



**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVÁ 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací: KHSJM 33624/2025/BM/HZZ
Spisová značka: S-KHSJM 40646/2023
Vyřizuje: MUDr. Stanislava Heyduková
Telefon: 541126434
E-mail: stanislava.heydukova@khsbrno.cz

Datovou zprávou

LT PROJEKT a. s.

Kroftova 2619/45
Žabovřesky
616 00 BRNO

ID datové schránky: mf8qzv

V Brně dne 4. července 2025

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO ORGÁNU OCHRANY VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ
PODMÍNĚNÉ SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

KE ZMĚNĚ STAVBY PŘED DOKONČENÍM STAVEBNÍHO ZÁMĚRU:

**FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO – VÝSTAVBA GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ KLINIKY“
JIHLAVSKÁ 340/20, 625 00 BRNO**

na pozemcích parcel č. 1284, 3138, 3139, 1296/1, 1296/2, 1297, 1298/1, 1299/2, 1328/1, 1328/2, 3141, 3147, 3148, 3156/1, 3165/1, 3166, 3167, 3176, 3177, 3179/1, 3180/1, 3182, 3183, 3186/1, 3187, 3188, 3189, 3190, 1292/1 v katastrálním území Bohunice, parcel č. 2876, 1681/2, 1681/13, 1681/14, 1681/168, 2874, 2877, 2885/1, 2885/2, 2888/1, 2890, 2891, 2894, 2896, 2897, 2898, 2899, 2900, 2901, 2909, 2912, 2914, 2915/1, 2917 v katastrálním území Starý Lískovec, obec Brno.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený orgán místně a věcně příslušný podle § 82 odst. 1 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., a § 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), vydává v souladu s § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 04.06.2025 o vydání závazného stanoviska ke změně stavby před dokončením stavebního záměru: „FN BRNO – VÝSTAVBA GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ KLINIKY“, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, žádost podal 04.06.2025 LT PROJEKT a.s., Kroftova 2619/45, Žabovřesky, 616 00 Brno, IČO: 292 20 785, v plné moci od společnosti „Budoucnost gynekologicko-porodnické kliniky ve FNB“, jednající vedoucím společníkem DOMY spol. s r.o., Politických vězňů 19, 110 00 Praha 1, IČO: 416 92 870 (dále jen „zmocněnec“) v plné moci od stavebníka Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno (dále jen „FN Brno“), IČO: 652 69 705, (dále jen „žadatel“), toto

závazné stanovisko:

po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS JmK se **změnou stavby před dokončením stavebního záměru „FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO – VÝSTAVBA GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ KLINIKY“**, která bude umístěna v areálu FN Brno Jihlavská 340/20, 625 00 Brno na pozemcích parcel č. 1284, 3138, 3139, 1296/1, 1296/2, 1297, 1298/1, 1299/2, 1328/1, 1328/2, 3141, 3147, 3148, 3156/1, 3165/1, 3166, 3167,

3176, 3177, 3179/1, 3180/1, 3182, 3183, 3186/1, 3187, 3188, 3189, 3190, 1292/1 v katastrálním území Bohunice, parcel č. 2876, 1681/2, 1681/13, 1681/14, 1681/168, 2874, 2877, 2885/1, 2885/2, 2888/1, 2890, 2891, 2894, 2896, 2897, 2898, 2899, 2900, 2901, 2909, 2912, 2914, 2915/1, 2917 v katastrálním území Starý Lískovec, obec Brno

s o u h l a s í.

Odůvodnění

Dne 04.06.2025 byla podána žádost o vydání závazného stanoviska KHS JmK ke změně stavby před dokončením stavebního záměru: „FN BRNO – VÝSTAVBA GYNEKOLOGICKO – PORODNICKÉ KLINIKY“ v areálu FN Brno ul. Jihlavská, k.ú. Brno – Bohunice, Starý Lískovec. Žádost podala společnost LT PROJEKT a.s. Kroftova 2619/45, 616 00 Brno – Žabovřesky, IČO: 292 20 785. Žádost byla zaevidována 04.06.2025 pod č.j. KHSJM 27814/2025/BM/HZZ.

