

# Dokladová část

SO 01 – Chránička pro optický kabel

---

AKCE: Příprava chráničků pro optický kabel pro  
ISŠ Slavkov u Brna

INVESTOR: Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, p.o.  
IČ: 49408381  
Tyršova 479, 684 01 Slavkov u Brna

MÍSTO STAVBY: k.ú. Slavkov u Brna [750301]

ČÍSLO ZAKÁZKY: PD-22-04-06

PROJEKTANT: Dunajová Monika

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Martin Řezníček,  
autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb,  
specializace technická zařízení  
ČKAIT: 1004119

STUPEŇ: projektová dokumentace pro územní rozhodnutí (DUR)

DATUM: 07/2022

PARÉ:





**Zpráva o zapracování závazných stanovisek dotčených orgánů, stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, popř. vyjádření účastníků řízení.**

- 1) Výpisy z katastru nemovitostí (vytištěno z internetu)
- 2) Kopie z katastrální mapy (vytištěno z internetu)
- 3) E.ON Distribuce, a.s., zn.: D8610-26183880 ze dne 10.05.2022
- 4) CETIN ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s., č. j.: 644172/22 ze dne 10.05.2022
- 5) GasNet Služby, s.r.o., zn.: 5002612262 ze dne 26.05.2022
- 6) Městský úřad Slavkov u Brna, odbor životního prostředí, čj.: SU/25828-22/ 151-2022/KAM ze dne 23.05.2022
- 7) Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. zn.: 2022-01004/20221652/TÚ/so ze dne 10.05.2022
- 8) Město Slavkov u Brna, odbor správy majetku, investic a rozvoje, vyjádření ze dne 25.05.2022
- 9) Město Slavkov u Brna, odbor správy majetku, investic a rozvoje ze dne 25.05.2022
- 10) Správa a údržba silnic, zn. MV 11699/2022/Dolv ze dne 20.06.2022
- 11) Město Slavkov u Brna, odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí, rozhodnutí ze dne 28.07.2022
- 12) Národní památkový ústav, vyjádření ze dne 18.05.2022





## Informace o pozemku

Parcelní číslo: [8](#)   
Obec: [Slavkov u Brna \[593583\]](#)   
Katastrální území: [Slavkov u Brna \[750301\]](#)  
Číslo LV: [2671](#)  
Výměra [m<sup>2</sup>]: 1355  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list:  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova s číslem popisným: [Slavkov u Brna \[412732\]](#) ; č. p. 479; objekt občanské vybavenosti  
Stavba stojí na pozemku: p. č. [8](#)  
Stavební objekt: [č. p. 479](#)   
Ulice: [Tyršova](#)   
Adresní místa: [Tyršova č. p. 479](#) 

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, Tyršova 479, 68401 Slavkov u Brna	

## Způsob ochrany nemovitosti

Název  
pam. zóna - budova, pozemek v památkové zóně

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Typ  
Změna výměr obnovou operátu

 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

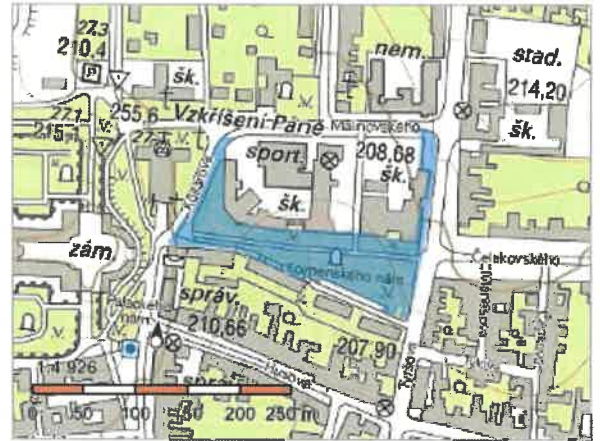
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj](#),  
[Katastrální pracoviště Vyškov](#) 

---

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.04.2022 07:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">12/1</a>
Obec:	<a href="#">Slavkov u Brna [593583]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Slavkov u Brna [750301]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	12749
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	zeleň
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Město Slavkov u Brna, Palackého náměstí 65, 68401 Slavkov u Brna	

## Způsob ochrany nemovitosti

Název
pam. zóna - budova, pozemek v památkové zóně

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno zřízení a provozování vedení

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

📍 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

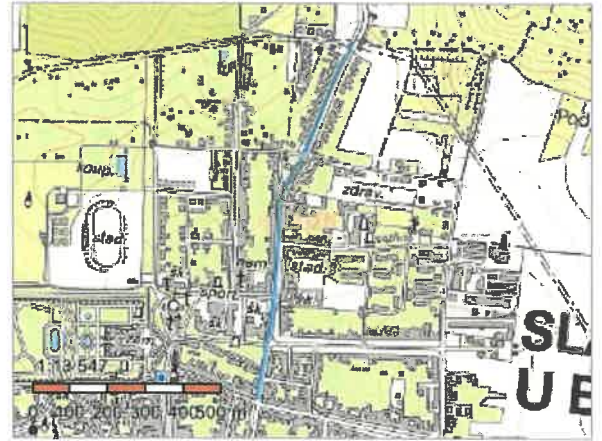
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Vyškov](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.04.2022 07:00.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">3779/1</a>
Obec:	<a href="#">Slavkov u Brna [593583]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Slavkov u Brna [750301]</a>
Číslo LV:	<a href="#">698</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	8905
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.04.2022 07:00.





## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1743/2</a>
Obec:	<a href="#">Slavkov u Brna [593583]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Slavkov u Brna [750301]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	2527
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	zeleň
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Slavkov u Brna, Palackého náměstí 65, 68401 Slavkov u Brna

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

📌 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.04.2022 07:00.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo: [1698/1](#) ↗  
Obec: [Slavkov u Brna \[593583\]](#) ↗  
Katastrální území: [Slavkov u Brna \[750301\]](#)  
Číslo LV: [2671](#)  
Výměra [m<sup>2</sup>]: 1422  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list:  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova s číslem popisným: [Slavkov u Brna \[412732\]](#) ↗; č. p. 129; objekt občanské vybavenosti  
Stavba stojí na pozemku: p. č. [1698/1](#)  
Stavební objekt: [č. p. 129](#) ↗  
Ulice: [Tyršova](#) ↗  
Adresní místa: [Tyršova č. p. 129](#) ↗

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, Tyršova 479, 68401 Slavkov u Brna	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

