

OBJEKT:	NEMOCNICE VYŠKOV, OBJEKT E (PATOLOGIE, PROSTOR ZAHRADNICTVÍ)	OPERATIVNÍ KARTA
ADRESA:	Ul. Purkyňova	STUPEŇ POPLACHU:
SPOJENÍ:	517 315 111	

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**).

II. PŘÍSTUP DO OBJEKTU
Objekt je rozdělen na dva objekty – patologie a zahradnictví. Každý z objektů má vlastní vstup, přístupný z 1.NP.

III. CHARAKTER OBJEKTU:
Nemocniční zařízení. Výška objektu 5,8 m. **Obsazenosti objektu: 3 zaměstnanci denní režim; 0 zaměstnanců odpolední režim.**
Patologie:
Patologie je jednopodlažním objektem. Nachází se zde kotelna na ohřev TUV, pitevní sál, 2x chladicí box.
Zahradnictví:
Zahradnictví je jednopodlažním objektem. Jedná se o zařízení sloužící k údržbě zeleně v areálu i vnitřních prostor nemocnice. Nachází se zde 40 kW plynový kotel.

IV. KONSTRUKCE OBJEKTU:
Nosné konstrukce jsou tvořeny zděné obvodové stěny s ŽB skeletem a ŽB panely. Celý objekt je opatřen hromosvodovou soustavou.

V. HASICÍ LÁTKY:

- Vnitřní hydrantový systém se nenachází.
- Venkovní hydranty – v blízkosti objektu se nachází jeden podzemní hydrant – východně cca 11 m od objektu E (B75, Q = 5,2 l/s).
Napájeny z veřejného vodovodního řádu; zkoušky prováděny-
Nadzemní hydrant před areálem nemocnice na ulici Purkyňova – vydatnost 9,3 l/s, DN300.
- Nezavodněný požární vodovod (suchovod) – umístěny za elektrickou rozvodnou pro celý areál a za kotelnou. Stav vyhovuje.

VI. UZÁVĚRY ENERGIÍ:
Hlavní uzávěry:
Vedlejší uzávěr plynu je umístěn vedle hlavního vchodu do kanceláře patologie. Je zároveň i uzávěrem i pro prostor zahradnictví.
HUV pro objekt E je umístěn v místnosti kanceláře vedoucího patologa (montážní šachta podlahy). Platí i pro prostor zahradnictví.
Vypínání elektrické energie: Pro budovu E se nachází v průjezdu pro automobily do budovy E – prostor patologie. Je značen.
TOTAL STOP/CENTRAL STOP: nenachází se.
Záložní (náhradní) zdroj elektrické energie – objekt E 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:
Z obou objektů směrem na volné prostranství.

XI. OSAZENOST OBJEKTU
Patologie – 1 zaměstnanec pouze denní režim.
Zahradnictví – 2 zaměstnanci pouze denní režim.

XII. DOPORUČENÍ PRO VELITELE ZÁSAHU:

1. **Objekt vytápěn 40 kW plynovým kotlem.**
2. **Evakuační výtahy se nenachází.**
3. Severovýchodně od objektu se nachází centrální kyslíková stanice s objemem 10 000 litrů.
4. Po celém objektu budov E **nejsou** vedeny rozvody medicinálních 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: