


REVIZE 1 – 10/2024

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o. Teplého 2014, 530 02 Pardubice DIČ: CZ64826431 tel.: 466 335 012 e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina			
				
Obec: Pardubice				
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.				
PARDUBICE, DRAŽKOVICE - PŘEVEDENÍ ODPADNÍCH VOD			Druh dokumentace	DSP+DPS
			Datum	01/2023
			Číslo zakázky	835-22
			Počet formátů	
DOKLADOVÁ ČÁST			Měřítko:	Číslo přílohy: E

SEZNAM DOKLADŮ

1. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3
2. ČEZ Distribuce a.s., Guldenerova 2577/19, 32600 Plzeň – vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných tech. norem
3. ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 40502 Děčín 4 – sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
4. ČEZ ICT Services a.s., Duhová 1531/3, 14000 Praha 4
5. Telco Pro Services, a.s. Duhová 1531/3, 14000 Praha 4
6. Telco Infrastructure, s.r.o., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4
7. Ministerstvo obrany, Sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů, pracoviště OÚZ Brno, Svatoplukova 2687/84, 66210 Brno
8. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice
9. Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií, Na Spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice
10. Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 02 Pardubice – kabely VO
11. GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
12. Elektrárny Opatovice a.s., K Cihelně 562, 53009 Pardubice
13. Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2, 15500 Praha 5
14. České Radiokomunikace a.s., U Nákladového nádraží 3144, 130 00 Praha 3
15. Magistrát města Pardubic, Odbor majetku a investic, Oddělení investic a technické správy, U divadla 828, 53021 Pardubice
16. Magistrát města Pardubic, Odbor majetku a investic, Oddělení pozemků a převodu nemovitostí, U Divadla 828, 53021 Pardubice – smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene
17. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4
18. SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 10600 Praha 10
19. EDERA Group a.s., Arnošta z Pardubic 2789, 53002 Pardubice
20. Tlapnet s.r.o., U Schodů 122/5, 19000 Praha 9 – Hrdlořezy
21. První zemědělská a.s., Tuněchody, Tuněchody 63, 53701 Chrudim
22. ÚMO Pardubice V, Odbor investiční a správní, Češkova 22, 53002 Pardubice
23. ÚMO Pardubice V, Starosta MO Pardubice V, Češkova 22, 53002 Pardubice
24. Dopravní podnik města Pardubic a.s., Teplého 2141, 53220 Pardubice
25. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice – vyjádření k technickému řešení
26. Magistrát města Pardubic, Stavební úřad, Štrossova 44, 53021 Pardubice – územní rozhodnutí

**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: 5836/23

Číslo žádosti: 0123 148 247 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Pardubice, Dražkovice ? převedení odpadních vod	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	VK PROJEKT, spol. s r.o.	
Stavebník	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, Pardubice, 53002	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Pardubice
	Kat. území / č. parcely	Dražkovice; Pardubice
Platnost Vyjádření	6. 1. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 5836/23

Číslo žádosti: 0123 148 247

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 6. 1. 2023.



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 6. 1. 2023 pod č.j. 5836/23;

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

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Žájmové 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 Žájmové území.

- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

- (ii) Nebude-li možné projektovou 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.

- (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 podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 5836/23

Číslo žádosti: 0123 148 247

Informace k vytyčení SEK

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

CETIN a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
 IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
 kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
 IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
 kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

AZ GEONET - Pavel Kazda

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

COM PLUS CZ, a.s.

