**ZPRÁVA O RIZIKU**





# Obsah

[Obsah 1](#_Toc207359133)

[Úvod 2](#_Toc207359134)

[Základní údaje o společnosti 2](#_Toc207359135)

[Profil společnosti 2](#_Toc207359136)

[Organizační schéma 3](#_Toc207359137)

[Popis areálů a okolí 3](#_Toc207359138)

[Zabezpečení zdrojů pro provoz 4](#_Toc207359139)

[Požární komplex 4](#_Toc207359140)

[Požární ochrana 5](#_Toc207359141)

[Zabezpečení proti neoprávněnému vniknutí 5](#_Toc207359142)

[Rizika 5](#_Toc207359143)

[Nebezpečí povodní a záplav 5](#_Toc207359144)

# Úvod

Riziková prohlídka s místním šetřením byla provedena na místě pojištění v MMN, a.s.,   
v areálech nemocnice Jilemnice, Metyšova 465, 514 01 Jilemnice a nemocnice Semily,   
3. května 421, 513 01 Semily dne 29. 07. 2025 za přítomnosti:

* Jef Vloeberghs – vedoucí provozního úseku
* Miroslav Bém – provozní technik nemocnice Semily
* Karel Korbel - energetik

# Základní údaje o společnosti

**Sídlo společnosti:**

**MMN, a.s.**Metyšova 465  
514 01 Jilemnice

IČO:  05421888  
DIČ: CZ 05421888

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, sp. zn. B vložka 3506

**bankovní spojení:** Komerční banka, a.s. expozit. Jilemnice, č.ú. 115-34 53 310 267 / 0100

I**D datové schránky:** 2ed4c4t

**e-mail na vedení:** [predstavenstvo@nemjil.cz](mailto:predstavenstvo@nemjil.cz)

**recepce:**

tel: +420 481 551 111

fax : +420 481 551 103

e-mail: recepce@nemjil.cz

**MMN, a.s. je dislokována ve dvou lokalitách, v Jilemnici, viz výše, dále pak v Semilech:**

**recepce:**

tel: +420 481 661 111

fax : +420 481 625 082 (PO - PÁ: 8:00 - 13:00 h.)

e-mail: recepce.semily@nemjil.cz

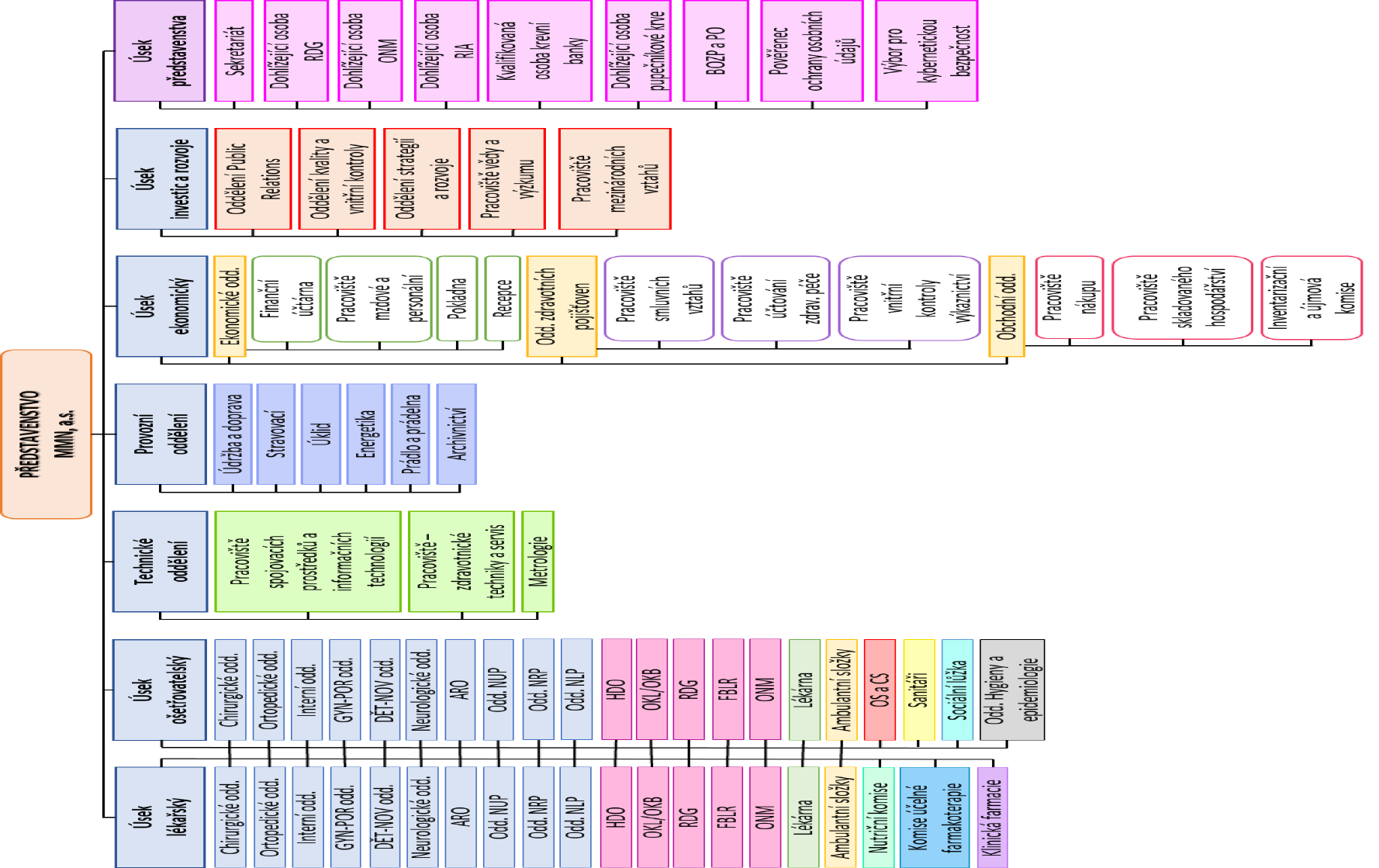
**adresa nemocnice:**

MMN, a.s.  
3. května 421  
513 01 Semily

# Profil společnosti

K 31. 12. 2024 pracovalo v MMN, a.s. nemocnici Jilemnice a nemocnici Semily průměrně celkem 535,41 přepočtených zaměstnanců. Nemocnice má 279 lůžek.   
V rámci komplementu pracují další deset primariátů a ústavní lékárny. Nemocnice mají vlastní stravovací provoz a rovněž provozují vlastní kompresorovou a kyslíkovou stanici. Ročně je v nemocnicích hospitalizováno okolo 10,5 tisíc pacientů a dalších více než 106 tisíc je ošetřeno v ambulantních provozech a specializovaných poradnách.

