

MĚSTSKÝ ÚŘAD JINDŘICHŮV HRADEC
OBECNÍ ŽIVNOSTENSKÝ ÚŘAD

Číslo jednací: 330303/05/1419

V Jindřichově Hradci dne 18. 4. 2005

Živnostenský list

evidenční číslo : 330303-13377-01

Městský úřad Jindřichův Hradec / obecní živnostenský úřad, na
základe ornamenti znění podaného dne 18. 4. 2005, dle § 19 odst. 2
zákonu č. 455/1991 Sb. o živnostenském podnikání (živnostenský
zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává živnostenský list
se změnami údajů o živnostenském podnikání.

OBCHODNÍ FIRMA

ATELIER G+G s.r.o.

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO

260 88 541

SÍDLO

Nádražní 569, 377 01 Jindřichův Hradec II

PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ

Projektová činnost ve výstavbě

Vznik oprávnění provozovat živnost : 18. 4. 2005

Živnostenský list se vydává na dobu neurčitou



Jan NDRANSKÝ
edou
obecního živnostenského úřadu

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI



ČESKÁ KOMORA
ARCHITEKTŮ

nečlenně

Ing. arch. Ivaně Gantnerové

rodné číslo

595830/0898

AUTORIZACI

s právem používat označení

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT

s právem používat razítko se stářím znaku

a zapisují jej při nouzovém čísle

00 424

na seznamu autorizovaných osob vedeného Českou komorou architektů

ke dni

16.3.1993

Ing. arch. Ivaně Gantnerové
Česká komora architektů



Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Českých Budějovicích
oddíl C, vložka 13298

Datum zápisu:	18. dubna 2005
Spisová značka:	C 13298 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
Obchodní firma:	ATELIER G+G s.r.o.
Sídlo:	Jindřichův Hradec, Nádražní 569/II, PSČ 377 01
Identifikační číslo:	260 88 541
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	projektová činnost ve výstavbě provádění staveb, jejich změn a odstraňování inženýrská činnost v investiční výstavbě zprostředkování obchodu a služeb realitní činnost
Statutární orgán:	jednatel: Ing. Jiří Gantner, dat. nar. 28. ledna 1959 Jindřichův Hradec, Tovární 667/II, PSČ 377 01 den vzniku funkce: 18. dubna 2005 jednatel: Ing. arch. Ivana Gantnerová, dat. nar. 30. srpna 1959 Jindřichův Hradec, Tovární 667/II, PSČ 377 01 den vzniku funkce: 18. dubna 2005 Každý jednatel je oprávněn jednat jménem společnosti samostatně, přičemž podepisuje jménem společnosti tak, že k napsané nebo otištěné obchodní firmě společnosti připojí svůj podpis.
Společníci:	Ing. Jiří Gantner, dat. nar. 28. ledna 1959 Jindřichův Hradec, Tovární 667/II, PSČ 377 01 Vklad: 100 000,00 Kč Splaceno: 50 000,00 Kč Obchodní podíl: 50% Ing. arch. Ivana Gantnerová, dat. nar. 30. srpna 1959 Jindřichův Hradec, Tovární 667/II, PSČ 377 01 Vklad: 100 000,00 Kč Splaceno: 50 000,00 Kč Obchodní podíl: 50%
Základní kapitál:	200 000,00 Kč

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Krajský soud České Budějovice

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1247/1
Obec:	České Budějovice [544256]
Katastrální území:	České Budějovice 7 [622486]
Číslo LV:	4947
Výměra [m ²]:	73833
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	zeleň
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)
Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

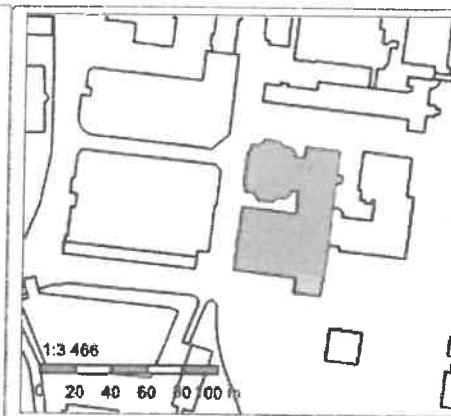
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště České Budějovice](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.11.2017 12:00:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [1247/14](#)
Obec: [České Budějovice \[544256\]](#)
Katastrální území: [České Budějovice 7 \[622486\]](#)
Číslo LV: [4947](#)
Výměra [m²]: 3480
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného
nebo evidenčního: objekt občanské vybavenosti
Stavba stojí na pozemku: p. č. [1247/14](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

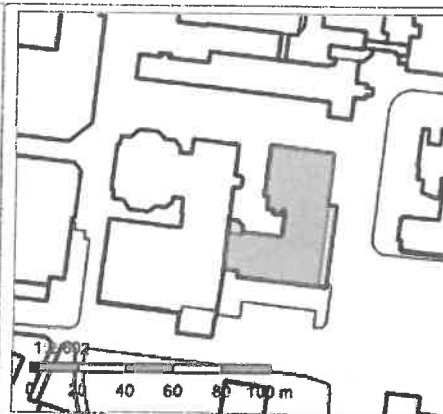
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště České Budějovice](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.11.2017 12:00:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [1247/12](#)
Obec: [České Budějovice \[544256\]](#)
Katastrální území: [České Budějovice 7 \[622486\]](#)
Číslo LV: [4947](#)
Výměra [m²]: 1778
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného
nebo evidenčního: objekt občanské vybavenosti
Stavba stojí na pozemku: p. č. [1247/12](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště České Budějovice](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.11.2017 12:00:00.