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

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
 IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
 kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

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

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice
 IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150
 kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energomontáže s.r.o

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

Číslo jednací: 5836/23

Číslo žádosti: 0123 148 247

EUROSPOJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

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

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klímt, mobil: 602482988, e-mail: klímt@michlovsky.cz

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz



Číslo jednací: 5836/23

Číslo žádosti: 0123 148 247

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

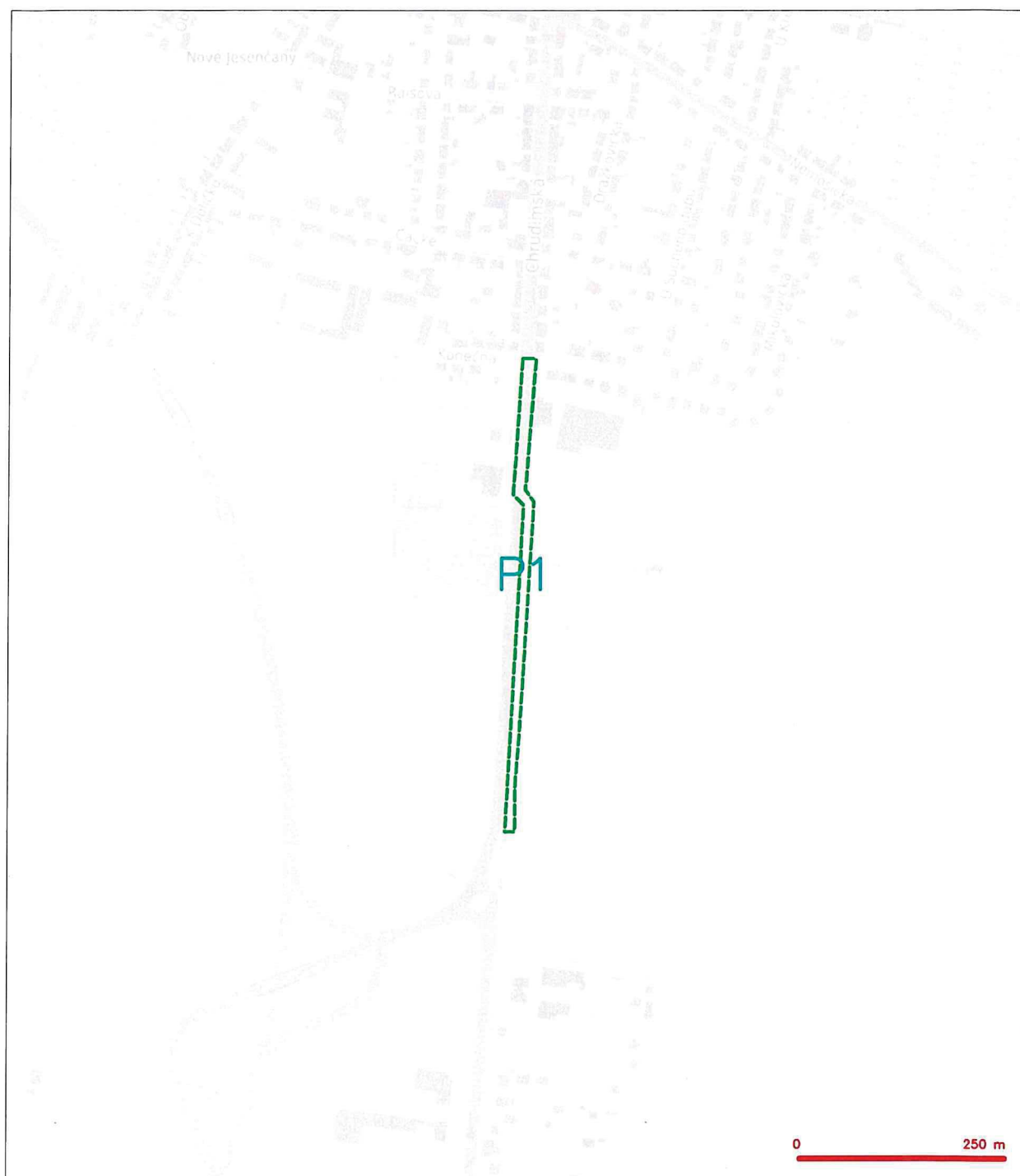
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Míroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