Investor stavby: Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno-Bohunice, IČO: 652 69 705. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost JIKA – CZ s r.o., se sídlem Dlouhá 103/17, 500 03 Hradec Králové, IČO: 25917234, 12/2024–03/2025, která je součástí sdružení „Budoucnost Gynekologicko – porodnické kliniky ve FN Brno“, jejímž vedoucím společníkem je spol. DOMY s r.o., Politických vězňů 1597/19, 110 00 Praha 1, IČO: 41692870 a dále do sdružení náleží také společnost LT PROJEKT a.s., Kroftova 2619/45, 616 00 Brno, IČO: 29220785

Předmětem dokumentace je změna výše uvedené stavby před dokončením, která řeší úpravy stavby oproti vydanému společnému povolení s nabytím právní moci dne 28.6.2024, spis.zn.: S-BBOH/06921/22/SU, č.j. BBOH/03310/24/SÚ.

KHS JMK se již vyjádřila k projektové dokumentaci pro povolení záměru : „FN BRNO – VÝSTAVBA GYNEKOLOGICKO – PORODNICKÉ KLINIKY“ v areálu FN Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno na pozemcích parcel č. 1284, 3138, 3139, 1296/1, 1296/2, 1297, 1298/1, 1299/2, 1328/1, 1328/2, 3141, 3147, 3148, 3156/1, 3165/1, 3166, 3167, 3176, 3177, 3179/1, 3180/1, 3182, 3183, 3186/1, 3187, 3188, 3189, 3190, 1292/1 v katastrálním území Bohunice, parcel č. 2876, 1681/2, 1681/13, 1681/14, 1681/168, 2874, 2877, 2885/1, 2885/2, 2888/1, 2890, 2891, 2894, 2896, 2897, 2898, 2899, 2900, 2901, 2909, 2912, 2914, 2915/1, 2917, k.ú. Brno – Bohunice, Starý Lískovec, **souhlasným závazným stanoviskem** pod č.j. KHSJM 53033/2023/BM/HZZ, Spis.zn.: S-KHSJM 40646/2023 dne 12.09.2023 **s podmínkami:**

1. Stavební práce budou zajištěny tak, aby byl minimalizován jejich dopad na stávající zdravotnické objekty a provozy v areálu FN Brno v oblasti hluku, vibrací, prašnosti. Nutno zajistit koordinaci prací a taková technická a organizační opatření pro období stavebních prací, aby bylo zajištěno nepřekročení hygienických limitů hluku stanovených *Nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v chráněných vnitřních a venkovních prostorech (chráněné prostory definované § 30 odst. 3 zákona č. 258/2000 Sb.) a v maximální míře byly eliminovány negativní vlivy stavby na zdravotnické stavby s chráněným venkovním prostorem. Podmínka byla stanovena ve smyslu §30 odst.3 zákona č. 258/2000 Sb.*
2. Před uvedením stavby do užívání předloží stavebník doklad o tom, že v rozvodech vody byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, v platném znění. *Podmínka byla stanovena ve smyslu § 5 odst. 1 a odst. 4 zákona č. 258/2000 Sb.*
3. Před uvedením stavby do trvalého užívání bude na KHS JmK předložen vyhovující laboratorní rozbor pitné vody z předmětné stavby v rozsahu kráceného rozboru, jak je stanoveno v příloze č. 5 a rozbor vody ze systému teplé vody v rozsahu přílohy č. 2 vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola budou zajištěny u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace. *Podmínka byla stanovena ve smyslu §3 odst.2 a §4 odst.1 písm. a) zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s § 3 odst. 1 a § 4 odst. 7 písm. a) a odst. 8 vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.*