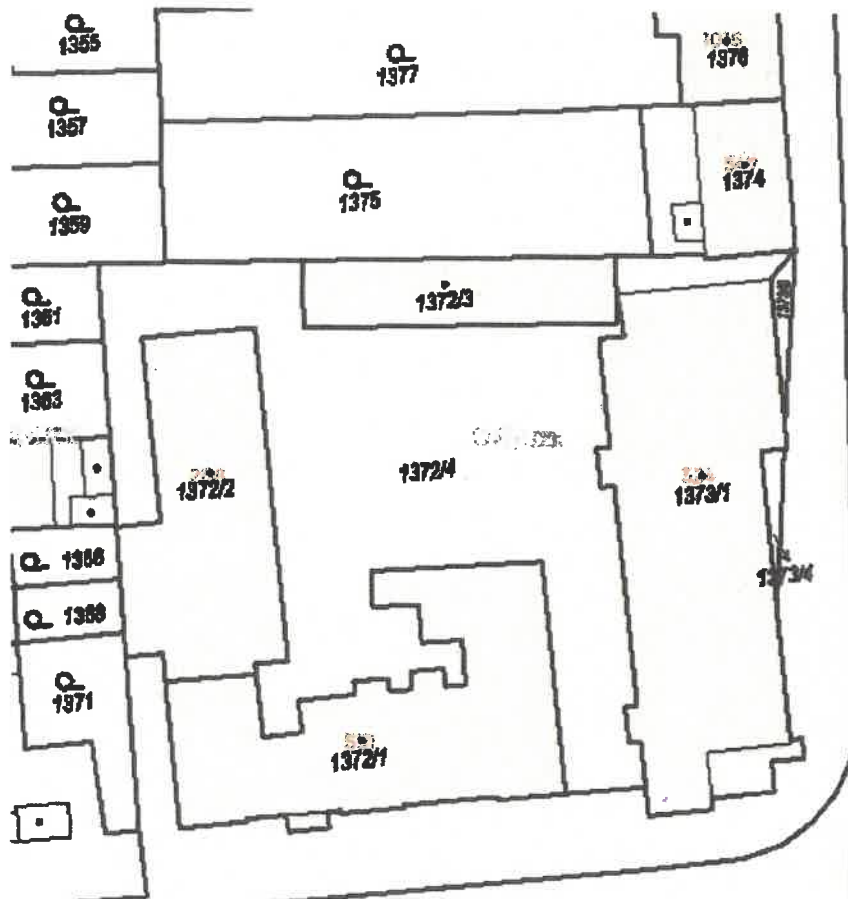
## Jiné zápisy

Typ  
Změna výměr obnovou operátu

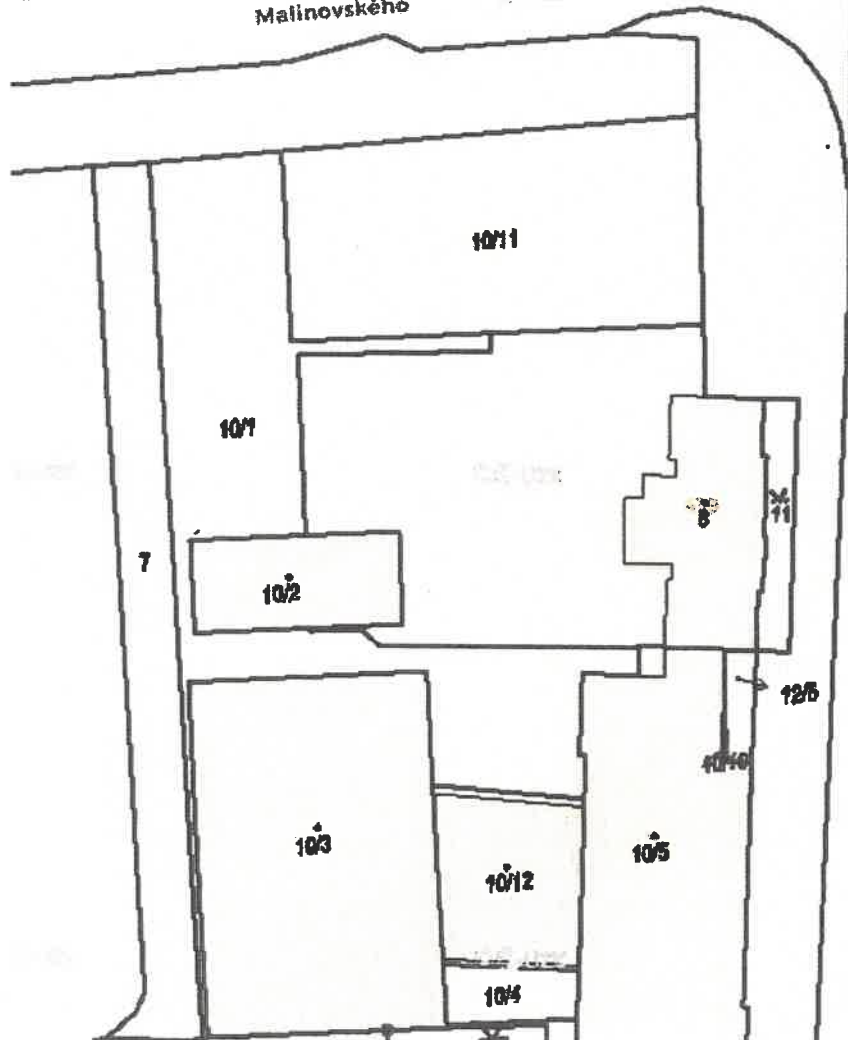
↗ Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Vyškov](#) ↗





Malinovského



Tyršova

3778/3

Tyršova

Tyršova

Tyršova

1749/2

1698

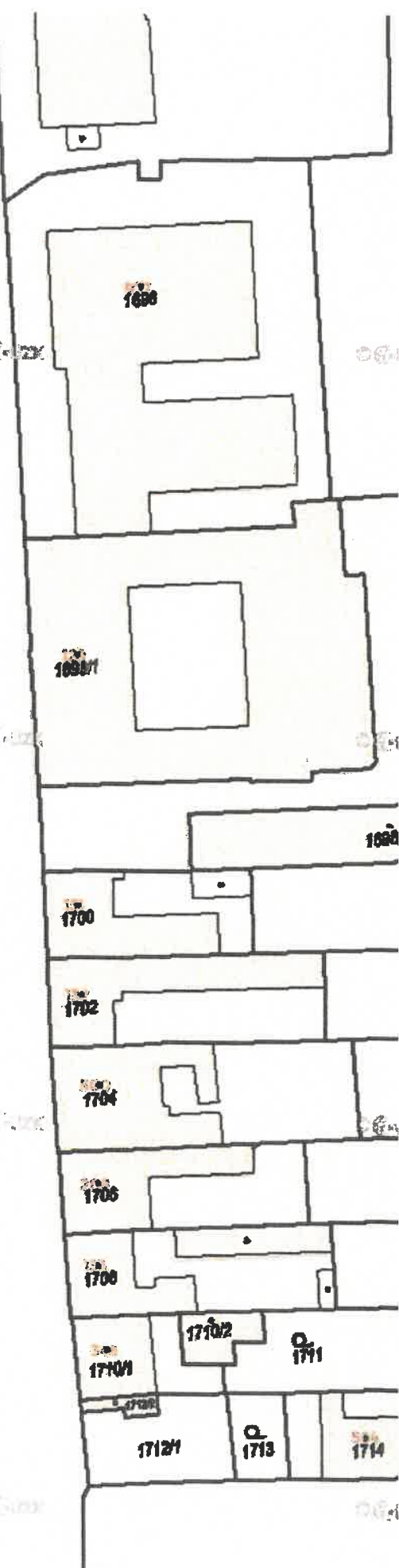
1698/1

3778/3

Tyršova

Tyršova

Tyršova







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

TRASKO Projekce, s.r.o.  
Monika Dunajová  
Na Nouzce 487/8  
68201 Vyškov - Vyškov-Město

Brno, 10.05.2022

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

Investor stavby: Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková  
organizace  
Název stavby: Příprava chrániček pro optický kabel pro ISS Slavkov u  
Brna  
Místo stavby: k.ú. Slavkov u Brna (750301), 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 NN

**Udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení  
distribuční soustavy ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb.  
o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích,  
v platném znění, při splnění následujících podmínek.**

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

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy  
budou při realizaci 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:

**EG.D, a.s.**  
Poskytování informací k  
sítím  
Plynářská 5  
602 00 Brno  
www.egd.cz

David Remeš  
T +420-724743797  
david.remes@egd.cz

Naše značka  
D8610-26183880

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

- c) provádět činnosti, které by mohly ohrožit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrožit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni.
  3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Miloš Drlík, tel.: 53514-3691, mail: milos.drlik@egd.cz.**
  4. Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
  6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.
  7. Přizvání zástupce EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
  8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
  9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
    - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce



- c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
10. 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.
  11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení VN a výkopové práce v OP podzemního vedení VN, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení VVN je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
  12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
  13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemní uzemňovací soustavy.
  14. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na Nonstop linku EG.D 800 22 55 77.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN:

Regionální správa, Jiří Jančík, tel.: 58232-3835, mail: jiri.jancikml@egd.cz

**Vyjádření má platnost do 10.05.2024.**

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

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

- zeleně plně podzemní vedení NN
- 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.**

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**



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.

001

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

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

---

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

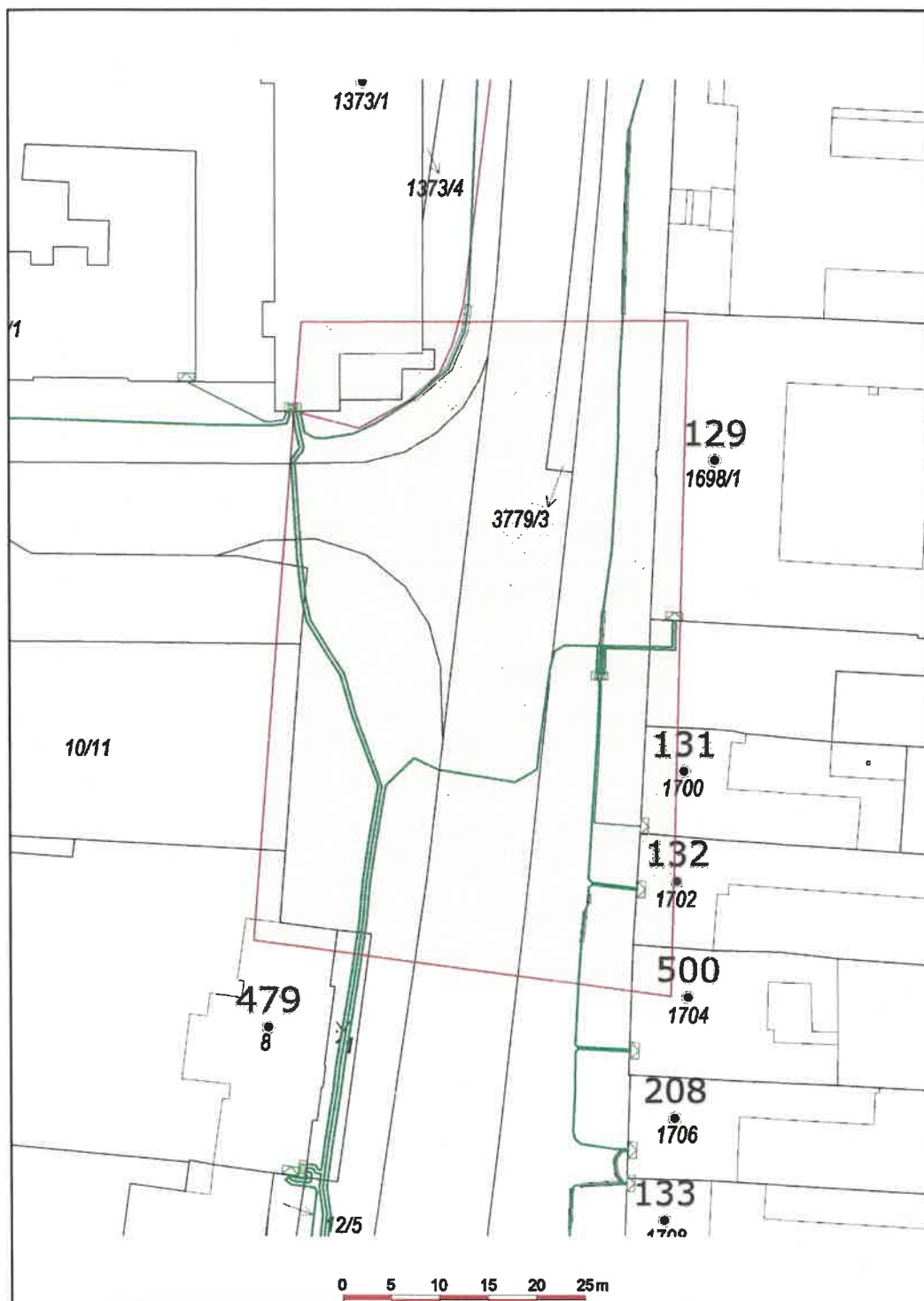
**Udělení souhlasu** (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka EGD)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

EG.D, a.s.

