

Projektová a inženýrská činnost

ing. Karel Kundera

Osík 328, 569 67

IČO : 42684374 DIČ : CZ6212280459

E. Dokladová část

Razítko :

Vypracoval	: ing. Karel Kundera	Datum	: 01/2024
Vedoucí zakázky	: ing. Karel Kundera	Zakázka č.	: 2023-10
Investor	: SZŠ Svitavy		
Akce	: Oprava historické fasády SZŠ Svitavy		
Stupeň	: Projekt pro stavební povolení	Č.paré :	

E.1. ČEZ ICT Services a.s. – Sdělení o existenci sítí



ŽADATEL

Karel Kundera

NAŠE ZNAČKA
0700788453

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
05.01.2024

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700788453 ze dne 04.01.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 05.01.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

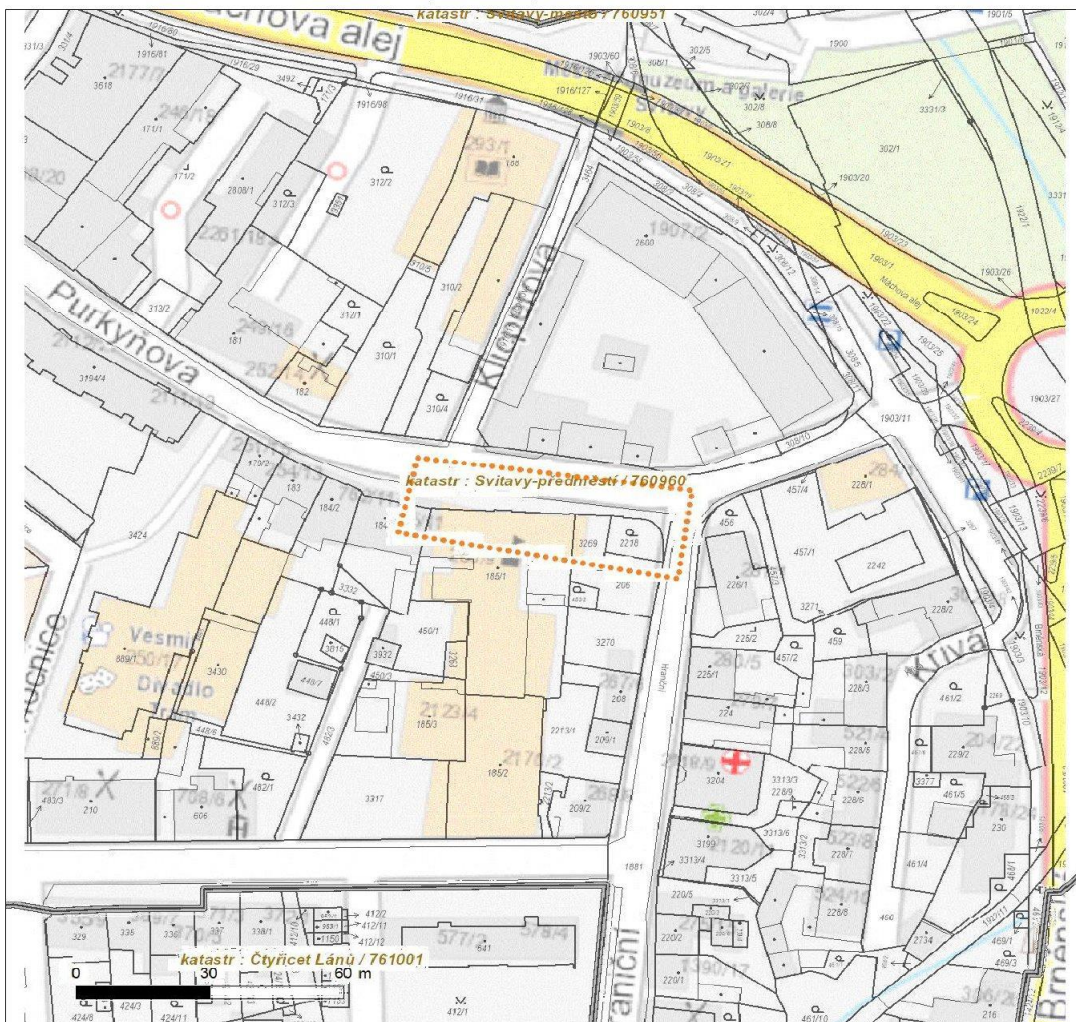
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700788453.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| --- Podzemní optické vedení | --- Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | --- Hranice katastrálního území |
| --- Podzemní metalické vedení | |

E.2. Telco Pro Services a.s. – Sdělení o existenci komunikačního vedení



ŽADATEL
Karel Kundera

NAŠE ZNAČKA
0201664965

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
05.01.2024

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201664965 ze dne 04.01.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 05.01.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278

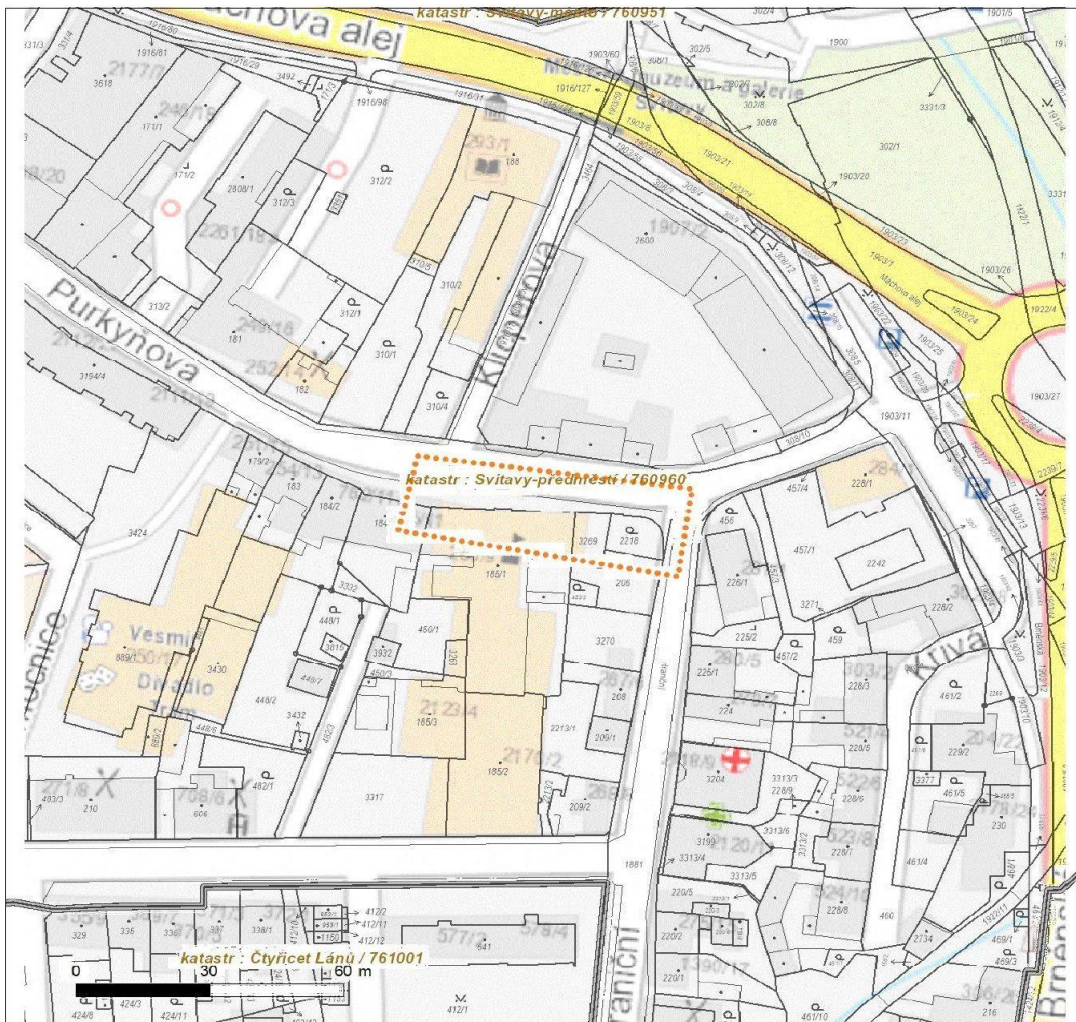
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



Platí pouze se sdělením číslo 0201664965.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| --- Podzemní optické vedení | --- Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | --- Hranice katastrálního území |
| --- Podzemní metalické vedení | |

E.3. Telco Infrastructure s.r.o. – Sdělení o existenci komunikačního vedení



ŽADATEL

Karel Kundera

NAŠE ZNAČKA
1100062778

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
05.01.2024

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Název akce: **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100062778 ze dne 04.01.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. se na Vámi vymezeném zájmovém území: **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.**

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Toto sdělení je platné do 05.01.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Infrastructure, s.r.o.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 08425817

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Telco Infrastructure

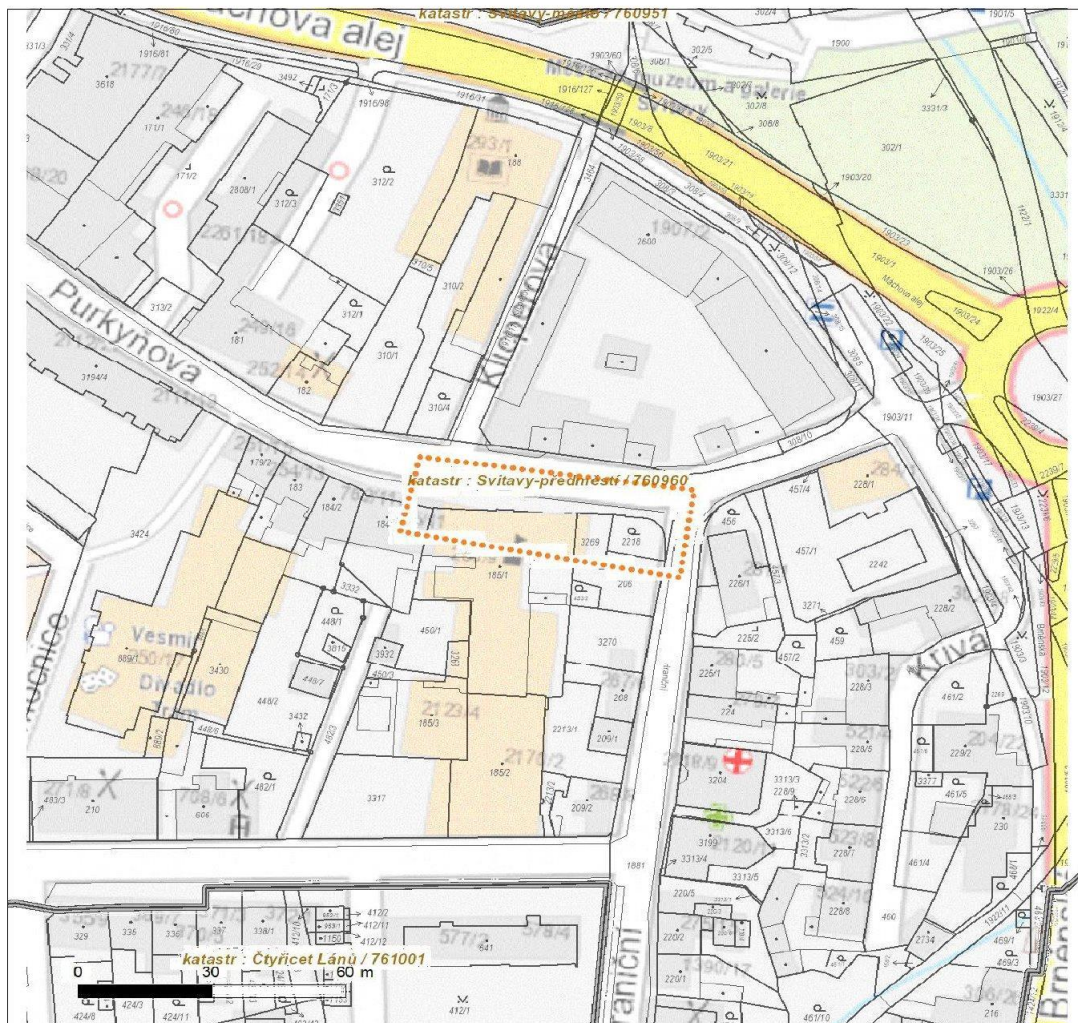
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836



Platí pouze se sdělením číslo 1100062778.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | | | |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| — — — — — | Nadzemní optické vedení | — — — — — | Radioreléový spoj vzduch |
| — — — — — | Podzemní optické vedení | — — — — — | Zájmové území |
| — — — — — | Nadzemní metalické vedení | — — — — — | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení | | |



ing. Karel Kundera
Osík 328
569 67 Osík

V Praze, 4.1.2024

Naše zn.: **240104-1639633013**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Oprava historické fasády SZŠ Svitavy"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **4.1.2024**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 10 m, výška jeřábu: 10 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

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

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

S pozdravem

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

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


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_240104-1639633013.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. 240104-1639633013

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.





Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 240104-1639633013

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ:	Fyzická osoba
Titul:	ing.
Jméno:	Karel
Příjmení:	Kundera
Telefon:	+420 777 830 960
E-mail:	kundera328@gmail.com

Adresa sídla/bydliště

Č.p. (č.ev.) / č.o.:	328
Obec:	Osík
PSČ:	56967

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby:	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy
Typ stavby:	Stavba výšky do 10 m nad zemí
Stupeň žádosti:	DSP nebo DOS (Dokumentace pro stavební povolení/ohlášení stavby)
Žadatelovo označení:	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy
Popis stavby / doplňující informace:	Oprava fasády
Výška stavby:	10 m
Výška jeřábu:	10 m

Strana 1/2, žádost č. 240104-1639633013

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkovych 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.



Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Svitavy-předměstí (760960)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

POLYGON((-601207.13 -1097968.76,-601203.65 -1097947.78,-601139.73 -1097956.58,-601143.86 -1097976.72,-601207.13 -1097968.76))

Datum: 4.1.2024

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.

Strana 2/2, žádost č. 240104-1639633013

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.



První zelená síť

E.5. CETIN a.s. – Informace o poloze sítě



**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: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Kundera Karel, Ing.	
Stavebník	Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, Svitavy, 56802	
Zájmové území	Okres	Svitavy
	Obec	Svitavy
	Kat. území / č. parcely	Svitavy-předměstí
Platnost Vyjádření	9. 1. 2026 („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 **CETIN a.s.**

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



Číslo jednací: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 9. 1. 2024.


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

102



Číslo jednací: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**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, Josef Poštulka, tel.: 602 413 279, e-mail: josef.postulka@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 9. 1. 2024 pod č.j. 8391/24;

„**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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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



Číslo jednací: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

- (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) 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 kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnost uvedené níže.

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

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademička Bedmý 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

ELTER, s.r.o.

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

Hroší stavby Morava a.s.

se sídlem: U Distance 168, Letohrad
IČ: 28597460 DIČ:
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 606091008, e-mail: marek.bedmicek@hrosistavby.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větroldamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Chadima Zdeněk

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



Číslo jednací: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

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

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65
IČ: 73655678 DIČ:
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 605003042, e-mail: bedmicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15
IČ: 62025384 DIČ: CZ62025384
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

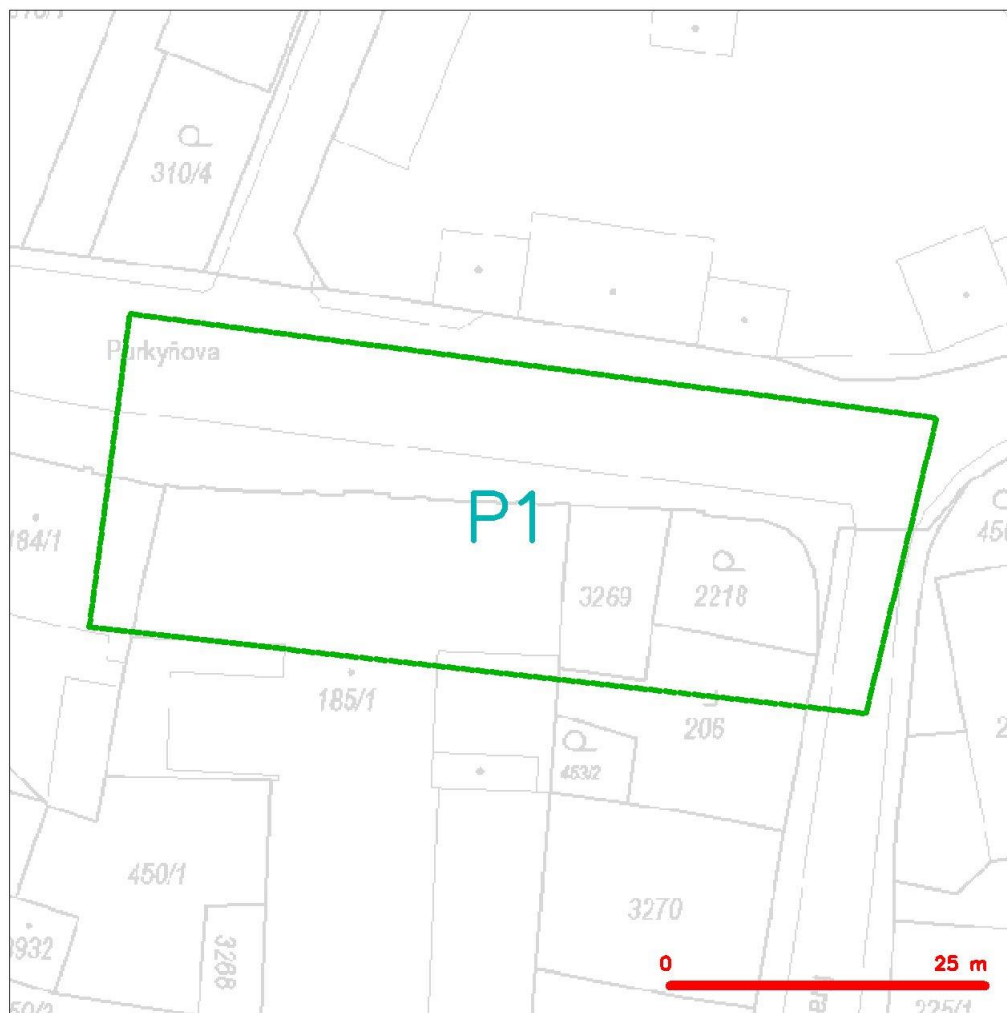


(tiskový formát A4)

Příloha k Vyjádření č.j.: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

102

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, Česká republika, zapsaná v
registru v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 30633, IČ: 04884063, DIČ: CZ04084063

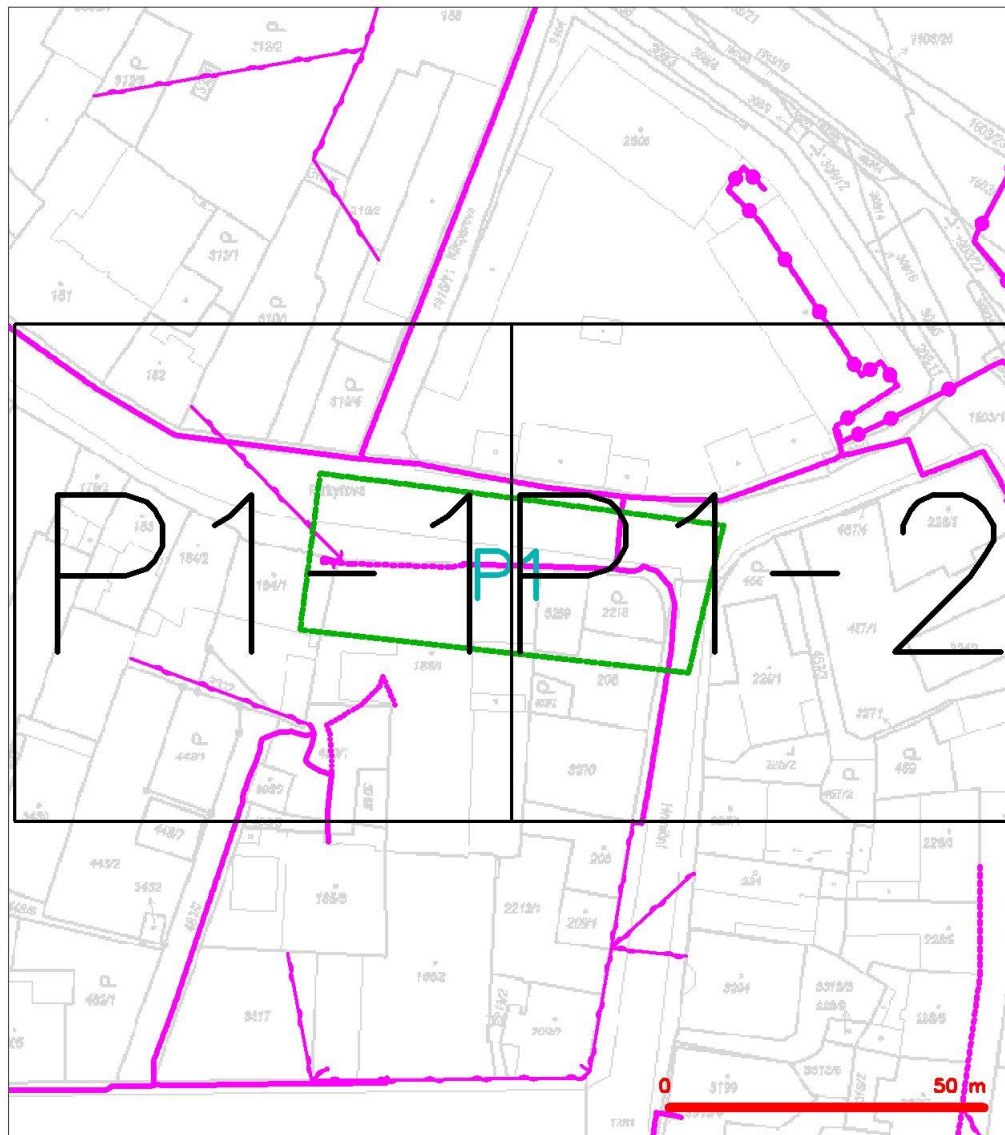


(tiskový formát A4)

Příloha k Vyjádření č.j.: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- radlové síť, ostranné pádmo radlové síť
- nadzemní síť
- naprovozané síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

Číslo výkresu: Číslo výkresu 2510/10, Účel: 194/01 Příloha, Číslo výkresu: 2510/10
 zapsané v Ústředním rejstříku Městského úřadu v Praze, oddíl B, listina 30633, JČ: 04884563, TNČ: 070464463

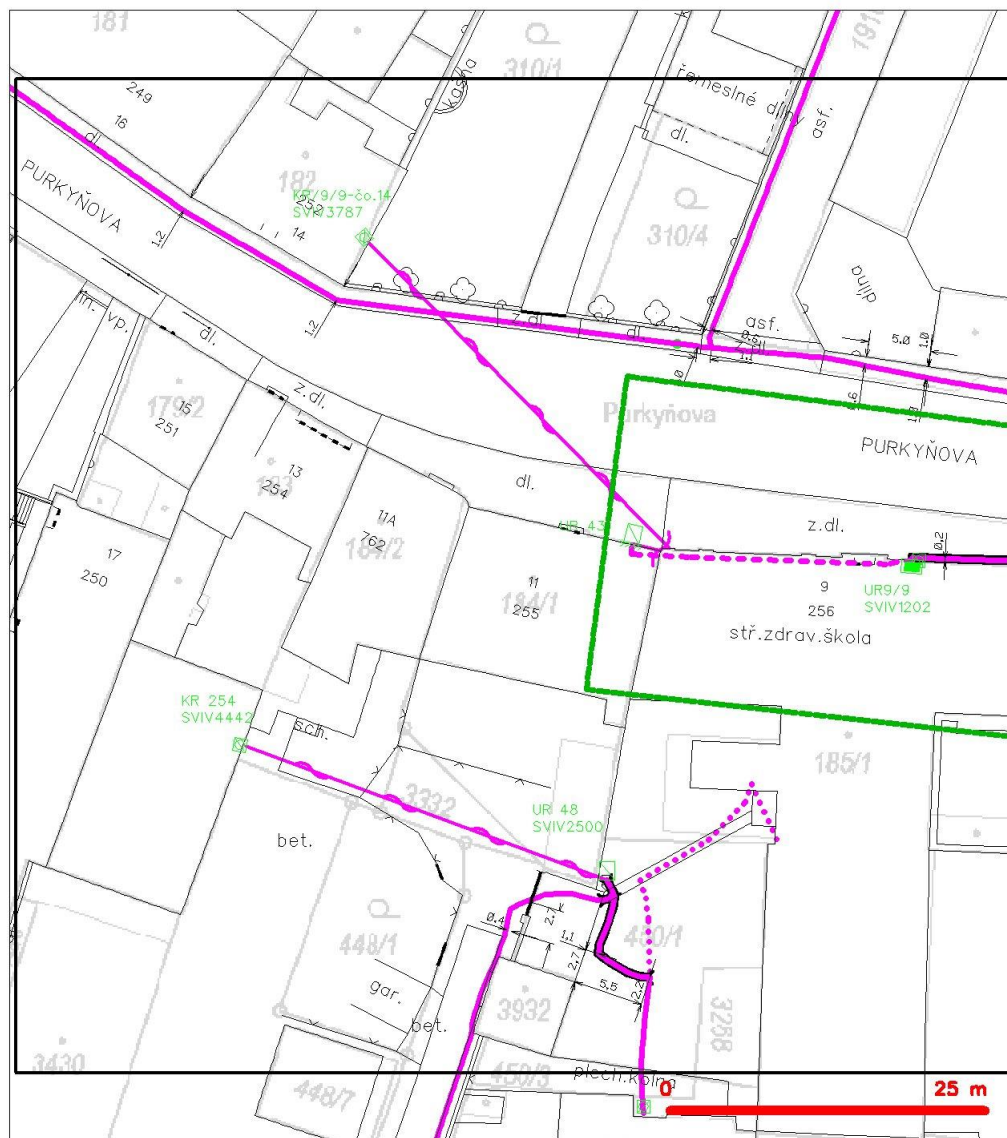


(tiskový formát A4)