4. Před uvedením stavby do trvalého užívání bude KHS JmK k závěrečné kontrolní prohlídce doložen protokol o regulaci vzduchotechnických zařízení prokazující, že výměna vzduchu nuceným větráním je v souladu s požadavky § 41 a § 42 Nařízení vlády č. 361/2007 Sb.
5. Před uvedením stavby do provozu budou předloženy na KHS JmK výsledky měření hluku z provozu všech stacionárních zdrojů hluku (VZT, strojovny, klimatizační jednotky apod.) nastavených na maximální provozní výkon prokazující v nejzatíženějších chráněných vnitřních prostorech staveb v denní a noční době (v 1.NP a ve 2.NP ambulance: Y.1.052, Y.1.055, Y.2.052, Y.2.055 v *denní době*, ve 3.NP ambulance Y.3.064, onkologický stacionář Y.3.079, Y.3.077, zákrokové sály Y.3.092, Y.3.028a v *denní době*, dospávací pokoj Y.3.047 v *denní a noční době*, 4.NP lůžkové pokoje: Y.4.092, Y.4.101 v *denní a noční době*, operační sál Y.4.038, sестerna Y.4.102, v 5.NP lůžkové pokoje: Y.5.028, Y.5.081 v *denní a noční době*, vyšetřovny: Y.5.027, Y.5.090, v 6. NP neonatologické boxy: Y.6.040, Y.6.077, Y.6.071a, lůžkové pokoje: Y.6.021 Y.6.044, Y.6.056, Y.6.061 v *denní a noční době*, zákrokový sál Y.6.022, vyšetřovna Y.6.042, v 7. NP neonatologický box Y.7.071, pokoje: Y.7.045, Y.7.062, Y.7.095 v *denní a noční době*, vyšetřovna Y.7.012, 8.NP pokoje: Y.8.054, Y.8.067 Y.8.114 v *denní a noční době*, operační sály: Y.8.022, Y.8.100, vyšetřovna Y.8.057, resuscitace novorozenců Y.8.025, Y.8.081, porodní box Y.8.027a, v 9.NP pokoje: Y.9.031, Y.9.051, Y.9.058, Y.9.075 v *denní a noční době*, sестerna s observačním boxem Y.9.019/Y.9.020, vyšetřovna Y.9.093, pracovna neonatologie Y.9.038), které doloží nepřekročení hygienických limitů hluku v denní a noční době upravených § 11 příloha č. 2 Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Výsledky měření hluku budou předloženy na KHS JmK k posouzení. *Podmínka byla stanovena v souladu s § 30 zákona č. 258/2000 Sb.*
6. Před uvedením do provozu zákrokových sálů, operačních sálů ve vybraných dvou porodních boxech, po jednom lůžkovém pokoji na oddělení ARO, JIP, intermediální péče, v místnosti neonatologického boxu, v místnosti onkologického stacionáře budou předloženy na KHS JmK výsledky měření mikroklimatických podmínek (teplota, vlhkost, proudění vzduchu), které doloží dodržení stanovených mikroklimatických podmínek dle vyhlášky č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb. *Podmínka byla stanovena v souladu s § 13 odst. 1) zákona č. 258/2000 Sb.*
7. Před uvedením operačních sálů, zákrokových sálů, embryologické laboratoře a po jednom pokoji na oddělení JIP a oddělení ARO, do provozu budou předloženy KHS JmK výsledky vyšetření vzduchu (počty částic, mikrobiologická čistota), které doloží požadovanou kvalitu vzduchu. *Podmínka stanovena v souladu s § 13 odst. 1) zákona č.258/2000 Sb., ČSN EN ISO 14644-1,3.*

Předmětem řízení je výstavba nového objektu Gynekologicko-porodnické kliniky (dále jen „GPK“). Jedná se o budovu s 9 nadzemními podlažími a 2 podzemními podlažími. V budově budou umístěné veškeré provozy Gynekologicko-porodnické kliniky, tj. ambulantní část, lůžkovou část pro akutní gynekologickou a onko-gynekologickou péči a péči v šestinedělí, standardní gynekologické a porodní operační sály, jednotky intermediární a intenzivní neonatologické péče a intenzivní gynekologické péče, centrum porodní asistence, zobrazovací metody KRNM, laboratoře, centrum asistované reprodukce, výukové prostory a vstupní veřejné prostory.

Seznam stavebních objektů:

- SO.01 – Pavilon Y – Gynekologicko-porodnická klinika
- SO.02 – Stavební úpravy energocentra
- SO.03 – Přeložky do středového kolektoru
- SO.04 – Nová přejezdová stanice potrubní pošty
- SO.05 – Nové zdroje
- SO.06 – Landscape
- SO.07 – Zpevněné plochy
- SO.08 – Inženýrské sítě

Celá akce byla rozdělena na dvě etapy. Tato dokumentace (Etapa 1) a práce v ní navržené počítají již s realizací Etapy 0, která řeší nutné přeložky sítí a demolice. Bez dokončené Etapy 0 není možné zahájit stavbu Etapy 1.

