

Ortopedická klinika /ORT/

Po vypuknutí popř. zjištění požáru v prostoru budovy „S“, Ortopedická klinika, 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 ORT (ambulance, standardní lůžkové oddělení 29A a 29B, lůžkové oddělení 29JIP, operační sály, sterilizace) 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. V době sníženého provozu službu konajícím zdravotnickým pracovníkem /lékař, všeobecná sestra/. Evakuace bude řízena z bezpečného stanoviště, které se určí v závislosti na místě vzniku požáru a jeho rozsahu.

Stanoviště k řízení evakuace musí být vybaveno vhodnými komunikačními prostředky /např. telefon, freeset, dorozumívací zařízení pacient – sestra (InterCom)/.

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

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

Po přjezdu zásahové jednotky požární ochrany **řízení evakuace** a záchranných prací **přebírá** velitel zásahu, Osoba dosud řídící evakuaci je velitelu zásahu podřízena.

2. Způsob vyhlášení evakuace

Vyhlášení a zahájení evakuace na pracovištích ORT se provede ústně nebo pomocí sdělovací techniky (telefon, freeset, komunikačním zařízením pacient – sestra) následujícím sdělením:

„Na pracovišti kliniky došlo ke vzniku mimořádné události. Žádáme všechny návštěvníky kliniky, aby neprodleně opustili prostory této kliniky a budovy.“

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

3. Evakuační (únikové) cesty

Tvoří je **chodby** v jednotlivých **podlažích**, které navazují na **hlavní schodiště** uprostřed budovy /chráněná úniková cesta typu AE/ a dvě **boční schodiště** /chráněná úniková cesta typu A + nechráněná úniková cesta/. K úniku na volná prostranství z budovy slouží **čtyři východy** /1 v 1. nadzemním podlaží a 3 v 1. podzemním podlaží/ (viz grafická příloha).

K evakuaci pacientů s omezenou schopností pohybu a orientace mohou být použity **výtahy s označením „Evakuační výtah“** /2 výtahy v prostoru hlavního schodiště/.

Při neprůchodnosti schodiště, budou ohrožené osoby přemístěny do vzdálenějších nebo bezpečnějších prostor budovy a následně evakuovány za pomoci zasahujících hasičů.

Evakuační cesty se určí po **zhodnocení situace** s ohledem na místo vzniku požáru a jeho rozsahu, dostupnosti evakuačních prostředků a vhodnosti únikových cest.

4. Určení osob a prostředků použitelných k evakuaci

Evakuaci provede služba konající lékařský a ošetřovatelský personál kliniky.

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

Prostředky použitelné k evakuaci tvoří dostupná lůžka, pojízdná lehátka a křesla.
Převoz pacientů **zajišťuje** dispečink sanitek DOPR, Převozová služba Delta s.r.o. a ZZS.

5. Informace o pacientech a lůžkové kapacitě

Fyzický počet lůžek oddělení	56
------------------------------	-----------

Předpokládaná cílová oddělení při evakuaci v areálu FNOL:

- pacienti vyžadující péče JIP: TRAU, 1CHIR, IPCHO
- pacienti nevyžadující péče JIP: TRAU, 1CHIR, 2CHIR.

Ambulantní pacienti - převážně schopni samostatného pohybu, počet pacientů proměnný.

Předpokládaná cílová oddělení při evakuaci mimo areál FNOL:

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

6. Shromaždiště evakuovaných osob a jejich kontrola

Místa soustředění:

- za **příznivého počasí** – asfaltová plocha parkoviště za budovou „S“
- za **nepříznivého počasí** – budova „R“ /UCOCH/

Kontrolu a soupis evakuovaných osob provede zaměstnanec ORT pověřený osobou řídící evakuaci.

7. Shromaždiště evakuovaného majetku a jeho ochrana

Místo soustředění:

- za **příznivého počasí** – asfaltová plocha parkoviště za budovou „S“
- za **nepříznivého počasí** – asfaltová plocha parkoviště za budovou „S“- plachtové krytí.

Kontrolu a soupis provede rovněž zaměstnanec ORT pověřený osobou řídící evakuaci

Zajištění ochrany:

- zaměstnanci Bezpečnostní agentury SOS Olomouc /klapka 4335, 5876, 5877/
- Městská police Olomouc /tel. 156, 585 209 540/
- Policie ČR /158/.

8. Pokyny pro pracovníka řídícího 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 OBMI /klapka 3750, 5931/
 - **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 „**MIMORÁDNÉ UDÁLOSTI**“
 - přes telefonní ústřednu FNOL /klapka 1150/ povolat pohotovost – elektroúdržba FNOL , údržba ZVIT OSB, obsluhu medic_plynů a vzduchotechniky, bezpečnostní službu SOS
 - 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/**.

9. Poskytování první pomoci zraněným osobám

- traumatologická ambulance **URGENT**
 - přivolána 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: - 1 -07- 2014

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

Schválil:

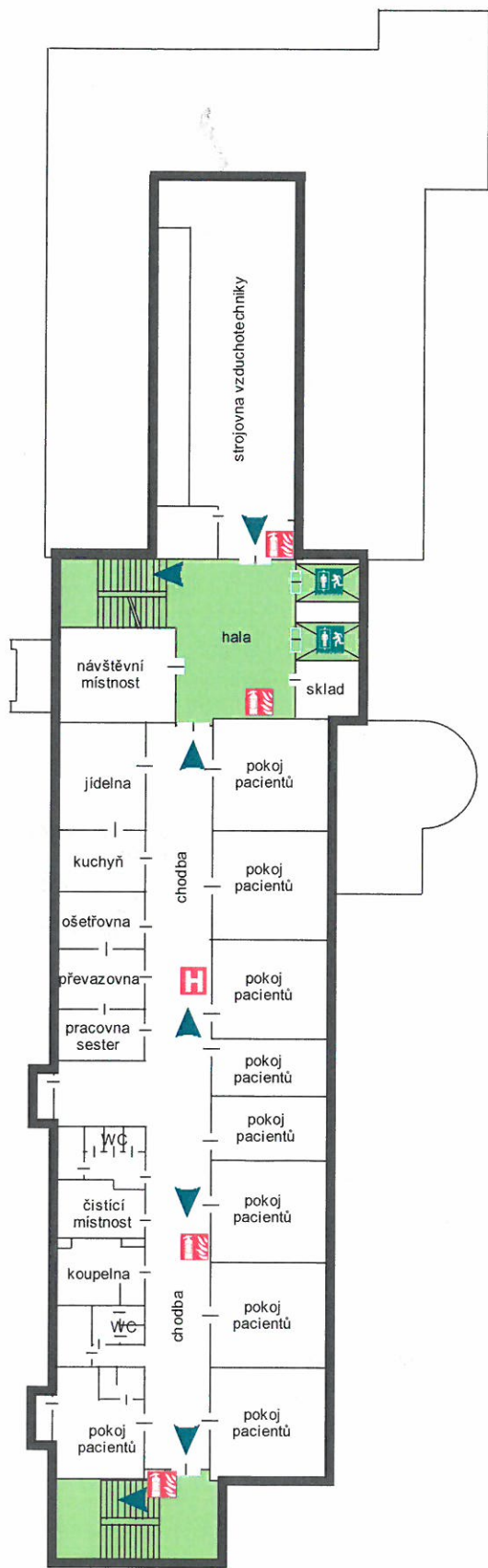
V Olomouci dne: 7.7.2024

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

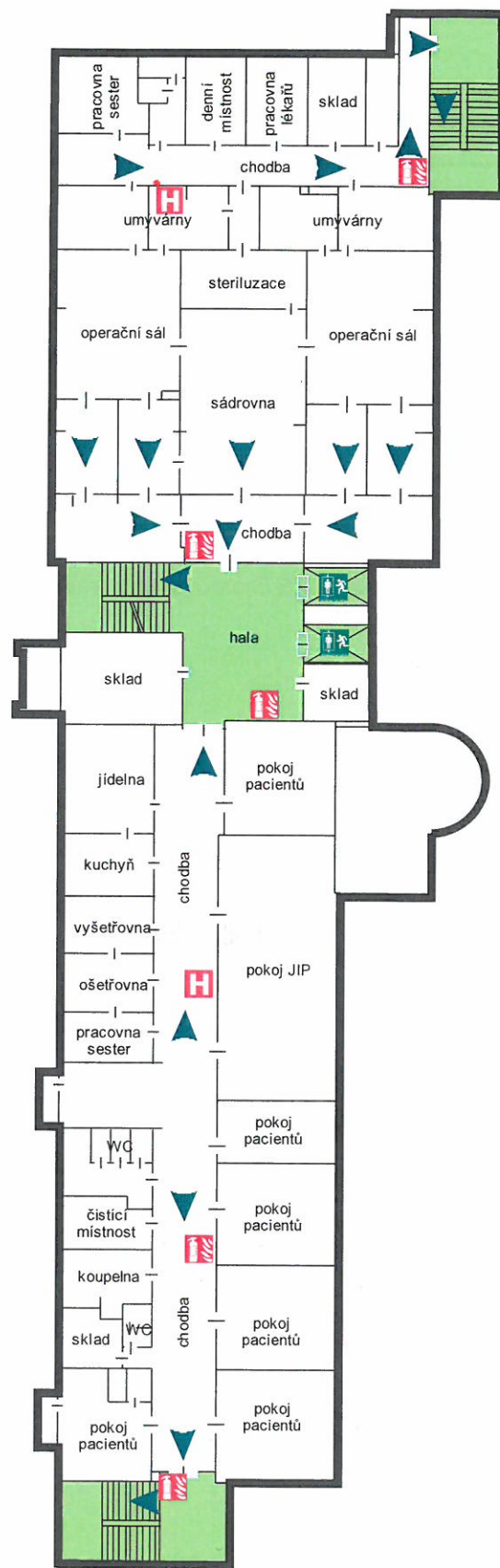
FAKULTNÍ Nemocnice OLOMOUC
I.P. Pavlova 6
775 20 OLOMOUC