## Informativní zákres sítí elektro k žádosti 26183880



Datum 10.05.2022

**eg.d**

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

001

## 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, slané min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slané min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slané 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 **1m**

**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

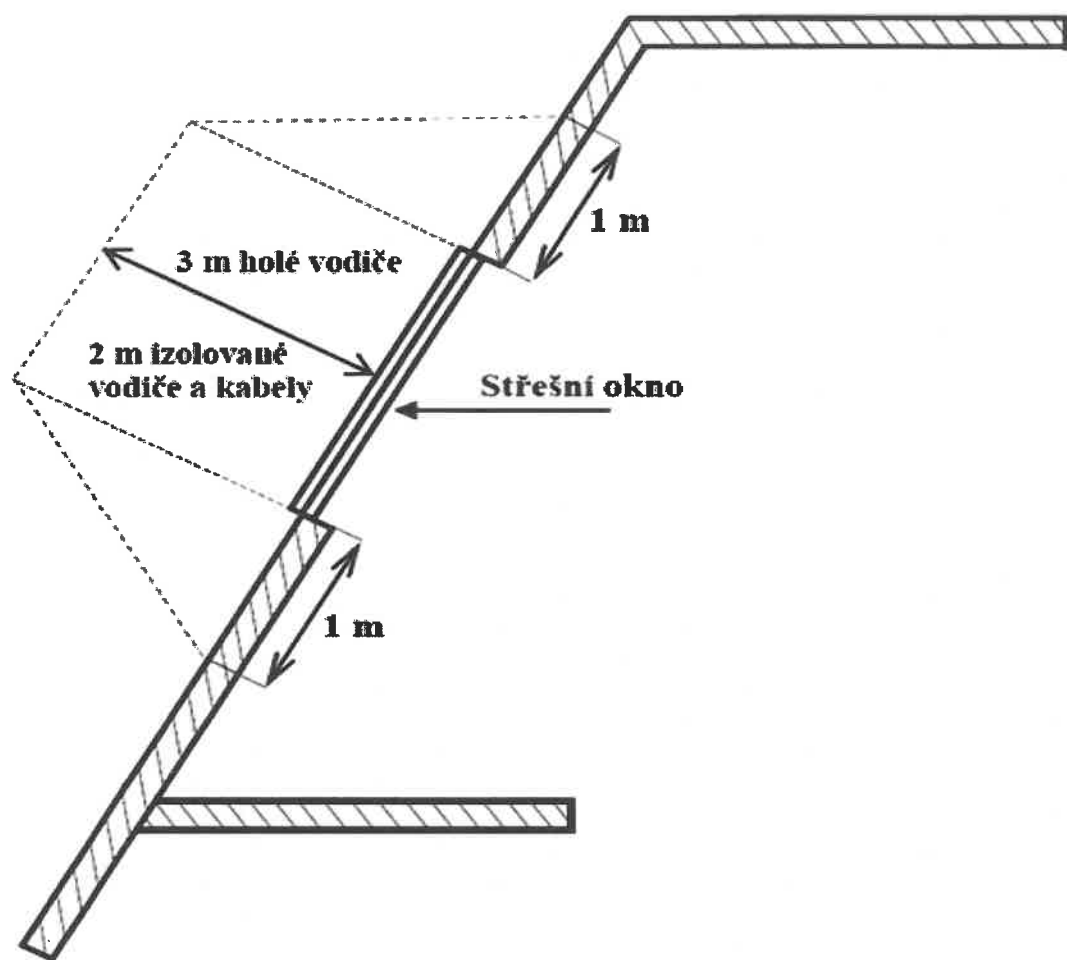
pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- 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 lince obvodového zdiva

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





**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: 644172/22**

**Číslo žádosti: 0122 485 834 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)		Příprava chráničků pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)		Územní řízení
Žadatel	TRASKO Projekce, s.r.o.	
Stavebník	Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, Tyršova 479, Slavkov u Brna, 68401	
Zájmové území	Okres	Vyškov
	Obec	Slavkov u Brna
	Kat. území / č. parcely	Slavkov u Brna
Platnost Vyjádření		10. 5. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)

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: 644172/22

Číslo žádosti: 0122 485 834

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 poskytl 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.*
- *Informace o možném napojení na 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: 10. 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 činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 10. 5. 2022 pod č.j. 644172/22;

„**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 jakéhokoli 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 nadzemních 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.**

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

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

## 8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou 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 kterékoli 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: 644172/22

Číslo žádosti: 0122 485 834

**Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.**

CETIN a.s. IČO: 04084063 („CETIN“) Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) abychom Vám mohli sdělit konkrétní podmínky pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, vyplňte a odešlete prosím formulář dostupný na <https://www.cetin.cz/web/dokumentace-site/stanoveni-podminek-pripojeni>. Po odeslání formuláře se s Vámi spojí kontaktní osoba ze společnosti CETIN, která pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti („Kontaktní osoba CETIN“). Kontaktní osoba CETIN Vám poskytne informace o technickém řešení napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání všech povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví CETIN:

- pokud Vaše Stavba bude umísťována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti CETIN a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK CETIN konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, CETIN se s Vámi dohodne na postoupení těch práv a povinností ze správního rozhodnutí, která se vztahují ke stavbě přípojky k SEK, a výstavbu přípojky k SEK zajistí;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte prosím na paměti, že budova musí být vybavena fyzickou infrastrukturou uvnitř budovy, která umožní zavedení sítě elektronických komunikací až do koncového bodu sítě v prostoru budovy, který užívá koncový uživatel, budova musí být vybavena přístupovým bodem budovy - tyto požadavky na budovu jsou určeny právním předpisem, zákonem č. 194/2017Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- doporučujeme, abyste budovu připravili na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovali vnitřní komunikační rozvody vlastní, tak, aby umožnily napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovému bodu sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- CETIN Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoliv další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

Na [www.zrychlujemecsko.cz](http://www.zrychlujemecsko.cz) můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.



Číslo jednací: 644172/22

Číslo žádosti: 0122 485 834

## 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: 238462177 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 Bodzík, 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

### InfoTel

se sídlem: Brno, Novolišeňská 18, PSČ: 628 00  
IČ: 46981071 DIČ: CZ46981071  
kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr\_kostal@infotel.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: 644172/22

Číslo žádosti: 0122 485 834

**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](mailto: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](mailto: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](mailto:unicab@unicab.cz)

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA

----- hranice zájmového územia k vyjádření



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

102

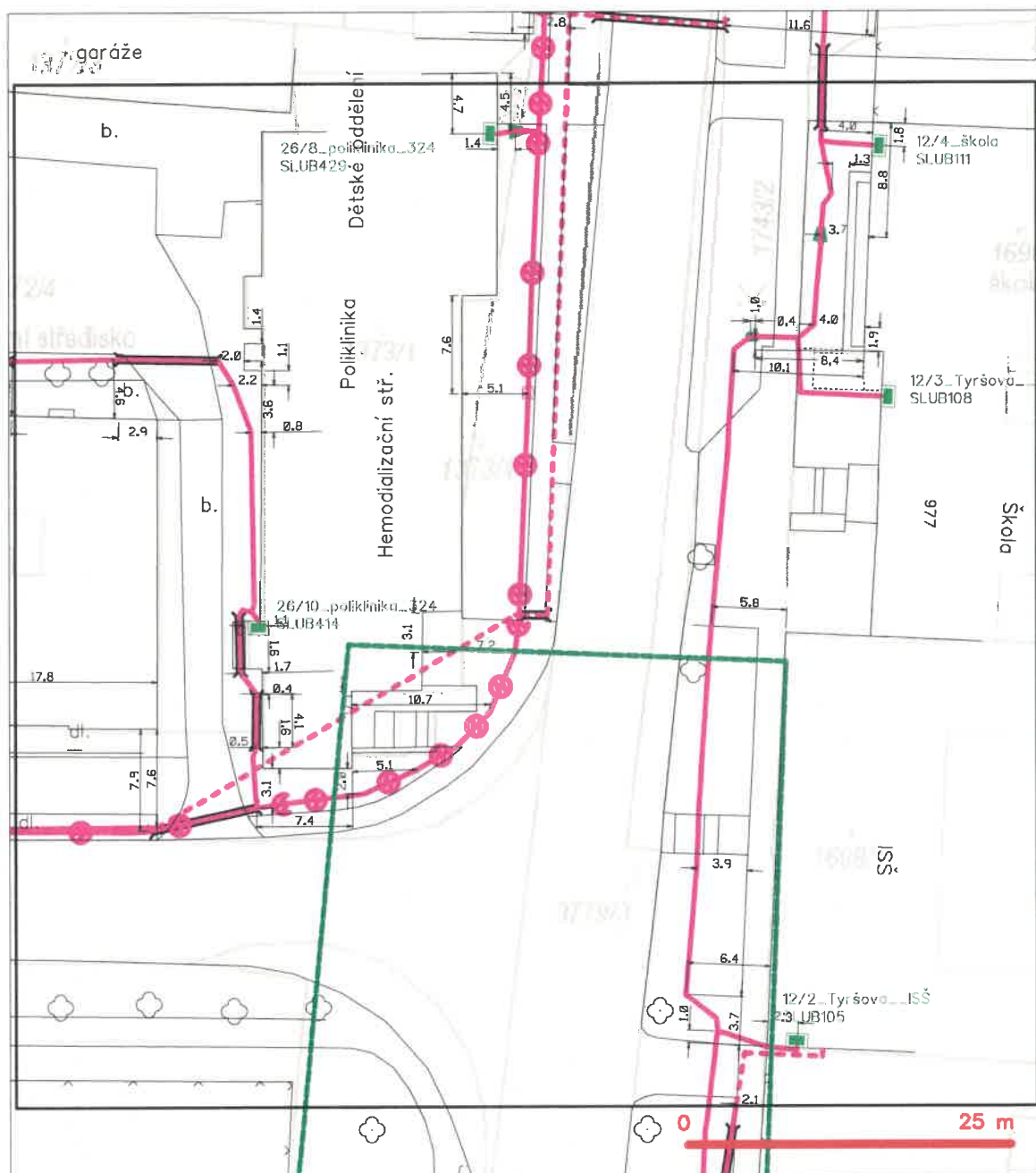
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



### LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		nadzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu		neprazdované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		síť s NV
			koléktor, kabelovod

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



## LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběž optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojit, území s NV přípojkou CETIN  |  | radiové síle, ochranné pásmo radiové síle  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní síle  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběž optického a metalického kabelu |  | neprovozané síle   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní síle cizí   |
|  | podzemní síle cizí   |  | síle s NV  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



## LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojnka, území s NN přípojkou CETIN   |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní síť   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | nepravozdravěná síť  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní síť cizí  |
|  | podzemní síť cizí  |  | sítě s NN  |



naše značka  
5002612262  
vyřizuje  
Simona Michalíková  
datum  
26.05.2022

TRASKO Projekce, s.r.o.  
Na Nouzce 487/8  
68201 Vyškov

Věc:  
**Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna**  
K.ú. - p.č.: Slavkov u Brna

Stavebník: Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, Tyršova 479, 68401 Slavkov u Brna

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:  
- NTL OC DN 200 plynovod vč. přípojek

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů volně stojících, sloupů NN, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v zájmovém území. Případně nutno řešit samostatně: <https://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/>.

Současně si vyhrajujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení PZ a v průběhu výstavby před záhozem bude provedena kontrola souběhu a křížení.

Objednání vytyčení a kontroly na: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas

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)

platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

#### **PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:**

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.  
**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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.

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 - 5002612262 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Simona Michalíková  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
SIMONA.MICHALIKOVA@GASNET.CZ












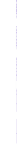







Zažádejte o vytyčení

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, Tyršova 479, 68401 Slavkov u Brna. K.ú.: Slavkov u Brna.



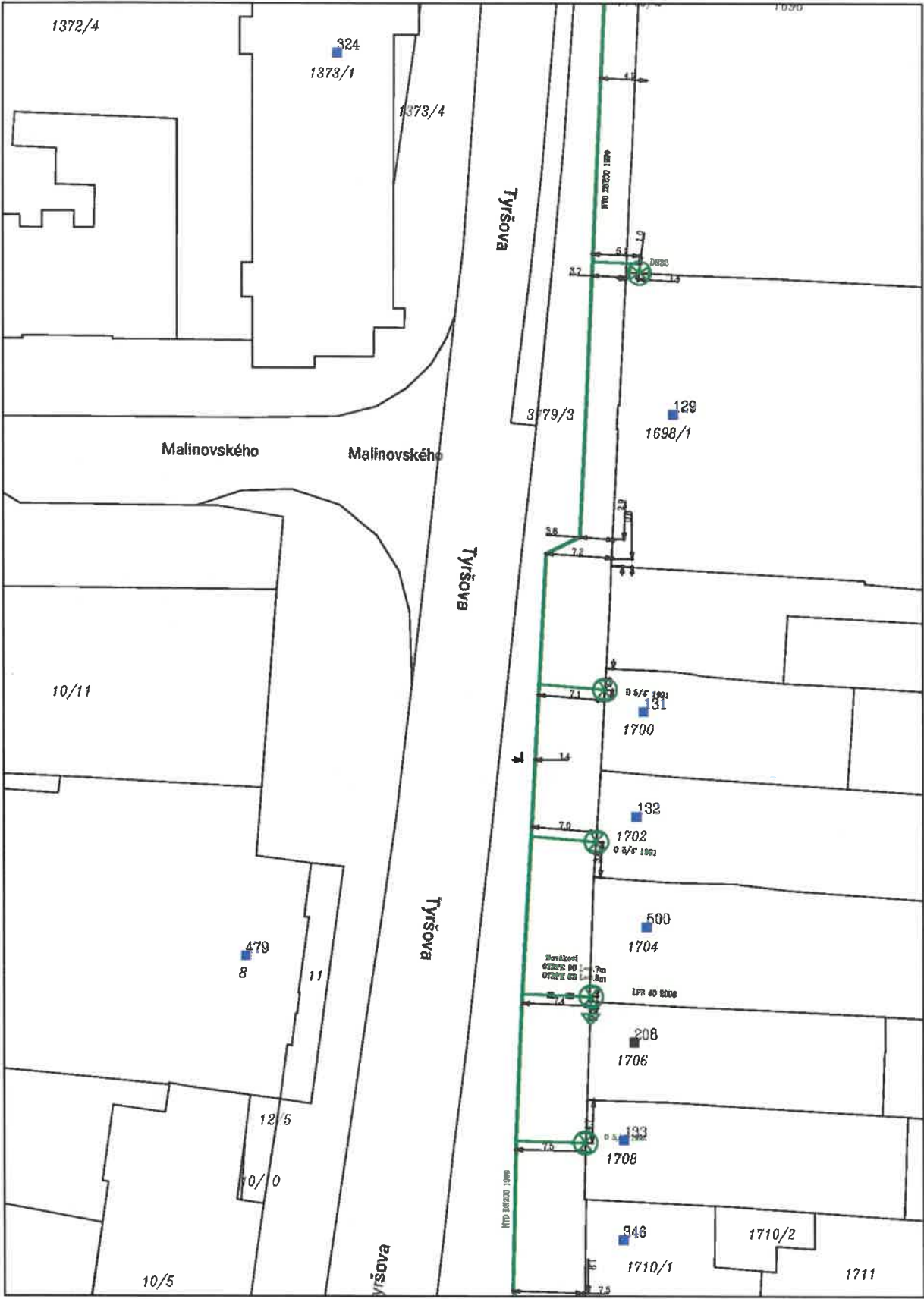
**Legenda:**

<div> <div>linie</div> <div>plynovodu</div> <div> <div>NTL</div> <div>STL</div> <div>VTL</div> <div>WTL</div> </div> <div> <div>nefunkční</div> <div>plánovaná stavba před realizací</div> <div>ve výstavbě, neuvedeno do provozu</div> </div> </div>	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	
neplynovodní zařízení (linie/ bod)	<div> <div></div> <div></div> </div>



Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002612262 ze dne 26.05.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace , Tyršova 479, 68401 Slavkov u Brna. K.ú.: Slavkov u Brna.



Legenda:

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





**MĚSTSKÝ ÚŘAD SLAVKOV U BRNA**  
**Odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí**  
Palackého náměstí 65, 684 01 Slavkov u Brna

\*musvvp22v00bgh\*

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

ČJ.: SU/25828-22/ 151-2022/KAM

VYŘIZUJE: Ing. Jaromír Kamínek

TEL.: 544121154

FAX:

E-MAIL: jaromir.kaminek@meuslavkov.cz

DATUM: 23.05.2022

**Slavkov u Brna „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna na pozemcích p. č. dle PD“ koordinované stanovisko k dokumentaci pro územní řízení.**

Podáním ze dne 10.05.2022 požádalo TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov o stanovisko k záměru pro územní řízení *Slavkov u Brna „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna na pozemcích p. č. dle PD“* zpracované Monikou Dunajovou z května 2022.

Odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí, oddělení životního prostředí MěÚ Slavkov u Brna předloženou dokumentaci prověřil a v rámci přenesené působnosti a v rozsahu věcné příslušnosti podává jednotlivé úseky této stanoviska:

**I. Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu, v souvislosti s § 18 odst. 1:**

Městský úřad Slavkov u Brna, vodoprávní úřad posoudil výše uvedený záměr z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších změn a doplňků a uvádí následující:

- Navrženou stavbou „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna na pozemcích p. č. dle PD“ dojde ke křížení vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a k souběhu s vodovodem pro veřejnou potřebu. Dále navrženou stavbou dojde k dotčení ochranného pásma vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu. Je třeba zabezpečit ochranu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu podle ustanovením § 23 (ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok) zákona o vodovodech a kanalizacích. Stavby, zemní práce, umisťovat konstrukce a zařízení, atd. v ochranném pásmu lze provést jen s písemným souhlasem vlastníka popř. provozovatele vodovodu pro veřejnou potřebu dle ustanovení § 23 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích.
- Při realizaci záměru musí být učiněna taková opatření, aby nedošlo k poškození stávajícího vedení vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu (ustanovení § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích), a aby závadné látky nevnikly do povrchových nebo podzemních vod a neohrožily jejich jakost (ustanovení § 39 vodního zákona). Stavební mechanismy musí být v dobrém technickém stavu s ohledem na možnost úkapů či úniku ropných látek. Přebytky materiál musí být skladován tak, aby nemohlo docházet k jeho erozivnímu smyvu. (Ing. A. Večerková)

**II. Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu, § 146 odst. 3):**

Městský úřad Slavkov u Brna, Odbor SÚÚPaŽP, oddělení ŽP jako příslušný orgán v oblasti odpadového hospodářství, posoudil výše uvedený záměr z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů (v platném znění) a podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech vydává vyjádření z hlediska nakládání s odpady:

S veškerými odpady musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a předpisy, které s ním souvisí. Odpady budou tříděny, shromažďovány odděleně a předány pouze osobě oprávněné k jejich převzetí. Výkopovou zeminu lze použít pro terénní úpravy pouze na pozemku v místě stavby. S přebytky výkopové zeminy je nutné nakládat jako s odpadem. U stavebních a demoličních odpadů se upřednostňuje materiálové využití - recyklace.