Příloha k Vyjádření č.j.: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN |
|  | zaměřený prázdný metalického kabelu |
|  | zaměřený prázdný optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený prázdný metalického kabelu |
|  | nadzemní síť cizí |

- 
 nezaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky
 nebo souřevň optického a metalického kabelu
 radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
 nadzemní síť
 naprovozované síť  kolektor, kabelovoz
 podzemní síť či
 síť s NV

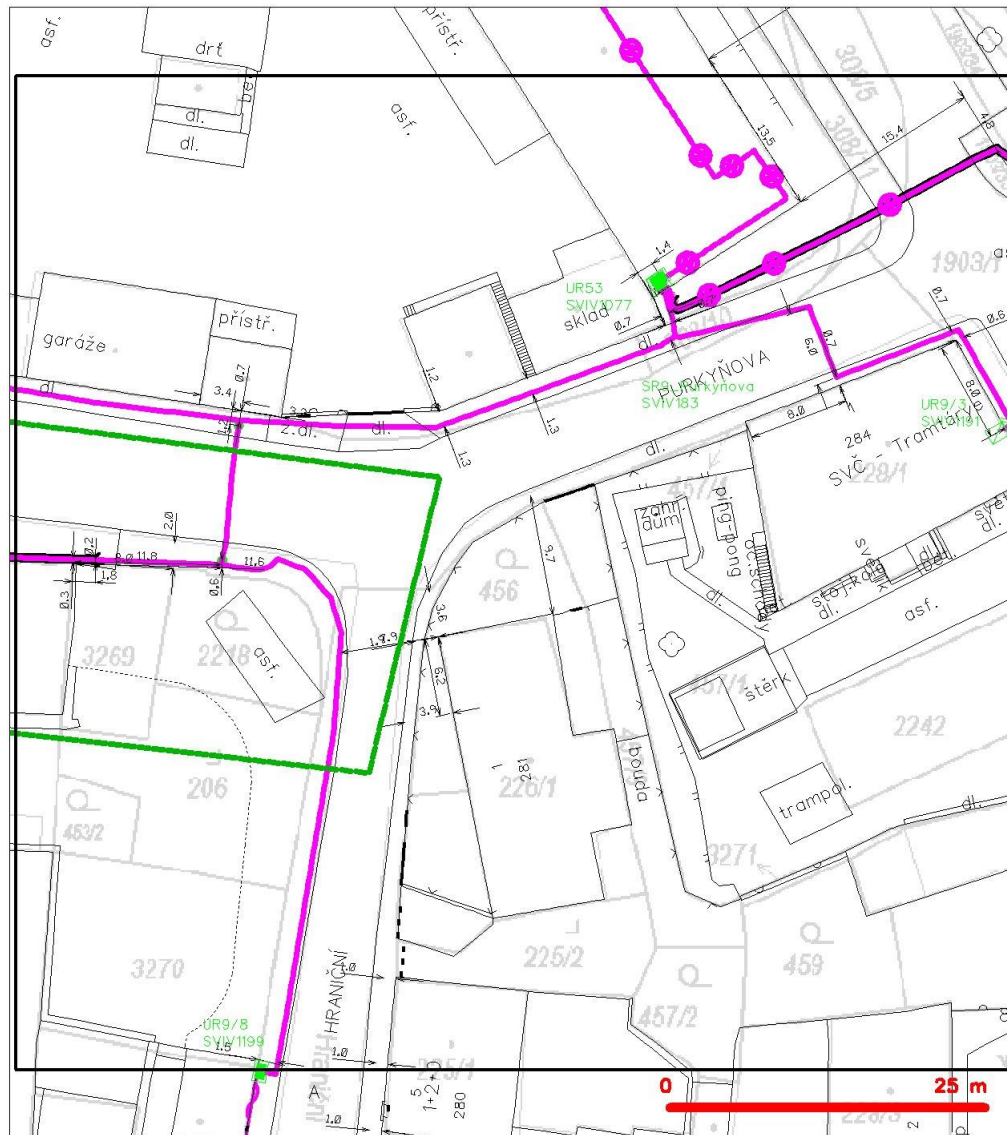


(tiskový formát A4)

Příloha k Vyjádření č.j.: 8391/24

Číslo žádosti: 0124 520 020

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- - - NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zamýšlený průběh metalického kabelu
- - - zamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- - - nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - nezamýšlený průběh metalického kabelu
- - - nadzemní síť cizí

- - - nezamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- - - nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - radové síť, ostranné pádmo radové síť
- - - nadzemní síť
- - - naprovozané síť
- - - podzemní síť cizí
- - - síť s NN
- [] kolektor, kabelovod

CH. P. s. r. o., Čadce, n.p. 2510/10, Ústředí, 194 00 Praha 9, Česká republika, www.cetin.cz
 zapsaná v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 30633, IČ: 04884563, DIČ: CZ04884563

E.6. ČEZ Distribuce a.s. – Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě



Karel Kundera

NAŠE ZNAČKA
0102060759

VYŘÍZENO DNE
09.01.2024

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102060759 ze dne 04.01.2024 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 09.07.2024 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	sít' NN	sít' VN	sít' VVN
Podzemní sít'	střet	střet	
Nadzemní sít'			

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje sít' pro elektronickou komunikaci typu:

	sít' pro elektronickou komunikaci
Podzemní sít'	
Nadzemní sít'	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítí pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítí pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítí pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítí pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítí pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítí pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítí pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítí pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítí pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.
Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítí pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

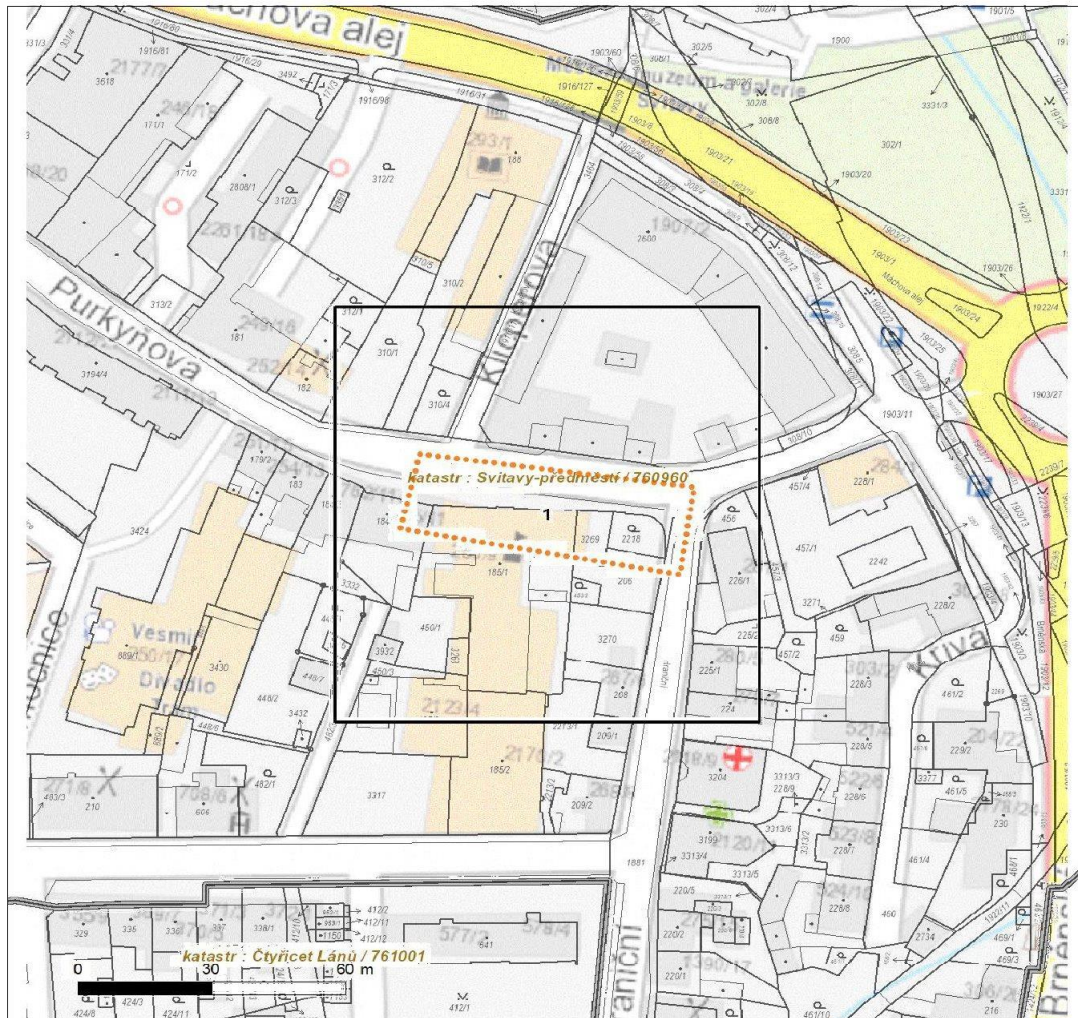
ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Platí pouze se sdělením číslo 0102060759.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Ne-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

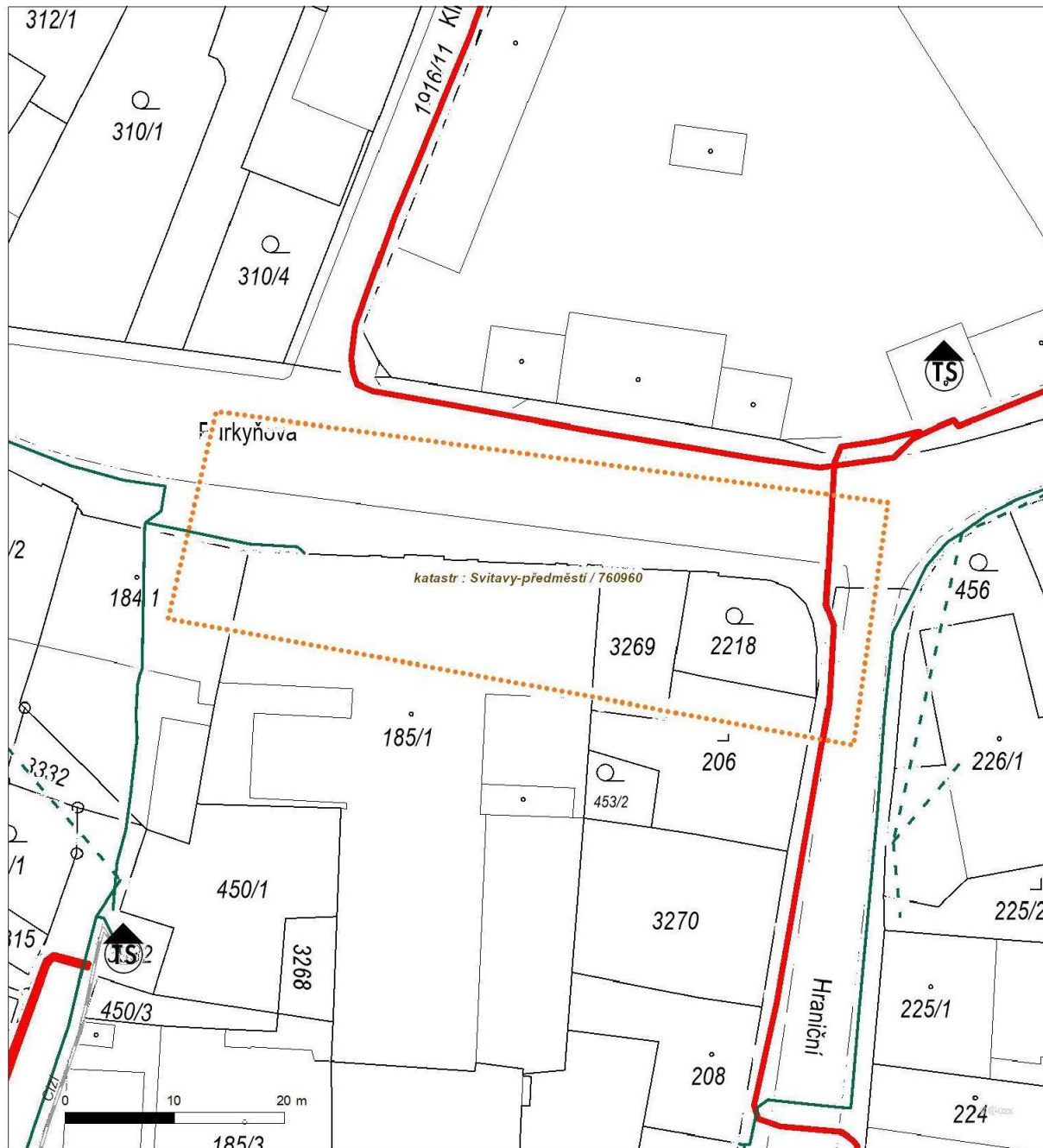
LEGENDA	
Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová
Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděná
Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)
Nadzemní vedení VN do 35 kV	Prohibující investice ČEZ Distribuce
Podzemní vedení VVN 110 kV	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
Nadzemní vedení VVN 110 kV	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
NN přívod odběratele	Zájmové území
Zařízení technické infrastruktury	Hranice katastrálního území
Cizí energetické vedení	Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
	HDPE trubka
	<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítmi:</i>
	Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
	Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
	Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
	Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
	Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
	Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0102060759.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona 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 vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní nebo technické normy jsou uvažovány v platném znění.

www.cezdistribuce.cz



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedeními po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní nebo technické normy jsou uvažovány v platném znění.

www.cezdistribuce.cz



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní nebo technické normy jsou uvažovány v platném znění.

www.cezdistribuce.cz



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

Pozn.: Uvedené právní nebo technické normy jsou uvažovány v platném znění.

www.cezdistribuce.cz

E.7. Vodárenská Svitavy s.r.o. – Vyjádření k existenci sítí



- Hradec nad Svitavou 494
- 569 01 Hradec nad Svitavou
- IČ: 27549704
- DIČ: CZ 27549704
- zápis do OR: Krajský soud v Hradci Králové zn. C 25565
- bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.,
- pobočka Svitavy, č.ú.: 1220852349/0800
- Tel.: 461 548 273
- Fax: 461 548 207

Ing. Karel Kundera

Osík 328

569 67 Osík

Váš dopis značky/ze dne

/5.1. 2024

Naše značka

HA/2024/8

Vyřizuje/linka

Havlíčková Lucie/461548273

V Hradci nad Svitavou dne

8. ledna 2024

Vyjádření k existenci sítí na akci: **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**

V přiložené situaci jsou orientačně zakreslena podzemní zařízení v naší správě, procházející zájmovým územím nebo v jeho těsné blízkosti.

Zpracovanou projektovou dokumentaci požadujeme předložit k odsouhlasení.



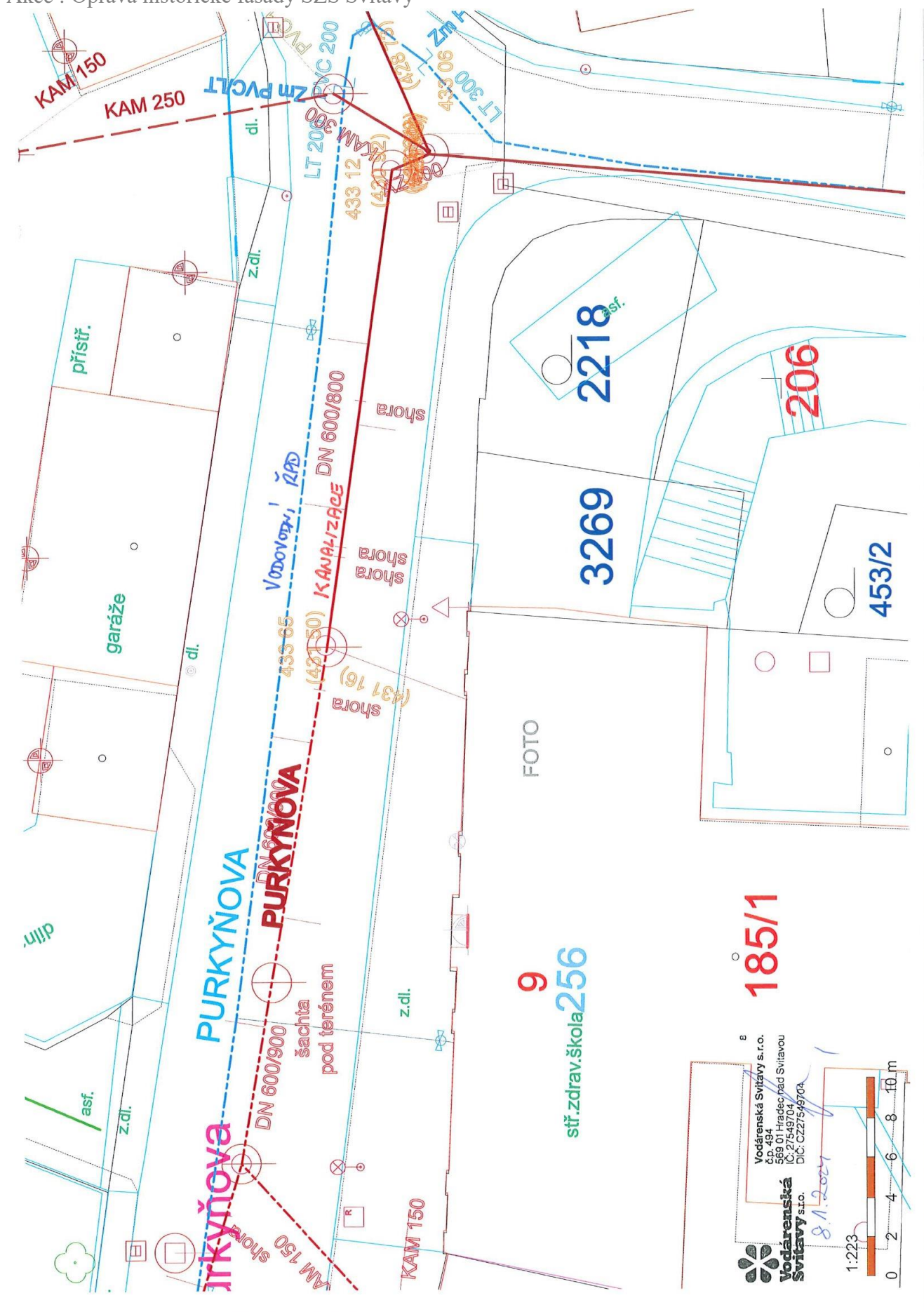
^B
Vodárenská Svitavy s.r.o.
č.p. 494
569 01 Hradec nad Svitavou
IČ: 27549704
DIČ: CZ27549704

Václav Erbes
vedoucí provozního úseku

Příloha: 1 x situace

Vodárenská Svitavy s.r.o.
Hradec nad Svitavou 494
569 01 Hradec nad Svitavou
tel.: 461 310 717
mob.: +420 602 356 484
e-mail: v.erbes@vodarenskasvitavy.cz

Platnost vyjádření: 1 rok



E.8. Město Svitavy, odbor výstavby – Vyjádření o existenci podzemních vedení



Město Svitavy

KAREL KUNDERA,
Osík č.p. 328,

56967 Osík

Odbor výstavby

Č. jednací
MUSY/2456/2024/OV/stf

Spis. značka
1476-2024

Naše značka
OV/01/2024

Vyřizuje/linka
Stratil/210

Svitavy
15. ledna 2024

Věc: **VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ VE SPRÁVĚ
MĚSTA SVITAVY**

Žadatel: KAREL KUNDERA, IČO 42684374, Osík 328, Osík Město
Stavba: **Oprava fasády SZŠ Svitavy**
Pozemky, katastrální území: Svitavy-předměstí - viz. přiložená situace
Druh předložené dokumentace: Orient. situace s vyznačením zájmového území

V zájmovém území Vámi vyznačené stavby se nachází podzemní vedení a zařízení optické páteřní sítě (dále též „vedení komunikačních sítí“). Trasa vedení komunikačních sítí je vyznačena v příloze. Vlastníkem vedení komunikačních sítí je město Svitavy, T. G. Masaryka 5/35, Předměstí, 568 02 Svitavy. Podzemní vedení komunikačních sítí je chráněno ochranným pásmem, které činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

V ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení je zakázáno

- a) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu provádět zemní práce nebo terénní úpravy,
- b) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu zřizovat stavby či umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení,
- c) bez souhlasu jeho vlastníka vysazovat trvalé porosty.

Toto vyjádření nenahrazuje souhlas s činností v ochranném pásmu vedení komunikačních sítí. O souhlas s činností v ochranném pásmu vedení komunikačních sítí je nutné požádat město Svitavy, kancelář starosty a tajemníka, oddělení informatiky, T. G. Masaryka 5/35, Předměstí, 568 02 Svitavy (kontaktní osobou je ing. Libor Dynka, vedoucí oddělení informatiky, tel. 461 550 432, mobil 724 325 324), žádosti podávejte prostřednictvím datové schránky ID:6jrbphq (typ OVM – orgán veřejné moci) nebo prostřednictvím e-podatelny města Svitavy (informace na <https://www.svitavy.cz/obcan-a-urad/potrebuji-vyridit/elektronicka-podatelna>).

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci podzemních vedení a zařízení.

Město Svitavy
T. G. Masaryka 5/35
568 02 Svitavy

tel.: +420 461 550 211
e-mail: radnice@svitavy.cz
e-podatelna: posta@svitavy.cz

datová schránka ID: 6jrbphq
www.svitavy.cz

Upozornění: Vyjádření zahrnuje pouze technickou infrastrukturu ve správě Města Svitavy (optická páteřní síť). Veřejné osvětlení na území města spravuje Sportes Svitavy s.r.o., kanalizační a vodovodní síť spravuje Vodárenská Svitavy s.r.o. O příslušné vyjádření k existenci sítí a zařízení je třeba požádat uvedené společnosti.

Dle platné smlouvy o spolupráci při tvorbě, aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Svitavy, uzavřené mezi Městem Svitavy a správcem technické infrastruktury, není dovoleno poskytovat výstupy v digitální podobě z DTMM třetím osobám (v analogové podobě je možno poskytnout výstup jako informativní do maximální velikosti pozemku 2 ha), s výjimkou informací o svých vlastních inženýrských sítích a zařízeních a dále s výjimkou zpracovatelů projektových dokumentací (dále jen „PD“), kde investory a konečnými uživateli jsou jednotliví účastníci smlouvy.