Plná moc

Nemocnice České Budějovice, a.s., se sídlem B. Němcové 585/54, České Budějovice 370 01, IČ 260 68 877, v zastoupení předsedou představenstva MUDr. Břetislavem Shonem a místopředsedou představenstva Ing. Martinem Bláhou, MBA, zmocňuji – Atelier G+G s. r. o., se sídlem v Nádražní ulici 569/II, Jindřichův Hradec 377 01, IČ 260 88 541, v zastoupení jednatelem Ing. Jiřím Gantnerem, aby ji zastupoval ve všech správních řízeních dle zákona 183/2006 Sb. (Stavební zákon) ve věci projednání dokumentace k územnímu řízení, dokumentace ke stavebnímu povolení, k výkonu inženýrské činnosti spojené s veřejnoprávním projednáváním s dotčenými orgány státní správy a k ostatním činnostem vedoucím k získání územního a stavebního povolení na akci : „Přístavba budovy Emergency k pavilonu „C“-E, přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“- A na oddělení Hemodialýzy a Gastro, Nemocnice České Budějovice, a.s.
Stavba řešena v horním areálu nemocnice kú České Budějovice, parc. č. 1247/1, 1247/12, 1247/14

Zmocněnec je oprávněn podávat žádosti o vydání stanovisek a rozhodnutí, přijímat veškeré doporučované písemnosti, předkládat důkazy a návrhy v rámci správního řízení, kolaudačního řízení, seznámit se s podklady pro vydání rozhodnutí, provádět veškeré další úkony se správním, kolaudačním řízením související, přebírat rozhodnutí, vzdát se práva odvolání, případně podat odvolání proti rozhodnutí či jiný opravný prostředek.

V Českých Budějovicích 3.6.2016

Zmocnění přijímám

Zmocněnec :

Zmocnitel :

Atelier G+G s. r. o.

Nemocnice České Budějovice a.s.

Ing. Jiří Gantner

MUDr. Břetislav Shon

MUDr. Břetislav Shon
předseda představenstva
Nemocnice České Budějovice, a.s.

ATELIER G + G, s.r.o.

Ing. Martin Bláha

Nádražní 569/II
377 01 JINDŘICHŮV HRADEC
Tel./Fax: 384 321 088
IČO: 260 88 541 DIČ: CZ26088541

Nemocnice České Budějovice, a.s.

IČ: 260 68 877

01



Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
Pražská 52b, 370 04 České Budějovice 3

Č. j.: HSCB-3273-10/2016 KŘ

ATELIER G+G s.r.o.
Nádražní 569/II
377 01 Jindřichův Hradec

České Budějovice 15. únor 2018
Počet stran: 2
Příloha: 1/dokumentace

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje: nprap. Jaroslava Jabůrková, tel.: 950 230234, kpt. Ing. Jaroslav Soukup, tel: 950 230 223, e-mail: prevence@jck.izscr.cz.
K č.j.: -, ze dne 15.1.2018.

Název stavby: Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu "C" na oddělení hemodialýzy a gastroscopie, Nemocnice České Budějovice a.s.

Místo stavby: parc. č. 1247/1, 1247/14, 1247/12, k.ú. České Budějovice 7

Stavebník: Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice

Předložený druh dokumentace: stavební řízení

Jméno a příjmení zpracovatele PBŘ, číslo ČKAIT, PBŘ ze dne:

Miroslav Valach, ČKAIT-0101634, PBŘ ze dne 15.1.2018

(dále jen „dokumentace“)

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje (dále jen „HZS JČK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b), § 31 odst. 1 písm. b) a § 35 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení výše dokumentaci předloženou dne 16. ledna 2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasné závazné stanovisko

Odůvodnění

HZS JČK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

Požárně bezpečnostního řešení (stavební řízení, Miroslav Valach, ČKAIT-0101634, PBŘ ze dne 15.1.2018).

Projektová dokumentace elektrické požární signalizace (Ing. Miloslav Kulhavý, ČKAIT-0100247, září 2017).

Projektová dokumentace elektroinstalace silnoproud (Ing. Jiří Průša, ČKAIT-0101698, září 2017).

Architektonicky stavební řešení (Ing. arch. Ivana Gantnerová, ČKA-00424, září 2017).

Posouzením předložené projektové dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl HZS JČK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Poučení

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky o požární prevenci si HZS JČK kraje jeden výtisk předložené dokumentace obsahující požárně bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.



plk. Ing. Milan Brabec
náměstek ředitele HZS Jihočeského kraje
pro prevenci a civilní nouzovou připravenost
vrchní rada



Váš dopis značky:
Ze dne: 15.11.2017

Naše č. j.: KHSJC 34587/2017/EPID.CB
Spisová značka: S-KHSJC 34587/2017

Vyřizuje: Matoušková, RNDr. Dufková, Krivdová
Tel. číslo: 387 712 211

ATELIER G + G, s.r.o.
Nádražní 569/II
377 01 Jindřichův Hradec

Datum: 14.12.2017

Závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci "Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C-A“ na oddělení hemodialýzy a gastroscopie, Nemocnice České Budějovice a.s."

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích (dále jen „KHS Jč. kraje“) vydává podle § 77 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.“) ve spojení s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

s projektovou dokumentací pro stavební řízení na akci "Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C-A“ na oddělení hemodialýzy a gastroscopie, Nemocnice České Budějovice a.s.", předloženou orgánu ochrany veřejného zdraví dne 16.11.2017 a doplněnou dne 30.11.2017 a 11.12.2017 žadatelem, tj. Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice, zastoupeným na základě plné moci ze dne 3.6.2016 zmocněncem ATELIER G + G, s.r.o., Nádražní 569/II, Jindřichův Hradec

s e s o u h l a s í .

Souhlas je vázán na splnění těchto podmínek:

1. KHS Jč. kraje požaduje pro stavbu stanovit zkušební provoz.
2. V rámci zkušebního provozu nutno přímým měřením prokázat, že hluk šířící se z veškerých technických zdrojů souvisejících s provozem zařízení (VZT, klimatizace apod.) nepřekračuje hygienické limity stanovené nař.vl.č. 272/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů pro jednotlivé akusticky chráněné prostory definované §30 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
Termín: do vydání závazného stanoviska k užívání stavby
3. KHS Jč. kraje požaduje předložit výsledky měření umělého osvětlení na pracovištích 1. NP v kancelářích a servisu dialyzačních přístrojů, ve 2. NP na vyšetřovnách, zákrokovém sálu, dialyzačních boxech, hlavní dialyzační místnosti včetně pracoviště sestry a přípravný a ve 3. NP na pracovišti recepce, zákrokových sálech, přípravných a pracovně lékařů, které prokáží splnění normových hodnot podle ČSN EN 12464-1 Osvětlení pracovních prostorů – v souladu s § 2 odst. 1 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a s § 45 odst. 1 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., který se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zák. č. 309/2006 Sb.“ a „nařízení vlády č. 361/2007 Sb.“).
Termín: do vydání závazného stanoviska k užívání stavby

4. Osvětlovací otvory musí být upraveny tak, aby vnitřní prostory pracovišť byly dostatečně chráněny proti přímému slunečnímu záření (oslňování, přehřívání) – v souladu s § 2 odst. 1 písm. b) zák. č. 309/2006 Sb. ve spojení s § 45 odst. 2 nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

Termín: k zahájení zkušebního provozu stavby

5. Všechny prostory sanitárních a pomocných zařízení (včetně předsíní a kabin WC) musí být dostatečným způsobem odvětrány v souladu s ČSN 73 4108 Hygienická zařízení a šatny – v souladu s § 2 odst. 1 písm. c) zák. č. 309/2006 Sb. ve spojení s § 54 odst. 1 nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

Termín: k zahájení zkušebního provozu stavby

Odůvodnění:

Projekt zpracoval: Atelier G+G s.r.o., Nádražní 569/II, Jindřichův Hradec 377 01, předloženo paré č.1.

Místo stavby: Horní areál nemocnice, parc.č. 1247/1, 1247/14 v k.ú. České Budějovice 7.

K dokumentaci ve stádiu DÚŘ bylo vydáno závazné stanovisko č.j. KHSJC 18211/2016/HOK CB-CK ze dne 10.8.2016. *(Projekt stavby - Stavba byla rozdělena na Přístavbu Emergency - se samostatným SŘ a část Hemodialýzy a gastro).*

Podmínka uložená závazným stanoviskem k DÚŘ byla splněna – předložená PD se zabývá hlukem ze stavební činnosti. Dne 11.12.2017 byl na KHS Jč. kraje doložen Doplněk č.2 průvodní a technické zprávy s návrhem organizačních a technických opatření ke snížení hluku z výstavby a zajištění limitů hluku ze stavební činnosti.

Doplněk č. 1 doložený 30.11.2017 se týkal upřesnění provozu, menších oprav ve VZT a sanitárním vybavením.

Předložená PD řeší přístavbu, nástavbu a stavební úpravy pavilonu C-A na oddělení hemodialýzy a gastroscopie. Stávající budova onkologie bude prostorově obestavěna čtyřpodlažní budovou hemodialýzy a gastroscopie, součástí stavby je evakuační výtah do 7. NP a spojovací chodby. Jedná se o rozšíření jednotlivých oddělení nemocnice.