Půdorysy podlaží s vyznačením únikových cest

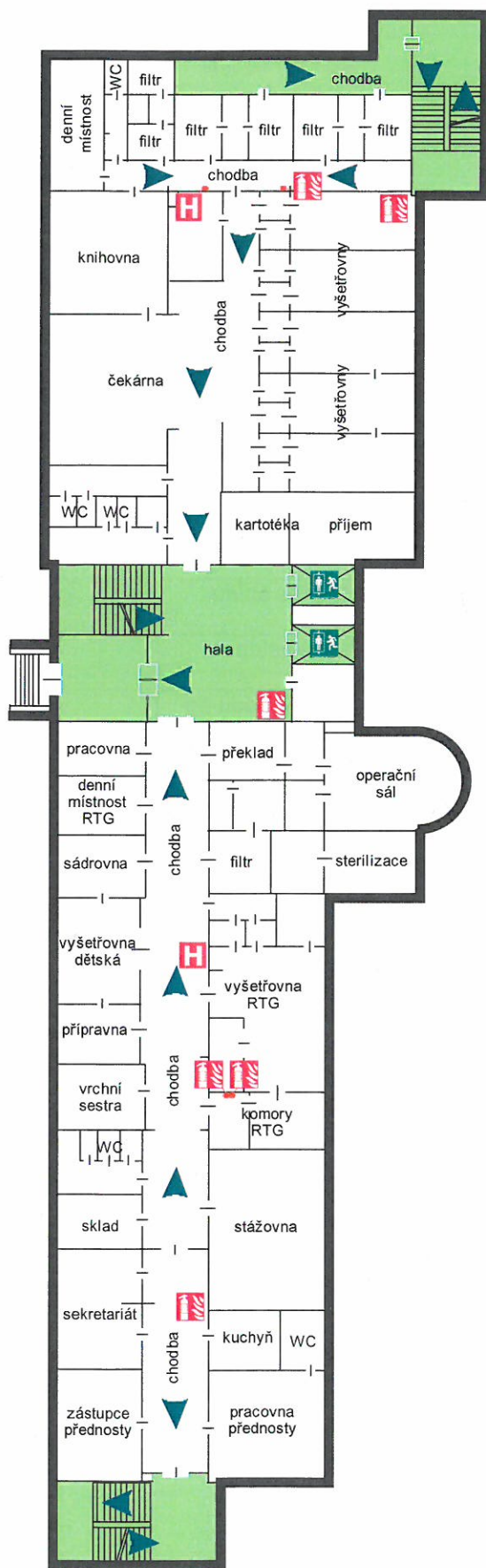
3. nadzemní podlaží



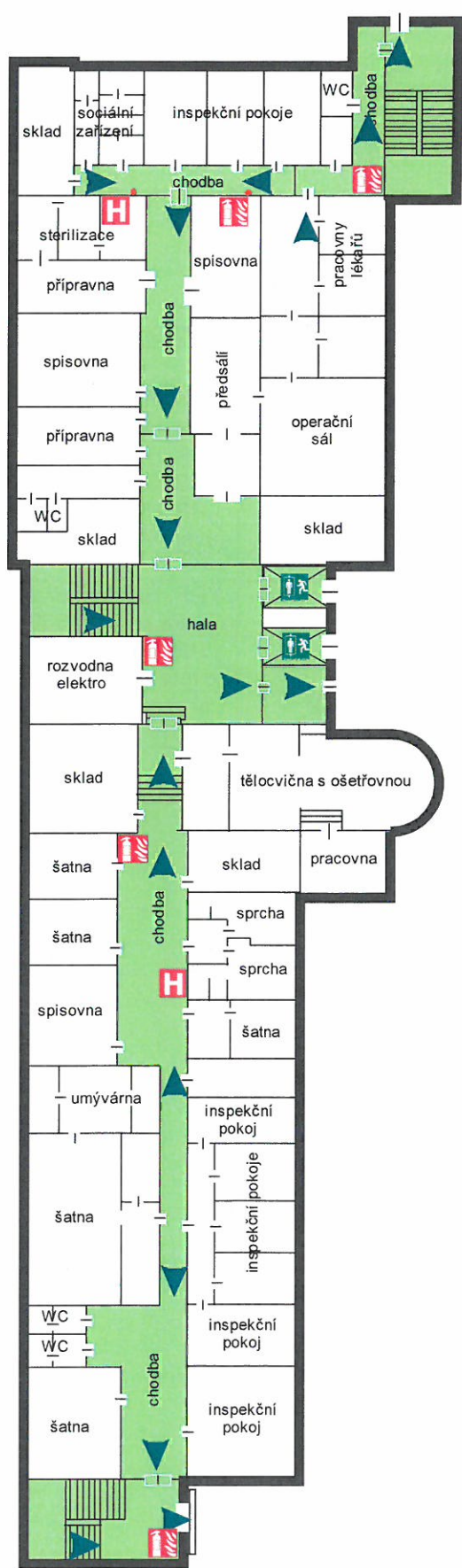
2. nadzemní podlaží

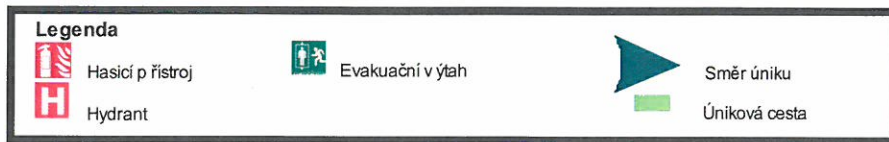


1. nadzemní podlaží



1. podzemní podlaží





Příloha č. 2

Přehled umístění hlavních vypínačů a uzávěrů v budově

Druh média	Popis místnosti/prostoru; označení	Poznámka
El. energie	1.PP, Hlavní rozvodna (dveře A_S191040)	
Voda	1.PP, Hlavní uzávěr vody (dveře A_S191370) přes šatnu (A_S191330)	
Topná voda	1.PP, Hlavní uzávěr vody (dveře A_S191370) přes šatnu (dveře A_S191330)	
Pára	---	
Zemní plyn	1.PP, Hlavní uzávěr vody (dveře A_S191370) přes šatnu (dveře A_S191330)	
Med_kyslík (O ₂)	1:PP, Podružná redukční skříň v zádveří zadního vstupu (dveře A_S191070)	
Oxid dusný (N ₂ O)	Láhvová stanice – plechový přístřešek u zadního vchodu do budovy	
Oxid uhličitý (CO ₂)	---	
Vakuum	3.NP, Vakuová stanice (dveře A_S203010)	
Stlačený vzduch	3.NP, Kompresorová stanice (dveře A_S203010)	