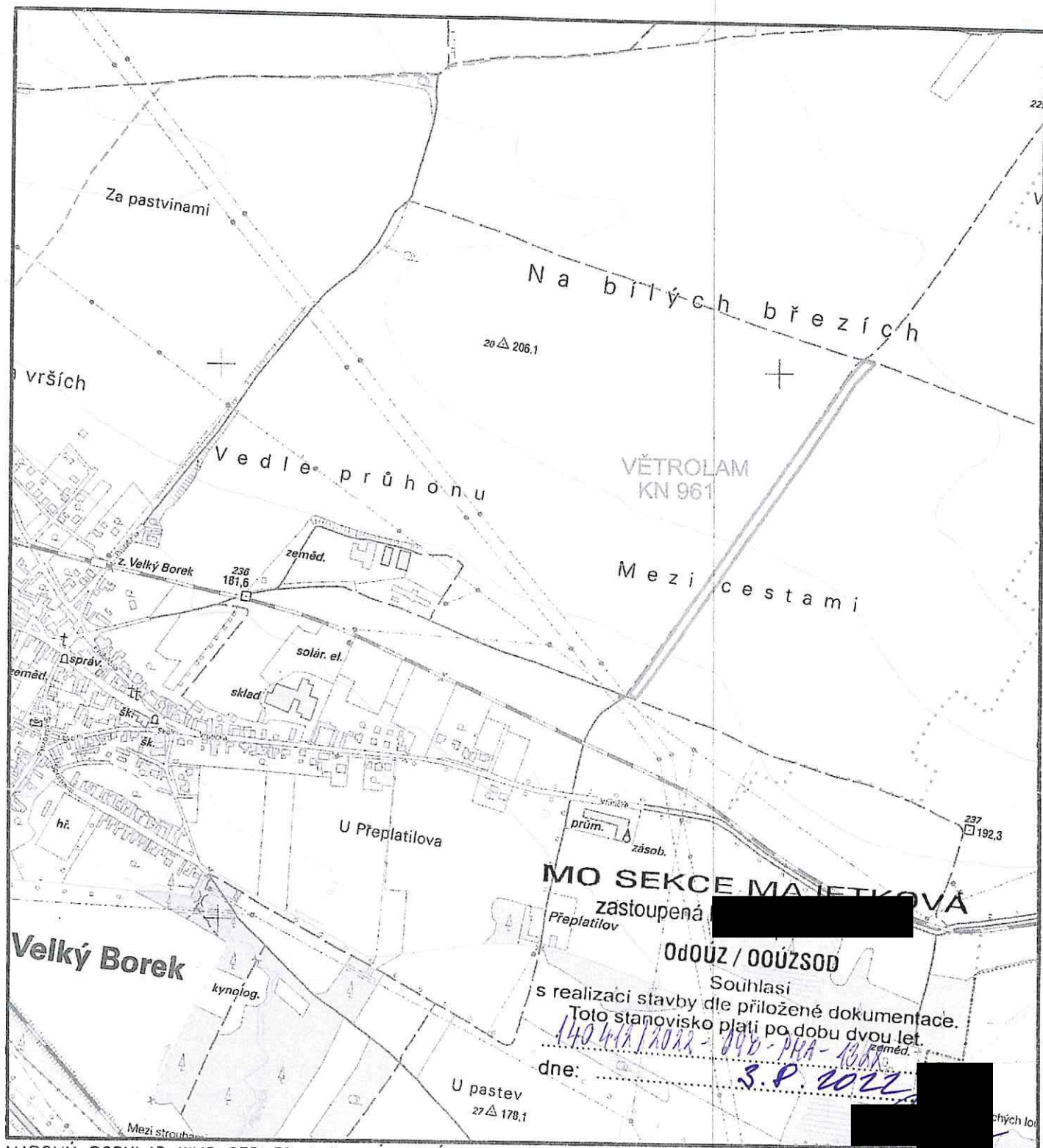


## OBSAH

DOKLAD	ZE DNE
SNM MO ČR	3.8.2022
České radiokomunikace a.s.	8.7.2022
GasNet Služby s.r.o.	22.6.2022
Vodafone Czech Republic a.s.	22.6.2022
CETIN, a.s.	22.6.2022
T-mobile Czech Republic a.s.	22.6.2022
Středočeské vodárny a.s.	22.6.2022
Středočeské vodárny a.s., vyjádření k PD	3.10.2022
ČEZ ICT Services a.s.	22.6.2022
Telco Pro Services a.s.	22.6.2022
ČEZ Distribuce a.s., sdělení o existenci zařízení	22.6.2022
ČEZ Distribuce a.s., souhlas s činností ochranném pásmu	23.9.2022
MěÚ Mělník, OŽP, souhrnné stanovisko	30.9.2022

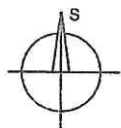



MAPOVÝ PODKLAD: WMS SERVER CUŽK, ZÁKLADNÍ MAPA 1:10 000

Souřadnicový systém: JTSK



ZÁJMOVÁ OBLAST



ZODP.PROJEKTANT	VED.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZAKÁZ.ČÍSLO	 <div>ATELIER FONTES, s.r.o. Křídlovická 19 603 00 Brno www.fontes.cz</div>
			22 014	
KATASTR: NEBUŽELY		KRAJ: STŘEDOČESKÝ		
POŘIZOVATEL: ČR - SPÚ, POBOČKA MĚLNÍK				STUPEŇ : DSP
AKCE VELKÝ BOREK: VĚTROLAM PODÉL CESTY HPC2				DATUM : 11/2022
ČÁST C. SITUAČNÍ VÝKRESY				ČÍSLO PARÉ
PŘÍLOHA C.1. PŘEHLEDNÁ SITUACE				MĚŘÍTKO 1 : 10 000

Atelier Fontes, s.r.o.  
Brno  
Křídlovická 19  
60300 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 04.07.2022	UPTS/OS/309424/2022		Praha / 08.07.2022

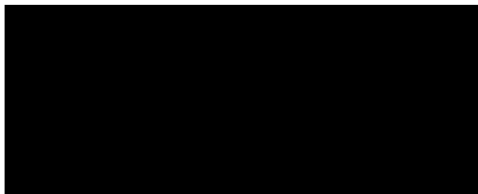
**Věc: Vyjádření k existenci podzemních a nadzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**  
Účel: Existence sítí


### Akce: Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2

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

S pozdravem

Za správnost:



  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

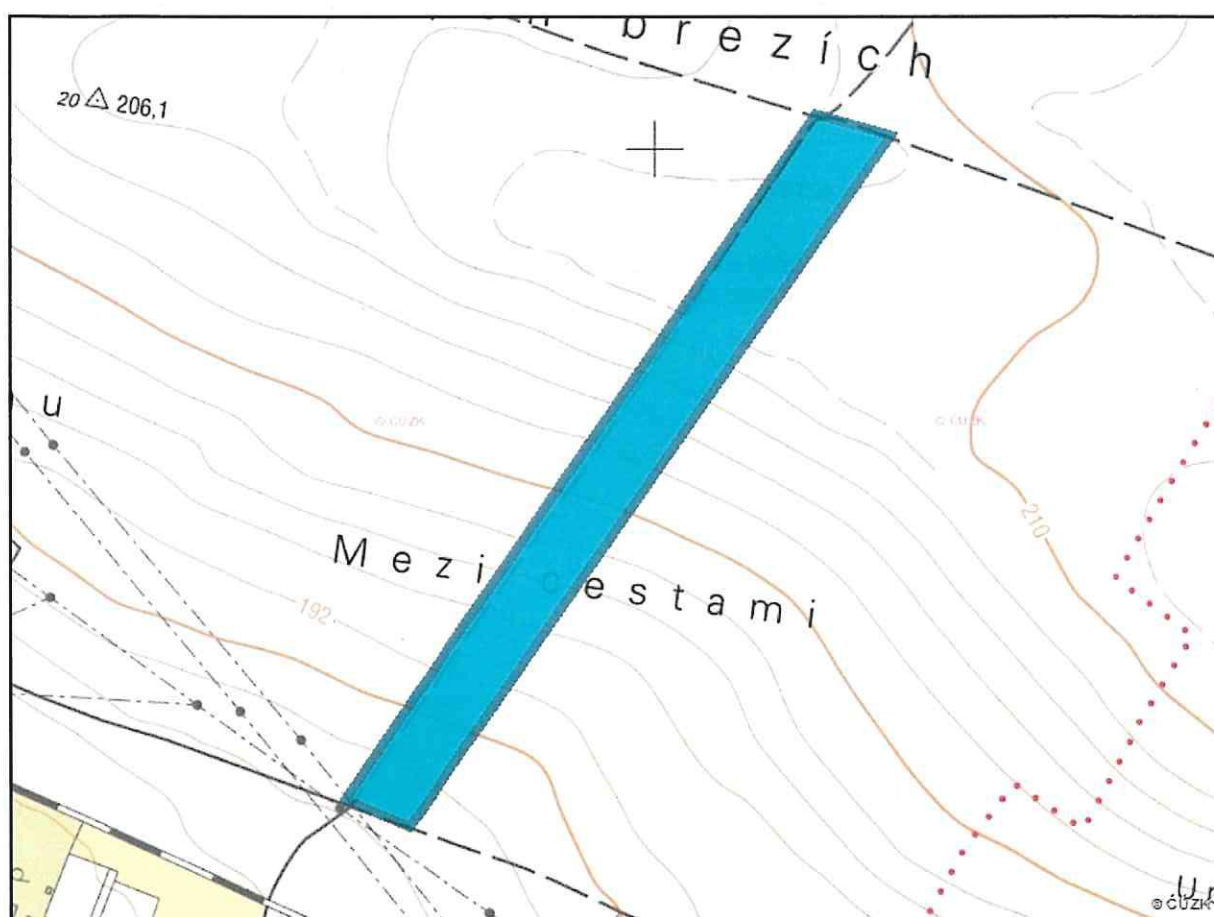
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 08.07.2023**

PIN: 7883

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

Žádost č. j. UPTS/OS/309424/2022

## Zájmové území



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





naše značka  
5002641130

vyřizuje  
[redacted]

datum  
22.06.2022

ATELIER FONTES, s.r.o.  
Křídlovická 314/19  
60300 Brno

Věc:

**Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2**

K.ú. - p.č.: Velký Borek

Stavebník: ATELIER FONTES, s.r.o., Křídlovická 314/19, 60300 Brno

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábrdovice · 602 00 Brno · T [redacted] [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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


Zákaznická linka GasNet [redacted]

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 - 5002641130 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

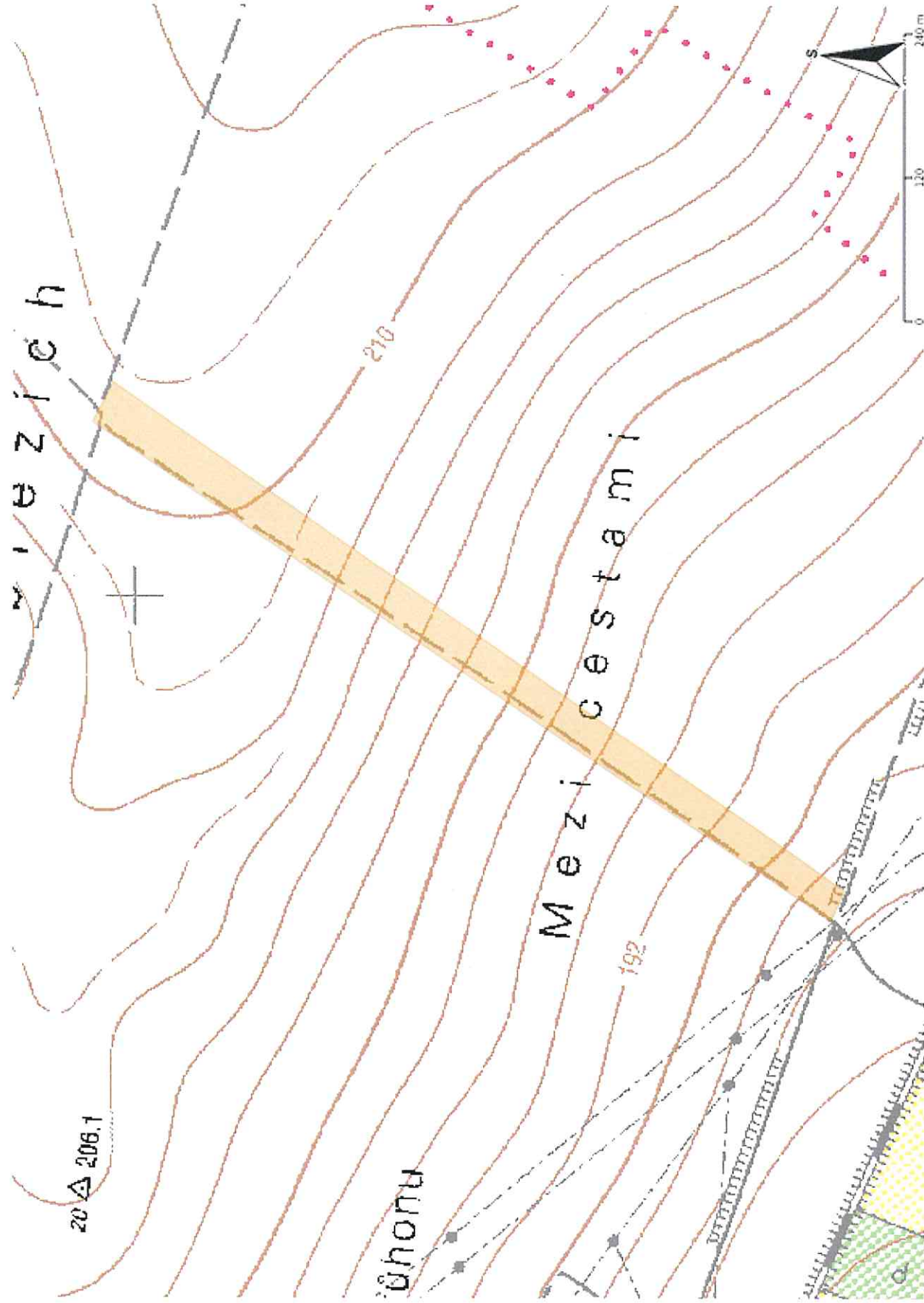


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311

  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ATELIER FONTES, s.r.o., Křídlovická 314/19, 60300 Brno. K.ú.: Velký Borek.



Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	VVTL	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)							



ATELIER FONTES, s.r.o.

Křídlovická 314/19  
603 00 Brno

V Praze, 22.6.2022

Naše zn.: **MW9910202701441191**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2"**

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 **22.6.2022**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 2 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

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

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

S pozdravem

Vodafone Czech Republic a. s.  
náměstí Junkových 2808/2  
150 00 Praha 5

Tel.:  
E-mail:

**Seznam příloh/přiložených souborů:**  
Zadost\_MW9910202701441191.pdf



**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: 692392/22**

**Číslo žádosti: 0122 914 227 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	ATELIER FONTES, s.r.o., kontaktní osoba: [REDACTED] Křídlovická 314/19, Brno, 60300	
Stavebník	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Mělník
	Obec	Velký Borek
	Kat. území / č. parcely	Velký Borek
Platnost Vyjádření	22. 6. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 692392/22

Číslo žádosti: 0122 914 227

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

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

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

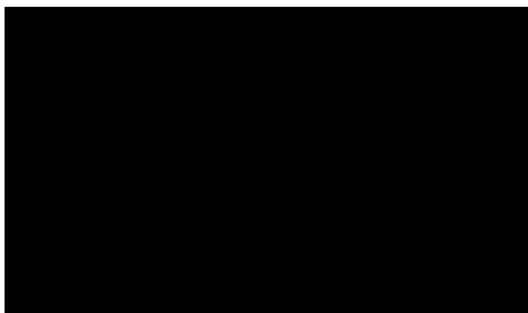
Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 

**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: 22. 6. 2022.





- (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 zesílení 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 vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemně 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 mechanizací.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

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

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

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

## 8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



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

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

**2. DEFINICE**

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

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

„Den“ je kalendářní den;

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

„Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě,

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

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

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

„SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

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

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

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

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 22. 6. 2022 pod č.j. 692392/22;

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

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

„Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

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

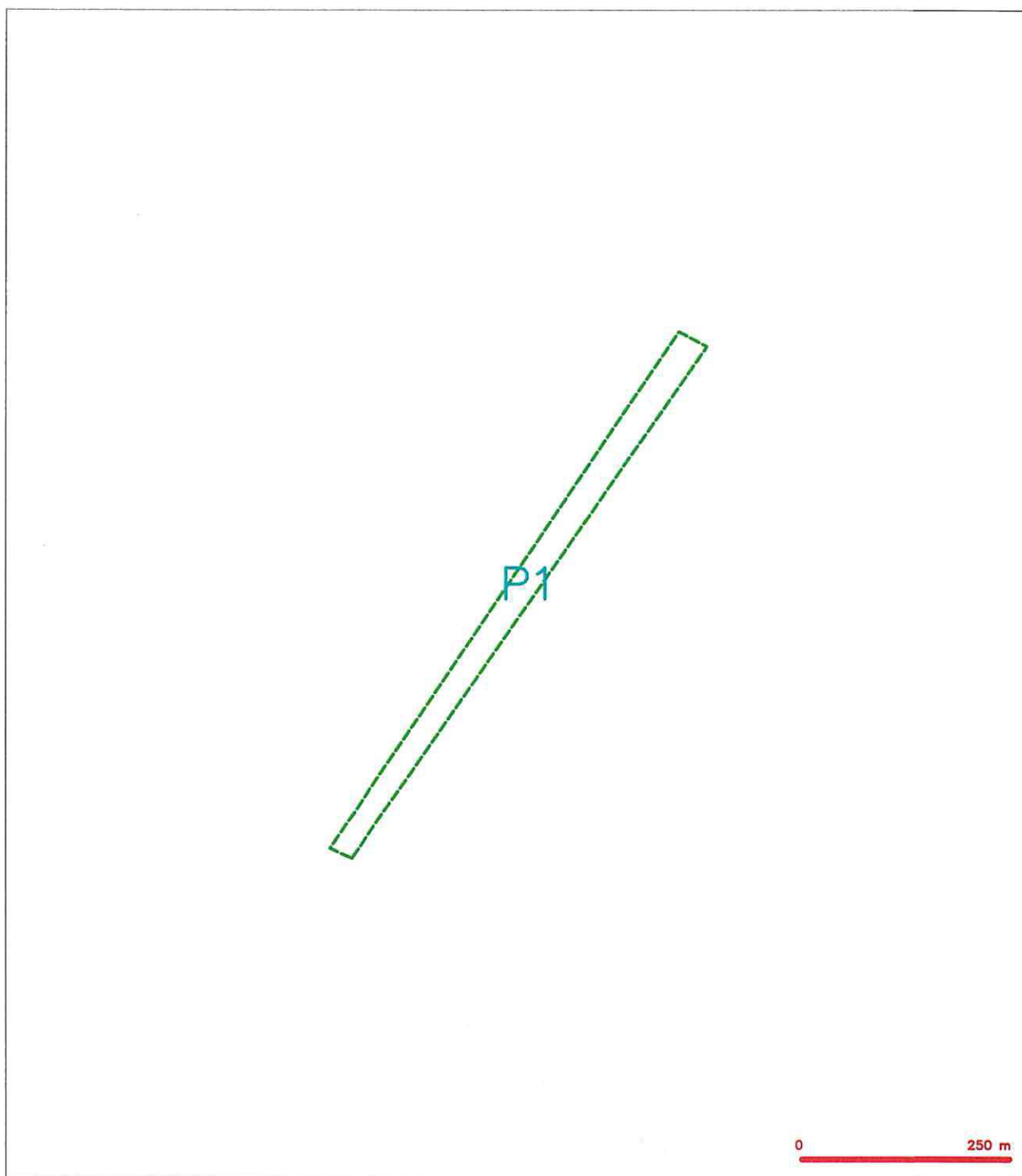
**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravu 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.**



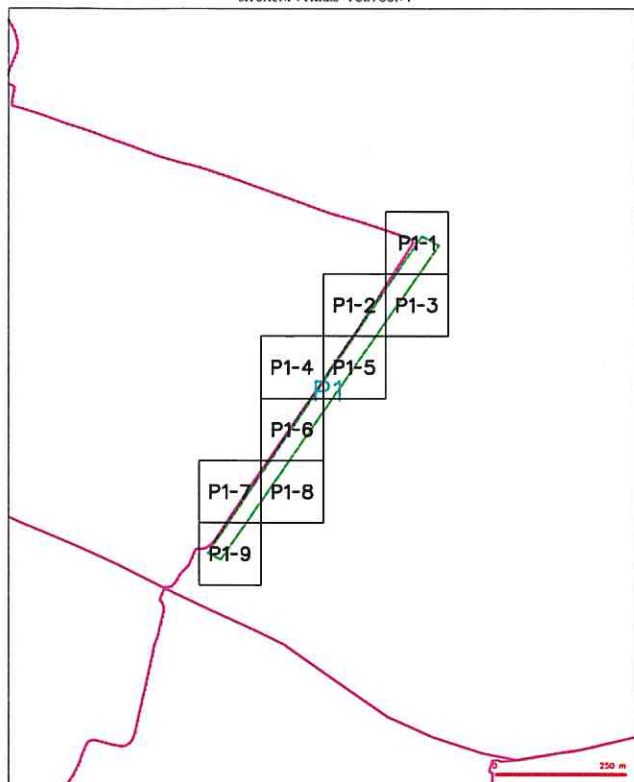
# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



## LEGENDA

----- hranice zájmového území v vyjádření

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I**

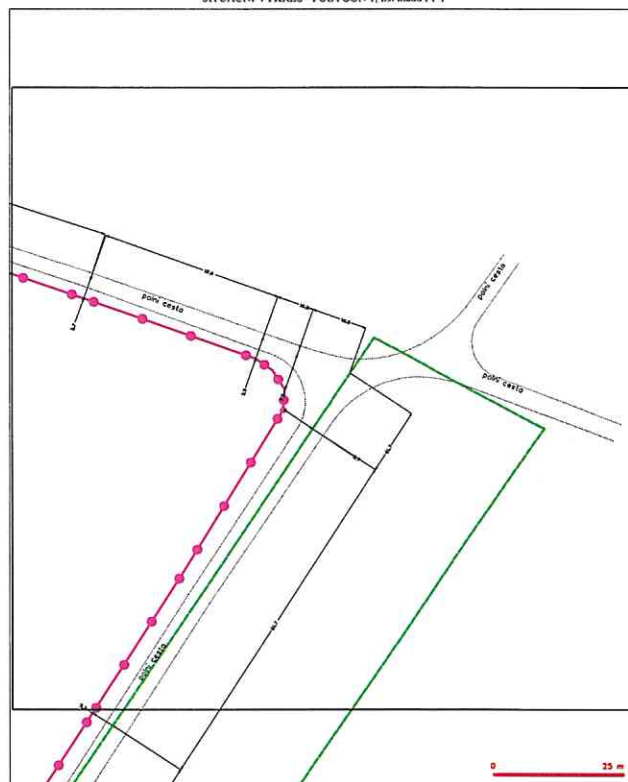


**LEGENDA**

 **tracce epistole dei "cospiratori"**  
 **di prigione, anni '60 e di prigione di 90**  
 **testimoni della Resistenza**  
 **testimoni della Resistenza, anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**  
 **di anni '40 e '50**

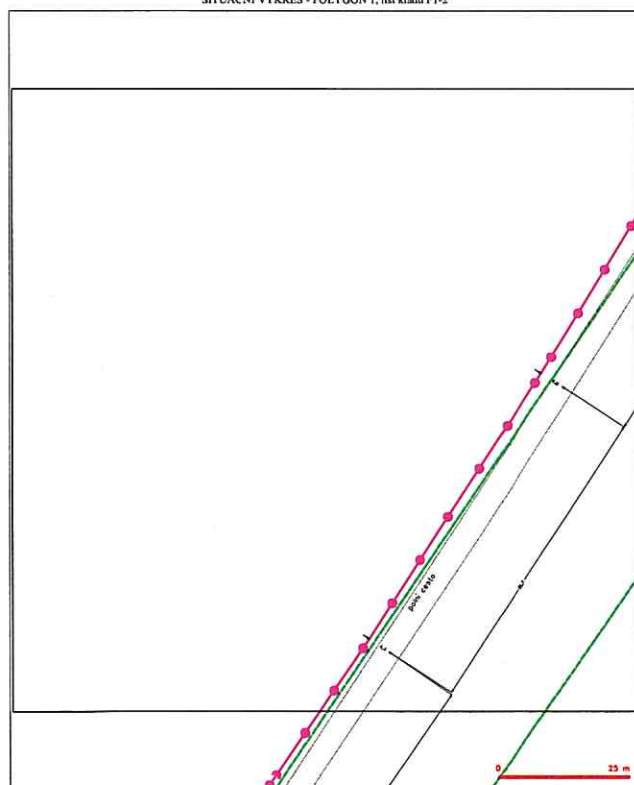
© 2011 by The American Psychological Association 0893-3200/11/\$12.00 DOI: 10.1037/a0024905

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

[illegible]

© 2010 by The American Psychological Association, 0893-3200/10/\$12.00  
DOI: 10.1037/a0019111

