
ING. JAROMÍR ČAŠEK

PROJEKTOVÁNÍ
EKOLOGICKÝCH
STAVEB s.r.o.



EKOLOGIE
EKONOMIKA
ESTETIKA

**PRAŽSKÁ 455
393 01 PELHŘIMOV**

**Pelhřimov, Děkanská zahrada -
- přivaděč a areálový vodovod pitné a užitkové vody**

**stupeň PD: Projektová dokumentace ke společnému povolení dle vyhlášky 499/2006 Sb.
ve znění vyhlášky 405/2017 př.12**

E. Dokladová část



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Čašek Jaromír, Ing.
Jaromír Čašek
Pražská 455
39301 Pelhřimov

Pelhřimov, 13.06.2022

EG.D, a.s.,
Regionální správa J.
Hradec
U Elektrárny 226
393 01 Pelhřimov
www.egd.cz

Jiří Šonka
T +420-56531-4422
jiri.sonka@egd.cz

Naše značka
J13662-27062646

**Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu
zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.**

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání
stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném
pásmu:

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Podzemní sdělovací vedení

Název stavby: Pelhřimov-Děkanská zahrada - přivaděč a areálový
rozvod pitné a užitkové vody
Místo stavby: KÚ Pelhřimov (718912), žadatelem vyznačené
zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení
distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

1. *V ochranných pásmech nebudou postaveny žádné stavby, pevně spojené se zemí a nebude zde hromaděna přebytečná zemina.*
2. *V ochranném pásmu kabelového vedení NN nedojde ke změně terénních poměrů, tzn. zůstane zachováno stávající krytí (hloubka uložení kabelů v zemi)*
3. *Křížení a souběh podzemního vedení VN, NN musí být provedeno podle platných technických norem*
4. *V případě potřeby požádá investor naši společnost 25 dnů předem o vypnutí vedení na nezbytnou dobu.*

5. *Pokud bude některé energetické zařízení bránit stavbě (a nelze*

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce
8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

Číslo žádosti: 27062646

přiměřeně dodržet podmínky tohoto stanoviska), požádá investor o jeho přeložení s dostatečným časovým předstihem. Náklady na případné přeložky budou hrazeny investorem, na základě smlouvy s naší společností.

Další obecné podmínky:

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Jaromír Kubů, tel.: 56531-4420, mail: jaromir.kubu@egd.cz. Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Milan Jedlička, tel.: 38786-4961, mail: milan.jedlicka@eon.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce

s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

7. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26187356, s platností do 27.05.2024, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
12. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
13. Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Jiří Šonka, tel.: 56531-4422, mail: jiri.sonka@egd.cz

Sdělovací vedení:

Správa přenosů dat a radiové sítě, Vojtěch Vach, tel.: 38786-4963,
mail: vojtech.vach@eon.cz

**V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření,
nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a
právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby s
její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Čášek Jaromír, Ing.
Pražská 455
39301 Pelhřimov

Pelhřimov, 27.05.2022

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Investor stavby: Město Pelhřimov
Název stavby: Pelhřimov-Děkanská zahrada - přivaděč a areálový
rozvod pitné a užitkové vody
Místo stavby: KÚ Pelhřimov (718912), žadatelem vyznačené zájmové
území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a
je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Podzemní sdělovací vedení

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je
investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona
č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a výkonu státní správy
v energetických odvětvích, v platném znění.

**Vaše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko
k činnosti a stavbě v ochranném pásmu.** Stanovisko obdržíte nejpozději
do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. Kontakty na správce zařízení jsou
uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných
prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste
povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit
veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na

EG.D, a.s.
Poskytování informací k
sítím
U Elektrárny 226
393 01 Pelhřimov
www.egd.cz

Ondřej Dvořák
T +420-607653381
ondrej.dvorak@egd.cz

Naše značka
07106-26187356

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Jaromír Kubů, tel.: 56531-4420, mail: jaromir.kubu@egd.cz. Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Milan Jedlička, tel.: 38786-4961, mail: milan.jedlicka@eon.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
7. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, David Hodač, tel.: 56531-4413,
mail: david.hodac@egd.cz

Sdělovací vedení:

Správa přenosů dat a radiové sítě, Vojtěch Vach, tel.: 38786-4963,
mail: vojtech.vach@eon.cz

Vyjádření má platnost do 27.05.2024.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- světle modře plně zemní optický kabel (HDPE trubka)
- hnědě plně zemní metalický kabel sdělovacího vedení
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa či změnu příkonu, můžete podat žádost elektronicky na www.egd.cz.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.



eg·d

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem sítí

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka EGD)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy



EG.D, a.s.

Informativní zakres sítí **elektro** k žádosti 26187356



Datum 27.05.2022

eg-d

001

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Čašek Jaromír, Ing.
Pražská 455
39301 Pelhřimov

Pelhřimov, 27.05.2022

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn)
ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Investor stavby: Město Pelhřimov
Název stavby: Pelhřimov-Děkanská zahrada - přivaděč a areálový
rozvod pitné a užitkové vody
Místo stavby: KÚ Pelhřimov (718912), žadatelem vyznačené zájmové
území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím zařízení distribuční soustavy plynu, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s. (dále jen EGD), a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:
Plynovod NTL

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech plynárenského zařízení je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 68 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Vaše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko k činnosti a stavbě v ochranném pásmu. Stanovisko obdržíte nejpozději do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob zejména tím, že zajistíte:

1. Zakreslení plynárenského zařízení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.

EG.D, a.s.

Poskytování informací k
sítím
U Elektrárny 226
393 01 Pelhřimov
www.egd.cz

Ondřej Dvořák
T +420-607653381
ondrej.dvorak@egd.cz

Naše značka
07106-26187356

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, ČSN EN 12 007 – 1,2,3,4,5, TPG 702 04, TPG 702 01, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umístování objektů a provádění zemních prací.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu podle pokynů zaměstnanců EGD. **Vytyčení plynovodu a katodové ochrany zajistí** Pavel Skalník, tel.: 56531-4481, mail: pavel.skalnik@egd.cz.
4. Prokazatelné seznámení pracovníků, konajících výkopové práce, s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubicí stroje, sbíječky apod.).
5. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
6. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení na telefonním čísle Poruchové linky **1239**.

Kontakty správců zařízení:

STL, NTL:

Správa ZP, Aleš David, tel.: 56531-4480, mail: ales.david@egd.cz

Vyjádření má platnost do 27.05.2024.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- oranžově plně podzemní vedení NTL
- oranžově čárkovaně zrušené podzemní vedení NTL

Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

S přátelským pozdravem



EG.D, a.s.

001

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka EGD)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

EG.D, a.s.

[illegible]

eg.d

007

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Tolstého 1914/15, 58601 Jihlava, tel.: +420 567 564 551, e-mail: podatelna@khsjih.cz, ID: 4uuai3w

V Pelhřimově dne 13. května 2022

Č.j.: KHSV/07944/2022/HB-PE/HOK/Kri
Sp. značka: S-KHSV/07944/2022/2
Vyřizuje: Ing. Kristýna Štěpánová, tel.: 565 301 357
e-mail: kristyna.stepanova@khsjih.cz
Č.j. odesílatele:
Počet listů/příloh: 1/0

Adresát: Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov, IČO: 00248801
V zastoupení: Ing. Jaromír Čášek – 3e – Projektování ekologických staveb, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, IČO: 15824063

Věc: Pelhřimov, Děkanská zahrada – přivaděč a areálový rozvod pitné vody a užitkové vody – pro umístování a povolování staveb – závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 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 o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, vydává ve výše uvedené věci, v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů toto

závazné stanovisko:

Po posouzení projektové dokumentace stavby „**Pelhřimov, Děkanská zahrada – přivaděč a areálový rozvod pitné vody a užitkové vody**“ pro umístování a povolování staveb s odkazem na na § 3-5, § 30, § 77 odst. 1 a § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky 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 se

souhlasí.

S odkazem na § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví a § 4 odst. 6 stavebního zákona se souhlas váže na splnění podmínek:

1. Před zahájením užívání stavby bude proveden krácený rozbor vody z nové části vodovodu.
2. Veškeré materiály přicházející do styku s pitnou vodou, které budou použity při realizaci stavby, musí odpovídat vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů. Potřebné doklady budou k dispozici k řízení o zahájení užívání stavby.

Odůvodnění:

Dne 1. dubna 2022 byla na KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě doručena žádost Ing. Jaromíra Čáška – 3e – Projektování ekologických staveb, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, IČO: 15824063, zastupující

na základě plně moci investora Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov, IČO: 00248801, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci „**Pelhřimov, Děkanská zahrada – přivaděč a areálový rozvod pitné vody a užitkové vody**“ zpracovanou v březnu 2022 autorizovaným inženýrem ČKAIT : 0100282 Ing. Jaromírem Čáskem – 3e – Projektování ekologických staveb, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, IČO: 15824063.

Projektová dokumentace řeší dopravu užitkové vody do prostoru zahrady pro akumulaci v akumulační nádrži pro zálivku vegetace v zahradě. Dále bude voda rozvedena k vodním prvkům – kašna, jezírko a vodní kaskády. Použitá voda z vodních prvků bude odváděna potrubím do zatrubněného potoku. Rozvod pitné vody bude zajišťovat vodu ve dvou pítkách. V rámci stavby bude celkem položeno 545 m potrubí pro dopravu a rozvod užitkové vody, 175 m vodovodního potrubí pro rozvod pitné vody, 194 m odpadního potrubí a akumulační jímka s obsahem 20 m³. Potrubí pro rozvod užitkové vody bude z materiálu DN63-robust PE 100 RC DN63 SDR11, pro rozvod pitné vody bude použito potrubí DN32-robust PE 100 RC DN32 SDR11, pro odpadní vody PVC DN150-PVC KG SN12.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

SO1 – Přívod a rozvod užitkové vody ze Strachovského rybníka – řad V1

SO2 – Přívod užitkové vody z vodojemu Bělka – řad V2

SO3 – Rozvod pitné vody – řad V3 a V3a: V zahradě budou umístěna dvě pítka, která budou zásobena pitnou vodou z veřejného vodovodu. Rozvod pitné vody zajišťuje řad V3. Rozvod začíná v místě stávající vodoměrné šachty. Vodoměrná šachta bude vyměněna a bude zde napojen stávající administrativní a sociální objekt minigolfu. Napojení bude provedeno na stávající vodovodní přípojku. Trasa V3 je vedena v souběhu s vodovodním řadem do minigolfu a následně v souběhu s řadem V1. Nad empírovou kašnou bude pokračovat na dětské hřiště do pítka č. 1. Celková délka řadu V3 bude 162,7 m. Ve staničení 42,8 m odbočuje řad V3a pro zásobování pítka č. 2. Délka řadu V3a bude 12,9 m.

SO4 – Akumulační nádrž

SO5 – Armaturní šachta

SO6 – Odpad užitkové vody

Stavba je situována v centru zastavěného a zastavitelného území města Pelhřimova v městské zahradě a přilehlých pozemcích. Účel využití území nebude stavbou měněn. Stavba **přivaděče a areálového rozvodu pitné vody a užitkové vody** je součástí revitalizace areálu městské zahrady (řešeno vylíni projektovou dokumentací). Vzhledem k tomu, že stavba neobsahuje technologie, které by byly být zdrojem hluku a zhoršit, tak současné hlukové poměry pro okolí, orgán ochrany veřejného zdraví nepožaduje předložení měření hluku či návrhu opatření k ochraně před hlukem. V projektové dokumentaci jsou navržena technicko-organizační opatření ke snížení hluku ze stavební činnosti, která spočívají v používání strojů a mechanismů s nižšími emisemi hluku a v provádění stavebních činností pouze v denní době. Orgán ochrany veřejného zdraví upozorňuje na skutečnost, že při provádění stavebních prací je zhotovitel stavby povinen u nejbližších chráněných venkovních prostorů a chráněných venkovních prostorů staveb dodržet hygienické limity hluku a vibrací, které jsou stanoveny v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že navržená pítka budou sloužit jako zdroj pitné vody na veřejně přístupném místě, KHS kraje Vysočina doporučuje provozovateli veřejného vodovodu Pelhřimov, zařadit pítka č. 1 a 2 do monitorovacího programu a provádět zde odběry pitné vody pro sledování mikrobiologických a biologických ukazatelů dle přílohy 1 písmene A vyhlášky č. 252/2004Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

Stanovení podmínky č. 1 vychází z § 4 zákona o ochraně veřejného zdraví a vyhlášky 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.

Stanovení podmínky č. 2 vychází z § 5 zákona o ochraně veřejného a vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházejícími do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.

Po posouzení projektové dokumentace stavby KHS kraje Vysočina konstatuje, že uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví, za současného splnění podmínek.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA
se sídlem v Jihlavě
územní pracoviště Pelhřimov
Pražská 127, 393 01 Pelhřimov



Ing. Kristýna Štěpánová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
Havlíčkův Brod a Pelhřimov

Rozdělovník:

Ing. Jaromír Čášek – 3e – Projektování ekologických staveb, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, IČO: 15824063

Městský úřad Pelhřimov

Slavětinský Josef Ing.
29.04.2022 9:36:55



3e - Ing. Jaromír Čásek
Projektování ekologických staveb
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ

VYŘIZUJE

PELHŘIMOV

31.3. 2022

MPe/OŽP/583/2022-2

Slavětinský,
Vrubel, Bouzek, Souček,
Kosová, Svoboda

29. 4. 2022

Koordinované stanovisko MěÚ Pelhřimov k projektové dokumentaci podle § 4, odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu k projektové dokumentaci stavby „Pelhřimov, Děkanská zahrada-přivaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody“ - záměr.

Jedná se o trvalou stavbu.

545 m potrubí pro dopravu a rozvod užitkové vody, 175 m vodovodního potrubí pro rozvod pitné vody 194 m odpadního potrubí a 20 m2 akumulační jímka.

Investorem stavby je Město Pelhřimov. Projektovou dokumentaci zpracovala 10/2021 firma 3e – Ing. Jaromír Čásek

Odbor životního prostředí Městského úřadu Pelhřimov dává tato vyjádření, stanoviska a závazná stanoviska:

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu

Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad vydává podle ustanovení § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon) a podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů k výše uvedené dokumentaci **souhlasné závazné stanovisko** pro vydání stavebního povolení. Stavba je navržena v souladu se zájmy sledovanými vodním zákonem.

Upozorňujeme, že stavba je vodním dílem a podléhá povolení podle § 15 zák.č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon) příp. lze vydat společné povolení podle ustanovení § 94j a 94p zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu. Vodoprávním úřadem příslušným ve věci je MěÚ Pelhřimov, odbor ŽP.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje rozhodnutí a stanoviska orgánů státní správy vydávaná podle dalších zvláštních právních předpisů.

Sdělení za úsek odpadového hospodářství

Záměr řešený v předložené projektové dokumentaci nevyžaduje z hlediska nakládání s odpady vydání závazného stanoviska ani vyjádření podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, který nabyl účinnosti dne 1. 1. 2021 (obecní úřad obce s rozšířenou působností vydává podle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady nebo vedlejšími produkty k terénním úpravám a odstranění stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona a podle § 146 odst. 3 písm. b) vyjádření z hlediska nakládání s odpady ke změně dokončené

stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona). Upozorňujeme, že s odpady vznikajícími při stavební činnosti je třeba nakládat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech

Vyjádření za úsek ochrany zemědělského půdního fondu

Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF) podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, v platném znění (dále jen „zákon“) vydává v souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) toto vyjádření.

K předložené projektové dokumentaci stavby přivaděče a areálového rozvodu pitné a užitkové vody v Děkaně zahradě v Pelhřimově nemáme zásadních připomínek. Vzhledem k tomu, že stavbou bude přechodně dotčena zemědělská půda (na pozemku p.č. 484/1 KN v k.ú. Pelhřimov), její provedení je třeba zabezpečit v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c), e) a f) a § 8 odst. 1 a 2 zákona, a to zejména provádět práce na pozemku především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést dotčené plochy do původního stavu (rekultivace manipulačního pruhu dotčeného zemědělského pozemku), a dále provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám.

Termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy dle § 9 odst. 2 písm. d) zákona je nutné nejméně 15 dnů předem písemně oznámit orgánu ochrany ZPF.

Toto vyjádření je vyjádřením podle § 7 odst. 4 zákona k návrhu tras nadzemních a podzemních vedení, pozemních komunikací, celostátních drah a vodních cest a jejich součástí.

Sdělení za úsek ochrany ovzduší

Předložený záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska z hlediska ochrany ovzduší odborem životního prostředí Městského úřadu Pelhřimov podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), protože neřeší stacionární zdroj neuvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.

Vyjádření za úsek státní správy lesů

Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí jako orgán státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění (dále jen „lesního zákona“) vydává v souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění toto vyjádření.

Navrženou stavbou nedojde k dotčení zájmů chráněných lesním zákonem.

Vyjádření za úsek ochrany přírody a krajiny.

Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí (dále jen ŽP) jako orgán státní správy ochrany přírody podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, (dále jen „zákon“) vydává v souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád) v platném znění toto vyjádření :

Stavba bude respektovat ČSN DIN 18920 (839061) „Sadovnictví a krajinářství, Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech“ (dále jen ČSN). Nesmí dojít k hloubení výkopů v kořenové zóně dřevin (plocha pod korunou stromu či keře zvětšená o 1,5 m od okapové linie koruny). Pokud se tomu nelze vyhnout, musí být výkop ruční a nejméně 2,5 m od paty kmene (technické sítě je lépe vést protlakem). Při ručním výkopu se nesmí přerušit kořeny o průměru nad 3 cm, poranění a konce přerušovaných kořenů je nutno ošetřit sadovnickým balzámem.

Výše uvedené se týká zejména v případě mohutného dubu rostoucího v jihozápadním cípu pozemku p.č. 682/3, k.ú. Pelhřimov a stříbrných smrků rostoucích podél severozápadní strany pozemku p.č. 700/2 v k.ú. Pelhřimov.

Oddělení silničního hospodářství Městského úřadu Pelhřimov dává toto vyjádření:

Městský úřad Pelhřimov, oddělení silničního hospodářství, který je podle ustanovení § 40, odst. 4 a 5 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) příslušným silničním správním úřadem ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací ve správním obvodu obecního úřadu obce s rozšířenou působností Pelhřimov a ve věcech místních komunikací v územním obvodu města Pelhřimov, po posouzení Vaší žádosti a předloženého návrhu stavby sděluje, že stavba se dotýká místních komunikací města Pelhřimova.

Silniční správní úřad souhlasí s umístěním inženýrských sítí do tělesa místních komunikací podle předloženého návrhu. Investor stavby před zahájením územního řízení požádá zdejší silniční správní úřad o povolení zvl. užívání místních komunikací podle ustanovení § 25, odst. 6, písm. d) zákona k umístění sítí a zhotovitel stavby před zahájením stavebních prací požádá zdejší silniční správní úřad o povolení zvl. užívání místních komunikací podle ustanovení § 25, odst. 6, písm. c), bod 3 zákona k provádění stavebních prací.

Odbor investiční – úsek pam. péče Městského úřadu Pelhřimov dává toto vyjádření:

Předložený projekt se dotýká zájmů státní památkové péče. Navržená stavba „Pelhřimov, Děkanská zahrada – přivaděč a areálový vodovod pitné a užitkové vody“ bude realizována v ochranném pásmu MPR Pelhřimov vyhlášené ONV Pelhřimov dne 30.6.1987 pod. č.j. kult/491/1987/Bu. MěÚ Pelhřimov, odborem investičním, bude vedeno samostatné správní řízení a vydáno samostatné závazné stanovisko ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění.

Městský úřad Pelhřimov odbor výstavby, oddělení územního plánu dává toto:

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

ORGÁNU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ DO SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ

Městský úřad Pelhřimov, odbor výstavby, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po posouzení žádosti, kterou dne 11. 04. 2022 podal Městský úřad Pelhřimov, odbor ŽP, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov (dále jen "žadatel"), ve věci (dále jen "záměr"):

Pelhřimov, „Děkanská zahrada“ – přivaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 3094/1, 3094/2, 3337, 700/2, 3338/1, 3339/4, 3339/1, 484/1, 493/1, 700/8 v katastrálním území Pelhřimov,

který obsahuje:

Jedná se o řešení vodního režimu – přívod a rozvod pitné a užitkové vody stávajícího městského parku „Děkanská zahrada“ Pelhřimov, město Pelhřimov, k. ú. Pelhřimov. Záměr řeší:

- SO1 – Přívod a rozvod užitkové vody ze Strahovského rybníka – řad V1

Je navrženo potrubím o délce 399,40 m začínající na hrázi Dolního Strachovského rybníka (p. č. 3094/1) v jímacím objektu, potrubí bude vedeno jihovýchodně do areálu Děkanské zahrady, kde bude osazen nátok do akumulací nádrže, odbočka pro napouštění jezírka, odbočka pro napouštění vodní kaskády a řad je ukončen v kašně;

- SO2 – Přívod užitkové vody z vodojemu Belka – řad V2
Je navrženo potrubím o délce 145,10 m začínající ve vodojemu Belka (p. č. 700/8), potrubí bude vedeno jihovýchodně do areálu Děkanské zahrady a následně v souběhu s řadem V1 přes armaturní šachtu do akumulární nádrže;
- SO3 – Rozvod pitné vody – řady V3 a V3a
V rámci areálu Děkanské zahrady (p. č. 484/1, 493/1) je navržen rozvod pitné vody ke dvěma pítům;
- SO4 – Akumulační nádrž
V severní p. č. 493/1 v rámci areálu Děkanské zahrady je navržena akumulární nádrž o vel. 20m³ do níž bude přiveden řad V1 a V2 příp. odpadní potrubí S2;
- SO5 – Armaturní šachta
Je umístěna před akumulární nádrží;
- SO6 – Odpadní potrubí
Odpadní voda z vodních prvků bude svedena do štol ze strahovských rybníků (opad S1), odpad S2 odvádí vodu z kašny do kaskády přes jezírko do odpadu S1. odpad S3 odvádí vodu z filtru dešťových vod;
- Připojení na inženýrské sítě se nemění – zůstává stávající, stávající inženýrské sítě – dešťová a splašková kanalizace budou zachovány, jiné inženýrské sítě se neřeší;
- Přístup a příjezd zůstává stávající

vydává podle § 96b stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

Záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

p ř í p u s t n ý.

Orgán územního plánování podle § 96b odst. 3 stavebního zákona stanoví podmínky pro uskutečnění záměru:

Záměr bude umístěn a proveden v souladu s částí předložené dokumentace, která je přílohou tohoto závazného stanoviska.

Další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví.

Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.

Odůvodnění:

Dne 11. 04. 2022 podal Městský úřad Pelhřimov, odbor ŽP, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov žádost o vydání závazného stanoviska (v rámci koordinovaného stanoviska) pro stavební záměr: **Pelhřimov, Děkanská zahrada-přívaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody.**

K žádosti o vydání závazného stanoviska byly doloženy tyto podklady:

Projektová dokumentace pro vydání stavebního řízení záměru – „**Pelhřimov, Děkanská zahrada-přívaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody**“ – zpracovala spol. 3e – Projektování ekologických staveb, Pražská 455, Pelhřimov – zodpovědný projektant Ing. Jaromír Čášek, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, osvědčení o autorizaci: ČKAIT 0100282;

Kromě výše uvedených podkladů předložených žadatelem vycházel odbor výstavby jako orgán územního plánování dále z těchto podkladů:

- **Politika územního rozvoje České republiky**, ve znění Aktualizace č. 4, která zahrnuje právní stav po Aktualizaci č. 4 PÚR ČR, schválené Usnesením vlády ČR č. 276 o Aktualizaci č. 1 PÚR ČR ze dne 15. dubna 2015, po Aktualizaci č. 2 PÚR ČR, schválená usnesením vlády č. 629/2019, Aktualizaci č. 3 PÚR ČR, schválená usnesením vlády č. 630/2019 dne 2. 9. 2019 s účinností od 1. 10. 2019, Aktualizaci č. 5 PÚR ČR, schválená usnesením vlády č. 833/2020 dne 17. 8. 2020 s účinností od 11. 9. 2020, Aktualizaci č. 4 PÚR ČR, schválená usnesením vlády č. 618/2021 dne 12.7.2021 s účinností od 1. 9. 2021;
- **Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina** ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 a 8 která zahrnuje úplné znění po Aktualizaci č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 a 8 ZÚR kraje Vysočina ze dne 20.10.2021;

- **Územní plán Pelhřimov** ve znění Změny č. 3, který zahrnuje úplné znění po Změně č. 3 ÚP Pelhřimov vydané zastupitelstvem města Pelhřimov dne 23. 2. 2022 a účinnosti nabyla dne 12.3.2022;

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Soulad záměru s politikou územního rozvoje:

Územní dotčené navrhovaným záměrem není dle PÚR zahrnuto do rozvojových oblastí, rozvojových os ani specifických oblastí republikového významu. Rovněž v dotčeném území nejsou vymezeny plochy ani koridory dopravní a technické infrastruktury republikového významu.

Soulad záměru se zásadami územního rozvoje:

Aktualizované Zásady územního rozvoje (ZÚR) Kraje Vysočina řeší v k. ú. Pelhřimov koridory dopravní a technické infrastruktury, plochy a koridory ÚSES nadmístního významu, ovšem území dotčené záměrem neřeší žádné plochy ani koridory dopravní a technické infrastruktury ani ÚSES nadmístního významu. Město Pelhřimov (k. ú. Pelhřimov) je dle Aktualizovaných ZÚR součástí rozvojové oblasti OBk 2 – uvedený záměr není v rozporu se zásadami pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území danými v Aktualizovaných ZÚR pro danou oblast. Záměr nekoliduje s žádnými záměry Aktualizovaných ZÚR Kraje Vysočina.

Soulad záměru s územním plánem:

Platný Územní plán Pelhřimov po Změně č. 3 je v souladu s vydanými Aktualizovanými Zásadami územního rozvoje Kraje Vysočina včetně Aktualizace č. 7 a 8.

Záměr je v souladu s platným Územním plánem Pelhřimov po Změně č. 3.

Výše uvedený záměr je součástí stabilizované plochy v zastavěném území:

– **plochy zeleň – na veřejných prostranstvích (ZV)**

– **plochy veřejných prostranství (PV)**

– **plochy vodní a vodohospodářské (W)**

Textová část Územního plánu Pelhřimov po Změně č. 3 pro výše uvedené plochy uvádí:

Přípustné využití –související dopravní a technická infrastruktura včetně souvisejících staveb a zařízení;

Uvedený záměr umístěný na stabilizované ploše ZV, PV a W neporušuje podmínku přípustného využití – z hlediska funkčního využití je záměr v souladu s uvedenými přípustnými podmínkami pro využití **plocha ZV, PV a W**.

Architektonické a urbanistické hodnoty území nejsou záměrem narušeny.

Záměr je umístěn v ochranném pásmu Městské památkové rezervace Pelhřimov vyhlášené v roce 1987. Jedná se o stavbu technické infrastruktury, která nemění podmínky ochrany dle Kapitola „B) Podmínky ochrany“ v ochranném pásmu MPR.

Záměr: „Pelhřimov, „Děkanská zahrada“ – přivaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 3094/1, 3094/2, 3337, 700/2, 3338/1, 3339/4, 3339/1, 484/1, 493/1, 700/8 v katastrálním území Pelhřimov“ není v rozporu s Územním plánem Pelhřimov po Změně č. 3.

Soulad záměru s cíli a úkoly územního plánování:

Městský úřad Pelhřimov odbor výstavby jako orgán územního plánování zároveň navržený záměr posoudil z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z § 18 a 19 stavebního zákona. Zejména vzal úvahu naplnění podmínek pro hospodárné využití zastavěného území (§ 18 odst. 3 a 4 stavebního zákona) a to, zda navržený záměr vyhovuje urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a na jeho charakter [§ 19 odst. 1, písm. a), b), c), d), e) stavebního zákona]. Dále posoudil, že se jedná o změnu v území, kterou bylo nutno prověřit z hlediska cílů a úkolů územního plánování.

Vycházel přitom z následujících skutečností:

Záměr se nachází v centru města Pelhřimov jedná se o městský park – Děkanská zahrada a navazující komunikaci směrem ke Strachovským rybníkům. Řešený záměr se navrhuje jednak v rámci stávajícího parku a následně pak severozápadním směrem k vodním plochám okolí.

Záměrem se nemění urbanistické pojetí území (jedná se o technickou infrastrukturu pro městský park pro krátkodobou rekreaci a o klidovou a komunikační část města), z hlediska architektonického se jedná o pozitivní změnu v lokalitě, která se nachází na křižovatce pěších tras v centru města Pelhřimov. Vzhledem k umístění bude tato parkově upravená plocha plnit především funkci rekreační a bude sloužit pro odpočinek obyvatel a návštěvníků. S tímto úzce souvisí napojení záměrů na technickou infrastrukturu.

Uliční a stavební čára: neřeší se – respektuje stávající stav.

Dle názoru orgánu územního plánování není záměr v rozporu s principy prostorového uspořádání území (§18 odst. 2 stavebního zákona). Z hlediska sledování souladu veřejných a soukromých zájmů je nezpochybnitelné, že záměr je zájmem vyplývajícím z požadavků investora (Města Pelhřimov), jedná se zlepšení civilizačních podmínek v území ve veřejném zájmu (§ 18 odst. 3 stavebního zákona). Záměr nebude narušovat standardy území, provedení respektuje ÚP.

Záměr se nedotýká ochrany a rozvoje přírodních hodnot v území (§ 18 odst. 4 stavebního zákona). Přírodní hodnoty nebudou záměrem narušeny – z hlediska ZPF a PUPFL. Při výstavbě se nepředpokládá kácení vzrostlých stromů.

Urbanistické, architektonické řešení není záměrem narušeno.

Záměr odpovídá požadavkům na hodnoty v území, nevybočuje svým návrhem z využití objektu a je možné jej začlenit do řešeného území.

Posuzovaný záměr tedy vyhovuje urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a s ohledem na stávající charakter území v souladu s § 19 odst. 1 písm. a), b), c), d), e) stavebního zákona.

Záměr přináší materiálové zpracování, které vychází z nových poznatků v oboru stavebnictví a naplňuje v praxi ustanovení § 19 odst. 1 písm. o) stavebního zákona.

Posuzovaný záměr „Pelhřimov, „Děkanská zahrada“ – přívaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 3094/1, 3094/2, 3337, 700/2, 3338/1, 3339/4, 3339/1, 484/1, 493/1, 700/8 v katastrálním území Pelhřimov“ je v souladu s Územním plánem Pelhřimov po Změně č. 3 i s požadavky ustanovení § 19 odst. 1 písm. a), b), c), d), e) stavebního zákona, splňuje rovněž podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území podle § 18 odst. 4 stavebního zákona.

Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný za dodržení podmínky uvedené ve výroku závazného stanoviska.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět výše uvedené žádosti, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 3 správního řádu nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu toto závazné stanovisko přezkoumáno.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo

- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Na základě zmocnění je k podpisu tohoto koordinovaného stanoviska oprávněn Ing. Josef Slavětínský, vedoucí odboru ŽP MěÚ Pelhřimov.

Ing. Josef Slavětínský
vedoucí odboru ŽP MěÚ Pelhřimov



Městský úřad
odbor životního prostředí
393 01 Pelhřimov ②

Na vědomí: OV, OSH, OI- elektronicky

Přílohy: 1x PD pro žadatele

Městský úřad Pelhřimov

Investiční odbor – úsek památkové péče

Pan
Ing. Jaromír Čašek
3e - Projektování ekologických staveb
IČ: 15824063
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE: ČÍSLO JEDNACÍ/JD:
14.4.2022 MPe/OI/82/2022-4,
34509/2022/MUPE

VYŘIZUJE:

V. Kosová DiS.

PELHŘIMOV:

23.5.2022

Počet stran: 5

Závazné stanovisko:

Závazné stanovisko k výstavbě přivaděče a areálového rozvodu pitné a užitkové vody pro Děkanskou zahradu v Pelhřimově, stavbou budou dotčeny parcely poz.č. 484/1, 493/1, 700/8, 3338/1, 3339/1, 3339/4, k.ú. Pelhřimov – ochranné pásmo MPR Pelhřimov vyhlášené ONV Pelhřimov dne 30.6.1987 pod. č.j. kult/491/1987/Bu.

Městský úřad Pelhřimov - investiční odbor, úsek památek jako věcně a místně příslušný prvoinstanční orgán státní památkové péče podle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, a ve znění § 17 Vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, zahájil podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, na základě písemné žádosti pana Ing. Jaromíra Čaška, 3e - Projektování ekologických staveb, IČ: 15824063, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, zmocněného dle plné moci od vlastníka parcel poz.č. 484/1, 493/1, 700/8, 3338/1, 3339/1, 3339/4 v k.ú. Pelhřimov, kterým je Město Pelhřimov, IČ: 00248801, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov, došlé MěÚ Pelhřimov dne 19.4.2022, o vydání závazného stanoviska v předmětné věci, vydává dle § 14 odst. 2 zákona ČNR č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, podle vyhlášky č. 66/1988 Sb., podle § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád) v platném znění, po písemném vyjádření NPÚ ÚOP v Telči č. j. NPÚ-372/31603/2022 ze dne 26.4.2022 a došlé na MěÚ Pelhřimov dne 27.4.2022 toto

závazné stanovisko:

Navrhovaná výstavba přivaděče a areálového rozvodu pitné a užitkové vody pro Děkanskou zahradu v Pelhřimově, stavbou budou dotčeny parcely poz.č. 484/1, 493/1, 700/8, 3338/1, 3339/1, 3339/4, k.ú. Pelhřimov – ochranné pásmo MPR Pelhřimov, dle předložené žádosti a PD: „Pelhřimov, Děkanská zahrada – přivaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody“, zpracovatel: Ing. Jaromír Čásek – 3e-Projektování ekologických staveb, IČ: 15824063, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, číslo zakázky: neuvedeno, datum: Březen 2022, se považuje z hlediska státní památkové péče za **přípustnou bez dalších podmínek.**

Odůvodnění

Předmětné pozemky ve městě Pelhřimov se nachází v ochranném pásmu MPR Pelhřimov, a proto je nutné postupovat ve smyslu platné legislativy-zákona č.20/1987Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

Zájmová lokalita se nachází v centru zastavěného území města Pelhřimova v prostoru Děkanské zahrady a přilehlých pozemcích v ulici U Rendlíku. Děkanská zahrada leží severozápadním směrem od kostela sv. Bartoloměje a Masarykova náměstí, byla založena již na počátku 17. století. Ve 30. letech 20. století zanedbanou zahradu obnovil pelhřimovský děkan František Bernard Vaněk a vytvořil zde tak příjemné místo k odpočinku. Zázemím pro jeho duchovní a publicistickou činnost se stala nejen samotná zahrada, ale především zahradní domek, v jehož patře zařídil světnici s lidovým nábytkem a předměty lidového výtvarného umění. Domek je zrekonstruovaný dle dobových fotografií a od roku 2008 je v něm umístěna expozice věnovaná pelhřimovskému děkanovi F.B. Vaňkovi. Děkanská zahrada slouží především jako městská veřejná zeleň k rekreaci obyvatel města, je volně přístupná, představuje důležitou větší plochu zeleně v jádru města Pelhřimova.

Záměrem projektu je doprava užitkové vody do prostoru zahrady pro akumulaci v akumulární nádrži pro závlivu vegetace v zahradě. Dále bude voda rozvedena k vodním prvkům - kašna, jezírko a vodní kaskády. Použitá voda z vodních prvků bude odváděna potrubím do zatrubněného potoku. Rozvod pitné vody bude zajišťovat vodu ve dvou pítkách.

Předmětem předložené PD jsou především následující:

Přívod a rozvod užitkové vody ze Strachovského rybníka - řad V1

Pro zajištění přívodu užitkové vody do vodních prvků v Děkanské zahradě je navrženo potrubí Robust PE 100 RC DN63 SDR11 o celkové délce 399,40 m. Potrubí bude začínat za hrází Dolního Strachovského rybníka, kde bude v zátopě umístěn jímací objekt. Jímací objekt bude tvořen dvěma skružemi TBS-Q 1500/1000/150 DN 1500 mm o výšce 1000 mm. Na dně jímacího objektu bude položeno děrované PVC potrubí DN 100, do něho bude zavlečeno potrubí PE 100 RC DN63 SDR11.

Za jímacím objektem v hrází rybníka bude na potrubí osazeno šoupě se zemní šoupátkovou soustavou pro uzavření potrubí v zimních měsících nebo v případě havárie. Přes komunikaci a hráz nádrže bude potrubí instalováno pomocí protlaku o délce 11 m, uložené do ocelové chráničky DN100 mm. Od zemní šoupátkové soupravy bude proveden výkop.

Ve staničení 331 bude osazena odbočka pro nátok do akumulární nádrže. Ve staničení 356,2 m bude odbočka pro samostatné napouštění jezírka se šoupětem v zemní šoupátkové soupravě. Ve staničení 370,8 m bude odbočka pro samostatné napouštění vodní kaskády se šoupětem v zemní šoupátkové soupravě. Přívodní řad V1 bude končit ve staničení 399,4 m nátokem do empírové kašny. Potrubí

bude uloženo v otevřeném výkopu na štěrkopískové lože tl. 150 mm, bude obsypáno štěrkopískem 300 mm nad vrchol potrubí a bude překryto modrou signalizační folií.

Přívod užitkové vody z vodojemu Belka - řad V2

Přepad z historického vodojemu Belka bude využit pro plnění akumulární nádrže pro závlivku zahrady. Voda z vodojemu Belka bude gravitačně vedena potrubím Robust PE 100 RC DN63 SDR11 o celkové délce 145,1 m. Bude začínat ve vodojemu Belka cca 1 m pod horní hranou vstupu sacím košem bez zpětné klapky. Pak bude potrubí vedeno kolmo na ulici U rendlíku v délce cca 18 m a následně v souběhu s řadem V1 přes armaturní šachtu až do akumulární nádrže. Potrubí bude uloženo v otevřeném výkopu na štěrkopískové lože tl. 150 mm, bude obsypáno štěrkopískem 300 mm nad vrchol potrubí a bude překryto modrou signalizační folií.

Rozvod pitné vody - řady V3 a V3a

V zahradě budou umístěna dvě pítka. Rozvod pitné vody bude zajišťovat řad V3. Rozvod pitné vody bude začínat v místě současné vodoměrné šachty. Vodoměrná šachta bude vyměněna a bude v ní napojen stávající administrativní a sociální objekt minigolfu. Napojení bude na současnou vodovodní přípojku. Ve vodoměrné šachtě se napojí rozvod pitné vody - řad V3. Trasa bude vedena v souběhu s vodovodním řadem do "minigolfu" a následně v souběhu s řadem V1. Nad empírovou kašnou bude pokračovat na dětské hřiště do pítka č. 1 (v horní části Děkanské zahrady). Celková délka řadu V3 bude 162,7 m. Ve staničení 42,8 m bude odbočovat řad V3A pro zásobování pítka č. 2 (ve spodní části Děkanské zahrady u navrhované akumulární nádrže). Délka řadu V3A bude 12,9 m. Na koncích vodovodních řadů budou osazena pítka typu HD 310 - HYDRO na betonovou patku.

Řady rozvodu pitné vody V3 a V2 jsou navrženy z potrubí Robust PE 100 RC DN 32 SDR11 v celkové délce 175,6 m. Potrubí bude uloženo v otevřeném výkopu na štěrkopískové lože tl. 150 mm, bude obsypáno štěrkopískem 300 mm nad vrchol potrubí a bude překryto modrou signalizační folií.

Akumulační nádrž

Pro akumulaci vody pro závlivku a případnou recirkulaci je navržena plastová akumulární nádrž o velikosti 20 m³. Nádrž bude kruhového průměru 2 300 mm délky 5,8 m. Vyrobená bude z polyetylenu technologií rotačního lití. Jímka bude osazena na štěrkopískové lože tl. 300 mm, do poloviny za postupného hutnění zasypána pískem a od poloviny nádrže zasypána původní tříděnou zeminou. Pro plnění akumulární nádrže bude sloužit přívod z vodojemu Belka - řad V2, přívod užitkové vody ze Strachovského rybníka - řad V1 a v případě nedostatku vody odpadní potrubí S2. Z nádrže bude proveden přepad a spodní uzavíratelná výpust, které budou zaústěny do odpadu S3. Do nádrže bude osazeno sací potrubí pro čerpání vody pro závlahu a sací potrubí pro recirkulaci vody v případě jejího nedostatku řídicí jednotka uzavře přívod vody ze Strachovského rybníka i z vodojemu Belka. V akumulární nádrži bude umístěna sonda pro sledování hladiny.

Armaturní šachta

Před akumulární nádrží bude umístěna armaturní šachta. Do armaturní šachty budou dovedeny přívody jak z Strachovského rybníka, tak i z vodojemu Belka. Přívody budou ze 2" redukovány na 6/4" a osazeny elektromagnetickými ventily. Z přívodu V1 bude odbočen výtlak do vodních prvků. Přívody V1 a V2 i výtlak budou osazeny šoupaty 2" pro možnost regulace průtoku a případné uzavření. Do výtlaku bude připojeno potrubí od čerpadla pro případ recirkulace. Vstupy do šachty budou vodotěsně zajištěny gumovými průchodkami. Tělo šachty bude vyrobeno z polyetylenu technologií rotačního lití. Průměr šachty je 1600 mm, výška 1500 mm. Vstup do šachty je zajištěn vstupním komínem průměru 1000. Průměr bude uzavírán litinovým dešťujícím poklopem. Armaturní šachta bude osazena na štěrkopískové lože tloušťky 300 mm v otevřeném výkopu. Šachta bude obsypána přetříděným vykopaným materiálem.

Odpadní potrubí

Odpadní voda, která proteče vodními prvky, bude odváděna za normálních okolností do štolý potoka - štolý odpadu ze Strachovských rybníků. To bude zajišťovat odpad S1, který bude začínat u jezírka a

odvádět použitou vodu do štol. Odpad S1 bude 102 m dlouhý, budou na něm v lomových bodech osazeny 3 plastové kontrolní šachty DN 400 mm. Odpadem S1 bude odváděna přepadová voda z jezírka při běžném provozu.

Odpad S2 bude odvádět vodu z empírové kašny do kaskády a dále přes jezírko přepadem z hladiny do odpadu S1. Pokud bude nutné vypustit soustavu vodních prvků, voda bude šoupětem vypuštěna z jezírka do šachty Š22. Šachta Š24 bude uzpůsobena na rozdělování průtoku do S2 nebo do vodní kaskády pomocí hradítka. Pod šachtou Š20 bude umístěn filtr dešťových vod, který z použité vody odstraní hrubé nečistoty před nátokem do akumulární nádrže. Přepad z filtru bude odveden do odpadu S3. Odpad S2 bude celkově 65,6 m dlouhý, bude na něm v lomových bodech osazeno 5 plastových kontrolních šachet DN 400 mm.

Odpad S3 bude odvádět vodu z filtru dešťových vod, přepad z akumulární nádrže a výpust z nádrže do šachty Š0897 na jednotné kanalizaci. Délka odpadu S3 bude 24,8 m, budou na něm 3 kontrolní plastové šachty DN 400.

Odpady S1, S2 a S3 budou provedeny jako gravitační z trub PVC KG SN12 DN150. Potrubí bude kladeno v otevřeném výkopu na šterkopískové lože. Celková délka potrubí bude 192,4 m.

Pokládka potrubí bude provedena výkopovou a částečně bezvýkopovou technologií. Po dokončení pokládky potrubí bude terén uveden do původního stavu.

Zájmové území plánované stavby na výše uvedených parcelách v Pelhřimově je vedeno jako území s archeologickými nálezy ÚAN III, proto je možné, že stavba může narušit archeologické situace. Realizace navržené stavby nebude mít negativní dopad na MPR Pelhřimov a její ochranné pásmo.

Sděluje Vám, že dle § 22 odst. 2) cit. zákona má-li se provádět stavební činnost (stavba i dřeviny) na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Zda předmětné území je územím s archeologickými nálezy si stavebník ověří buď přímo u Archeologického ústavu AV ČR, Letenská 4, Praha 1 nebo u jiné organizace oprávněné k provádění archeologických výzkumů, mj. Jihočeské muzeum, oddělení archeologie, Dukelská 1, 370 51 České Budějovice.

O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo nebo prostřednictvím městského (obecního) úřadu. Oznámení o archeologickém nález je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nález, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nález nebo potom, kdy se o archeologickém nález dověděl.

Archeologický nález i naleziště musí být ponechány beze změn až do prohlídky Archeologickým ústavem nebo muzeem, nejméně však po dobu pěti pracovních dnů po učiněném oznámení. Archeologický ústav nebo oprávněná organizace učiní na nalezišti všechna opatření nezbytná pro okamžitou záchranu archeologického nález, zejména před jeho poškozením, zničením nebo odcizením. Formulář oznámení o stavebním či jiném záměru je dostupný na <https://www.arup.cas.cz/oznameni-o-stavebni-cinnosti-na-uzemi-s-archeologickymi-nalez/> a lze ho poslat také elektronicky na e-mailovou adresu oznameni@arup.cas.cz.

Žádost byla podána dne 19.4.2022 na MěÚ Pelhřimov, který si dne 19.4.2022 vyžádal odborné vyjádření na NPÚ ÚOP Telč (dodáno do datové schránky dne 19.4.2022 a doručeno datovou schránkou dne 19.4.2022). Odborné vyjádření NPÚ ÚOP Telč MěÚ Pelhřimov obdržel dne 27.4.2022.

Toto závazné stanovisko bylo vydáno na základě písemné žádosti pana Ing. Jaromíra Čaška, 3e - Projektování ekologických staveb, IČ: 15824063, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, zmocněného dle

plné moci od vlastníka parcel poz.č. 484/1, 493/1, 700/8, 3338/1, 3339/1, 3339/4 v k.ú. Pelhřimov, kterým je Město Pelhřimov, IČ: 00248801, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov, a po odborném vyjádření NPÚ ÚOP v Telči č. j. NPÚ-372/31603/2022 ze dne 26.4.2022 a je v souladu se zájmy památkové péče.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku dotčeného orgánu se nelze samostatně odvolat. Odvolání je možné teprve proti rozhodnutí správního orgánu tj. stavebního úřadu, které je podmíněno tímto závazným stanoviskem (§ 149 odst. 4 správního řádu).

Otisk úředního razítka

Vendula Kosová DiS.
úředník úseku památkové péče
MěÚ Pelhřimov - OI

Obdrží:

Ing. Jaromír Čašek, 3e - Projektování ekologických staveb, IČ: 15824063, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov

Na vědomí:

NPÚ ÚOP v Telči, Hradecká 6, 588 56 Telč

MěÚ Pelhřimov, Odbor výstavby, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Dolní Vltava
Grafická 36
150 21 Praha 5

TEL: 257 099 111
FAX: 257 313 522

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PRAHA 5
č.ú.: 31632051/0100

Ing. Jaromír Čašek
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
4.4.2022

NAŠE ZNAČKA
PVL-27024/2022/240-Ver

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Nikola Vernerová/228
nikola.vernerova@pvl.cz
Ing. Petr Dalík
petr.dalik@pvl.cz

DATUM
2.5.2022

Vodovodní přívaděč a rozvod vody v Děkanské zahradě, k. ú. Pelhřimov

I. stanovisko správce povodí

II. vyjádření správce toku

K.Ú: Pelhřimov VODOPRÁVNÍ ÚŘAD: MÚ Pelhřimov KRAJ: Vysočina Č.H.P.: 1-09-02-0180-0-00
VODNÍ ÚTVAR PODZEMNÍCH VOD: 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy HGR: 6520
VODNÍ ÚTVAR POVRCHOVÝCH VOD: DVL_0350 Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)

Dne 4. 4. 2022 jsme obdrželi žádost o stanovisko správce povodí k projektové dokumentaci ke sloučenému územnímu řízení a stavebnímu povolení „Pelhřimov, Děkanská zahrada - přívaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody“ (březen 2022). Zpracovatelem projektové dokumentace je Ing. Jaromír Čašek, ČKAIT 0100282. Stavebníkem je Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov.

Předmětem projektové dokumentace je řešení dopravy užitkové vody z Dolního Strachovského rybníka do městské zahrady pro akumulaci v akumulační nádrži pro zálivku vegetace v městské zahradě. Dále bude voda rozvedena k vodním prvkům – kašna, jezírko a vodní kaskády. Použitá voda z vodních prvků bude odváděna potrubím do zatrubněného potoka. Rozvod pitné vody řadem bude zajišťovat vodu ve dvou pítkách.

Stavba je členěna na objekty: S01 – Přívod a rozvod užitkové vody ze Strachovského rybníka – V1: V zátopě rybníka je umístěn jímací objekt s uzávěrem, na který je napojeno potrubí o délce 399,40 m, až k vodním prvkům v Děkanské zahradě. S02 – Přívod užitkové vody z vodojemu Belka – řad V2: Pro zálivku zahrady je proveden přepad z historického vodojemu Belka do akumulační nádrže gravitačně potrubím o celkové délce 145,1 m. S03 – Rozvod pitné vody – řady V3 a V3a: Pro dvě pítka v zahradě jsou provedeny řady V3 o délce 162,7 m a V3a o délce 12,9 m, které jsou napojeny přípojkou na stávající městský vodovodní řad. S04 – Akumulační nádrž: Pro akumulaci vody pro zálivku a případnou recirkulaci je navržena plastová akumulační nádrž o objemu 20 m³. Z nádrže je proveden přepad do odpadu S3. S05 – Armaturní šachta: Před akumulační nádrží bude umístěna armaturní šachta, do níž budou dovedeny přívody ze Strachovského rybníka a z vodojemu Belka. S06 – Odpadní potrubí: Odpadní voda z vodních prvků bude napojena na štolu odpadu ze Strachovského rybníka – odpad S1 o délce 102 m, který začíná u jezírka a je vyústěn v odpadní štolu. Dále bude proveden odpad S2 o délce 65,6 z empírové kašny, přes jezírko přepadem do odpadu S1. Odpad S3 o délce 24,8 m, který odvádí vodu z akumulační nádrže je napojen na stávající jednotnou kanalizaci. Odpady S1, S2, S3 jsou provedeny jako gravitační z trub PVC KG SN12 DN150.



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953

Stavba bude křížit zatrubněný drobný vodní tok, levostranný přítok Bělé, IDVT 10 263 096, ČHP 1-09-02-0180-0-00, ve správě Povodí Vltavy, státní podnik. Stavbou nebudou dotčeny pozemky ani stavby vodních děl, ke kterým má právo hospodařit Povodí Vltavy, státní podnik. Zatrubnění vodního toku je v majetku Města Pelhřimova. Zájmové území stavby se nachází v ochranném pásmu 3. stupně vodního zdroje VN Švihov. Dotčený vodní tok nemá stanoveno záplavové území.

Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod DVL_0350 Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka, jehož chemický stav je hodnocen jako dobrý a ekologický stav jako střední a ve vodním útvaru podzemních vod 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy, jehož chemický stav je hodnocen jako nevyhovující a kvantitativní stav jako vyhovující.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předložené projektové dokumentaci následující

s t a n o v i s k o:

A. Z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona] je uvedený záměr **možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

B. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem **souhlasíme** s umístěním a povolením stavby vodního díla „Pelhřimov, Děkanská zahrada - přivaděč a areálový rozvod pitné a užitkové vody“ za předpokladu **splnění následujících podmínek:**

1. Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení §39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
2. Stavba vodovodu a kanalizace je vodním dílem a podléhá vodoprávnímu projednání na vodoprávním úřadě – dle § 15 vodního zákona.
3. Napojení na vodovod a kanalizaci bude projednáno s vlastníkem/provozovatelem sítí.

II. Povodí Vltavy, státní podnik, jako správce vodního toku IDVT 10 263 096 **souhlasí** s uvedeným záměrem **za předpokladu splnění následujících podmínek:**

1. Stavba bude provedena v souladu s ČSN 75 2130 - Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními. Záměr bude projednán s vlastníkem zatrubnění toku.
2. Zemina odebraná z výkopu nebude ukládána v místech, kde by mohla zhoršovat jakost povrchových a podzemních vod, odtokové poměry, (například v těsné blízkosti koryt vodních toků nebo v místech soustředěného povrchového odtoku).



3. Zahájení a ukončení stavby a provádění přechodu přes vodní tok, bude v předstihu oznámeno úsekovému technikovi Ing. Dalíkovi (tel. 724 614 057, e-mail: petr.dalik@pvl.cz). Po ukončení stavby budeme vyzváni k odsouhlasení provedených prací na dotčeném vodním toku. Součástí protokolu bude zhotovitelem potvrzená dokumentace skutečného provedení křížení (situace, příčný řez, vše okótované).
4. Správci vodního toku nesmí vlivem stavební činnosti vzniknout žádné škody ani náklady.

Toto stanovisko správce povodí a vyjádření správce vodního toku platí dva roky ode dne jeho vydání.



Ing. Jan Goldbach
vedoucí provozního střediska
povrchových a podzemních vod



Povodí Vltavy,
státní podnik 18
závod Dolní Vltava
Grafická 36, 150 21 Praha 5

Co: spis (PVL-5828/2022/SP), Na vědomí: PS 7 Dalík





Jaromír Čášek
Čášek Jaromír, Ing.
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202200294	00294/2022/CEPS	Michal Rotbauer / +420381107239 / rotbauer@ceps.cz	Praha / 11. 1. 2022

Sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

Název záměru: Děkanská zahrada PELhřimov - Vodohospodářská část (dále jen „Záměr“)

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání sdělení podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, Vám sdělujeme následující.

V území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto sdělení) se nenachází žádné zařízení přenosové soustavy, ani jeho ochranné pásmo.

Toto sdělení má platnost do 11. 01. 2024

S pozdravem

ČEPS, a.s.

 ČEPS, a.s.
Elektrárnská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

ČEPS, a.s., Elektrárnská 774/2, 101 52 Praha 10, tel.: +420 211 044 111, www.ceps.cz
IČO: 25702556, DIČ: CZ25702556, Bankovní spojení: Komerční banka, č. ú.: 19-3312670277/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5597

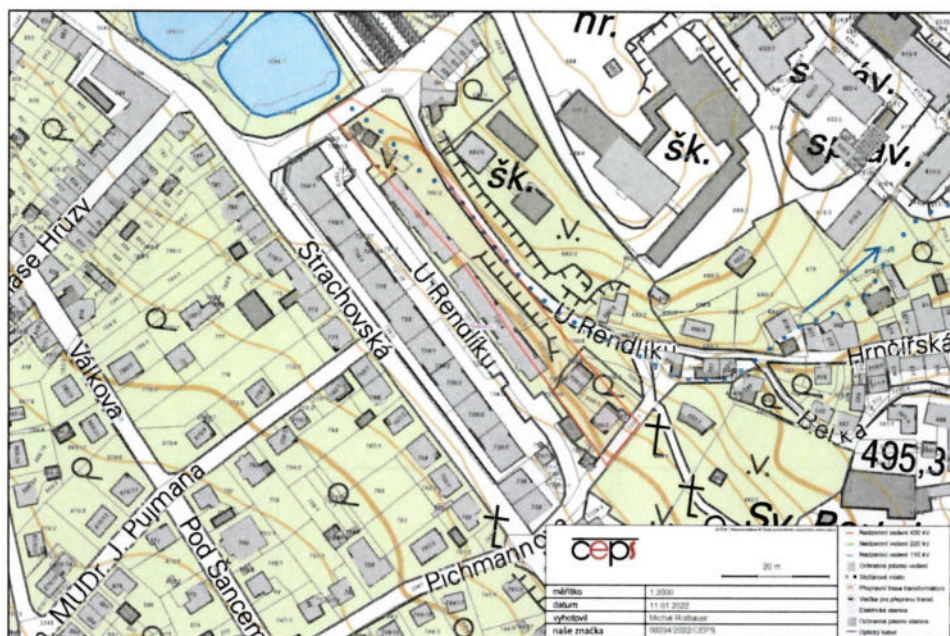


Přílohy:

- 1) Polygon zájmového území*
- 2) Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

ČEPS, a.s., Elektrárnská 774/2, 101 52 Praha 10, tel.: +420 211 044 111, www.ceps.cz
IČO: 25702556, DIČ: CZ25702556, Bankovní spojení: Komerční banka, č. ú.: 19-3312670277/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5597



0

6

Příloha č. 2 - Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území

Kód katastrálního území	Katastrální území	Parcelní číslo
718912	Pelhřimov	698/1
718912	Pelhřimov	698/2
718912	Pelhřimov	698/4
718912	Pelhřimov	698/5
718912	Pelhřimov	700/1
718912	Pelhřimov	700/2
718912	Pelhřimov	727/2
718912	Pelhřimov	727/3
718912	Pelhřimov	727/4
718912	Pelhřimov	727/13
718912	Pelhřimov	739/2
718912	Pelhřimov	3337
718912	Pelhřimov	3339/1
718912	Pelhřimov	3338/1
718912	Pelhřimov	698/6
718912	Pelhřimov	700/8
718912	Pelhřimov	727/28
718912	Pelhřimov	698/7
718912	Pelhřimov	700/11
718912	Pelhřimov	700/16
718912	Pelhřimov	700/15
718912	Pelhřimov	3611
718912	Pelhřimov	727/47

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 510745/22

Číslo žádosti: 0122 364 306 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Děkanská zahrada PEIhřimov - Vodohospodářská část	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Čašek Jaromír, Ing., kontaktní osoba: Jaromír Čašek, Pražská 455, Pelhřimov, 39301	
Stavebník	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Pelhřimov
	Obec	Pelhřimov
	Kat. území / č. parcely	Pelhřimov
Platnost Vyjádření	11. 1. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádosti určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 510745/22

Číslo žádosti: 0122 364 306

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.


Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 11. 1. 2022.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Eva Pyroutková, tel.: 602 428 844, e-mail: eva.pyroutkova@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 11. 1. 2022 pod č.j. 510745/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započátkem jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen výtýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S výtýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započátkem jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tří (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 510745/22

Číslo žádosti: 0122 364 306

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238465229 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz
Klíma Jiří, mobil: 602450093, e-mail: jiri.klima@temo.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 77702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Číslo jednací: 510745/22

Číslo žádosti: 0122 364 306

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: pracoviště Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Jan Dostál, mobil: 602482982, e-mail: jan.dostal@temo.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

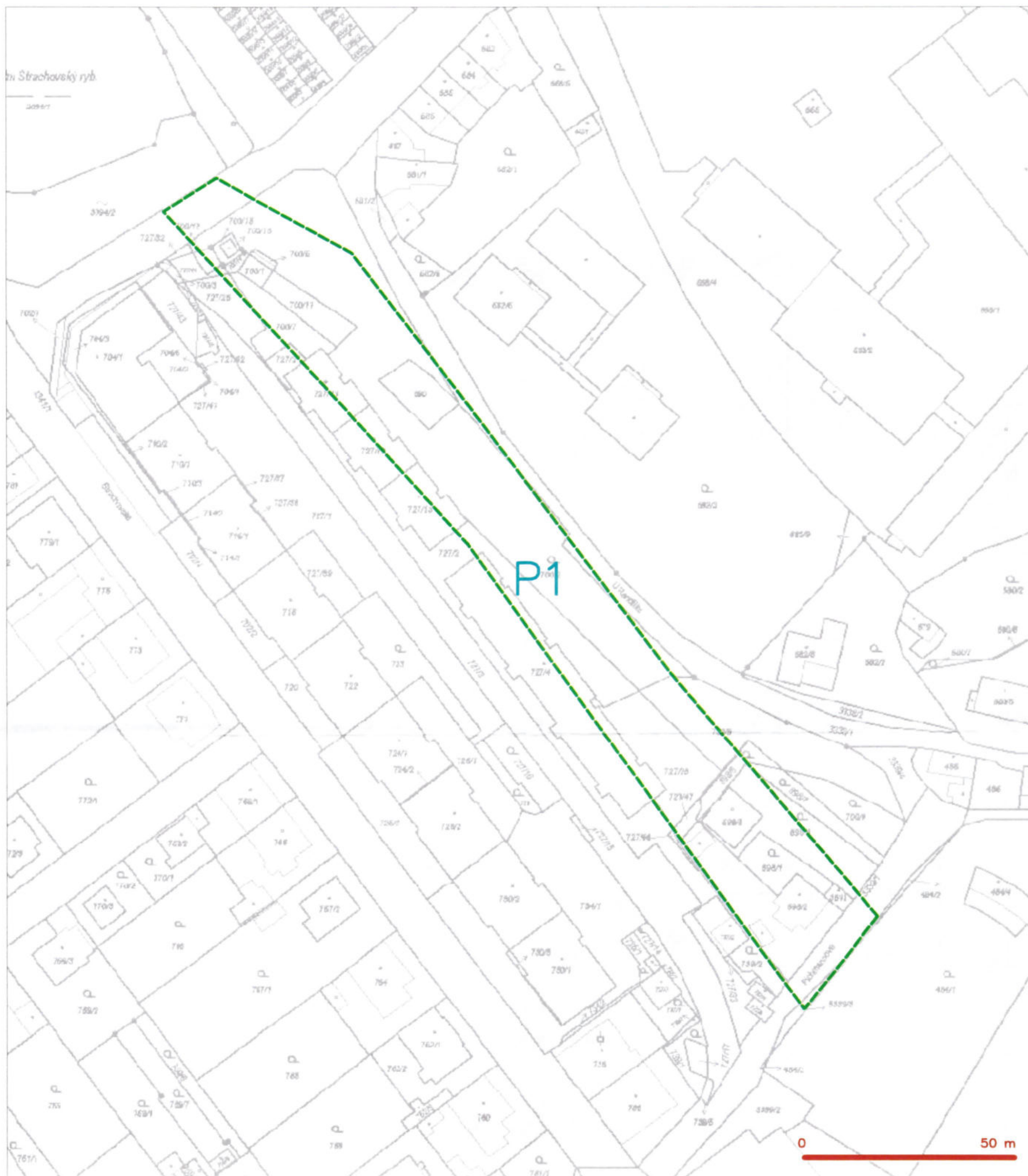
IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz

Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



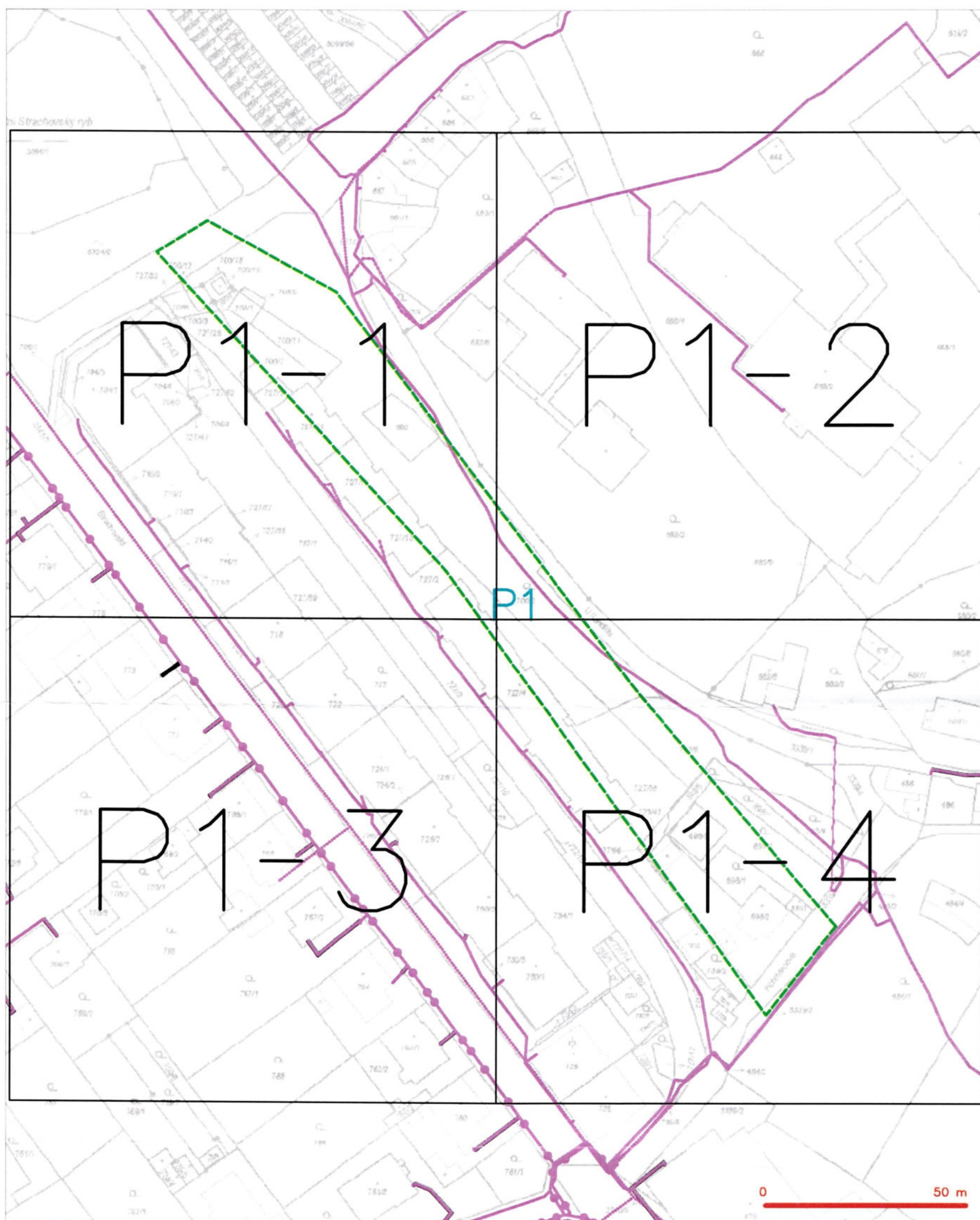
LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření






















Kat
CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|-----------------------------------|
|  | hranice vzdušného území k výhledu |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | MV přípojka, uzemí a MV přípojka ČEZ |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | záměrný průřez metalického kabelu |  | hranice vzdušného území k výhledu |
| | záměrný průřez optického kabelu, HDP trasy | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | nebo skutečný optického a metalického kabelu | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími průřez metalického kabelu | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
| | napájecími síla | | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |
|  | napájecími síla |  | hranice vzdušného území k výhledu |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA








- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území a vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | radiové síť, ochranná pásma radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | neprávně provedená síť |
| | nezaměřený průběh optického kabelu | | podzemní síť opt. |
| | podzemní síť opt. | | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyhledání		rozšířený průběh optického kabelu, HDPF trubky
	NV přípojka: území s NV přípojkou ČSTN		něbo průběh optického a metalického kabelu
	zájmový průběh metalického kabelu		rozšířený sítě, ochranné pásmo rozvodné sítě
	zájmový průběh optického kabelu, HDPF trubky		napájecí síť
	něbo průběh optického a metalického kabelu		rozvodná trubka
	rozšířený průběh metalického kabelu		podzemní síť vod
	rozvodné sítě vod		sítě s NV

 nezamierajúci prúd obľúbenej siete, HDPE trúbky
 alebo súzdin optického a metalického kábelu
 rádiové siete, ochrana pasma rádiové siete
 nadväznosť siete
 nepripojované siete
 C
 podzemná sieť či
 sieť s MV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

	hranice zálohového území k výhledu ¹⁾		nepřeměrný průřez optického kabelu, NLF trubky nebo souběžný optického a metalického kabelu
	NV přírůstek, území s NV přírůstkem ČDRA		radnice síť, ochranné pásmo radnice síť
	záměrný průřez metalického kabelu		nadzemní síť
	záměrný průřez optického kabelu, NLF trubky nebo souběžný optického a metalického kabelu		interaktivované síť
	nepřeměrný průřez metalického kabelu		podzemní síť bez
	nadzemní síť opt.		síť z MV

= vložka, klíčový

Stanovisko k existenci sítě

Číslo žádosti	20220025
---------------	----------

Žadatel					
Název organizace		IČ			
Příjmení, jméno, titul	Jaromír Čašek ing.				
Obec	Pelhřimov	PSČ	393 01		
Ulice / č.p. / č.o./	Pražská 544				
E-mail	j.casek@3eprojektovani.cz	Telefon	+420 775 776 1	Fax	

Stavebník					
Název organizace		IČ			
Příjmení, jméno, titul	Jaromír Čašek ing.				
Obec	Pelhřimov	PSČ	393 01		
Ulice / č.p. / č.o./	Pražská 544				
E-mail	j.casek@3eprojektovani.cz	Telefon	+420 775 776 1	Fax	

Název stavby	TEST - průběh sítě mezi Strachovskou a Děkanou ulicí, Pelhřimov - TEST
--------------	--

V zájmovém území se nachází zařízení vodohospodářské infrastruktury! (vodovod, kanalizace, ochranná pásma a jiné sítě). Tato zařízení jsou v situaci (příloha č. 1) zakreslena orientačně. O stanovisko k existenci sítě, kde není prováděn digitální servis společností VODAK Humpolec, s.r.o. a stanoviska k PD, je nutné požádat jejich vlastníka.

Stavbu, která se dotýká stávajících zařízení, je možno provádět dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu pouze s písemným souhlasem provozovatele vodovodu a kanalizace. Projektovou dokumentaci výše uvedené stavby požadujeme předložit k odsouhlasení.

Podmínky pro zpracování PD:

Při zpracování PD musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítě technického vybavení.

Při zpracování PD je nutno respektovat ochranná pásma, která jsou vymezena dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb. vodorovnou vzdáleností od vnějšího lince stěny potrubí na každou stranu:

- u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 včetně, 1,5 m,
- u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500, 2,5 m,
- u vodovodních řadů, nebo kanalizačních stok nad průměr 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m.

Toto stanovisko slouží pouze k ověření existence inženýrských sítí, jako podklad pro informaci o území, ke zpracování projektové dokumentace, nikoli jako stanovisko k územnímu a stavebnímu řízení, změně užívání stavby nebo změně využití území.

Před zahájením projekčních prací je nezbytné provést vytyčení vodovodu a kanalizace na místě.

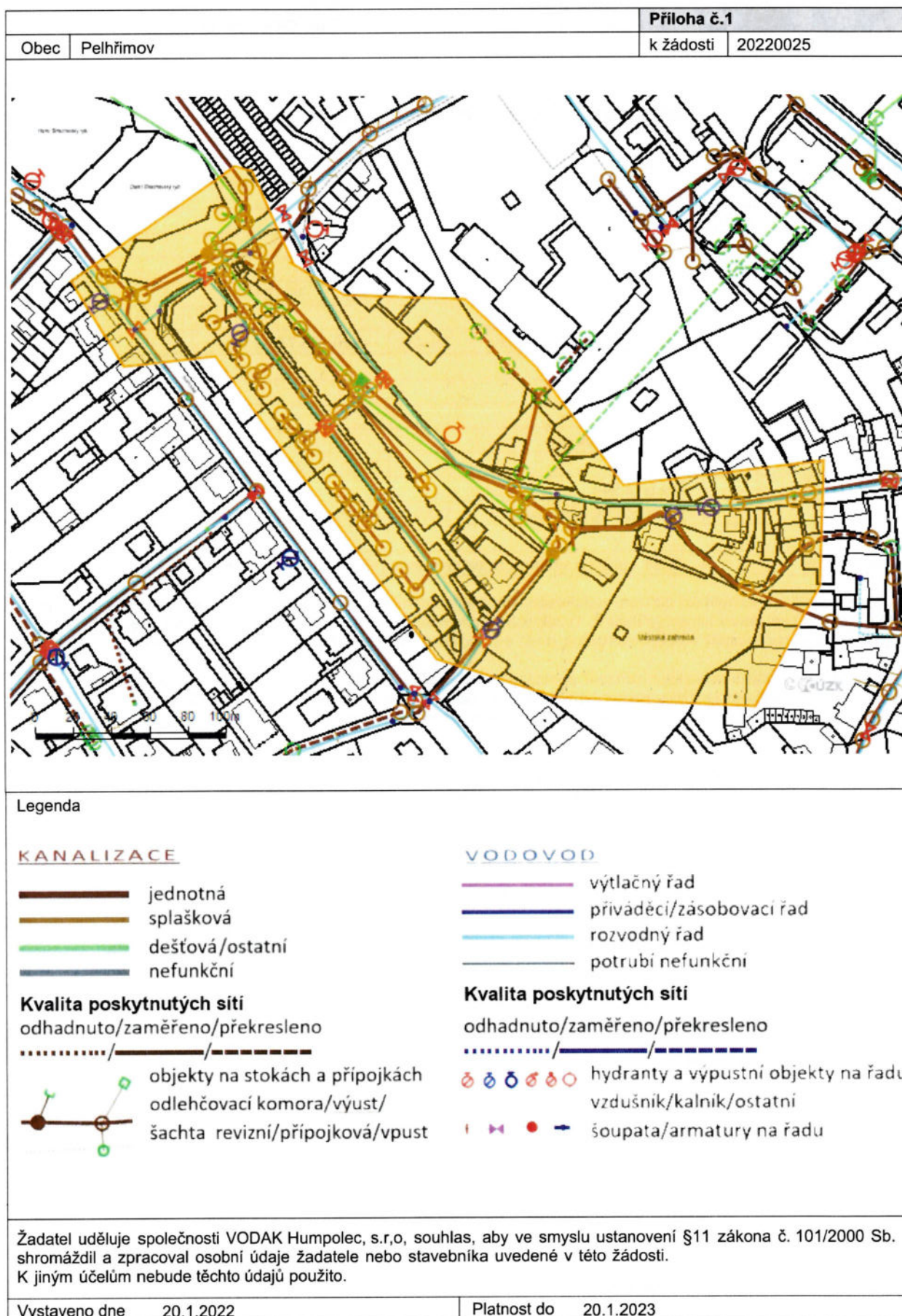
Vytyčení sítě a upřesnění našich požadavků zajistí provozní pracovníci. Viz. Kontaktní oblast e-mailu.

Servis na digitalizovaných trasách sítě poskytuje společnost VODAK Humpolec, s.r.o.

Stanovisko má platnost 12 měsíců.

V Humpolci, 20.1.2022

Zájmové území	(viz. příloha)
----------------------	----------------



Jaromír Ing. Čášek
Čášek Jaromír, Ing.
Pražská 455
39301 Pelhřimov

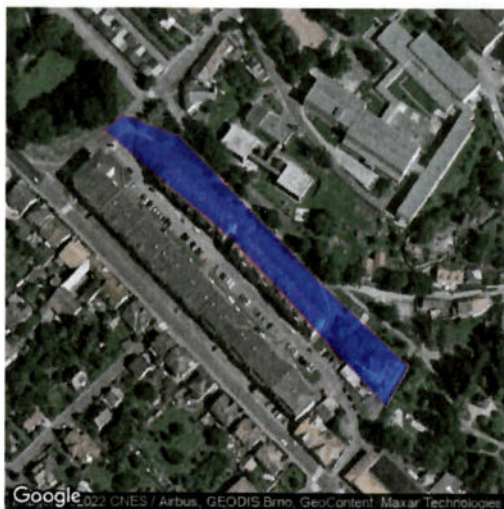
Dne: 11.01.2022
Vaše č.j.: 2022356543
Naše č. j.: 4339/22

Věc: Děkanská zahrada PELHŘIMOV - Vodohospodářská část

K Vašemu dotazu ze dne 11.01.2022 sdělujeme, že v k.ú. Pelhřimov se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti (viz níže), nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými jejími zájmy.

Vymezené území:

Pelhřimov



Platnost tohoto sdělení je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení.

ČEPRO, a.s.

oddělení evidence a správy nemovitostí

Sdělení je generováno automaticky ze software evidenci sítě technické infrastruktury a zařízení ČEPRO, a.s.. Kontakt pro případ dotazů: Jana Pólová, tel. 221/968 129, email: jana.polova@ceproas.cz

Čašek Jaromír, Ing.

Pražská 455

39301 Pelhřimov

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000104429 / 11.01.2022	UPTS/OS/294227/2022	Simona Hulíková	Praha / 12.01.2022

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Akce: Děkanská zahrada PELHŘIMOV - Vodohospodářská část

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 12.01.2023

PIN: 5533

Úhradu částky za vyjádření provedte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/294227/2022

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

Naše značka: 504
Vyřizuje: Ing. Petr Peroutka

Ing. Jaromír Čášek
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

Telefon: +420 565 349 225
Mobil: +420 727 946 650
Email: petr.peroutka@mvv.cz
Datum: 24.01. 2022

**Věc: Vyjádření k existenci parovodních a teplovodních sítí na stavbu:
Děkanská zahrada Pelhřimov – Vodohospodářská část, kú. PELHŘIMOV**

V zájmovém území se **nenachází** žádné zařízení v našem majetku nebo správě. S předloženou stavbou souhlasíme bez dalších připomínek.

Toto vyjádření je platné po dobu dvou let.

S pozdravem

Ing. Petr Peroutka
Obchodní úsek, vyjádření k sítím


IROMEZ s.r.o.
Pod Náspem 2005, 393 01 Pelhřimov
DIČ: CZ24707341

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA

Odbor informatiky

Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika

tel.: 564 602 104, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Čašek Jaromír, Ing.

Pražská 455

39301 Pelhřimov

e-mail: j.casek@3eprojektovani.cz

Váš dopis značky/ze dne

/ 11. 1. 2022

Číslo jednací

Vyřizuje/telefon

Brychta/564 602 322

V Jihlavě dne

12. 1. 2022

Vážený pane Janoušku,

V rámci stavby "Děkanská zahrada PEIhřimov - Vodohospodářská část" **nedojde ke střetu se SEK v majetku Kraje Vysočina – sítě ROWANet.**

S pozdravem

Radek Brychta
odbor informatiky
oddělení správy sítě



Město Pelhřimov

Odbor hospodářský

Vážený pan
Ing. Jaromír Čášek
Pražská 455
39301 Pelhřimov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/

ČÍSLO JEDNACÍ
MPe/OH/14/2022-2

POČET LISTŮ / PŘÍLOH
1/1

VYŘIZUJE
M. Hotovec,
tel. 565 351 476
hotovec.m@mupe.cz

PELHŘIMOV
12. ledna 2022

Vyjádření k technické infrastruktuře

K Vaší žádosti ve věci existence inženýrských sítí ve vlastnictví Města Pelhřimov pro akci „Děkanská zahrada Pelhřimov - Vodohospodářská část“ sdělujeme, že bližší informace k jejich existenci v místě navrhované stavby Vám podají správci, tj. VODAK Humpolec s.r.o. (<https://stanoviska.vodakhu.cz>), jako správce dat vodovodní a kanalizační sítě a Technické služby města Pelhřimova, p.o., jako správce veřejného osvětlení, místních komunikací a veřejné zeleně. Ve vyznačeném zájmovém území se nachází městská datová a komunikační infrastruktura (MAN Pelhřimov). V příloze zasílám situaci s informativním zákresem trasy MAN Pelhřimov.

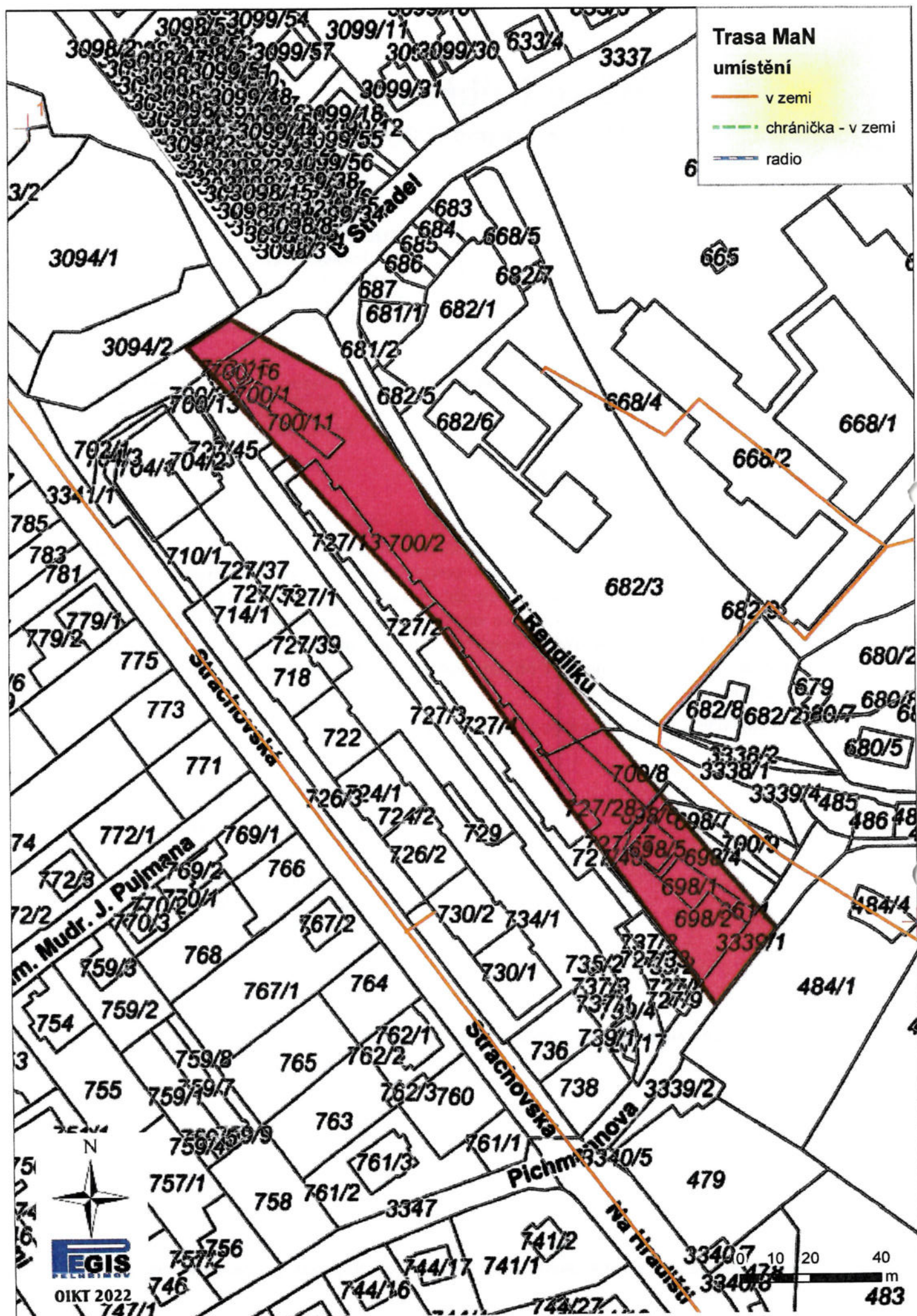
Platnost tohoto vyjádření končí rok po jeho vystavení.

S pozdravem

MĚSTO PELHŘIMOV
HOSPODÁŘSKÝ ODBOR
ÚSEK TECHNICKO SPRÁVNÍ
①

Ing. Milan Hotovec
Odbor hospodářský
MěÚ Pelhřimov

příloha: - situace s informativním zákresem trasy MAN Pelhřimov



PEVAK Pelhřimov, družstvo

Masarykovo nám. č.p. 1
393 01 Pelhřimov

IČO : 26039907
DIČ : CZ26039907
ČS pobočka Pelhřimov , ul. Masarykovo nám. 30
číslo účtu: 6094826379/0800

e-mail: pevak.pe@seznam.cz
Tel: 565 351 417
Mob: 724 049 366

Ing. Jaromír Čašek
Pražská 455
39301 Pelhřimov

VÁŠ DOPIS ZN/ZE DNE

Č.j.

VYŘIZUJE
J.Hrubý

P ELHŘIMOV
11.1.2022

Věc : Vyjádření - k technické infrastruktuře.

Důvod žádosti: Existence sítí

Název akce: Děkanská zahrada Pelhřimov - Vodohospodářská část

**PEVAK Pelhřimov, družstvo nemá v zájmovém území žádné podzemní sítě.
Nemáme k uvedené stavbě připomínky.**

S pozdravem

Ladislav Med
předseda představenstva

Josef
Hrubý

Digitálně
podepsal Josef
Hrubý
Datum:
2022.01.11
14:16:57 +01'00'



Pomáhat a chránit

JID: PCR16ETRpo49958961



KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

Odbor správy majetku
Oddělení správy nemovitého majetku

č. j.: KRPJ-1606-24/ČJ-2022-1600MN

Jihlava 4. února 2022

Počet listů: 1

Přílohy: 0

Ing. Jaromír Čášek
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

Vyjádření k existenci inženýrských sítí

Ing. Jaromír Čášek, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, jako zpracovatel projektové dokumentace na akci: „**Děkanská zahrada Pelhřimov – Vodohospodářská část**“ požádal Krajské ředitelství policie kraje Vysočina o vyjádření k existenci inženýrských sítí a ostatních okolnostech souvisejících s výše uvedenou akcí.

Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, oddělení správy nemovitého majetku na základě předložených podkladů **nemá připomínky** k výše uvedené akci. V zájmovém území připravované akce se **nenacházejí** inženýrské sítě a objekty v majetku a správě KŘP kraje Vysočina.

Toto vyjádření je platné po dobu jednoho roku.

Ing. Jiří Mach
vedoucí oddělení správy nemovitého majetku
podepsáno elektronicky

Vrchlického 46
587 24 Jihlava

Tel.: +420 974 261 242
+420 974 261 599

Email: krpj.e.osnm.sekret@pcr.cz
ID DS: x9nhptc

Ing. Jiří Mach

04.02.2022 14:36:20

Digitálně podepsal:

Ing. Jiří Mach
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod: oprávněn podepsat

www.policie.cz

Servis: Vyjádření 2022356543

Pro: Ing. Liška

Vypracoval: Aleš Tvrď

Čášek Jaromír, Ing.

Čášek Jaromír Ing.

Pražská 455

39301 Pelhřimov

IČ: 15824063

Vyjádření

Akce: Děkanská zahrada PELHŘIMOV - Vodohospodářská část

Ve vyznačeném zájmovém území této stavby se **nachází zemní optické vedení** v naší správě.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou porušit výše uvedené optické vedení, musí být ze strany investora zajištěna veškerá opatření, aby nedošlo k jeho poškození.

Před zahájením prací bude objednáno u firmy **PELMONT s.r.o. (Vránek 602 557 227)** přímé vytýčení optického kabelu. **Vytýčení kabelu je zpoplatněno.**

Zemní práce v ochranném pásmu optického kabelu budou prováděny výhradně ručním výkopem a s maximální opatrností.

Jakékoliv poškození optického vedení jste povinni neprodleně ohlásit správci a zúčastnit se jednání o způsobu opravy a náhradě vzniklé škody.

Předložený situační plán vrátíme zpět s informativně zakresleným optickým vedením.

Platnost tohoto vyjádření končí rok po jeho vystavení.

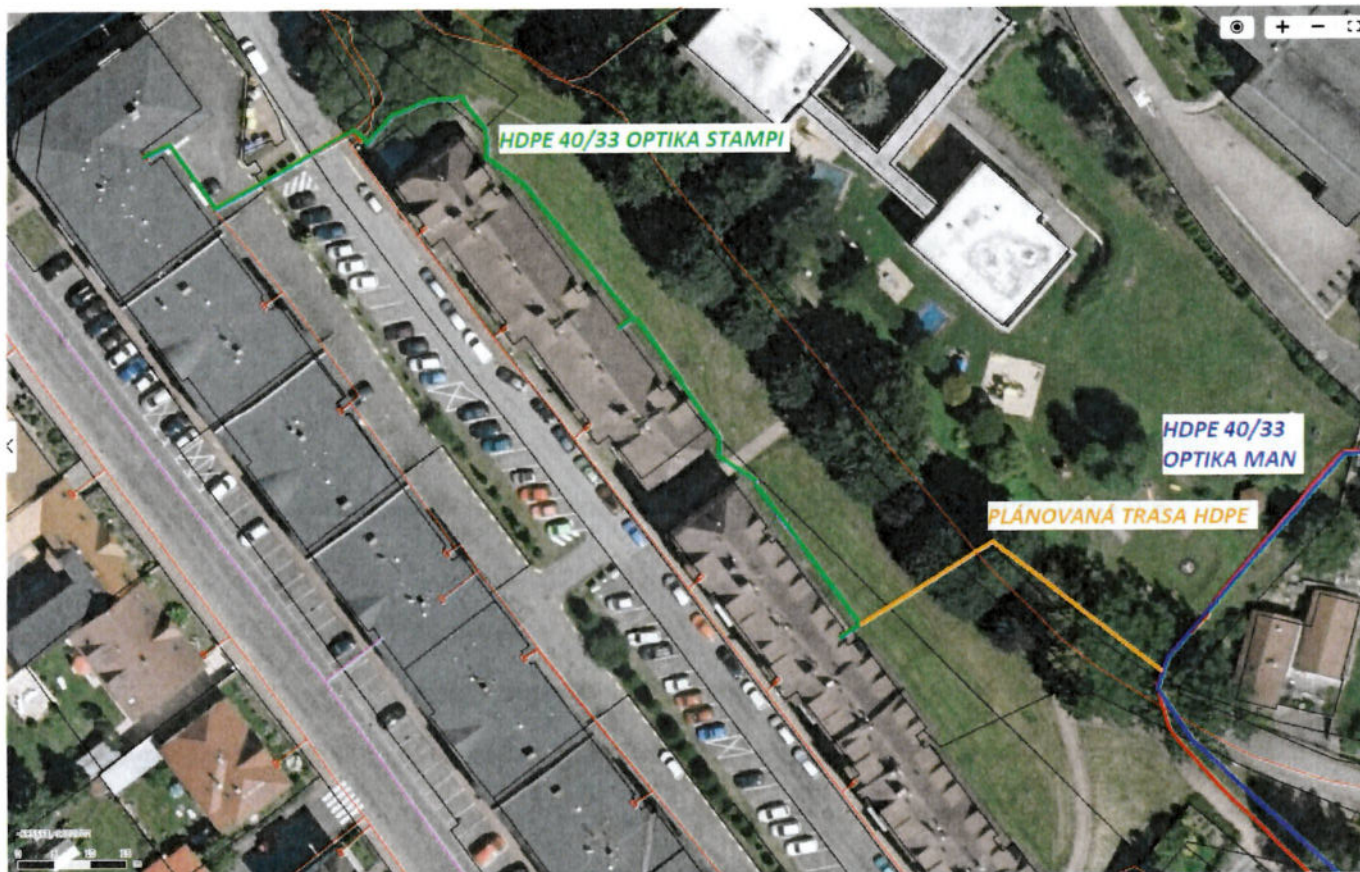
V Pelhřimově 11.01.2022

Za StaMPi, spol. s r.o.

Aleš Tvrď

správce optické sítě

Optická trasa STAMPI a MAN (trasa EON):





Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Číslo jednací: E01900/22

Čašek Jaromír, Ing.
Ing. Jaromír Čašek
Pražská č.p.455
39301 Pelhřimov

V Praze dne: 11.1.2022

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), 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

Věc: Děkanská zahrada PEIhřimov - Vodohospodářská část

Stupeň: Prověření existence sítě Existence sítě

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ)**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřipojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ, vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškov 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E01900/22
Název stavby / akce: Děkanská zahrada PEhřimov - Vodohospodářská část
Datum podání žádosti: 11.1.2022
Důvod žádosti: Prověření existence sítě
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: Čásek Jaromír, Ing.
IČ: 15824063
DIČ:
Kontaktní osoba: Ing. Jaromír Čásek
Adresa: Pražská č.p.455
Město / obec: Pelhřimov
PSČ: 39301
Stát:
E-mail: j.casek@3eprojektovani.cz
Telefonní číslo: +420775776155

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant:
Druh stavby: Ostatní
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: j.casek@3eprojektovani.cz

Příloha č. 2

Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-695381.89 -1122826.58,-695430.57 -1122768.9,-695506.77 -1122668.36,-695539.05 -1122650.37,-695551.75 -1122658.3,-695479.25 -1122737.68,-695399.35 -1122848.8,-695381.89 -1122826.58))

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.

Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Pokud v příloze stanoviska není vygenerován soubor ve formátu *.dgn a dle „Legendy“ v příloze č.2 jde o plánovanou trasu, požadujeme koordinaci.

Kontaktujte Area Koordinátora pro danou oblast: Marek Planeta, 606 726 615, marek.planeta@t-mobile.cz

Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@skom.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@skom.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

V zájmovém území plánuje/projednáva společnost TMCZ rozšíření své optické infrastruktury, je nutné naše stavby v zájmovém území koordinovat. Kontaktujte prosím příslušného Area Koordinátora (AK): Marek Planeta, 606 726 615, marek.planeta@t-mobile.cz

Při poškození HDPE trubek, kabelu volejte dispečink T-Mobile 225 256 666, 603 603 550.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkov a 2144/1, 14800 Praha 4, Czech Republic, IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681,

zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.

Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádce "Mikrovlnné (MW) spoje".

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj(e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách **od:**
m.n.m..

V případě, že výšku neuvádíme nebo se jedná o kolizní stav, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail:

petr.dundacek@t-mobile.cz

V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů (včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail:
ochranasiti@t-mobile.cz

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítě nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček: petr.dundacek@t-mobile.cz

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.

Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@scm.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@scm.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení kabelů NN, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č.6

Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice nebo bod sítě (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Zásah do konstrukcí ZS, přesuny kabeláže, technologie, přístup k ZS atp. :

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu:

jana.matejkova@external.t-mobile.cz

RAN_wystavba@t-mobile.cz

2. Výpadek napájení

- 14 dnů před plánovaným výpadkem napájení ZS nahlašte na e-mailovou adresu:

jana.matejkova@external.t-mobile.cz

ez@t-mobile.cz

V žádném případě nesmí být prováděna žádná manipulace s technologií a konstrukcemi ZS, bez předchozího projednání a odsouhlasení zástupcem společnosti T-Mobile CZ a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

Příloha č.7

Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedeni <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedeni NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).

Struktura DGN výkresů:

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chrániče/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).



TECHNICKÉ SLUŽBY města PELHŘIMOVA

Príspevková organizace IČO 49056689
Myslotínská ulice 1740, 393 88 Pelhřimov

Ing. Jaromír Čásek
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

Vyřizuje:
Ing. Vojtěch Adamovský
778527894

Datum:
24.01.2022

Vyjádření k existenci kabelového vedení veřejného osvětlení

Název stavby: Děkanská zahrada Pelhřimov- Vodohospodářská část
Místo stavby: k.ú. Pelhřimov

Ve vyznačeném zájmovém území této stavby **se nachází** zemní kabelové vedení VO v naší správě.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou porušit výše uvedené kabelové vedení musí být ze strany investora zajištěna veškerá opatření, aby nedošlo k jejich poškození.

Před zahájením prací bude **objednáno** u TSmPe, skupina elektro, přímé vytyčení zemního kabelového vedení hledacím zařízením, tel. 565 327 598 nebo 774142018.

Zemní práce v ochranném pásmu kabelů V.O. (1 m od kabelu na obě strany) budou ze strany investora prováděny výhradně ručním výkopem a s max. opatrností.

Případná křížení inženýrských sítí s kabely provést dle ČSN 341050 a 736005.

V místě případného vjezdu provést přeložení kabelu VO do patřičné hloubky, chránit chráničkou.

Před záhozem kabelů přizve investor zástupce TSmPe ke kontrole. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku investora. Při nedodržení této podmínky budou případně vzniklé poruchy na kabelech odstraňovány na náklady investora stavby.

Jakékoliv poškození kabelového vedení nebo ostatního zařízení V.O. jste povinni neprodleně ohlásit správci a zúčastnit se jednání o způsobu opravy a náhradě vzniklé škody. Za opravu poškozeného zařízení cizí organizací účtujeme 100 % přirážku a to podle vyhl. o cenách.

Případné přemístění stožáru VO jde na náklady stavebníka.

V trase nového vedení se nacházejí komunikace a chodníky mladší 5ti let. Případný zásah do těchto povrchů musí schválit Rada města Pelhřimov.

Vyjádření se nevztahuje na sdělovací kabely, kanalizaci a vodovod

Dokumentace předložená k posouzení : situace

Platnost tohoto vyjádření končí rok po jeho vystavení!

Za TSmP:

Ing. Vojtěch Adamovský
Vedoucí staveb a investic
Technické služby města Pelhřimova
príspevková organizace
Myslotínská 1740, 393 01 Pelhřimov
IČO: 490 56 689



Čašek Jaromír, Ing.
Jaromír Čašek
Pražská 455
393 01 Pelhřimov

V Praze, 11.1.2022

Naše zn.: **MW9910190228376881**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Děkanská zahrada PELHŘIMOV - Vodohospodářská část"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **11.1.2022**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 92
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910190228376881.pdf

Naše zn.: VYJNEJ-2022-00497-01

Vyřizuje: Barbora Vlková

Mobil: 605 595 800

E-mail: lkaspar@nej.cz

Čašek Jaromír, Ing.

Ing. Jaromír Čašek

Pražská 455

39301 Pelhřimov

V Praze dne 21. 1. 2022

vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Nej.cz s.r.o.

Žadatel(ka), společnost Čašek Jaromír, Ing., Pražská 455, 39301 Pelhřimov (dále jen "žadatel") podal(a) dne 11. 1. 2022 žádost o vyjádření ke stavební akci nazvané

Děkanská zahrada PELHŘIMOV - Vodohospodářská část

přičemž stanovil(a) důvod žádosti a oblast dotčeného zájmového území, v němž bude stavba probíhat. Na základě určení a vyznačení zájmového území a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, jakožto vlastník technické infrastruktury v souladu s ustanovením § 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 a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012Sb. občanského zákoníku v platném znění, následující vyjádření:

Ve vyznačeném zájmovém území se nenachází vedení a zařízení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Nej.cz s.r.o.

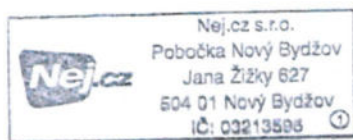
Společnost Nej.cz s.r.o. souhlasí s předmětnou stavební akcí a zároveň souhlasí s vydáním příslušného správního rozhodnutí stavebním úřadem pro povolení předmětné stavební akce (rozhodnutí o umístění stavby, stavební povolení či jiné).

Další ustanovení a informace:

- Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem. Změní-li se zájmové území či dojde-li ke změnám v projektové dokumentaci, je nutno požádat o nové vyjádření!
- **Platnost vyjádření je 1 rok od vydání, vyjádření tedy pozbývá platnosti dnem 21. 1. 2023**

- Platnost vyjádření nelze prodloužit a je nutné vždy žádat o vystavení nového vyjádření.
- Upozorňujeme, že zpracovatel nenese odpovědnost za škody, které by mohly vzniknout nesprávně či neúplně poskytnutými údaji včetně nesprávného či neúplného zákresu zájmového území. Žadatel bere na vědomí, že jakékoliv poskytnuté informace o síti Nej.cz s.r.o. smí být použita pouze k účelu, pro který byla poskytnuta (nejčastěji ve věci spojené se zpracováním projektové dokumentace, získáním povolení od stavebního úřadu a realizaci stavební akce). Případná námi poskytnutá data není povoleno používat k jiným účelům (zejména rozmnožovat a půjčovat, prodávat či pronajímat třetím stranám, používat jako zdroj pro své informační systémy, ani je používat jako podklad při projektování jiných staveb).
- Dotazy, oznámení či žádosti o sdělení kontaktu na techniky Nej.cz s.r.o. směřujte na pracovníka ochrany sítě (POS). Tím je osoba, která vydala toto vyjádření (viz kontakt níže). Pro doručování písemností použijte adresu níže v dokumentu.

V Praze dne 21. 1. 2022



Barbora Vlková

Barbora Vlková
specialista technické dokumentace
mob.: 605 595 800
e-mail: lkaspar@nej.cz

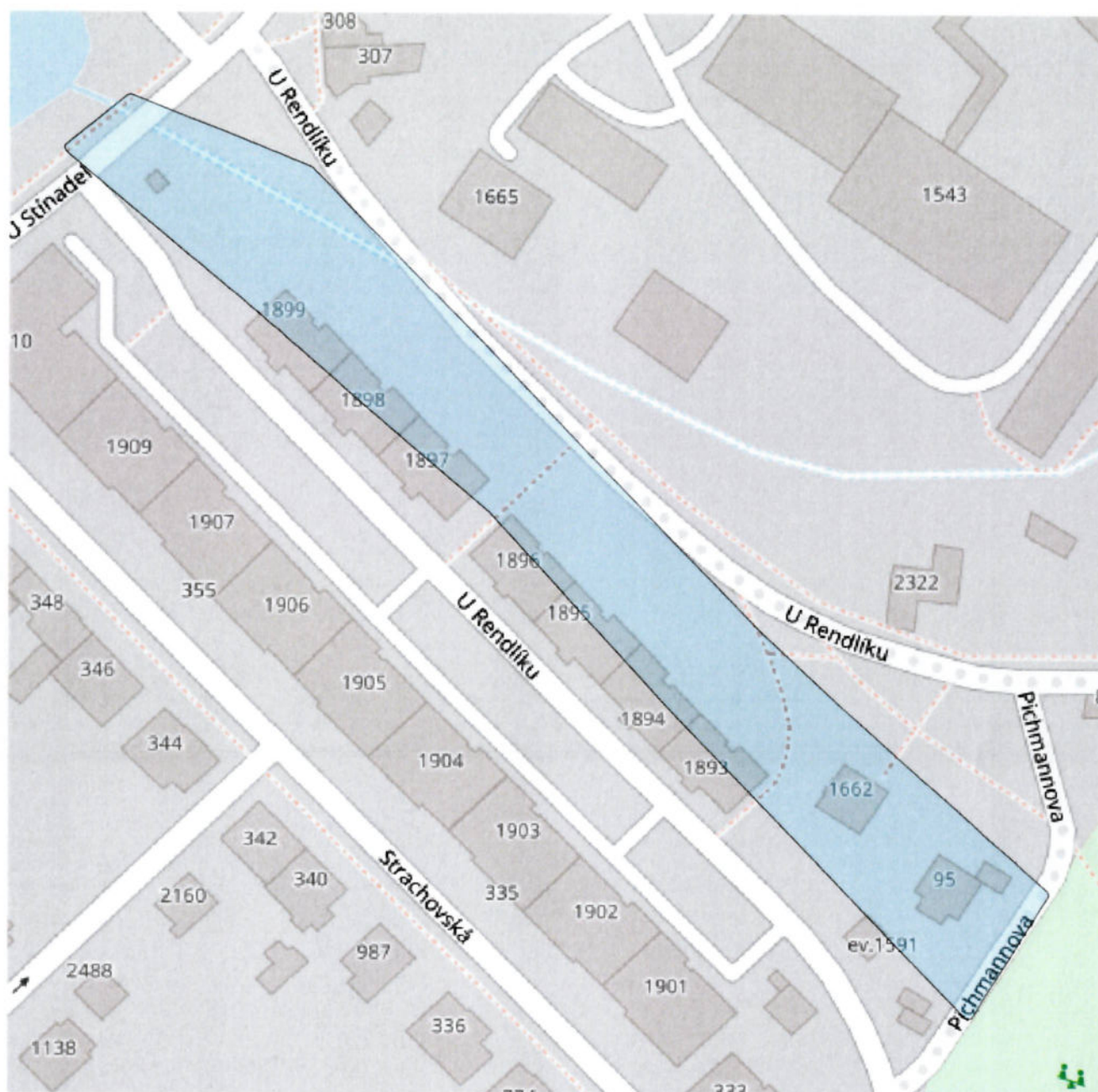
Sídlo společnosti:
Nej.cz s.r.o.
Kaplanova 2252/8
148 00 Praha 4

Adresa pro doručování písemností:
Nej.cz s.r.o.,
pobočka Nový Bydžov
Jana Žižky 627
504 01 Nový Bydžov

Přílohy:

1x zákres zájmového území

Příloha č.1: Zákres zájmového území k vyjádření zn.VYJNEJ-2022-00497-01



Legenda:

	Rozsah zájmového území		Zemní koaxiální vedení, za
	Zemní optické vedení, zaměřené		Zemní koaxiální vedení, ne
	Zemní optické vedení, nezaměřené		Nadzemní koaxiální vedení
	Nadzemní optické vedení (převěs)		Koaxiální trasa v kolektoru
	Optická trasa v kolektoru / kabelovodu		Koaxiální trasa vedená vnitřkem
	Cizí zemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely		Směrový radioreléový spoj
	Cizí nadzemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely		HDP trubky, zaměřené
	Cizí kolektorová trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely		HDP trubky, nezaměřené
	Optická trasa vedená vnitřkem domu		Pronajaté zemní koaxiální vedení
			Pronajaté nadzemní koaxiální vedení

Vygenerováno aplikací Síť fy RTNext

5/1

5/1