|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OBJEKT:** | **nemocnice vyškov, objekt L (ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA)** | | **OPERATIVNÍ**  **KARTA** |
| **ADRESA:** | Ul. Purkyňova | | **STUPEŇ POPLACHU:** |
| **SPOJENÍ:** | 517 315 111 | |
| 1. **TRASA JÍZDY PRO PŘÍJEZD HASIČSKÝCH VOZIDEL:**   Místní komunikací – ulicí Purkyňova přes vrátnici. **Průjezdná výška** na vjezdu do areálu nemocnice přes vrátnici je **3,76 m**; **na výjezdu**  **3,72 m**. **Min. šířka vozovky je 3,5 m (celková 5,26 m i s chodníkem na vjezdu; na výjezdu 5,28 m).**   1. **PŘÍSTUP DO OBJEKTU**   Objekt budovy L je přístupný z 1 hlavní strany objektu.   1. **CHARAKTER OBJEKTU:**   Administrativní budova. Výška budovy 13,6 m. Jedná se o **čtyřpodlažní** budovu. **Obsazenosti objektu: 28 zaměstnanců denní režim;**  **0 zaměstnanců odpolední režim.**  1.PP – uzávěr vody, výměníková stanice, spisovna, úklidová místnost.  1.NP – zasedací místnost, kanceláře: technik BOZP, mzdová účetní, provozně technické oddělení.  2.NP – kancelář: vnitřní audit, právní oddělení, energetik  3.NP – kancelář: finanční oddělení, obchodní oddělení.   1. **KONSTRUKCE OBJEKTU:**   Nosné konstrukce jsou tvořeny zděné obvodové stěny s ŽB skeletem a ŽB panely.   1. **HASICÍ LÁTKY:** 2. Vnitřní hydrantový systém – nenachází se. 3. Venkovní hydranty – v blízkosti objektu se nachází jeden podzemní hydrant – severně cca 50 m od objektu L (B75, Q = 5,2 l/s)   – značeno značkami.  **Napájeny z veřejného vodovodního řádu; zkoušky prováděny.**  **Nadzemní hydrant před areálem nemocnice na ulici Purkyňova – vydatnost 9,3 l/s, DN300.**   1. Nezavodněný požární vodovod (suchovod) – umístěny za elektrickou rozvodnou pro celý areál a za kotelnou. Stav vyhovuje. 2. **UZÁVĚRY ENERGIÍ:**   Hlavní uzávěry:  HUP nenachází se v objektu není veden plyn.  HUV se nachází v 1.PP – označen na dveřích (vedle vstupních dveřích v 1.NP).  Vypínání elektrické energie: Hlavní vypínač pro celou budovu L se nachází v zádveří v 1.NP.  TOTAL STOP/CENTRAL STOP se nenachází.  Záložní (náhradní) zdroj elektrické energie – dieselagregát se nachází v samostatném hospodářském objektu areálu vedle trafostanice. Start při výpadku distribuční sítě (objem 3 600 l nafty).  UPS: nenachází se.   1. **POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ (PBZ):**   Nenachází se.   1. **EPS V NÁVAZNOSTI NA PBZ:**   Nenachází se.   1. **EVAKUAČNÍ VÝTAHY:**   Nenachází se.   1. **ÚNIKOVÉ CESTY:**   Únikové cesty: z objektu L únik směrem na volné prostranství společným schodištěm.   1. **OSAZENOST OBJEKTU**   Počet zaměstnanců: 28 zaměstnanců denní režim; 0 zaměstnanců odpolední režim.   1. **DOPORUČENÍ PRO VELITELE ZÁSAHU:** 2. **HUV se nachází v 1.PP.** 3. **Evakuační výtahy se nenachází.** 4. Severovýchodně od objektu se nachází centrální kyslíková stanice s objemem 10 000 litrů. 5. Po celém objektu budov L **nejsou** vedeny rozvody medicinálních plynů. 6. **ZNALOSTI O OBJEKTU A PROVOZU:**   **Provozně technický náměstek:** Ing. Horáček Pavel +420 702 280 193  **Oddělení energetiky a odpadového hospodářství:** Vlastimil Pospíšil +420 605 306 255  **Oddělení údržby:** Vítězslav Hnízdil +420 606 523 820  **Vrátnice:** +420 517 315 111 | | | |
| ZPRACOVAL:  Ing. Jan Tománek, Š-OZO-89/2007, tel.: +420 737 270 526 | | DATUM: | PODPIS: |
| SCHVÁLIL: | |  |  |