V rámci navržené stavby bude provedena přístavba vstupu v 1. PP ke stávající budově onkologie, přístavba jižního únikového schodiště 1. PP – 3. NP, hlavní stavba o rozměrech 28,87 x 33,812 m umístěná nad 1. PP na ocelových sloupech okolo stávající budovy v 1. NP (obestavění stávajícího VZT prostoru) a dále ve 2. a 3. NP nad stávající budovou. Součástí jsou evakuační výtahy, evakuační schodiště a spojovací krčky.

Dispoziční (viz výkresová část) a provozní řešení:

1. PP: vstup na oddělení hemodialýzy a gastroscopie

- vestibul, vstupní chodba, 2x evakuační výtah osobní, 2x výtah nákladní (čistý provoz, nečistý provoz), 1x výtah evakuační, **sklad odpadu**, místnost EI, místnost VZT, chodba, chodba CHÚC-B, strojovna VZT CHÚC-B, stoupací šachta CHÚC-B, instalační šachta EI, stoupací šachta VZT

1. NP: služební pokoje, administrativní, kancelář hemodialýza, prostory bez přístupu veřejnosti

- 6 služebních pokojů (kuchyňské linky), každý se sanitárním zařízením (umyvadlo, sedadlo WC, sprcha), 2 kanceláře, 2x WC s předsíněmi (umyvadlo) pro zaměstnance kanceláří, sprcha/personál
- **servis hemodialyzačních přístrojů** (externí zaměstnanci, cca 1x za měsíc), **úprava vody** (umístěna reverzní osmóza s filtračním zařízením a zásobním tankem pro dialýzu), sklad rezerva, 2 evakuační výtahy osobní, 1 evakuační výtah, výtah čistý provoz, výtah nečistý provoz, chodby, schodišťový prostor, technologické místnosti (VZT místnosti, zdroje plynů, sběrné šachty, instalační šachty atd.)
- služební pokoje, kanceláře a místnost servisu hemodialyzačních přístrojů mají zajištěno denní osvětlení okenními otvory
- úklidová komora pro 1. NP je navržena ve 2. NP (provozní propojení úklidových úseků v 1. a 2. NP)

2. NP: hemodialýza

- čekárna, šatna pacienti, 2 převlékací boxy, WC ZTP + sprcha, WC/Ž pacienti s předsíní (umyvadlo), WC/M pacienti s předsíní (umyvadlo, pisoár, kabina), WC ZTP pacienti, WC ZTP pacienti (karanténa)
- hlavní **dialyzační místnost** 18 lůžek (3 umyvadla, 1 dřez) s pracovištěm sestry a navazujícím komunikačním uzlem (2 umyvadla), **5 dialyzačních boxů** (z toho 1 box ZTP; v každém boxu osazeno umyvadlo), přípravná (umyvadlo, dvojdrž), **zákrokový sál** (umyvadlo, dřez), 2 vyšetřovny (v každé umyvadlo, dřez)
- sklad léčiv, sklad špinavého prádla, sklad čistého prádla
- myčka podložních mís,
- 3x evakuační výtah osobní, výtah nečistý provoz, výtah čistý provoz, vestibuly, schodišťový prostor, chodba personál, elektrorozvodna, spojovací chodby, schody, chodby, technologické prostory (instalační, průběžné šachty)
- *sanitární a pomocná zařízení pro personál*: kuchyňka, denní místnost (umyvadlo, kuchyňský dřez), WC/Ž s předsíní (umyvadlo), WC/M s předsíní (umyvadlo) – kapacitně max. pro 10 žen a 10 mužů; úklidová komora
- přístup pacientů – hlavní vstup v 1. PP (západní), schodiště nebo výtah do čekárny ve 2. NP – vstupy na WC, přes převlékací smyčku (šatna, uzamykatelné šatní skříňky, 2 převlékací boxy, WC + sprcha) přístup do místnosti hemodialýzy (18 lůžek, 5 boxů), 1 dialýza 4 – 5 hodin, pacient odchází domů. Monitoring pacientů je z pracoviště sester.
- přístup personálu – z pavilonu C jižním spojovacím krčkem nebo schodištěm průchodem přes šatny
- dvousměnný denní provoz od 7,00 do 22,00 hodin; počet zaměstnanců/1 směna: 6 sester, 3 lékaři (1 trvale), 1 sanitář, 1 uklízečka, 18 lůžek (3 pacienti/1 den/1 lůžko – 1 dialýza cca 4 – 5 hodin), 5 lůžek v boxech, předpoklad 69 pacientů/den
- přípravná, vyšetřovny, zákrokový sál, dialyzační místnost, denní místnost mají zajištěno denní osvětlení, pracoviště sester (uvnitř dialyzační místnosti) bude mít zajištěno sdružené osvětlení (polootvřený prostor),
- sanitární zařízení jsou kapacitně navržena 1x WC/Ž a 1x WC/M max. pro 10 žen a 10 mužů