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1. list kladu P1-2

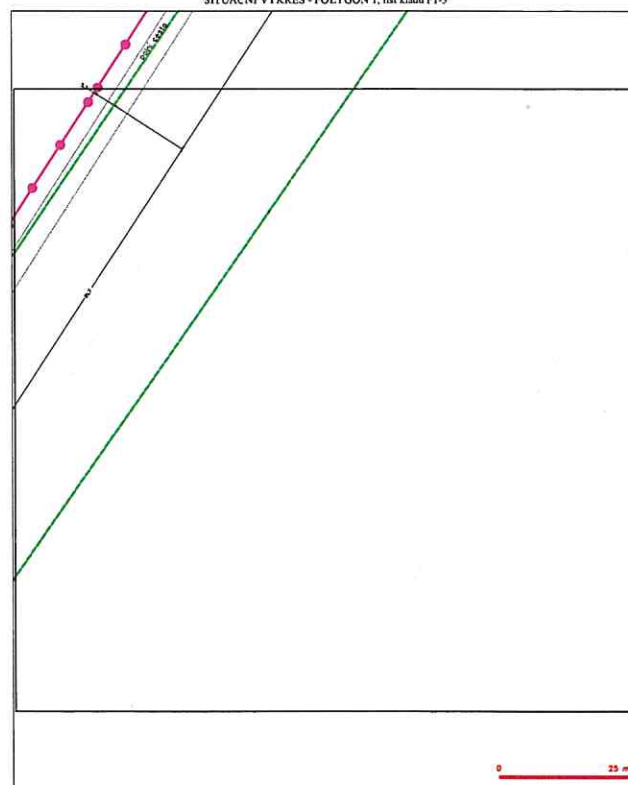


**LEGENDA**

 **LINEA VERDE** *Linea verde*  
 **LINEA ROSSA** *Linea rossa*  
 **LINEA AZZURRA** *Linea azzurra*  
 **LINEA GIALLA** *Linea gialla*  
 **LINEA NERA** *Linea nera*  
 **LINEA ROSA** *Linea rosa*  
 **LINEA VIOLETTA** *Linea violetta*  
 **LINEA ARANCIONE** *Linea arancione*  
 **LINEA CIELO** *Linea cielo*  
 **LINEA VERDE CHIARA** *Linea verde chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA** *Linea rosa chiara*  
 **LINEA AZZURRA CHIARA** *Linea azzurra chiara*  
 **LINEA GIALLA CHIARA** *Linea gialla chiara*  
 **LINEA NERA CHIARA** *Linea nera chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA** *Linea rosa chiara*  
 **LINEA VIOLETTA CHIARA** *Linea violetta chiara*  
 **LINEA ARANCIONE CHIARA** *Linea arancione chiara*  
 **LINEA CIELO CHIARA** *Linea cielo chiara*  
 **LINEA VERDE CHIARA CHIARA** *Linea verde chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara*  
 **LINEA AZZURRA CHIARA CHIARA** *Linea azzurra chiara chiara*  
 **LINEA GIALLA CHIARA CHIARA** *Linea gialla chiara chiara*  
 **LINEA NERA CHIARA CHIARA** *Linea nera chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara*  
 **LINEA VIOLETTA CHIARA CHIARA** *Linea violetta chiara chiara*  
 **LINEA ARANCIONE CHIARA CHIARA** *Linea arancione chiara chiara*  
 **LINEA CIELO CHIARA CHIARA** *Linea cielo chiara chiara*  
 **LINEA VERDE CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea verde chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara*  
 **LINEA AZZURRA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea azzurra chiara chiara chiara*  
 **LINEA GIALLA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea gialla chiara chiara chiara*  
 **LINEA NERA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea nera chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara*  
 **LINEA VIOLETTA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea violetta chiara chiara chiara*  
 **LINEA ARANCIONE CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea arancione chiara chiara chiara*  
 **LINEA CIELO CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea cielo chiara chiara chiara*  
 **LINEA VERDE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea verde chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA AZZURRA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea azzurra chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA GIALLA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea gialla chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA NERA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea nera chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA VIOLETTA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea violetta chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ARANCIONE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea arancione chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA CIELO CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea cielo chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA VERDE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea verde chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA AZZURRA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea azzurra chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA GIALLA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea gialla chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA NERA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea nera chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA VIOLETTA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea violetta chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ARANCIONE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea arancione chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA CIELO CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea cielo chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA VERDE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea verde chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA AZZURRA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea azzurra chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA GIALLA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea gialla chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA NERA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea nera chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ROSA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea rosa chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA VIOLETTA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea violetta chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA ARANCIONE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea arancione chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA CIELO CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea cielo chiara chiara chiara chiara chiara chiara*  
 **LINEA VERDE CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA CHIARA** *Linea verde chiara chiara chiara chiara chiara chiara chiara*

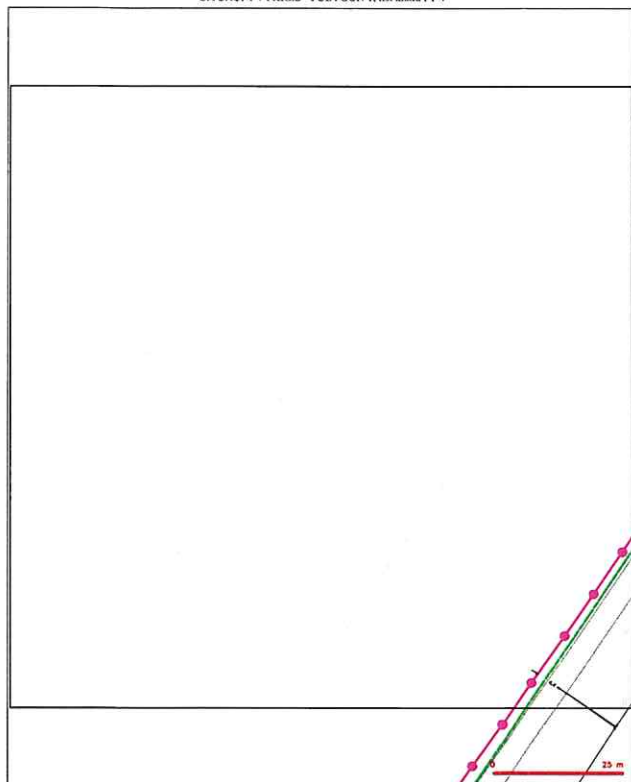
© 1998 by The American College of Obstetricians and Gynecologists, Inc. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without permission in writing from The American College of Obstetricians and Gynecologists, Inc.

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1. list kladu P1-3

[illegible]

© 2010 by The International Council of Nurses, 1001 North Dearborn Street, Suite 1000, Chicago, IL 60610-5006, USA. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage or retrieval system, without prior written permission from the International Council of Nurses.

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



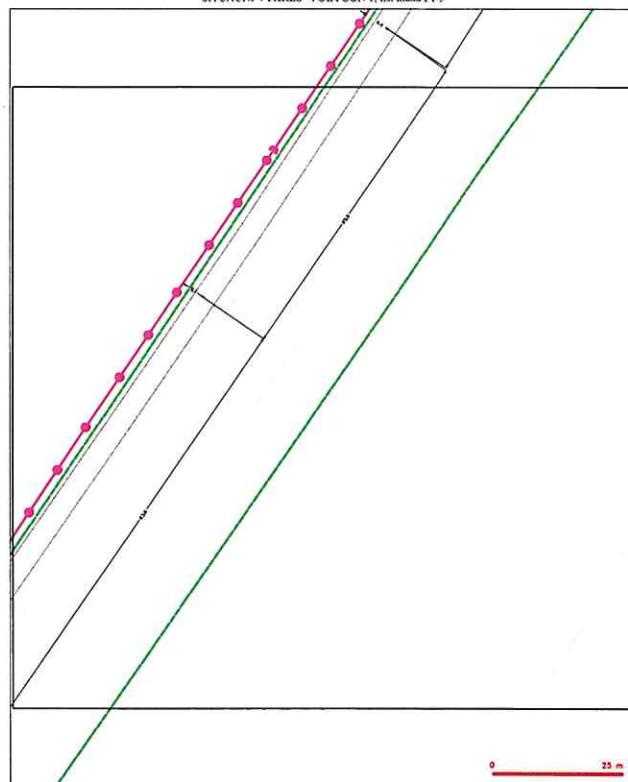
**LEGENDA**

linia zielona oznacza dom i szpital  
 linia niebieska oznacza drogę z ulicą (ul. 1710)  
 linia czerwona oznacza szpital  
 linia czarna oznacza drogę z ulicą (ul. 1710)  
 linia zielona oznacza dom i szpital  
 linia niebieska oznacza drogę z ulicą (ul. 1710)  
 linia czerwona oznacza szpital  
 linia czarna oznacza drogę z ulicą (ul. 1710)

© 1998 by The American Psychological Association, 0893-3200/98/\$12.00  
 0000-0000/98/0000-0000\$05.00/0

4/11

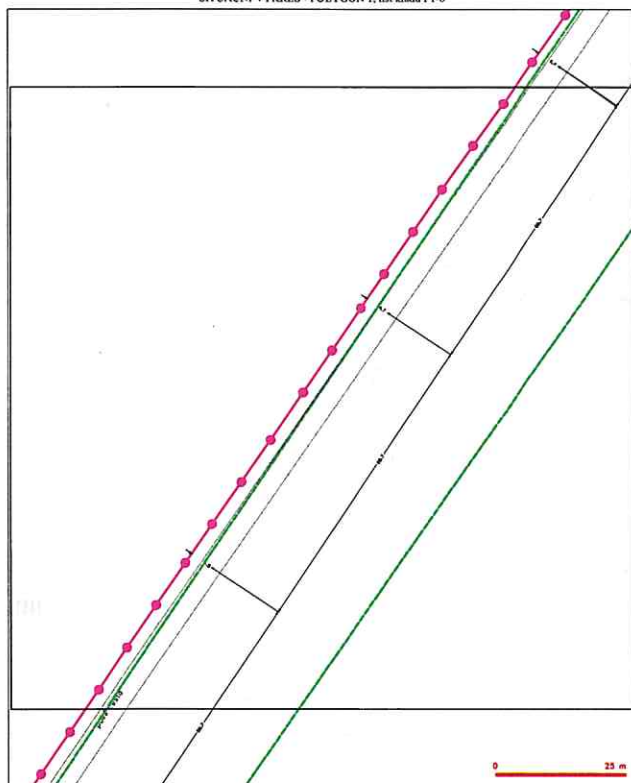
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5

[illegible]

© 2006 by The Authors  
Journal compilation © 2006 by Blackwell Publishing Ltd

77

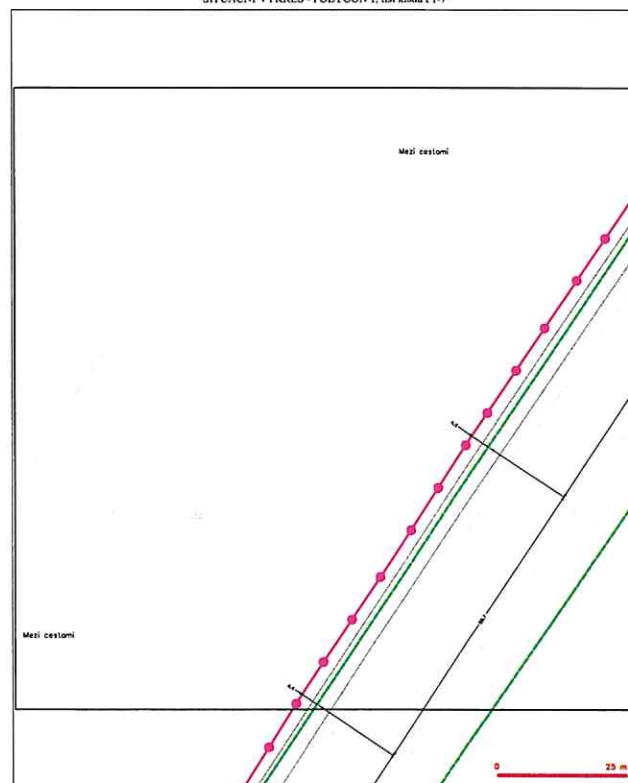
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6**

[illegible]

© 1998 by The American Psychological Association, 0893-3200/98/\$12.00 DOI: 10.1037/0893-3200.12.4.609

© 2000 Blackwell Science Ltd  
Journal of Internal Medicine 247: 105–112

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



**LEGENDA**

 **1** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **2** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **3** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **4** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **5** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **6** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **7** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **8** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **9** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **10** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **11** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **12** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **13** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **14** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **15** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **16** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **17** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **18** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **19** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **20** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **21** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **22** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **23** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **24** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **25** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **26** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **27** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **28** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

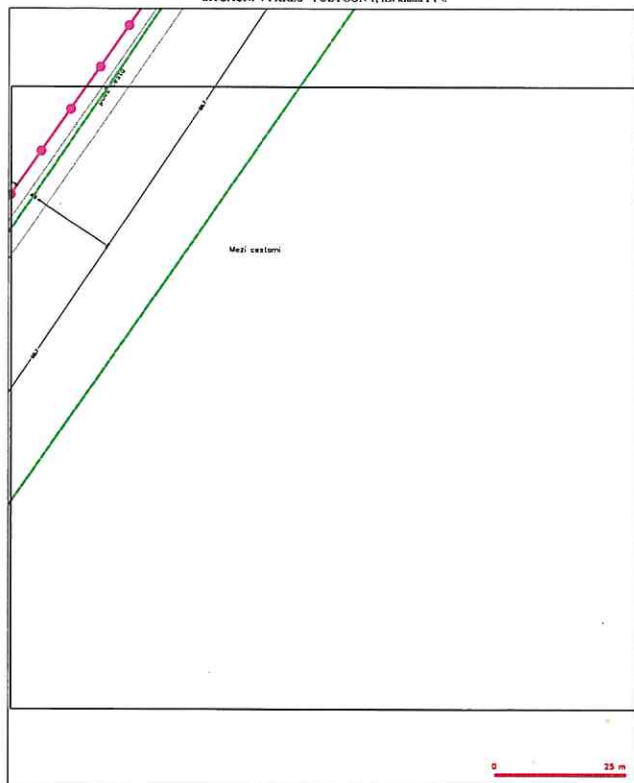
 **29** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

 **30** *musculus sartorius* *musculus sartorius*

© 2004 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 255: 499–506

10. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 283: 2686-2692.