Vyjádření vydáno dne: **15. ledna 2024**

Platnost vyjádření končí dne: **15. ledna 2025**

Ohledně dotazu ke způsobu provedení záměru je věcně příslušný stavební úřad. S dotazem je třeba se obrátit přímo na něj samostatným podáním nebo telefonicky (kontakty - viz. www.svitavy.cz)

Vydal: Ing. arch. František Stratil - správce GIS
tel: 461 550 210
<mailto:gis@svitavy.cz>

Přílohy :

- Situace trasy optické páteřní sítě nad katastrální mapou ve formátu PDF, M 1:500
- Povrchová situace a trasa optické páteřní sítě v souřadnicích S-JTSK, v datovém formátu DWG
- Žádost o souhlas s činností v ochranném pásmu vedení komunikačních sítí

Případné další informace Vám poskytneme na adrese: Ing. arch. František Stratil - správce GIS
Městský úřad Svitavy
T. G. Masaryka 25
568 02 Svitavy

<mailto:gis@svitavy.cz>
tel.: 461 550 210
fax: 461 532 141
mobil: 737 208 641

Obdrží:

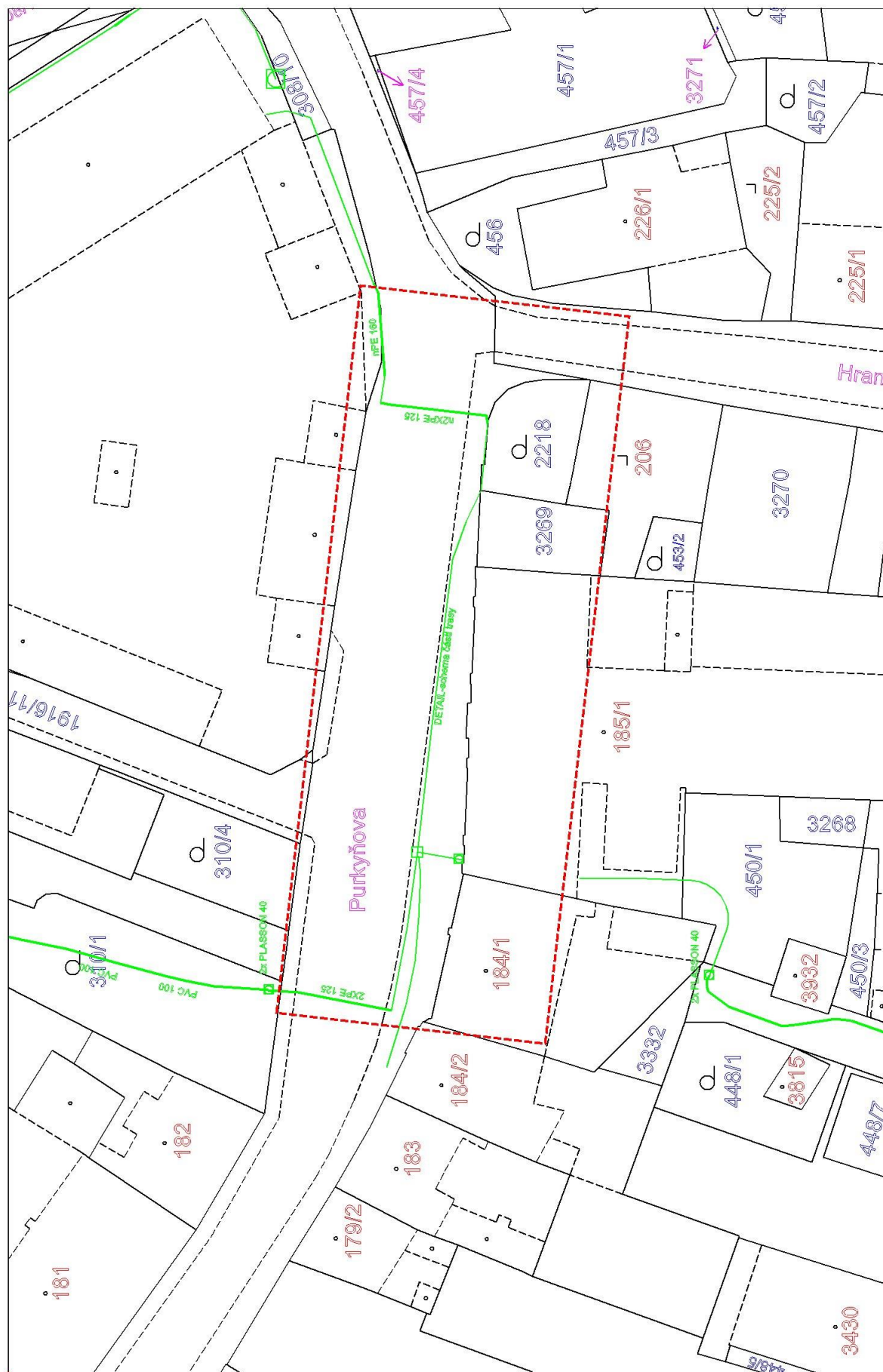
KAREL KUNDERA, Osík č.p. 328, 56967 Osík, DS: PO/FPO sxs5j66

Digitálně podepsal Ing. arch. František Stratil
Datum: 15.01.2024 13:34:35 +01:00

Město Svitavy
T. G. Masaryka 5/35
568 02 Svitavy

tel.: +420 461 550 211
e-mail: radnice@svitavy.cz
e-podatelna: posta@svitavy.cz

datová schránka ID: 6jrbphg
www.svitavy.cz



LIST: 1



OVĚŘIL: Ing. arch. František Stražil, správce GIS
DATUM TISKU: 16. 1. 2024
M 1 : 500

Místní úřad Svitavy
ODBOR VÝSTAVBY
T. G. Masaryka 25
566 02 Svitavy



E.9. SPORTES Svitavy s.r.o – Vyjádření k existenci sítí



Tovární 677/28, 568 02 SVITAVY
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským
soudem v Hradci Králové oddíl C, vložka 7388

Ing. Karel Kundera
Osík 328
569 67 Osík
kundera328@gmail.com

Souhrnné stanovisko – vyjádření SPORTES Svitavy s.r.o., úsek Technické služby
č. j. SPOTS/002/24

Vyjádření k existenci sítí na akci: „Oprava historické fasády SZŠ Svitavy“.

Místo: Svitavy – ul. Purkyňova

Vyjádření k veřejné zeleni

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nenachází veřejná zeleň. Z titulu správce veřejné zeleně k akci nemáme připomínky.

Bc. Klíč Radim, v. r., vedoucí střediska VZ

Vyjádření k místním a účelovým komunikacím (MK, ÚK)

Ve Vašem uvedeném zájmovém území se nachází MK (vozovka, chodník), odvodnění (uliční vpusti včetně napojení do kanalizace) a dopravní značení ve správě SPORTES Svitavy s.r.o.

V případě zásahu do MK požadujeme provést práce a použít vhodný materiál pro zásyp výkopů v souladu s technickými podmínkami – TP 146 – Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací, schváleno MD ČR OPK pod č.j. 82/2019-120-TN/1 ze dne 7.2.2020 s účinností od 15. února 2020.

Před zahájením stavebních prací, v případě zásahu do MK, doporučujeme zajistit fotodokumentaci stávajícího stavu v místě zásahu do MK a je nutné požádat odbor dopravy MěÚ ve Svitavách o povolení zvláštního užívání komunikace.

Upozorňujeme, že v lokalitě je jílovité podloží s velkou plasticitou. Při použití výkopku s takovými to vlastnostmi na zásyp, nelze (vzhledem k zhutnitelnosti) dosáhnout požadované míry zhutnění.

Doporučujeme proto pro zásyp použít šterkodrt' frakce 0-32.

Konečná úprava krytu bude provedena dle bodu 7.2 TP146. Upřesnění rozsahu konečné úpravy v rámci tohoto bodu bude provedeno za účasti žadatele a technika MK SPORTES Svitavy s.r.o. p. Votroubka před dokončením zásypu rýhy (v úrovni pláň) při měření míry zhutnění pomocí LDD.

Při křížení s napojením uliční vpusti požadujeme předání napojení (před záhozem rýhy) technikovi MK.

Upozorňujeme, že měření – provedení dynamické zkoušky LDD při zásahu do místní, či účelové komunikace ve Svitavách, nebo v souběhu s místní či účelovou komunikací, provádí především technik místních komunikací. Pro provedení zkoušky je možné využít akreditované silniční

laboratoře, přičemž správci místních komunikací je třeba před provedením zkoušky předložit akreditaci laboratoře a následně protokol z měření.

Při měření akreditovanou silniční laboratoří musí být účasten technik místních komunikací, který na místě samém určí místo měření a počet měření. V případě dlouhodobé nepřítomnosti technika místních komunikací jej při měřeních zastupuje vedoucí místních komunikací Ing. Petr Horký.

Požadujeme reinstalaci svislého dopravního značení a obnovu vodorovného dopravního značení, které bude poškozeno v souvislosti se stavbou (vlastním výkopem, nebo stavební činností).

Upozorňujeme, že v případě poškození povrchu komunikace (betonové dlažby, žulových kostek apod.), budeme požadovat nahrazení novou (např. poškození při „patkování“ strojů, skládkou materiálu apod.). Při pracích nesmí dojít k znečištění komunikace – chodníku.

Upozorňujeme, že v případě poškození komunikace, budeme požadovat opravu (např. poškození při „patkování“ strojů, skládkou materiálu, provádění prací za špatných klimatických podmínek apod.).

Před zahájením stavebních prací požadujeme kontaktovat správce místních komunikací, který provede pasportizaci komunikací v okolí stavby.

Nebude-li správce kontaktován, má se za to, že komunikace byly v obvyklém stavu, bez závad, poškození či nadměrného opotřebení.

Je nutné obrátit se na odboru dopravy a vyřídít zábor.

Při realizaci stavby je nutné činit opatření k zabránění poškození a znečišťování majetku města.
--

Vedoucí MK: Ing. Horký Petr, v. r.

Technik MK: Votroubek Bohuslav, v. r.

Vyjádření k veřejnému osvětlení (VO)

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nachází podzemní kabelové vedení VO včetně stožárů se svítidly ve správě SPORTES Svitavy s.r.o. Před zahájením stavebních prací musí být podzemní kabelové vedení VO vytýčené (provádí firma SPORTES Svitavy s.r.o., pan Pavel Czehowský, tel. 736752633, který na základě objednávky vytýčí a vyhotoví zápis o vytýčení podzemních vedení). Při odkrytí kabelu VO je povinností investora nebo firmy odpovědné za provádění prací, přizvat technika VO SPORTES ke kontrole. Bez zápisu o provedené kontrole nelze provést zához kabelového vedení.

Uložení kabelu v zemi musí splňovat ČSN 33 2000-5-52, ed.2. Vzhledem k ostatním trasám sítí technického vybavení musí v hranicích měst a obcí uložení kabelů odpovídat ČSN 73 6005.

Při provádění prací je nutné dbát zvýšené opatrnosti a počínat si tak, aby nedošlo k poškození námi spravovaného zařízení. Při křížení a střetu s naší sítí je nutné postupovat v souladu s příslušnými ČSN.

Ostatní připomínky:

- Případné finanční náklady na veřejné osvětlení, vyvolané stavbou, hradí objednatel.
- V průběhu prací může dojít k odpojení nebo omezení rozvodu veřejného osvětlení a ke zhoršení nasvětlení dotčených prostor, pouze se souhlasem správce VO.
- Elektromontážní práce na veřejném osvětlení města Svitavy smí provádět jen pracovník s příslušnou el. kvalifikací, s oprávněním dle zákona 250/2021 Sb. s příslušnými prováděcími předpisy, v souladu s nařízením vlády 194/2022 Sb., po dohodě se správcem VO, SPORTES Svitavy s.r.o.

Czehowský Pavel, v. r., technický pracovník VS

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od vystavení.

Vystaveno ve Svitavách dne: 19.01.2024

Ing. Bronislav
Olšán

Podpis Ing. Bronislav Olšán
DN: cn=Ing. Bronislav Olšán, c=CZ,
o=SPORTES Svitavy s.r.o., ou=1,
email=brislav.olsan@svitavy.cz
Datum: 2024.01.19 07:43:48 +01'00'

Ing. Bronislav Olšán
jednatel SPORTES Svitavy s.r.o.

E.10. GasNet Služby s.r.o. – Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení



naše značka
5002994530

vyřizuje
Jaroslav Kápička

e-mail
technici@gasnet.cz

datum
06.02.2024

Karel Kundera
Osík č.p. 328
56967 Osík

Věc:

Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

K.ú. - p.č.: Svitavy-předměstí

Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem
- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územní řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- objednání vytyčení polohy PZ za účelem zpracování projektové dokumentace stavby
Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA.
Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>.

Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · 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, www.gasnet.cz

Strana 1



1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o NEPLYNOVODNÍM ZAŘÍZENÍ (PLOCHA), jedná se o území, kde se nachází PROVOZOVANÁ PLNÍČÍ STANICE LNG STANICE nebo je zde CHRÁNĚNÝ PROSTOR PRO VÝSTAVBU LNG stanice. V tomto prostoru je nutné respektovat vzdálenost 35 m od osy zásobníku LNG, kam sahá požárně nebezpečný prostor, ve kterém není možno stavět budovy s trvalou přítomností osob. Pro posouzení stavebního záměru v menší vzdálenosti je třeba předložit k posouzení podrobnou dokumentaci takového záměru.

8) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítě a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě.

Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-ds/>.

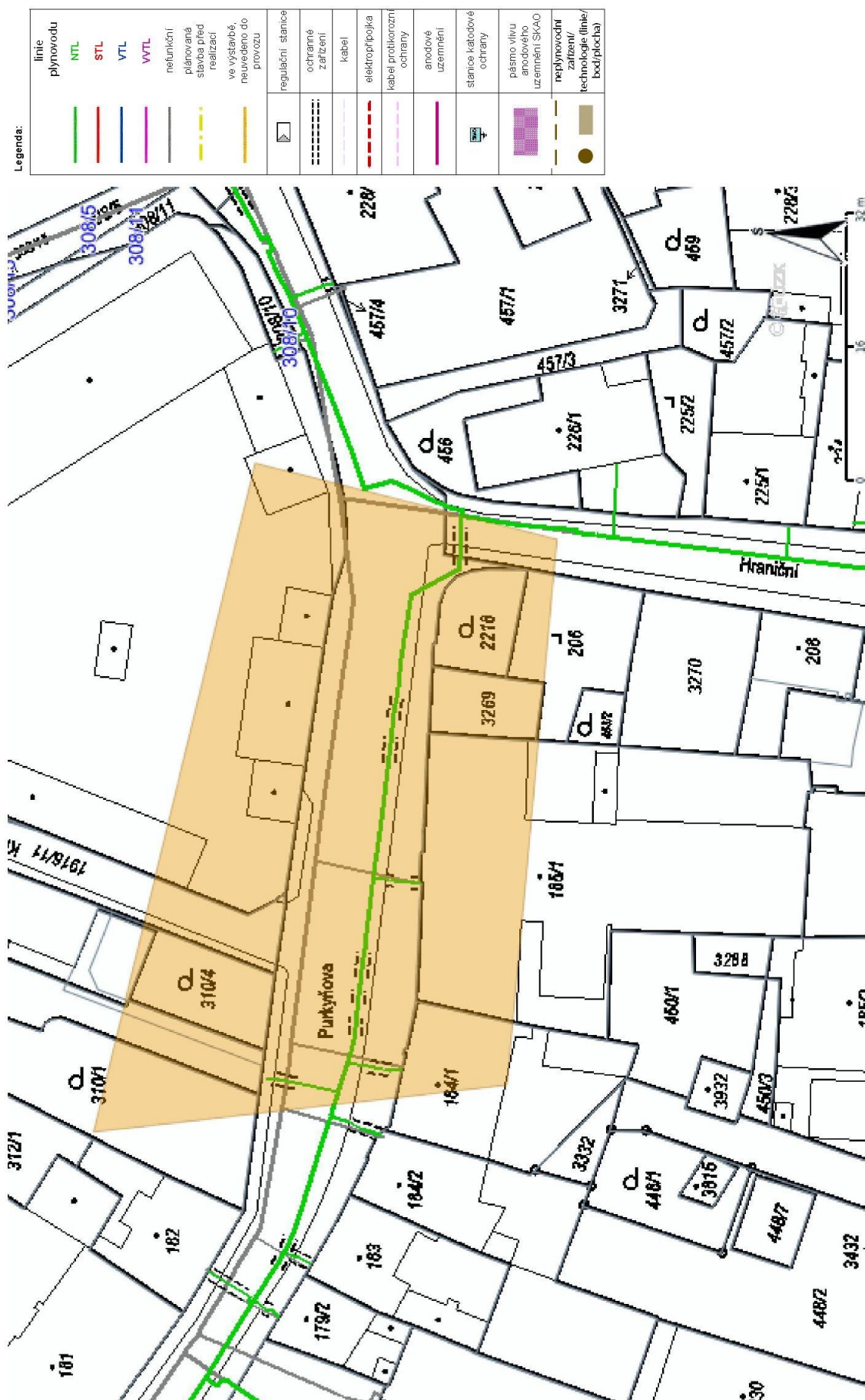
Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

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 - 5002994530 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
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



E.11. CETIN a.s. – Souhlas se stavbou – Společné územní a stavební řízení



**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: 13965/24

Číslo žádosti: 0124 525 669 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Kundera Karel, Ing.	
Stavebník	Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, Svitavy, 56802	
Zájmové území	Okres	Svitavy
	Obec	Svitavy
	Kat. území / č. parcely	Svitavy-předměstí
Platnost Vyjádření	26. 1. 2026 („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 **CETIN 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
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
 - V objektu jsou umístěny vedení a přípojné skříně (UR nebo KR) SEK. Práce budou provedeny tak, aby byla tato zařízení přístupná a dala se otvírat nebo bude provedena jejich překládka. V tomto případě investor akce uzavře se společností CETIN a.s. smlouvu o provedení vynucené překládky kabelů SEK, které se nachází v místě stavby. Tato smlouva bude uzavřena minimálně 1 měsíc před započatím stavby.; a
 - (ii) 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,



Číslo jednací: 13965/24

Číslo žádosti: 0124 525 669

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.

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

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 26. 1. 2024.


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



Číslo jednací: 13965/24

Číslo žádosti: 0124 525 669

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**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, Josef Poštulka, tel.: 602 413 279, e-mail: josef.postulka@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 26. 1. 2024 pod č.j. 13965/24;

„**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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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



Číslo jednací: 13965/24

Číslo žádosti: 0124 525 669

- (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 kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 13965/24

Číslo žádosti: 0124 525 669

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnost uvedené níže.

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

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademička Bedmý 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

ELTER, s.r.o.

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

Hroší stavby Morava a.s.

se sídlem: U Distance 168, Letohrad
IČ: 28597460 DIČ:
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 606091008, e-mail: marek.bedmicek@hrosistavby.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větroldamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Chadima Zdeněk

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



Číslo jednací: 13965/24

Číslo žádosti: 0124 525 669

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

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65
IČ: 73655678 DIČ:
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 605003042, e-mail: bedmicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15
IČ: 62025384 DIČ: CZ62025384
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

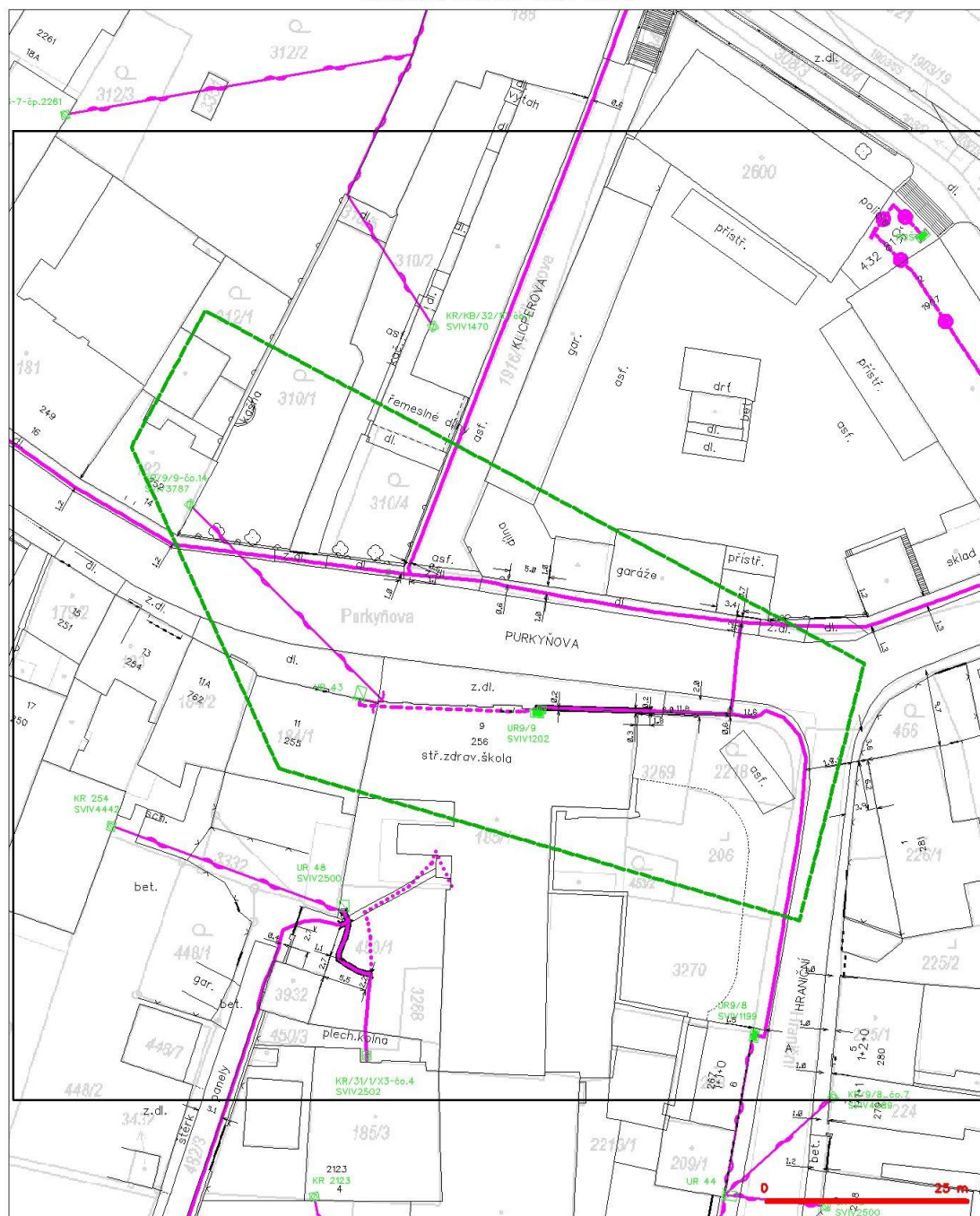
Číslo žiadosti: 0124 525 669

----- Arcnice rojmatelno území k vyjádření


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

[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



- [illegible]

E.12. CETIN a.s. – Souhlas se stavbou – Stavební řízení



**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: 8447/24

Číslo žádosti: 0124 520 077 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Kundera Karel, Ing.	
Stavebník	Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9256/9, Svitavy, 56802	
Zájmové území	Okres	Svitavy
	Obec	Svitavy
	Kat. území / č. parcely	Svitavy-předměstí
Platnost Vyjádření	26. 1. 2026 („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 **CETIN 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
- (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- V objektu jsou umístěny vedení a přípojné skříně (UR nebo KR) SEK. Práce budou provedeny tak, aby byla tato zařízení přístupná a dala se otvírat nebo bude provedena jejich překládka. V tomto případě investor akce uzavře se společností CETIN a.s. smlouvu o provedení vynucené překládky kabelů SEK, které se nachází v místě stavby. Tato smlouva bude uzavřena minimálně 1 měsíc před započatím stavby.; a
- (ii) 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,



Číslo jednací: 8447/24

Číslo žádosti: 0124 520 077

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.

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

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 26. 1. 2024.


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



Číslo jednací: 8447/24

Číslo žádosti: 0124 520 077

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**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, Josef Poštulka, tel.: 602 413 279, e-mail: josef.postulka@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 26. 1. 2024 pod č.j 8447/24;

„**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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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



Číslo jednací: 8447/24

Číslo žádosti: 0124 520 077

- (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) 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 kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 8447/24

Číslo žádosti: 0124 520 077

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

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

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademičtí Bedny 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

ELTER, s.r.o.