3. NP: gastroscopie

- čekárna, recepce (denní osvětlení), archiv, šatna pacienti, diskrétní box, WC/Ž pacienti (předsíň, umyvadlo, 2 kabiny), WC/M pacienti (předsíň, umyvadlo, pisoár, kabina), WC imobilní pacienti
- FILTR ŽENY personál: šatna, umývárna (umyvadlo), WC, sprcha, šatna; FILTR MUŽI personál: šatna, umývárna (umyvadlo), sprcha, WC, šatna,
- **6 zákrokových sálů** (v každém umyvadlo), 4 přípravný (v každé dřez), **dospávací pokoj 8 lůžek** (umyvadlo), pracoviště sestry, **dospávací box 2 lůžka** (umyvadlo), WC/M ZTP + sprcha (pacienti), WC/Ž ZTP + sprcha (pacienti), mycí místnost (pro pacienty)
- pracovní lékařů (umyvadlo), jednací místnost (kuchyňský dřez, umyvadlo)
- sklad špinavého prádla, sklad čistého prádla, sklad endoskopů, mycí místnost endoskopů (ve vybavení i výlevka na biologický odpad)
- 2x evakuační výtah osobní, výtah evakuační, výtah nečistý provoz, výtah čistý provoz, vestibul, schodišťový prostor, chodba personál, elektrorozvodna, úniková cesta, chodby, technologické prostory (instalační, průběžné šachty)
- *sanitární a pomocná zařízení pro personál*: filtry (viz. výše), denní místnost (umyvadlo, kuchyňský dřez), 1 WC s předsíní (umyvadlo); úklidová komora (výlevka, umyvadlo)
- přístup pacientů – hlavní vstup v 1. PP (západní), schodištěm nebo výtahem do čekárny ve 3. NP – vstupy na WC, součástí čekárny je recepce, svrchní oděv a obuv odloží do šatny do uzamykatelných skříněk. Přípravná (celkem 4x) – příprava pacienta k zákroku, poté je personálem převezen do zákrokového sálu (celkem 6x), po zákroku je uložen v dospávacím pokoji nebo boxu – celkem 10 míst. Monitoring pacientů je z pracoviště sester. Oddělení není lůžkové, po zákroku pacient odchází domů.

- přístup personálu – z 5. NP pavilonu C přes šatny, umývárny a WC (odděleně podle pohlaví), napojení na stávající proozy v 5. NP pavilonu C; oddělení gastroscopie bude provozováno v režimu specializovaných vyšetřoven, proto se nevyžaduje provedení hygienické smyčky
- jednosměnný denní provoz od 7,00 do 16,00 hodin; počet zaměstnanců/1 směna: 6 lékařů, 6 sester – sály, 1 sestra – recepce, 1 uklízečka, 1 sanitář
- recepce, denní místnost, jednací místnost, pracovna lékařů, zákrokové sály č. 5 a 6 a dospávací pokoj mají zajištěno denní osvětlení

Šatny personálu: nejsou součástí této PD; jsou stávající a kapacitně vyhovují; jsou situované v 1. PP pavilonu C, šatny lékařů jsou situované v 8. NP pavilonu C; součástí šaten jsou umývárny a sprchy – rovněž stávající (stavebními úpravami nedochází k navýšení počtu zaměstnanců)

Podlahové krytiny (keramická dlažba, PVC) a povrchy stěn navrženy dle funkčního využití (v místnostech s požadovaným omyvatelným povrchem stěn - keramické obklady, omyvatelné nátěry do v. 2 m, ve vybraných prostorech do v. 2,4 m - sanitární zařízení, atd.) Zákrokové sály mají omyvatelné a dezinfikovatelné podlahy, stěny i stropy.

Zdroj tepla – pro navrženou přístavbu a nástavbu bude zřízena nová teplovodní přípojka z výměníkové stanice investora situovaná v areálu nemocnice

Otopná soustava – ocelová desková tělesa, otopné žebříky, podlahové topení

VZT – Zařízení č. 1: větrání dialyzační místnosti a boxů ve 2. NP (m. č. 2.29 – 2.35) – VZT jednotka umístěna ve stávající strojovně v 1. NP, zajišťuje přívod čerstvého a odvod odpadního vzduchu, úprava jednotlivých parametrů – dvojitá filtrace, rekuperace, ohřev (+ 24°C), chlazení, cirkulace, třetí stupeň filtrace je zajištěn koncovými elementy pro přívod vzduchu; podíl čerstvého vzduchu 2 000 m³/hod. (50 m³/hodinu/osobu)

Zařízení č. 2: větrání šaten, čekáren a sanitárního zařízení ve 2. NP a 3. NP; rekuperační jednotka umístěná pod stropem chodby, čerstvý vzduch je nasáván na fasádě objektu, filtrován, ohříván (+22°C), množství přiváděného vzduchu min. 20 m³/1 šatní skříňku

Zařízení č. 3: větrání zákrokových sálů, dospávacích pokojů a přilehlých místností; rekuperační jednotka umístěná na střeše objektu pro přívod a odvod vzduchu, čerstvý vzduch (v množství 50 m³/hodinu/osobu) bude filtrován, přehříván popř. ochlazen (ohřev na + 24°C)

Zařízení č. 4: požární větrání CHUC

Zařízení č. 5: větrání výtahových šachet

Zařízení č. 6: klimatizace – venkovní kondenzační jednotky umístěny na střeše objektu, vnitřní kazetové jednotky jsou opatřeny filtrací oběhového vzduchu