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8**



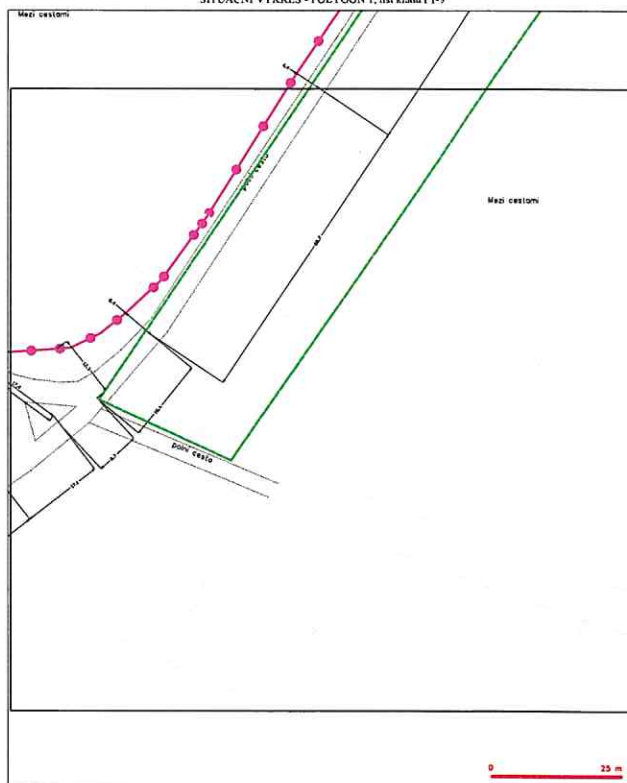
**LEGENDA**

[illegible]

-  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*  
 -  *transcript of the gene*  
 -  *gene*

10/11

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



### LEGENDA

**LEGENDA**

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000 1010 1020 1030 1040 1050 1060 1070 1080 1090 1100 1110 1120 1130 1140 1150 1160 1170 1180 1190 1200 1210 1220 1230 1240 1250 1260 1270 1280 1290 1300 1310 1320 1330 1340 1350 1360 1370 1380 1390 1400 1410 1420 1430 1440 1450 1460 1470 1480 1490 1500 1510 1520 1530 1540 1550 1560 1570 1580 1590 1600 1610 1620 1630 1640 1650 1660 1670 1680 1690 1700 1710 1720 1730 1740 1750 1760 1770 1780 1790 1800 1810 1820 1830 1840 1850 1860 1870 1880 1890 1900 1910 1920 1930 1940 1950 1960 1970 1980 1990 2000 2010 2020 2030 2040 2050 2060 2070 2080 2090 2100 2110 2120 2130 2140 2150 2160 2170 2180 2190 2200 2210 2220 2230 2240 2250 2260 2270 2280 2290 2300 2310 2320 2330 2340 2350 2360 2370 2380 2390 2400 2410 2420 2430 2440 2450 2460 2470 2480 2490 2500 2510 2520 2530 2540 2550 2560 2570 2580 2590 2600 2610 2620 2630 2640 2650 2660 2670 2680 2690 2700 2710 2720 2730 2740 2750 2760 2770 2780 2790 2800 2810 2820 2830 2840 2850 2860 2870 2880 2890 2900 2910 2920 2930 2940 2950 2960 2970 2980 2990 3000 3010 3020 3030 3040 3050 3060 3070 3080 3090 3100 3110 3120 3130 3140 3150 3160 3170 3180 3190 3200 3210 3220 3230 3240 3250 3260 3270 3280 3290 3300 3310 3320 3330 3340 3350 3360 3370 3380 3390 3400 3410 3420 3430 3440 3450 3460 3470 3480 3490 3500 3510 3520 3530 3540 3550 3560 3570 3580 3590 3600 3610 3620 3630 3640 3650 3660 3670 3680 3690 3700 3710 3720 3730 3740 3750 3760 3770 3780 3790 3800 3810 3820 3830 3840 3850 3860 3870 3880 3890 3900 3910 3920 3930 3940 3950 3960 3970 3980 3990 4000 4010 4020 4030 4040 4050 4060 4070 4080 4090 4100 4110 4120 4130 4140 4150 4160 4170 4180 4190 4200 4210 4220 4230 4240 4250 4260 4270 4280 4290 4300 4310 4320 4330 4340 4350 4360 4370 4380 4390 4400 4410 4420 4430 4440 4450 4460 4470 4480 4490 4500 4510 4520 4530 4540 4550 4560 4570 4580 4590 4600 4610 4620 4630 4640 4650 4660 4670 4680 4690 4700 4710 4720 4730 4740 4750 4760 4770 4780 4790 4800 4810 4820 4830 4840 4850 4860 4870 4880 4890 4900 4910 4920 4930 4940 4950 4960 4970 4980 4990 5000 5010 5020 5030 5040 5050 5060 5070 5080 5090 5100 5110 5120 5130 5140 5150 5160 5170 5180 5190 5200 5210 5220 5230 5240 5250 5260 5270 5280 5290 5300 5310 5320 5330 5340 5350 5360 5370 5380 5390 5400 5410 5420 5430 5440 5450 5460 5470 5480 5490 5500 5510 5520 5530 5540 5550 5560 5570 5580 5590 5600 5610 5620 5630 5640 5650 5660 5670 5680 5690 5700 5710 5720 5730 5740 5750 5760 5770 5780 5790 5800 5810 5820 5830 5840 5850 5860 5870 5880 5890 5900 5910 5920 5930 5940 5950 5960 5970 5980 5990 6000 6010 6020 6030 6040 6050 6060 6070 6080 6090 6100 6110 6120 6130 6140 6150 6160 6170 6180 6190 6200 6210 6220 6230 6240 6250 6260 6270 6280 6290 6300 6310 6320 6330 6340 6350 6360 6370 6380 6390 6400 6410 6420 6430 6440 6450 6460 6470 6480 6490 6500 6510 6520 6530 6540 6550 6560 6570 6580 6590 6600 6610 6620 6630 6640 6650 6660 6670 6680 6690 6700 6710 6720 6730 6740 6750 6760 6770 6780 6790 6800 6810 6820 6830 6840 6850 6860 6870 6880 6890 6900 6910 6920 6930 6940 6950 6960 6970 6980 6990 7000 7010 7020 7030 7040 7050 7060 7070 7080 7090 7100 7110 7120 7130 7140 7150 7160 7170 7180 7190 7200 7210 7220 7230 7240 7250 7260 7270 7280 7290 7300 7310 7320 7330 7340 7350 7360 7370 7380 7390 7400 7410 7420 7430 7440 7450 7460 7470 7480 7490 7500 7510 7520 7530 7540 7550 7560 7570 7580 7590 7600 7610 7620 7630 7640 7650 7660 7670 7680 7690 7700 7710 7720 7730 7740 7750 7760 7770 7780 7790 7800 7810 7820 7830 7840 7850 7860 7870 7880 7890 7900 7910 7920 7930 7940 7950 7960 7970 7980 7990 8000 8010 8020 8030 8040 8050 8060 8070 8080 8090 8100 8110 8120 8130 8140 8150 8160 8170 8180 8190 8200 8210 8220 8230 8240 8250 8260 8270 8280 8290 8300 8310 8320 8330 8340 8350 8360 8370 8380 8

[illegible]

© 2012 by The American Psychological Association or one of its allied publishers. This article is intended solely for the personal use of the individual user and is not to be disseminated broadly.





Vyřizuje:

E-mail

ATELIER FONTES, s.r.o.

Křídlovická 314/19

60300 Brno

Naše značka: E33564/22

V Praze dne: 22.6.2022

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

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

**Věc:** Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2

**Stupeň:** Prověření existence sítě

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/>

Ochrana sítě

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: E33564/22  
Název stavby / akce: Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2  
Datum podání žádosti: 22.6.2022  
Důvod žádosti: Prověření existence sítě  
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: ATELIER FONTES, s.r.o.  
IČ: 63486466  
DIČ:  
Kontaktní osoba:  
Adresa: Křídlovická 314/19  
Město / obec: Brno  
PSČ: 60300  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavebník

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

### Stavba

Výška nad terénem (metry): 2 m  
Projektant:  
Druh stavby: Ostatní  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

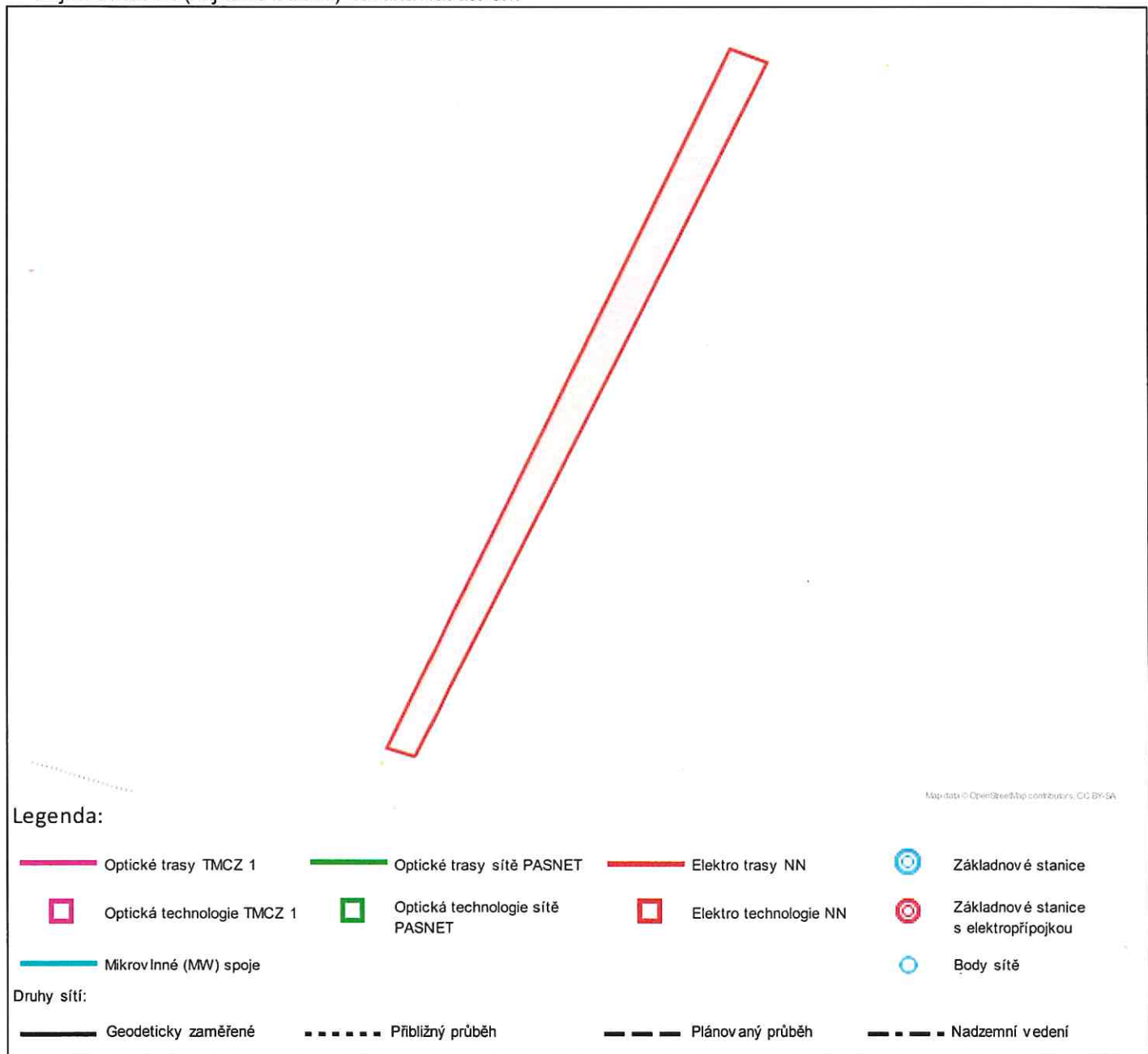
### Odeslání stanoviska

E-mail:

Příloha č. 2

## Situační plán

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((-731245.65 -1015596.04,-730819.92 -1014982.63,-730853.51 -1014964.85,-731271.34 -1015584.19,-731245.65 -1015596.04))

Váš dopis zn.: **elektronické podání**Ze dne: **22.06.2022**Jednací číslo: **PVO2205369/EXS**

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

Datum: **22.06.2022**

Adresa žadatele:

**Atelier Fontes, s.r.o.****Křídlovická 314/19****60300 Brno****Informace o existenci sítí  
provozovaných společnostmi  
Středočeské vodárny, a.s.****Poskytnutá data mají informativní charakter a nenahrazují vyjádření k projektové dokumentaci.**

Překontrola dat a maj. informací, charakter a nomenklatura, vyjádření k projektové dokumentaci.			
Účel informace:	Existence sítí		
Lokalizační údaje:	Okres:	Mělník	
	Obec:	Velký Borek	
	Katastrální území, parcelní číslo:	Velký Borek, 961	
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	<div></div>		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	<div></div>		
Platnost:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace

**nachází****sítě (případně ochranná pásma vodních zdrojů) provozované společnostmi Středočeské vodárny, a. s.**

Poskytnutá informace obsahuje **orientační zákres** vodohospodářského zařízení provozovaného společnostmi Středočeské vodárny, a. s. Skutečnou polohu vodohospodářského zařízení v zájmovém území na objednávku vytyčí pracovníci provozu vodovodů a provozu kanalizací (na tel. [redacted]).