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

Hroší stavby Morava a.s.

se sídlem: U Distance 168, Letohrad
IČ: 28597460 DIČ:
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 606091008, e-mail: marek.bedmicek@hrosistavby.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větroldamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Chadima Zdeněk

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



Číslo jednací: 8447/24

Číslo žádosti: 0124 520 077

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

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65
IČ: 73655678 DIČ:
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 605003042, e-mail: bedmicek@starmon.cz

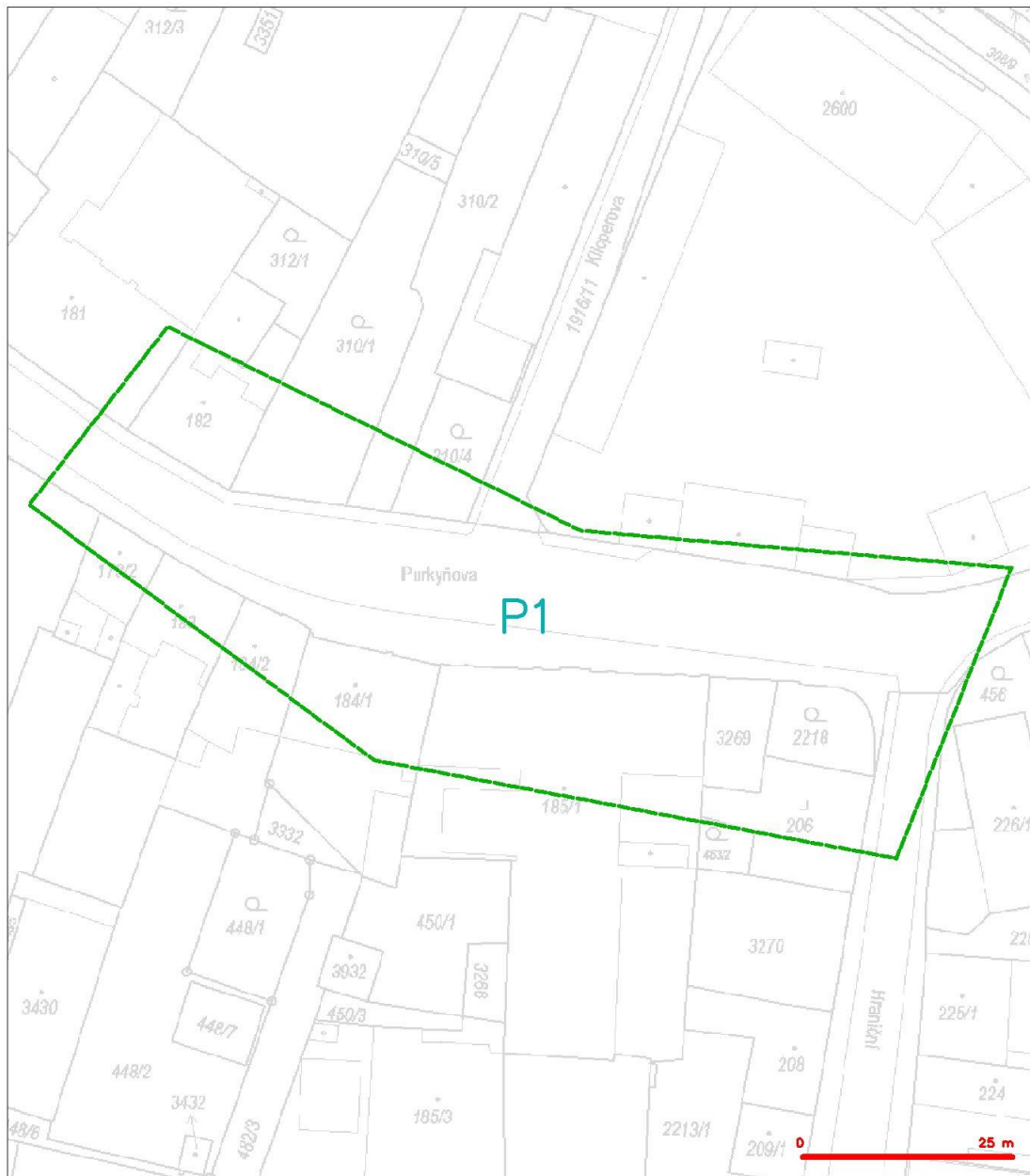
SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15
IČ: 62025384 DIČ: CZ62025384
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

LEGENDA

- [illegible]

© 2005, Cambridge University Press. 978 0 521 85323 3. Printed in the United Kingdom
This book is subject to the Cambridge University Press Standard Conditions of Sale
www.cambridge.org/9780521853233. DOI: 10.1017/CBO9780521853233.001

This is a detailed cadastral map of an urban area. The map shows building footprints, streets, and various cadastral objects. Key features include:

- Streets:** Purkyňova, U nemocnice, U Nemočnice, Katedrála, and others.
- Buildings and Landmarks:** KINO "Vesmír", Alternativní klub Tyjistr, Katedrála, and various residential buildings.
- Cadastral Objects:** Marked with green and red dots and labels such as UR 9/4 SVIV1193, PUR 505-1 SVIV1340, UR 500 SVIV1354, UR 4/5 SVIV1195, UR 32/12_Purkyňovd SVIV625, KR 254 SVIV4442, UR 48 SVIV2500, KR 31/1/X3-6a.4 SVIV2502, and 2123 KR 2123.
- Scale:** A scale bar at the bottom right indicates 0 to 25 meters.

- LEGENDA**
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | trasa zjednotenej železničnej výstavby | | medzinárodná železničná trať, RŽD trasy |
| | NI prístup, železničná NI prístupná ČDNI | | niekoľko spoločne vybudovaných a modernizovaných |
| | železničná trať medzinárodného charakteru | | radovú súč., uvoľnenú plánu radovú súč. |
| | komplexný systém technického zabezpečenia | | načlenené súč. |
| | medzinárodná železničná trať, RŽD trasy | | opracované súč. |
| | medzinárodná železničná trať medzinárodného charakteru | | podzemné súč. súč. |
| | medzinárodná železničná trať | | ak súč., stacionárne |
| | medzinárodná železničná trať | | ak súč. NI |

trnbovo združeno izmenično v kypčah
 NV pripojilo, izmenično s NV pripojilo OETN
 Zemljani priključni metalektični kotel
 Zemljani priključni optično kotel, HDPE
 nebo zvojni optično a metalektični kotel
 nezamrznjen priključni metalektični kotel
 nezamrznjen ali ozi


 nezranířný prúžok optického káblu, HDPE trubky
 alebo sošlín optického a metalického káblu

 rozdielové záď, ochranné pásmo rozdielové záď

 uzemnení záď

 napravné rozdielové záď

 podzemní záď oší

 záď s NN

© 2005 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 258: 351–360

E.13. Vodárenská Svitavy s.r.o. – Souhlas se stavbou



- Hradec nad Svitavou 494
- 569 01 Hradec nad Svitavou
- IČ: 27549704
- DIČ: CZ 27549704
- zápis do OR: Krajský soud v Hradci Králové zn. C 25565
- bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.,
- pobočka Svitavy, č.ú.: 1220852349/0800
- Tel.: 461 548 273
- Fax: 461 548 207

Ing. Karel Kundera

Osík 328

569 67 Osík

Váš dopis značky/ze dne
/01.2. 2024

Naše značka
HA/2024/ 58

Vyřizuje/linka
Havličková Lucie/461548273

V Hradci nad Svitavou dne
1. února 2024

Vyjádření k PD pro územní a stavební řízení na akci: **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**

Požadujeme předložit projektovou dokumentaci k nové vodovodní přípojce ke schválení.
K předložené projektové dokumentaci na výše uvedenou akci nemáme žádné připomínky.



⁸
Vodárenská Svitavy s.r.o.
č.p. 494
569 01 Hradec nad Svitavou
IČ: 27549704
DIČ: CZ27549704

Václav Erbes
Vedoucí provozního úseku

Vodárenská Svitavy s.r.o.
Hradec nad Svitavou 494
569 01 Hradec nad Svitavou
tel.: 461 310 717
mob.: +420 602 356 484
e-mail: v.erbes@vodarenskasvitavy.cz

Platnost vyjádření: 1 rok

E.14. Dopravní inspektorát – Stanovisko k projektové dokumentaci

JID: PCR17ETRfo98885088



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Svitavy
Dopravní inspektorát



Č. j. KRPE-10393-2/ČJ-2024-170906

Svitavy 6. února 2024
Počet stran: 2

Ing. Karel Kundera
Osík 328
569 67 Osík

Stanovisko k projektové dokumentaci na stavbu: "Oprava historické fasády SZŠ Svitavy"

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Svitavy, Dopravní inspektorát byla dne 1.2.2024 doručena Vaše žádost o stanovisko k projektové dokumentaci na stavbu: "Oprava historické fasády SZŠ Svitavy".

Policie České republiky, Územní odbor, Dopravní inspektorát Svitavy jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 11, písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění

S O U H L A S Í

s projektovou dokumentací na akci: "Oprava historické fasády SZŠ Svitavy" při dodržení těchto podmínek:

1) Při akci nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na místní komunikaci ulice Purkyňova.

- Při omezení uvedené komunikace bude třeba zhotovitelem místa zásahu označit přenosným dopravním značením podle "Přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích", kterou vydává příslušný silniční správní úřad.

- K rozhodnutí o přechodné úpravě provozu musí být vydáno stanovisko Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, dopravního inspektorátu, územního odboru Svitavy jako dotčeného orgánu ve smyslu § 77, odstavce 2, písmeno b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění.



www.policie.cz

Purkyňova 1907/2
568 14 Svitavy

Tel.: 974 578 258
E-mail: krpe.podatelna@pcr.cz
ID DS: ndihp32

30.01.2024 09:00:00

- Pro vydání stanoviska musí být podána žádost pro přechodnou úpravu, která musí obsahovat veškeré náležitosti dle vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů: o jakou komunikaci se jedná (třída, číslo, u místní komunikace kategorie a parcelní číslo), přesné určení omezení komunikace (např. částečná uzavírka apod.), přesný termín a dobu omezení a odpovědnou osobu zhotovitele, která bude za celkové omezení odpovídat.

- Předběžně souhlasíme s navrženým přenosným dopravním značením.

2) Písemné závazné stanovisko a souhlas Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, dopravního inspektorátu, územního odboru Svitavy bude třeba k rozhodnutí příslušného správního úřadu ke zvláštnímu užívání komunikace ve smyslu ust. § 25, odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění z důvodu umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálů nesloužících k údržbě nebo opravám této komunikace (lešení) na podkladě ust. § 25, odst. 6 písm. c) bodu 2. cit. zákona a z důvodu provádění stavebních prací na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 3. cit. zákona.

- Žádost pro vydání závazného stanoviska musí opět obsahovat veškeré náležitosti dle vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů: o jakou komunikaci se jedná (třída, číslo, u místní komunikace kategorie a parcelní číslo), přesný termín a dobu omezení a odpovědnou osobu zhotovitele, která bude po celou dobu zvláštního užívání za práce odpovídat.

3) Zábor musí být z hlediska bezpečnosti zajištěn vhodným opatřením k zabránění vstupu nepovolaných osob a aby materiál nezasahoval a neodpadával přímo na průjezdnou část vozovky místní komunikace.

4) Při stavbě nesmí dojít k narušení nebo poškození součástí, příslušenství a okolních objektů. Případné nečistoty na komunikaci musí být během stavby neprodleně odstraňovány.

5) V případě zásahu do komunikace nebo jejího příslušenství, musí být po skončení prací vše uvedeno do původního stavu dle TP170.

6) Překážky na komunikaci musí být za snížené viditelnosti označeny a osvětleny světlem oranžové barvy.

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

npor. Mgr. Drahomíra Zelená
vedoucí DI
z.r. por. Bc. Martin Pavliš
komisař DI
podepsáno elektronicky

E.15. GasNet Služby s.r.o. – Předprojektová příprava



naše značka
5002994533

vyřizuje
Eva Strnadová

e-mail
technici@gasnet.cz

datum
08.02.2024

Karel Kundera
Osík č.p. 328
56967 Osík

Věc:

Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

Kú. - p.č.: Svitavy-předměstí

Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

Podklady pro zpracování projektové dokumentace v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Poskytnuté podklady nenahrazují stanovisko k projektové dokumentaci.

Toto stanovisko nelze použít pro projednání se stavebním úřadem ani pro realizaci stavby.

V ZÁJMOMÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále jen PZ):

- NTL plynovod PE d 315 + NTL přípojky

Ochranné pásmo NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí.

Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.

TOTO STANOVISKO NEVYJADŘUJE SOUHLAS SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM PÁSMU PZ A NELZE HO POUŽÍT PRO PROJEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese:
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ doporučujeme provést jeho vytýčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>

Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online:
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · 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, www.gasnet.cz

Strana 1



Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

V zájmovém území se mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

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/, 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.

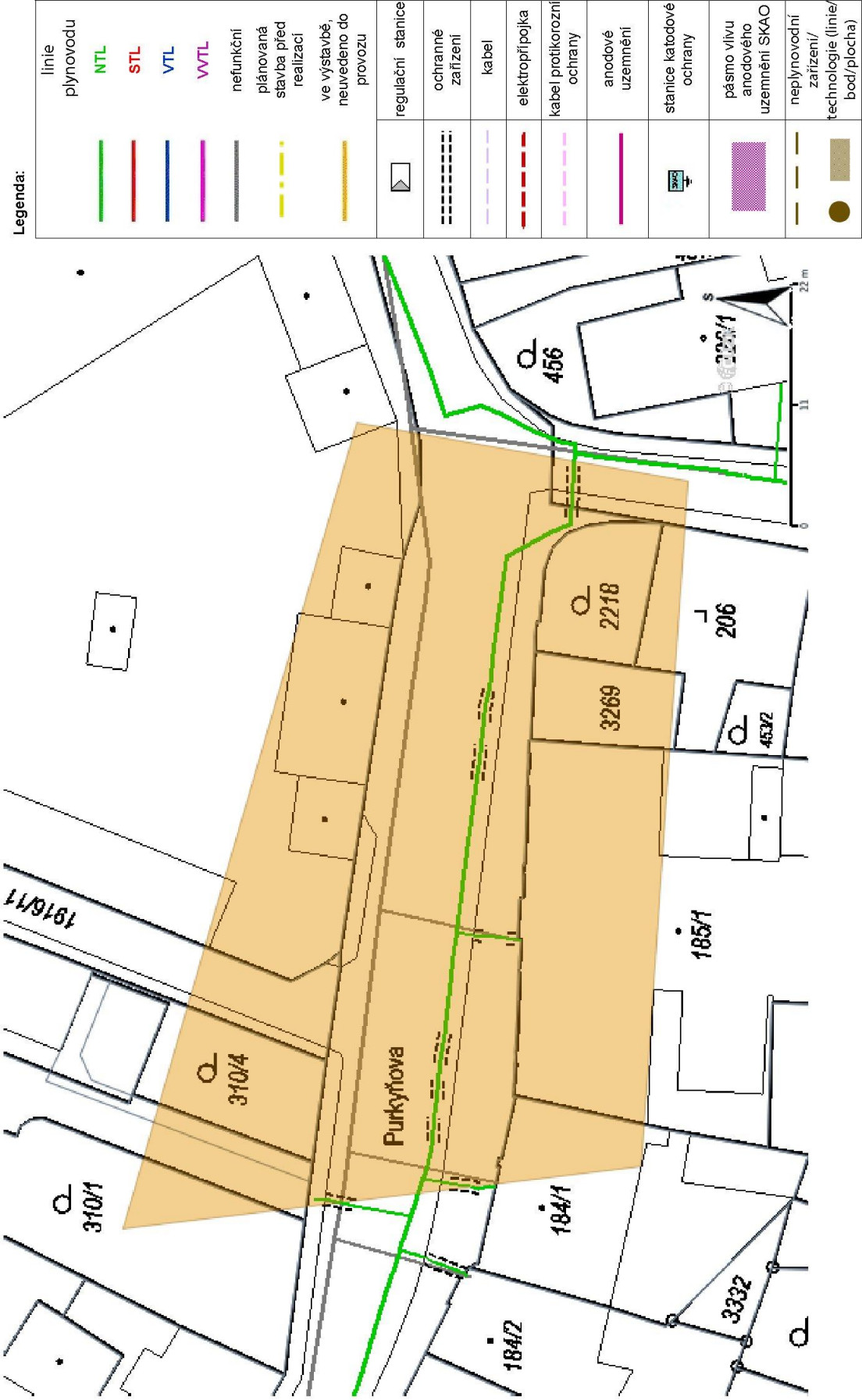
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002994533 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Eva Strnadová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy

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

Příloha: Orientační zářez plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002994533 ze dne 08.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy. K.ú.: Svitavy-předměstí.



Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002994533 ze dne 08.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256., Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy. K.ú.: Svitavy-předměstí.

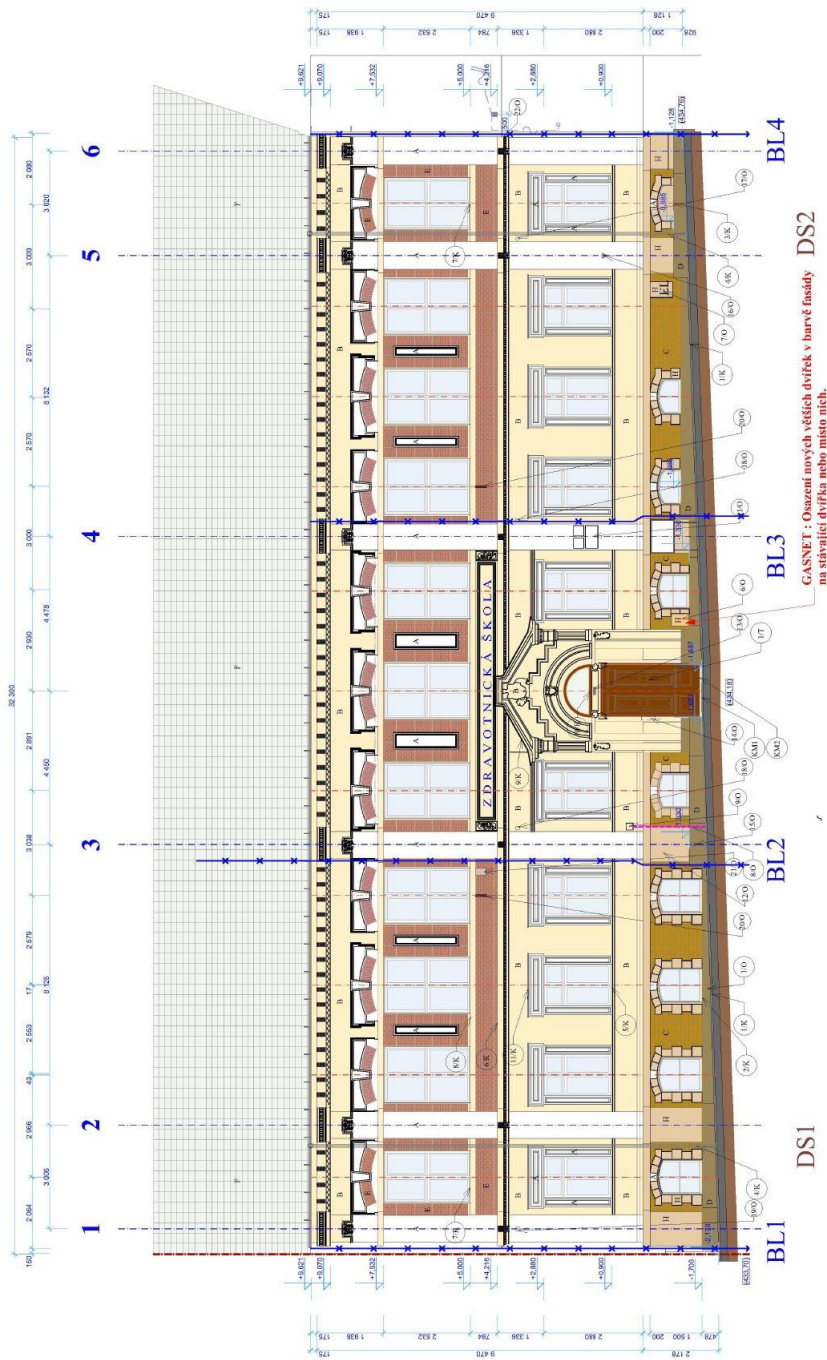


Příloha: Ověšená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002994533 ze dne 08.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy, K.o.: Svitavy-předměstí.

Legenda stavebních materiálů

A	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
B	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
C	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
D	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
E	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
F	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
G	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
H	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
I	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
J	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
K	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
L	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
M	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
N	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
O	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
P	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
Q	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
R	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
S	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
T	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
U	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
V	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
W	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
X	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
Y	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
Z	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm



Řez P2

Pohled severní - Nový stav

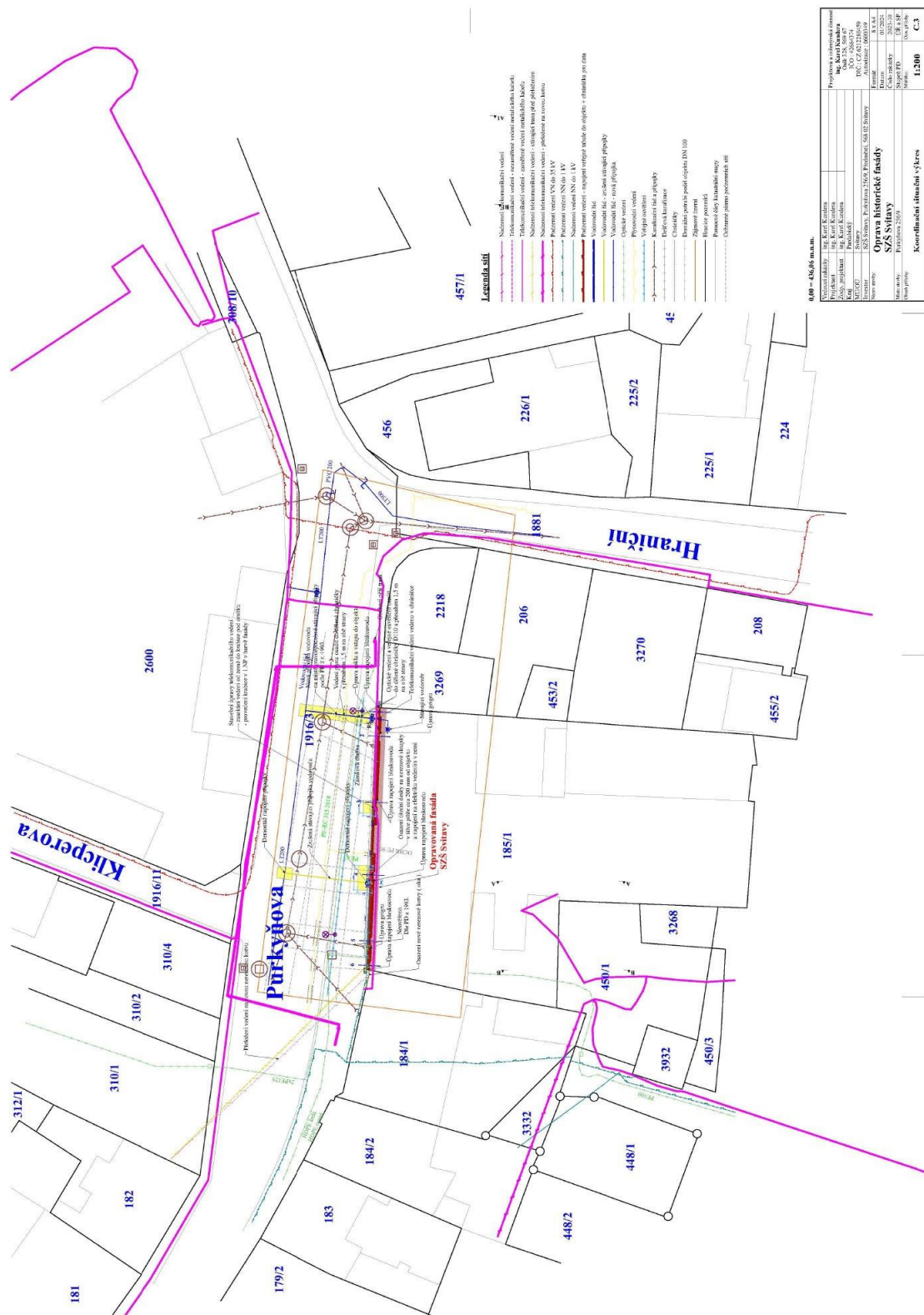
1:50

Legenda stavebních materiálů

A	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
B	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
C	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
D	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
E	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
F	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
G	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
H	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
I	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
J	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
K	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
L	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
M	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
N	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
O	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
P	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
Q	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
R	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
S	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
T	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
U	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
V	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
W	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
X	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
Y	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm
Z	Obkladná dlažba - keramická, lesklá, 30x30 cm, 12 mm

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002994533 ze dne 08.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy K.ú.: Svitavy-předměstí.





naše značka
5002990288

vyřizuje
Eva Strnadová

e-mail
technici@gasnet.cz

datum
07.02.2024

Ing. Karel Kundera
Osík č.p. 328
56967 Osík

Věc:

Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

K.ú. - p.č.: Svitavy-předměstí-st. 185/1

Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy

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

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále PZ):

- NTL plynovod PE d 315 + NTL přípojka
- Neprovozovaná NTL plynovodní přípojka OCEL DN 50

Přípojka je odstavena od provozované části NTL plynovodní sítě, a proto ji nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

V případě potřeby směrové nebo výškové kolize je možné projednat vyřízení části tohoto plynovodu. Toto je třeba provést samostatnou žádostí, ve které bude vyznačeno místo požadovaného výřezu. Posouzení žádosti se provádí individuálně a vychází z podmínek, za jakých bylo PZ zrušeno.

Ochranné pásmo NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí. Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.

V ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

NTL plynovodní přípojka pro rekonstruovaný objekt je stávající, v rámci realizace záměru do ní nebude zasahováno.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 • Zábřovice • 602 00 Brno • T 555 90 10 10 • 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, www.gasnet.cz



Plynárenské zařízení musí být zabezpečeno vhodným způsobem proti poškození. Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (ochranné pásmo je souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plyn. zařízení vymezený svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 1,0 m na obě strany od půdorysu plyn. zařízení - dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění).

V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné pevné ani dočasné stavby, prováděna skládka materiálu, výšková úprava terénu a pojižděno těžkou technikou.

V ochranném pásmu plynárenského zařízení budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

- V ochranném pásmu plynárenského zařízení a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umístovány stavební objekty dle ČSN EN 12007, TPG 70204, odst. 14.5., 14.6., tzn. např. budovy, přístřešky, oplocení (sloupky, podezdívky), opěrné zdi, a dále palisády, propustky, vpusti, svislé dopravní značení, apod; PZ musí být volně přístupné.

Vodovodní přípojka:

- Křížení a souběh vodovodní přípojky s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

- Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.

- Při křížení vodovodní přípojky s NTL plynovodem požadujeme dodržet v místě křížení min. 0,15 m a v souběhu min. 0,5 m.

- Vodovodní přípojka bude uložena pod NTL plynovodem.

- Případná úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení vč. poklopů armatur a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, nearmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

- V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelné od 1 - 1,50 m (dle TPG 70201 a ČSN 736005).

- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení.

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "Oprava historické fasády SZŠ Svitavy" souhlasíme.

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

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

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 zvláště 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 stavenišť, 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/, 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 - 5002990288 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
Eva Strnadová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy

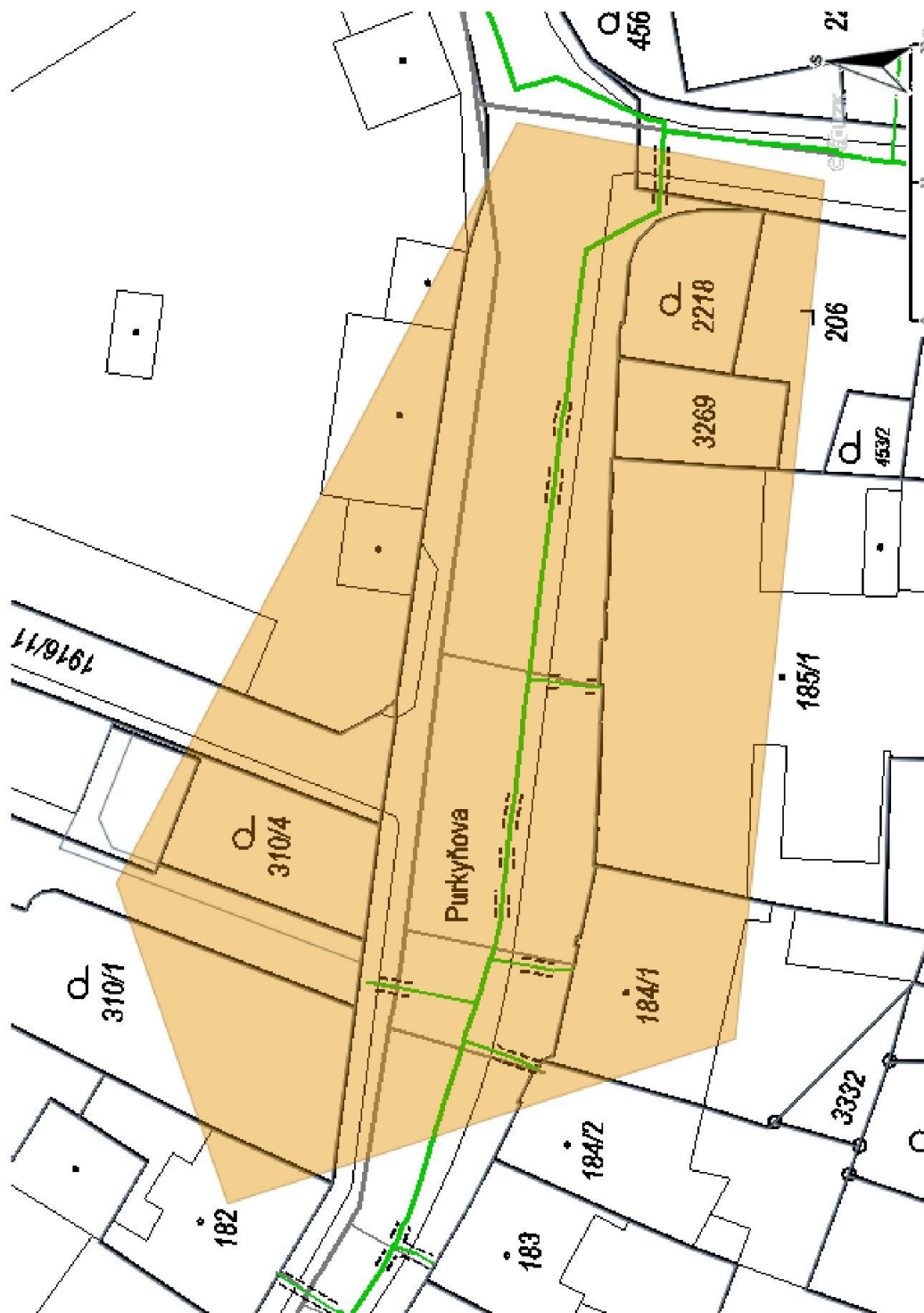


Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Domovní plynovody - izolace

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

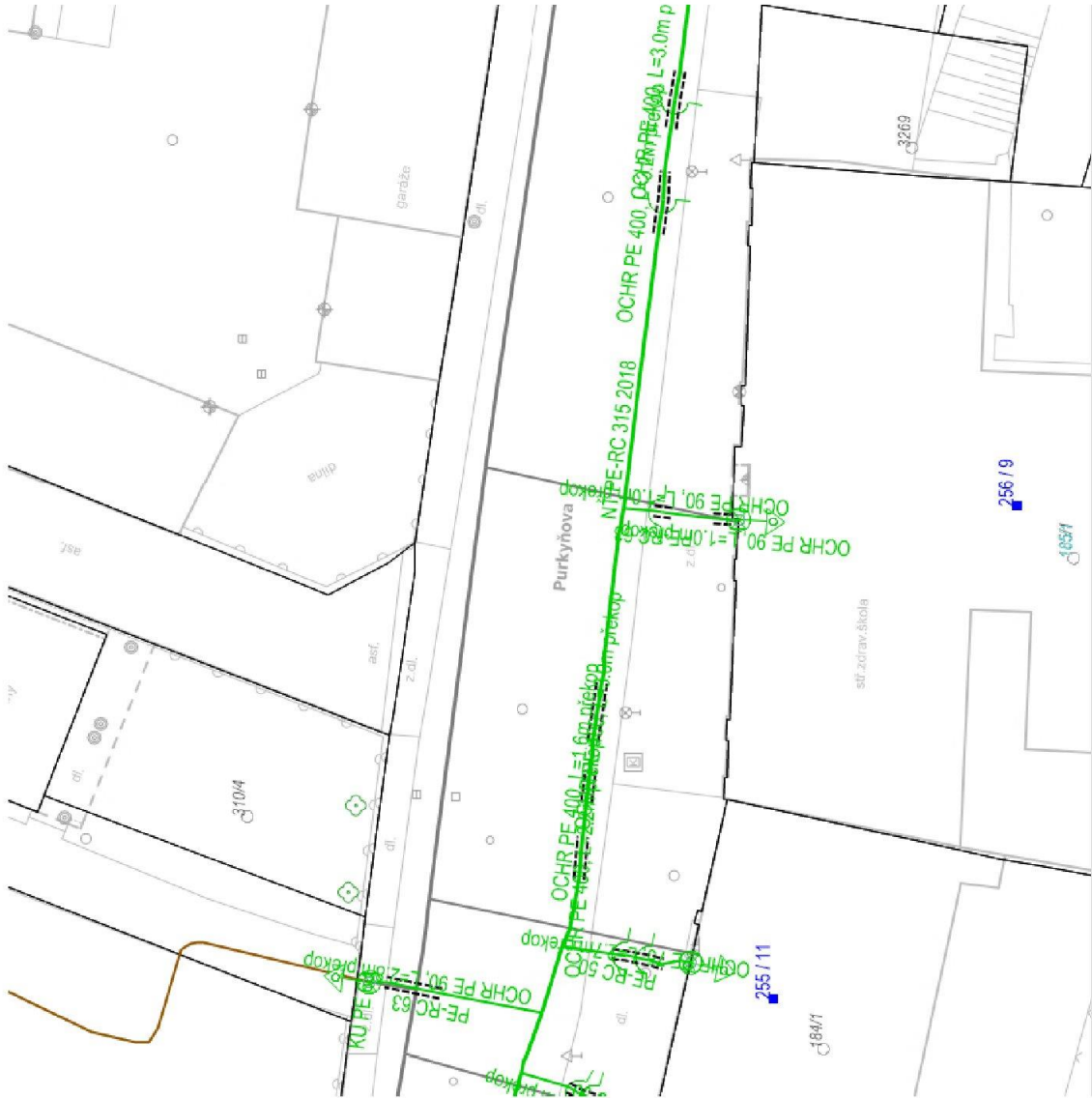
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy. Kú.: Svitavy-předměstí-st. 185/1.



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

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

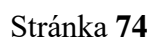
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256., Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy. K.ú.: Svitavy-předměstí-st. 185/1.



Legenda:

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





Příloha: Domovní plynovody - izolace. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy, K.o.: Svitavy-předměstí-st. 185/1.



gasnet

Domovní plynovody:

Jak chránit plynovody
při provádění izolace
a podřezávání zdiva

5 kroků



GASNETCZ

Příloha: Domovní plynovod - izolace. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy, K.Ú.: Svitavy-předměstí-st. 185/1.



Distribuční společnost GasNet eviduje zvýšený počet havárií při provádění mechanických sanačních prací budov v blízkosti rozvodů, kterými se do budov dopravuje zemní plyn.

Tyto havárie ohrožují ve vysoké míře bezpečnost a majetek osob i provoz distribuční soustavy společnosti GasNet.

Před zahájením takových prací se seznamte s následujícími pokyny.

Předejdete tím případným škodám i ohrožení zdraví vás i vašeho okolí.

Co hrozí při narušení plynovodu?

Pokud dojde k poškození majetku GasNetu (plynovodní přípojky), budou veškeré náklady spojené s odstraněním **havárie vymáhány po viníkovi**. Počítá se sem:

- uniklý zemní plyn
- náklady na opravu majetku GasNetu
- náklady na uvedení odstavených odběrných míst do provozu

Případ takové havárie se předává na Energetický regulační úřad a na Inspektorát bezpečnosti práce, kde posoudí průběh jejího vzniku a dopady na okolí. V souladu se svými kompetencemi pak rozhodnou ve správním řízení o výši **pokuty**.

Pokud dojde k poškození odběrného plynového zařízení v majetku vlastníka nemovitosti a nedošlo k omezení provozu distribuční soustavy, nevznikají sice výše uvedené náklady na odstranění havárie, ale i nadále se **viník vystavuje trestnímu stíhání pro obecné ohrožení**.

Dvakrát měř a jednou řež

Poškozením plynovodní přípojky nebo odběrného plynového zařízení (OPZ) při provádění mechanických sanačních metod může dojít ke vzniku nebezpečných situací, které mohou vyústit v **tragickou událost**.

Provádějte mechanické sanační práce na budově s maximální opatrností, aby nedošlo k ohrožení zdraví a majetku osob.



Příloha: Domovní plynovody - izolace. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256, 56802 Svitavy, K.Ú.: Svitavy-předměstí st. 185/1.

1

Kde jsou plynovody?

Než začnete s pracemi, zjistěte, jestli ve zdech a jejich blízkosti nevede plyn.

Do budovy může vstupovat plynovodní přípojka distribuční společnosti GasNet. Ve zdech mohou být také vedeny domovní rozvody plynu (odběrná plynová zařízení – OPZ), které jsou v majetku vlastníka nemovitosti.

Kde si mohu ověřit polohu plynovodní přípojky GasNetu?

Jděte na **portál Distribuce plynu on-line** (žádost typu Sdělení o poloze a průběhu plynárenského zařízení).

Vaši žádost zpracujeme do 1 pracovního dne: **dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko**

Kde si mohu ověřit domovní rozvody plynu a existenci odběrného plynového zařízení?

Informaci o poloze domovních rozvodů má pouze majitel nemovitosti. Tyto rozvody jsou v jeho vlastnictví a jejich poloha není součástí stanoviska GasNetu.

2

Průzkum na místě

Ručně kopanou sondou nebo průzkumem nemovitosti identifikujte polohu plynovodní přípojky nebo domovních rozvodů plynu (odběrného plynového zařízení) v místě provádění sanační metody.

Rozvody označte výstražnou barvou. Průzkum musíte provést jak z vnější, tak vnitřní strany budovy.

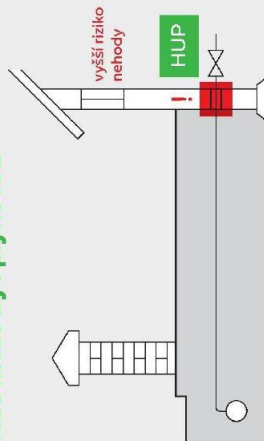
3

Hlavní uzávěr plynu

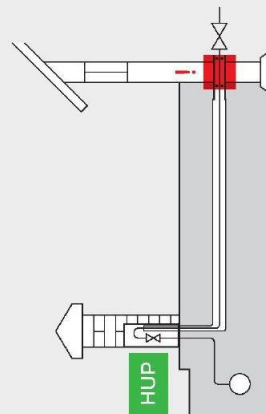
Zjistěte, kde se v prostoru mezi plynovodem společností GasNet a nemovitostí nachází Hlavní uzávěr plynu (HUP).

Zjistěte, zda je k němu přístup a je plně ovladatelný.

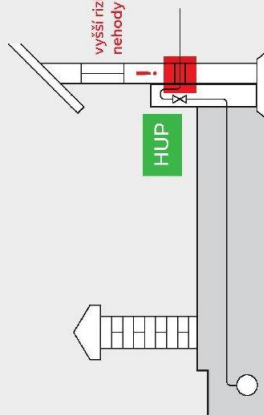
Kde může být plynovod



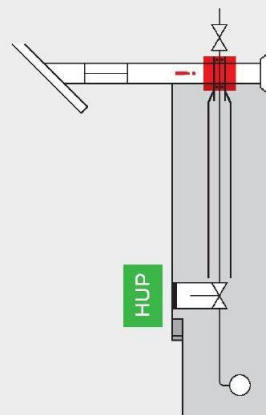
Plynovodní přípojka vstupuje do domu skrz zdílačky. Hlavní uzávěr plynu (HUP) je uvnitř (např. ve sílepi).



Plynovodní přípojka končí před hlavním uzávěrem plynu (HUP) umístěným například v oplocení. Do objektu vstupuje pouze domovní rozvod plynu (odběrné plynové zařízení).



Plynovodní přípojka jde zdílem budovy do niky v objektu, kde se nachází HUP. Z niky vystupuje rozvod plynu do nemovitosti až ke spotřebičům.



Plynovodní přípojka končí před hlavním uzávěrem plynu v poklopu a do objektu vstupuje pouze odběrné plynové zařízení. K uzavření HUP je třeba speciální klíč.

Příloha: Domovní plynovod - izolace. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy, K.ú.: Svitavy-předměstí-st. 185/1.

4

Opatrně!

Sanační metodu v prostoru ochranného pásma plynovodní přípojky (**1 m na obě strany od obrýsu potrubí**) provádějte s maximální opatrností a za účasti více osob. Pomůžou vám při obsluze strojů nebo při případném uzavírání hlavního uzávěru plynu (HUP).

Stejný princip platí i v případě prací v blízkosti domovních rozvodů plynu (odběrných plynových zařízení).

5

Ani milimetr poškození

Realizaci sanační metody nesmí dojít v žádném případě k poškození rozvodů plynu, a to včetně jejich ochranného pláště (např. asfaltová izolace u ocelového potrubí).

Sebemenší poškození povrchu potrubí musí být odborně opraveno. Bez opravy totiž může dojít u poškozeného potrubí k degradaci materiálu a tím i k následnému narušení těsnosti.

!

Co dělat při havárii

Pokud přese všechna opatření dojde k havárii, řiďte se následujícími kroky:

1. **Uzavřete hlavní uzávěr plynu (HUP).**
2. Pokud plyn dále uniká i přes uzavření HUP, a nebo nebylo možné HUP uzavřít, **volejte hasiče na číslo 150 nebo dispečink distributora na číslo 1239.**
3. Eliminujte zdroj **zapálení**, vypněte všechny stroje a zařízení. **Větrejte** budovu a uzavřené prostory, pokud do nich vnikl plyn. Zajištěte **evakuaci** ohroženého prostoru.

V případě narušení odběrného plynového zařízení (OPZ), nikoli plynovodní přípojky, je nutné po odstranění havarijní situace zajistit opravu poškozeného OPZ odbornou firmou. Odborníci provedou hlavní tlakovou zkoušku potrubí a vystaví novou revizní zprávu.



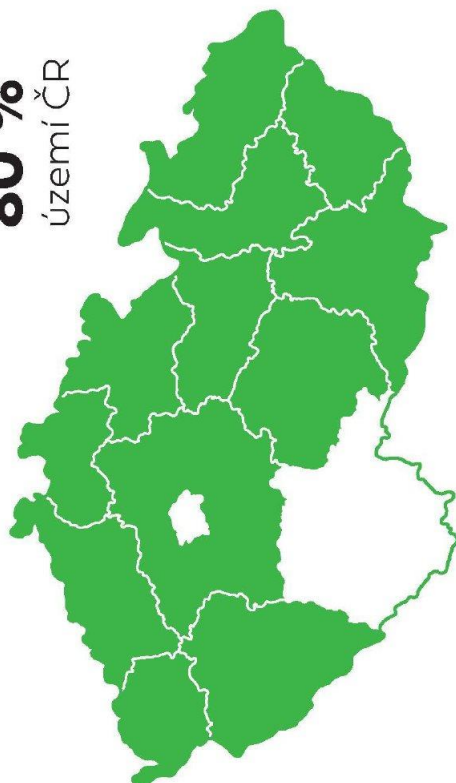
Příloha: Dodání plynovodů - izolace. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002990288 ze dne 07.02.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, 56802 Svitavy, K.ú.: Svitavy-ředměstí-st. 185/1.



Distribuční území skupiny GasNet:

80 %
území ČR



Děkujeme vám za dodržení tohoto postupu a odpovědný přístup k bezpečnosti práce.

Naši prioritou je vždy bezpečný a spolehlivý provoz distribuční sítě.

E.17. ČEZ Distribuce a.s. – Vyjádření k projektové dokumentaci



Karel Kundera
Osík 328
569 67 OSÍK



00000001023067965904

NAŠE ZNAČKA
001143118999

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 13. 2. 2024

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 31. 1. 2024 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního/územního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo st. 185/1 v katastrálním území Svitavy-předměstí vedené pod názvem „Oprava historické fasády SZŠ Svitavy“ se nachází zařízení **podzemního kabelového vedení nízkého napětí (kNN)** v našem majetku.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- podzemní vedení kNN má podle §46 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu
-zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
-kabelová skříň na objektu musí zůstat přístupná i po provedených úpravách; pokud před ní budou osazená přídavná dvířka, musí být jejich vnitřní světlost větší alespoň o 3cm na každou stranu oproti okrajům skříně
-stavbou nesmí být snížena stávající hloubka uložení kabelů
-případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy
- Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

ČEZ Distribuce, a. s.

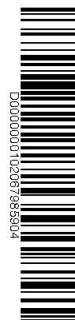
Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím

www.cezdistribuce.cz

5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN (nízkého napětí), 2 m od vedení VN (vysokého napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysokého napětí), dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.





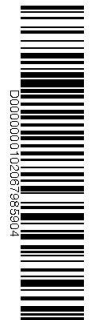
V případě, že nebudou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazujeme si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem

Pavel Letáček
Vedoucí oddělení Regionální péče
ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál (www.cezdistribuce.cz/dip) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na www.cezdistribuce.cz/proud).

R4P100 ReqTypeQ ReqExtID0017244158 ProcessDCS-20240213T101108-0001 DocExtID0000000068540238 BOD001A4A1A12231EEEB2C9FAEEB8689A2
BONIMZISUCSPRN DocTypeCZ05A/6) SAPystDopieDOP-042 ZakID0010848403 DocID001049025113 AK417 p223 13932633 Ver:XT73D244 QUICK str:3 ier2



E.18. Město Svitavy – Sdělení k projektové dokumentaci - Souhlas

Svitavy
a vy.

Město Svitavy

Ing. Karel Kundera
Osík 328
569 67 Osík

Odbor rozvoje města

Č.j. MUSY/9305/2024/ORM/lij
Spis. zn. 88/2024
Vyřizuje/tel. Lindušková Jaroslava /461550321
Ve Svitavách 07.02.2024
e-mail jaroslava.linduskova@svitavy.cz

Sdělení k projektové dokumentaci na akci: Oprava historické fasády SZŠ Svitavy.

Město Svitavy souhlasí s předloženou dokumentací na výše uvedenou akci za těchto podmínek.

1. Při provádění prací je nutné dodržet podmínky vydaného Stanoviska Krajského ředitelství Policie Pardubického kraje ze dne 6.2.2024, č.j. KRPE-10393-2/Čj-2024-170906.
2. Před zásahem do místní komunikace je nutné předem projednat podmínky se správcem komunikací společnosti SPORTEŠ Svitavy s.r.o. a následně požádat odbor dopravy MěÚ o povolení zvláštního užívání komunikace.
3. Při realizaci stavby bude dotčeno veřejné osvětlení, které je ve správě společnosti SPORTEŠ Svitavy s.r.o. – je nutné předem se společností projednat.
4. O zábor veřejného prostranství pro zařízení staveniště požádejte odbor dopravy MěÚ Svitavy. Zábor veřejného prostranství bude spoplatněn v souladu s Vyhláškou města o místním poplatku za užívání veřejného prostranství.
5. Rekonstrukci vodovodní přípojky je nutné předem projednat se správcem – společností Vodárenská Svitavy, se sídlem Hradec nad Svitavou 494.



Pavel Čížek
místostarosta města



Příloha: situační výkres

Město Svitavy
T. G. Masaryka 5/35
568 02 Svitavy

tel.: +420 461 550 211
e-mail: radnice@svitavy.cz
e-podatelná: posta@svitavy.cz

datová schránka ID: 6jrbphg
www.svitavy.cz

E.19. SPORTES Svitavy s.r.o. – Souhrnné stanovisko



Tovární 677/28, 568 02 SVITAVY
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským
soudem v Hradci Králové oddíl C, vložka 7388

Ing. Karel Kundera
Osík 328
569 67 Osík

kundera328@gmail.com

Souhrnné stanovisko – vyjádření SPORTES Svitavy s.r.o., úsek Technické služby
č. j. SPOTS/034/24

Vyjádření k předložené části projektové dokumentace na akci: „Oprava historické fasády SZŠ Svitavy“

Místo: Svitavy, Purkyňova 256/9

Vyjádření k veřejné zeleni

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nenachází veřejná zeleň. Z titulu správce veřejné zeleně k akci nemáme připomínky.

Bc. Klíč Radim, v. r., vedoucí střediska VZ

Vyjádření k místním a účelovým komunikacím (MK, ÚK)

Ve Vašem uvedeném zájmovém území se nachází MK (vozovka, chodník), odvodnění (uliční vpusti včetně napojení do kanalizace) a dopravní značení ve správě SPORTES Svitavy s.r.o.

V případě zásahu do MK požadujeme provést práce a použít vhodný materiál pro zásyp výkopů v souladu s technickými podmínkami – TP 146 – Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací, schváleno MD ČR OPK pod č.j. 82/2019-120-TN/1 ze dne 7.2.2020 s účinností od 15. února 2020.

Před zahájením stavebních prací, v případě zásahu do MK, doporučujeme zajistit fotodokumentaci stávajícího stavu v místě zásahu do MK a je nutné požádat odbor dopravy MěÚ ve Svitavách o povolení zvláštního užívání komunikace.

Upozorňujeme, že v lokalitě je jílovité podloží s velkou plasticitou. Při použití výkopku s takovými to vlastnostmi na zásyp, nelze (vzhledem k zhutnitelnosti) dosáhnout požadované míry zhutnění.

Doporučujeme proto pro zásyp použít šterkodrt' frakce 0-32.

Konečná úprava krytu bude provedena dle bodu 7.2 TP146. Upřesnění rozsahu konečné úpravy v rámci tohoto bodu bude provedeno za účasti žadatele a technika MK SPORTES Svitavy s.r.o. p. Votroubka před dokončením zásypu rýhy (v úrovni pláně) při měření míry zhutnění pomocí LDD.

Při křížení s napojením uliční vpusti požadujeme předání napojení (před záhozem rýhy) technikovi MK.

Svislé napojení na kryt stávající konstrukce řádně utěsnit – zalít modifikovanou asfaltovou zálivkou (ne asfaltovou emulzí s podrcením), v krajním případě bitumen – kaučukovou těsnicí páskou, a to po projednání konečné úpravy povrchu při měření LDD.

Upozorňujeme, že měření – provedení dynamické zkoušky LDD při zásahu do místní, či účelové komunikace ve Svitavách, nebo v souběhu s místní či účelovou komunikací, provádí především technik místních komunikací. Pro provedení zkoušky je možné využít akreditované silniční laboratoře, přičemž správci místních komunikací je třeba před provedením zkoušky předložit akreditaci laboratoře a následně protokol z měření.

Při měření akreditovanou silniční laboratoří musí být účasten technik místních komunikací, který na místě samém určí místo měření a počet měření. V případě dlouhodobé nepřítomnosti technika místních komunikací jej při měřeních zastupuje vedoucí místních komunikací Ing. Petr Horký.

V případě osazování kabelové skříně pro jednotlivá odběrová místa, sloupů, kanalizačních a vodovodních šachet apod. požadujeme umístění mimo silniční pozemek (vozovku, chodník).

Požadujeme uložení sítě tak, aby výstražná folie nezasahovala do konstrukce chodníku (což je min. 30 cm) a vozovky (min. 50 cm). Před zásypem požadujeme přizvat technika MK ke kontrole splnění tohoto požadavku. V opačném případě budou provedeny sondy (k zjištění uložení) na náklady zhotovitele.

Při souběhu s obrubníky požadujeme provedení tak, aby hrana rýhy byla min. 50 cm od obrubníků. V případě, kdy nelze dodržet vzdálenost od obrub, doporučujeme do projektu zahrnout jejich reinstalaci a požadujeme provést práce a použít vhodný materiál pro zásyp výkopů v souladu s technickými podmínkami – TP 146. Upozorňujeme, že v lokalitě je jílovité podloží s velkou plasticitou. Při použití výkopku s takovými to vlastnostmi na zásyp, nelze (vzhledem k zhutnitelnosti) dosáhnout požadované míry zhutnění. Doporučujeme proto pro zásyp použít šterkodrt frakce 0-32.