Investor, pokud nerealizuje stavbu svépomocí, si vyžádá doklady o předání odpadů oprávněné osobě do koncového zařízení, které se předkládají při poslední kontrolní prohlídce nebo před začátkem užívání stavby v případě, že nebude vydáváno udělení kolaudačního souhlasu nebo kolaudační rozhodnutí. (Ing. M. Zouharová)

**III. Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:**

Při realizaci uvedeného záměru budou všemi dostupnými prostředky omezovány emise prachových částic do ovzduší a nebudou vznikat v místě stavby dlouhodobé deponie stavebních materiálů a výkopové zeminy. (Ing. N. Ostřížková)

**IV. Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu**

(ZOPK), § 4 odst. 2, § 12 odst. 2 a § 68 odst. 1:

MěÚ Slavkov u Brna, orgán ochrany přírody a krajiny posoudil výše uvedenou žádost a uvádí následující:

- **Stávající dřeviny budou zachovány a chráněny podle ust. § 7 ZOPK, kdy je třeba při stavebních pracích dodržet ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.** Dále upozorňujeme na dodržení následujících pravidel při výskytu stromů v prostoru stavby:
  - *Pokud se strom nachází v ploše stavby a je možné, že bude v blízkosti stavebních prací, nebo dopravních stavebních tras, je nutné před započítím stavby zřídit pro strom ochranné bednění kmene, nebo oplocení, nezávislé na kmeni, minimální půdorysný rozsah 2 x 2 m, výška do větvení koruny, nebo alespoň 2 m, pokud je koruna výše. Bednění musí být nezávislé na kmeni a bude ponecháno po celou dobu stavebních prací.*
  - *Pokud je potřeba pozvednutí stávající koruny na stromu ve stavbě pro stavební práce či dopravu atd. provede to předem a za souhlasu se majitel/správce stromu odborná arboristická firma na náklady stavby. Případný ořez dřevin bude proveden v nezbytně nutném rozsahu, ve vhodném ročním období. Pro daný zásah budou dodrženy zásady a techniky řezu dle arboristických zásad SPPK A-02 002:2015.*
  - *Výkopové práce, pokud není určeno jinak s povolením majitel/správce, není možné provádět blíže, než 2 m od kmene stromu. V prostoru kořenů (rozsah kořenů je zpravidla rozsah koruny), je nutné provádět výkopové práce ručně a s největší opatrností. Pokud se narazí ve výkopu na kořen silnější než 50 mm v průměru, je nutné zastavit práce a přivolat majitel/správce zeleně a arboristu, který rozhodne, jak se případně kořen upraví, pokud to lze a práci provede. Arborista rozhodne v případě redukce kořenu o potřebě redukce koruny v závislosti na redukci kořenů. O výkonu se provede zápis do stavebního deníku.*
- Pokud vlivem realizace výše uvedeného záměru dojde ke kolizi se dřevinami a nastane **nutnost odstranění dřevin**, správní orgán s navrženým záměrem **nesouhlasí a požaduje trasu pozměnit.**
- Správní orgán upozorňuje, že při realizaci stavby **nesmí dojít k poničení žádné dřeviny (její koruny, kůry, kořenového systému).**
- **Veškeré zásahy probíhající v blízkosti dřevin budou předem oznámeny a konzultovány se správcem městské zeleně, kterým je příspěvková organizace Technické služby města Slavkov u Brna, příspěvková organizace města, Československé armády 1676, 68401 Slavkov u Brna, IČ 70890471 a orgánem ochrany přírody a krajiny.**  
(Ing. N. Ostřížková)

**V. Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu (ZOPF), § 15 :**

Při realizaci stavby je podle ust. § 8 ZOPF zhotovitel povinen učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících půdní fond a jeho vegetační kryt a provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám. (Ing. M. Zouharová)

**VI. Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu, § 48 odst. 2 písm. c) v souvislosti s § 14 odst. 2:**

Realizací předloženého záměru nejsou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem. (Ing. J. Kamínek)

**VII. Z hlediska zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu, § 67:**

Realizací předloženého záměru nejsou dotčeny zájmy chráněné zákonem o myslivosti. (Ing. J. Kamínek)

**VIII. Z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů k tomuto zákonu, § 29 odst. 2 písm. b):**

Realizací předloženého záměru nejsou dotčeny zájmy chráněné zákonem o státní památkové péči.

(Ing. arch. O. Matyášová)

**Toto stanovisko nenahrazuje povolení ke stavbě, ani souhlas a není rozhodnutím dle správního řádu č. 500/2004 Sb., a proto se nelze proti němu odvolat.**

Ing. Jaromír Kamínek v. r.  
Referent oddělení životního prostředí  
Městského úřadu Slavkov u Brna

otisk razítka

Toto stanovisko obdrží:

- TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov (DS)
- MěÚ Slavkov u Brna – Stavební úřad
- MěÚ Slavkov u Brna, OŽP - spis

Digitálně podepsal ING. Jaromír  
Kamínek

Datum: 23.05.2022 16:27:38 +02:00

[podatelna@meuslavkov.cz](mailto:podatelna@meuslavkov.cz)

strana 2 (celkem 2)

---

## Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 775205241653376044712



Datum vystavení: 24. 05. 2022  
Konverze nejpozději: 23. 06. 2022

---

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1042197193  
Předmět: Žádost o vyjádření k předložené PD pro územní rozhodnutí - OŽP  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas: 24. 5. 2022 v 09:07:12  
Název přílohy: signed\_25828-2022\_Slavkov\_OP\_kabel\_pro\_ISŠ.pdf

---

Odesílatel: Město Slavkov u Brna, Palackého náměstí 65, 68401 Slavkov u Brna, CZ  
ID schránky: zrvbwe4  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Pověřená osoba

---

Adresát: TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8, 68201 Vyškov, CZ  
ID schránky: 3xycbzu  
Typ schránky: Právnícká osoba

---





Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s.  
Bměnská 410/13, 682 01 Vyškov  
Zapsaná v OR KS v Brně, odd. B, vl. 1170  
IČO: 49454587, DIČ: CZ49454587

Integrovaná střední škola Slavkov u  
Brna, p.o  
Mgr. Vladislava Kulhánková  
Tyršova 479  
684 01 Slavkov u Brna

Váš dopis zn./ze dne:

Naše značka:  
2022-01004/20221652/TÚ/so

Vyřizuje:  
Karel Soldán  
k.soldan@vakvyskov.cz

Vyškov dne:  
10.05.2022

**Věc:** Vyjádření k PD (stupeň – územní rozhodnutí) na akci „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISS Slavkov u Brna“

Předložená projektová dokumentace pro územní rozhodnutí na akci „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISS Slavkov u Brna“ řeší předpokládanou realizaci výstavby zemní chráničky optického kabelu pro propojení objektů čp. 479 (parc.č. 8) a čp. 129 (parc.č. 1698/1) na ul. Tyršova ve městě Slavkov u Brna.

#### **S realizací stavby souhlasíme.**

Ke stavbě sdělujeme následující:

1. Z hlediska dotčení vodních zdrojů a ochranného pásma vodního zdroje (dále jen OPVZ), které jsou ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov a.s. je realizace předmětné stavby možná. Lokalita stavby není situována v blízkosti vodního zdroje a v OPVZ, které jsou k dnešnímu dni ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
2. Z hlediska dotčení stávajících zařízení v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a ochranného pásma těchto zařízení je realizace předmětné stavby možná.  
Sdělujeme, že:
  - a) vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu ve městě Slavkov u Brna v lokalitě stavby je k dnešnímu dni v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - b) vodovodní a kanalizační přípojky jsou v majetku majitelů jednotlivých připojených pozemků či objektů. Průběh vodovodních a kanalizačních přípojek nemá společnost VaK Vyškov, a.s. v evidenci.
  - c) budou prováděny výkopové a stavební práce a protlak pod komunikací v blízkosti a nad vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu a objekty na vodovodu a kanalizaci pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - d) budou prováděny výkopové a stavební práce a protlak v blízkosti a nad vodovodními a kanalizačními přípojkami a objekty na vodovodních a kanalizačních přípojkách v soukromém majetku.
  - e) dojde k souběhu a křížení chráničky optického kabelu s vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - f) dojde k souběhu a křížení chráničky optického kabelu s vodovodními a kanalizačními přípojkami v soukromém majetku
  - g) bude provedeno umístění podzemní přístupové komory v ochranném pásmu vodovodu pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
3. S umístěním podzemní přístupové komory v ochranném pásmu vodovodu pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. dle předložené dokumentace souhlasíme.
4. Při provádění výkopových a stavebních prací a protlaků v blízkosti a nad vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a vodovodními a kanalizačními přípojkami v soukromém majetku dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození či narušení potrubí a objektů těchto zařízení.
5. Při křížení nebo souběhu chrániček optického kabelu s vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a vodovodními a kanalizačními přípojkami v soukromém majetku **dodržet** ČSN 736005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.