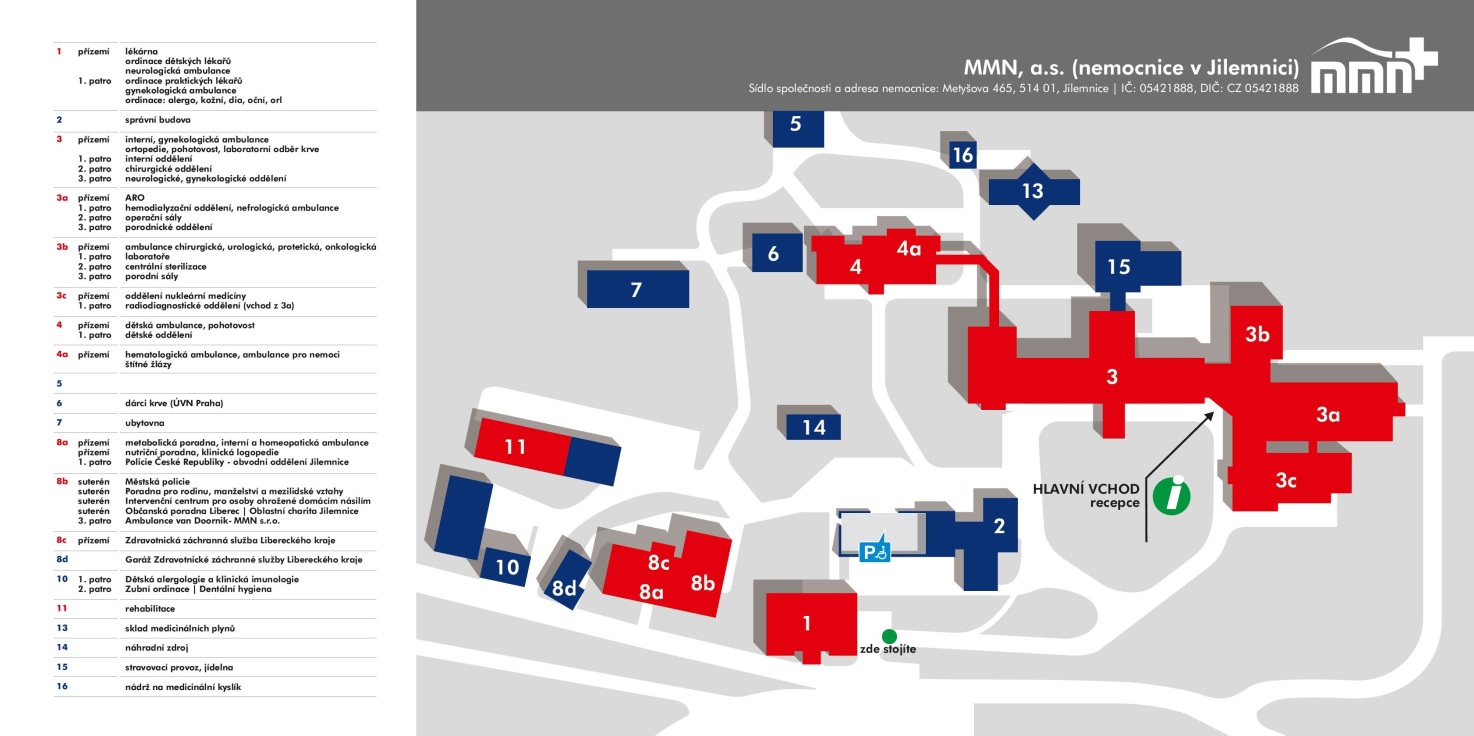
# Organizační schéma



# Popis areálů a okolí

**Jilemnice**

Areál nemocnice Jilemnice, který je umístěný na severozápadním okraji města Jilemnice podél veřejné komunikace ulice Komenského a Metyšova. Nemocnice   
v Jilemnici má téměř stoletou tradici, některé budovy pocházejí z 30. let 20. století. Na přelomu tisíciletí byla realizována přestavba nebo přístavba dalších budov   
a následně rekonstrukce většiny objektů do dnešní moderní podoby. V současné době je ve výstavbě nový pavilon X urgentního příjmu. Nemovité věci se nachází na adrese   
ul. Metyšova 465, 514 01 Jilemnice.



**Semily**

Nemocnice Semily má více než stoletou tradici. V letech 1992–1997 prošla rozsáhlou dostavbou a rekonstrukcí, která ji proměnila do dnešní moderní podoby. Její poloha, velikost a komfort vytváří domácky příjemné prostředí. V současnosti nabízí nemocnice péči v oboru ortopedie a zejména následné péče (ústavní a rehabilitační).