Upozorňujeme, že instalaci (případně přemístění, či odinstalaci) dopravního značení je možné pouze na základě rozhodnutí tzv. „Stanovení dopravního značení“ vydané odborem dopravy MěÚ ve Svitavách.

Požadujeme reinstalaci svislého dopravního značení a obnovu vodorovného dopravního značení, které bude poškozeno v souvislosti se stavbou (vlastním výkopem, nebo stavební činností).

Upozorňujeme, že v případě poškození ohrusné vrstvy na komunikacích, budeme požadovat odfrézování a nahrazení novou (např. poškození při „patkování“ strojů, skládkou materiálu apod.).

Upozorňujeme, že v případě poškození povrchu komunikace (betonové dlažby, žulových kostek apod.), budeme požadovat nahrazení novou (např. poškození při „patkování“ strojů, skládkou materiálu apod.).

Před zahájením stavebních prací požadujeme kontaktovat správce místních komunikací, který provede pasportizaci komunikací v okolí stavby.

Nebude-li správce kontaktován, má se za to, že komunikace byly v obvyklém stavu, bez závad, poškození či nadměrného opotřebení.

Z předložené části projektové dokumentace nelze vyhodnotit splnění podmínek tohoto vyjádření. Požadujeme předložení dokumentace, která splňuje podmínky tohoto vyjádření k odsouhlasení. (Tzn. Dokumentace, v které budou zapracovány podmínky vyjádření, řezy apod.)

Při realizaci stavby je nutné činit opatření k zabránění poškození a znečišťování majetku města.
--

Vedoucí MK: Ing. Horký Petr, v. r.

Technik MK: Votroubek Bohuslav, v. r.

Vyjádření k veřejnému osvětlení (VO)

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nachází podzemní kabelové vedení VO včetně stožárů se svítidly ve správě SPORTES Svitavy s.r.o. Před zahájením stavebních prací musí být podzemní kabelové vedení VO vytýčené (provádí firma SPORTES Svitavy s.r.o., pan Pavel Czehowský, tel. 736752633, který na základě objednávky vytýčí a vyhotoví zápis o vytýčení podzemních vedení). Při odkrytí kabelu VO je povinností investora nebo firmy odpovědné za provádění prací, přizvat technika VO SPORTES ke kontrole. Bez zápisu o provedené kontrole nelze provést zához kabelového vedení.

Uložení kabelu v zemi musí splňovat ČSN 33 2000-5-52, ed.2. Kabel VO, který je uložen v místě křížení přípojek a v místě plánovaného vjezdu musí být chráněn vložením do chráničky KOPOS trubka pevná 06110 P/2V BA KOPOHALF a to v celé délce až 1,5 m za jejich úroveň a to na obě strany. Vzhledem k ostatním trasám sítí technického vybavení musí v hranicích měst a obcí uložení kabelů odpovídat ČSN 73 6005.

Při provádění prací je nutné dbát zvýšené opatrnosti a počínat si tak, aby nedošlo k poškození námi spravovaného zařízení. Při křížení a střetu s naší sítí je nutné postupovat v souladu s příslušnými ČSN.

Ostatní připomínky:

Souhlasím s předloženou částí projektové dokumentace v rámci akce „Oprava historické fasády SZŠ Svitavy“, vypracované projekční kanceláří Projektová a inženýrská činnost, Ing. Karel Kundera, Osík 328, 569 67 Osík, č.z. 2023-10, stupeň PD ÚŘ a SP, datum 01/2024.

- Případné finanční náklady na veřejné osvětlení, vyvolané stavbou, hradí objednatel.
- V průběhu prací může dojít k odpojení nebo omezení rozvodu veřejného osvětlení a ke zhoršení nasvětlení dotčených prostor, pouze se souhlasem správce VO.
- Elektromontážní práce na veřejném osvětlení města Svitavy smí provádět jen pracovník s příslušnou el. kvalifikací, s oprávněním dle zákona 250/2021 Sb. s příslušnými prováděcími předpisy, v souladu s nařízením vlády 194/2022 Sb., po dohodě se správcem VO, SPORTES Svitavy s.r.o.

Pavel Czehowský, v. r., vedoucí střediska
veřejného osvětlení a elektromontáže
pavel.czehowsky@svitavy.cz
tel. č. 736 752 633

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od vystavení.

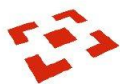
Vystaveno ve Svitavách dne: 09.02.2024

Ing. Bronislav Olšán
Olšán

Podpsal Ing. Bronislav Olšán
DN: cn=Ing. Bronislav Olšán, c=CZ,
o=SPORTES Svitavy s.r.o., ou=1,
email=bronislav.olšan@svitavy.cz
Datum: 2024.02.09 22:18:16 +01'00'

Ing. Bronislav Olšán
jednatel SPORTES Svitavy s.r.o.

E.20. Národní památkový ústav – konzultace záměru



**NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV**

**ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVÍŠTĚ
V PARDUBICÍCH**

Projekční a inženýrská společnost
Ing. Karel Kundera

Osík 328
569 67 Osík

Ze dne /doručeno dne: 31. 01. 2024
Naše čj.: NPÚ-361/9863/2024/Dol
Vyřizuje: Bc. Doležalová
Spisový znak: 820.2.

Místo, datum: Pardubice, 13. 02. 2024

Svitavy, okres Svitavy, budova SZŠ Svitavy, čp. 256/9, Purkyňova, parc. č. st. 185/1 a p. p. č. 1916/3 v k.ú. Svitavy-Předměstí - konzultace záměru opravy historické fasády.

Písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti o konzultaci ve věci kulturně historických, urbanistických, architektonických a památkových hodnot dotčeného objektu.

Legislativa:

Objekt není kulturní památkou ve smyslu § 42 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Objekt se nenachází v památkové rezervaci nebo památkové zóně dle definice § 5 a 6 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Předmět žádosti:

Konzultace kulturně historických, urbanistických, architektonických a památkových hodnot dotčeného objektu, který není individuálně ani plošně památkově chráněn.

Popis zamýšlených prací: Oprava historické fasády

Charakteristika objektu / území:

Novorenesanční veřejná stavba byla postavená roku 1893 podle projektu arch. Františka Schmoranze ml. Budova bývalé tkalcovské školy byla vybudována jakou součástí řadové zástavby, čemuž odpovídá hmota domu, čili jde o patrovou budovu se sedlovou okapově orientovanou střechou. Objekt je koncipován jako osově symetrický. Vstup rámuje edikula s postranními pilíři, na nichž leží kládí s trojúhelným štítem. Dvoupodlažní řadová budova je vyzdvižena na půdoryse ve tvaru T. Základní hmotu člení pilastry vysokého řádu a římsy, ostatní členění a dekorace ploch je již provedeno v kombinaci režného cihlového zdiva a omítkových ploch. Předmětná budova má mimořádnou hodnotu autenticity historických konstrukcí a detailů výzdoby fasády.

Současný stav poznání chráněných kulturně historických hodnot dotčeného objektu / území:

Po slohové stránce je budova zdravotnické školy hodnotným dílem novorenesanční architektury regionálního významu a je dokladem stavebního vývoje města, technické vyspělosti dobových řemeslných postupů a estetické úrovně architektonického řešení fasády. **Ačkoli stavba není individuálně ani plošně památkově chráněna, má jednoznačně významné hodnoty kulturně historické, urbanistické, architektonické a estetické.** K památkovým hodnotám stavby patří hmotové uspořádání, vzhled, vnitřní výzdoba interiérů, plastická štuková výzdoba fasády, vnitřní dispozice s interiéry, materiálová struktura historických konstrukcí. K historickým hodnotám patří vnější vzhled fasády, která se novorenesančními prvky po vzoru „norimberského slohu“. Stávající objekt byl v průběhu minulého století upravován. Zachován zůstal především objekt při Purkyňovy ulici, dvorní křídlo obsahující původně tkalcovské stavby bylo zcela přestavěno.

Technický stav objektu / dotčené konstrukce:

Omítkové vrstvy jsou na mnoha místech silně degradovány v důsledku použití nevhodného typu současné povrchové úpravy v podobě neprodyšného nátěrového filmu na bázi disperze akrylátu/polymeru. V soklové části byla naměřena zvýšená vlhkost.

Závěr a zdůvodnění:

Konzultace probíhá na základě záměru vlastníka objektu/investora realizovat opravu historické fasády na budově zdravotnické školy. Ve vztahu k výše definovaným kulturně historickým a památkovým hodnotám objektu za současného stavu poznání **činíme závěry:**

1. Doporučujeme, aby nový fasádní nátěr byl monochromní. Předmětná fasáda byla navrhovaná jako industriální, čili nelze očekávat vícero použitých odstínů barev jako u palácových fasád. Navrhované barevné řešení není v souladu s charakterem industriální budovy. V případě, že by pilíře měly jiný odstín, musely by ve shodné barvě být řešeny i ostatní architektonické prvky čili římsa průběžná i korunní a dokonce i edikula (viz Obr. č. 1). Z historické fotografie je to špatně čitelné, ale obecně historizující (secesní) fasády často bývaly pojety monochromně. Klenáky nebývaly v rámci fasády řešeny kontrastně, což je patrné i z detailu soklové části historické fotografie (viz Obr. č. 2). Kontrastní barevné provedení klenáků není vhodné, neboť by působily ve fasádě disharmonicky. Barevné řešení architektonických prvků dle dobové fotografie může naznačovat vícebarevné pojetí v části patra, ale je pravděpodobné, že se spíše jedná o zkreslení při vyvolání fotografie (vlivem použití chemie). Případně by se barevnost architektonických prvků mohla ověřit za pomoci průzkumu barevnosti fasády (sond), který před odstraněním stávajících nevhodných nátěrů jednoznačně doporučujeme. Kvitujeme, že investor plánuje provedení barevných vzorků, které prokážou, že byla zvolena správná technologie a způsob provedení.
2. Dále doporučujeme provedení sondy soklové části, neboť lze očekávat, že historické provedení zůstalo skryto pod stávajícím štukem (viz Obr. č. 2). Je důležité, aby zůstaly zachovány proporce soklové části, čili aby bosované rámování oken mírně předstupovalo před plošným kamenným obložním.

3. Navrhované řešení předstunutého odvětrávaného kamenného soklu představuje reverzibilní úpravu, která stávajícímu pískovcovému obložení nijak neuškodí ani nijak zásadně neovlivní vzezření celé fasády. Stálo by za zvážení aplikace kamenného nosu soklového obložení před použitím parapetní plechové desky.
4. Vítáme použití prodyšných omítkových vrstev a nátěrů, neboť je důležité dodržet parametry nasákavosti omítky a její paropropustnosti, a to z důvodu preventivního předcházení poškození zdiva pod nevhodně zvolenou skladbou omítek (riziko chemického rozkladu maltovin neprodyšně uzavřených nepropustným nátěrem apod.). V rámci oprav omítkových vrstev nedoporučujeme použití žádných dodatečných armovacích pomůcek, jako jsou např. sklovláknité sítě (perlinka).

Metodické podklady, literatura a ikonografické prameny:

GIRSA, V. – HOLEČEK, J. *Metodický materiál pro obnovu fasád na územích památkových rezervací a památkových zón*. Praha, 2004.

MACEK, Petr. *Barevnost fasád: průzkum, dokumentace, vyhodnocení a obnova exteriéru historických staveb*. Praha: Národní památkový ústav, ústřední pracoviště, 2009. ISBN 978-80-87104-48-4.

Elektronický podpis - 14.02.2024

Certifikát autora podpisu:

Jméno: Mgr. Ivana Panochová, Ph.D.

IČO: NTRCZ-75032333

Vydal: PostSignum Qualified CA 4

Platnost do: 21.01.2027

Mgr. Ivana Panochová Ph.D.

Vedoucí odboru péče o památkový fond

„otisk úředního razítka“

Přílohy (počet svazků): 1

Přílohy:



Obr. č. 1 Historická fotografie budovy bývalé tkalcovské školy, čp. 256/9, Purkyňova ul. ve Svitavách, 1932.



Obr. č. 2 Detail soklové části budovy bývalé tkalcovské školy ve Svitavách, 1932.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256
Purkyňova 256/9
568 02 Svitavy

Číslo jednací
KHSPA 04114/2024/HDM-Sy

Vyřizuje/telefon
MUDr. Labudová/461550569

Ve Svitavách dne
19. 2. 2024

Závazné stanovisko

Na základě žádosti Střední zdravotnické školy, Svitavy, Purkyňova 256, sídlo: Purkyňova 256/9, Předměstí, 568 02 Svitavy, IČ: 00498815, zastoupené Ing. Karlem Kunderou, sídlo: 569 67 Osík č.p. 328, IČ: 42684374, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení na akci – Oprava historické fasády SZŠ Svitavy, v k.ú. Svitavy-předměstí, ze dne 1. 2. 2024, doplněné dne 19. 2. 2024, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 334a odst. 1 a 3 zákona č. 283/2021 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, předloženou žádost.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby ke stavebnímu řízení – Oprava historické fasády SZŠ Svitavy, v k.ú. Svitavy-předměstí

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 odst. 1 věta třetí zákona o ochraně veřejného zdraví a § 4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, váže KHS souhlas na splnění stanovených podmínek:

1. Před uvedením stavby do provozu bude na KHS doloženo, že všechny použité materiály přicházející do styku s pitnou vodou odpovídají hygienickým požadavkům uvedeným ve vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů (včetně výluhových testů na tyto materiály).
2. Před uvedením stavby do provozu bude na KHS předložen krácený rozbor jakosti pitné vody z vodovodních rozvodů v objektu Purkyňova 256/9, Svitavy (odběrové místo: kuchyně školní jídelny v 1. NP) v souladu s § 3 odst. 1 a § 7 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví, ve spojení s vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů a s § 20 vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s článkem 4 odst. 2 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 852/2004 o hygieně potravin ve spojení s přílohou II kapitolou VII bodem 1 písm. a).

Odůvodnění:

PD řeší opravu fasády, osazení úřední desky na sloupky v chodníku, přeložku telekomunikačního vedení, obnovu hlavní domovní skříně elektriky, úpravu bleskosvodů a geigrů dešťových svodů a novou přípojku vodovodu objektu Střední zdravotnické školy, Purkyňova 256/9, Svitavy.

Keramická dlažba v objektu za vstupními dveřmi bude provedena nově včetně opravy čistící zóny ve stávajících rozměrech.

Stávající zdivo je z cihel plných. Barevné řešení fasády bude provedeno ve světle béžovém odstínu v kombinaci s bílými plochami. Okna zůstávají stávající.

V TZ je uvedeno:

Vodovodní přípojka bude napojena na stávající vodovodní řad LT DN 200 v místní komunikaci v ulici Purkyňova. Napojení bude provedeno nově osazeným navrtávacím pasem 200/80. Za navrtávacím pasem bude osazeno vodárenské šoupě DN 80 se zákopovou soupravou a šoupátkovým ventilem.

Vodovodní přípojka bude z potrubí PE 100 RC 90x8,2, AQUALINE RC2, SDR11 celkové délky 10,2 m do suterénu objektu do místa stávající vodoměrné sestavy. Spoje PP potrubí budou elektrotvarovkami. Přejít na závitové potrubí bude přes lemový nákrůžek a přírubu s nátrubkem. Stávající armatury budou nahrazeny novými.

Před uvedením vodovodní přípojky do provozu je nutné provedení předepsaných zkoušek, proplachu, dezinfekce a mikrobiologický rozbor vody dle ČSN a výluhové testy dle vyhl. č. 409/2005 Sb. na použité materiály přicházející do přímého styku s pitnou vodou.

Realizace vodovodní přípojky bude provedena tak, aby nebyl ohrožen provoz školy.

Podmínky jsou stanoveny v souladu s čl. 4 odst. 2 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 852/2004 o hygieně potravin, ve spojení s přílohou II kapitolou VII bodem 1 písm. a) a v souladu se zákonem o ochraně veřejného zdraví, ve spojení s vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů a s § 20 vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů.

Kráceným rozbořem jakosti pitné vody bude ověřena její hygienická nezávadnost po výměně vodovodní přípojky objektu.

MUDr. Lenka Labudová
ředitelka odboru hygieny dětí a mladistvých

*Na vědomí: adresát, KHS/ HDM – SY
Ing. Jaroslav Kundera, IDDS: sxs5j66*

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích
Územní pracoviště Svitavy, Milady Horákové 375/12, 568 02 Svitavy, www.khspce.cz
tel.: 461550562, IDDS: 23wai86, elektronicka.podatelna@khspce.cz

E.22. Zeměměřický úřad – Vyjádření k projektové dokumentaci

ZEMĚMĚŘICKÝ ÚŘAD

odbor geodetických základů, oddělení zpracování dat a služeb

Pod Sídlištěm 9, 182 00 Praha 8

Městský úřad Svitavy

Odbor výstavby

T. G. Masaryka 40/25, Svitavy 568 02

Lenka Makovská

ID DS: 6jrbphg

VÁŠ DOPIS ZN. / ZE DNE

14. 2. 2024

Ing. Karel Kundera
kundera328@gmail.com

NAŠE ZNAČKA

ZÚ-00631/2024-13200

VYŘIZUJE / TELEFON

Ing. Lambert
+420 2 8404 1534
petr.lambert@cuzk.cz

V PRAZE DNE

19. 2. 2024

Věc: Vyjádření pro projektovou dokumentaci

Akce: Oprava historické fasády SZŠ ve Svitavách (směrem do ulice Purkyňova) na parcele č. 185/1 v k.ú. Svitavy-Předměstí (č.p. 256/9 Purkyňova).

V návaznosti na žádost Ing. Karla Kundery ze dne 14. 2. 2024 sdělujeme následující informace:

nivelační bod Kcd-1 je součástí Základního bodového pole (dále jen „ZBP“) a geodetických základů ČR již od roku 1939. Body ZBP jsou chráněny příslušnými zákony, především zákonem 200/1994 Sb., o zeměměřictví. Zeměměřický úřad, jako úřad státní správy podle zákona 359/1992 Sb., je kompetentní rozhodnout o zřizování i rušení bodů ZBP. Podle zákona 200/1994 Sb., § 8 odst. 4 je vlastník nemovitosti povinen zdržet se všech činností, které by mohly značku nivelačního bodu poškodit nebo zničit. Podle § 9 odst. 4 a 5, téhož zákona je vlastník objektu povinen oznámit správci značky (tj. ZÚ) má-li být značka ze závažných důvodů odstraněna, dokonce je povinen ohlásit i ohrožení značky a to do 30 dnů od zjištění takové skutečnosti. Předmětem řízení může být i znepřístupnění značky pro měření – tzn. učinit ji nepoužitelnou.

O zrušení měřických značek bodů geodetických základů rozhoduje Zeměměřický úřad, jako orgán státní správy, podle zákona 359/1992 Sb.

Za znehodnocení bodu je považováno i znepřístupnění značky pro měření – tzn. učinění ji nepoužitelnou. V podobných případech dáváme vždy přednost zachování značky, v případě zateplení objektu lze tomuto předejít a provést úpravy okolí značky, aby ji bylo možno zaměřit latí s rozšířenou patkou (pokud se otvor ucpe vyjímatelným kusem izolace, tepelný most nevznikne).

Pokud by vlastník nebo oprávněný uživatel nemovitosti trval na úplném odstranění bodu ZBP, je dalším řešením zrušení bodu, avšak za podmínky, že žadatel poskytne finanční náhradu, vypočtenou ve výši vlastních nákladů Zeměměřického úřadu na zřízení adekvátního nového bodu. V tomto případě se jedná o částku cca 12 500,- Kč. Přesná částka se určí dle stanovených cen za zřizování značek.

Znehodnocení bodu ZBP bez rozhodnutí o jeho zrušení vydaného Zeměměřickým úřadem by bylo posuzováno jako přestupek, což zakládá důvod k vyvolání správního řízení s následným vymáháním sankcí.

Děkujeme velice za spolupráci.

Za správnost odpovídá:

Ing. Petr Lambert

Vedoucí Oddělení zpracování dat a služeb

Ing. Jan Řezníček, Ph.D. v. r.

Ředitel Odboru geodetických základů

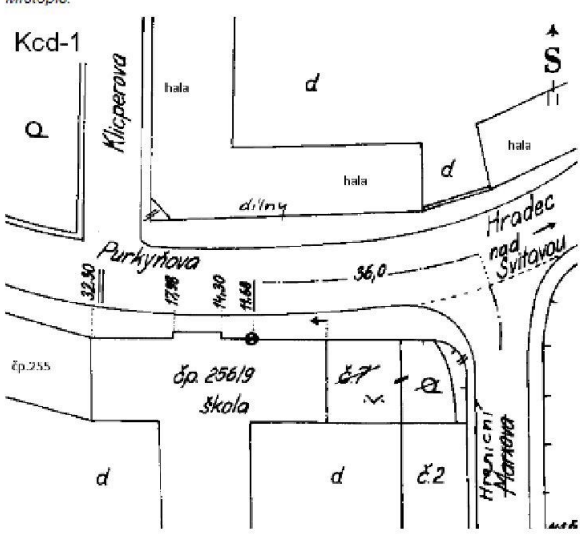
Přílohy: 1x kopie NÚ dotčeného bodu,

1x Návod na ochranu nivelační značky při zateplení objektu

V dalším písemném styku uveďte prosím číselný kód naší značky nacházející se v záhlaví tohoto dopisu.

tel.: +420 284 041 111, ID DS: 6yvadsa, www.cuzk.cz, e-mail: zu.praha@cuzk.cz, bankovní spojení: č. ú. 19-2828071/0710, IČ: 60458500

NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Kcd Svitavy-Sebranice						
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku	
		oddílu	od počátku			
Kcd-0.1	Kcd-1	0.140	0.379	434.352 m	2008	
Místopisný popis: Svitavy-předměstí, dům čp. 256, škola		<div>Místopis: </div>				
Stav a stáří objektu: značka 0,4 m nad zemí zachovalá omítnutá podsklepená jednopatrová cihlová stavba asi z roku 1880 Poznámky: 1. Původně bod pořadu 5019 DRHN Brno-Svitavy 2. Odbočný pořad k bodu 1a 3. V únoru 2024 hlášen záměr zateplení objektu						
		Úz. jednotka:		360900104		
		Okres:		Svitavy		
		Obec:		Svitavy		
		Kat. území:		Svitavy-předměstí		
		Vlastník/parc. č.:		/		
ZM-50	14-34		SMO-5	LITOMYŠL 0-8		
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK		
Č V	2	RAFLA	PBOP	Y	601179 m	
	Druh stab.			X	1097961 m	
	N					1939
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba	
16° 28' 26,6"		49° 45' 14,9"	980973 mgal	981044 mgal	28 mgal	
Datum: 19.2.2024						

ZEMĚMĚŘICKÝ ÚŘAD

odbor geodetických základů, oddělení zpracování dat a služeb

Pod Sídlištěm 9, 182 11 Praha 8

P. O. Box 21

Návod na ochranu nivelační značky při zateplení objektu

určeno pro vlastníky resp. uživatele objektů, na nichž je umístěna nivelační značka

Nivelační body I. - III. řádu jsou součástí Základního bodového pole (dále ZBP) ve správě Zeměměřického úřadu. Tyto body jsou chráněny zákonem 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů. Zeměměřický úřad, jako orgán státní správy, je kompetentní podle zákona 359/1992 Sb., zeměměřických a katastrálních orgánech, rozhodnout o zřízení i zrušení geodetických bodů ZBP.

V případě, že se v okolí nivelačního bodu provádí obložení fasády resp. zateplení, lze zvolit takové řešení, které umožní zajistit ochranu značky nivelačního bodu (nivelační značky), aniž by došlo k omezení jejího využití.

Vlastní nivelační značka je kovový čep, zapuštěný cca 20 cm do zdiva. Na vyčnívající kulovité části se pak měří nadmořská výška. Nivelační bod lze zachovat za předpokladu ponechání volného prostoru kolem nivelační značky (tj. kolem vyčnívající kulovité části značky, na jejíž vrchlík se staví latě). V takovém případě pak nadále bude tento bod sloužit veřejnosti s tím, že bude zaměřován pomocí latě s rozšířenou patkou.

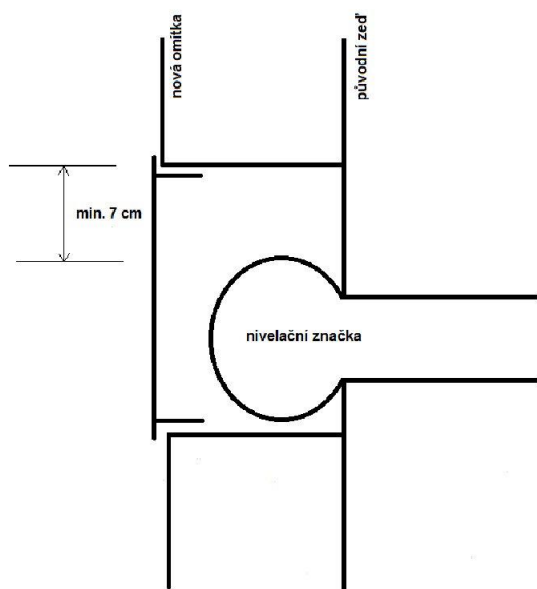
Řešení spočívá ve zhotovení otvoru (výřezu) v obložení nad značkou tak, aby nad vrchlíkem značky zůstal v šíři jejího průměru (cca 7,5 cm) volný prostor o výšce 7 cm. Toto je nejmenší rozměr, nezbytný pro zasunutí prodloužené patky latě. Ostatní vzdálenosti od značky (boční a spodní) se řídí velikostí případného odnímatelného krytu, kterým byste vzniklý výřez v obložení zaslepili. Nejčastěji bývá používána otvírací krabice nebo odnímatelný segment.