V rámci výstavby pavilonu Y byly provedeny pouze nutné demolice související se začleněním nové budovy do stávajícího areálu nemocnice a zajištěním jeho funkčnosti:

- demolice části objektu Y – provedeno v ETAPĚ 0
- demolice části energocentra, SO-02 - provedeno v ETAPĚ 0
- stávající komunikace a zpevněné plochy – není v rámci ZSPD dotčeno
- rušené sítě v kolektoru pod objektem O – provedeno v ETAPĚ 0
- rušené sítě v exteriéru – provedeno v ETAPĚ 0

Doprava v klidu je řešena primárně v rámci podzemního parkoviště sousedního objektu CKTCH, a to s dostatečnou kapacitou. Objekt je zároveň napojen na vnitroareálové komunikace areálu FN Brno. Vzhledem k výše zmíněnému předpokladu časové realizace bude při dokončení CKTCH před GPK potřeba počítat s touto skutečností v rámci POV. V případě spuštění objektu CKTCH do provozu před dokončením výstavby GPK bude nutno tomu přizpůsobit výstavbu a zejména dopravní provoz z Jihlavské ulice.

ETAPA I.

Souhrnný soupis změn – Skupina A (technické změny):

Obecné: Změna nosného systému – Ocelová konstrukce x předpínané nosníky, Úprava horní hrany objektu = navýšení objektu, Aktualizována bilance energií po zpřesnění výpočtu v DPS, Přidán transformátor, Přidán dieselagregát, Úprava vnitřní dispozice šachet.

2.PP: Přidané energokanály.

1.PP: Přidaný energokanal, Přidaná strojovna RTCH, Přidaná rozvodna NN.

1.NP: Upravena dispozice kafeterie – **kavárny s barem, bar** bude umístěn v části kavárny přiléhajícího k výrobnímu úseku (příprava, mytí provozního nádobí) a zázemí kavárny. Upravena dispozice energocentra – nové PÚ, Přidán transformátor, Přidán dieselagregát, Přidána rozvodna EZS.

2.NP: m.č.2.014 - upravena dispozice čekárny.

3.NP: m.č.3.085b přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.3.013 a 3.010d – přidána elektro nika – nový PÚ, m.č.3.032 - přidán vstupní filtr z důvodu tlakové kaskády, m.č.3.039a – přidána místnost pro mediaplýny.

4.NP: m.č.4.043a a 4.026a přidána elektrorozvodna – nový PÚ.

5.NP: m.č.5.107, 5.106, 5.103 – upravena dispozice místností tak, aby byla serverovna u stoupačky.

6.NP: m.č.6.026a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.6.033a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.6.074a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.6.086a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.6.099d – přidána elektrorozvodna – nový PÚ.

7.NP: m.č.7.058a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.7.087a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, m.č.7.086a – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, 7.001 – přidána elektro nika – nový PÚ.

8.NP: m.č.8.083c – přidána elektrorozvodna – nový PÚ, 8.046b – přidána elektrorozvodna – nový PÚ.

9.NP: m.č.9.095 a 9.0105 návštěvní místnosti – zúženy místnosti, přidána elektro nika – nový PÚ.

Střecha: S.001 a S.002 – přidány elektrorozvodny – nový PÚ, Změna rozmístění VZT a RTCH Jednotek. Upraven počet FVE panelů.

Skupina B (provozně dispoziční změny):

Situace: Odstranění terénního schodiště na severní straně objektu GPK (SO-01).

1.PP:

Prohozeny místnosti: Dekontaminace a mytí (m.č.01.028) -> Setovna a balení (m.č.01.024), včetně úpravy vzt, m.č.01.025 místo úpravny vody-> sklad zdravotnického materiálu, m.č.01-026 v Čistící místnosti doplněno umyvadlo a pracovní linka s dřezem, m.č.01.030 Coffee point personál + pracovna-> **Denní místnost zaměstnanců (DMZ).** Na chodbě m.č.01.003 bude jedna nika **upravena pro odstavení kontejnerů** (budou odstraněny navržené vestavěné skříně).