Zařízení č. 7: úprava ve strojovně VZT – přesun stávajícího potrubí

Zařízení č. 8: větrání prostor sanitárního zařízení v 1. NP; podtlakový způsob větrání pomocí ventilátorů s výdechem nad střechu objektu, přívod vzduchu z okolních prostor (větrací otvory)

Umělé osvětlení: navrženo dle normy ČSN EN 124 64 – 1 Osvětlení pracovních prostorů; hlavní osvětlovací soustava bude tvořena převážně zářivkovými svítidly a svítidly s úspornými zdroji, s elektrickými předřadníky. Pro speciální činnosti (zákrokové a operační sály) budou instalována operační svítidla. Součástí PD byl výpočet umělého osvětlení, zpracovatel Petr Burian, ALIKAS light concept z 03.08.2017. Dále je navrženo nouzové osvětlení se svítidly s vlastním náhradním zdrojem (akumulátor), 0,5 lx v úrovni podlahy ve středu chodeb nebo schodiště; jedná se o nouzové osvětlení únikové a náhradní

Medicínální plyny – zdroj O₂ (stávající – tato PD neřeší), záložní zdroj O₂ (nově vybudovaná lahvová stanice v 1. NP m. č. 1.37), zdroj CO₂ (nova budovaná lahvová stanice v 1. NP m. č. 1.38), zdroj stlačeného vzduchu (stávající – tato PD neřeší), zdroj vakua (nově vybudovaná stanice v 1. NP m. č. 1.39)

Odpady při výstavbě – v PD je uvedeno, že se bude jednat o stavební odpad kategorie „O“ bez výskytu azbestových vláken; v případě dodatečně zjištěného výskytu stavebního materiálu s obsahem azbestových vláken je nutno splnit povinnost vůči orgánu ochrany veřejného zdraví stanovenou

právníckým nebo podnikajících fyzickým osobám v postavení zaměstnavatele podle § 41 odst. 1 a 3 zákona č. 258/2000 Sb.

Výše uložené podmínky vyplývají ze zák. č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, podmínka č. 2 dále z nař.vl.č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Podmínky č.3, č.4 a č.5 jsou stanoveny v souladu s citovanou právní úpravou platnou v oblasti ochrany zdraví při práci.

Předložená projektová dokumentace byla posouzena v souladu s platnými předpisy v oblasti ochrany veřejného zdraví a v mezích kompetencí daných zák. č. 258/2000 Sb.

Krajská hygienická stanice
Jihočeského kraje (3)
se sídlem v Č. Budějovicích
Na Sadech 25
370 71 České Budějovice



MUDr. Jitka Luňáčková
ředitelka protiepidemického odboru

Příloha: projektová dokumentace



Oblastní inspektorát práce
pro Jihočeský kraj a Vysočinu

ATELIER G+G s.r.o.
Nádražní 569
377 01 Jindřichův Hradec

Váš dopis ze dne
16.11.2017

Naše č.j.:
35303/5.42/17-2

Naše sp. zn
V5-2017-389

Vyřizuje/kontakt:
Ing. Jiří Mareš / 950 179 537

České Budějovice
5.12.2017

Vyjádření k projektové dokumentaci stavby

Podle § 5 odst. 1 písm. i) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, posoudil výše nadepsaný OIP projektovou dokumentaci stavby:

název: "Přístavba nástavba a stavební úpravy pavilonu"C-A" na oddělení hemodialýzy a gastroscopie,
NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE A.S."

místo: B Němcové 54, České Budějovice

zadavatel: Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice, IČ: 26068877

projektant: ATELIER G+G s.r.o., Nádražní 569, 377 01 Jindřichův Hradec, IČ: 26088541

předložená výše nadepsanému OIP dopisem č.j. 35303/5.42/17-1 ze dne 16.11.2017

Po posouzení projektové dokumentace stavby oblastní inspektorát práce konstatuje:

Nebyly zjištěny závady z oblasti bezpečnosti práce a technických zařízení.

Souhlasíme s vydáním stavebního povolení.

Zadavatel stavby posoudí, zda se na stavbu vztahují požadavky § 15 zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Současné upozorňujeme na skutečnost, že tímto vyjádřením nejsou dotčeny Vaše povinnosti dané příslušnými ustanoveními zákoníku práce a souvisejícími předpisy z hlediska bezpečnosti práce, bezpečnosti technických zařízení a stanovených pracovních podmínek.

V dokumentaci jsou někde zaměněny ČSN 332000-7-701 a ČSN 332000-7-710, např. i v „protokolu o určení vlivů“

V projektu je uváděna nesouvisející vyhláška. č 75/2010 Sb. (zřejmě místo 73/2010 Sb. - str. 19/23 TS DSP, D.1.4.4)

Poznámka: V případě uvádění "vyhrazených elektrických technických zařízení" do provozu, je nutno postupovat podle vyhl. č. 73/2010 Sb., (např. zařízení tř. I. lze uvést do provozu jen na základě odborného a závazného stanoviska organizace státního odborného dozoru).