6. **Investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 03 – ČOV Slavkov u Brna, p. Lifka, tel.: 544221809, email: [lifka@vakvyskov.cz](mailto:lifka@vakvyskov.cz)) ke kontrole:**
- a) provádění protlaků v blízkosti a nad vodovodním a kanalizačním řadem a vodovodními a kanalizačními přípojkami
  - b) křížení a souběhu chráničů optického kabelu s vodovodním a kanalizačním řadem a vodovodními a kanalizačními přípojkami
  - c) provádění umístění podzemní přístupové komory v blízkosti vodovodního řadu.
7. **Zákres stávajících inž. sítí a objektů v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je v projektové dokumentaci pouze informativní. Z tohoto důvodu je nutno min. 7 dní před zahájením stavebních prací objednat u společnosti VaK Vyškov, a.s.:**
- a) vytyčení vodovodního a kanalizačního řadu (stř. 03 – ČOV Slavkov u Brna, p. Lifka, tel.: 544221809, email: [lifka@vakvyskov.cz](mailto:lifka@vakvyskov.cz))
- Polohu (průběh) stávajících vodovodních a kanalizačních přípojek v prostoru stavby musí určit jejich majitelé, tj. vlastníci připojených nemovitostí či pozemků v trase stavby.
8. **Toto vyjádření slouží pro účely územního rozhodnutí vydaného příslušným stavebním úřadem.**

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

S pozdravem

  
**VODOVODY A KANALIZACE**  
**VYŠKOV, a.s. 17**  
682 01 Vyškov, Brněnská 410/13  
**Ing. Oldřich Novoměstský**  
vedoucí technického úseku





**MĚSTO SLAVKOV U BRNA**  
**Odbor správy majetku, investic a rozvoje**

Palackého náměstí 65, 684 01 Slavkov u Brna

\*musvvp22v00bmc\*

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

ČJ.: IR/25829-22/ 111-2022/Kaš

TRASKO Projekce, s.r.o.

VYŘIZUJE: Ing. Dalibor Kašpar

TEL.: 544 121 166

Na Nouzce č. p. 487/8

FAX:

682 01 Vyškov

E-MAIL: dalibor.kaspar@meuslavkov.cz

DATUM: 25.05.2022

## Vyjádření k projektové dokumentaci

Město Slavkov u Brna, odbor správy majetku, investic a rozvoje, obdrželo dne 10.05.2022 žádost společnosti TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov, zastupující stavebníka Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, p.o., Tyršova 479, 684 01 Slavkov u Brna, IČ: 494038381, o vyjádření k projektové dokumentaci na akci „**Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna**“. Dotčené jsou pozemky parc. č. 12/1, 3779/1, 1743/2 a 1698/1 v k.ú. Slavkov u Brna.

Město Slavkov u Brna jako vlastník pozemků parc. č. 12/1 a 1743/2 v k.ú. Slavkov u Brna, **souhlasí** s realizací za předpokladu, že radou města Slavkov u Brna bude schválena Dohoda o podmínkách vybudování stavby týkající se chrániček pro optický kabel (vyřizuje Ing. Dalibor Kašpar, tel.: 544 121 166). Před zahájením prací musí být uzavřena dohoda o užívání městského pozemku (vyřizuje paní Hana Bobová, tel.: 544 121 127).

S pozdravem

Ing. Petr Lokaj  
vedoucí odboru správy majetku, investic a rozvoje

Digitálně podepsal Petr Lokaj  
Datum: 20.06.2022 16:09:57  
+02:00

Na vědomí:  
MěÚ Slavkov u Brna - odbor SÚÚPŽP, Palackého nám. 65, 684 01 Slavkov u Brna

IČ: 00292311  
č.ú.19-729731/0100

Tel: +420 544 121 111

[www.slavkov.cz](http://www.slavkov.cz)  
[podatelna@meuslavkov.cz](mailto:podatelna@meuslavkov.cz)





---

## Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 483526821655789818973



Datum vystavení: 21. 06. 2022  
Konverze nejpozději: 21. 07. 2022

---

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1052386685  
Předmět: Žádost o vyjádření k předložené PD pro územní rozhodnutí  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas: 21. 6. 2022 v 07:36:52  
Název přílohy: signed\_25829-2022\_Žádost\_o\_vyjádření\_k\_předložené\_PD\_pro\_úze.pdf

---

Odesílatel: Město Slavkov u Brna, Palackého náměstí 65, 68401 Slavkov u Brna, CZ  
ID schránky: zrvbwe4  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Pověřená osoba

---

Adresát: TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8, 68201 Vyškov, CZ  
ID schránky: 3xycbzu  
Typ schránky: Právnícká osoba

---







Korespondenční adresa:

Správa a údržba silnic JMK,  
oblast střed  
Ořechovská 541/35  
Horní Heršpice  
619 00 Brno

TRASKO Projekce, s. r. o.  
Na Nouzce 487/8  
682 01 Vyškov

Váš dopis ze dne  
6. 6. 2022

Vaše značka

Naše značka  
11699/2022/Dolv

Vyřizuje/linka  
Dokulilová/737 237 043

Ve Vyškově dne  
20. 6. 2022

**Stanovisko k PD územní rozhodnutí stavby „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna“, dotýkající se silnice III/0476 na ulici Tyršova ve Slavkově u Brna**

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje (dále jen SÚS JMK), obdržela dne 9. 6. 2022 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci výše uvedené stavby. SÚS JMK je na základě Zřizovací listiny příspěvkové organizace Jihomoravského kraje (č. j.: 427/09/Z 8 ze dne 17. 9. 2009), mimo jiné, oprávněna hospodařit se svěřeným majetkem, zřizovatele zastupovat a jednat jeho jménem v řízeních správních.

Podle předložené PD se stavba dotýká našich zájmů v místě

- křížení optického kabelu (2x) se silnicí III/0476, které bude provedeno protlakem pod konstrukcí vozovky silnice III/0476 v km 6,397 na pozemku p. č. 3779/1 k. ú. Slavkov u Brna, který je ve vlastnictví JMK (montážní jámy budou umístěny mimo těleso silnice a mimo pozemek JMK).

Podle § 25 zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění je nové umístění dvou optických kabelů v místě křížení se silnicí zvláštním užíváním silnice III/0476, které musí být předem povoleno silničním správním úřadem.

S vydáním povolení zvláštního užívání silnice III/0476 pro umístění dvou optických kabelů v km 6,397 souhlasíme za těchto podmínek:

1. Křížení kabelů se silnicí III/0476 bude řešeno protlakem pod konstrukcí vozovky kolmo k ose vozovky.
2. Montážní jámy budou umístěny mimo těleso a pozemek silnice.
3. Podzemní vedení musí být v celém úseku pod silničním pozemkem uloženo v hloubce nejméně 150 cm a musí být opatřeno ocelovou, případně jinou mechanicky stejně odolnou chráničkou, která musí přesahovat nejméně o 1 m za hranici silničního pozemku. Její krytí musí být nejméně 150 cm.



4. Povinností zhotovitele je uhradit případné škody, které vzniknou v důsledku jeho činnosti uživatelům silnice. Jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení, silničních vpustí a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.
5. O vydání povolení zvláštního užívání silnice (provedení protlaků) je nutné požádat silniční správní úřad Městského úřadu ve Slavkově u Brna.

Vzhledem k tomu, že dojde k trvalému uložení inženýrských sítí (opt. kabely) do pozemku ve vlastnictví Jihomoravského kraje, je třeba k těmto IS zřídit věcné břemeno na základě uzavřené smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene prostřednictvím SÚS JMK, (formulář žádosti v příloze, ke stažení na stránkách [www.susjmk.cz](http://www.susjmk.cz)). Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene bude uzavřena před podáním žádosti o vydání územního rozhodnutí/souhlasu.

O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor p. Iveta Dokulilová (kontakt: tel . 737 237 043; e-mail: [iveta.dokulilova@susjmk.cz](mailto:iveta.dokulilova@susjmk.cz)).

Dotčený úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepíše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení stavby (požadujeme min. 36 měsíců od dokončení stavby

**Za předpokladu dodržení stanovených podmínek nemáme námitky k vydání povolení a následné realizaci výše uvedené stavby v souladu s předloženou dokumentací.**

Po dokončení stavby požadujeme dodat jedno paré projektové dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), pro uložení do spisovny SÚS JMK.

Toto vyjádření platí jeden rok ode dne vystavení, bude součástí dokumentace stavby a zhotovitel stavby bude s jeho obsahem prokazatelně seznámen.

S pozdravem

*Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO  
Ing. Vojtěch Vybrál  
vedoucí oblasti Střed (2)*  
Správa a údržby silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvkové organizace kraje



**MĚSTSKÝ ÚŘAD SLAVKOV U BRNA**  
**Odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí**  
Palackého náměstí 65, 684 01 Slavkov u Brna

ČJ: SU/40936-22/9928-2022/PEN

Datum 28.07.2022 ve Slavkově u Brna

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Slavkov u Brna, odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí, pověřený výkonem působnosti silničního správního úřadu podle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, ve kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo orgán kraje v přenesené působnosti, a současně pověřený dle ust. § 40 odst. 5 písm. b) zákona o pozemních komunikacích výkonem působnosti silničního správního úřadu ve věcech místních komunikací v rámci územního obvodu města Slavkov u Brna, obdržel 21.06.2022 žádost

**Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, IČO: 49408381, Tyršova č. p. 479, 684 01 Slavkov u Brna,**

*v zastoupení na základě plné moci*

**TRASKO Projekce, s.r.o., IČO: 07280921, Na Nouzce č. p. 487/8, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov,**

(dále jen „žadatel“) o vydání povolení zvláštního užívání pozemní komunikace podle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích k užití místní komunikace a silničního pozemku pro umístění podzemního vedení inženýrských sítí. Výše uvedeným dnem bylo zahájeno správní řízení.