1.NP:

m.č.1.064 ambulance porodní asistence -> **fyzioterapie**, m.č.1.063 ambulance porodní asistence -> **fyzioterapie**, m.č.1.062 rizikové těhotenství -> **ambulance předporodní péče**, m.č.1.055 ambulance předporodní péče -> **ambulance ARO**, m.č.1.040 pohotovostní ambulance -> **pohotovostní ambulance + rizikové těhotenství**.

2.NP:

m.č.2.052 fyzioterapie -> **CPA/APA (časově oddělený provoz CPA a APA)**, vybavení mobilní zástěnou, m.č.2.055 laktační poradna -> **psycholog**, m.č.2.056 centrum provázení -> **laktační poradna**, m.č.2.082 neonatologie -> **neurologie**, m.č.2.081 neurologie -> **neonatologie**.

3.NP:

m.č.3.072 ambulance ARO -> **ambulance senologie**, m.č.3.074 psychologie -> **dětská ambulance** (gynekologická a onkogynekologická pro dívky nad 10 let), m.č.3.121 senologická ambulance -> **centrum provázení**, 3.100 - **zrušeno invalidní WC**.

4.NP:

m.č.4.115 a 4.118 – **prohozeny filtry muži -> ženy**, m.č.4.071 denní místnost -> **pracovna lékař**, m.č.4.076 pracovna lékař -> **denní místnost**, m.č.4.033 - **zrušeno invalidní WC**.

5.NP:

m.č.5.075 – sklad zdravot. materiálu -> **asistovaná lázeň**.

6.NP:

m.č.6.012a lékařský pokoj -> **seminární místnost**, m.č.6.030 a 6.041 – **prohozeny místnosti přípravná a čistící místnost**, m.č.6.048 – **zrušena seminární místnost** -> m.č.6.049 **denní místnost spojení dvou místností do jedné**, m.č.6.065 – **spojeny dva pokoje do jednoho dvoulůžkového**, jedno hygienické zázemí pokoje bude sloužit jako vstupní filtr pokoje – izolace m.č.6.65a, m.č.6.080 – **spojeny dva pokoje do jednoho dvoulůžkového**, m.č. 6.81 bude sloužit jako **sklad inkubátorů**.

7.NP:

Stavebně propojení m.č.7.034 pracoviště neonatologie s m.č. 7.112 – **přidána částečně oddělená místnost staniční sestry NO** m.č. 7.112 (oddělení od pracoviště neonatologie polopříčkou, bez dveří, bude zajištěn přímý průchod na obě chodby s lůžkovými pokoji), m.č.7.028 – **přidán filtr**, m.č.7.049 – **přidána nová místnost - samoobslužná kuchyňka matky**, m.č.7.049a a 7.052a **prohozeny sklad ZDR materiálu a zasedací místnost**, m.č.7.065 – **spojeny dva pokoje do jednoho dvoulůžkového**, z m.č.7.065a **zřízen filtr lůžkového pokoje**, m.č.7.080 – **spojeny dva pokoje do jednoho dvoulůžkového**, m.č. 7.081 změněn na **sklad inkubátorů**, m.č.7.083 – **zrušeno invalidní WC**.

8.NP:

změněno rozmístění vybavení na porodních boxech.

9.NP:

Stavebně spojení m.č. 9.071 a m.č. 9.107 a, stavebně spojení m.č.9.038 a m.č.9.106. Místnosti č.9.106 a m.č.9.107 – budou **nové místnosti pro staniční sestry NO** (vždy oddělení od pracoviště neonatologie m.č.9.038 a m.č.9.071 polopříčkou, bez dveří, bude zajištěn přímý průchod z pracoviště neonatologie na obě chodby s lůžkovými pokoji), m.č. 9.032 – **přidán filtr** (pokud nebude filtr využíván, bude sloužit pro uskladnění vozíků, m.č.9.036 – **přidána nová místnost čajová kuchyňka matky**, m.č.9.073 – **přidána nová místnost čajová kuchyňka matky**.

Změny dispozičního uspořádání pracoviště neonatologie (zaslána opravená verze dne 4.7.2025) snížení pracovních míst na 3 pracovní místa v m.č.7.034, m.č.9.038, m.č.9.071 (bez vyčleněné odpočinkové části).