**Oblastní inspektorát práce
pro Jihozápadní Vysočinu**
Vošná 21
370 06 České Budějovice
-12-

Ing. Jiří Mareš
inspektor inspekce II

Mgr. Stanislav Vávra
Vávra

Digitálně podepsal
Mgr. Stanislav Vávra
Datum: 2017.12.05
13:54:26 +01'00'

Příloha: Předložená projektová dokumentace stavby



Magistrát města České Budějovice

Odbor ochrany životního prostředí
nám. Přemysla Otakara II. č. 1/1

Magistrát města České Budějovice
odbor ochrany životního prostředí
nám. Přemysla Otakara II. č.1/1
České Budějovice
370 92

Atelier G + G, s.r.o.
Nádražní 569/II
377 01 Jindřichův Hradec

internet: <http://www.c-budejovice.cz>

Značka:	Vyřizuje:	Tel.:	E-mail:	Datum:
OOZP/15516/2017 Kot	Kortusová Jana	386 80 1124	KortusovaJ@c-budejovice.cz	7.12.2017

Stanovisko Odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města České Budějovice

k akci: Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu "C-A" na oddělení hemodialýzy a gastrokopie Nemocnice České Budějovice a.s., p.č. 1247/1, 14, 12, k.ú. Č. Budějovice 7
evidenční číslo: 2026

žadatel: Atelier G + G, s.r.o., Nádražní 569/II, 377 01 Jindřichův Hradec

doručeno dne: 16.11.2017

přílohy: část PD

Vyjádření:

1. oddělení vodního hospodářství

- z hlediska vodního hospodářství dle zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v pl. znění:

bez připomínek.

Vyřizuje/telefon: Ing. Snížková/386801110

2. oddělení ochrany přírody a krajiny

- z hlediska ochrany přírody a krajiny dle zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozd. předpisů:

Stavba si vyžádá kácení stromů (borovice, jalovec), jejich parametry nejsou limitem pro podání žádosti o povolení výj. kácení stromů rost. mimo les. Bez připomínek.

Vyřizuje/telefon: Ing. Melmerová/386801106

3. oddělení ochrany lesa a zemědělského půdního fondu

- z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon):

Bez připomínek, pozemky dotčené záměrem nejsou součástí ZPF.

Vyřizuje/telefon: Ing. Formanová/386801117

- z hlediska lesního hospodářství dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a předpisů souvisejících:

Záměr se nedotýká zájmů hájených zákonem o lesích.

Vyřizuje/telefon: P. Šíma/386801125

4. oddělení ochrany ovzduší a odpadů:

- z hlediska odpadového hospodářství dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v pl. znění:

Souhlasíme při dodržení a plnění všech zákonných ustanovení z hlediska odpadového hospodářství, vedení evidence odpadů vzniklých stavební činností a nakládání s nimi. Odpady skupiny 17 – stavební odpady (beton, cihly, tašky a keramické výrobky, šterk, zemina apod.) předávat k recyklaci. Upozorňujeme, aby v případě úniku olejů ze stavební mechanizace, byla okamžitě učiněna taková opatření, aby nedošlo k poškození životního prostředí, průsakům do spodních vod a znečištění povrchových vod a zároveň byly okamžitě informovány pověřené orgány státní správy. Zároveň provést taková opatření, aby se zamezilo znečišťování okolí stavby prachem, zbytky stavebních materiálů a případně výkopovou zeminou. Výkopovou zeminu, která nebude zpětně použita v místě stavby likvidovat v souladu s ustanoveními zákona o odpadech a zákona o využívání odpadů na povrchu terénu. Při kolaudaci tj. povolení užívání stavby požadujeme doložit doklady o způsobu zneškodňování jednotlivých druhů (podle kategorizace) odpadů vzniklých během realizace stavby.

Na staveništi je zakázáno likvidovat odpady spalováním. Odpady odevzdávat pouze oprávněným osobám s povolením k nakládání s odpady.

Vyřizuje/telefon: Ing. Šimůnek/386801120

- z hlediska ochrany ovzduší dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění:

|Zdrojem tepla pro navrženou přístavbu a nástavbu bude nová teplovodní přípojka z výměníkové stanice v areálu investora. Objekt je vytápěn v souladu s § 16 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší.

Vyřizuje/telefon: Ing. Šturmová, DiS./386801109

Součástí tohoto stanoviska je situační výkres opatřený razítkem odboru, podpisem a číslem jednacím.

Toto stanovisko nenahrazuje rozhodnutí, jež mají být ve věci vydána podle zvláštních právních předpisů (např. zákon o vodách, o lesích, o ochraně přírody a krajiny, o ochraně zemědělského půdního fondu, o odpadech apod.).

Ing. Svatopluk Mika

vedoucí odboru ochrany životního prostředí

MAGISTRAT MĚSTA
ČESKÉ BUDĚJOVICE
odbor ochrany životního prostředí
1

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 531622/18

Číslo žádosti: 0118 077 817

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 7. 2. 2020.