Silniční správní úřad po přezkoumání žádosti podle ust. § 25 odst. 1 a 6 písmena d) zákona o pozemních komunikacích, dále podle ust. § 36 téhož zákona v souladu s ust. § 40 odstavce 10 a ust. § 50 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o pozemních komunikacích“)

**povoluje zvláštní užívání silnice ev. č. III/0476 a chodníku ev. č. 239d a 133d včetně silničního pozemku pro umístění podzemního vedení inženýrských sítí.**

**V rámci akce: „Příprava chrániček pro optický kabel pro ISS Slavkov u Brna“**

**Dle údajů uvedených v žádosti a přiložené situace projektové dokumentace stavby žadatel navrhuje zvláštní užívání:**

- silnice ev. č. III/0476 na pozemku KN parc. č. 3779/1 v katastrálním území Slavkov u Brna a chodník ev. č. 239d parc. č. 12/1 v katastrálním území Slavkov u Brna a 133d na pozemku KN parc. č. 1743/2 v katastrálním území Slavkov u Brna,
  - místo staničení: Km 6,397, kolmo k ose vozovky,

- druh vedení: kabelové vedení HDPE 100 RC d110x10,0mm SDR11 s optickým kabelem PE 2x5,2 mm, délky 20 m,
- druh stavebních prací: protlak pod komunikací.
- doba užívání: po dobu životnosti vedení inženýrských sítí.
- **osoba odpovědná za průběh zvláštního užívání** dle ust. § 40 odst. 5 písm. b) vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o pozemních komunikacích“):
  - Mgr. Vladislava Kulhánková, IČO: 49408381, Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, Tyršova č. p. 479, 684 01 Slavkov u Brna, tel.: 544 211 581, e-mail: kulhankova@iss-slavkov.eu.

#### **Podmínky zvláštního užívání:**

- Při provádění stavebního zásahu do pozemní komunikace musí být práce prováděny tak, aby byla co nejméně narušena vozovka a těleso pozemní komunikace.
- Ve vozovce a krajnici pozemní komunikace nesmí být umístěny žádné povrchové znaky vedení a předměty tvořící pevnou překážku (§ 29 zákona o pozemních komunikacích).
- Materiál výkopu nesmí být v žádném případě ukládán na vozovku. Povrch bude upraven do odpovídajícího stavu, který je v okolí místa zásahu (např. zelený pás bude urovnán a oset trávou).
- Veškeré dotčené parcely budou po provedení stavby uvedeny do původního stavu (dosypání ornice, urovnání povrchu, dosetí trávy). Výkop bude zahozen inertním zhutnitelným materiálem.
- Inženýrské sítě musí být umístěny dle předložené projektové dokumentace.
- Podzemní vedení musí být v celém úseku pod silničním pozemkem uloženo v souladu s ČSN 73 6005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- Zahájení a ukončení zvláštního užívání pozemní komunikace (stavebních prací) je žadatel (zhotovitel) povinen písemně oznámit vlastníku pozemní komunikace.
- Po dobu provádění prací bude zodpovídat zhotovitel za stav a provozuschopnost těchto ploch. Povinností zhotovitele je uhradit případné škody, které vzniknou v důsledku jeho činnosti nebo v její souvislosti dle obecně závazných předpisů a je povinen případné škody nahradit na vlastní náklady.
- Po celou dobu prací na silničním pozemku musí být výkop žadatelem (zhotovitelem) stavebních prací zabezpečen a dopravními značkami označen tak, aby umožňoval bezpečný provoz vozidel.
- Při změně projektové dokumentace stavby, je nutné opětovně požádat silniční správní úřad o vydání nového povolení zvláštního užívání pozemní komunikace podle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích k užití dálnice, silnice nebo místní komunikace a silničního pomocného pozemku pro umístění inženýrských a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo mostních objektech.
- V případě, že by došlo realizací stavebních prací k částečné nebo úplné uzavírci pozemní komunikace je nutné v souladu s ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích požádat o povolení uzavírky příslušný silniční správní úřad. Částečnou uzavírkou se za prvé rozumí uzavření více než poloviny jednoho jízdního pruhu, za druhé v délce větší než 50 m a za třetí na dobu delší než 3 dny. Pokud bude jeden z výše uvedených tří parametrů dotčen, bude se vždy jednat o částečnou uzavírku, pokud těchto parametrů nedosáhne, bude se jednat o zúžení jízdního pruhu provedené na základě místní úpravy provozu.
- Po vydání rozhodnutí či jiného opatření ve smyslu stavebního zákona vydaného obecným stavebním úřadem na uvedenou stavbu, požádá zhotovitel stavebních prací silniční správní úřad o vydání povolení zvláštního užívání pozemní komunikace k provádění stavebních

prací před samotným zahájením stavebních prací prováděných ve výše vymezeném úseku pozemní komunikace. Užití pozemní komunikace pro provádění stavebních prací je podmíněno existencí pravomocného rozhodnutí dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích.

- V souladu s ust. § 36 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích uzavře vlastník dotčené pozemní komunikace na základě vydaného povolení ke zvláštnímu užívání s vlastníkem vedení smlouvu o zřízení věcného břemene k pozemní komunikaci za jednorázovou úhradu, pokud zvláštní předpis nestanoví jinak. Nedojde-li k dohodě, rozhodne o zřízení věcného břemene a výši úhrady soud.
- Při provádění následných stavebních prací na předmětné pozemní komunikaci, při kterých by mohlo v budoucnu dojít k poškození vedení, je vlastník předmětného vedení povinen na výzvu vlastníka dotčené pozemní komunikace v souladu s ust. § 36 odst. 5 zákona o pozemních komunikacích zajistit bezúplatně potřebné podklady a odborný dozor.
- Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
- Dodržet podmínky ze stanoviska Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové, organizace kraje zn.: 7626/2022/Dolv ze dne 19.04.2022, které se dotýkají tohoto řízení:

1. Křížení kabelu se silnicí II/0476 bude řešeno protlakem pod konstrukci vozovky kolmo k ose vozovky.
2. Montážní jámy budou umístěny mimo těleso a pozemek silnice.
3. Podzemní vedení musí být v celém úseku pod silničním pozemkem uloženo v hloubce nejméně 150 cm a musí být opatřeno ocelovou, případně jinou mechanicky stejně odolnou chráničkou, která musí přesahovat nejméně o 1 m za hranici silničního pozemku. Její krytí musí být nejméně 150 cm.
4. Povinností zhotovitele je uhradit případné škody, které vzniknou v důsledku jeho činnosti uživatelům silnice. Jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení, silničních vpustí a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.

Vzhledem k tomu, že dojde k trvalému uložení inženýrských sítí (opt. kabely) do pozemku ve vlastnictví Jihomoravského kraje, je třeba k IS zřídit věcné břemeno na základě uzavřené smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene prostřednictvím SUS JMK. Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene bude uzavřena před podáním žádosti o vydání územního rozhodnutí/souhlasu.

O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor. Dotčený úsek silnice bude před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předán. Předávací protokoly sepíše zástupce SUS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SUS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení stavby (požadujeme min. 36 měsíců od dokončení stavby).

#### **Účastníci správního řízení:**

Podle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu

- Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, IČO: 49408381, Tyršova č. p. 479, 684 01 Slavkov u Brna.

Podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu jsou účastníky řízení osoby, pokud mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech.

- Město Slavkov u Brna v.z. Městský úřad Slavkov u Brna - odbor správy majetku, investic a rozvoje, oddělení správy majetku, Palackého nám. č. p. 65, 684 01 Slavkov u Brna.

Podle ust. § 27 odst. 3 správního řádu jsou účastníky řízení osoby, o kterých to stanoví zvláštní zákon. V souladu s ust. § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích je účastníkem řízení vlastník dotčené pozemní komunikace.

- Jihomoravský kraj, IČO: 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, právo hospodaření se svěřeným majetkem kraje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno.

## Odůvodnění

Žadatel podal dne 21.06.2022 na podatelnu MěÚ Slavkov u Brna žádost adresovanou silničnímu správnímu úřadu ve věci povolení zvláštního užívání pozemní komunikace podle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, silnice ev. č. III/0476 na pozemku KN parc. č. 3779/1 v katastrálním území Slavkov u Brna a chodník ev. č. 239d parc. č. 12/1 v katastrálním území Slavkov u Brna a 133d na pozemku KN parc. č. 1743/2 v katastrálním území Slavkov u Brna, pro umístění inženýrských sítí, respektive optického kabelu, HDPE 100 RC d110x10,0mm SDR11 s optickým kabelem PE 2x5,2 mm, délky 20 m v místě staničení Km 6,397, kolmo k ose vozovky.

V souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu bylo předmětné správní řízení zahájeno doručením podání žadatele.

Zvláštním užíváním dálnice, silnice a místní komunikace dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích se rozumí umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech.

V souladu s ust. § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích k užití dálnice, silnice a místní komunikace jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům, než pro které jsou určeny, je třeba povolení příslušného silničního správního úřadu vydaného s předchozím souhlasem vlastníka dotčené pozemní komunikace. Může-li zvláštní užívání ovlivnit bezpečnost nebo plynulost silničního provozu, také s předchozím souhlasem Ministerstva vnitra, jde-li o dálnici a rychlostní silnici, v ostatních případech se souhlasem příslušného orgánu Policie České republiky.

Předmětem zvláštního užití jsou chodníky ve vlastnictví města Slavkov u Brna a silnice III. třídy ve vlastnictví Jihomoravského kraje (dále jen „Jmk subjektem oprávněným k výkonu vlastnických práv Jmk a majetkovým správcem je příspěvková organizace kraje Správa a údržba silnic Jmk (dále jen „SÚS Jmk, p.o.k.“), se sídlem Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, pro dané pozemní komunikace je příslušnou organizační jednotkou SÚS JmK, p.o.k, oblast Střed. Příslušným orgánem Policie České republiky pro danou oblast je Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Vyškov, Dopravní inspektorát Vyškov, se sídlem Brněnská 7a, 682 01 Vyškov. Souhlas příslušného orgánu Policie ČR nebyl ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace dle ust. § 25 odst. 6. písm. d) zákona o pozemních komunikacích pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech silničním správním úřadem požadován, neboť vydáním povolení ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace dle výše uvedeného ustanovení nedojde k ohrožení bezpečnosti nebo plynulosti silničního provozu.

