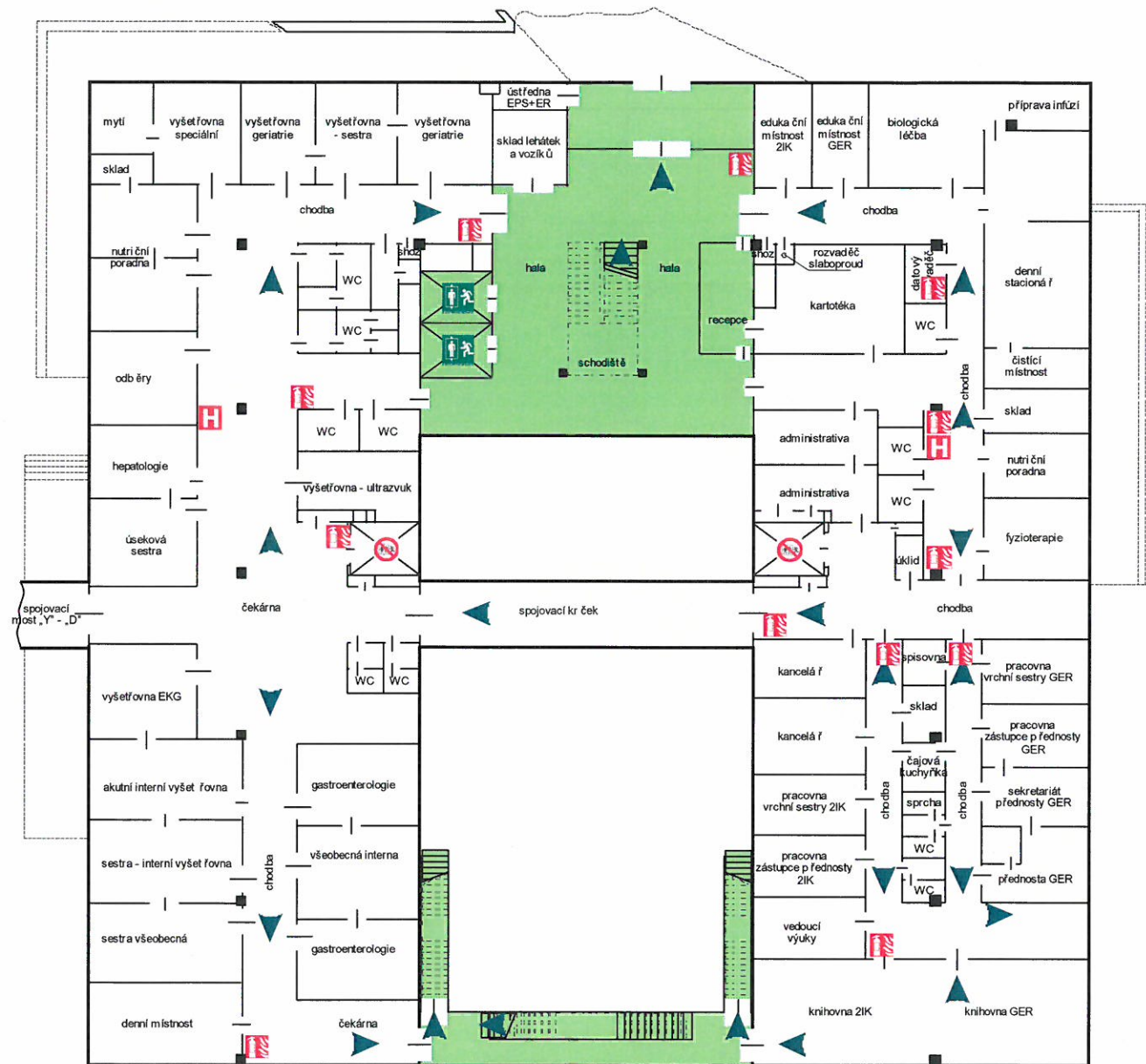
3. nadzemní podlaží



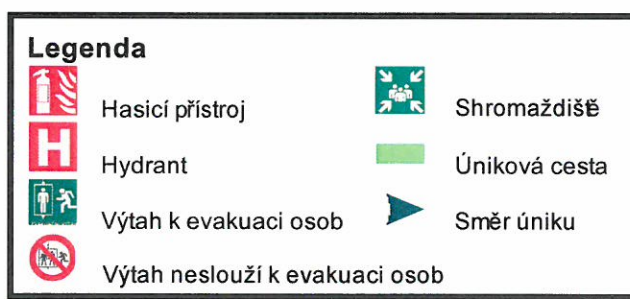
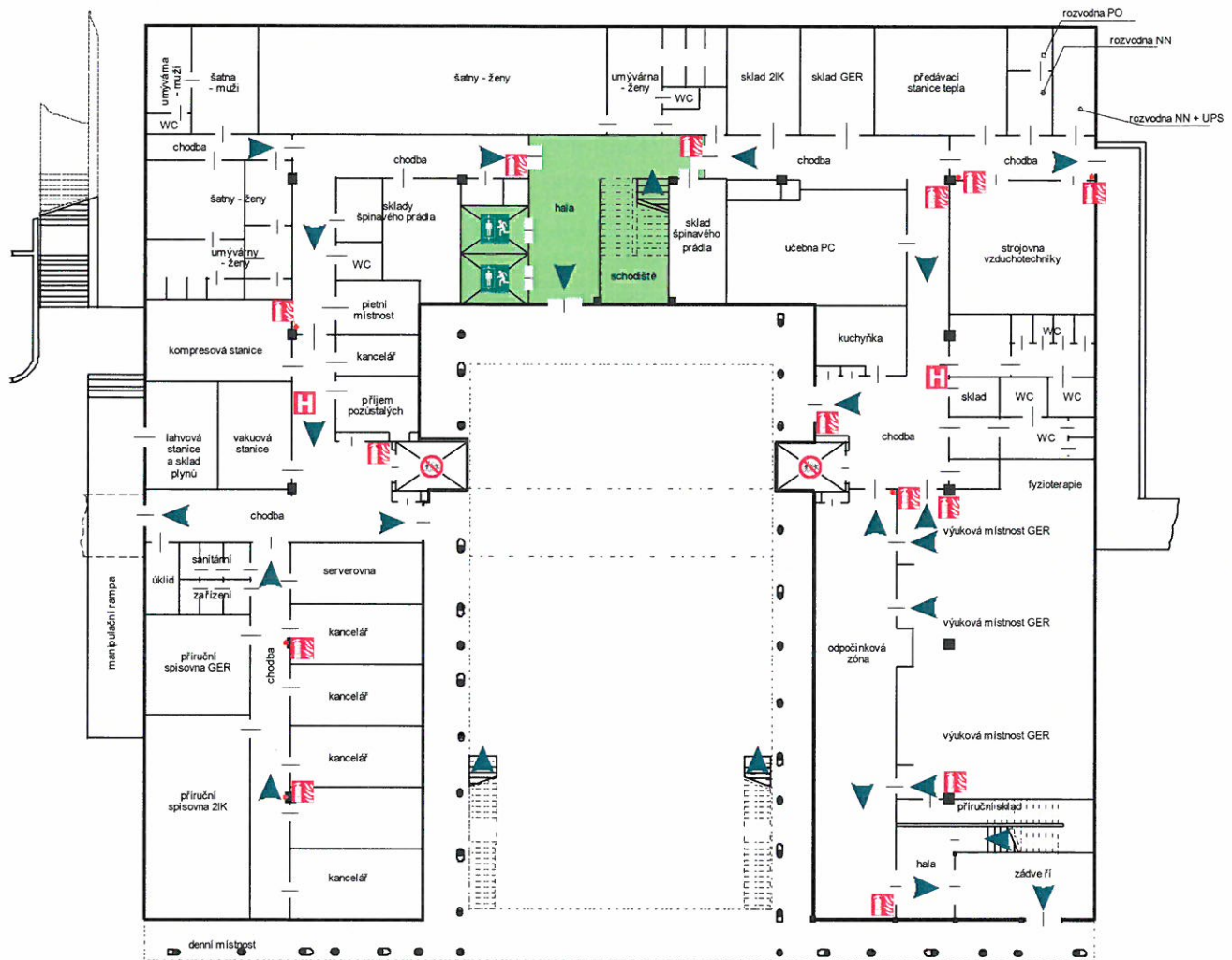
2. nadzemní podlaží



1. nadzemní podlaží



1. podzemní podlaží



Přehled umístění hlavních vypínačů a uzávěrů v budově

Druh média	Popis místonosti/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)	