Součástí poskytnuté informace jsou vodovodní a kanalizační přípojky. Společnost Středočeské vodárny, a. s. není vlastníkem ani provozovatelem přípojek (odst. 3 § 3 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu). Zákres přípojek je orientační z hlediska jejich polohy i počtu.

K podání žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci, ke stavbě, k možnosti napojení na vodovod / kanalizaci a dalších použijte [Portál vyjadřování a objednávek](https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/) na webových stránkách provozovatele Středočeské vodárny, a. s. (<https://www.svas.cz/sluzbysvas/portal-vyjadrovani-a-objednavek/>).

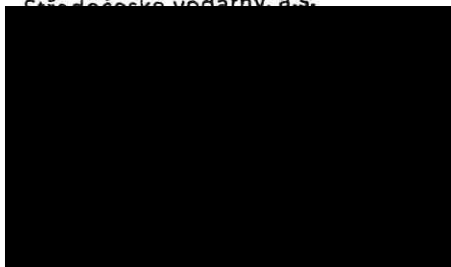
V případě, že budete žádat o vyjádření k vodovodní / kanalizační přípojce nebo vodohospodářské stavbě je nutné nejdříve podat [Žádost o sdělení k možnosti napojení na vodovod a kanalizaci](#). Následně po stanovení místa napojení a schválení předběžného množství odebírané nebo vypouštěné vody je možné podat [Žádost o vyjádření k vodovodní a kanalizační přípojce](#) nebo [Žádost o vyjádření k vodohospodářské stavbě](#).

Pokud potřebujete znát polohu zdrojů hasební vody využijte v první řadě Portál zdrojů hasební vody [Portál zdrojů hasební vody](#). Pokud zde požadovaný zdroj nenaleznete, využijte prosím Portál vyjadřování a objednávek typ [Žádost o vyjádření k ostatním](#).



Informace o zpracování osobních údajů společností Středočeské vodárny, a.s. naleznete na adrese  
[www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/](http://www.svas.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/)

Středočeské vodárny, a.s.



manažer útvaru GIS

\*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **22.06.2022**

Jednací číslo: **PVO2205369/EXS**

### Situace zájmového území



VODOVOD	KANALIZACE	ELEKTRO
 Dálkovod	 Kanalizace gravitační	 Elektro - silové vedení
 Vodovod provozováno	 Kanalizace tlaková	 Elektro - sdělovací kabel
 Vodovod mimo provoz	 Kanalizace podtlaková	 Elektro - optický kabel
 Vodovod neprovozováno	 Kanalizace mimo provoz	 Elektro - ostatní
 Vodovodní přípojka	 Kanalizace neprovozováno	
 I. stupeň OP vodního zdroje	 Kanalizační přípojka	
 II. stupeň OP vodního zdroje		
 III. stupeň OP vodního zdroje		
		 Vymezené zájmové území



**Platnost vyjádření je 1 rok**

Vaše značka:

Naše značka:  
PVO2207171/OST

Vyřizuje:

Tel.:

V Kladně dne:  
3.10.2022

**Velký Borek - větrolam podél cesty HPC 2**  
**Vyjádření pro stavební povolení**

**1 Základní údaje z projektové dokumentace**

Investor stavby: Atelier Fontes, s.r.o., Křídlovická 19, Brno

Dotčené pozemky: parc. č. 961 v k. ú. Velký Borek

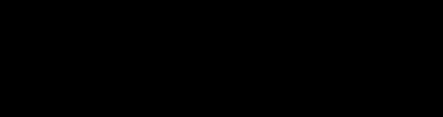
Základní údaje stavby: předložené podklady řeší výsadbu větrolamu z autochtonních (původních) dřevin, výsadbu trávníku a umístění oplocenek s průchody pro zvěř a plazníky. V severní části pozemku p.č. 961 bude umístěno odpočinkové místo (lavičky, stůl).

**2 Stávající vodohospodářská infrastruktura - technické podklady**

- V prostoru stavby se nachází vodohospodářská infrastruktura (vodovodní přívaděč OC 350 mm) pro veřejnou potřebu vlastněná společností Vodárny Kladno – Mělník, a. s. (dále VKM) a provozovaná společností Středočeské vodárny, a. s. (dále SVAS). Orientační poloha infrastruktury bez jednotlivých přípojek je vyznačena v přiložené situaci. Oddílné dešťové kanalizace VKM nevlastní a SVAS neprovozuje.
- Kanalizace ve vlastnictví společnosti Vodárny Kladno-Mělník a.s. a v provozování společnosti Středočeské vodárny a.s. se na pozemku p.č. 961 nenachází.
- Zájmový pozemek p.č.961 se nachází v ochranném pásmu vodních zdrojů II. vnější.

**Vodohospodářská infrastruktura v dané lokalitě je v majetku VKM a správě provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu společnosti Středočeské vodárny a.s. provoz:**

**Provoz Dálkovod – ul. U Vodojemu 3085, Kladno**



**Provoz Dálkovod –středisko Mělnická Vrutice**

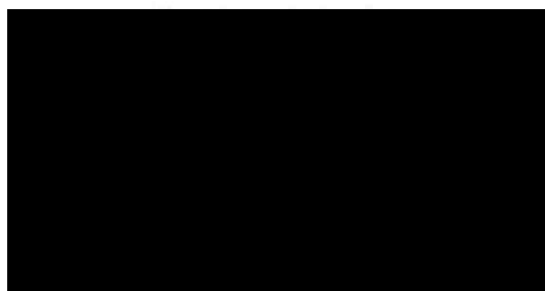


Vytýčení sítě je možné si objednat u výše uvedeného provozu společnosti Středočeské vodárny a.s., provoz na požádání upřesní trasu zařízení na místě. Termín je třeba dohodnout minimálně 14 dní předem.

### 3 Technické podmínky pro stavbu

Z hlediska vlastníka a provozovatele vodohospodářské infrastruktury a správce pásma ochrany vodních zdrojů máme ke stavbě následující podmínky:

- Se stavbou souhlasíme a při realizaci stavby požadujeme respektovat „**Všeobecné podmínky**“ platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami, které tvoří nedílnou součást tohoto vyjádření. Případné odchylky povolí příslušný provoz SVAS s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby.
- Na pozemku p.č. 961 se nachází vodovodní přivaděč OC 350 mm.
- **Investor musí respektovat ochranné pásmo (dále OP) vodovodu.** Pro potrubí s DN do 500 mm včetně je OP stanoveno v rozsahu 1,5 m na všechny strany od pláště potrubí, pro potrubí s DN nad 500 mm je OP stanoveno v rozsahu 2,5 m na všechny strany od pláště potrubí. Je-li potrubí vodovodu o DN 200 mm a více uloženo v hloubce větší než 2,5 m, zvětšuje se rozsah OP o 1 m na obě strany. Pro manipulaci techniky v ochranném pásmu je nutné dodržet dostatečný prostor, který činí 1 m na obě strany od hranice OP.
- **Nesouhlasíme s výsadbou dřevin v ochranném pásmu vodovodního přivaděče OC 350 mm.** V ochranném pásmu nelze umísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby, **výsadbu trvalých porostů (např. stromů a keřů).** Vzdálenost od oplocení příp. jiných nadzemních staveb musí být ve vzdálenosti min. 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí. **Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby rozsah již vzrostlé dřeviny pokud možno do pásma nezasahoval a nemohla být tudíž poškozena při opravách potrubí.** Změny nivelety a **použití hutnicí techniky** v ochranném pásmu **je nutné prokazatelně dohodnout s příslušným provozem Středočeských vodáren a.s. podle konkrétní situace v místě.**
- Pozemek p.č. 961 leží v ochranném pásmu vodních zdrojů II. vnější. Vlivem stavby nesmí dojít k ohrožení podzemních a povrchových vod znečištěním. Veškeré činnosti proto musí být v souladu s vodoprávním rozhodnutím, kterým je toto pásmo stanoveno.
- Jakákoliv změna oproti již schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti.
- Toto vyjádření je vydáváno i za společnost Středočeské vodárny, a.s., provozovatele vodohospodářského zařízení pro veřejnou potřebu v lokalitě.



manažer technického útvaru  
Vodárny Kladno – Mělník, a. s.

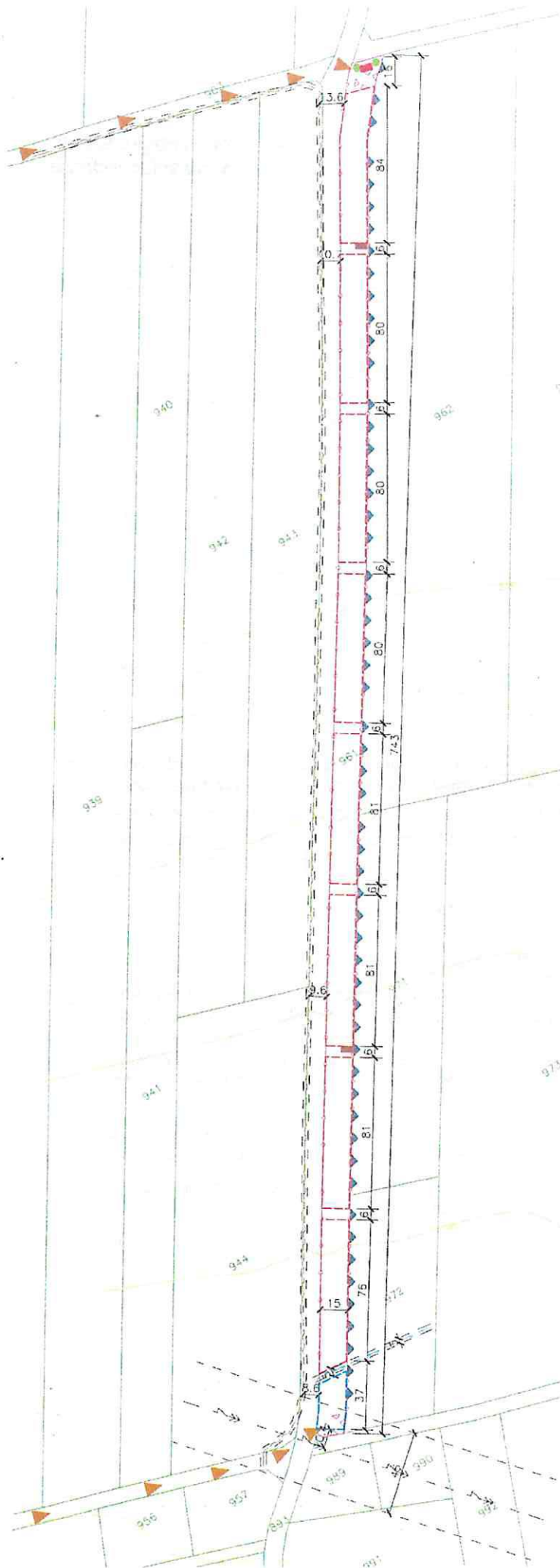
Přílohy: č. 1 PD (situace s razítkem VKM)  
č. 2 Všeobecné podmínky dle textu  
Na vědomí: Provoz Dálkovod



**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY - KOLIZE s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě), se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu**