### **Silniční správní úřad shromáždil následující podklady:**

- podání žadatele ze dne 21.06.2022 evidované pod č. SU/40936-22,
- zplnomocnění k zastupování (plná moc),



- příčný řez krajskou asfaltovou silnicí III/0476, podélný profil chráničky, celkový koordinační situační výkres, průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva, situační výkres širších vztahů (katastrální situační výkres) projektant: Monika Dunajová, zod. projektant: Ing. Martin Řezníček, ze dne 05/2022,
- stanovisko Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno (dále jen SÚS Jmk, p.o.k.), příspěvková organizace kraje oprávněná k výkonu vlastnických práv Jihomoravského kraje a majetkový správce ze dne 20.06.2022 pod zn. 11699/2022/Dolv,
- souhlas na koordinačním situačním výkrese od Města Slavkov u Brna ze dne 25.05.2022.

Silniční správní úřad přípisem ze dne 20.07.2022 vedeným pod č. j.: SU/53620-22/9928-2022/PEN po předchozím souhlasu vlastníka dotčené pozemní komunikace oznámil všem známým účastníkům řízení zahájení správního řízení dle ust. § 47 odst. 1 správního řádu. Současně dle ustanovení § 39 odst. 1 správního řádu v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu určil účastníkům řízení lhůtu 5 dnů, k možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, k podání návrhů a důkazů. Účastníci byli informováni, že po uplynutí této lhůty nebude k dalším návrhům přihlédnuto a bude vydáno rozhodnutí v předmětné věci.

K dnešnímu dni nebyly známy žádné nové skutečnosti, vydal silniční správní úřad po přezkoumání žádosti a předložených podkladů správního řízení podle ustanovení § 25 odst. 1 a 6 písmena d) zákona o pozemních komunikacích, dále podle ustanovení § 36 téhož zákona, v souladu s ust. § 40 odstavce 10 a ust. § 50 vyhlášky o pozemních komunikacích rozhodnutí, kterým povolil zvláštní užití silnice ev. č. III/0476 na pozemku KN parc. č. 3779/1 v katastrálním území Slavkov u Brna a chodník ev. č. 239d parc. č. 12/1 v katastrálním území Slavkov u Brna a 133d na pozemku KN parc. č. 1743/2 v katastrálním území Slavkov u Brna, pro umístění inženýrských sítí, respektive optického kabelu, HDPE 100 RC d110x10,0mm SDR11 s optickým kabelem PE 2x5,2 mm, délky 20 m v místě staničení Km 6,397, kolmo k ose vozovky.

Silniční správní úřad na základě ust. § 25 odst. 13 zákona o pozemních komunikacích v souladu s ust. § 40 odst. 10 vyhlášky o pozemních komunikacích specifikoval přesné určení místa, účel a způsob jeho realizace. Doba zvláštního užívání dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích v tomto případě silničním správním úřadem nemůže být objektivně stanovena. Proto silniční správní úřad stanovil dobu zvláštního užívání na dobu životnosti předmětného vedení inženýrských sítí. Silniční správní úřad ustanovil osobu zodpovědnou za průběh zvláštního užívání, kterou je žadatel. Práva a povinnosti plynoucí z tohoto rozhodnutí zavazují případné právní nástupce žadatele a vlastníka vedení a případného nástupce odpovědné osoby uvedené ve výroku rozhodnutí. Zvláštním užitím dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích nedojde k potřebě stanovení přechodného dopravního značení. Jelikož nedojde k faktickému zásahu do pozemní komunikace, nemusel silniční správní úřad stanovovat termín a způsob uvedení pozemní komunikace do původního stavu. Výše uvedený termín bude stanoven v navazujícím správním řízení o vydání povolení zvláštního užívání pozemní komunikace k provádění samotných stavebních prací vedeném dle ust. § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích.

V řízení podle ust. § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích byl poskytnut souhlas vlastníka dotčené pozemní komunikace. Přípustné podmínky vlastníka pozemní komunikace byly zapracovány do výrokové části rozhodnutí. Byly tedy splněny zákonné podmínky pro vydání povolení. S ohledem na ochranu pozemní komunikace silniční správní úřad stanovil v rozhodnutí podmínky zvláštního užívání tak, jak je uvedeno ve výroku, a které mají být především nástrojem pro řádnou ochranu pozemní komunikace v rámci jejího zvláštního užívání.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle ust. § 81 a ust. § 83 správního řádu odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí. O odvolání rozhoduje nejbližší nadřízený správní orgán, kterým je Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy. Odvolání se podává u správního orgánu, který napadené rozhodnutí vydal.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí. Dle ust. § 23 odst. 1 správního řádu, nebyl-li adresát zastižen a písemnost nebylo možno doručit ani jiným způsobem přípustným podle ust. § 20 správního řádu, písemnost se uloží. Jestliže si adresát uložené písemnosti písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty dle ust. § 24 odst. 1 správního řádu.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a dále musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Dle ust. § 82 odst. 1 správního řádu odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Hana Postránecká v.r.  
vedoucí odboru stavebního úřadu,  
územního plánování a životního prostředí

Za správnost vyhotovení  
Ing. et Ing. Kateřina Pěničková  
Odbor stavebního úřadu,  
územního plánování a životního prostředí

### Rozdělovník:

#### Účastníci řízení:

Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace, IČO: 49408381, Tyršova č. p. 479, 684 01 Slavkov u Brna

*doručí se na základě plné moci:*

TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce č. p. 487/8, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov, DS: PO, 3xycbzu  
Městský úřad Slavkov u Brna - odbor správy majetku, investic a rozvoje, Palackého nám. č. p. 65, 684 01 Slavkov u Brna

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno, DS: PO, k3nk8e7

**Na vědomí:**

Městský úřad Slavkov u Brna - OSÚÚPŽP, stavební úřad, Palackého náměstí č. p. 65, 684 01  
Slavkov u Brna

Digitálně podepsal Ing. Hana  
Postránecká  
Datum: 28.07.2022 08:52:00 +02:00





---

## Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 245739021658999054898



Datum vystavení: 28. 07. 2022  
Konverze nejpozději: 27. 08. 2022

---

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1065890237  
Předmět: roz Slavkov u Brna\_Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas: 28. 7. 2022 v 11:04:07  
Název přílohy: signed\_40936-2022\_roz\_Slavkov\_u\_Brna\_Příprava\_chrániček\_pro\_.pdf

---

Odesílatel: Město Slavkov u Brna, Palackého náměstí 65, 68401 Slavkov u Brna, CZ  
ID schránky: zrvbwe4  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Pověřená osoba

---

Adresát: TRASKO Projekce, s.r.o., Na Nouzce 487/8, 68201 Vyškov, CZ  
ID schránky: 3xycbzu  
Typ schránky: Právnícká osoba

---





**NÁRODNÍ  
PAMÁTKOVÝ  
ÚSTAV**

**ÚZEMNÍ ODBORNÉ  
PRACOVIŠTĚ  
V BRNĚ**

Váš dopis čj. / sp.zn: SU/23309-22/4404-2022/Mat  
Ze dne / doručeno dne: 10. 05. 2022 / 10. 05. 2022  
Naše čj.: NPU-371/38870/2022  
Vyřizuje: Mgr. Lucia Krajčířová/122  
Spisový znak: 823

**Dunajová Monika**  
Projektant  
TRASKO Projekce, s.r.o.  
Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov  
Mobil: + 420 725 638 253  
Tel.: +420 517 317 562  
e-mail: m.dunajova@trasko.cz  
datová schránka: 3xycbzu

Brno 18. 5. 2022

**Slavkov u Brna, památková zóna Slavkov /r. č. ÚSKP 2099/  
kraj Jihomoravský, okr. Vyškov, Slavkov u Brna, KN st. 8, KN 12/1, 3779/1, 1743/2, 1698/1, k. ú.  
Slavkov u Brna  
chráničky pro optický kabel**

*Konzultační písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle § 32 odst. 2, písm. f) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.*

**Předmět žádosti:**

*„Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna“*

**Přílohy žádosti:**

- žádost o vyjádření k předložené projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí
- PD *Příprava chrániček pro optický kabel pro ISŠ Slavkov u Brna*, vypracovala Monika Dunajová, 5/2022.

**Popis zamýšlených prací:**

Předmětem žádosti je vyjádření k umístění chrániček pro optické kabely pro možnost připojení interní sítě budov Integrované střední školy Slavkov u Brna. Navrhovaná chránička bude propojovat stávající objekty č. p. 479 a č. p. 129 na ulici Tyršova, objekt č. p. 479 se nachází v MPZ Slavkov u Brna. Jedná se o podzemní stavbu.

**Charakteristika území/objektu:**

Městská památková zóna Slavkov u Brna vymezuje významné kulturně-historické, architektonické, urbanistické a přírodní hodnoty původně středověkého a dále novověkého jádra sídla, s významnou šlechtickou rezidencí a bývalým soudním okrskem na Moravě.

**Vyhodnocení žádosti:**

Národní památkový ústav na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace konstatuje, že zamýšlené nelou v rozporu se zájmem ochrany kulturně historických hodnot.

**Zdůvodnění:**

Provedením prací nedojde k narušení památkových hodnot, pro které byla ustanovena MPZ Slavkov U Brna. Umístění podzemní chráničky optického kabelu se nebude pohledově projevovat v MPZ.

**Upozornění:**

Upozorňujeme, že staveniště se nachází v území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 zák. č. 20/1987 Sb. v platném znění. Povinností investora je oznámit již v době záměru stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR Brno, v.v.i., Čechyňská 19, 602 00 Brno (online formulář na <http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>) a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu. Upozorňujeme na povinnost ohlásit archeologické nálezy (v souladu s ustanovením § 23 odst.2, 5 zák.č. 20/1987 Sb. ve znění pozdějších předpisů a § 176 zák.č. 183/2006 Sb.) příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče.

Mgr. Bc. Tomáš Vícha  
vedoucí odboru péče o památkový fond