# Zabezpečení zdrojů pro provoz

* 1. Elektrická energie: Elektrická energie pro obě nemocnice je odebírána z veřejné sítě. Při výpadku elektrické energie nabíhá záložní zdroj (dieselagregát), který zabezpečuje energie na nejnutnějších zdravotnických pracovištích nemocnic.
  2. Teplo: V půdním prostoru pavilonu 3 jilemnické nemocnice, je vybudována plynová teplovodní kotelna 3 x 895 kW. Je vybavena čidlem na únik plynu.   
     V samostatné technické budově semilské nemocnice je vybudována plynová teplovodní kotelna 2 x 1200 kW. Je vybavena čidlem na únik plynu   
     s automatickým odpojením přívodu plynu. Kotelny zásobují nemocnice teplem   
     a teplou vodou.
  3. Pára: Ne
  4. Voda: Areály obou nemocnic jsou napojeny na městský vodovodní řád.
  5. Sklady: Ano, zdravotnický materiál a medicinální plyny.

# Požární komplex

Požární komplex je definován jako jakýkoliv počet objektu (budov nebo venkovních skladů), které nejsou prostorově odděleny nebo jejichž vzájemná vzdálenost je menší než ukládají minimální odstupové vzdálenosti. Požární komplex je takové seskupení objektů, které vzhledem k odstupovým vzdálenostem prakticky vylučuje přenos požáru mezi komplexy hořením, úletem hořících částic, zřícením hořících konstrukcí a přenosem tepla. Volné prostranství mezi požárními komplexy nesmí být používáno pro skladování nebo ukládání hořlavých látek. Areál nemocnice Jilemnice a Semily tvoří vždy jeden požární komplex.

# Požární ochrana

* 1. Zásobování požární vodou: Hydranty vnitřní a vnější jsou napojeny   
     na vodovodní řád.
  2. Elektrická požární signalizace: Jilemnice – v objektech 3, 3A, 3B. Semily   
     – v objektech Hlavního pavilonu, Nového pavilonu a Operačního traktu.
  3. Stabilní hasicí zařízení: Není instalováno.
  4. Zařízení pro odvod tepla a kouře v případě požáru: Není.
  5. Přenosné hasicí přístroje: Přenosné hasicí přístroje jsou v dostatečném množství.
  6. Revize: Pravidelné revize všech prvků požární ochrany provedeny externí osobou.
  7. Požární klapky: Jilemnice – na VZT zařízeních v objektech 3, 3A, 3B, 3C. Semily – na VZT zařízeních v objektu Operačního traktu.
  8. Požární jednotky: Doba dojezdu profesionální jednotky hasičských záchranných složek do 5 min. Na recepcích je ústředna a ohlašovna požáru. Osoba   
     na recepci k dispozici 24 hod. denně.

# Zabezpečení proti neoprávněnému vniknutí

Nemocnice jsou v provozu 24 hod/denně, celoročně. Hlavní vchody v obou nemocnicích jsou určeny pro pěší pacienty a jejich doprovod, dále také pro sanitní dopravu. Vchod je otevřen 24hod/365dní a je pod dohledem zaměstnance recepce nemocnice. Podstatná část areálu je střežena kamerovým systémem. Na recepci jsou vyvedeny signály EPS, EZS a kamerového systému. Ostatní vchody jsou přístupné povolaným zaměstnancům prostřednictvím klíče nebo čipu. Vybraná pracoviště jsou pod dohledem EZS.

# Rizika

Pravděpodobnost škod: možnost vzniku požáru při technické poruše, elektrorozvody, elektroinstalace, z nedbalosti - zaměstnanci, nedodržením stanovených zásad, při porušení bezpečnostních předpisů a stanovených zákazů aj. MMN, a.s. neustále pracuje na eliminaci rizik. Průběžně je ve spolupráci s HZS aktualizován Krizový plán připravenosti, který je koordinován s v rámci IZS.

# Nebezpečí povodní a záplav

Dle údajů České asociace pojišťoven, se areály nemocnic nachází v povodňové zóně I. - velmi nízké až zanedbatelné riziko povodně. Nemovitosti v této zóně jsou minimálně ohroženy vodou.