

OBJEKT:	NEMOCNICE VYŠKOV, OBJEKTY F1 – F4 (JÍDELNA, MÍSTNOST ÚDRŽBY, PRÁDELNA, KUCHYNĚ,) BUDOVA F5 (ZAUHLOVÁNÍ) – NEPOUŽÍVÁ SE	OPERATIVNÍ KARTA
ADRESA:	Ul. Purkyňova	STUPEŇ POPLACHU:
SPOJENÍ:	517 315 111	
<p>I. 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).</p> <p>II. PŘÍSTUP DO OBJEKTU Objekt budovy F je přístupný z 6 hlavních stran objektů.</p> <p>III. CHARAKTER OBJEKTU: Nemocniční zázemí a zařízení. Obsazenosti objektu: 63 zaměstnanců denní režim; 17 zaměstnanců odpolední režim. <u>F1 – jídelna, výdejna jídel, šatny, myčka nádobí</u> Jedná se o dvoupodlažní budovu. Výška objektu 9 m. 1.NP: - šatny, myčka nádobí 2.NP: - kanceláře, výdej jídla, jídelna - z 2.NP do 1.NP vede jídelní výtah <u>F2 – technické zázemí objektu, místnosti údržby, prádelna</u> Jedná se o třípodlažní budovu. Výška objektu 10,2 m. 1.PP: - místnost údržby (zámečnická a elektrodílna), pracoviště údržby, el. rozvodna prádelny, zásobník TUV + hlavní průtok vody pro prádelnu, stolárna, čalounická dílna, svařovna) 1.NP: - prádelna, parovody, sklad chemikálií (NCHLS 1500 l), tlaková láhev oxid uhličitý 10 l 2.NP: - kancelářské prostory, šatny, toalety <u>F3 – kuchyně, zásobovací prostory, sklady potravin, mrazicí boxy</u> Jedná se o čtyřpodlažní budovu. Výška budovy 11,6 m. 2.PP: - sklady potravin, mrazicí boxy, VUP + HUV dveře č. 46 1.PP: - sklady zeleniny, masa, mléčných výrobků 1.NP: - elektrická rozvodna, jídelna, zásobovací prostory 2.NP: - kanceláře <u>F4 – kotelna</u> Jedná se o dvoupodlažní budovu. Výška objektu 14,4 m. 1.NP: - sociální zázemí a kanceláře (šatny, toalety, umývárny, dílna údržby pro kotelnu, odpadový hospodář) - kondenzační nádrž – parovody do prostor prádelny a kuchyně; objem 4 786 l 2.NP: - 2 x parní kotel (2 x 681 kW); 2 x teplovodní kotel (2 x 1,2 MW). Čidla CO – zde i ústředna pro únik CO. - Velín – nepřetržitý provoz; obsluhu vykonává vždy 1 zaměstnanec - nachází se zde výměňková stanice + stanice pro úpravu chemie v kotlech (120 l 30% HCl); dále akumulární nádrž; Na₂SO₃ (60 l) a Na₃PO₄ (60 l) a místnost pro chemické rozbory</p> <p>IV. KONSTRUKCE OBJEKTU: Nosné konstrukce jsou tvořeny zděné obvodové stěny s ŽB skeletem a ŽB panely. Celý objekt je opatřen hromosvodovou soustavou.</p>		

V. HASICÍ LÁTKY:

1. Vnitřní hydrantový systém – v objektu je požární zásah umožněn prostřednictvím vnitřních hydrantových systémů s tvarově stálou hadicí. Jednotlivá pracoviště jsou vybavena přenosnými PHP. **Napájeny z veřejného vodovodního řádu; zkoušky prováděny; vydatnosti C52, D25.**
2. Venkovní hydranty – v blízkosti objektu se nachází jeden podzemní hydrant – jihovýchodně cca 20 m od objektu F2 (B75, Q = 5,1 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.
3. Nezavodněný požární vodovod (suchovod) – umístěny za elektrickou rozvodnou pro celý areál a za kotelnu. Stav vyhovuje.

VI. UZÁVĚRY ENERGIÍ:

Hlavní uzávěry:

Vedlejší uzávěr plynu – v objektu F3 2.PP dveře č. 46

HUV se nachází v 1.PP objektu F2 – v prostoru pracovišti údržby (klíče na údržbě); pro objekt F3 v 2.PP dveře č. 46.

Hlavní vypínač vzduchotechniky je umístěn v objektu F3, místnost vzduchotechniky.

Vypínání elektrické energie: Hlavní vypínač pro objekty F1 + F3 v 1.NP v prostoru rozvodny (vedle kuchyně). Pro objekt F2 v 1.NP uprostřed chodby (rozvaděč značen). Pro objekt F4 v 2.NP rozvaděč umístěn před velínem.

Záložní (náhradní) zdroj elektrické energie – objekt F není napojen na záložní zdroj.

UPS: nenachází se.

VII. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ (PBZ):

Nenachází se.

VIII. EPS V NÁVAZNOSTI NA PBZ:

Nenachází se.

IX. EVAKUAČNÍ VÝTAHY:

Nenachází se.

X. ÚNIKOVÉ CESTY:

Únikové cesty: z objektů je únik veden společnými schodišti na volné prostranství.

XI. OSAZENOST OBJEKTU

Počet zaměstnanců:

F1 + F3 – 28 zaměstnanců denní režim; 16 zaměstnanců odpolední režim.

F2 – 33 zaměstnanců denní režim; 0 zaměstnanců odpolední režim.

F4 – 2 zaměstnanci denní režim; 1 zaměstnanec odpolední režim.

XII. DOPORUČENÍ PRO VELITELE ZÁSAHU:

1. HUV je v 1.PP objektu F2 v místnosti zásobníku TUV.
2. V objektu F2 v 1.NP 1500 l NCHLS (zj. žíravé látky a směsi).
3. Vedlejší uzávěr plynu a HUV – v objektu F3 2.PP dveře č. 46
4. Tlakové lahve – 1.PP objekt F2 2 x 40 l (O₂, CO₂), F2 1.NP 10 l CO₂ (prostor prádelny), F3 1.NP 10 l CO₂ (prostor kuchyně), F4 2 x 40 l svářečská souprava (prostor kotelny).
5. **Evakuační výtahy se nenachází.**
6. Severovýchodně od objektu se nachází centrální kyslíková stanice s objemem 10 000 litrů.
7. Po celém objektu budov F **nejsou** vedeny rozvody medicínálních plynů.

XIII. 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: