



# **PP projekt Hodonín s.r.o.**

Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín, IČ: 27757307, DIČ: CZ27757307  
tel./fax: 518 321 807, mobilní tel.: 777 591 124, e-mail: ppprojekt@ppprojekt.com

---

## **VYJÁDŘENÍ DOSS A SIS**

k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby (PDSP)

### **Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení**

---

#### **E) Doklady**

##### **Stavebník:**

Město Hodonín, Národní třída 25, 695 01 Hodonín

##### **Zhotovitel dokumentace:**

PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín

duben 2022

ČÍSLO PŘÍLOHY
------------------

<b>E</b>
----------



## SEZNAM PŘÍLOH:

### **Dotčené orgány státní správy (DOSS)**

#### **Závazná stanoviska**

1. Městský úřad Hodonín, odbor rozvoje města,  
Závazné stanovisko orgánu územního plánování  
(MUHOCJ 36485/2022) ze dne 23. 05. 2022
2. Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Hodonín,  
Stanovisko Dopravního inspektorátu Hodonín  
(KRPB-91799-4/ČJ-2022-060606) ze dne 29. 04. 2022
3. Drážní úřad, Sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc  
Závazné stanovisko Sekce infrastruktury  
(MO-SOO0704/22-2/Hn) ze dne 29. 04. 2022
4. Správa železnic, Oblastní ředitelství Brno  
Souhrnné 9818/2022-SŽ-OŘ BNO-OPS) ze dne 19. 05. 2022
5. Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková MO  
(.....) ze dne .....

#### **Vyjádření**

6. Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí,  
Vyjádření odboru životního prostředí  
(MUHOCJ 37124/2022 OŽP) ze dne 23. 05. 2022
7. Městský úřad Hodonín, odbor investic a údržby,  
Vyjádření odboru investic a údržby  
(MUHOCJ 31303/2022) ze dne 29. 04. 2022
8. Archeologický ústav, AV ČR, Brno, v. v. i.  
Vyjádření k projektové dokumentaci  
(ARUB/4561/2022M) ze dne 28. 06. 2022

## **Správci inženýrských sítí (SIS)**

### **Závazná stanoviska**

9. Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. - Stanovisko k PD  
(2/HO/2022/20221835) ze dne 24. 05. 2022
10. GasNet, s.r.o. - Stanovisko k PD  
(5002605001) ze dne 24. 05. 2022
11. ČD - Telematika, a.s.  
Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení.  
(1202209168) ze dne 28. 04. 2022

### **Vyjádření**

12. EG. D, a. s.
  - Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG. D, a. s. a podmínkách práce v jeho blízkosti  
(E7456-26189348) ze dne 09. 06. 2022
  - Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG. D, a. s.  
(M49992-27063542) ze dne 27. 06. 2022
13. Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.  
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica Czech Republic, a.s.  
(631818/22) ze dne 23. 05. 2022
14. Lázně Hodonín, s. r. o.  
Vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 28. 04. 2022
15. ELTODO OSVĚTLENÍ, s. r. o.  
Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.  
(VPD\_2022\_776) ze dne 16. 05. 2022
16. Quantcom, a.s.  
Vyjádření o existenci sítě (HO1024939) ze dne 02. 05. 2022
17. MND, a.s.  
Vyjádření o existenci sítí (386/22) ze dne 28. 04. 2022
18. Net – Connect, s. r. o.  
Vyjádření o existenci sítí ze dne 27. 04. 2022



19. ČEZ Teplárenská, a.s.  
Vyjádření k existenci zařízení ČEZ Teplárenská, a. s.  
(2022/06/9949/PHAN) ze dne 26. 04. 2022
20. Vodafone Czech Republic, a.s.  
Vyjádření k projektové dokumentaci (220428-1158420413) ze dne 29. 04. 2022
21. T – mobile Czech Republic, a.s.  
Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v  
ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech  
Republic a.s.  
(EE23229/22) ze dne 07. 05. 2022
22. Krajská hygienická stanice  
Sdělení k umístění a provedení stavebního záměru  
(KHSJM 25634/2022/HO/HOK) ze dne 04. 05. 2022



Váš dopis značky:

Ze dne: 25.04.2022

Spisová značka: MUHO 8097/2022 ORM

Číslo jednací: MUHOCJ 36485/2022

Počet listů/příloh: 5/1

Vyřizuje: Ing. arch. Veronika Soušková

Telefon: 518 316 228

E-mail: souskova.veronika@muhodonin.cz

ID DS: mwvbkvs

Datum: 23.05.2022

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO ORGÁNU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Městský úřad Hodonín, odbor rozvoje města jako orgán územního plánování (dále jen „úřad územního plánování“) příslušný podle ustanovení § 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“) posoudil podle ustanovení § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je předložený záměr nazvaný:

### **Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení**

na pozemcích:

parc. č. st. 9113 a parc. č. 1756/102, 1759/207, 1862/3, 1862/12, 2864/18 a 10763, vše v katastrálním území Hodonín,

jehož obsahem je:

vybudování nové místní komunikace funkční skupiny D2 (stezka pro chodce a cyklisty), chodníku a veřejného osvětlení v lokalitě Výhon ve městě Hodoníně (dále také „záměr“),

přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, přičemž dospěl k následujícímu závěru.

**Záměr je přípustný.**

**V souladu s ustanovením § 96b odst. 3 stavebního zákona stanovil úřad územního plánování následující podmínky pro uskutečnění záměru:**

- **záměr bude umístěn a proveden v souladu s úřadem územního plánování ověřenou částí dokumentace k záměru, která je jako příloha nedílnou součástí tohoto závazného stanoviska.**

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

## ODŮVODNĚNÍ

Úřad územního plánování obdržel dne 25.04.2022 žádost o závazné stanovisko orgánu územního plánování podle ustanovení § 96b stavebního zákona k záměru nazvanému „Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení“ na pozemcích parc. č. st. 9113 a parc. č. 1756/102, 1759/207, 1862/3, 1862/12, 2864/18 a 10763, vše v katastrálním území Hodonín (dále jen „žádost“). Žádost podala právnická osoba **město Hodonín, IČO 00284891, se sídlem Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín** (dále také „žadatel“), kterou na základě plné moci zastupuje právnická osoba PP projekt Hodonín s.r.o., IČO 27757307, se sídlem Radějov 269, 696 67 Radějov, za niž je zmocněna jednat podnikající fyzická osoba Jana Šupová, IČO 07432909, s místem podnikání Prušánky 631, 696 21 Prušánky.

### PODKLADY PRO VYDÁNÍ ZÁVAZNÉHO STANOVISKA

Podklady přiložené k žádosti:

- vybraná část projektové dokumentace pro společné povolení stavby „Hodonín, Výhon – chodník a veřejné osvětlení“, zpracovaná v březnu až dubnu roku 2022 právnickou osobou PP projekt Hodonín s.r.o., IČO 27757307, se sídlem Radějov 269, 696 67 Radějov, a s provozovnou Dobrovolského 3971/5a, 695 01 Hodonín – hlavní projektant Ing. Radomír Prokeš, registrovaný v ČKAIT pod č. 1300825;
- plná moc ze dne 29.03.2022;
- plná moc ze dne 08.04.2022.

Nástroje územního plánování:

- Politika územního rozvoje České republiky 2008, schválená usnesením vlády ze dne 20.07.2009 č. 929, ve znění Aktualizace č. 1 Politiky územního rozvoje České republiky schválené usnesením vlády ze dne 15.04.2015 č. 276, Aktualizace č. 2 Politiky územního rozvoje České republiky schválené usnesením vlády ze dne 02.09.2019 č. 629, Aktualizace č. 3 Politiky územního rozvoje České republiky schválené usnesením vlády ze dne 02.09.2019 č. 630, Aktualizace č. 4 Politiky územního rozvoje České republiky schválené usnesením vlády ze dne 12.07.2021 č. 618 a Aktualizace č. 5 Politiky územního rozvoje České republiky schválené usnesením vlády ze dne 17.08.2020 č. 833 (dále jen „platná PÚR ČR“);
- Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje, vydané usnesením Zastupitelstva Jihomoravského kraje č. 2891/16/z 29 ze dne 05.10.2016 formou opatření obecné povahy, které nabylo účinnosti dne 03.11.2016, ve znění Aktualizací č. 1 a 2, které zahrnují úplné znění po Aktualizaci č. 1 Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje vydané usnesením Zastupitelstva Jihomoravského kraje č. 2835/20/Z33 ze dne 17.09.2020 formou opatření obecné povahy, které nabylo účinnosti dne 31.10.2020, a Aktualizaci č. 2 Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje vydané usnesením Zastupitelstva Jihomoravského kraje č. 2836/20/Z33 ze dne 17.09.2020 formou opatření obecné povahy, které nabylo účinnosti dne 31.10.2020 (dále jen „platné ZÚR JmK“);
- Územní plán Hodonín, vydaný usnesením Zastupitelstva města Hodonína č. 1371 ze dne 30.10.2012 formou opatření obecné povahy č. 2/2012, které nabylo účinnosti dne 23.11.2012, a změněný Změnou č. 1 Územního plánu Hodonín, vydanou usnesením Zastupitelstva města Hodonína č. 2222 ze dne 16.09.2014 formou opatření obecné povahy č. 4/2014, které nabylo účinnosti dne 09.10.2014, a Změnou č. 2 Územního plánu Hodonín, vydanou usnesením Zastupitelstva města Hodonína č. 1298 ze dne 31.01.2017 formou opatření obecné povahy č. 1/2017, které nabylo účinnosti dne 04.03.2017 (dále jen „platný ÚP Hodonín“);
- Regulační plán Hodonín – obytná zóna Výhon, schválený usnesením Zastupitelstva města Hodonína č. 1324 ze dne 23.11.2004, jehož závazná část byla vydána obecně závaznou vyhláškou č. 6/2004 účinnou ode dne 09.12.2004, a změněný Změnou č. 1 Regulačního plánu Hodonín – obytná zóna Výhon, schválenou usnesením Zastupitelstva města Hodonína č. 2443 ze dne 28.02.2006, jejíž závazná část byla vydána obecně závaznou vyhláškou č. 6/2006 účinnou ode dne 23.03.2006 (dále jen „platný RP Hodonín – Výhon“).

## POPIS ZÁMĚRU

Z podkladů přiložených k žádosti je zřejmé, že záměrem investora, kterým je žadatel, je vybudování nové místní komunikace funkční skupiny D2 (stezka pro chodce a cyklisty), chodníku a veřejného osvětlení v lokalitě Výhon ve městě Hodoníně.

Stezka se napojuje na stávající asfaltovou komunikaci v ulici Na Výhoně, odkud vede podél železniční trati „Mutěnka“ až po tzv. dolní cestu, kde se napojuje na nově vybudovaný chodník, který navazuje na stávající chodník. Stezka je vedena v trase nedávno zrealizované kanalizace. Stezku lemují veřejné osvětlení.

S realizací záměru je spojena demontáž stávajícího oplocení.

Další podrobnosti jsou patrné z úřadem územního plánování ověřené části dokumentace k záměru, která je jako příloha nedílnou součástí tohoto závazného stanoviska.

## POSOUZENÍ ZÁMĚRU

### SOULAD S POLITIKOU ÚZEMNÍHO ROZVOJE

Z ustanovení platné PÚR ČR je pro město Hodonín relevantní:

- stanovení republikových priorit územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území;
- vymezení rozvojové osy **OS11** *Lipník nad Bečvou – Přerov – Uherské Hradiště – Břeclav – hranice ČR/Rakousko*;
- vymezení specifické oblasti **SOB9**, ve které se projevuje aktuální problém ohrožení území suchem;
- vymezení koridoru dopravní infrastruktury pro dálnici D55 **SD11** *Otrokovice – Napajedla – Uherské Hradiště – Hodonín – D2* (zpřesněno v platných ZÚR JmK i v platném ÚP Hodonín);
- vymezení koridoru technické infrastruktury pro dálkovod **DV1** *Koridor pro zdvojení potrubí k ropovodu Družba* (zpřesněno v platných ZÚR JmK i v platném ÚP Hodonín).

Záměr všechna uvedená ustanovení respektuje.

Platná PÚR ČR záměr přímo neřeší. Se stanovenými republikovými prioritami územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území záměr nekoliduje. Koridory **SD11** a **DV1**, po zpřesnění jejich vymezení platnými ZÚR JmK i platným ÚP Hodonín, umístěním záměru nejsou dotčeny.

Na základě výše uvedeného dospěl úřad územního plánování k závěru, že záměr je s platnou PÚR ČR v souladu.

### SOULAD S ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACÍ KRAJE – ZÁSADAMI ÚZEMNÍHO ROZVOJE

Z ustanovení platných ZÚR JmK je pro město Hodonín relevantní:

- stanovení priorit územního plánování Jihomoravského kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území, zohledňujících republikové priority územního plánování obsažených v platné PÚR ČR;
- zpřesnění vymezení rozvojové osy **OS11** *Lipník nad Bečvou – Přerov – Uherské Hradiště – Břeclav – hranice ČR/Rakousko*, vymezené v platné PÚR ČR;
- stanovení města Hodonín regionálním centrem osídlení;
- zpřesnění koridoru dálnice D55, vymezeného v platné PÚR ČR, vymezením koridoru dálnice **DS06** *D55 Rohatec – Hodonín – D2*, včetně souvisejících staveb (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení koridoru silnice I. třídy **DS59** *I/51 Hodonín, obchvat* a souvisejících staveb (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení koridoru dopravně významné vodní cesty **DV01** *Rohatec – Hodonín – soutok Morava/Dyje, prodloužení vodní cesty – „Baťův kanál“* (částečně zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- územní vymezení vedení mezinárodního cyklistického koridoru *Moravská stezka* (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);

- vymezení vedení krajské sítě cyklistických koridorů v úseku *Blučina – Klobouky u Brna – Mutěnice – Hodonín* (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení koridoru **TEE11** *Vedení 110 kV; Rohatec – Hodonín – vazba na el. stanici 400/110 kV Rohatec* (nezpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- zpřesnění koridoru ropovodu **DV1** pro zdvojení potrubí k ropovodu Družba, vymezeného v platné PÚR ČR, vymezením koridoru **TED01** *Zdvojení ropovodu Družba* (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení plochy **POP04** *Opatření společná na vodních tocích Dyje a Kyjovka* pro protipovodňová opatření (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení plochy **POT09** *Zkapacitnění odlehčovacího kanálu Morava – Kyjovka* pro protipovodňová opatření (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení ploch a koridorů nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability krajiny – **NRBC 108** *Černé bláto*, **NRBC 109** *Soutok*, **RBC 3** *Očovský les*, **RBC 15** *Pánov*, **RBC 21** *Zásada – Gebart*, **K 142N**, **K 142V**, **K 157T**, **K JM05T** (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení územní rezervy pro mimoúrovňovou křižovátku na dálnici D55 **RDS02** *D55 MŮK Hodonín, východ* (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení územních rezerv průplavního spojení Dunaj – Odra – Labe ve dvou na sebe navazujících úsecích **RDV01** *Průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe; úsek Veselí nad Moravou (hranice kraje) – Hodonín* a **RDV02** *Průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe; úsek Hodonín – hranice ČR v koridoru a variantách koridoru* (nezpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- upřesnění územních podmínek koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území kraje;
- stanovení krajinných celků **4** *Dyjsko-moravský*, **5** *Dubňanský* a **7** *Velkobílovický*;
- vymezení veřejně prospěšných staveb dopravní infrastruktury **DS06** (zpřesněno v platném ÚP Hodonín), **DS59** (zpřesněno v platném ÚP Hodonín) a **DV01** (částečně zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení veřejně prospěšných staveb technické infrastruktury **TEE11** (nezpřesněno v platném ÚP Hodonín), **TED01** a **POT09** (zpřesněno v platném ÚP Hodonín);
- vymezení veřejně prospěšného opatření protipovodňové ochrany **POP04** (zpřesněno v platném ÚP Hodonín).

Vzhledem k tomu, že platný ÚP Hodonín nezohledňuje všechny záměry vyplývající z platných ZÚR JmK, posuzuje úřad územního plánování také soulad záměru s touto územně plánovací dokumentací.

Záměr všechna uvedená ustanovení respektuje.

Platné ZÚR JmK záměr přímo neřeší. Se stanovenými prioritami územního plánování Jihomoravského kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území záměr nekoliduje. Koridory **DS06**, **DS59** a **TED01**, plochy **POP04** a **POT09** ani územní rezerva **RDS02**, po zpřesnění jejich vymezení platným ÚP Hodonín, umístěním záměru nejsou dotčeny. Stejně tak nejsou umístěním záměru dotčeny koridory **TEE11** a **DV01** ani územní rezervy **RDV01** a **RDV02**. Plochy a koridory nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability území se po jejich zpřesnění platným ÚP Hodonín zájmového území nedotýkají.

Na základě výše uvedeného dospěl úřad územního plánování k závěru, že záměr je s platnými ZÚR JmK v souladu.

#### SOULAD S ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACÍ MĚSTA – ÚZEMNÍM PLÁNEM

Podle platného ÚP Hodonín se záměr nachází v zastavěném území – z části v zastavitelné ploše **i. č. 11** se způsobem využití **PV – plochy veřejných prostranství**, která je součástí plochy vymezené pro veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury **VD1 – komunikace a inženýrské sítě** s možností vyvlastnění i uplatnění předkupního práva, z části v zastavitelné ploše **i. č. 185** se způsobem využití **BI – plochy bydlení v rodinných domech**, z části ve stabilizované ploše **RZ – plochy rekreace – plochy pro rodinnou rekreaci** a z části v zastavitelné ploše **i. č. 21** se způsobem využití **PV – plochy veřejných prostranství**.

Část záměru se nachází ve *specifické oblasti X5*, která je vymezena v území přiléhajícím k železničnímu koridoru z důvodu zajištění ochrany veřejného zdraví. Pro tuto specifickou oblast jsou stanoveny podmínky ochrany, které však pro záměr vzhledem k jeho charakteru nejsou relevantní.

Částí záměru je dotčen rovněž koridor vymezený pro veřejně prospěšnou stavbu technické infrastruktury **12TK – kanalizace z lokality Výhon** s možností vyvlastnění bez předkupního práva. Avšak vzhledem k tomu, že odkanalizování lokality Výhon již bylo zrealizováno, působnost tohoto koridoru pominula.

Pro uvedené plochy s rozdílným způsobem využití platí následující regulace.

### **BI – plochy bydlení v rodinných domech**

#### *Hlavní využití:*

- plochy bydlení zahrnují činnosti, děje a zařízení související bezprostředně s bydlením individuálního charakteru převážně se soukromou zelení vytvářející sevřenou urbanistickou strukturu se značnou intenzitou zastavění.

#### *Přípustné využití:*

- pozemky rodinných domů;
- pozemky související dopravní a technické infrastruktury;
- pozemky veřejných prostranství;
- pozemky sídelní zeleně (např. veřejná, vyhrazená, zahrady, izolační, krajinná).

#### *Nepřípustné využití:*

- činnosti, děje a zařízení, které narušují kvalitu prostředí a pohodu bydlení, nebo takové důsledky vyvolávají druhotně;
- nová výstavba na ploše dětských hřišť.

#### *Podmíněně přípustné využití:*

- související občanské vybavení – veřejné vybavení za podmínky, že odpovídá charakterem a významem prostředí a slouží obyvatelům v takto vymezené ploše;
- související občanské vybavení – komerční zařízení střední a malé za podmínky, že odpovídá charakterem a významem danému prostředí a že se jedná o pozemek menší než 1000 m<sup>2</sup> a není riziko narušení pohody bydlení a slouží obyvatelům v takto vymezené ploše;
- další stavby a zařízení doplňující funkci bydlení (např. veřejná a soukromá hřiště, dětská hřiště) a terénní úpravy a vodní díla (např. rybník, studna) za podmínky, že nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše.

### **PV – plochy veřejných prostranství**

#### *Hlavní využití:*

- plochy, které jsou přístupné každému bez omezení, zprostředkovávají bezpečně přístupná veřejná prostranství v zastavěném území a zastavitelných plochách.

#### *Přípustné využití:*

- pozemky náměstí, návší, ulic, nábreží s úpravami reagujícími na intenzivní pohyb pěších, zastávky a zálivy hromadné dopravy;
- pozemky pro motorovou dopravu;
- cyklistické stezky, pěší stezky;
- pozemky související sídelní zeleně;
- pozemky související dopravní a technické infrastruktury, především dopravy v klidu.

#### *Nepřípustné využití:*

- činnosti, děje a zařízení, které narušují bezpečný pohyb osob, kvalitu prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně.

*Podmíněně přípustné využití:*

- zařízení a aktivity přispívající k sociálním kontaktům, bezpečnému pohybu i odpočinku osob (např. altány, veřejné WC, půjčovny sportovního vybavení, občerstvení s venkovním posezením, tržiště, dětská hřiště), za podmínky, že
  - svou funkcí a architektonickým výrazem odpovídají významu a charakteru daného prostoru,
  - budou splněny limity pro hluk a vibrace u občerstvení s venkovním posezením;
- stávající individuální a řadové garáže za podmínky, že nedojde k jejich rozšiřování;
- přestavba části veřejných prostranství na plochu zeleně za podmínky, že plocha zeleně má takový rozsah, aby plnila hygienické a estetické funkce;
- podzemní garáže za podmínky, že vjezdy a výjezdy nenaruší pěší provoz a nevytvoří dopravní závalu;
- parkovací domy za podmínky, že se jedná o plochy u obvodové komunikace okolo Jihovýchodu;
- terénní úpravy, vodní díla (např. rybník, studna), změny druhů pozemků a úprava pozemků s vlivem na vsakování vody za podmínky, že neomezí hlavní funkci.

**RZ – plochy rekreace – plochy pro rodinnou rekreaci***Hlavní využití:*

- plochy využívané pro činnosti, děje a zařízení sloužící k uspokojování speciálních individuálních rekreačních potřeb občanů – a to bez vymezení chráněných venkovních prostor, chráněných venkovních prostor staveb a chráněných vnitřních prostor z hlediska ochrany před hlukem a vibracemi.

*Přípustné využití:*

- pozemky staveb pro objekty pro individuální rekreaci, u kterých je nepřípustné komerční využití a trvalé bydlení, jedno nadzemní podlaží s možným využitím podkrovní;
- pozemky veřejných prostranství, přičemž každý objekt individuální rekreace musí být přístupný z veřejného prostranství;
- pozemky sídelní zeleně různých forem (např. veřejná, vyhrazená, zahrady, izolační, krajinná);
- pozemky staveb a zařízení, které souvisejí a jsou slučitelné s rodinnou rekreací.

*Nepřípustné využití:*

- činnosti, děje a zařízení, které narušují kvalitu prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně;
- dva a více objektů pro individuální rekreaci na jednom pozemku.

*Podmíněně přípustné využití:*

- pozemky související dopravní a technické infrastruktury za podmínky, že nesnižují kvalitu prostředí ve vymezené ploše a jsou slučitelné s rekreačními aktivitami;
- terénní úpravy, vodní díla (např. rybník, studna), změny druhů pozemků a úprava pozemků s vlivem na vsakování vody za podmínky, že neomezí hlavní funkci.

Zástavba ve stávajících a návrhových plochách je podmíněna zpracováním územní studie, která bude řešit podrobnější plošné a prostorové regulativy nových staveb, nástaveb a přístaveb.

Pro uvedené zastavitelné plochy jsou stanoveny následující podrobnější podmínky využití.

**Podmínky pro zastavitelnou plochu i. č. 11**

- řešit obsluhu lokality Výhon;
- řešit křížení s kanalizací a navrženým koridorem pro kanalizaci;
- řešit křížení se železnicí č. 255 do Mutěnic;
- respektovat podmínky dle schváleného regulačního plánu.

**Podmínky pro zastavitelnou plochu i. č. 21**

- řešit obsluhu území dle schváleného regulačního plánu;
- respektovat podmínky dle schváleného regulačního plánu lokality Výhon.



**Podmínky pro zastavitelnou plochu i. č. 185**

- řešit plochu pro rodinné domy;
- řešit obsluhu lokality dle schváleného regulačního plánu;
- respektovat podmínky dle schváleného regulačního plánu.

Z platného ÚP Hodonín dále vyplývají následující obecné podmínky ochrany a rozvoje hodnot území:

- veškeré děje, činnosti a zařízení musí respektovat kvalitu urbanistického, architektonického a přírodního prostředí, nesmí zde být umístěny stavby, které by znehodnotily svým architektonickým ztvárněním, objemovými parametry, vzhledem, účinky provozu a použitými materiály hodnoty území.

Záměr platný ÚP Hodonín respektuje.

Stezku pro chodce a cyklisty i chodník lze klasifikovat jako dopravní infrastrukturu plnící funkci veřejného prostranství, což představuje takový způsob využití území, jaký je ve všech dotčených plochách s rozdílným způsobem využití přípustný. Veřejné osvětlení lze coby technickou infrastrukturu připustit v plochách *BI* a *PV*. Jelikož veřejné osvětlení nemá tendence snížit kvalitu prostředí a je slučitelné s rekreačními aktivitami, lze jej připustit rovněž v ploše *RZ*. S podmínkami stanovenými pro dotčené zastavitelné plochy záměr nekoliduje. Realizace záměru nezabrání budoucímu vybudování komunikace a inženýrských sítí – veřejně prospěšné stavby, pro niž je vymezena plocha *VDI*. Záměr respektuje urbanistické uspořádání lokality (jak stávající, tak výhledové).

Jelikož je v plochách *RZ* zástavba podmíněna zpracováním územní studie, která stanoví plošné a prostorové regulativy nových staveb, nástaveb a přístaveb, byla dne 03.02.2016 do evidence územně plánovací činnosti vložena Územní studie pro plochy „*RZ – rodinná rekreace*“ v k. ú. Hodonín (okres Hodonín), která slouží jako podklad pro rozhodování v území. Územní studie však nereguluje stavby předmětného druhu, a tudíž ji úřad územního plánování při posuzování záměru nepoužil.

Na základě výše uvedeného dospěl úřad územního plánování k závěru, že záměr je s platným ÚP Hodonín v souladu.

**SOULAD S ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACÍ MĚSTA – REGULAČNÍM PLÁNEM**

Podle platného RP Hodonín – Výhon se záměr nachází z části ve stabilizovaných pozemcích *I – pozemky pro drobnou držbu*, z části v rozvojových pozemcích *U – pozemky pro obsluhu území a inženýrské sítě (funkční typ UP)*, které jsou součástí ploch vymezených pro veřejně prospěšné stavby *OK 9 – obslužný koridor* a *OK 11 – obslužný koridor* s možností vyvlastnění a z části v rozvojových pozemcích *Z – pozemky veřejné zeleně a veřejných prostranství (funkční typ Z)*. Záměrem jsou dotčeny rovněž plocha vymezená pro veřejně prospěšnou stavbu *ŽP 2 – protihluková ochrana – zed'* s možností vyvlastnění a koridor vymezený pro veřejně prospěšnou stavbu *VD 1 – vodovodní přivaděč, dešťová kanalizace* s možností vyvlastnění.

Pro uvedené funkční pozemky platí následující regulace.

***I – pozemky pro drobnou držbu***

Jsou určeny pro drobnou pěstitelskou činnost – nepodnikatelské pěstování zemědělských produktů pro účely zásobování rodiny.

*Přípustné a obvyklé využití:*

- zařízení sloužící drobné pěstitelské činnosti – zahrádky bez výstavby nových nadzemních objektů.

*Nepřípustné využití:*

- veškeré činnosti, děje a zařízení, které narušují prostředí, nebo takové důsledky vyvolávají druhotně.

*Limity:*

- na stávajících pozemcích není dovolena nová zástavba rekreačních objektů, pouze hospodářských objektů půdorysné plochy do 16 m<sup>2</sup> a 3 m výšky po římsu od upraveného terénu;



- stabilizované pozemky jsou situovány v blízkosti železniční tratě – mezi železničními tratěmi a izofonou 50 dB – tento prostor není definován jako venkovní chráněný prostor a jako venkovní prostor staveb (ve smyslu zákona o ochraně veřejného zdraví).

### ***U – pozemky pro obsluhu území a inženýrské sítě***

Jsou určeny k umístění staveb a zařízení, které slouží pro zařízení dopravní a technické vybavenosti.

#### *Přípustné a obvyklé využití:*

- činnosti a zařízení dopravní a technické povahy, pokud nenarušují životní prostředí nad přípustnou míru.

#### *Nepřípustné využití:*

- zřizování zařízení dopravních služeb, parkování autobusů a nákladních automobilů.

#### *Vymezení dopravních koridorů:*

- toto území je nezastavitelné, nesmějí zde být realizovány ani dočasné stavby;
- pokud se zde nacházejí stávající objekty, není dovoleno jejich zhodnocení, běžnou údržbu je však možno provádět.

#### *Vymezení koridorů pro liniové trasy:*

- podzemní vedení – v trasách navržených koridorů není dovoleno povolovat žádné ani dočasné stavby; pozemky, po kterých jsou vedeny, musí zůstat veřejné, navržená technická vybavenost bude vedena ve stávajících a navržených obslužných koridorech;
- nadzemní vedení – v trasách navržených koridorů není dovoleno povolovat žádné ani dočasné stavby; musí být zajištěn volný přístup k těmto vedením.

#### *Funkční typy:*

- UO – ulice s komunikací zklidněnou;
- US – ulice s komunikací obslužnou spojovací;
- UP – ulice s komunikací obslužnou přístupovou.

### ***Z – pozemky veřejné zeleně a veřejných prostranství***

Jsou území, z jejichž užívání nelze nikoho vyloučit, které musí být přístupny veřejnosti bez omezení, jsou tvořeny kromě ploch veřejné zeleně, které plní funkci nejen rekreační ale popřípadě i sociálních kontaktů, plochami ulic, náměstí.

#### *Přípustné a obvyklé využití:*

- vegetační úpravy, sportovní a rekreační činnost – hřiště pro venkovní aktivity, zřízení pěších a cyklistických stezek.

#### *Podmínečně přípustné využití:*

- výstavba nezbytné technické vybavenosti, drobných staveb, vodních prvků a zpevněných ploch.

#### *Nepřípustné využití:*

- veškeré činnosti a zařízení, které narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, rovněž není přípustná jakákoliv výstavba, kromě výše uvedených případů.

#### *Funkční typy:*

- Z – veřejná zeleň;
- Zs – univerzální hřiště;
- Zm – hřiště pro děti.

Záměr platný RP Hodonín – Výhon respektuje.

V pozemcích U lze záměr připustit, neboť se jedná o stavby dopravní a technické povahy, které nenarušují životní prostředí nad přípustnou míru. V pozemcích Z lze záměr připustit, neboť se jedná o pěší a současně cyklistickou stezku a doprovodnou nezbytnou technickou vybavenost. Z podstaty záměru jej je možné připustit také v urbanizovaných pozemcích I.

Realizace záměru nevylučuje budoucí vybudování protihlukové zdi, pro niž je vymezena plocha ŽP 2, ani vodovodního přivaděče, pro nějž je vymezen koridor VD I. Dešťová kanalizace, pro niž je rovněž vymezen koridor VD I, již byla v území zrealizována.

Na základě výše uvedeného dospěl úřad územního plánování k závěru, že záměr je s platným RP Hodonín – Výhon v souladu.

Při posuzování záměru úřad územního plánování přihlédl také k novému regulačnímu plánu pro předmětnou lokalitu, který je aktuálně upravený podle výsledků veřejného projednání a čeká na vydání zastupitelstvem města a který platný RP Hodonín – Výhon po jeho vydání nahradí. Nový regulační plán v trase předmětné stezky přímo navrhuje propojení území pro pěší a cyklisty.

#### SOULAD S CÍLI A ÚKOLY ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Za relevantní cíle a úkoly územního plánování považoval úřad územního plánování zejména ustanovení § 18 odst. 2, 3 a 4 a § 19 odst. 1 písm. a), c), d), e) a o) stavebního zákona, z nichž pro něj vyplývají následující povinnosti:

- zajišťovat předpoklady pro udržitelný rozvoj území soustavným a komplexním řešením účelného využití a prostorového uspořádání území s cílem dosažení obecně prospěšného souladu veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území;
- koordinovat veřejné i soukromé záměry změn v území;
- ve veřejném zájmu chránit a rozvíjet přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví;
- dbát na hospodárné využívání zastavěného území;
- zjišťovat a posuzovat stav území, jeho přírodní, kulturní a civilizační hodnoty;
- posuzovat potřebu změn v území, veřejný zájem na jejich provedení;
- posuzovat vliv záměru na veřejnou infrastrukturu;
- zajistit, aby uspořádání a řešení veřejného prostranství bylo v souladu s urbanistickými, architektonickými a estetickými požadavky na využívání a prostorové uspořádání území;
- zajistit, aby umístění a uspořádání záměru bylo v souladu s charakterem území;
- uplatňovat poznatky zejména z oborů architektury, urbanismu, územního plánování, památkové péče a ekologie.

Výše zmíněný platný RP Hodonín – Výhon je zpracován v souladu s cíli a úkoly územního plánování ve smyslu ustanovení § 18 a 19 stavebního zákona. To znamená, že mimo jiné vytváří předpoklady pro udržitelný rozvoj území, komplexně řeší zájmové území a navrhuje jeho účelné a hospodárné využití a stanovuje podmínky pro využití pozemků, pro umístění a prostorové uspořádání staveb, pro ochranu charakteru území, pro ochranu a rozvoj přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území včetně urbanistických, architektonických a estetických kvalit a pro vytváření příznivého životního prostředí. Jelikož byl záměr shledán souladným s platným RP Hodonín – Výhon, dospěl úřad územního plánování k závěru, že záměr je v souladu rovněž s cíli a úkoly územního plánování.

#### SHRNUTÍ

Ze shora uvedených důvodů dospěl úřad územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování přípustný.

Úřad územního plánování doplňuje, že v zájmu splnění cílů a úkolů územního plánování je nezbytné zajistit soulad záměru se zvláštními právními předpisy a s prováděcími právními předpisy ke stavebnímu zákonu. Posouzení záměru z uvedených hledisek náleží podle § 90 odst. 1 stavebního zákona stavebnímu úřadu, který je příslušný vydat v předmětné věci rozhodnutí.

**POZNÁMKA**

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

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) 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,
- b) 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.

Toto závazné stanovisko je vydáno podle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro vydání rozhodnutí nebo jiného úkonu v souvisejícím správním řízení. Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Závazné stanovisko lze přezkoumat v odvolacím řízení proti rozhodnutí stavebního úřadu, které bude tímto závazným stanoviskem podmíněno.

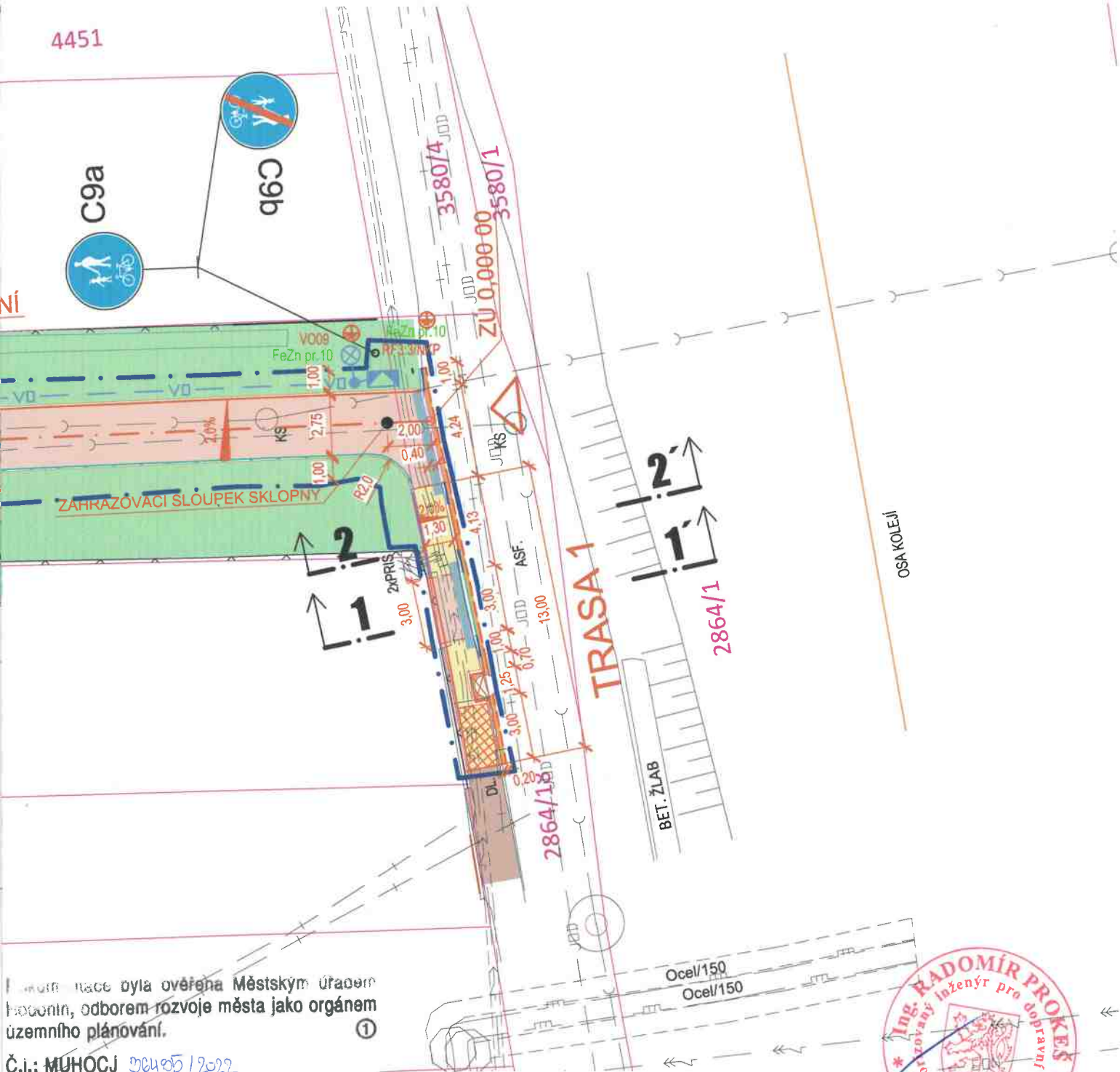
Ing. Dalibor Novák  
vedoucí odboru rozvoje města

**Příloha:**

- nedílnou součástí závazného stanoviska je úřadem územního plánování ověřená část dokumentace k záměru „Hodonín, Výhon – chodník a veřejné osvětlení“, zpracovaná v březnu až dubnu roku 2022 právníckou osobou PP projekt Hodonín s.r.o., IČO 27757307, se sídlem Radějov 269, 696 67 Radějov, a s provozovnou Dobrovolského 3971/5a, 695 01 Hodonín – hlavní projektant Ing. Radomír Prokeš, registrovaný v ČKAIT pod č. 1300825, konkrétně výkres:
  - C.3 Koordinační situační výkres.

**Obdrží:**

- město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín,  
prostřednictvím zástupce: Jana Šupová, Prušánky 631, 696 21 Prušánky.




1. kresla byla ověřena Městským úřadem  
Hodonín, odborem rozvoje města jako orgánem  
územního plánování.

Č.j.: MUHOCJ 06405/2022

Dne: 20.5.2022

Podpis: [Signature]



HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. RADOMÍR PROKEŠ		 <b>pp projekt</b> PP projekt Hodonín s.r.o. Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín IČ: 27757307, DIČ: CZ27757307 tel./fax: 518321807, mobil: 777591124 e-mail: ppprojekt @ ppprojekt.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. RADOMÍR PROKEŠ			
PROJEKTANT: JANA ŠUPOVÁ			
MÍSTO STAVBY / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: HODONÍN / HODONÍN; 640417		FORMÁT: 5 A4	
STAVEBNÍK: MĚSTO HODONÍN, NÁRODNÍ TŘÍDA 25, 695 01 HODONÍN		DATUM: 03/2022	
AKCE: <b>HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>		STUPEŇ PD: <b>PDSP</b>	
		ČÍS. ZAKÁZKY: 1165/2022	
		ARCHIVNÍ Č.: 1165/2022	
		ČÍSLO KOPIE:	
ČÁST STAVBY: <b>C) SITUAČNÍ VÝKRESY</b>		MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
OBSAH VÝKRESU: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		<b>M 1:250</b>	<b>C.3</b>



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Územní odbor Hodonín  
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPB-91799-4/ČJ-2022-060606

Hodonín 29. dubna 2022

Počet stran: 2

PP projekt Hodonín, s.r.o.  
Dobrovolského 3971/5A  
695 01 Hodonín**Stanovisko Policie České republiky k projektové dokumentaci.**Objekt: **"Hodonín, Výhon - stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení"**Místo: **k.ú. Hodonín**Stupeň dokumentace: **PDSP**Zpracovatel dokumentace: **PP projekt Hodonín s.r.o.**Zakázka č.: **1165/2022**

Police ČR, jako orgán státní správy, vykonávající činnost ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává následující stanovisko:

a) Dopravní inspektorát v Hodoníně na základě Vaší žádosti ze dne 25.04.2022, předložené projektové dokumentace z 03/2022 a po jejím doplnění **souhlasí s vydáním společného povolení stavby.**

b) Dopravní inspektorát v Hodoníně dále posoudil na základě ustanovení § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, návrh místní úpravy provozu dle Dopravního značení v.č. D.01.2.g, a s tímto návrhem **souhlasí za podmínek:**

- 1) *Provedení a umístění dopravního značení musí být v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a dle příslušných platných norem a technických podmínek TP 65 "Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích" a TP 133 "Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích".*
- 2) *Všechny součásti dopravní značky (patka, sloupek, značka, uchycení) musí být schváleného typu.*

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny lze konstatovat, že stavba odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Svatopluka Čecha 7  
695 01 Hodonín

www.policie.cz

Tel.: 974633259  
E-mail: ho.di.sekret@pcr.cz  
ID DS: jydaí6g

Zpracoval:

por. Ing. Jan Froněk

ho.di.sekret@pcr.cz

tel. 974 633 254, 722 095 670

npor. Ing. Bc. Štěpán Zachara  
vedoucí oddělení



**DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC****Sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc**

Sp. zn.: MO-SOO0704/22-2/Hn

V Olomouci dne 29. dubna 2022

Č. j.: DUCR-25278/22/Hn

Telefon: +420 972 741 315 (linka 222)

Oprávněná úřední osoba: Hauptová Aneta Ing.

E-mail: hauptova@ducr.cz

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “zákon“)

**vydává**

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 28. dubna 2022 žadatelem Jana Šupová, Prušánky 631, 696 21 Prušánky, IČ: 074 32 909,

**s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o   p r o   ú č e l y**  
**u m í s t ě n í   a   p o v o l e n í   s t a v b y**

**“Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení“**

Stavba je navržena v ochranném pásmu dráhy železniční tratě č. 330 Břeclav - Přerov vlevo v minimální vzdálenosti 18 m od osy krajní koleje (měřeno kolmo na její osu) a v ochranném pásmu dráhy železniční tratě č. 255 Hodonín - Zaječí vpravo v minimální vzdálenosti 6 m od osy krajní koleje (měřeno kolmo na její osu).

Projektová dokumentace řeší výstavbu nové místní komunikace funkční skupiny D2 (stezka pro chodce a cyklisty) mezi ulicí Na Výhoně (střední cesta) a komunikací podél železniční trati (dolní cesta) v prostoru po realizaci odkanalizování Výhonu. Stezka je navržena v šířce 2,75 m (2,50 m + bezpečnostní odstup od zvýšeného obrubníku 0,25 m). Stezka se napojí na stávající asfaltovou komunikaci v prostoru střední cesty. V případě dolní cesty se navrhne nový úsek chodníku, který se napojí na stávající chodník podél stávající komunikace. Součástí PD je i návrh veřejného osvětlení podél navržené stezky a demontáž stávajícího oplocení na konci Trasy 2 (vpravo ve směru staničení).

Stavba se bude realizovat na pozemcích parc. č. 3580 2864/18; 1862/3; 9113; 1862/12; 10763; 1756/102; 1759/207 v k. ú. Hodonín, obec Hodonín, okres Hodonín.

**Investor:** Město Hodonín, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín, IČ: 002 84 891

**Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.

**Odůvodnění**

Drážní úřad obdržel dne 28. dubna 2022 žádost fyzické osoby Jana Šupová, Prušánky 631,

696 21 Prušánky, IČ: 074 32 909 o závazné stanovisko pro účely umístění a povolení výše uvedené stavby.

K žádosti byly Drážnímu úřadu předloženy následující podklady:

- žádost,
- projektová dokumentace.

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.

Podmínka č. 1 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou projektovou dokumentací.

Podmínka č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby.

Podmínka č. 3 vylučuje záměnu světel nebo barevných ploch s drážními znaky, což by ve svém důsledku mohlo vést k mimořádné situaci.

Podmínka č. 4 zajišťuje ochranu dráhy z hlediska bezpečnosti a plynulosti jejího provozu.

Na základě výše uvedených skutečností Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku, bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

**Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.**

**Toto stanovisko:**

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- **Nenahrazuje souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno.**

**Ing. Jarmila Wagnerová**  
ředitelka územního odboru Olomouc

**Příloha:**

- 1x odsouhlasená dokumentace

**Rozdělovník:**

- Jana Šupová, Prušánky 631, 696 21 Prušánky, IČ: 074 32 909
- Spis



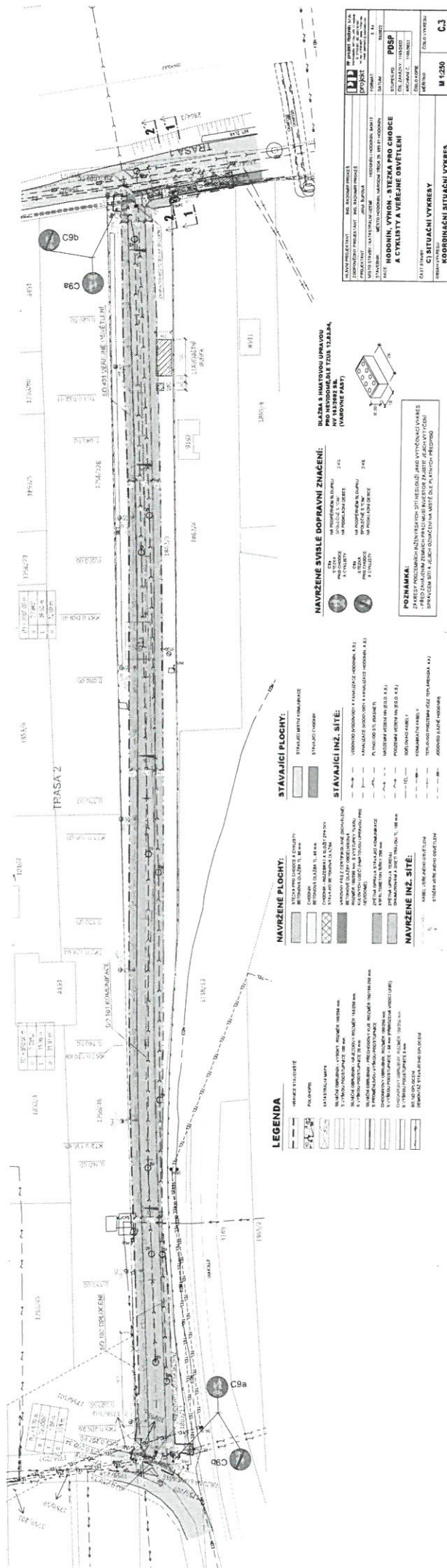
**Drážní úřad**  
Wilsonova 300/8  
121 06 Praha 2

**SOUHLAS**

č. j. ..... DOK-25278/22/44  
ze dne ..... 29. 4. 2022 - Hanyla'

29. 4. 2022 Hanyan

29. 4. 2022 Hanyan



Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 9818/2022-SŽ-OŘ BNO-OPS

Listů/příloh 2/1

Vyřizuje Ing. Marcela Šaferová

Telefon +420 972 626 098

Mobil +420 724 584 844

E-mail saferova@spravazeleznic.cz

Datum 19. května 2022

PP projekt Hodonín s.r.o.

Dobrovolského 3971/5A

695 01 Hodonín

Email: jana.supova@email.cz

## **Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace k územnímu a stavebnímu řízení**

Na základě předložené žádosti a dokumentace stavby vydává Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno (dále jen „Správa železnic“), podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

### **souhrnné stanovisko k územnímu a stavebnímu řízení**

**Název stavby:** Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení

**Místo stavby:** na pozemcích v OPD p.č. 2864/18; 1862/3; 9113; 1862/12; 10763; 1756/102; 1759/207 v k.ú. Hodonín

**Trať:** Zaječí - Hodonín (TÚ 2091), žkm 36,450 – 36,600

**Žadatel:** PP projekt Hodonín s.r.o.

**Stavebník/Investor:** Město Hodonín

Podle předložené dokumentace se jedná o vybudování stezky pro chodce a cyklisty, chodníku a veřejného osvětlení.

Stavbou nedojde k dotčení pozemků ve správě Správy železnic.

### **Správa železnic, státní organizace se stavbou situovanou v ochranném pásmu dráhy souhlasí**

#### **za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:**

1. Stavba musí být provedena tak, aby nenarušila stabilitu drážního tělesa a provozuschopnost drážních staveb a zařízení. Realizací stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti provozu dráhy a drážní dopravy a bezpečnosti pracovníků nebo k poškození, ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení. Pokud k takovému stavu dojde, budou veškeré náklady s tím související účtovány investorovi.
2. Stavba musí být zabezpečena proti nepříznivým účinkům provozu dráhy (otřesy, vibrace). Provozovatel dráhy či dopravce nebudou odpovídat za případné negativní vlivy způsobené železničním provozem na předmětnou stavbu resp. její funkčnost.
3. V blízkosti zájmové lokality vede kabelová trasa ve správě Správy sdělovací a zabezpečovací techniky Brno (SSZT). Jedná se o kabelové trasy SZZ Hodonín. Polohopis kabelových tras SSZT je přílohou tohoto stanoviska. Podmínky SSZT:
  - Minimálně 14 dnů před zahájením stavebních prací je nutné provést vytyčení kabelových tras ve správě SSZT Brno včetně určení hloubky kabelové trasy. Kontaktní osoba: Ing. Lenka Mollinová, tel. 724 110 851, e-mail: [mollinova@spravazeleznic.cz](mailto:mollinova@spravazeleznic.cz). Počty a provedení kabelů v zájmové lokalitě dodáme na vyžádání.

- V případě kolize stavebních prací s kabelizací SSZT Brno je třeba respektovat kabelovou trasu ve správě SSZT.
  - Kabel SSZT nesmí být při realizaci předmětné stavby poškozen. Nad kabelovou trasou je zakázáno skladovat veškerý materiál a pojíždět kabelovou trasou těžkou mechanizací nad 6 tun. Ochranné pásmo kabelu je 1,0 m od osy kabelu.
  - Nad kabelovou trasou včetně ochranného pásma kabelu nesmí být umístěna stavba trvalého charakteru, vysázeny dřeviny.
4. Odvodnění stavby musí být řešeno tak, aby voda nebyla svedena k tělesu dráhy do drážních odvodňovacích zařízení a zasakována v blízkosti kolejiště.
  5. Stavbou nesmí být narušen systém odvodnění železničního tělesa a funkčnost drážních odvodňovacích zařízení. V případě znečištění drážních příkopů a odvodňovacích zařízení musí být vše vyčištěno a uvedeno do řádného stavu.
  6. Veškeré mechanizmy, nářadí či jiné předměty musí být užívány a ukládány min. 3m od osy koleje tak, aby nezasahovaly do průjezdného průřezu. Prováděnými pracemi nesmí být narušen průjezdný průřez.
  7. Do kolejiště nesmí být odhazován žádný stavební materiál. V případě znečištění kolejiště, musí být vše neprodleně odstraněno a vyčištěno.
  8. Zahájení stavby bude oznámeno min. 14 dní předem vedoucímu PSTO Hodonín – p. Medfický, tel. 724 231 998.
  9. Stavební materiál, vytěžená zemina nebo jiný odpad nesmí být ukládán na pozemek dráhy nebo v bezprostředním okolí drážních objektů a zařízení. Odpad je nutno likvidovat ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb.
  10. Veřejné osvětlení musí být provedeno tak, aby nedocházelo k oslňování strojvedoucích, nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.

Trváme na tom, aby **výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly stavebníkovi zapracovány do příslušného opatření stavebního úřadu jako nezbytné závazné**, s uvedením č.j. a data vydání souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ust. § 7 odst.3 nebo § 9 odst.1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby s platností 2 let od data jeho vydání. Pokud v této lhůtě nebude vydáno příslušné opatření stavebního úřadu, je investor stavby, popř. s jeho souhlasem stavebník, povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska, podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

S pozdravem

Ing. Libor Tkáč, MBA  
ředitel Oblastního ředitelství Brno  
(podepsáno elektronicky)

Přílohy: 1. situace SSZT  
Na vědomí ST Brno, PSTO Hodonín, SSZT

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 2716955

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 65e250ee-fffb-4c44-a779-e39488bfec15

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

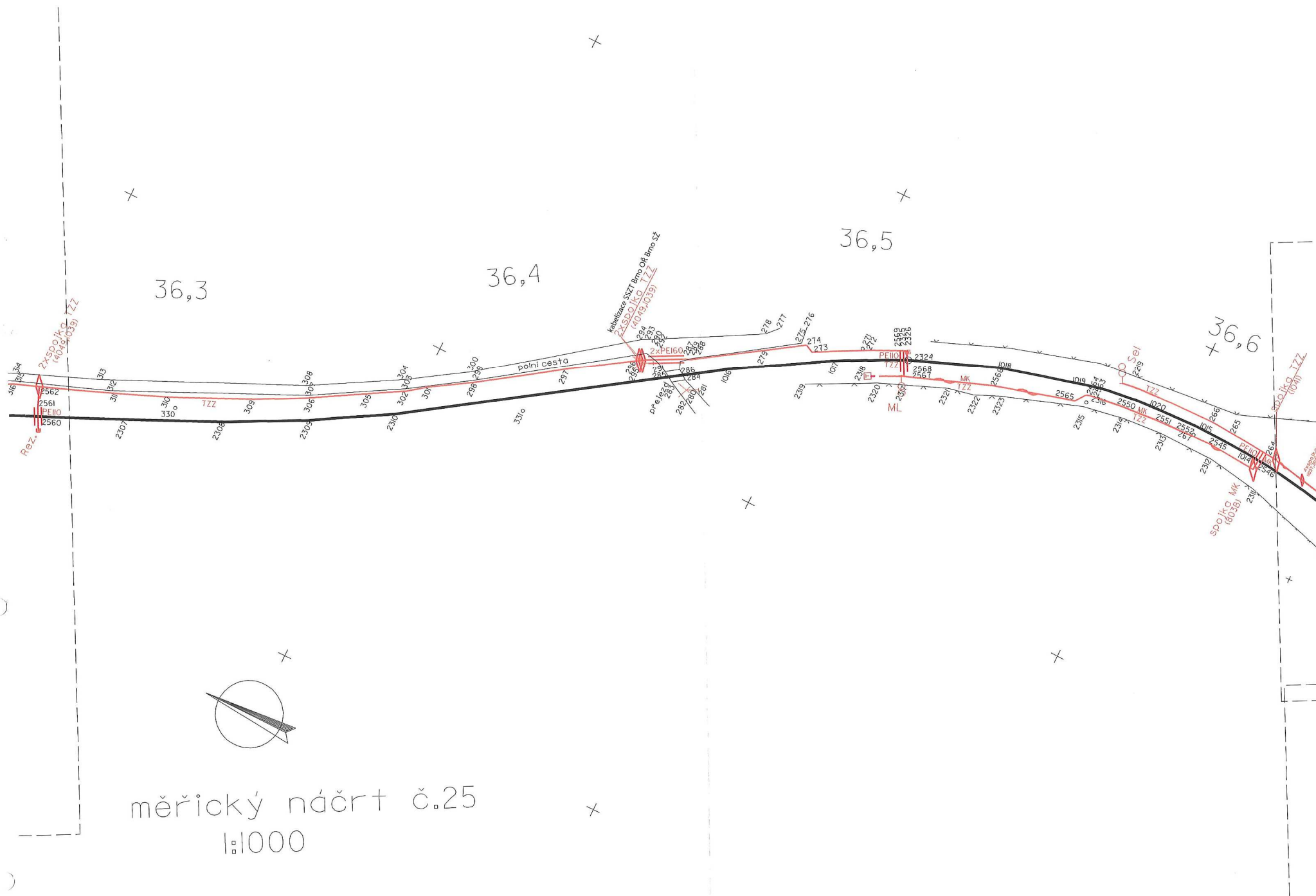
System ERMS (zpracovatel dokumentu Marcela ŠAFEROVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 19.05.2022 07:00:02



d2a4419b-5b48-4e05-9b9e-e85586fdd822



# MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

odbor životního prostředí

pracoviště: Národní třída 25, 695 35 Hodonín

Váš dopis značky:

Ze dne: 28.04.2022

Spisová značka: MUHO 7416/2022 OŽP

Číslo jednací: MUHOCJ 37124/2022 OŽP

Počet listů/příloh: 2/0

**PP projekt Hodonín s.r.o.**

**Dobrovolského 3971/5A**

**695 01 Hodonín**

Vyřizuje: Kotrlová Jarmila Ing.

Telefon: 518 316 313

E-mail: [epodatelna@muhodonin.cz](mailto:epodatelna@muhodonin.cz)

ID DS: mwvbkks

Datum: 23.05.2022

## **Vyjádření odboru životního prostředí**

Podáním ze dne 28.04.2022 jste požádali odbor životního prostředí MěÚ Hodonín o vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci „**Hodonín, Výhon – Stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení**“ na pozemcích parc.č. 2864/18, 1862/3, 9113, 1862/12, 10763, 1756/102, 1759/207 v k.ú. Hodonín.

**Žadatelem a adresátem je:** PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín

**Investorem akce je:** Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín, IČ 00284891

**Přípravnou PD projektoval:** PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín

**Projektová dokumentace:** datum 04/2022

**Obsah předložené dokumentace:** Výstavba nové místní komunikace – stezka pro chodce a cyklisty mezi ulicí Na Výhoně a komunikací podél železniční tratě v prostoru po realizaci odkanalizování Výhonu.

Stezka o šířce 2,75 m a délce 210,13 m bude napojena na stávající asfaltovou komunikaci v prostoru střední cesty. V úseku dolní cesty bude zbudován chodník o šířce 1,3 m, který se napojí na stávající chodník podél komunikace. Chodník i stezka pro chodce a cyklisty jsou navrženy z betonové dlažby tl. 60 a tl. 80 mm.

Součástí záměru je i demontáž stávajícího oplocení a návrh veřejného osvětlení podél stezky.

Odvodnění u chodníku je navrženo směrem ke stávající místní komunikaci a odvodnění stezky pro chodce a cyklisty je do přilehlého zatravněného terénu.

## **Odbor ŽP MěÚ Hodonín se k dokumentaci vyjadřuje podle následujících hledisek:**

1. Z hlediska ochrany přírody a krajiny - zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen zákon o ochraně přírody).
2. Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění novel (dále jen vodní zákon) a zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a ve znění novel (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích).
- 3. Z hlediska odpadového hospodářství – dle § 146 zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen zákon o odpadech).
4. Z hlediska ochrany ovzduší – podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen zákon o ochraně ovzduší).

5. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu – podle zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (zákon o ZPF).
6. Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa a hospodaření v lesích – podle zák. č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění.

### **Vlastní vyjádření:**

**ad 1) Z hlediska ochrany přírody a krajiny: záměr je možný s podmínkami:**

- a) Případný nezbytný zásah do porostů (ořez zeleně, kácení podlimitních dřevin apod.), bude proveden odbornou firmou, nejlépe v době vegetačního klidu, až po předchozí domluvě s vlastníkem pozemku, na kterém dřeviny rostoucí mimo les rostou.
- b) Při stavbě bude obecně postupováno v souladu s § 7 odst. 1 ZOPK a normou ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině, zejména:
  - k ochraně před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů), je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem asi 2 m vysokým (nebo obalit kmeny jutou)
  - zařízení staveniště budou umístěna mimo prostor stávajících dřevin minimálně 2 m od nich tak, aby nedošlo k jejich poškození
  - kořenový prostor dřevin nebude soustavně zatěžován pojížděním ani odstavováním strojů a materiálů
  - při provádění výkopů bude respektováno ochranné pásmo dřevin v rozsahu kruhu se středem v kmeni stromu o poloměru 2,5 m
  - výkop v blízkosti stromů bude hlouben ručně, případné odkopané kořeny tlustší 2 cm v průměru nesmí být přerušeny, budou ve výkopu ponechány a po čas prací obaleny např. jutou, aby nevysychaly a netrpěly mrazem, zejména ve vegetačním období od 31. března do 1. listopadu
  - případná poranění je nutné odborně ošetřit (hladký řez, zatřít latexem).

*Vyřizuje: Ing. Kováčová – kl. 312*

**ad 2) Stanovisko vodoprávního úřadu: Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a zákonem o vodovodech a kanalizacích je předložený záměr možný za podmínek:**

- 1) Stavba musí být prováděna tak, aby nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v daném území.
- 2) Práce v ochranných pásmech vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu lze provádět jen s písemným souhlasem vlastníka veřejného vodovodu nebo veřejné kanalizace dle § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích.
- 3) Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
- 4) Na terén do vsaku je možné odvést pouze čisté srážkové vody a to tak, aby nezpůsobovaly škodu žádným dalším subjektům nebo předmětné stavbě. Takto odváděné srážkové vody musí být likvidovány výhradně na pozemku stavebníka, pokud nebude dohodnuto jinak.

*Vyřizuje: Ing. Zezulová – kl. 397*

**ad 3) Z hlediska odpadového hospodářství: předložený záměr je možný při splnění následujících podmínek:**

- v souladu s § 15 odst. 2 písm. b) zákona o odpadech je původce odpadu povinen mít zajištěno předání stavebního a demoličního odpadu ještě před jejich vznikem písemnou smlouvou,



- původce odpadu je povinen při kontrole podle zákona o odpadech prokázat orgánu odpadového hospodářství, že tento stavební a demoliční odpad předal v souladu s § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech.

Odpady, které investor sám nezpracuje v souladu se zákonem o odpadech, musí předat pouze do zařízení určeného pro nakládání s odpady, obchodníkovi s odpady s povolením pro daný druh a kategorii odpadu, případně na místo určené obcí podle § 59 odst. 2 a 5 zákona o odpadech. Oprávnění provozovatele zařízení k převzetí určitých druhů odpadů lze ověřit např. v informačním systému odpadového hospodářství MŽP na adrese <https://isoh.mzp.cz>

S ohledem na současně platnou legislativu bylo k záměru vydáno dle § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech toto vyjádření z hlediska nakládání s odpady ke změně dokončené stavby, podléhající ohlášení nebo povolení podle zákona č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Dále upozorňujeme investora, že pro užívání/kolaudaci stavby bude požadováno doložení likvidace odpadů, dle § 15 zákona o odpadech.

Z projektové dokumentace je zřejmé, že realizací záměru vzniknou zejména tyto druhy odpadů:

- 170101 O – Beton – 0,5 t;
- 170302 O – Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01 – 1,1 t;
- 170504 O – Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503 – 678 t.

Vyřizuje: Ing. Chocholáčková – kl. 395

**ad 4) Z hlediska ochrany ovzduší: předložený záměr je možný.**

Upozorňujeme na nutnost minimalizace prašnosti při realizaci stavby.

Vyřizuje: Ing. Chocholáčková – kl. 395

**ad 5) Z hlediska ochrany ZPF sdělujeme:** – záměr vyžaduje souhlas orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.

**Stanovisko k předloženému záměru orgán ochrany ZPF, odboru ŽP, MěÚ Hodonín vydá v řízení dle § 9 odst. 8 zákona o ZPF,** kde na základě předložených dokladů nutných k vydání závazného stanoviska (příp. rozhodnutí) k odnětí zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely posoudí předloženou žádost.

Toto stanovisko bude vydáno až na základě podání žádosti o odnětí zemědělského půdního fondu ze ZPF pro výše uvedenou stavbu (dle § 9 odst. 6 zákona o ZPF), kterou podává investor u příslušného orgánu ochrany ZPF (MěÚ Hodonín, odboru ŽP).

<http://hodonin.eu/formulare-ochrana-zpf/ds-48739/archiv=0&p1=39912>

*Upozorňujeme:*

- *vyhodnocení důsledků záměru na zemědělský půdní fond musí být vypracován v souladu s § 12 až 14 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupu k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu*
- *v rámci odnětí musí být vyňaty veškeré plochy – tzn. plochy potřebné pro stavbu a související zpevněné plochy (včetně ploch zbytkových, které již nadále nebudou využívány v souladu s charakteristikou druhu pozemku)*
- *souhlas k vynětí ze ZPF je možné vydat pouze v případě, že záměr je v souladu s územním plánem (ÚP) obce, na jejímž katastrálním území je záměr umístěn. S podáním žádosti o vynětí ze ZPF je nutné doložit soulad s platnou územně plánovací dokumentací. Soulad s ÚP bude podkladem žádosti o souhlas k odnětí ze ZPF (kompetence – viz § 21 a § 96b zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění).*

Vyřizuje: L. Taptičová – kl. 386



**ad 6)** Z hlediska ochrany PUPFL a hospodaření v lesích: **nemáme připomínek**, ve vzdálenosti do 50 m se nenachází pozemek určený k plnění funkcí lesa.

*Vyřizuje: Ing. Kováčová – kl. 312*

*Pokud nebude v průběhu územního nebo stavebního řízení k uvedené akci vydáno jiné stanovisko odboru životního prostředí, platí toto vyjádření i pro územní nebo stavební řízení.*

*Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas a není rozhodnutím podle předpisů o správním řízení.*

**Ing. Jarmila Kotrlová**  
Vedoucí odboru ŽP

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

odbor investic a údržby

pracoviště: Národní třída 25, 695 35 Hodonín

Váš dopis značky: MUHOCJ 30031/2022  
Ze dne: 27.4.2022  
Spisová značka: MUHO 7259/2022  
Číslo jednací: MUHOCJ 31303/2022  
Počet listů/příloh: 1/0  
Vyřizuje: Jan Peleška  
Telefon: 518 316 322  
E-mail: peleska.jan@muhodonin.cz  
ID DS: mwvbyks

PP projekt Hodonín s.r.o.  
Jana Šupová  
Dobrovolského 3971/5A  
695 01 Hodonín

Datum: 29.4.2022

## **Vyjádření k PD pro společné povolení stavby „Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení“**

**Investor:** Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín, IČ 00284891

**Projektant:** PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín, IČ 27757307

Projektová dokumentace řeší výstavbu nové místní komunikace funkční skupiny D2 (stezka pro chodce a cyklisty) mezi ulicí Na Výhoně (střední cesta) a komunikací podél železniční tratě (dolní cesta). Stezka je navržena v šířce 2,75m (2,5m + bezpečnostní odstup od zvýšeného obrubníku 0,25m). Stezka se napojí na stávající asfaltovou komunikaci v prostoru střední cesty. V případě dolní cesty se navrhne nový úsek chodníku, který se napojí na stávající chodník podél stávající komunikace. Součástí PD je i návrh veřejného osvětlení a demontáž stávajícího oplocení.

### Trasa 1 – napojení na stávající chodník na dolní cestě

Chodník je navržen v šířce 1,3m, v délce 13m a kryt je navržen z betonové dlažby tl.60mm, v místě sjezdu bude dlažba tl.80mm. Mezi stávající místní komunikací a navrženým chodníkem bude osazen betonový silniční obrubník 150/250mm, který bude uložen do betonu C25/30 tl.100mm, výška podstupnice 100mm. Levý okraj chodníku bude lemovat chodníkový betonový obrubník, výška podstupnice 0mm až do místa navržené úpravy sjezdu do zahrady, za sjezdem je navržen chodníkový obrubník s výškou podstupnice 70mm (přirozená vodící linie). Na začátku úpravy chodníku bude dlažba v délce cca 3m rozebrána a opětovně uložena zpět. Obrubníky podél této úpravy budou vybourány a následně osazeny nové. V místě sjezdu do zahrady je navržen nájezdový obrubník 150/150mm, výška podstupnice 50mm. Navržený obrubník bude lemován dlažbou pro nevidomé v šířce 400mm (varovný pás).

### Trasa 2

Stezka pro pěší a cyklisty je navržena v šířce 2,75m, v délce 210,13m a kryt je navržen z betonové dlažby tl.80mm. V místě napojení stezky na stávající místní komunikaci bude osazen nájezdový betonový obrubník 150/150mm uložený do betonu C25/30 tl.100mm a s výškou podstupnice 20mm, který bude lemován dlažbou pro nevidomé tl.400mm (varovný pás). Stezka bude lemována chodníkovými betonovými obrubníky 100/250mm, které budou uloženy do betonu C25/30 tl.100mm, výška podstupnice vlevo 70mm (přirozená vodící linie) a vpravo 0mm. Na konci stezky pro chodce a cyklisty je navržen nájezdový obrubník 150/150mm uložený do betonu C25/30 tl.100mm, výška podstupnice 20mm, který bude lemován dlažbou pro nevidomé tl.400mm (varovný pás). Na začátku i na konci stezky bude osazen zahrazovací sklopný sloupek, který zabrání vjezdu automobilů.

Stavba je napojena na stávající místní komunikace v ulici Na Výhoně. Šířka napojení na začátku trasy je 4,24m a na konci trasy 6,42m s připojovacími oblouky  $R = 2m$ . V zájmovém území nejsou navržena parkoviště.

Odbor investic a údržby Městského úřadu Hodonín jako silniční správní úřad ve věcech místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikacích podle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích v platném znění **nemá námitek** k projektové dokumentaci „**Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení**“

za dodržení následujících podmínek:

- 1) stavba **musí** splňovat podmínky zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, dále bude dodržena norma ČSN 736110 projektování místních komunikací, vyhláška č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby a vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání stavby.
- 2) Na případné provedení úpravy připojení nemovitosti k místní komunikaci je třeba podat **žádost o povolení úpravy připojení** podle § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích. Náležitosti žádosti o povolení připojení jsou stanoveny v § 11 až § 13 vyhlášky č. 104/1997 Sb. a příloha č. 3 k ní, které je podmíněno zaplacením správního poplatku. K žádosti doloží kladné stanovisko Policie ČR-DI Hodonín, jako příslušného orgánu policie. *Za MěÚ Hodonín, odbor IaÚ vyřizuje Jan Peleška, tel. 518 316 322.*
- 3) Pro provedení výkopových prací k uložení nebo výměně inženýrských sítí před zahájením výkopových prací požádá investor (prováděcí firma) o vydání **povolení ke zvláštnímu užívání místní komunikace – provedení stavebních prací** MěÚ Hodonín, odbor IaÚ dle § 25, odst. 1 a 6 písm. c) bod 3 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a § 40 prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb., které je podmíněno zaplacením správního poplatku. *Za MěÚ Hodonín, odbor IaÚ vyřizuje Jan Peleška, tel. 518 316 322.*
- 4) Pro umístění, skládání a nakládání věcí nebo materiálu nesloužících k údržbě nebo opravám komunikací, nebudou-li neprodleně odstraněny, požádá prováděcí firma o vydání **povolení zvláštního užívání místní komunikace** – MěÚ Hodonín, odbor investic a údržby podle § 25 odst. 1 a 6 písm. c) bod 2. zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích s předchozím písemným souhlasem Policie ČR. Vydání povolení je podmíněno zaplacením správního poplatku. *Za MěÚ Hodonín, odbor investic a údržby vyřizuje Radka Filipová, tel. 518 316 323.*
- 5) Dotčené přilehlé komunikace a chodníky budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu a předány zástupci odboru investic a údržby.
- 6) V případě zásahu do zelených ploch, před zahájením výkopových prací, požádá investor (prováděcí firma) o vydání **povolení k užívání veřejného prostranství – zelené plochy** na odboru majetkovém, oddělení odpadového hospodářství a zeleně. *Za MěÚ Hodonín, odbor OM vyřizuje Ing. Lenka Hanáková, tel. 518 316 366.*
- 7) Veřejné osvětlení musí splňovat podmínky místního vydaného projektu „Generel veřejného osvětlení na území města Hodonína“ v souladu se zákonem č.13/1997 Sb., prováděcí vyhláškou č.104/1997 Sb. a souborem norem ČSN EN 13 201 Osvětlení pozemních komunikací, část 1 až 5, a normami ČSN EN 12464-2, Světlo a osvětlení -Osvětlení pracovních prostorů -Část 2: Venkovní pracovní prostory, ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na silničních komunikacích.

8) Výstavbu kabelizace veřejného osvětlení je nutno řešit v koordinaci s městem Hodonín.  
*Za město Hodonín, Odbor investic a údržby vyřizuje Bc. Libor Vaněk, tel. 518 316 431.*

*Městský úřad Hodonín*  
odbor investic a údržby  
695 35 HODONÍN -5-

Jan Peleška  
referent odboru investic a údržby

PP projekt Hodonín s.r.o.  
Dobrovolského 3971/5A  
695 01 Hodonín

Vaše č. j.

ze dne  
25. 4. 2022

naše č. j.  
ARUB/4561/2022  
M

vyřizuje  
Mgr. Jana Hanušová  
515 911 133

v Brně dne  
28. 6. 2022

**Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení“, okr. Hodonín**

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů, zejména dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům do terénu (skrývka, hloubení výkopů, apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu.

**POUČENÍ:**

1. Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
2. Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost **alespoň 30 dní před zahájením zemních prací**. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné **předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace**.
3. Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. **V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).**
4. Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
5. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

6. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

S pozdravem

Mgr. Jana Hanušová

Referát archeologické památkové péče

PP projekt Hodonín s.r.o.  
Jana Šupová  
Dobrovolského 3971/5a  
695 01 Hodonín

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / LINKA	HODONÍN
	2/HO/2022/20221835	Blanka Holešínská, ☎ 518 305 932 holesinska@vak-hod.cz	24.05.2022

**Hodonín – Hodonín, komunikace na Výhoně-p.č. 2864/18; 1862/3; 9113; 1862/12; 10763; 1756/102;**

Investor: Město Hodonín, Hodonín

Projektant: Jana Šupová Hodonín

Projektová dokumentace řeší výstavbu nové místní komunikace funkční skupiny D2 (stezka pro chodce a cyklisty) mezi ulicí Na Výhoně (střední cesta) a komunikací podél železniční trati (dolní cesta) v prostoru po realizaci odkanalizování Výhonu.

Stezka je navržena v šířce 2,75 m (2,50 m + bezpečnostní odstup od zvýšeného obrubníku 0,25 m). Stezka se napojí na stávající asfaltovou komunikaci v prostoru střední cesty. V případě dolní cesty se navrhne nový úsek chodníku, který se napojí na stávající chodník podél stávající komunikace. Součástí PD je i návrh veřejného osvětlení podél navržené stezky a demontáž stávajícího oplocení na konci Trasy 2 (vpravo ve směru staničení).

Projektová dokumentace je rozdělena do tří stavebních objektů:

SO.101 Komunikace  
SO.102 Oplocení  
SO.401 Veřejné osvětlení

Konstrukce stezky pro chodce a cyklisty „B“

Dlažba betonová vibrolisovaná – přírodní šedá (ČSN 736131-1)	80 mm
Lože z drceného kameniva frakce 4/8 (ČSN 736131-1)	50 mm
Podkladní vrstva SC C <sub>8/10</sub> (KSCI)(ČSN 736124-1)	150 mm
Štěrkodrt' ŠD <sub>A</sub> 0/32 (ČSN 736126-1)	150 mm
Zhutněná zemní pláň E <sub>def,2</sub> = 45 MPa	- mm
Sanace ze štěrkodrti ŠD <sub>A</sub> frakce 0/63	300 mm
Zhutněná parapláň – na max. dosažitelnou hodnotu	- mm
<b>Celkem</b>	<b>730 mm</b>

Hospodaření s dešťovou vodou:

- odvodnění u chodníku je směrem ke stávající místní komunikaci
- odvodnění stezky pro chodce a cyklisty je do přilehlého zatravněného terénu

Stožáry VO budou osazeny ve stožárovém pouzdru průměru 315mm hloubky 1,5m. Stožárové pouzdro bude uloženo v betonové patce **ZELENÝ UTOPENEC** provedena dle **ČSN EN 40-2**. Na stávající podpěr. bodu, umístěný na parc. č. 1862/12, bude umístěna přípojková skříň SP100/NSP. Z přípojkové skříň SP100/NSP bude kabelem AYKY-J 4x25 připojen stávající venkovní rozvod VO proudovými svorkami. Přípojková skříň bude osazena sadou pojistek 1x 25A gG. Kabel bude uložen v trubce 8063HF. Z nové přípojkové skříň SP100/NSP, umístěná na stávajícím podpěrném bodě umístěný na parc. č. 1862/12, bude VO kabelem CYKY-J 4x16 o délce cca 270 m připojeny nové stožáry veřejného



osvětlení VO01 – VO09, dělicí skříň RF3:3/NKP. Kabel bude uložen v kabelové chráničce KOPOFLEX 09063 uložena ve výkopu dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-52: Výběr a stavba elektrických zařízení – El. vedení, čl.NA.4.5.13 kladení kabelů do země. **Veškeré výkopy budou provedeny ručně.** Ve stejném výkopu bude uložena kulatina FeZn pr. 10 pro uzemnění stožárů veřejného osvětlení VO01 – VO09, dělicí skříň RF3:3/NKP.

#### Stanovisko:

Proti vydání územního rozhodnutí na výše uvedenou stavbu nemáme námitek, ovšem v rámci provádění stavebních a výkopových prací požadujeme respektovat následující připomínky a požadavky:

1. V daném prostoru jsou uloženy inženýrské sítě (vodovody) v provozování Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., které nesmí být vlivem prováděných prací poškozeny, ani ovlivněny. Je nutno respektovat stávající veřejný vodovod a kanalizaci včetně ochrann.pásem dle zákona č.76/2006 Sb., kterým se mění zákon 274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.
2. **Před zahájením výkopových prací požadujeme přizvat pověřeného zástupce Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s. tj. p.Bilík (tel. 724 612 810), nebo p. Blažek (721 569 221) k vytyčení veřejného vodovodu. Vytyčení sítí pořizuje stavebník na své náklady. O tomto sepsat zápis. Zemní práce prováděné v ochran. pásmu vodovodu je nutno provádět ručně.**
3. Výstavbou nových zpevněných povrchů nesmí dojít k znepřístupnění ev. poklopů na vodovodu - poklopy Š+H+domovních uzávěrů – tyto osadit do nivelety povrchů a obdláždit min.500 x 500mm dlažební kostkou a zapravit do komunikací.
4. Upozorňujeme, že vlivem výstavby nových povrchů nesmí dojít ke zhoršení technického stavu veřejného (výkop. práce, hutnění apod.). Musí být zachována niveleta uložení stávajícího vodovodního přivaděče P4, OC 500 a 600, v maj. Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.
5. Při souběhu s vodovodním přivaděčem je VO kabel situován ve vzdálenosti 1 - 1,5m a více. Tyto vzdálenosti je nutno dodržet.
6. Sloupy VO jsou ve vzdálenosti 1 – 1,5m od stávajícího vodovodního přivaděče. Pokud by tuto vzdálenost respektovat nešlo, k řešení na místě samém přizvat – Ing.Kozlík tel. 518 353 173. V případě, sloupu VO 01 ve vzdálenosti 1m od přivaděče, je nutno sloup VO, staticky zabezpečit tak, aby v případě poruchy vodovodu, nedošlo k jejich - jejímu poškození, ani ovlivnění. Doporučujeme základ sloupu založit v nestandardní hloubce pod niveletou vodovodu min. 50cm pode dnem.
7. V případě, že bude nutno sloup založit z důvodu stability v nestandardní hloubce pod niveletou vodovodu (viz bod č.6), bude nutno hloubku založení označit trvanlivým štítkem velikosti min. 60x15 mm s popisem hloubky založení (např. HZ 2,3m), pevně připevněným na spodní části sloupu.
8. Přesné umístění VO sloupů bude upřesněno po skutečném vytyčení sítí na místě samém za účasti zástupců provozu vodovodů a kanalizací Hodonín.
9. V místě křížení vedení VO s vodovodem, VO vedení, uložit do ochranné trubky s přesahem vodovodního potrubí o min. 1 m na každou stranu. Křížení provést pod úhlem 90°.
10. Při provádění respektovat i ustanovení ČSN 73 6005, při křížení s vodovodním přivaděčem dodržet min. vertikální vzdálenost min. 0,5m – mezi povrchem potrubí a kabelem.
11. K záhozu a k závěrečné prohlídce stavby přizvat zástupce Společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s. provozu Hodonín – ing. Kozlík, nebo Ing.Zapala 518 353 173.
12. Za správnost PD odpovídá dle zák.č.183/2006 Sb.,(staveb.zákona), §158 §159, zpracovatel PD.
13. **Platnost tohoto stanoviska je omezena na 1 rok od data vystavení.** Při jakékoliv změně je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Společnost Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., se sídlem Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín, IČO: 49454544, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1168 ke dni

01.01.1994, jako správce osobních údajů informuje subjekt údajů dle GDPR, že veškeré jeho osobní údaje o něm, případně jeho zástupci, budou zpracovávány pouze za účelem vyhotovení tohoto stanoviska.

**Vodovody a kanalizace**

**Hodonín, a.s.**

Purkyňova 2933/2

695 11 Hodonín



Blanka Holešinská

referent VHR





naše značka  
5002605001

vyřizuje  
Hana Vítková

datum  
17.05.2022

Jana Šupová, Prušánky 631, 696 21 Prušánky  
Prušánky č.p. 631  
69621 Prušánky

Věc:

**HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

K.ú. - p.č.: Hodonín

Stavebník: Město Hodonín, Národní třída 373/25, 69501 Hodonín

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmové lokalitě se nachází stávající STL plynovodní vedení, které nebude dle předložené situace výše uvedenou stavbou dotčeno - se stavbou souhlasíme bez připomínek.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

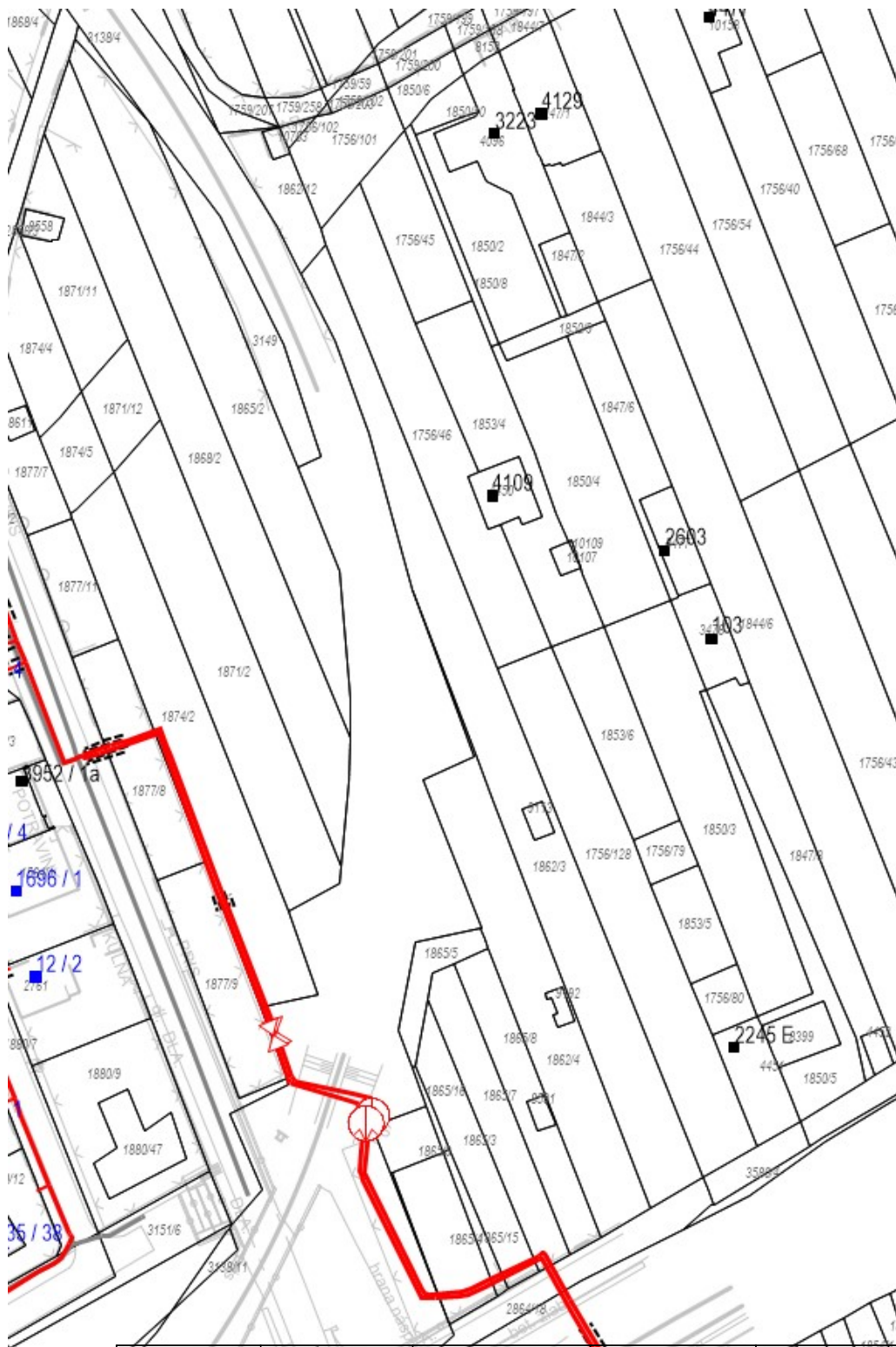
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002605001 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Hana Vítková'.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Hana Vítková  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
HANA.VITKOVA@GASNET.CZ

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Hodonín, Národní třída 373/25, 69501 Hodonín. K.ú.: Hodonín.

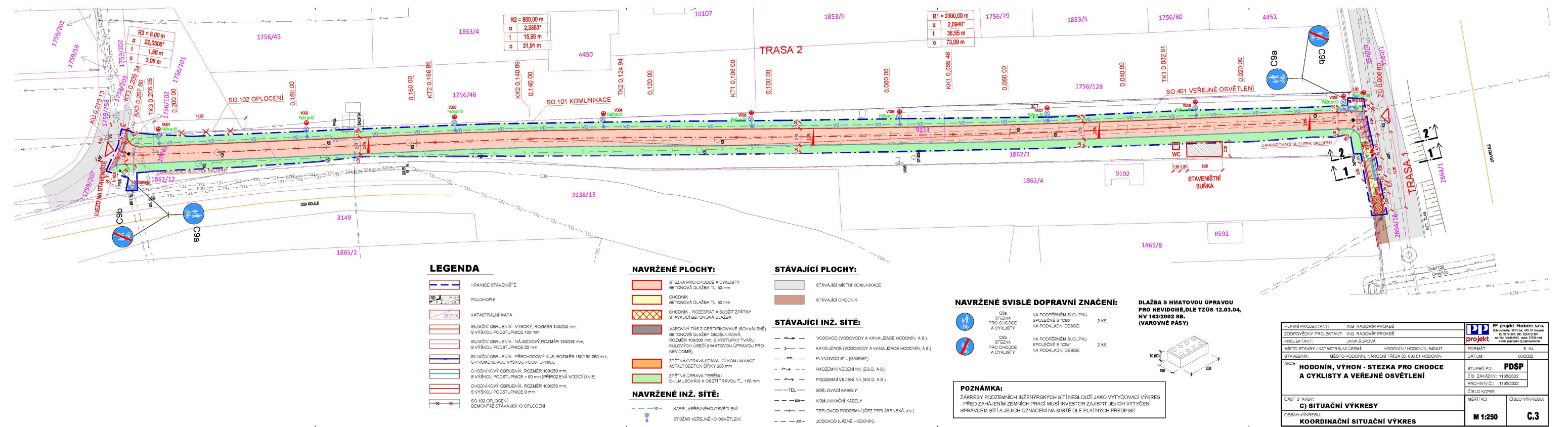


**Legenda:**

	linie				
	NTL/ STL/ VTL/		ochranné zařízení		neplynovodní zařízení (linie/bod)
	VVTL		kabel protikoroziční ochrany		
	plynovodu		kabel		
	nefunkční		elektropřipojka		anodové uzemnění
	plánovaná stavba před realizací				stanice katodové ochrany
	výstavba		regulační stanice		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO









Město Hodonín  
Lenka Šrámková  
Národní třída 25  
695 01 Hodonín

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202209168

Datum 28.4.2022

Vyřizuje Pavel Kříž

telefon +420 724 815 186

e-mail Pavel.Kriz@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení.**

Název stavby: **HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE  
A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 28.4.2024**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*







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

Jana Šupová  
Dobrovolského 3971/5A  
69501 Hodonín

Hodonín, 09.06.2022

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

Investor stavby: Město Hodonín  
Název stavby: HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A  
CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
Místo stavby: KÚ Hodonín (640417), 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  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní 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  
Husova 3947/1  
695 01 Hodonín  
www.egd.cz

Eva Opršalová  
T +420-51830-5249  
eva.oprsalova@egd.cz

Naše značka  
E7456-26189348

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 Jaroslav Novák**, tel.: 51830-5229, mail: jaroslav.novak@egd.cz. **Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Pavel Kyselák**, tel.: 54514-2940, mail: pavel.kyselak@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, Stanislav Vaněk, tel.: 51830-5204,  
mail: stanislav.vanek@egd.cz

##### **Sdělovací vedení:**

Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Pikula, tel.: 54514-2949,  
mail: zdenek.pikula@eon.cz

**Vyjádření má platnost do 07.06.2024.**

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](http://www.egd.cz).

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.



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)

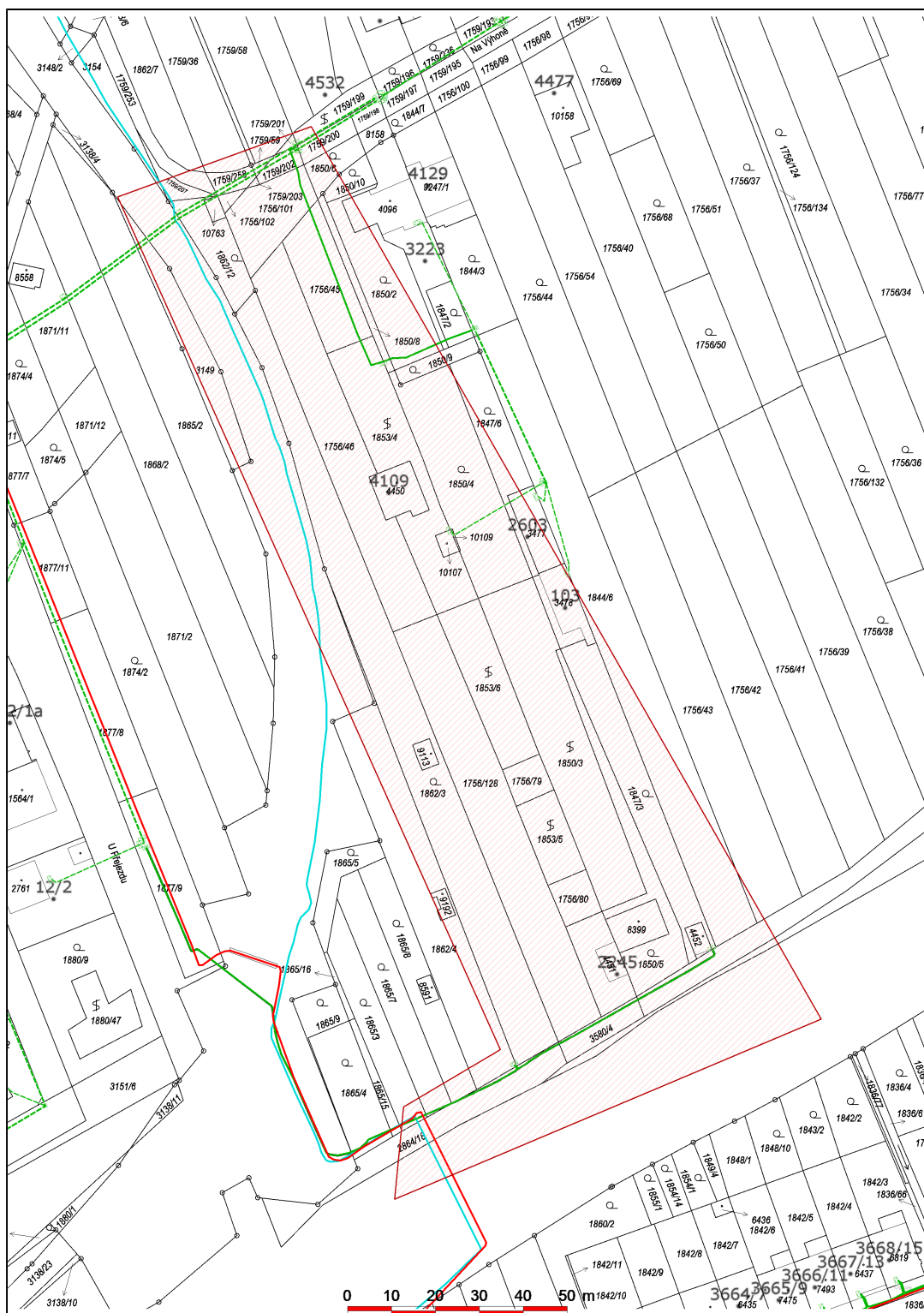
Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy



EG.D, a.s.

# Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26189348



**eg.d**

001

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

## **Informace o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení**

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení NN dle PNE 333302 (výběr)**

Výška nad volným terénem: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m

Výška nad pozemními komunikacemi - silnice: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 5 m, izolované min. 4 m

Výška nad neschůdnou částí objektu: holé vodiče min. 0,5 m, izolované min. 0,3 m

Vzdálenost od okapů: holé vodiče min. 0,2 m, izolované min. 0,1 m

Výška nad schůdnými částmi objektu: holé vodiče min. 4 m, izolované min. 3 m

Vodorovná vzdálenost od schůdných částí objektu: holé vodiče min. 2 m, izolované min. 1 m

Minimální vzdálenosti holých vodičů od oken: nad – 1 m, vedle – 1 m, pod – 1 m, před – 2 m.

**Minimální vzdálenosti holých vodičů od střešních oken: holé vodiče min. 3 m, izolované min. 2 m**

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VN 22kV dle ČSN EN 50423-1, PNE 333301 (výběr)**

Výška nad volným terénem: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slaněné min. 5 m

Ostatní vzdálenosti jsou uvedeny v PNE 333301.

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VVN 110 kV dle ČSN EN 50341-1, PNE 333300**

Výška nad volným terénem a zemědělskými plochami: holé vodiče min. 6 m.

Výška nad účelovými komunikacemi: holé vodiče min. 6 m,

Výška nad silnicí: min. 7 m.

### **Ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46**

**1. Nadzemní vedení VN, VVN** – je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **15 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace - **7 m**, pro vodiče s izolací základní - **2 m**, pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **12 m**

**2. kabelová vedení všech druhů napětí do 110 kV** (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích ve správě ECR) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1 m**

**3. Elektrická stanice** – je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti

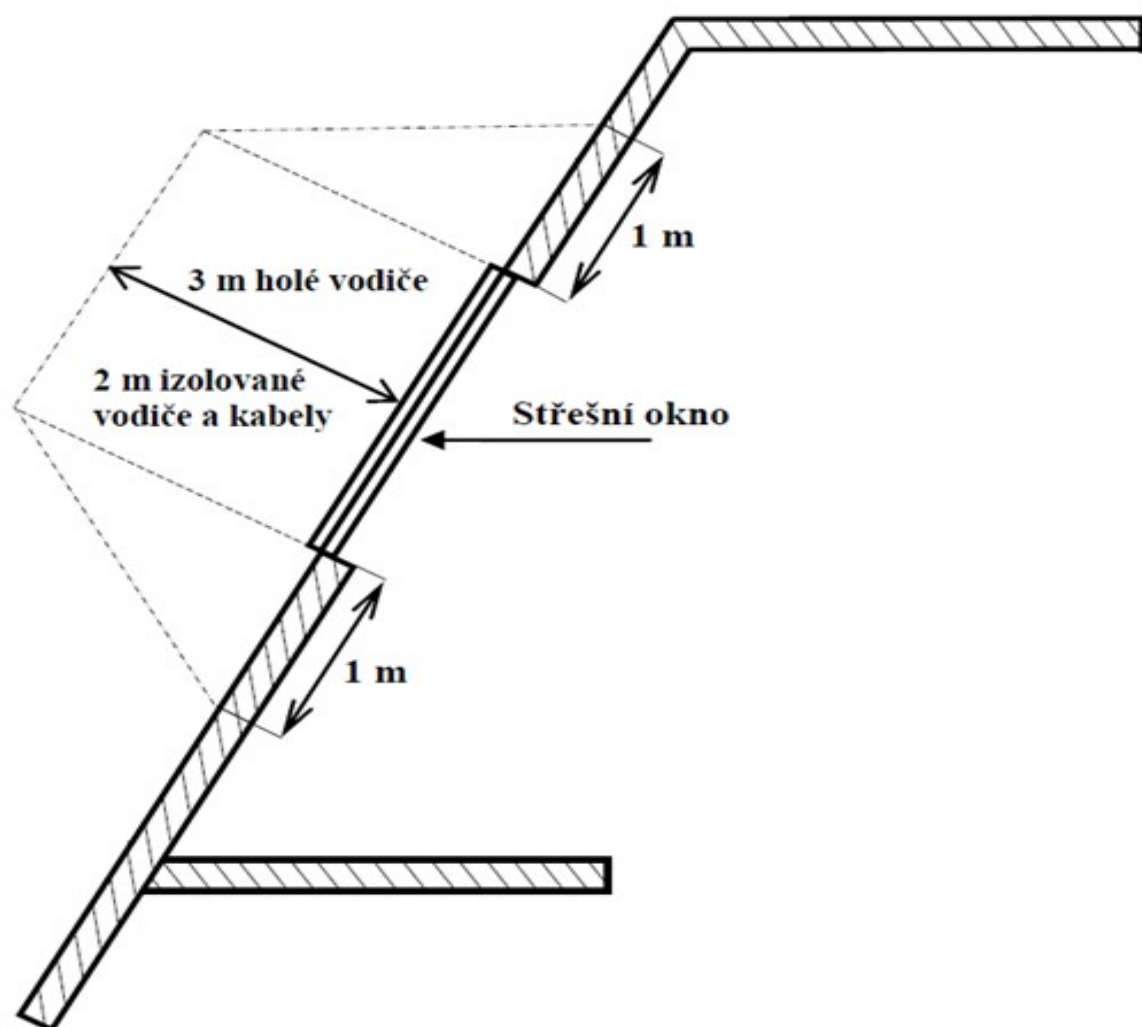
pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u el.stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **10 m**
- u el. stanic s napětím větším než 52 kV **30 m** kolmo na oplocenou nebo obezděnou hranici objektu stanice

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **7 m**
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **2 m** a u vestavěných el. stanic - **1 m** od obestavění
- u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách **20 m** od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva

**Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystaveném EG.D, a.s., případně při vytýčení.**





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

Jana Šupová  
Dobrovolského 3971/5A  
695 01 Hodonín

Hodonín, 27.06.2022

**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  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN  
Podzemní sdělovací vedení

Název stavby: HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
Místo stavby: KÚ Hodonín (640417), žadatelem vyznačené zájmové území

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

1. Případná kolize s distribučním zařízením v majetku EG.D, a.s. (dále jen EGD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
2. Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
3. Komunikace, parkoviště a odstavné plochy musí být umístěny mimo stávající kabelové rozvody. Případné přeložky budou řešeny ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
4. V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí EGD

**EG.D, a.s.**

Regionální správa  
Hodonín  
Husova 3947/1  
695 01 Hodonín  
www.egd.cz

Monika Šafaříková  
T +420-51830-5244  
monika.safarikova@egd.cz

Naše značka  
M49992-27063542

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

nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na EGD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.

5. Případné betonové základy včetně oplocení je nezbytné umístit minimálně 0,5 m od kabelových rozvodů a minimálně 1 m od podpěrných bodů nadzemního vedení NN. Projektová dokumentace bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.

**6. Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů!** Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s EGD!!!).

7. V rámci stavebních prací nesmí dojít k narušení kabelového lože distribučních rozvodů. Na základě toho požadujeme při souběhu dodržet minimální vzdálenost 0,3 metru mezi kabelovým rozvodem NN, VN a VO.
8. Základy pilířů včetně případných betonových základů je nezbytné umístit minimálně 0,8 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
9. 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.
10. 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.
11. 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 EGD.  
**Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Jaroslav Novák, tel.: 51830-5229, mail: jaroslav.novak@egd.cz. Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Pavel Kyselák, tel.: 54514-2940, mail: pavel.kyselak@eon.cz.**
12. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů

výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

13. 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.
14. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
15. 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.
16. 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.
17. 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 uskladňovat 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 mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
18. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26189348, s platností do 07.06.2024, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
19. 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.
20. 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.
21. 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, Stanislav Vaněk, tel.: 51830-5204,  
mail: stanislav.vanek@egd.cz

**Sdělovací vedení:**

Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Pikula, tel.: 54514-2949,  
mail: zdenek.pikula@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**

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001

**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 platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 631818/22**

**Číslo žádosti: 0122 474 911 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Společné územní a stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	Jana Šupová	
<b>Stavebník</b>	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, Hodonín, 69501	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Hodonín
	Obec	Hodonín
	Kat. území / č. parcely	Hodonín
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>23. 5. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žádostí 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 a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) 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;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 631818/22

Číslo žádosti: 0122 474 911

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) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami 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 společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

**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: 23. 5. 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 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:

„**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, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Tomáš Zaremba, tel.: 775 346 360, e-mail: tomas.zaremba@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**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 činnosti 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 23. 5. 2022 pod č.j. 631818/22;

„**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, ve znění pozdějších předpisů;

„**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 zamýšlena, 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 staveniště (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.**



Číslo jednací: 631818/22

Číslo žádosti: 0122 474 911

- (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 podvrtná 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 započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou 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 porušení této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím 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 tři (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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 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: 631818/22

Číslo žádosti: 0122 474 911

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obračejte 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: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz  
Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.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: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

### **ELTEKO, spol. s r.o.**

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín  
IČ: 46342401 DIČ:  
kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.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

### **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

### **Sitel, spol. s r.o., oblast Brno**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

Číslo jednací: 631818/22

Číslo žádosti: 0122 474 911

**STRATEL**

se sídlem: Na březině 340 Rozdrojovice, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

**TEMO Brno s.r.o**

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

**UniCab, s.r.o.,**

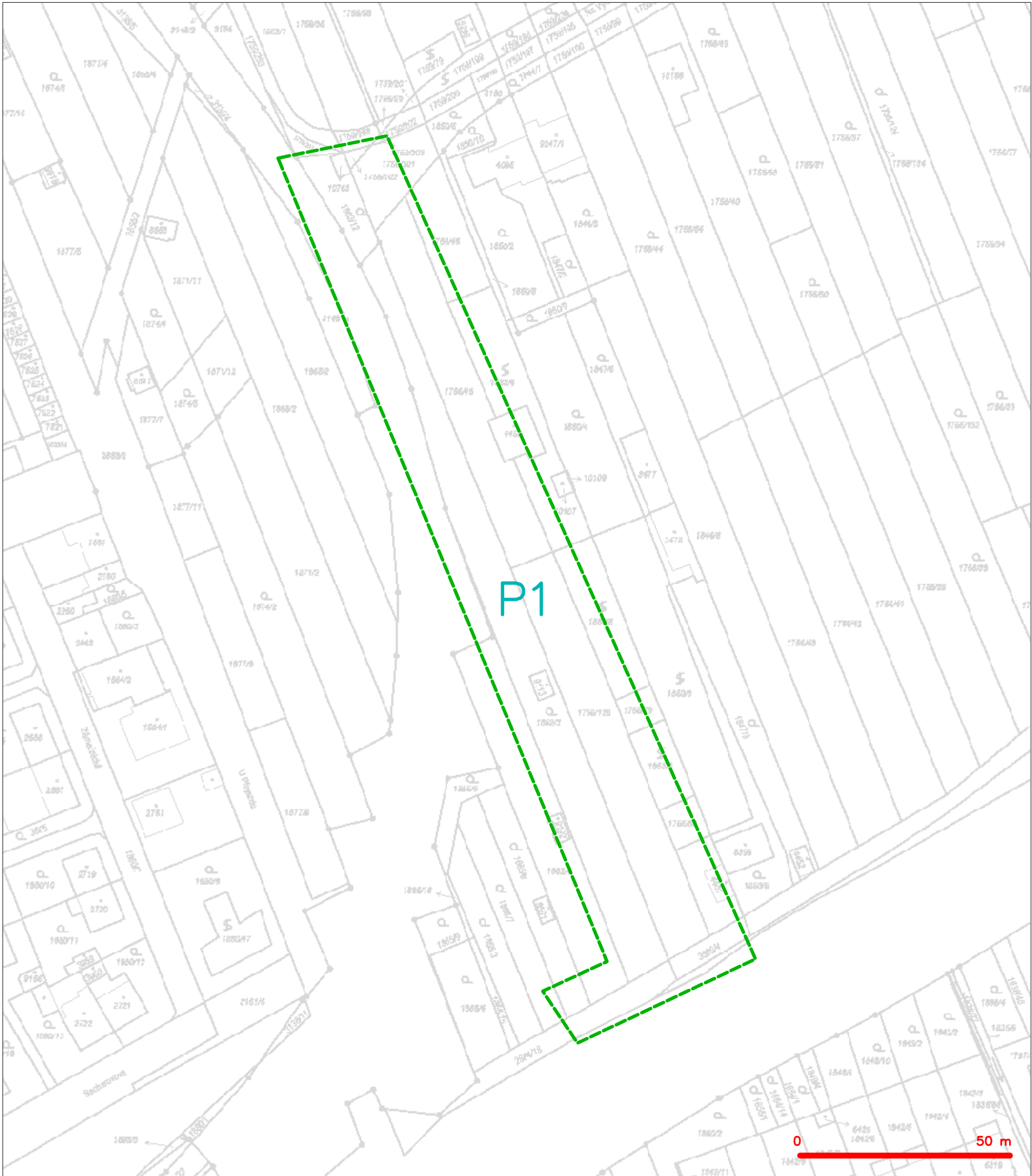
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873


DIČ: CZ26961873

kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz

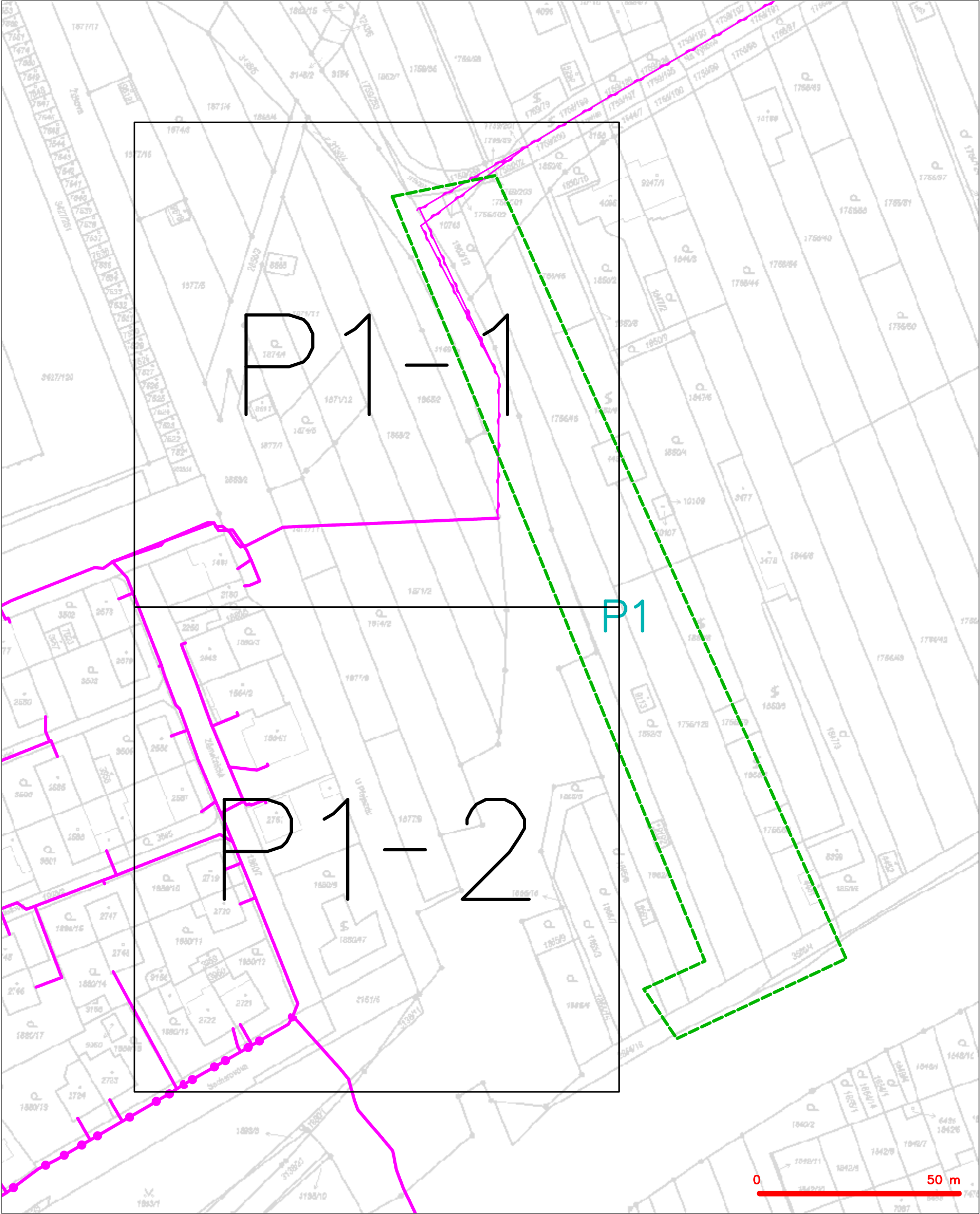
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

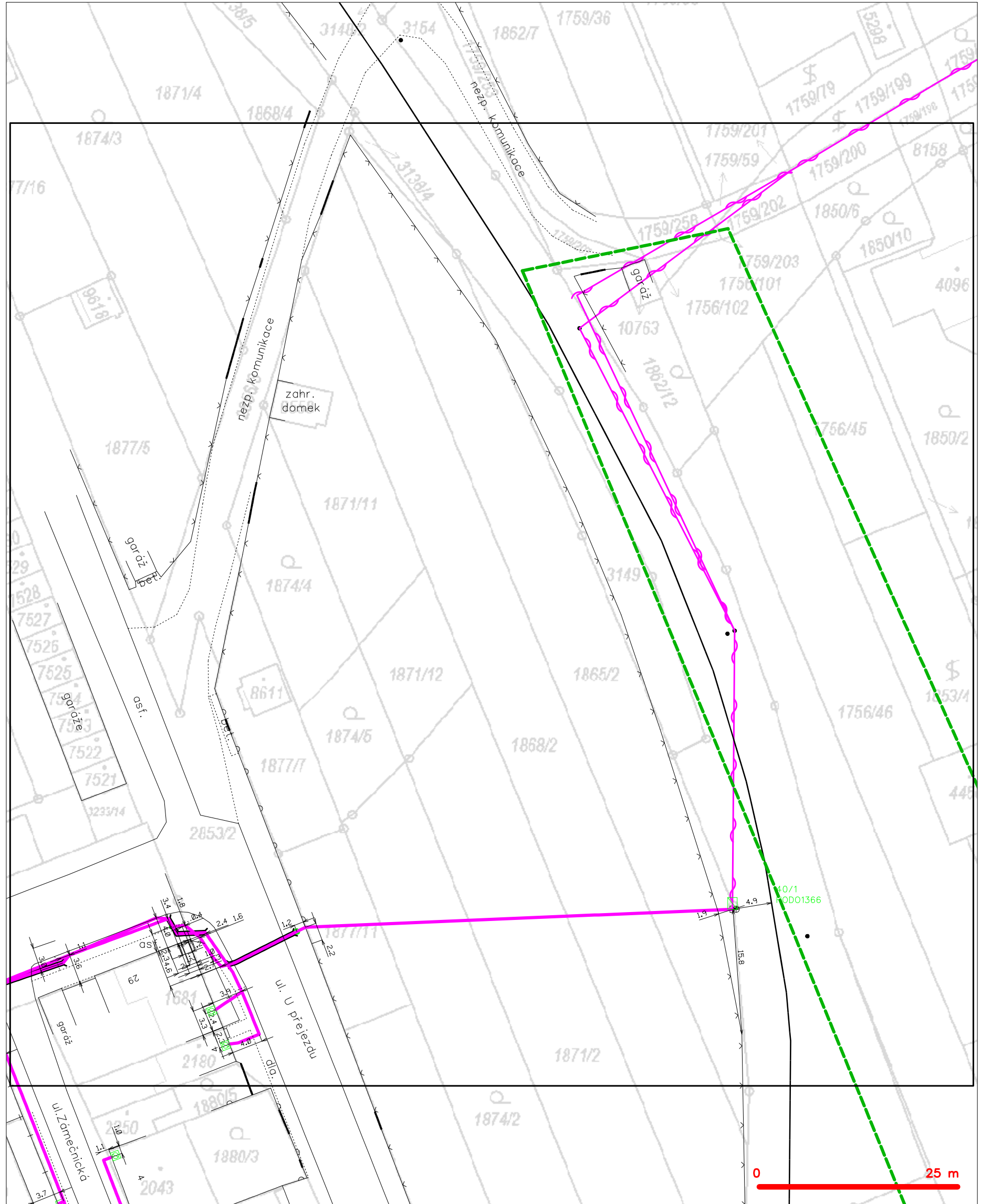
  
CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063  
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovázané sítě                                |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |

kolektor, kabelovod



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



- LEGENDA
- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření           | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu            | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě                                   |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu    | — | neprovazované sítě                              |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
|   |   | — | — kolektor, kabelovod                           |



PP projekt Hodonín s.r.o.  
Jana Šupová  
Dobrovolského 3971/5A  
Hodonín  
695 01

Váš dopis značky:	ze dne:	naše značka:	vyřizuje:	datum:	místo:
	25.4.2022		Milan Jagoš	28.4.2022	Hodonín

Vážení,

ve věci Vaší žádosti o vyjádření se k projektové dokumentaci stavby „**HODONÍN, VÝHON – STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**“, stanovisko k předložené dokumentaci pro společné povolení stavby, sděluji, že se ve vyznačené lokalitě **nachází** podzemní vedení jodovodu, ale dle předložené dokumentace během její realizace **nedojde** ke kontaktu s našim rozvodem.

Potrubí jodovodu je uloženo v komunikaci souběžné s železniční tratí ČD (TRASA 1) v hloubce cca 1,5 – 1,6 pod povrchem.

S přáním pěkného dne

Ing. Milan Jagoš  
technický náměstek  
Lázně Hodonín, s.r.o.

**Lázně Hodonín, s.r.o.**  
Měšťanská 3559/140  
695 01 Hodonín  
tel.: +420 518 395 500, 501  
IČ: 06458467, DIČ: CZ699001303  
-6-

příloha:

- koordinační situace s vyznačením polohy jodovodu
- 2 snímky s polohou a hloubkou jodovodu při budování kanalizace



**Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

**Číslo žádosti/vyjádření:** VPD\_2022\_776

**Důvod vydání vyjádření (stupeň PD):** Dokumentace pro spojené územní a stavební řízení

**Žadatel:** Jana Šupová, PP projekt Hodonín s.r.o. IČ: 27757307  
Dobrovolského 3971/5a, 69501 Hodonín  
tel.: +420776815794 email: jana.supova@email.cz

**Stavebník:** Město Hodonín IČ: 284891  
Národní třída 373/25, 69501 Hodonín  
tel.: 518316111 email: epodatelna@muhodonin.cz

**Název akce:** „Hodonín, Výhon - stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení“

**Zájmové území:**

Hodonín, Hodonín  
Kat. území/číslo parcely: 640417 - Hodonín / 2864/18; 1862/3; 9113; 1862/12; 10763; 1756/102; 1759/207

Žadatel výše uvedenou žádostí a předloženou autorizovanou projektovou dokumentací přesně vymezil zájmové území a zároveň stanovil důvod pro vydání Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Na základě žádosti vydává společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. následující vyjádření:

**Souhlasíme se stavbou dle předložené dokumentace.**

**Vzhledem k výše uvedené skutečnosti je stavebník nebo jím pověřená osoba povinen řídit se konkrétními podmínkami uvedenými v tomto vyjádření a Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.**

Platnost tohoto vyjádření je **1 rok** od data vydání.

Vyjádření je platné pouze pro vyznačené zájmové území akce a pouze pro uvedený důvod vyjádření. Změnou rozsahu zájmového území či důvodu toto vyjádření pozbývá platnosti. Vyjádření pozbývá platnosti v případě porušení podmínek stanovených tímto vyjádřením.

**ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltodo.cz

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66926, den zápisu 31. 3. 1999

IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ 25 75 10 18

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300

Při výstavbě VO a SO použijte typové výrobky uvedené v příloze č.1.- konstrukční prvky a další podmínky.

Společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o zařízení správce.

Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat ani jinak užívat bez souhlasu společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Při změnách v průběhu stavby je kontaktní osobou za stranu správce: Novák Jiří novakj2@eltodo.cz

**Přílohami vyjádření jsou:**

- Příloha č.1 – konstrukční prvky a další podmínky
- Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.
- Situace stavby opatřená razítkem společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Za společnost ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. vyjádření vydal dne: 16.05.2022

Jméno: Konečný Miroslav KonecnyM@eltodo.cz

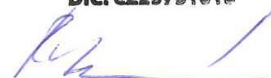
**ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

Novodvorská 1010/14

142 01 Praha 4

IČ: 25751018

DIČ: CZ25751018



Kamila Procházková

manažer úseku Správa a servis

**ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltodo.cz

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66926, den zápisu 31. 3. 1999

IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ 25 75 10 18

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300

**Při výstavbě VO a SO používejte následující typové výrobky:**

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| a) Stožár sadový typ: | kuželový pozinkovaný výška 5m <b>bez RAL</b>                  |
| b) Výzbroj typ:       | <b>výzbroj GURO EKM 2072 1D2-4-35</b>                         |
| c) Svítidla typ:      | svítidla LED např. TECEO S o příkonu,<br>dle výpočtu sv. toku |
| d) Dělicí skříň:      | <b>SKR – SR330/NKP2 v SD skříni</b>                           |
| e) Kabel typ:         | CYKY-J 4x16   |
| f) Ostatní:           | Zemnicí drát FeZn, d= 10 mm                                   |

Kabel bude po celé délce uložen do chráničky 63/50 a pod komunikací a v místech vjezdů ještě do chráničky 110/90.

## **Další podmínky:**

**Při stavbě bude dodržena projektová dokumentace. V případě změny konstrukčních prvků a typů svítidel, bude správci předložena změna k odsouhlasení.**

S OHLEDEM NA §92 ODS. 1, ZÁK. 183/2006 Sb. BUDE VYPRACOVÁNA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VE STUPNI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DPS A PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ SPRÁVCI VO V OBCI!

Bez předložení dokumentace pro provádění stavby k odsouhlasení nebude vydán souhlas s kolaudací veřejného osvětlení.

Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu, kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1 m.

V případě že nebude možné dodržet minimální vzdálenost stromů a keřů 5m, je nutné použít dřeviny (keře) nízkého vzrůstu max. 5m a korunu je nutné udržovat výchovnými řezy, tak aby po vzrůstu nebránila účinnému rozptylu světelného toku svítidla na komunikaci.

Technik: Miroslav Konečný 724 643 589  
Kontaktujte před zahájením stavby 5 dní předem.

Podmínky zpracoval: Jiří Novák, novakj2@eltodo.cz

**ELTODO-CITELUM, s.r.o.**

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, [www.eltodo.cz](http://www.eltodo.cz)

## **Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Osvětlení Týnec, k.s. a Osvětlení a energetické systémy a.s.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník\* je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení zařízení ve správě společnosti **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25751018, **Osvětlení Týnec, k.s.**, Týnec nad Sázavou, K Náklí 404, okres Benešov, PSČ 25741, IČO: 26140781, a **Osvětlení a energetické systémy a.s.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25088092, (dále též jen „společnosti **ELTODO VO**“ nebo „**ELTODO VO**“ nebo „**správce**“).
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení správce je stavebník\* povinen respektovat ochranné pásmo zařízení, aby nedošlo k jeho poškození nebo zamezení přístupu. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od zařízení krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení sítí VO nesmí používat strojní mechanismy či nevhodné nářadí.
3. V případě porušení „Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení“ je stavebník\* povinen nahradit příslušné společnosti VO veškeré náklady a škody, které společnosti ELTODO VO vzniknou porušením těchto povinností stavebníka\*.
4. Vyjádření k projektové dokumentaci je platné 1 rok od data vydání. Prodloužení platnosti je možné pouze po předložení originálu vyjádření, které pozbylo platnosti, včetně výkresové dokumentace opatřené razítkem společnosti ELTODO VO, ve kterém je uvedeno číslo původního vyjádření.

### **II. Povinnosti stavebníka\***

1. Navržené zařízení musí být v souladu s platnými ČSN, EN a Směrnicí ELT O 07.05. Způsob provedení nově budovaného nebo stavbou dotčeného zařízení (veřejné osvětlení dále jen „VO“, slavnostní osvětlení dále jen „SO“, světelné signalizační zařízení dále jen „SSZ“ apod.) musí být předložen správci k odsouhlasení v každém stupni projektové dokumentace. Příkon elektrické energie pro navrhované zařízení, které bude připojeno na stávající síť správce, zajistí stavebník\* u dodavatele z distribučního rozvodu NN. Návrh musí být předem projednán se správcem včetně povolení zvýšení příkonu. Do projektové dokumentace musí být zahrnuto veškeré elektrické zařízení, které je na rozvod veřejného osvětlení připojeno.
2. Stožáry musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm. V místech vjezdů budou kabely uloženy do obetonovaných chráničků (konce zapěněny) s krytím podle ČSN 73 6005.
3. Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu, kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1m.
4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník\* stavby.

5. Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN. Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“).
6. U ohraněných sadových stožárů používejte stožáry s ochrannou manžetou, kabely do max. průřezu 16 mm<sup>2</sup>, u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm<sup>2</sup>. U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvou dvířkové patice S, P 1 a P 2.
7. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
8. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
9. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník\* vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výzbroje a uložení kabelů podle EN ČSN a ELT O 07.05. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
10. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné projednat samostatně se správcem.
11. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě ELTODO VO (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník\* za dozoru správce.
12. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu je stavebník\* povinen projednat s příslušným MÚ/OÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
13. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník\* povinen oznámit správci písemně předem, buď na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na e-mailovou adresu [osvetleni@eltodo.cz](mailto:osvetleni@eltodo.cz), a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
14. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník\* povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
15. Stavebník\* je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.



16. Veškeré zásahy stavebníka do zařízení správce (VO, SO, SSZ atd.) včetně přeložek, nových staveb a demontáží musí být se správcem předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny stavebníkem\* stavby, a to v rozsahu vzájemně odsouhlaseného protokolu. Veškeré nezbytné zásahy týkající se reklamních nosičů a jiného příslušenství zařízení je stavebník\* povinen oznámit správci.
17. V případě demontáže zařízení nebo jeho části včetně reklamních nosičů nebo jiného příslušenství je stavebník\* povinen demontované zařízení odevzdat na místo určené správcem, pokud nebude dohodnuto jinak. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy a očištěny od základů a evidenční štítky musí být předány správci. Betonové a dřevěné stožáry odveze stavebník\*, případně dodavatel stavby přímo na skládku k likvidaci.
18. V případě předčasné demontáže (VO, SSZ, atd.) je stavebník\* povinen zajistit a provozovat náhradní zařízení, jehož stupeň a intenzita bude odpovídat třídě komunikace.
19. Po dobu provádění stavební činnosti musí být zařízení správce přístupné a ovladatelné 24 hodin denně tak, aby nebyla omezena povinnost správce zařízení zajistit funkčnost zařízení.
20. Při stavbě je stavebník\* povinen respektovat ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.“
21. Dojde-li k poškození nebo jinému zásahu do zařízení správce, je stavebník\* povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně na bezplatnou linku - Centrální dispečink ELTODO – tel. Číslo 800101109 s nepřetržitou pohotovostní službou, případně na e-mailovou adresu skody@eltodo.cz. Tato povinnost se týká i poškození reklamních nosičů nebo jiného příslušenství zařízení.
22. Po ukončení stavebních prací vyzve a předá stavebník\* funkční zařízení protokolárně správci. Výzva k předání je totožná s postupem uvedeným v čl. II. odst. 13. Správce se zavazuje funkční zařízení se všemi potřebnými doklady přijmout.
23. V průběhu stavby je stavebník\* povinen vyzvat správce ke kontrole uložení kabelové trasy vedení (VO, SO, SSZ apod.) před zásypem, a to v místech, kde došlo ze strany stavebníka\* k odkrytí nebo výstavbě nové kabelové trasy. Písemnou výzvu učiní stavebník\* tak, aby tuto správce obdržel minimálně 5 dní předem. Pokud se správce nedostaví ke kontrole ve lhůtě 2 dnů od oznámeného termínu, pak platí, že správce souhlasí se zásypem kabelové trasy. Výzvu je nutno zaslat na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na adresu [osvetleni@eltodo.cz](mailto:osvetleni@eltodo.cz).
24. V případě zakrytí trasy bez souhlasu správce je stavebník\* povinen odkryt kabel za účelem kontroly na své náklady v místech určených správcem.
25. Při provádění zemních prací v blízkosti kabelového vedení správce je stavebník\* povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení správce je stavebník\* povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
26. Stavebník\* není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník\* je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník\* povinen respektovat výšku nad zemí.

27. Stavebník\* je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO VO mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce.

### III. Oprávnění správce (sankce)









1. Společnosti ELTODO VO vykonávající funkci správce zařízení jsou oprávněné požadovat od stavebníka\* zaplacení níže uvedených sankcí – smluvních pokut za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 13. – 1.000,- Kč.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 14. – 5.000,- Kč.
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2. s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 17. – 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 21. – 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 19. – za každý i započatý den prodlení 10.000,- Kč.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 26. – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
9. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo příslušné společnosti ELTODO VO **požadovat od stavebníka\* náhradu škody v plné výši**. Smluvní pokuta se na náhradu škody nezapočítává. Použití § 2050 občanského zákoníku se dohodou stran výslovně vylučuje.

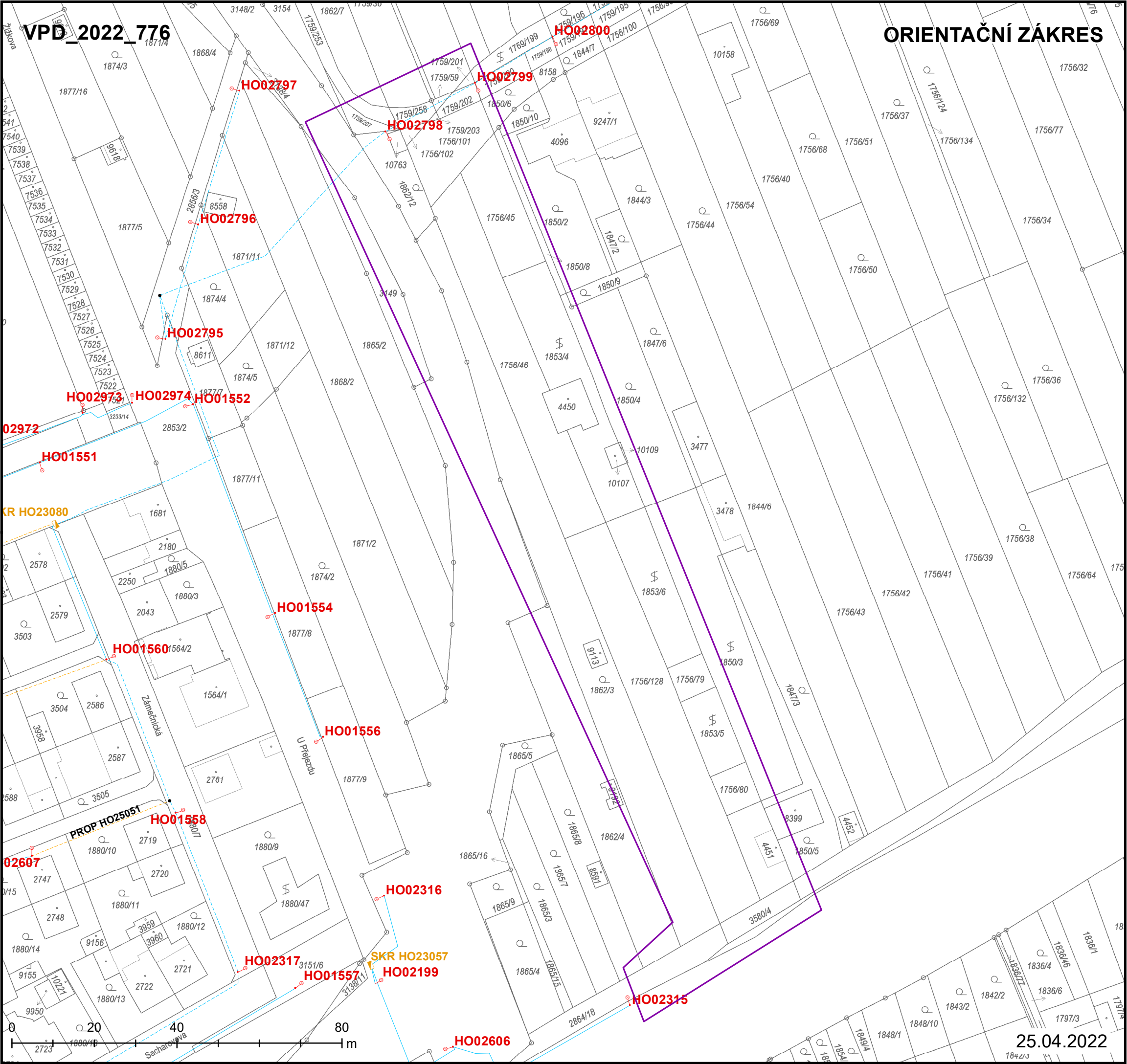
\* nebo pověřená třetí osoba







-  žádost o vyjádření k projektové dokumentaci
-  veřejné osvětlení - stožárové
-  veřejné osvětlení - na objektu
-  pomocný stožár
-  dělicí skříň
-  kabelové vedení - veřejné osv., zemní
-  kabelové vedení - veřejné osv., vrchní
-  propojovací kabel - vrchní



Quantcom, a.s.  
Křížíkova 237/36a  
186 00 Praha 8-Karlín  
IČ:28175492  
DIČ:CZ28175492  
Tel:226204111

PP projekt Hodonín  
Dobrovolského 3971/5A  
Hodonín  
695 01

Naše značka  
HO1024939

Vyřizuje / Linka  
Kopřivová / 226204111

Vystaveno  
2.5.2022

**Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace**

**Název akce/stavby : Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení, k.ú. Hodonín 640417, parc.č. 2864/18; 1862/3; 9113; 1862/12; 10763; 1756/102; 1759/207**

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

**se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení**


ve vlastnictví a správě společnosti Quantcom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem

 **Quantcom**  
Quantcom, a.s.  
Křížíkova 36a/237, 186 00 Praha 8 - Karlín  
IČO: 28175492 DIČ: CZ28175492



PP projekt Hodonín s.r.o.

Jana Šupová

Dobrovolského 3971/5A

695 01 Hodonín

Váš dopis zn. / ze dne:	Vaše e-mailová adresa:	naše č.j. / sp. zn.:	vyřizuje / kontakt:	Hodonín, dne:
žádost 25.4.2022	jana.supova@email.cz	386/22 V/2022/231	Simona Suchánková E: suchankovas@mnd.cz	28. dubna 2022

## Vyjádření – HODONÍN, VÝHON – STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Vážená paní Šupová,

k Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí a k projektové dokumentaci pro stavbu „HODONÍN, VÝHON – STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ“ na p.č. 1862/3 a dalších dotčených parcelách v k.ú. Hodonín (Hodonín) za účelem společného povolení stavby sdělujeme, že v zájmové lokalitě se nenachází žádné technické zařízení, ani zájmy společnosti MND a.s., a tedy se společným povolením stavby

souhlasíme.

S pozdravem

Bc. Pavel Vlček

Ředitel Provozně – technického úseku

MND a.s.



MND a.s.  
Úprkova 807/6,  
695 01 Hodonín, CZ  
IČ: 28483006  
DIČ: CZ699003312

Jana Šupová  
PP projekt Hodonín s.r.o.  
Dobrovolského 3971/5A  
695 01 Hodonín

V Hodoníně 27.dubna 2022

**Vyjádření k projektu “Hodonín, Výhon - stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlen “**

Dovolujeme si Vám oznámit, že s projektem souhlasíme a nemáme námitek. Uvedený projekt do našich sítí nezasahuje.

S přátelským pozdravem



**netconnect**  
Net-Connect s.r.o.  
Velkomoravské 4036/33A  
695 01 Hodonín  
IČ:27735052 • DIČ:CZ27735052 ©

**Zdenek Polák**  
manažer výstavby sítě  
polak@net-connect.cz  
773908198



PP projekt Hodonín s.r.o.

Jana Šupová

č.p. 269

696 67 Radějov

ŽÁDOST ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / Kontakt	Datum vyřízení
25.04.2022	2022/06/9949/PHAN	Handlíř Petr / +420 724 315 172 / petr.handlir@cez.cz	26.4.2022

## Vyjádření k existenci zařízení ČEZ Teplárenská, a.s.

**Název akce: HODONÍN, VÝHON – STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY  
A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

### Důvod žádosti: Územní a stavební řízení

V uvedeném zájmovém území – na ulici Na Výhoně, parc. č. 2864/18 v kú.: Hodonín, dle zákresu – se **nachází** zařízení ve správě **ČEZ Teplárenská a.s.**, PJ Východ.

### Podmínky pro provádění stavebních činností a terénních úprav v ochranném pásmu zařízení pro rozvod tepla.

- 1) Dokumentace předkládaná jako podklad pro vydání našeho stanoviska k územnímu řízení musí být zpracována v souladu s vyhláškou č. 503/2006 Sb. v platném znění a v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb. v platném znění. Jedno vyhotovení předložené projektové dokumentace si ponecháme pro vlastní potřebu.
- 2) Dojde-li plánovanou výstavbou ke změně využití pozemkových parcel, na kterých je uloženo stávající zařízení pro rozvod tepla, musí být před vydáním našeho souhlasu k územnímu řízení podepsán souhlas se záznamem existujícího věcného břemene do katastru nemovitostí s vlastníkem pozemků. V případě, že žádá o změnu rozsahu VB zajistí žadatel vklad do KN.
- 3) Při návrhu umístění stavby je nutné respektovat ochranné pásmo teplárenského zařízení, stanovené zákonem č. 458/2000 Sb., § 87, ve kterém nesmí být umístěny žádné stavby ani vzrostlá zeleň. Šířka ochranného pásma je stanovena zákonem č. 458/2000 Sb., a vymezena svislými rovinami vedenými po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepla ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo k tomuto zařízení, která činí 2,5 m. Podél hranice ochranného pásma zařízení pro rozvod tepla musí být zachován manipulační pruh v minimální šíři 5 m, který je nezbytný pro zajištění provozu, oprav a údržby tohoto zařízení.

ČEZ Teplárenská, a.s.

Bezručova 2212/30, 251 01 Říčany | tel.: 211 022 982, fax 211 022 988  
www.cezteplarenska.cz | IČO: 27309941, DIČ: CZ27309941  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 17910  
Doručovací adresa: Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV | ID datové schránky 943dk9e





Objekty trvalého charakteru nesmí žádnou svojí částí zasahovat do výše uvedeného manipulačního pruhu. Ploty spojené se zemí pevným základem je nutné umístit min. ve vzdálenosti 5 m od vnější hranice ochranného pásma a ploty bez základů lze umístit na hranici ochranného pásma.

- 4) Veškerá místa křížení zařízení pro rozvod tepla je nezbytné řešit v souladu s ČSN 73 6005.
- 5) Je-li nezbytné křížení zařízení pro rozvod tepla a jeho ochranného pásma inženýrskými sítěmi, musí být křížení provedeno kolmo mimo místa šachet, lomů a kompenzátorů. Křížující zařízení musí být uloženo v ocelové nebo provozovatelem rozvodu tepla odsouhlasené chráničce přesahující zařízení pro rozvod tepla oboustranně minimálně 1 m. Chránička musí být uložena minimálně 0,5 m od zařízení pro rozvod tepla.
- 6) V případě, že je nezbytné křížit zařízení pro rozvod tepla větším množstvím inženýrských sítí požadujeme tyto uložit v chráničkách (viz. bod 4) do společného koridoru.
- 7) Je-li nezbytné křížení zařízení pro rozvod tepla a jeho ochranného pásma pozemní komunikací, musí být křížení provedeno kolmo mimo místa šachet, lomů a kompenzátorů. Zařízení pro rozvod tepla musí být uloženo do ocelové chráničky s kluzným vedením po 120°. Chráničky je nutné zakončit kontrolní a z jedné strany montážní šachtou dle provozovatelem rozvodu tepla odsouhlasené projektové dokumentace.
- 8) Pokud musí být trasy inženýrských sítí a komunikací navrhovány souběžně se zařízením rozvodu tepla, musí být umístěny alespoň v takové vzdálenosti, aby se ochranná pásma obou sítí vzájemně nepřekrývala.
- 9) Pokud si provádění stavby vyžádá odstávku zařízení rozvodu tepla, je nutné respektovat zákon č. 458/2000 Sb., a vyhlášku č. 194/2007 Sb. Odstávka musí být provedena mimo topnou sezónu (viz. vyhláška č. 194/2007 Sb.) při splnění podmínek uvedených v zákoně č. 458/2000 Sb., § 76, odst. 4 (ohlašovací povinnost) a za předpokladu, že zhotovitel uhradí objednateli náklady s ní spojené. V případě přepojování v době plánované letní odstávky (tj. v červenci nebo v srpnu) nebudou náklady s ní spojené účtovány.
- 10) Potrubí rozvodu tepla může být v provozu celoročně. Narušení těsnosti jakéhokoliv potrubí je zdraví a životu nebezpečné z důvodu vysokých teplot a tlaků média.

Podmínky, pro realizaci stavby, které budou uvedeny ve stavebním řízení:

- 1) Stavebník musí minimálně pět pracovních dnů předem oznámit technikovi příslušné provozní oblasti rozvodu tepla PO Hodonín (oblastní technik p. **Drábek Roman**, tel.: **+420 724 878 376**) termín zahájení prací. Na základě tohoto oznámení bude stavebníkovi, v souladu s § 87, odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., vydán souhlas s prováděním prací v ochranném pásmu zařízení pro rozvod tepla včetně stanovení prováděcích podmínek.
- 2) Stavebník musí na své náklady před zahájením prací zajistit přesné vytyčení zařízení pro rozvod tepla a následně prokazatelně seznámit s jeho polohou pracovníky, kteří budou stavební práce provádět. V případě nejasností ověří přesnou polohu zařízení ručně kopanou sondou.
- 3) Výkopové práce v místech křížení zařízení pro rozvod tepla musí být prováděny ručně a to:
  - a) ve vzdálenosti 1 m oboustranně od vnější hrany tělesa topného kanálu,
  - b) ve vzdálenosti 2,5 m oboustranně od hrany vnější izolace u zařízení v bezkanálovém provedení.
- 4) Místa křížení musí být před zahrnutím zkontrolována a písemně předána technikovi ČEZ Teplárenská, a.s. popř. jím pověřenému zaměstnanci.
- 5) Budeme neprodleně přiváni ke každému obnažení našeho zařízení, včetně provádění každé sondy. Pokud bude odhaleno poškození našeho zařízení bez naší přítomnosti, budeme nuceni předpokládat, že poškození způsobila stavba.
- 6) Po ukončení stavby – nejpozději do její kolaudace bude předáno technikovi ČEZ Teplárenská, a.s. popř. jím pověřenému zaměstnanci geodetické zaměření stavby, která se nachází v ochranném pásmu zařízení pro rozvod tepla v elektronické podobě zpracované dle podmínek umístěných na [geoportal.cezteplarenska.cz](http://geoportal.cezteplarenska.cz)



Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu s relevantními českými a evropskými právními předpisy. Bližší informace týkající se zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webových stránkách ČEZ Teplárenská, a.s. <https://www.cezteplarenska.cz/cs/o-spolecnosti/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju> příp. mohou být poskytnuty od ČEZ Teplárenská, a.s. na základě žádosti subjektu údajů. Proti zpracování osobních údajů na základě oprávněných zájmů ČEZ Teplárenská, a.s. máte právo kdykoli podat námitku.

Stavba bez dalších podmínek.

Platnost našeho vyjádření je jeden rok ode dne vystavení.

S pozdravem

Petr Handlír  
Vedoucí oddělení Hodonín  
petr.handlir@cez.cz  
+420 724 315 172



ČEZ Teplárenská, a.s.  
Bezručova 2212/30  
251 01 Říčany  
IČ: 273 09 941

Přílohy:

- 1) Mapová situace
- 2) Dotčené katastrální území a parcely



**PP projekt Hodonín s.r.o.**  
**Jana Šupová**  
**Radějov 269**  
**696 67 Radějov**

V Praze, 29.4.2022

Naše zn.: **220428-1158420413**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ"**

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 **zastoupená společností InfoTel, spol. s r.o. (dále jen „InfoTel“)** na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **28.4.2022**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

**souhlasí s realizací projektu za následujících podmínek.**

Ve Vámi zadaném zájmovém území se nachází **vedení veřejné komunikační sítě ( dále jen „VVKŠ“ )** a její ochranné pásmo, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 0,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen „Ochranné pásmo“).

Během realizace uvedené akce Vaší společnosti nesmí dojít k jejímu porušení a k omezení funkčnosti naší VVKŠ či jinému zásahu do VVKŠ. V případě, že zjistíte kolizi VVKŠ s Vaší akcí nebo zasahujete s Vaší akcí do ochranného pásma VVKŠ kontaktujte bezodkladně naši společnost, a to prostřednictvím níže uvedené kontaktní osoby, abychom mohli stanovit konkrétní podmínky ochrany VVKŠ, případně stanovit podmínky přeložení VVKŠ.

V případě nutnosti přeložení VVKŠ je nutné s naší společností uzavřít Dohodu o překládce, a to v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě). Veškeré náklady spojené s přeložením VVKŠ budou hrazeny investorem stavby.

Před zahájením stavby si také zajistěte vytyčení VVKŠ přímo na místě stavby (kontaktní osoba je uvedena níže).

Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je Vaše společnost, nebo Vámi pověřená třetí osoba povinna se řídit Všeobecnými podmínkami ochrany VVKŠ společnosti Vodafone, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Kontaktní osoba pro vytyčení: objednávku na vytycenibрно@infotel.cz, tel.: 544422164  
Kontaktní osoba pro překládky a připojení: p. Jiří Dvořák, tel. 602266509, p. Michal Ševčík, tel. 606776155,  
Kontaktní osoba pro případné dotazy k sítím VVKŠ: Jiří Juráš, jiri\_juras@infotel.cz, tel.: 606776069

Provést zakres vedení SEK Vodafone do dokumentace vč. OZNAČENÍ V LEGENDĚ a návrhu případné ochrany

vedení v prostoru.

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 nebo nesplněním Vašich povinností dle tohoto vyjádření, 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. Jiří Juráš  
InfoTel, spol. s r.o.  
Novolíšeňská 18  
62800 Brno

Tel.: 606776069  
E-mail: jiri\_juras@infotel.cz



**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_220428-1158420413.pdf  
ZajmoveUzemi\_220428-1158420413.txt  
ZajmoveUzemi\_220428-1158420413.dxf  
Mapa1\_220428-1158420413.dxf  
Mapa1\_220428-1158420413.jpg  
Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti Vodafone

## Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti Vodafone

### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti Vodafone a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností s VVKS je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 0,5 m od krajního vedení vyznačené trasy VVKS se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti Vodafone je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Vodafone vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKS.

### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit Vodafone, a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras VVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou VVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět.
3. Při provádění zemních prací v blízkosti VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání VVKS. Odkryté VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze VVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje Vodafone, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
5. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí VVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím VVKS vyzvat Vodafone ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas Vodafone. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS, a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Vodafone.

7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu VVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než VVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s Vodafone způsob mechanické ochrany trasy VVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase VVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s Vodafone jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit Vodafone.
12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od VVKS, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 0,5 m od VVKS.
13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s Vodafone.

### **III. Práce v budovách a odstraňování budov**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat Vodafone a zajistit u společnosti Vodafone bezpečné odpojení VVKS.
2. Při provádění činností v budovách je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení VVKS na omítce i pod ní.

### **IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby**

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat Vodafone a předložit zakreslení VVKS do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS.
3. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení VVKS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy VVKS, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

Vydáno spol., Vodafone Czech Republic a.s.





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Číslo jednací: E23229/22

PP projekt Hodonín s.r.o.  
Jana Šupová  
č.p.269  
69667 Radějov

V Praze dne: 7.5.2022

**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: HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

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: **E23229/22**  
Název stavby /akce: **HODONÍN, VÝHON - STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**  
Datum podání žádosti: **28.4.2022**  
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:

Poznámka:

Dobrý den,  
mám na Vás velkou prosbu, během jednání došlo ke změně názvu akce na Hodonín, Výhon - stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení. V projektové dokumentaci nedošlo k žádné změně jen změně názvu (bohužel), proto bych Vás poprosila o změnu ve vyjádření. Moc se omlouvám a děkuji. V příloze posílám PD s upraveným názvem akce.  
S přáním hezkého dne  
Jana Šupová

**Žadatel**

Firma / organizace: **PP projekt Hodonín s.r.o.**  
IČ: **27757307**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Jana Šupová**  
Adresa: **č.p.269**  
Město / obec: **Radějov**  
PSČ: **69667**  
Stát:  
E-mail: **jana.supova@email.cz**  
Telefonní číslo: **+420776815794**

**Stavebník**

Firma / organizace: **Město Hodonín**  
Kontaktní osoba: **Lenka Šrámková**  
Adresa: **Masarykovo nám. 53/1**  
Město / obec: **Hodonín**  
PSČ: **69501**  
Stát:  
E-mail: **sramkova.lenka@muhodonin.cz**  
Telefonní číslo: **+420518316111**

**Stavba**

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant: **Jana Šupová**  
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**  
Hodnota projektu: **150000 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

**Odeslání stanoviska**

E-mail: **jana.supova@email.cz**

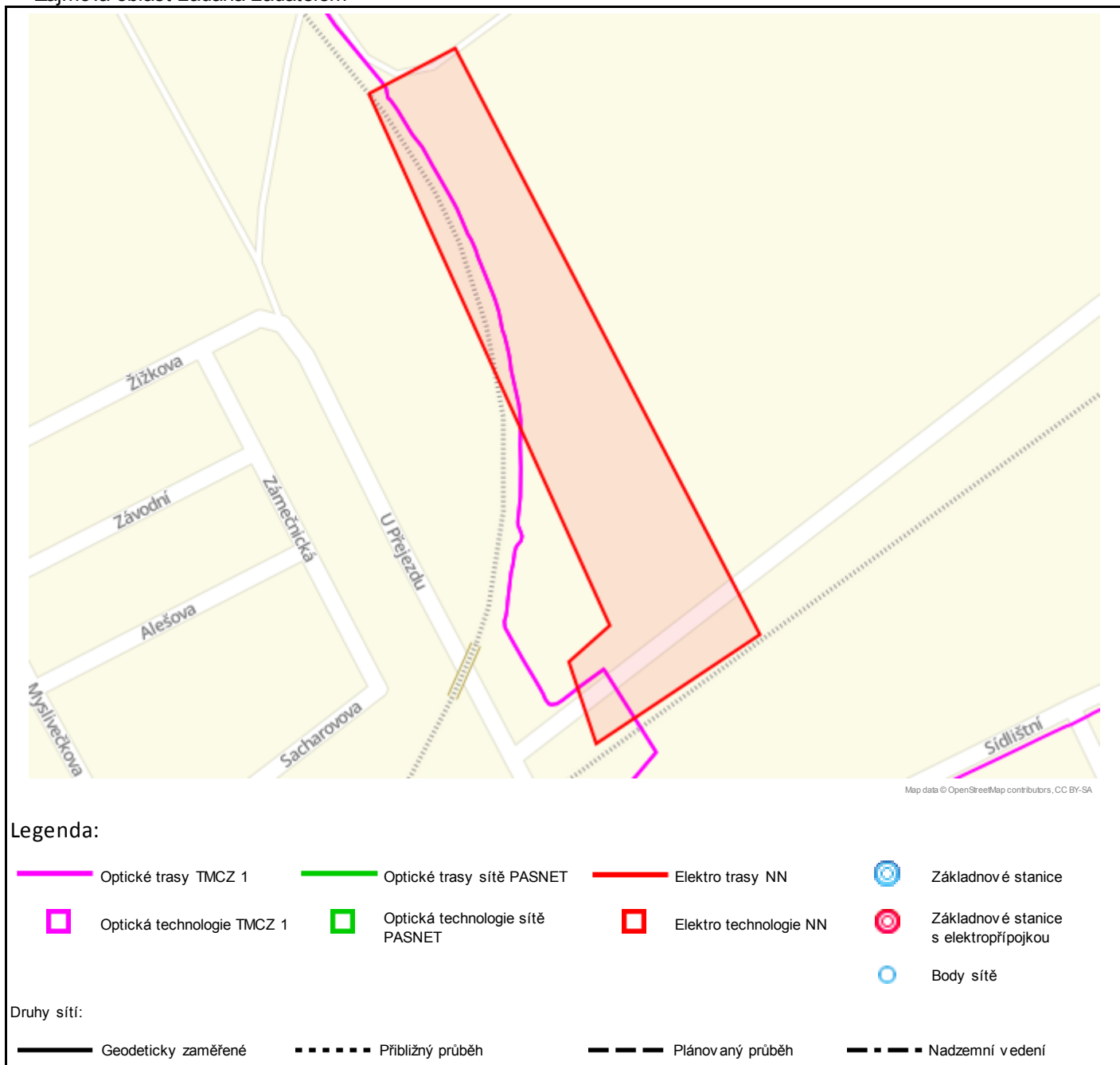


**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

Příloha č. 2

## Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

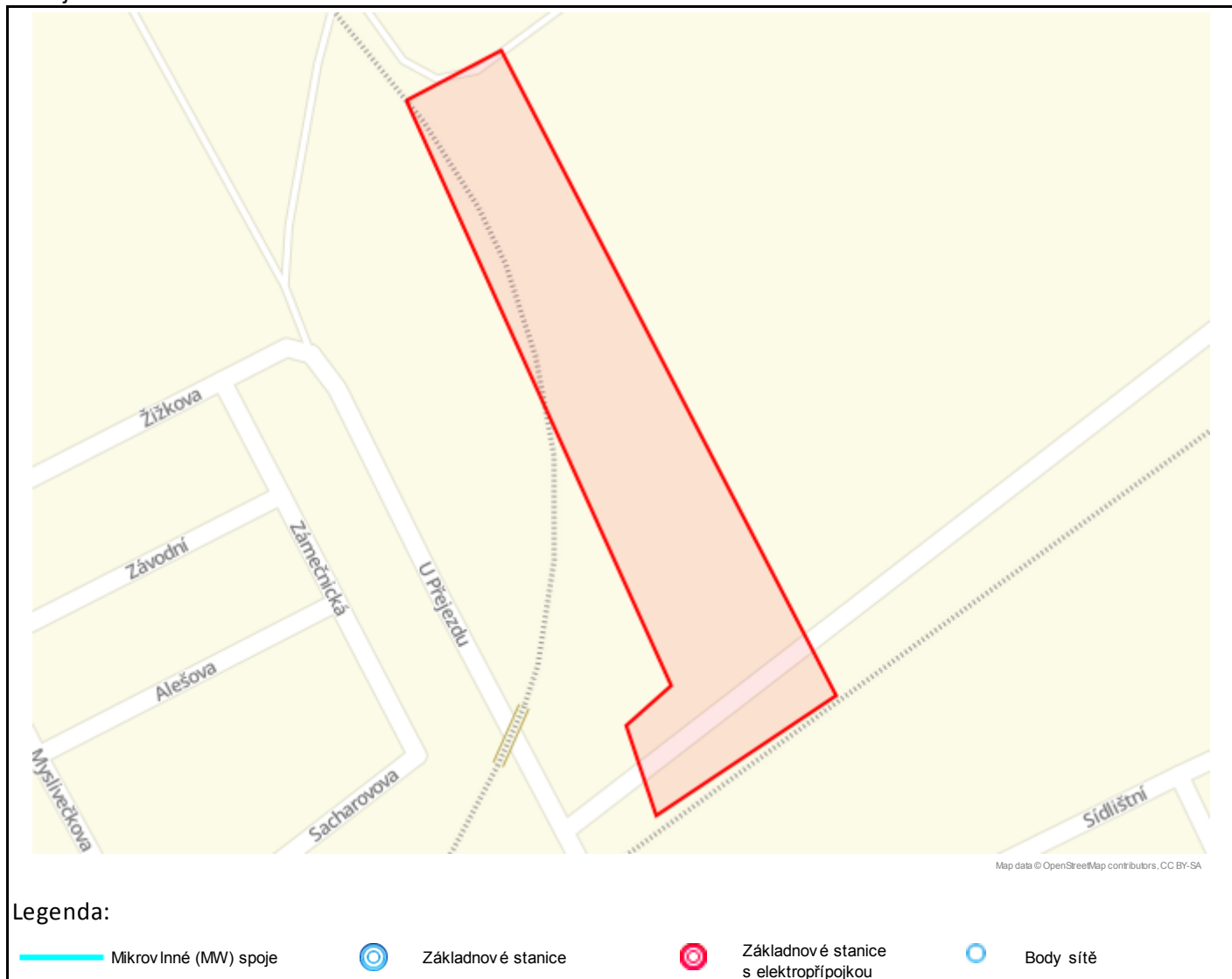


**Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.**

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((-564057.411628099 -1201495.3713072,-564026.072754614 -1201482.7638939,-563941.503752915 -1201694.84278354,-564001.682526788 -1201726.62355267,-564008.237639403 -1201697.5609357,-563992.877062937 -1201686.49228217,-564057.411628099 -1201495.3713072))

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 vyznění 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](mailto: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@scm.cz](mailto:jaroslav.trnka@scm.cz), nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: [michal.cejka@scm.cz](mailto:michal.cejka@scm.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 naše společnost plánuje/projednáva rozšíření optické infrastruktury, je nutné naše stavby v zájmovém území koordinovat a současně po žadateli požadujeme, aby příslušnému stavebnímu úřadu byl pro účely odsouhlasení stavebního záměru žadatele doložen doklad prokazující dohodu o koordinaci obou staveb. Kontaktujte prosím příslušného Area Koordinátora (AK): Marek Planeta, 606 726 615, [marek.planeta@t-mobile.cz](mailto:marek.planeta@t-mobile.cz)**

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





**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

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



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 řádku "Mikrovlonné (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](mailto: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](mailto: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 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.

### Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

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

Příloha č.5

**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@scom.cz](mailto:jaroslav.trnka@scom.cz), nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: [michal.cejka@scom.cz](mailto:michal.cejka@scom.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](mailto:jana.matejkova@external.t-mobile.cz)

[RAN\\_wystavba@t-mobile.cz](mailto: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](mailto:jana.matejkova@external.t-mobile.cz)

[ez@t-mobile.cz](mailto: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 chráničce/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).

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

---

*Datovou zprávou*

Číslo jednací.: KHSJM 25634/2022/HO/HOK  
Spisová značka: S-KHSJM 00873/2022

Vyřizuje: Mgr. Eva Kozinová  
Tel.: 518 398 622  
Email: [eva.kozinova@khsbrno.cz](mailto:eva.kozinova@khsbrno.cz)

Jana Šupová  
č.p. 631  
696 21 PRUŠÁNKY  
ID datové schránky: 4z7vcvk

V Hodoníně dne 4. května 2022

**SDĚLENÍ K UMÍSTĚNÍ A PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU  
„HODONÍN, VÝHON – STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ“**

Krajské hygienické stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) byla dne 28.04.2022 doručena žádost Janou Šupovou, společnost PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín, na základě plné moci udělené investorem stavby, o vydání závazného stanoviska pro společné povolení s názvem akce „Hodonín, Výhon – stezka pro chodce a cyklisty a veřejné osvětlení“, investor (stavebník) Město Hodonín, IČO 00284891, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín.

Projektovou dokumentaci zpracovala společnost PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín, hlavní projektant Ing. Radomír Prokeš, ČKAIT 1300825, datum duben 2022, číslo zakázky 1165/2022.

Projektová dokumentace řeší výstavbu nové místní komunikace funkční skupiny D2 (stezka pro chodce a cyklisty) mezi ulicí Na Výhoně a komunikací podél železniční trati. Součástí projektové dokumentace je i návrh veřejného osvětlení podél navržené stezky a demontáž stávajícího oplocení.

K dané věci KHS JmK jako orgán ochrany veřejného zdraví místně příslušný dle § 82 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon č. 258/2000 Sb.“), sděluje, že ve výše uvedené věci není dotčeným správním úřadem ve smyslu ust. § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., neboť danou problematikou nejsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 258/2000 Sb., a proto KHS JmK nevydává závazné stanovisko dle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb. resp. ve smyslu ust. § 82 odst. 2 písm. a) a § 94 odst. 1 citovaného zák. č. 258/2000 Sb.

(elektronicky podepsáno)

Ing. Jaroslava Švarcová  
vedoucí oddělení

hygieny obecné a komunální  
územního pracoviště Břeclav a Hodonín

Rozdělovník:

1. Jana Šupová, č.p. 631, 696 21 PRUŠÁNKY, ID datové schránky: 4z7vcvk
2. KHS JmK Brno – spis