Pokud je na domě umístěna i výstražná tabulka, umístěná nad vlastní značkou cca ve výšce očí (Státní nivelace, poškození se trestá), její zachování není nezbytné – tabulku je možné odstranit. Důležité je zachování vlastní značky, jak je výše popsáno.

Při realizaci výřezu je třeba pracovat opatrně, aby nedošlo k uvolnění značky z okolního zdiva, ve kterém musí značka zůstat pevně ukotvena. Otvor nad značkou je možno vyplnit vhodným materiálem, který lze při vlastních měřických pracích vyjmout, aby nedocházelo ke vzniku tepelného mostu (viz nákres a fotografie níže).

Realizace přístupnosti nivelační značky při zateplení domu

Pohled z profilu:



Pohled zepředu:



E.23. T-mobile Czech Republic a.s. – Souhlas se stavbou



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Kundera Karel, Ing.
Karel Kundera
č.p. 328, 56967 Osík
56967 Osík

Naše značka: **E06218/24**

V Praze dne: **6.2.2024**

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

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

Věc: Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení)** a následně **souhlas s realizací stavby**.

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

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

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

Ochrana sítí
Technologický úsek

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



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **006218/24**
Název stavby / akce: **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**
Datum podání žádosti: **31.1.2024**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Kundera Karel, Ing.**
IČ: **42684374**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Karel Kundera**
Adresa: **č.p. 328, 56967 Osík**
Město / obec: **Osík**
PSČ: **56967**
Stát:
E-mail: **kundera328@gmail.com**
Telefonní číslo: **777830960**

Stavebník

Firma / organizace: **Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256**
Kontaktní osoba: **PhDr. Bc. Radim Dřímál - ředitel**
Adresa: **Purkyňova 256/9, Předměstí, 56802 Svitavy**
Město / obec: **Svitavy**
PSČ: **56802**
Stát:
E-mail: **drim al@szs.svitavy.cz**
Telefonní číslo: **777635100**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **12 m**
Projektant: **ing. Karel Kundera**
Druh stavby: **Administrativní budova**
Hodnota projektu: **8 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **kundera328@gmail.com**

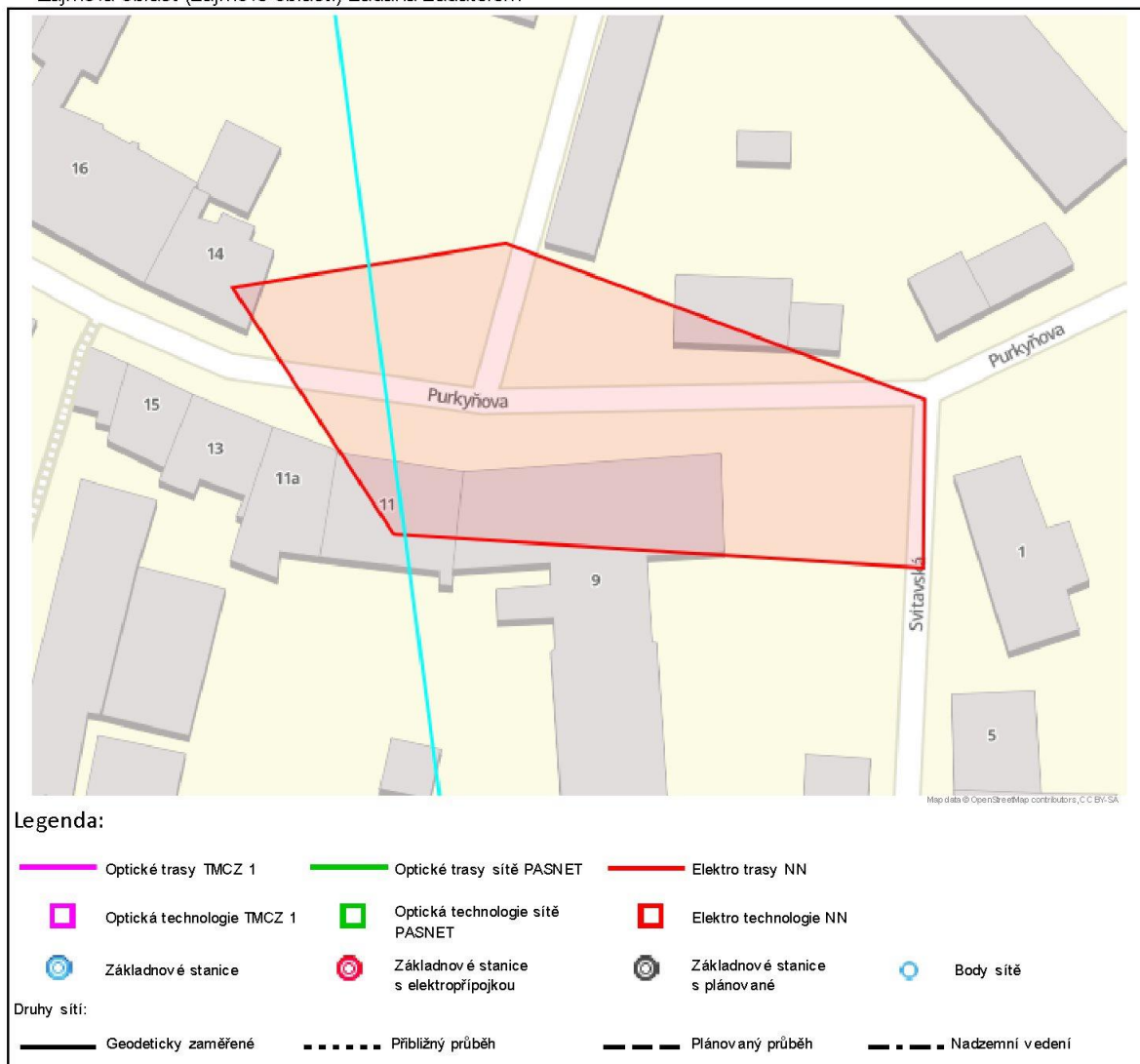


PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-601209.268780857 -1097966.63116306,-601226.050238917 -1097933.57025601,-601191.243441598 -1097931.77356152,-601140.944306163 -1097957.07887451,-601143.452592984 -1097978.13103627,-601209.268780857 -1097966.63116306))

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 14800 Praha 4, Czech Republic, IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681, zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787



**VYJÁDRĚNÍ 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: 31768/24

Číslo žádosti: 0124 543 849 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Kundera Karel, Ing.	
Stavebník	Střední zdravotnická škola, Svitavy, Purkyňova 256, Purkyňova 256/9, Svitavy, 56802	
Zájmové území	Okres	Svitavy
	Obec	Svitavy
	Kat. území / č. parcely	Svitavy-předměstí
Platnost Vyjádření	1. 2. 2026 („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 **CETIN 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
- (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- V objektu jsou umístěny vedení a přípojně skříně (UR nebo KR) SEK. Práce budou provedeny tak, aby byla tato zařízení přístupná a dala se otvírat nebo bude provedena jejich překládka. V tomto případě investor akce uzavře se společností CETIN a.s. smlouvu o provedení vynucené překládky kabelů SEK, které se nachází v místě stavby. Tato smlouva bude uzavřena minimálně 1 měsíc před započatím stavby Při obnažení kabelů nebo optických trubek SEK bude přizván před záhozem pracovník společnosti CETIN a.s. ke kontrole.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;



Číslo jednací: 31768/24

Číslo žádosti: 0124 543 849

(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.

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

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 1. 2. 2024.


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



Číslo jednací: 31768/24

Číslo žádosti: 0124 543 849

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**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, Josef Poštulka, tel.: 602 413 279, e-mail: josef.postulka@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 1. 2. 2024 pod č.j. 31768/24;

„**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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení 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.

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, Czech Republic, www.cetin.cz
zapsaná v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 20623, IČ: 04084063, DIČ CZ04084063



Číslo jednací: 31768/24

Číslo žádosti: 0124 543 849

- (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) 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 podvrťů 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 kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 31768/24

Číslo žádosti: 0124 543 849

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

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

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademička Bednů 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

ELTER, s.r.o.

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

Hroší stavby Morava a.s.

se sídlem: U Distance 168, Letohrad
IČ: 28597460 DIČ:
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 606091008, e-mail: marek.bedmicek@hrosistavby.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větroldmu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějtek, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Chadima Zdeněk

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



Číslo jednací: 31768/24

Číslo žádosti: 0124 543 849

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

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65
IČ: 73655678 DIČ:
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751
kontakt: Marek Bedmíček, mobil: 605003042, e-mail: bedmicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15
IČ: 62025384 DIČ: CZ62025384
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

This is a detailed cadastral map of a residential area in Prague. The map shows property boundaries, buildings, and infrastructure. Key features include:

- Streets:** Purkyňova, Klášterská, and Hrančnická.
- Buildings and Structures:** Various residential buildings, a school ('stř. zdrav. škola'), and a garage ('gar.').
- Annotations:** Numerous annotations including 'UR 48 SVIV2500', 'KR 254 SVIV444', 'KR 312/3', 'KR 312/2', 'KR 312/1', 'KR 310/2', 'KR 310/1', 'KR 310/4', 'KR 310/3', 'KR 310/4', 'KR 310/5', 'KR 310/6', 'KR 310/7', 'KR 310/8', 'KR 310/9', 'KR 310/10', 'KR 310/11', 'KR 310/12', 'KR 310/13', 'KR 310/14', 'KR 310/15', 'KR 310/16', 'KR 310/17', 'KR 310/18', 'KR 310/19', 'KR 310/20', 'KR 310/21', 'KR 310/22', 'KR 310/23', 'KR 310/24', 'KR 310/25', 'KR 310/26', 'KR 310/27', 'KR 310/28', 'KR 310/29', 'KR 310/30', 'KR 310/31', 'KR 310/32', 'KR 310/33', 'KR 310/34', 'KR 310/35', 'KR 310/36', 'KR 310/37', 'KR 310/38', 'KR 310/39', 'KR 310/40', 'KR 310/41', 'KR 310/42', 'KR 310/43', 'KR 310/44', 'KR 310/45', 'KR 310/46', 'KR 310/47', 'KR 310/48', 'KR 310/49', 'KR 310/50', 'KR 310/51', 'KR 310/52', 'KR 310/53', 'KR 310/54', 'KR 310/55', 'KR 310/56', 'KR 310/57', 'KR 310/58', 'KR 310/59', 'KR 310/60', 'KR 310/61', 'KR 310/62', 'KR 310/63', 'KR 310/64', 'KR 310/65', 'KR 310/66', 'KR 310/67', 'KR 310/68', 'KR 310/69', 'KR 310/70', 'KR 310/71', 'KR 310/72', 'KR 310/73', 'KR 310/74', 'KR 310/75', 'KR 310/76', 'KR 310/77', 'KR 310/78', 'KR 310/79', 'KR 310/80', 'KR 310/81', 'KR 310/82', 'KR 310/83', 'KR 310/84', 'KR 310/85', 'KR 310/86', 'KR 310/87', 'KR 310/88', 'KR 310/89', 'KR 310/90', 'KR 310/91', 'KR 310/92', 'KR 310/93', 'KR 310/94', 'KR 310/95', 'KR 310/96', 'KR 310/97', 'KR 310/98', 'KR 310/99', 'KR 310/100', 'KR 310/101', 'KR 310/102', 'KR 310/103', 'KR 310/104', 'KR 310/105', 'KR 310/106', 'KR 310/107', 'KR 310/108', 'KR 310/109', 'KR 310/110', 'KR 310/111', 'KR 310/112', 'KR 310/113', 'KR 310/114', 'KR 310/115', 'KR 310/116', 'KR 310/117', 'KR 310/118', 'KR 310/119', 'KR 310/120', 'KR 310/121', 'KR 310/122', 'KR 310/123', 'KR 310/124', 'KR 310/125', 'KR 310/126', 'KR 310/127', 'KR 310/128', 'KR 310/129', 'KR 310/130', 'KR 310/131', 'KR 310/132', 'KR 310/133', 'KR 310/134', 'KR 310/135', 'KR 310/136', 'KR 310/137', 'KR 310/138', 'KR 310/139', 'KR 310/140', 'KR 310/141', 'KR 310/142', 'KR 310/143', 'KR 310/144', 'KR 310/145', 'KR 310/146', 'KR 310/147', 'KR 310/148', 'KR 310/149', 'KR 310/150', 'KR 310/151', 'KR 310/152', 'KR 310/153', 'KR 310/154', 'KR 310/155', 'KR 310/156', 'KR 310/157', 'KR 310/158', 'KR 310/159', 'KR 310/160', 'KR 310/161', 'KR 310/162', 'KR 310/163', 'KR 310/164', 'KR 310/165', 'KR 310/166', 'KR 310/167', 'KR 310/168', 'KR 310/169', 'KR 310/170', 'KR 310/171', 'KR 310/172', 'KR 310/173', 'KR 310/174', 'KR 310/175', 'KR 310/176', 'KR 310/177', 'KR 310/178', 'KR 310/179', 'KR 310/180', 'KR 310/181', 'KR 310/182', 'KR 310/183', 'KR 310/184', 'KR 310/185', 'KR 310/186', 'KR 310/187', 'KR 310/188', 'KR 310/189', 'KR 310/190', 'KR 310/191', 'KR 310/192', 'KR 310/193', 'KR 310/194', 'KR 310/195', 'KR 310/196', 'KR 310/197', 'KR 310/198', 'KR 310/199', 'KR 310/200', 'KR 310/201', 'KR 310/202', 'KR 310/203', 'KR 310/204', 'KR 310/205', 'KR 310/206', 'KR 310/207', 'KR 310/208', 'KR 310/209', 'KR 310/210', 'KR 310/211', 'KR 310/212', 'KR 310/213', 'KR 310/214', 'KR 310/215', 'KR 310/216', 'KR 310/217', 'KR 310/218', 'KR 310/219', 'KR 310/220', 'KR 310/221', 'KR 310/222', 'KR 310/223', 'KR 310/224', 'KR 310/225', 'KR 310/226', 'KR 310/227', 'KR 310/228', 'KR 310/229', 'KR 310/230', 'KR 310/231', 'KR 310/232', 'KR 310/233', 'KR 310/234', 'KR 310/235', 'KR 310/236', 'KR 310/237', 'KR 310/238', 'KR 310/239', 'KR 310/240', 'KR 310/241', 'KR 310/242', 'KR 310/243', 'KR 310/244', 'KR 310/245', 'KR 310/246', 'KR 310/247', 'KR 310/248', 'KR 310/249', 'KR 310/250', 'KR 310/251', 'KR 310/252', 'KR 310/253', 'KR 310/254', 'KR 310/255', 'KR 310/256', 'KR 310/257', 'KR 310/258', 'KR 310/259', 'KR 310/260', 'KR 310/261', 'KR 310/262', 'KR 310/263', 'KR 310/264', 'KR 310/265', 'KR 310/266', 'KR 310/267', 'KR 310/268', 'KR 310/269', 'KR 310/270', 'KR 310/271', 'KR 310/272', 'KR 310/273', 'KR 310/274', 'KR 310/275', 'KR 310/276', 'KR 310/277', 'KR 310/278', 'KR 310/279', 'KR 310/280', 'KR 310/281', 'KR 310/282', 'KR 310/283', 'KR 310/284', 'KR 310/285', 'KR 310/286', 'KR 310/287', 'KR 310/288', 'KR 310/289', 'KR 310/290', 'KR 310/291', 'KR 310/292', 'KR 310/293', 'KR 310/294', 'KR 310/295', 'KR 310/296', 'KR 310/297', 'KR 310/298', 'KR 310/299', 'KR 310/300', 'KR 310/301', 'KR 310/302', 'KR 310/303', 'KR 310/304', 'KR 310/305', 'KR 310/306', 'KR 310/307', 'KR 310/308', 'KR 310/309', 'KR 310/310', 'KR 310/311', 'KR 310/312', 'KR 310/313', 'KR 310/314', 'KR 310/315', 'KR 310/316', 'KR 310/317', 'KR 310/318', 'KR 310/319', 'KR 310/320', 'KR 310/321', 'KR 310/322', 'KR 310/323', 'KR 310/324', 'KR 310/325', 'KR 310/326', 'KR 310/327', 'KR 310/328', 'KR 310/329', 'KR 310/330', 'KR 310/331', 'KR 310/332', 'KR 310/333', 'KR 310/334', 'KR 310/335', 'KR 310/336', 'KR 310/337', 'KR 310/338', 'KR 310/339', 'KR 310/340', 'KR 310/341', 'KR 310/342', 'KR 310/343', 'KR 310/344', 'KR 310/345', 'KR 310/346', 'KR 310/347', 'KR 310/348', 'KR 310/349', 'KR 310/350', 'KR 310/351', 'KR 310/352', 'KR 310/353', 'KR 310/354', 'KR 310/355', 'KR 310/356', 'KR 310/357', 'KR 310/358', 'KR 310/359

- LEGENDA**
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | trasa zdieľaného čísla s výjazdmi | | menoviny: úroveň opísaná menom, RDP: trasy s iba úrovní opísanými v metadátach |
| | NI príjazdov, a NI príjazdov GDTN | | rozdvoj: úroveň opísaná v metadátach |
| | zmeny: príjazd metadátov záznamu | | rozdvoj: úroveň opísaná v metadátach |
| | zmeny: príjazd opísaného ľadu, RDP: trasy s iba úrovní opísanými v metadátach | | rozdvoj: úroveň opísaná v metadátach |
| | menoviny: príjazd metadátov záznamu | | rozdvoj: úroveň opísaná v metadátach |
| | menoviny: úroveň opísaná v metadátach | | rozdvoj: úroveň opísaná v metadátach |

E.25. SPORTES Svitavy - Vyjádření k projektové dokumentaci



Tovární 677/28, 568 02 SVITAVY
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským
soudem v Hradci Králové oddíl C, vložka 7388

Ing. Karel Kundera
Osík 328
569 67 Osík

kundera328@gmail.com

Souhrnné stanovisko – vyjádření SPORTES Svitavy s.r.o., úsek Technické služby **č. j. SPOTS/047/24**

Vyjádření k předložené části projektové dokumentace na akci: „Oprava historické fasády SZŠ Svitavy“

Místo: Svitavy, ulice Purkyňova 256/9

Vyjádření k veřejné zeleni

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nenachází veřejná zeleň. Z titulu správce veřejné zeleně k akci nemáme připomínky.

Bc. Klíč Radim, v. r., vedoucí střediska VZ

Vyjádření k místním a účelovým komunikacím (MK, ÚK)

Ve Vašem uvedeném zájmovém území se nachází MK (vozovka, chodník), odvodnění (uliční vpusti včetně napojení do kanalizace) a dopravní značení ve správě SPORTES Svitavy s.r.o.

V případě zásahu do MK požadujeme provést práce a použít vhodný materiál pro zásyp výkopů v souladu s technickými podmínkami – TP 146 – Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací, schváleno MD ČR OPK pod č.j. 82/2019-120-TN/1 ze dne 7.2.2020 s účinností od 15. února 2020.

Před zahájením stavebních prací, v případě zásahu do MK, doporučujeme zajistit fotodokumentaci stávajícího stavu v místě zásahu do MK a je nutné požádat odbor dopravy MěÚ ve Svitavách o povolení zvláštního užívání komunikace.

Upozorňujeme, že v lokalitě je jílovité podloží s velkou plasticitou. Při použití výkopku s takovými to vlastnostmi na zásyp, nelze (vzhledem k zhutnitelnosti) dosáhnout požadované míry zhutnění.

Doporučujeme proto pro zásyp použít šterkodrt' frakce 0-32.

Konečná úprava krytu bude provedena dle bodu 7.2 TP146. Upřesnění rozsahu konečné úpravy v rámci tohoto bodu bude provedeno za účasti žadatele a technika MK SPORTES Svitavy s.r.o. p. Votroubka před dokončením zásypu rýhy (v úrovni pláně) při měření míry zhutnění pomocí LDD.

Při křížení s napojením uliční vpusti požadujeme předání napojení (před záhozem rýhy) technikovi MK.

Svislé napojení na kryt stávající konstrukce řádně utěsnit – zalít modifikovanou asfaltovou zálivkou (ne asfaltovou emulzí s podrcením), v krajním případě bitumen – kaučukovou těsnicí páskou, a to po projednání konečné úpravy povrchu při měření LDD.

Upozorňujeme, že měření – provedení dynamické zkoušky LDD při zásahu do místní, či účelové komunikace ve Svitavách, nebo v souběhu s místní či účelovou komunikací, provádí především technik místních komunikací. Pro provedení zkoušky je možné využít akreditované silniční laboratoře, přičemž správci místních komunikací je třeba před provedením zkoušky předložit akreditaci laboratoře a následně protokol z měření.

Při měření akreditovanou silniční laboratoří musí být účasten technik místních komunikací, který na místě samém určí místo měření a počet měření. V případě dlouhodobé nepřítomnosti technika místních komunikací jej při měřeních zastupuje vedoucí místních komunikací Ing. Petr Horký.

V případě osazování kabelové skříně pro jednotlivá odběrová místa, sloupů, kanalizačních a vodovodních šachet apod. požadujeme umístění mimo silniční pozemek (vozovku, chodník). Požadujeme uložení sítě tak, aby výstražná folie nezasahovala do konstrukce chodníku (což je min. 30 cm) a vozovky (min. 50 cm). Před zásypem požadujeme přizvat technika MK ke kontrole splnění tohoto požadavku. V opačném případě budou provedeny sondy (k zjištění uložení) na náklady zhotovitele.

Při souběhu s obrubníky požadujeme provedení tak, aby hrana rýhy byla min. 50 cm od obrubníků. V případě, kdy nelze dodržet vzdálenost od obrub, doporučujeme do projektu zahrnout jejich reinstalaci a požadujeme provést práce a použít vhodný materiál pro zásyp výkopů v souladu s technickými podmínkami – TP 146. Upozorňujeme, že v lokalitě je jílovité podloží s velkou plasticitou. Při použití výkopku s takovými to vlastnostmi na zásyp, nelze (vzhledem k zhutnitelnosti) dosáhnout požadované míry zhutnění. Doporučujeme proto pro zásyp použít šterkodrt' frakce 0-32.

Dále upozorňujeme na betonovou desku v místech nájezdu.

Upozorňujeme, že instalaci (případně přemístění, či odinstalaci) dopravního značení je možné pouze na základě rozhodnutí tzv. „Stanovení dopravního značení“ vydané odborem dopravy MěÚ ve Svitavách.

Požadujeme reinstalaci svislého dopravního značení a obnovu vodorovného dopravního značení, které bude poškozeno v souvislosti se stavbou (vlastním výkopem, nebo stavební činností).

Upozorňujeme, že v případě poškození obrusné vrstvy na komunikacích, budeme požadovat odfrézování a nahrazení novou (např. poškození při „patkování“ strojů, skládkou materiálu apod.).

Upozorňujeme, že v případě poškození povrchu komunikace (betonové dlažby, žulových kostek apod.), budeme požadovat nahrazení novou (např. poškození při „patkování“ strojů, skládkou materiálu apod.).

Před zahájením stavebních prací požadujeme kontaktovat správce místních komunikací, který provede pasportizaci komunikací v okolí stavby.

Nebude-li správce kontaktován, má se za to, že komunikace byly v obvyklém stavu, bez závad, poškození či nadměrného opotřebení.

Při dodržení podmínek vyjádření, není z titulu správce místních a účelových komunikací k akci připomínek.

K předložené části PD není připomínek.

Při realizaci stavby je nutné činit opatření k zabránění poškozování a znečišťování majetku města.
--

Vedoucí MK: Ing. Horký Petr, v. r.

Technik MK: Votroubek Bohuslav, v. r.

Vyjádření k veřejnému osvětlení (VO)

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nachází podzemní kabelové vedení VO včetně stožárů se svítidly ve správě SPORTEŠ Svitavy s.r.o. **Před zahájením stavebních prací musí být podzemní kabelové vedení VO vytýčené** (provádí firma SPORTEŠ Svitavy s.r.o., pan Pavel Czehowský, tel. 736752633, který na základě objednávky vytýčí a vyhotoví zápis o vytýčení podzemních vedení). Při odkrytí kabelu VO je povinností investora nebo firmy odpovědné za provádění prací, přizvat technika VO SPORTEŠ ke kontrole. Bez zápisu o provedené kontrole nelze provést zához kabelového vedení.

Uložení kabelu v zemi musí splňovat ČSN 33 2000-5-52, ed.2. Vzhledem k ostatním trasám sítí technického vybavení musí v hranicích měst a obcí uložení kabelů odpovídat ČSN 73 6005.