1. Zákres stávajícího vodohospodářského zařízení provozovaného Středočeskými vodárenskými podniky, a.s. (dále jen SVAS) provedený do zaslané situace, eventuelně předaný v digitální formě, je vždy pouze orientační. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytyčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem/provozy SVAS s působností v lokalitě stavby (kontakty: [www.svas.cz/kontakty/](http://www.svas.cz/kontakty/)).
2. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno.
3. V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s manažerem útvaru technického vyjadřování a s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě stavby.
4. Požadujeme přizvat ke kontrole příslušný provoz SVAS na místo před záhozem, pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě. Vyjádření provozu bude provedeno zápisem ve stavebním deníku.
5. Je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace - pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5 m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5 m - na všechny strany od pláště potrubí. Je-li potrubí vodovodu/kanalizace o průměru 200 mm a více, uloženo v hloubce větší než 2,5 m, zvětšuje se rozsah OP o 1 m na obě strany. Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:
  - 5.1. Požadujeme neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.
  - 5.2. Požadujeme prokazatelně dohodnout změny nivelety a použití hutnění techniky s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě.
  - 5.3. Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutné posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).
  - 5.4. Požadujeme nepokládat betonové panely a nezpevňovat povrch nad vodními díly armovaným betonem.
  - 5.5. Požadujeme nevysazovat dřeviny – stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby budoucí rozsah vzrostlé dřeviny do pásma nezasahoval a dřevina nemohla být poškozena při opravách potrubí.
  - 5.6. Požadujeme neprovádět činnosti, které omezují přístup k vodohospodářskému zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav a plynulé provozování.
6. Veškeré poklopy na vodohospodářském zařízení musí být upraveny při změně nivelety do nové výšky.
7. **Požadujeme před zahájením prací** na stavbě/rekonstrukci komunikace, chodníku nebo při úpravě povrchů jiných ploch předat všechny povrchové prvky vodovodu/kanalizace příslušnému provozu SVAS. Toto musí být provedeno písemným protokolem potvrzeným příslušným provozem. V okruhu 1 m od povrchového prvku je nezbytné provádět veškeré zemní práce ručně. **Po skončení prací** bude proveden zápis o předání povrchových prvků ve stavebním deníku nebo protokolu. Případné nalezení dalšího neoznačeného povrchového prvku je nutné oznámit příslušnému provozu.
8. Připojení nových přípojek dešť. vpustí na veřejnou jednotnou kanalizaci požadujeme uskutečnit navrtávkou. Realizaci navrtávky mohou provádět pouze pracovníci SVAS. Práci je nutné u příslušného provozu objednat.
9. Izolace horkovodu v místě křížení a souběhu s vodovodem požadujeme na stejné úrovni jako při křížení se silovými, sdělovacími kabely a plynovody podle ČSN 73 6005 (odst. 4.7.).
10. Přípojky vodohospodářského zařízení jsou podle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích majetkem jejich investorů (obvykle majitelů napojených nemovitostí). V souvislosti s přípojkami doporučujeme dodržet stejné podmínky jako pro veřejné sítě.





## LEGENDA

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
|   | PARCELA KATASTRU NEMOVITOSTÍ     |
|  | ŘEŠENÉ POZEMKY                   |
|  | UMÍSTĚNÍ OPLOCENKY – DRÁTĚNÉ     |
|  | UMÍSTĚNÍ OPLOCENKY – CELODŘEVĚNÉ |
|  | ČETIN OPTICKÝ KABEL              |
|  | CEZ VVN VEDENÍ                   |
|  | VEOLIA VODOVOD DN350             |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO SÍTÍ              |
|  | VRSTEVNICE Á 5M                  |
|  | PLOCHY ZATRAVNĚNÍ                |
|  | VÝSADBA SOLITERÚ: LIPA MALOLISTÁ |

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
|  | SMĚR PŘÍSTUPU NA LOKALITU         |
|  | ZAŘÍZENÍ PRACOVISTĚ               |
|  | OCHRANA HRANIC PROTI PŘÍORÁVÁNÍ   |
|  | BIOTECHNICKÝ OBJEKT: PLAZNIK      |
|  | ODPOČÍNKOVÉ MÍSTO (LAVIČKY, STŮL) |

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO-01 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- |         |                  |                           |
|---------|------------------|---------------------------|
| SO-01.1 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY | — REALIZACE               |
| SO-01.2 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY | — NÁSLEDNÁ PÉČE V 1. ROCE |
| SO-01.3 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY | — NÁSLEDNÁ PÉČE V 2. ROCE |
| SO-01.4 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY | — NÁSLEDNÁ PÉČE V 3. ROCE |
| SO-01.5 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY | — NÁSLEDNÁ PÉČE V 4. ROCE |
| SO-01.6 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY | — NÁSLEDNÁ PÉČE V 5. ROCE |
- SO-02 BIOTECHNICKÉ OBJEKTY
- SO-03 OPOČINKOVÉ MÍSTO


VODÁRNY KLADNO-MĚLNÍK a.s.  
U vodojemu 3085, 272 01 Kladno

Tento plán je nedílnou součástí našeho vládního.

Evolution of the  
ze dne: 3.10.2022

100

Kotováno v metrech  
Výškový systém: Bpv  
Souřadnicový systém:

ZODP.PROJEKTANT	VED.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZAKAZ.CÍSLO	 ATELIER FONTES, s.r.o. Krištofova 19 602 03 Brno IČO: 25016422
KATASTR: VELKÝ BOREK			21035	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ				
POŘIZOVATEL: ČR-SPÚ, KPÚ PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ, POSOČKA MĚLNÍK				
AKCE				STUPEŇ: DSP
VELKÝ BOREK: VĚTROUM PODĚL CESTY HPC2				DATUM: 11/2022
ČÁST				CÍSLO PARE
C. SITUAČNÍ VÝKRESY				
PŘÍLOHA				MĚRITKO 1:2 000
C.2. KATASTRÁLNÍ A KOORDINAČNÍ VÝKRES				



---

ŽADATEL  
ATELIER FONTES, s.r.o.  
Křídlovická 314/19  
60300 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0700570242

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
22.06.2022

---

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

Název akce: Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2

Účel: Existence sítí

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700570242 ze dne 22.06.2022, 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.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, 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 22.06.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že 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. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, 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 dovoluujeme rovněž upozornit, že 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



Platí pouze se sdělením číslo 0700570242.

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     |                                    |





---

ŽADATEL  
ATELIER FONTES, s.r.o.  
Křídlovická 314/19  
60300 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0201432628

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
22.06.2022

---

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

Název akce: **Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2**

Účel: **Existence sítí**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201432628 ze dne 22.06.2022, 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.**

Zároveň si Vás dovolujeme upozornit, 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 22.06.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovolujeme upozornit, že 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. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, 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 dovolujeme rovněž upozornit, že 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  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201432628.

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   |                                |

**Kamila Florová**

---

**Od:** [REDACTED]  
**Odesláno:** 8. července 2022 10:09  
**Komu:** [REDACTED]  
**Kopie:** [REDACTED]  
**Předmět:** RE: [EXT] poloha sítí Velký Borek  
**Přílohy:** velký Borek\_1.pdf; velký Borek\_2.pdf

Interní / Internal

Dobrý den

Investice **ČEZ IE-12-6009972** nijak nemění polohu zařízení v majetku ČEZ distribuce. Jedná se pouze o rekonstrukci stávajícího zařízení. V příloze zasílám zákres aktuální zákres .

S pozdravem

[REDACTED]  
Technik výstavby vvn | oddělení Výstavba vvn Střed



ČEZ Distribuce, a. s.  
Teplická 874/8, 405 49 Děčín

[REDACTED]  
[www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz)

**From:** [REDACTED]  
**Sent:** Friday, July 8, 2022 8:59 AM  
**To:** [REDACTED]  
**Subject:** [EXT] poloha sítí Velký Borek

Dobrý den, dle telefonické dohody posílám Vaše vyjádření k větrolamu ve Velkém Borku – pro vysvětlení ohledně investice.

Děkuji předem

[REDACTED]  
projektantka



ATELIER FONTES, s.r.o.  
Křídlovická 19, 603 00 Brno  
ID datové schránky: sfinxhd

[REDACTED]  
[www.fontes.cz](http://www.fontes.cz)





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

**Velký Borek: větrolam podél cesty HPC2**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101765299 ze dne 22.06.2022 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 22.12.2022** 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:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť			
Nadzemní síť		střet	střet

Stanice	
---------	--

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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	



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě 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, sítě 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, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na [redacted] nebo e-mailem na [redacted] o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě 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, sítě 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 sítě 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](http://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 sítě 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, síť 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, sítě 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, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury





## 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 požadavcích 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 tato 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 podložním 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.





## 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 vedenými 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 uskladňovat 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.

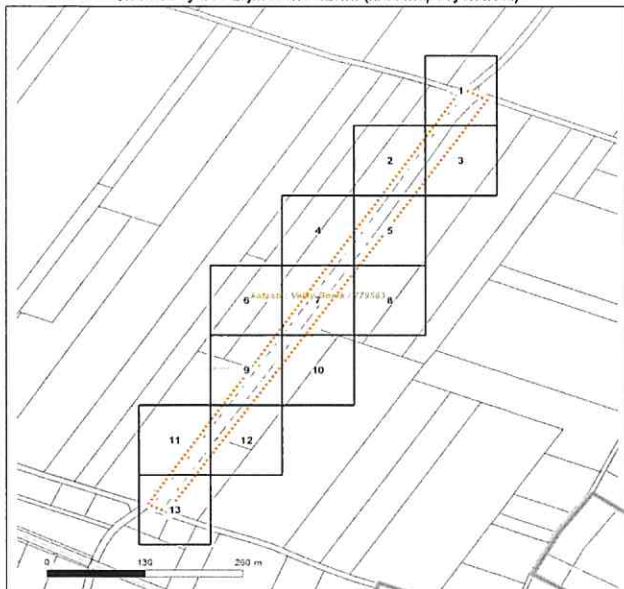
Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**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.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)

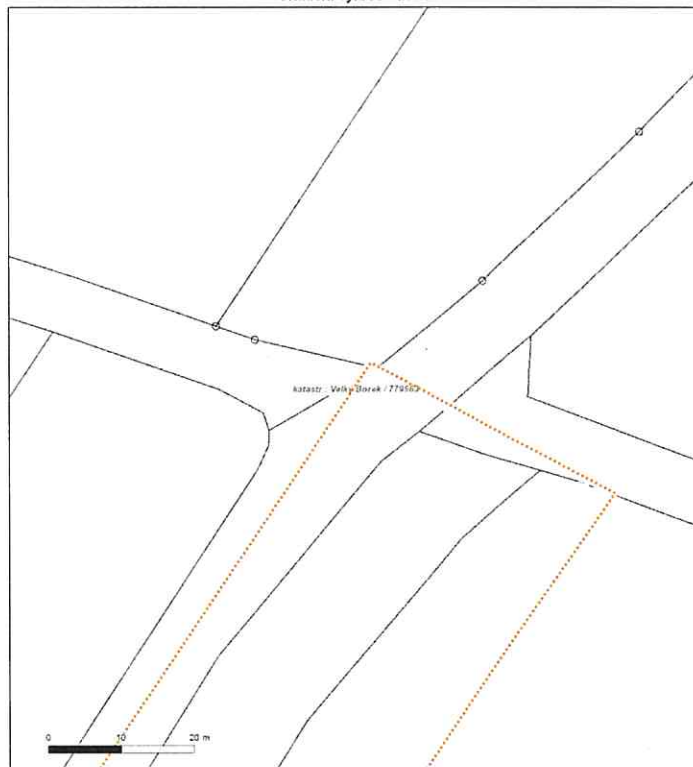


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



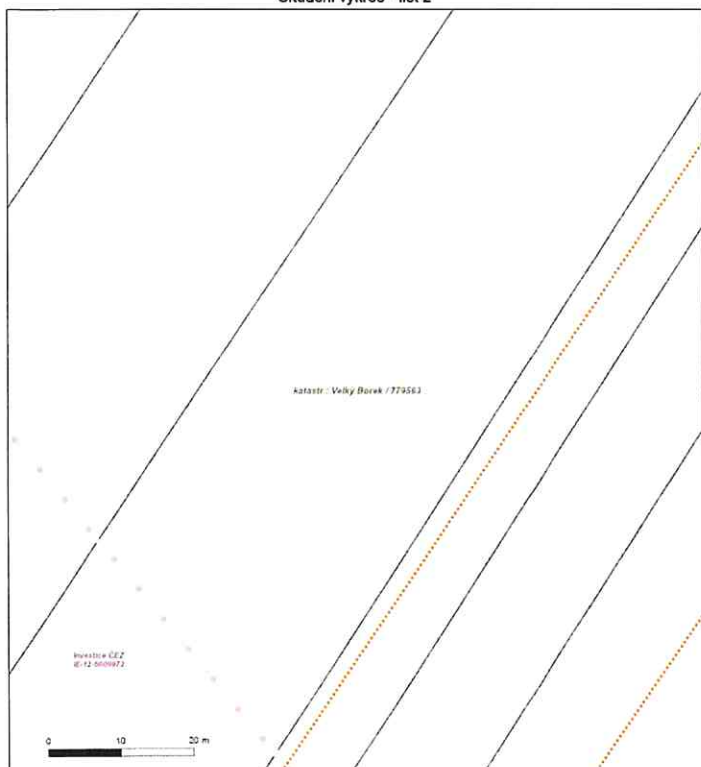
V zájmovém území se nachází investiční akce.