SO.01 – Pavilon Y – Gynekologicko-porodnická klinika:

Zastavěná plocha: 110,21 x 33,01 + 24,19 x 9,84 = 3 876, 06 m², Obestavěný prostor: 39 641,04 + 1 152,51 (energo kanály 2.PP) + 1 507,46 (1.PP) = nově celkem: 142 301, 01 m³, Podlahová plocha: 28 981,57 + 292,23 (energo kanály 2.PP) + 345,1 (energo kanál, strojovna RTCH, rozvodna a schodiště) = celkem nově: 29 618,9 m².

Pavilon Y: Objekt má 9 nadzemních a 2 podzemní podlaží. Jednotlivá podlaží mají různé půdorysné rozměry. Ve 2.PP se nachází výtahy a spojovací krček k podzemnímu parkovišti CKTCH. Zároveň se zde nachází podzemní energo kanály pro vedení instalací. 1.PP má půdorysně zhruba tvar obdélníku,

na který navazuje ještě nová část kolektoru mezi budovami O a CKTCH, dva spojovací krčky k parkovišti CKTCH a dva kolektory k technickému zázemí na jižní části. V 1.NP a 2.NP je objekt půdorysně dělen na 2 části – jedna tvaru L směrem ke stávajícímu objektu „O“ a druhá za průjezdem ve tvaru obdélníku. 3.NP je tvaru L, 4. až 9.NP jsou potom půdorysně shodná. Tato podlaží jsou severním směrem vykonzolována nad 3.NP. Hlavní devítipodlažní objekt má půdorysný průmět 110,21 x 33,01 m, na něj navazuje část končící ve 3.NP o rozměrech 24,19 x 9,84 m. Nosnou konstrukci objektu bude tvořit železobetonový monolitický skelet založený na základové desce podpírané vrtanými velkopřůměrovými pilotami plovoucími v neolitických jílech.

Navržené zdroje hluku

nový transformátor a dieselaagregát jsou umístěny uvnitř dispozice objektu v rámci technického zázemí v 1.NP. Nad tímto technickým zázemím se ve 2.NP nachází také technické podlaží se strojovnou VZT. Toto technické zázemí je komunikačním prostorem oddilováno od samotného provozu GPK a ke straně technického zázemí nejsou navíc orientovány žádné chráněné vnitřní prostory staveb.

Posuzovaná novostavba GPK je kompletně nuceně větrána. Zatížený obvodový plášť stavby není proto chráněným venkovním prostorem stavby ve smyslu § 30 odst. 3 zákona č. 258/2000 Sb., protože je nevýznamný z hlediska pronikání hluku zvenčí do pobytových místností. Stavební konstrukce, dělicí konstrukce a okna jsou navrženy v souladu s požadavky ČSN 73 0532: Akustika – Ochrana proti hluku v budovách a posuzování akustických vlastností stavebních výrobků – Požadavky (dokladováno v předchozích stupních projektové dokumentace – HS, 09/2024, Ing. Leoš Slabý, Ostřetín 211, 534 01 Holice).

Změna rozmístění VZT a RTCH jednotek je pouze dispoziční, nejde o navýšení počtu a výkonu zařízení. Na střeše novostavby GPK budou zdroje hluku odstíněny pomocí lehké akustické zástěny GZL, která je určena pro použití ve venkovním prostoru pro odstínění nových zdrojů hluku vně objektu. Výška zástěny min. 3 m.

Souhlasné závazné stanovisko č.j.: KHSJM 53033/2023/BM/HZZ ze dne 12.09.2023 s podmínkami zůstává i nadále v platnosti, které je vedeno ve spisu zn.: S-KHSJM 40646/2023.

Na základě uvedených skutečností a po zhodnocení zdravotních rizik vydala KHS JmK toto souhlasné závazné stanovisko.

(podepsáno elektronicky)
MUDr. Petra Eclerová
vedoucí oddělení
hygieny zdravotnických zařízení,
desinsekce a deratizace

Rozdělovník:

1. LT PROJEKT a.s., Kroftova 2619/45, Žabovřesky, 616 00 Brno – datovou zprávou
IDS: mf8qzv
2. KHS JmK – spis