Při provádění prací je nutné dbát zvýšené opatrnosti a počínat si tak, aby nedošlo k poškození námi spravovaného zařízení. Při křížení a střetu s naší sítí je nutné postupovat v souladu s příslušnými ČSN.

Ostatní připomínky:

- Případné finanční náklady na veřejné osvětlení, vyvolané stavbou, hradí objednatel.
- V průběhu prací může dojít k odpojení nebo omezení rozvodu veřejného osvětlení a ke zhoršení nasvětlení dotčených prostor, pouze se souhlasem správce VO.
- Elektromontážní práce na veřejném osvětlení města Svitavy smí provádět jen pracovník s patřičnou el. kvalifikací, s oprávněním dle zákona 250/2021 Sb. s příslušnými prováděcími předpisy, v souladu s nařízením vlády 194/2022 Sb., po dohodě se správcem VO, SPORTEŠ Svitavy s.r.o.

Pavel Czehowský, v. r., vedoucí střediska
veřejného osvětlení a elektromontáže
pavel.czehowsky@svitavy.cz
tel. č. 736 752 633

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od vystavení.

Vystaveno ve Svitavách dne: 27.02.2024

Ing. Bronislav Olšán
Olšán

Podpsal Ing. Bronislav Olšán
DN: cn=Ing. Bronislav Olšán, c=cz,
o=SPORTEŠ Svitavy s.r.o., ou=1,
email=bronislav.olšan@svitavy.cz
Datum: 2024.02.27 08:16:24 +01'00'

Ing. Bronislav Olšán
jednatel SPORTEŠ Svitavy s.r.o.

E.26. Městský úřad Svitavy – odbor životního prostředí

Městský úřad Svitavy

odbor životního prostředí, T. G. Masaryka 5/35, Svitavy

tel.: 461 550 211, fax.: 461 532 141. mail: posta@svitavy.cz, www.svitavy.cz

Svitavy, dne 27. února 2024

č. j.: MUSY/9318/2024/OZP/ses

Spis: 227-2024

Vyřizuje: Soňa Šemberová, Ing. Marek Antoš

Telefon: 461 550 243, 461 550 240

E-mail: sona.semberova@svitavy.cz, marek.antos@svitavy.cz

Žadatel:

Ing. Karel Kundera, Osík 328, 569 67

Odbor životního prostředí Městského úřadu Svitavy v souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), vydává toto

Vyjádření

na základě žádosti doručené dne 31.1.2024, kterou podal Ing. Karel Kundera, Osík 328, 569 67 k akci: „**Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**“, investor: Střední zdravotnická škola, Purkyňova 256/9, 568 02 Svitavy; dle předložené dokumentace – viz námi ověřená situace: stupeň: ÚŘ+SP, datum: 1/2024, číslo zakázky: 2023-10, která je nedílnou přílohou tohoto vyjádření, a konstatuje:

1. z hlediska uplatňování zájmů chráněných zákonem č.254/2001 Sb., o vodách, v platném znění

Městský úřad Svitavy - vodoprávní úřad, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon"), vydává k Vašemu záměru vyjádření dle § 18 vodního zákona:

Upozorňujeme investora akce a autora projektové dokumentace na nutnost dostatečného prověření možností odvodnění ploch, vzhledem ke stávajícím komunikacím a místním zpevněným plochám, včetně možného ovlivnění odtokových poměrů v uvažovaném území.

Předložené projektové řešení, v návaznosti na stávající vodovodní a kanalizační systém města, je nutné projednat s provozovatelem.

2. z hlediska uplatňování zájmů chráněných zákonem č.289/1995 Sb., o lesích, v platném znění

Nedotčeno

3. z hlediska uplatňování zájmů chráněných zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění

Upozorňujeme stavebníka, že v průběhu stavebních prací musí postupovat v souladu s novým zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech (dále jen zákon) a prováděcími právními předpisy, zejména dbát na dodržování těchto ustanovení zákona:

1) každý je povinen při své činnosti předcházet vzniku odpadu, omezovat jeho množství a nebezpečné vlastnosti podle § 12 zákona.

- 2) vzniklé odpady budou soustředěny odděleně a zabezpečeny před znehodnocením nebo jiným nežádoucím únikem (§ 13 odst. 1 zákona).
- 3) zákon se nevztahuje na nekontaminovanou zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen (§ 2 odst. 1 písm. e) zákona).
- 4) původce odpadu je povinen při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace (§ 15 odst. 2 písm. f) zákona).
- 5) odpad je nezbytné zařadit podle § 6 zákona do kategorie a druhu podle vyhlášky č. 8/2021 Sb. o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů).
- 6) původce odpadu, provozovatel zařízení a obchodník s odpady jsou povinni vést průběžnou evidenci podle § 94 zákona.

Toto vyjádření z hlediska odpadového hospodářství podle § 146 odst. 3 zákona 541/2020 Sb. o odpadech nenahrazuje povolení ani souhlas a není rozhodnutím ve smyslu správního řádu č. 500/2004 Sb., v platném znění, a proto se nelze proti němu odvolat.

4. z hlediska uplatňování zájmů chráněných zákonem č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon)

Bez připomínek

5. z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) dle zák.č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen zákon):

Nedotčeno

6. z hlediska uplatňování zájmů chráněných zákonem č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění

Během stavebních prací doporučujeme přijmout všechna dostupná opatření vedoucí k důsledné minimalizaci prašnosti.

Předložená žádost byla posouzena z hledisek zájmů chráněnými těmito předpisy:

- zákonem 254/2001 Sb., o vodách v platném znění
- zákonem 289/1995 Sb., o lesích v platném znění
- zákonem 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění
- zákonem 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění
- zákonem 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění
- zákonem 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění

Informace pro investora:

Závěrem investora a následně zhotovitele prací upozorňujeme na povinnosti vyplývající z vyhlášek města Svitavy.

Při provádění prací budou dodržovány vyhlášky města Svitavy č. 7/2021, o stanovení obecního systému odpadového hospodářství, a dále vyhláška č. 7/2016, k zabezpečení místních záležitostí veřejného pořádku.

Toto souhrnné vyjádření k výše uvedenému záměru není rozhodnutím ve smyslu správní řádu, a proto se nelze proti němu odvolat, nenahrazuje závazná stanoviska dotčených orgánů ve smyslu § 149, odst. 1 správního řádu, popřípadě jejich rozhodnutí podle zvláštních zákonů.

Ing. Marek Antoš
vedoucí odboru životního prostředí

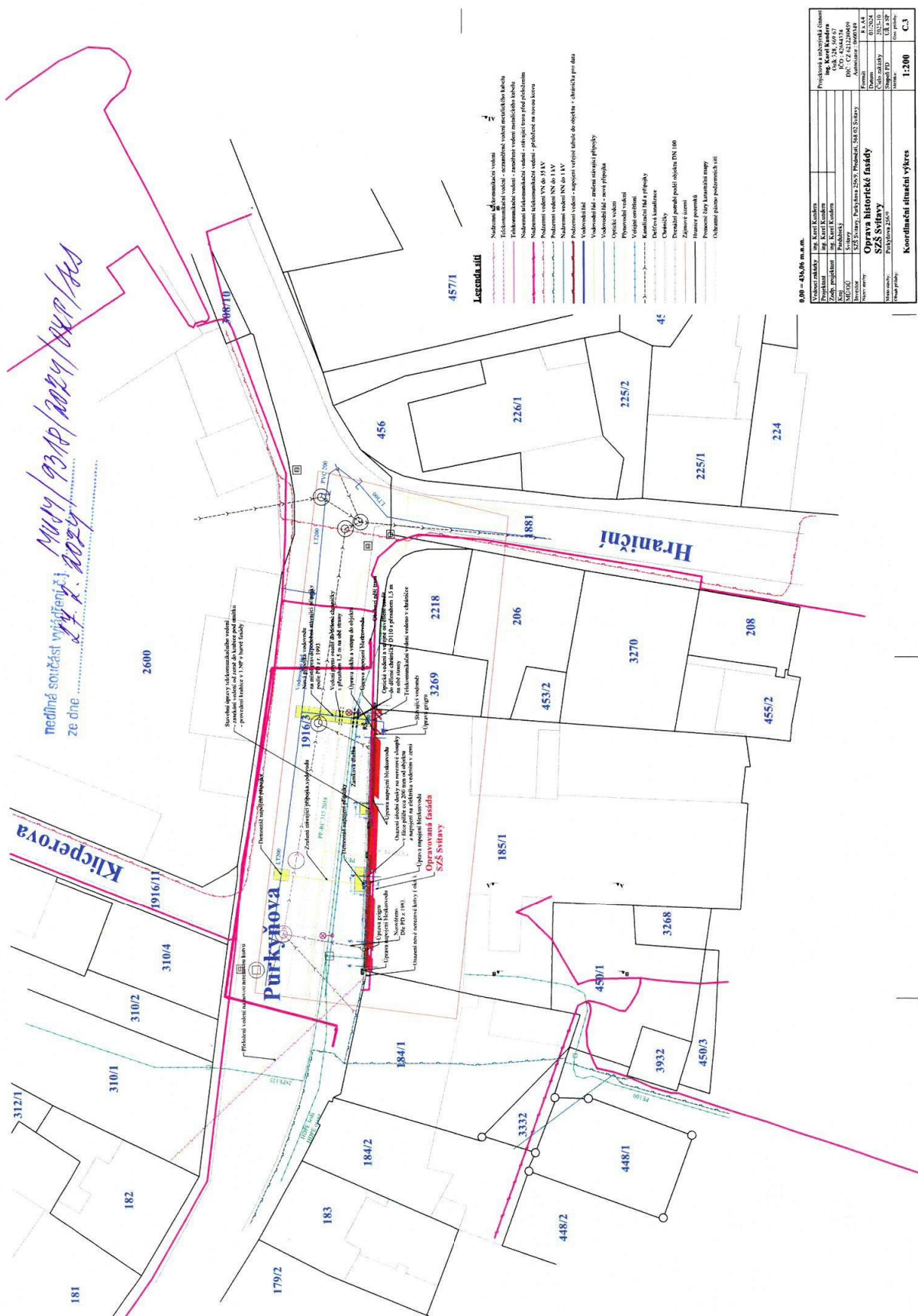
Na vědomí:

Městský úřad Svitavy, stavební úřad, T.G. Masaryka 5/35, 568 02 Svitavy

Nedílná příloha:

situace

Digitálně podepsal Marek Antoš
Datum: 27.02.2024 12:00:00 +01:00



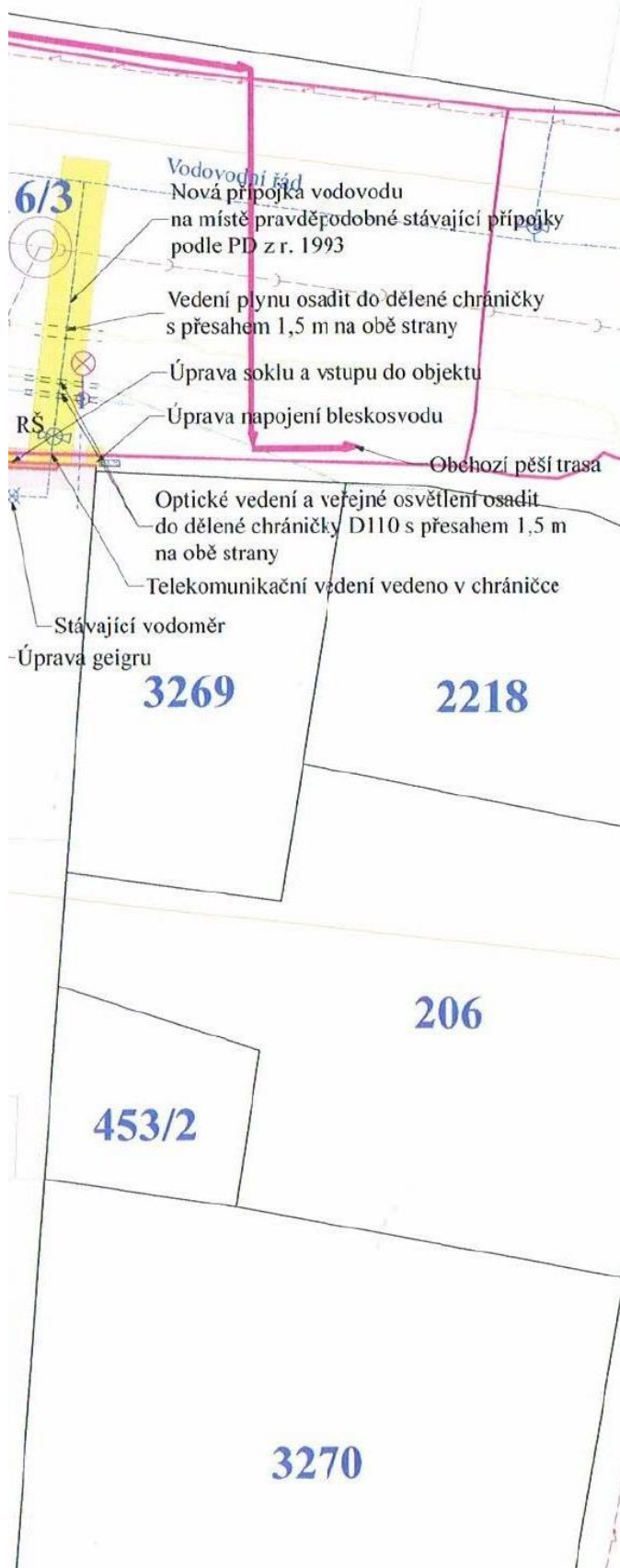


Akce : Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

Stavební úpravy telekomunikačního vedení

- zasekání vedení od země do krabice pod omítku
- provedení krabice v 1.NP v barvě fasády

Souhlasím se stavebním záměrem pro územní řízení i stavební povolení včetně osazení nerezové kotvy pro telekomunikační vedení.



St.p.č. 184/1	Datum	Podpis
Chvála Radek, Purkyňova 255/11, Předměstí, 56802 Svitavy	9.2.24	
Čajka Radomír, Purkyňova 255/11, Předměstí, 56802 Svitavy	10.2.24	
Čajková Vendula, Purkyňova 255/11, Předměstí, 56802 Svitavy	9.2.24	
Filipi Věra, Purkyňova 255/11, Předměstí, 56802 Svitavy	9.2.24	
Patrovská Marie, Purkyňova 255/11, Předměstí, 56802 Svitavy	11.2.24	
Vachutka Zdeněk, Purkyňova 255/11, Předměstí, 56802 Svitavy	10.2.24	

Legenda sítí

- Nadzemní telekomunikační vedení
- Telekomunikační vedení - nezaměřené vedení metalického kabelu
- Telekomunikační vedení - zaměřené vedení metalického kabelu
- Nadzemní telekomunikační vedení - stávající tras před přeložením
- Nadzemní telekomunikační vedení - přeložené na novou kotvu
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení NN do 1 kV
- Nadzemní vedení NN do 1 kV
- Podzemní vedení - napojení veřejné tabule do objektu + chránička pro data
- Vodovodní řád
- Vodovodní řád - rušení stávající přípojky
- Vodovodní řád - nová přípojka
- Optické vedení
- Plynovodní vedení
- Veřejné osvětlení
- Kanalizační řád a přípojky
- Dešťová kanalizace
- Chráničky
- Drenážní porubní podél objektu DN 100
- Zájmové území
- Hranice pozemků
- Pomocné čáry katastrální mapy
- Ochranné pásmo podzemních sítí

0,00 = 436,06 m.n.m.

Vedoucí zakázky	ing. Karel Kundera	Projektová a inženýrská činnost	ing. Karel Kundera
Projektant	ing. Karel Kundera	Obj. 328, 569/67	Obj. 328, 569/67
Zodp. projektant	ing. Karel Kundera	ICO - 42684374	ICO - 42684374
Kraj	Středočeský	DtC - CZ 6212280459	DtC - CZ 6212280459
MÚ/OU	Svitavy	Autorizace: 0600349	Autorizace: 0600349
Investor	SZŠ Svitavy, Purkyňova 256/9, Předměstí, 568 02 Svitavy	Formát	8 x A4
Název stavby	Oprava historické fasády SZŠ Svitavy	Datum	01/2024
Místo stavby	Purkyňova 256/9	Číslo zakázky	2023-10
Obsah přílohy	Celkový situační výkres	Stupeň PD	ÚR a SP
		Měřítko	1:100
		On. přílohy	C.4

E.28. Hasičský záchranný sbor – Vyjádření k projektové dokumentaci



HZSEX006R3AJ



Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Územní odbor Svitavy

Olbrachtova 1802/37, 568 02 Svitavy



Č. j.: HSPA- 640-3/2024 značka: 010/SY

Počet stran: 3

Počet příloh:

Adresát:

Kundera Karel, Ing.

328

569 67 Osík

Vyřizuje za PO: por. Ing. Jiří Lněnička

Tel.: 950 575 154

E-mail: jiri.lnenicka@hzscr.cz

Vyřizuje za OOB: nprap. Marcela Mondeková

Tel.: 950 575 259

E-mail: marcela.mondekova@hzscr.cz

Datum: 29. 2. 2024

**KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO
DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY OBYVATELSTVA**

Název stavby:

Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

Místo stavby:

Purkyňova 256/9, Předměstí, 568 02 Svitavy

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. st. 185/1

Stavebník:

Střední škola zdravotnická a sociální Chrudim, IČO 00498891

Poděbradova 336, Chrudim IV, 537 01 Chrudim

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

vypracoval: Ing. Karel Kundera, ČKAIT 0600349

datum: 1/2024

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje (dále jen „HZS PAK“) obdržel dne 28. 2. 2024 žádost o vydání závazného stanoviska k výše uvedené dokumentaci. V souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a v souladu s ustanovením § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) HZS PAK k předložené dokumentaci vydává následující koordinované závazné stanovisko podle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů.

Tel.:
E-mail: pak@hzscr.cz

Datová schránka: 48taa69
<https://www.hzscr.cz/hzs-pardubickeho-kraje.aspx>

IČO: 70885869
Číslo účtu: 6232881/0710

HZS PAK posouzením výše uvedené předložené dokumentace dospěl k závěru, že podle § 8 vyhlášky č. 460/2021 Sb., o kategorizaci staveb z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva (dále jen „vyhláška o kategorizaci staveb“), se jedná o stavbu kategorie II na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

účel stavby: oprava fasády SZŠ

- počet nadzemních podlaží: 2, ▪ počet podzemních podlaží: 1,
- počet osob navržených v budově: , ▪ počet ubytovaných osob v budově: 0,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob: 0,
- třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb: druhá třída využití,

V souladu s ustanovením § 40 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) se státní požární dozor podle ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně vykonává pouze u staveb kategorie II a kategorie III.

Dílčí stanovisko na úseku požární ochrany

HZS PAK jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 písm. a) bodu 1 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o hasičském záchranném sboru“) a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci. Na základě výše uvedeného HZS PAK vydává podle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu **souhlasné závazné stanovisko**.

Odůvodnění

HZS PAK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

▪ Požárně bezpečnostní řešení:

název: Oprava historické fasády SZŠ Svitavy
 vypracoval: Ing. Karel Kundera, ČKAIT 0600349
 datum: 1/2024

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS PAK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti podle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Dílčí stanovisko na úseku ochrany obyvatelstva

HZS PAK jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku ochrany obyvatelstva podle ustanovení § 7 odst. 4 písm. a) bodu 2 zákona o hasičském záchranném sboru a podle ustanovení § 10 odst. 6 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrovaném záchranném systému“) posoudil výše uvedenou dokumentaci. Na základě výše uvedeného HZS PAK podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu k výše uvedené dokumentaci vydává **souhlasné závazné stanovisko.**

Odůvodnění

HZS PAK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Průvodní a souhrnná technická zpráva předložené dokumentace.

Na základě posouzení předložené projektové dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů lze konstatovat, že stavbou nejsou ohroženy chráněné zájmy ochrany obyvatelstva z pohledu § 2 písm. e) zákona o integrovaném záchranném systému a posouzená projektová dokumentace je zpracována v souladu s § 22 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva.

Závěr

HZS PAK na základě výše uvedených dílčích stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává k předložené dokumentaci stavby

SOUHLASNÉ KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

por. Ing. Jiří Lněnička
Referent
úřední osoba

Akce : Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

ce : Oprava historické fasády SZŠ Svitavy



Projektová a inženýrská činnost

ing. Karel Kundera

Osík 328, 569 67

IČO : 42684374 DIČ : CZ6212280459

B. Souhrnná zpráva

Ing. Karel Kundera

Projektová a inženýrská činnost

Osík 328, 569 67

IČO: 42684374 DIČ: CZ6212280459

Razítko :

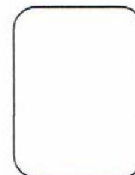
Vypracoval	: ing. Karel Kundera	Datum	: 01/2024
Vedoucí zakázky	: ing. Karel Kundera	Zakázka č.	: 2023-10

Investor : SZŠ Svitavy

Akce : **Oprava historické fasády SZŠ Svitavy**

Stupeň : Projekt pro stavební povolení

Č.paré :



E.29. Vodárenská Svitavy s.r.o. – Vyjádření k přípojce vodovodu



- Hradec nad Svitavou 494
- 569 01 Hradec nad Svitavou
- IČ: 27549704
- DIČ: CZ 27549704
- zápis do OR: Krajský soud v Hradci Králové zn. C 25565
- bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.,
- pobočka Svitavy, č.ú.: 1220852349/0800
- Tel.: 461 548 273
- Fax: 461 548 207

Ing. Kundera Karel

Osík 328

569 67 Osík

Váš dopis značky/ze dne

/ 1. 3. 2024

Naše značka

ZO/2024/106

Vyřizuje/linka

Zobač Jaromír/461548273

V Hradci nad Svitavou dne

1. března 2024

Vyjádření k PD na akci: Oprava historické fasády SZŠ Svitavy – ZTI – Přípojka vody.

K předložené projektové dokumentaci na výše uvedenou akci nemáme žádné připomínky.



Vodárenská Svitavy s.r.o.
č.p. 494
569 01 Hradec nad Svitavou
IČ: 27549704
DIČ: CZ27549704

Hurych Jaromír
jednatel

Vodárenská Svitavy s.r.o.
Hradec nad Svitavou 494
569 01 Hradec nad Svitavou
tel.: 461 310 716
mob.: +420 602 356 480
e-mail: j.hurych@vodarenskasvitavy.cz

Platnost vyjádření: 1 rok

Akce : Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

E.30. Město Svitavy – optická síť

Akce : Oprava historické fasády SZŠ Svitavy

E.31. Pardubický kraj – souhlas vlastníka

E.32. Obsah

E.1.	ČEZ ICT Services a.s. – Sdělení o existenci sítí	2
E.2.	Telco Pro Services a.s. – Sdělení o existenci komunikačního vedení	4
E.3.	Telco Infrastructure s.r.o. – Sdělení o existenci komunikačního vedení	6
E.4.	Vodafone Czech Republic a.s. – Souhlas s realizací	8
E.5.	CETIN a.s. – Informace o poloze sítě.....	11
E.6.	ČEZ Distribuce a.s. – Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě	21
E.7.	Vodárenská Svitavy s.r.o. – Vyjádření k existenci sítí	29
E.8.	Město Svitavy, odbor výstavby – Vyjádření o existenci podzemních vedení	31
E.9.	SPORTES Svitavy s.r.o – Vyjádření k existenci sítí	34
E.10.	GasNet Služby s.r.o. – Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení	37
E.11.	CETIN a.s. – Souhlas se stavbou – Společné územní a stavební řízení	40
E.12.	CETIN a.s. – Souhlas se stavbou – Stavební řízení.....	48
E.13.	Vodárenská Svitavy s.r.o. – Souhlas se stavbou.....	58
E.14.	Dopravní inspektorát – Stanovisko k projektové dokumentaci	59
E.15.	GasNet Služby s.r.o. – Předprojektová příprava.....	61
E.16.	GasNet Služby s.r.o. – Souhlas se stavbou	66
E.17.	ČEZ Distribuce a.s. – Vyjádření k projektové dokumentaci	80
E.18.	Město Svitavy – Sdělení k projektové dokumentaci - Souhlas	83
E.19.	SPORTES Svitavy s.r.o. – Souhrnné stanovisko.....	85
E.20.	Národní památkový ústav – konzultace záměru	88
E.21.	Krajská hygienická stanice – Závazné stanovisko.....	92
E.22.	Zeměměřičský úřad – Vyjádření k projektové dokumentaci.....	94
E.23.	T-mobile Czech Republic a.s. – Souhlas se stavbou	98
E.24.	CETIN a.s. – Souhlas se stavbou.....	101
E.25.	SPORTES Svitavy - Vyjádření k projektové dokumentaci	109
E.26.	Městský úřad Svitavy – odbor životního prostředí.....	112
E.27.	Souhlasy sousedů.....	116
E.28.	Hasičský záchranný sbor – Vyjádření k projektové dokumentaci.....	118
E.29.	Vodárenská Svitavy s.r.o. – Vyjádření k přípojce vodovodu	122
E.30.	Město Svitavy – optická síť	123
E.31.	Pardubický kraj – souhlas vlastníka	124
E.32.	Obsah	126

Vypracoval : ing. Karel Kundera

Datum : 29.2.2024