## Situační výkres - list 1



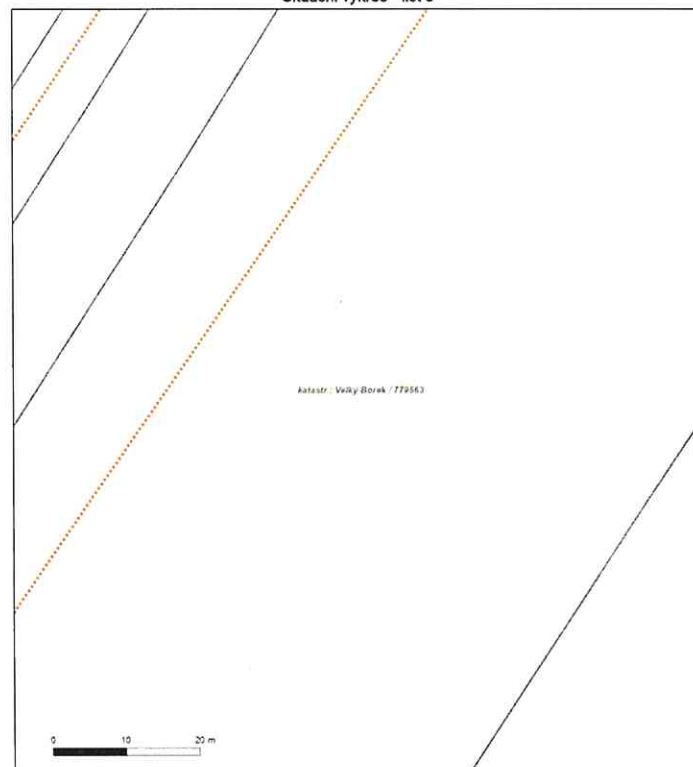
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

## Situační výkres - list 2



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

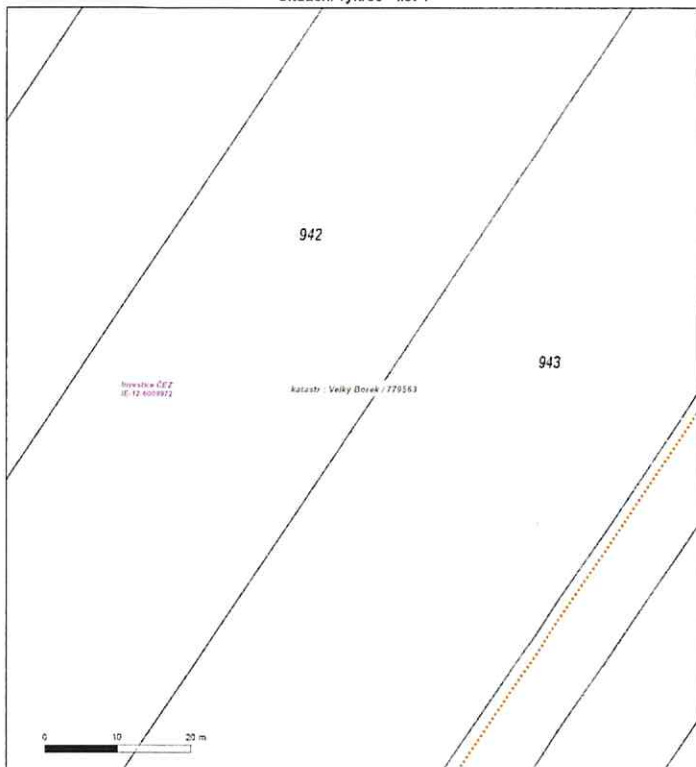
## Situační výkres - list 3



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

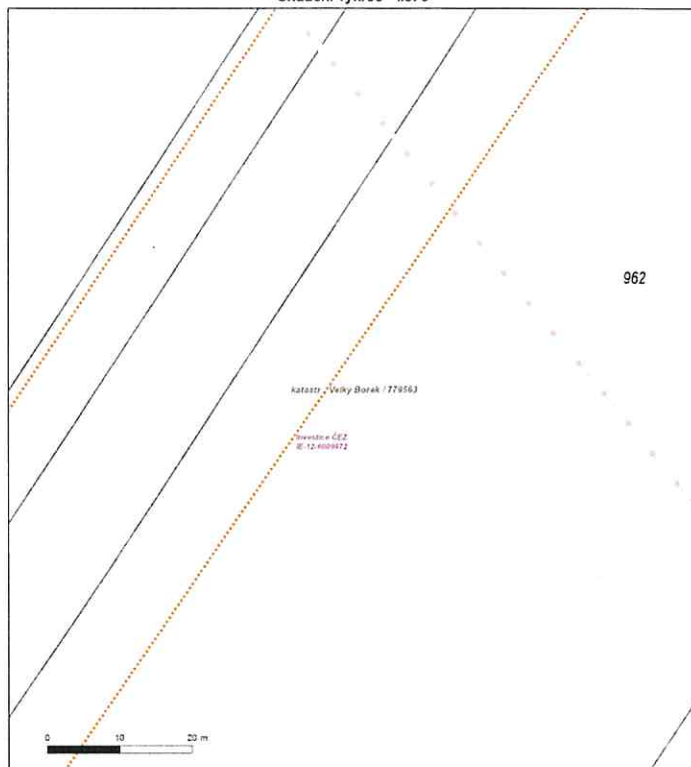


Situační výkres - list 4



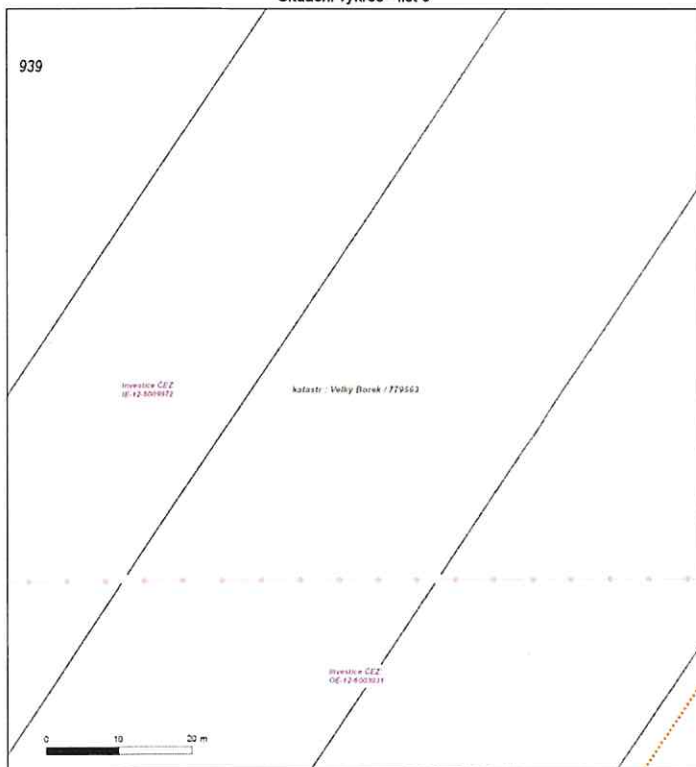
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 5



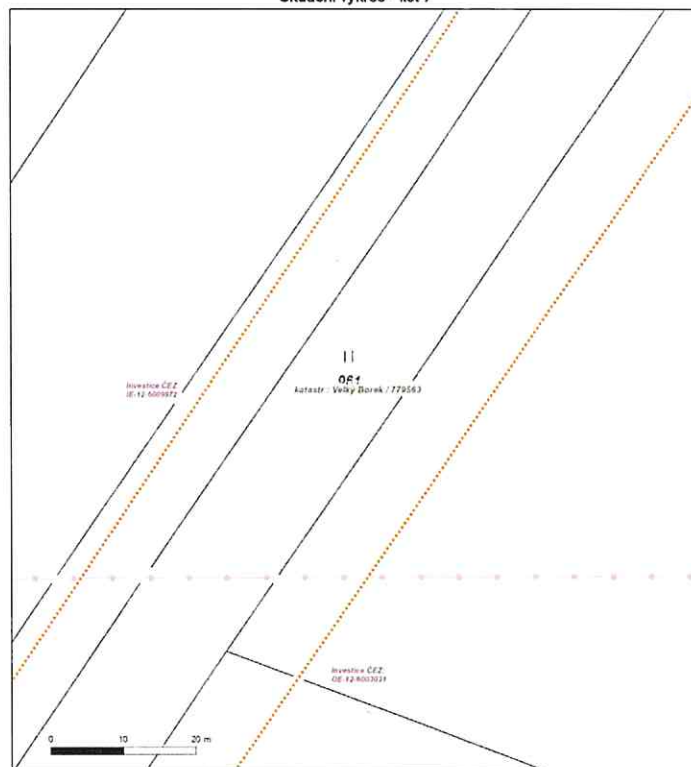
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 6



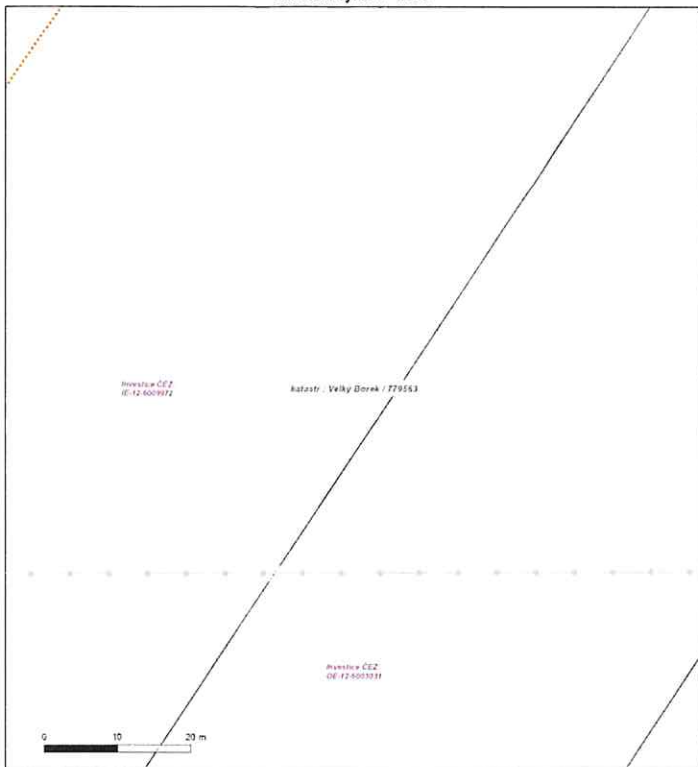
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 7



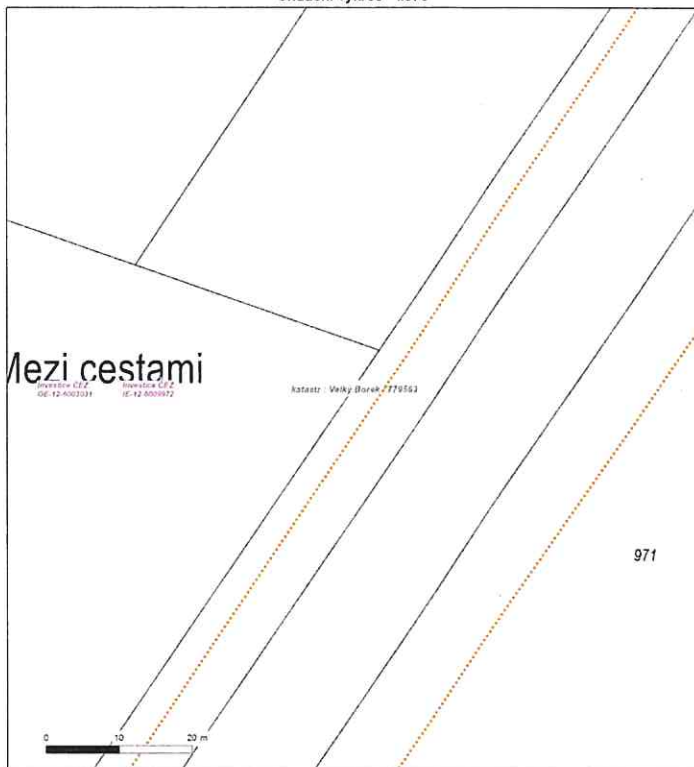
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 8



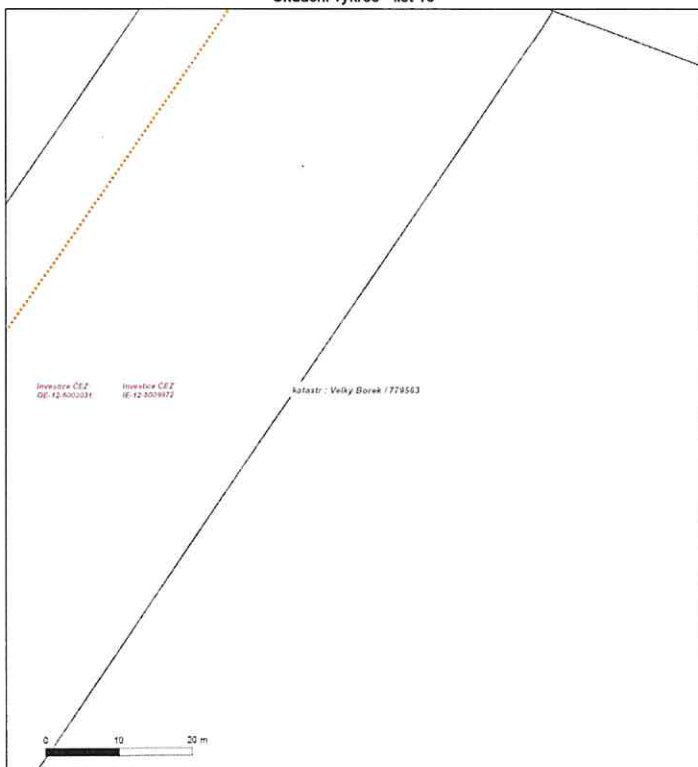
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 9