Žadatel	ATELIER G+G s.r.o.	
Stavebník	Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice, 37001	
Název akce	Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu C-A na oddělení hemodialýzy a gastroscopie	
Zájmové území	Okres	České Budějovice
	Obec	České Budějovice
	Kat. území / č. parcely	České Budějovice 7

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*. **Nedojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují budovy a jiné objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových budovách a jiných objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK**, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - **Karel Vondruš, e-mail: karel.vondrus@cetin.cz** (dále jen *POS*) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení *SEK*, resp. kolize stavby se *SEK*.

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 531622/18

Číslo žádosti: 0118 077 817

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(3) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.


(4) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 7. 2. 2018.


 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
 Olšanská 2681/6
 130 00 Praha 3
 DIČ: CZ04084063

96

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

Příloha k *Vyjádření* 531622/18

Číslo žádosti: 0118 077 817

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 109 718 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

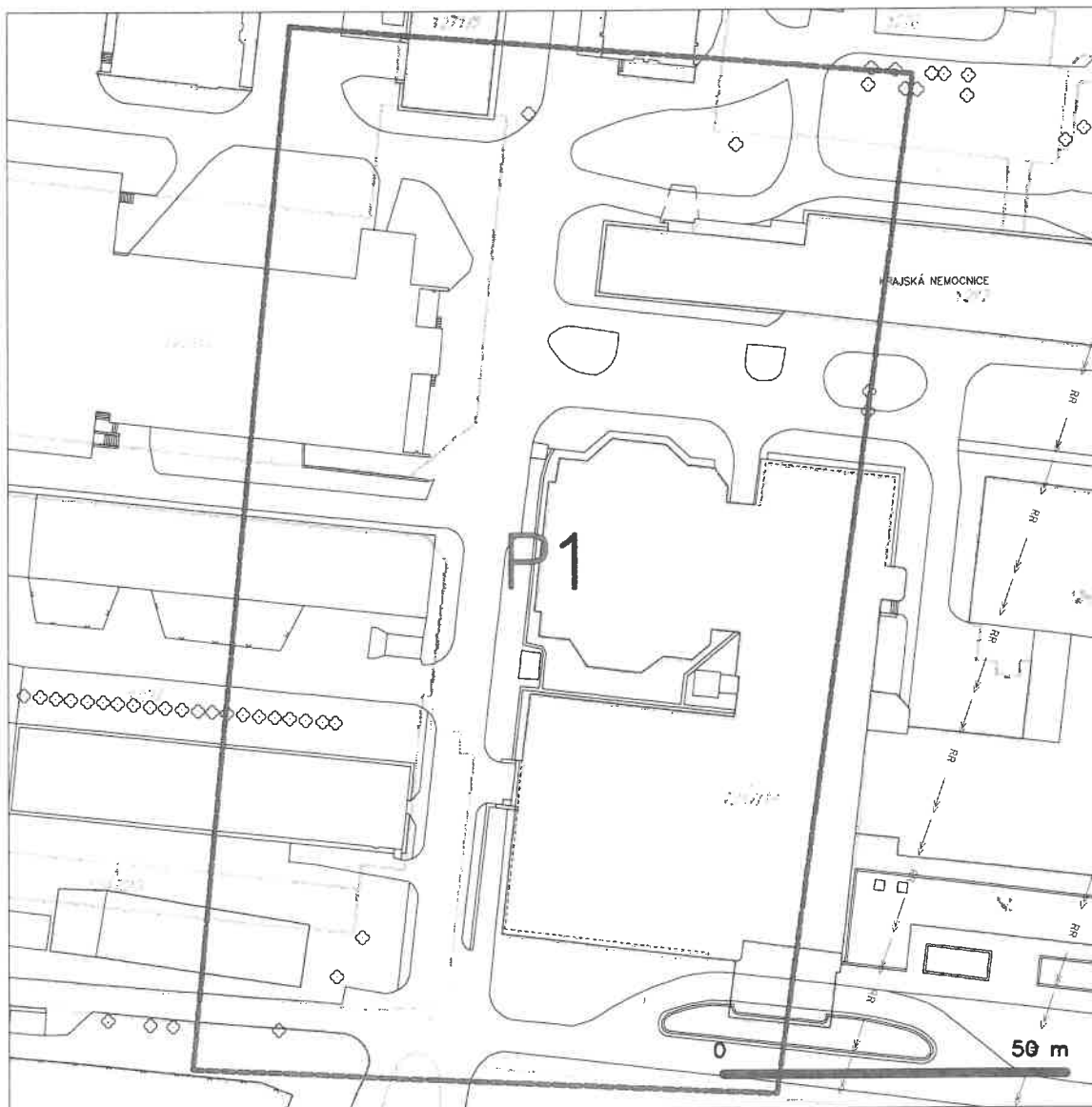
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- - - - - NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- - - - - podzemní síť cizí
- - - - - síť s NN
- [] kolektor, kabelovod

Handwritten signature
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
 Olšanská 2681/6
 130 00 Praha 3
 DIČ: CZ04084063
 96