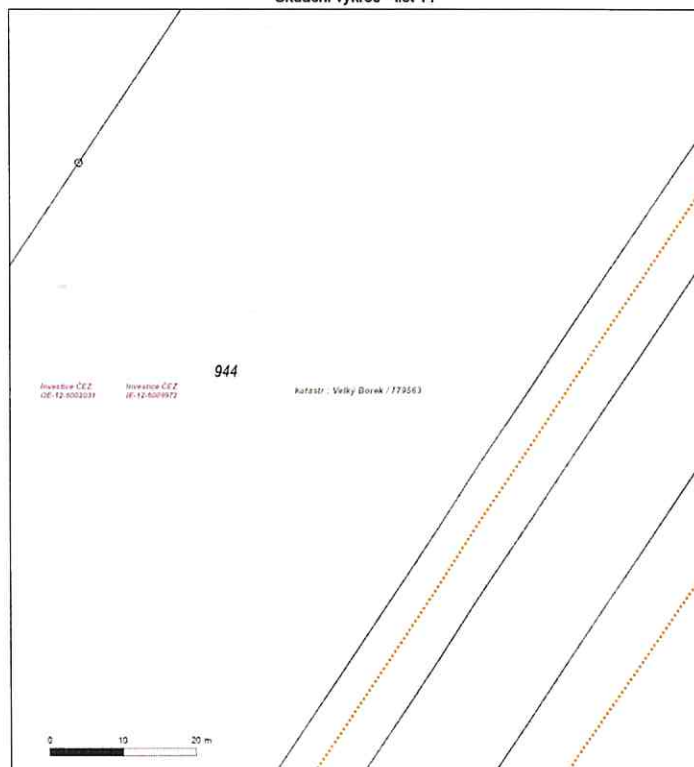
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 10



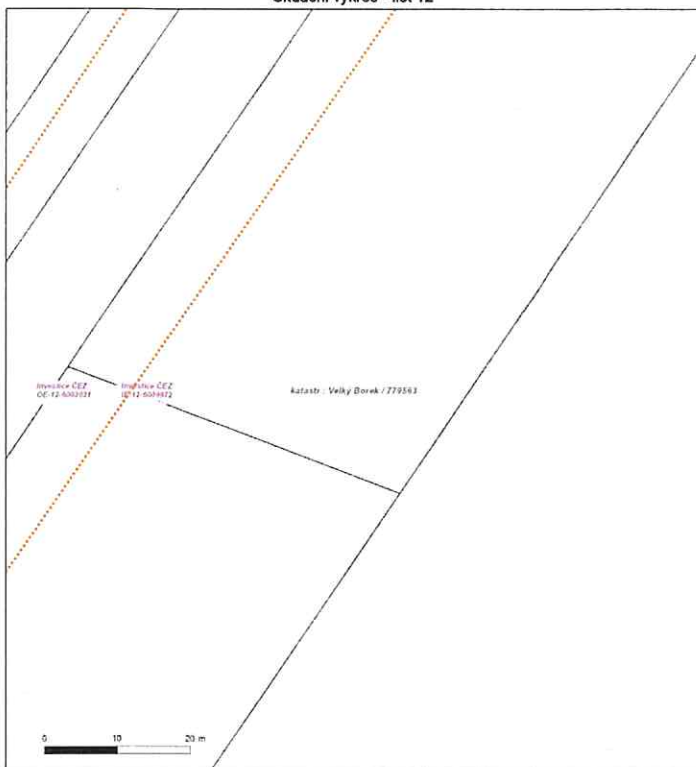
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 11



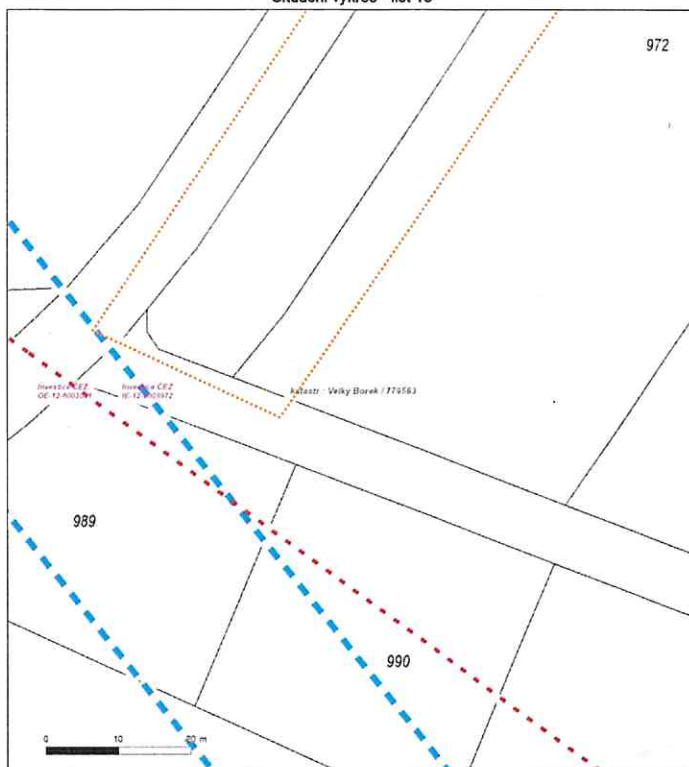
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 12



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

Situační výkres - list 13



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



Atelier Fontes s.r.o.  
Křídlovická 314/19  
Brno  
603 00 STARÉ BRNO



D000000101770660500

NAŠE ZNAČKA  
001128006823

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Plzeň 23. 9. 2022

### **Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 31. 8. 2022, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo 961, 893 v katastrálním území Velký Borek-Nebužely vedená pod názvem „VĚTROLAM podél cesty HPC2, Velký Borek“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **venkovního vedení VN, VVN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

**Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.**

**Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.**

**Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

1. Parkovací místa v ochranném pásmu nadzemního vedení VN 22kV budou rozvržena tak, aby vozidla nemohla zastavit bezprostředně pod nadzemním vedením, tzn. ve vodorovné vzdálenosti min. 2m na každou stranu od krajních vodičů vedení, měřeno kolmo na vedení.  
Stožáry veřejného osvětlení musí být umístěny, tak aby nedošlo k přiblížení jejich konstrukce na vzdálenost menší, jak 3m od nejbližšího vodiče nadzemního vedení VN22kV, tato vzdálenost musí být dodržena i tehdy, padá-li konstrukce stožáru směrem k vodičům vedení, při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.  
Nejmenší dovolená vzdálenost vodičů nadzemního vedení VN22kV od povrchu místní komunikace musí být min. 7m při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.  
Stavba oplocení v místech zasahujících do ochranného pásma nadzemního vedení VN22kV bude do výšky max. 2m se zabezpečením proti chůzi sklonem povrchu min. 30° z nevodivého materiálu, v případě použití ocelových prvků na stavbu oplocení dojde k zajištění dodatečného uzemnění těchto prvků v souladu s ČSN 33 2000-4-41, ČSN 33 2000-5-54 a PNE 33 3301. Souběh 2m.  
Stavba VĚTROLAMU na parcele bude umístěna tak, že nejbližší hrana stavby, včetně klempířských a zámečnických prvků musí být vzdálena nejméně 8,5metrů od svislé roviny proložené nejbližším krajním vodičem nadzemního vedení 22 kV. Doporučujeme Vám váš záměr zvážit a umístit novostavbu rodinného domu na předmětném pozemku od nadzemního vedení VN 22kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. ve větší vzdálenosti.



Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění ani statika nadzemních částí DS-NN.

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.

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.

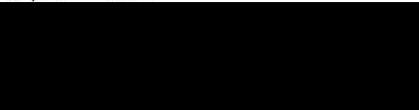
Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.

2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. 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, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn 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.
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. 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., nahlaste 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.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.



Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

S pozdravem



Ing. Vladimír Hrdlička  
Vedoucí oddělení Regionální péče  
ČEZ Distribuce, a. s.





Odbor životního prostředí a zemědělství

Spis.zn. MUME-8434/ZP/22/LUVA

Č.j.: MUME-8918/ZP/22/LUVA

Mělník, dne 30.09.2022

Vyřizuje:

TEL.:

FAX:

E-MAIL:

ATELIER FONTES, s.r.o., IČO 63486466  
Křídlovická č.p. 314/19  
Staré Brno  
603 00 Brno 3

## **Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí**

Dne 06.09.2022 podala společnost ATELIER FONTES, s.r.o., IČO 63486466, Křídlovická č.p. 314/19, Staré Brno, 603 00 Brno 3, žádost o souhrnné stanovisko odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Mělník k záměru – **Velký Borek - větrolam podél cesty HPC2** na pozemcích parc. č. 961 v katastrálním území Velký Borek.

### **Popis záměru:**

Jedná se o výsadbu větrolamu z autochtonních dřevin, s výsevem trávniku a oplocenkami a s průchody pro zvěř v rámci realizace plánu společných zařízení na základě schválených komplexních pozemkových úprav. Záměrem je dotčen pozemek zemědělského půdního fondu (dále ZPF) zařazený v KN jako trvalý travní porost o výměře 11 135 m<sup>2</sup>, a jeho plocha dále využívána v rámci ZPF jako protierozní opatření na ochranu okolních ploch zemědělské půdy. PSZ byl projednán s orgánem ochrany ZPF a jím schválen bez námitek (zn. Výst/3166/10-Mar).

Záměr se skládá ze tří stavebních objektů: SO-01 Vegetační úpravy (včetně následné 5ti leté péče), SO-02 Biotechnické objekty a SO-03 Odpočinkové místo. Přehled použitých dřevin je součástí dokumentace.

Příjezd k místu stavby je zajištěn využitím stávajících komunikací. Zařízení pracoviště bude umístěno na obou koncích pozemku KN 961. Ev. parkování strojů a dopravní obsluhy bude řešeno ve spolupráci s obcí Velký Borek. Záměr svou existencí nebude klást žádné nároky na dopravu, přístupnost ploch pro účely údržby bude dostatečně zajištěna systémem stávajících cest. Pro údržbu ploch bude nadále využívána místní komunikace.

Adresa: Městský úřad Mělník  
náměstí Míru 1  
276 01 Mělník

ID datové schránky:

T: [redacted]  
F: [redacted]  
E: [redacted]  
hqjb2kg

Bankovní spojení: ČS Mělník 27-0460004379/0800  
DIČ: CZ00237051  
IČO: 00237051

Za jednotlivé úseky dává odbor ŽP a Z následující stanovisko:

**1. Stanovisko vodoprávního úřadu podle ustanovení § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů vodní zákona, ve znění pozdějších předpisů:**

Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 a § 104 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů sděluje, že záměr podléhá souhlasu vodoprávního úřadu podle § 17 odst. 1 písm.e) vodního zákona - stavba v ochranném pásmu vodního zdroje. O souhlas je třeba požádat samostatně spolu se stanoviskem správce ochranného pásma.

Vyřizuje: [REDACTED]

**2. Stanovisko orgánu odpadového hospodářství z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů:**

Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství ve smyslu ustanovení § 126 písm. k) a § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., zákon o odpadech, v platném znění (dále jen "zákon o odpadech"), sděluje, že k akci není námitek.

Vyřizuje: [REDACTED]

**3. Stanovisko z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:**

Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství, jako místně a věcně příslušný orgán státní správy v ochraně přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. c) v souladu s ustanovením § 65 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje, že k akci není námitek.

Vyřizuje: [REDACTED]


**4. Stanovisko z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů:**

Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle ustanovení § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů sděluje, že k výše uvedenému záměru nemá námitek.

Vyřizuje: [REDACTED]

Ostatní úseky výkonu státní správy odboru životního prostředí nejsou předmětným záměrem dotčeny. Toto vyjádření platí 2 roky od data vystavení.

  
***Vedoucí odboru ŽP a zemědělství***

Za správnost vyhotovení: 

**Obdrží:**

ATELIER FONTES, s.r.o., IDDS: sfinxhd



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** souhrnné ŽP: Velký Borek - větrolam podél cesty HPC2  
**ID zprávy:** 1088858341  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 3. 10. 2022 v 12:40:02

---

**Odesílatel:** Město Mělník, náměstí Míru 1/1, 27601 Mělník, CZ  
**ID schránky:** hqjb2kg  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

---

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** MUME-8918/ZP/22/LUVA  
**Naše spisová zn.:** MUME-8434/ZP/22  
**Vaše čís. jednací:** Nežadáno  
**Vaše spisová zn.:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

22-8434.pdf (167,3 kB)

---

### Události zprávy:

- 3. 10. 2022 v 11:50:33** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 3. 10. 2022 v 11:50:33** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 3. 10. 2022 v 12:40:02** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-