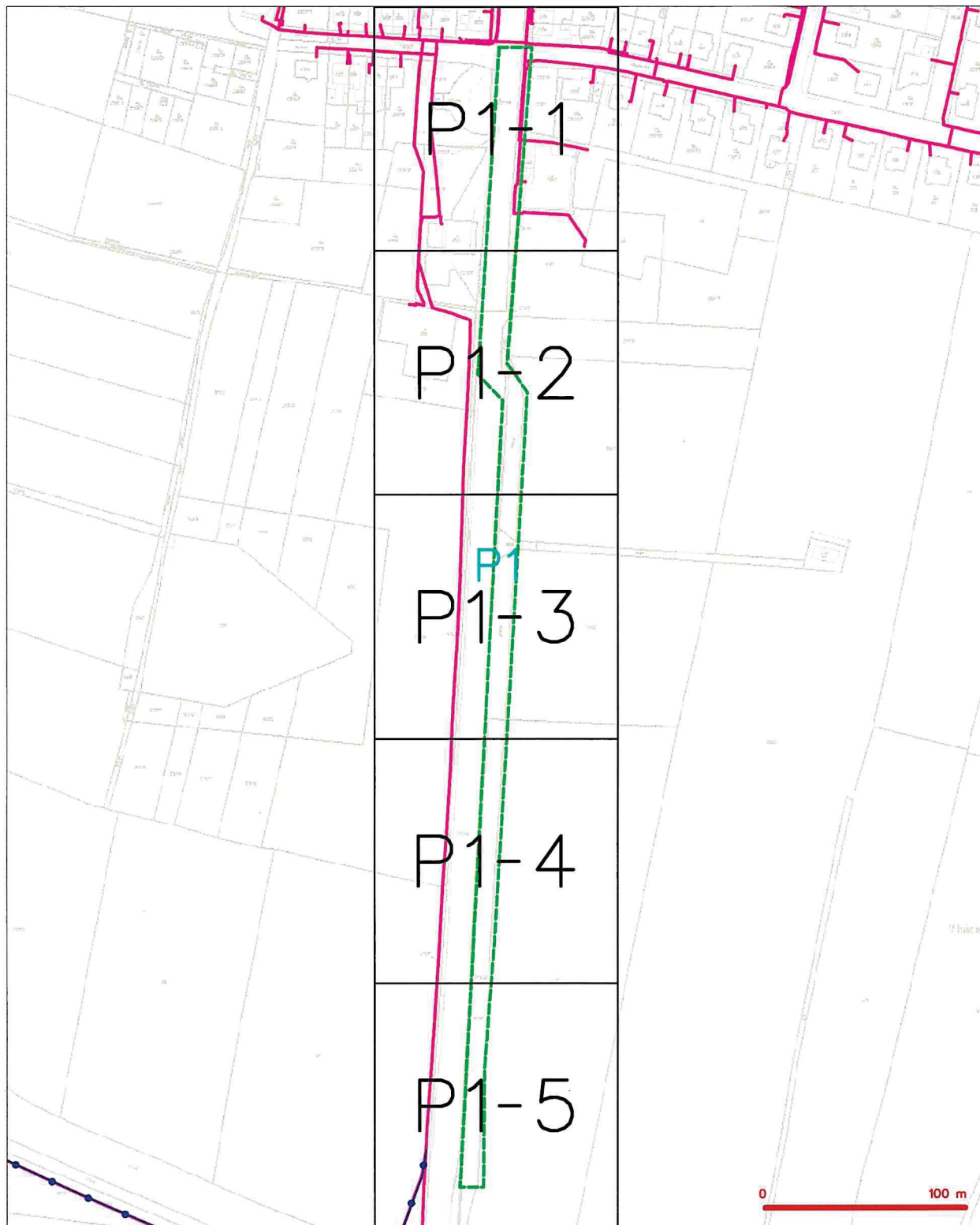


LEGENDA

----- hranice zájmového území a vyjádření

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice zastavěného území a vyjádření | — nezamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — zamýšlený průběh metalického kabelu | — rozvaděč sítě, ucelované pásmo rozvaděč sítě |
| — zamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — nadzemní sítě |
| — nebo součástí optického a metalického kabelu | — neupravená sítě |
| — nezamýšlený průběh metalického kabelu | — podzemní sítě |
| — nadzemní sítě | — podzemní sítě |
| — podzemní sítě | — sítě s NN |
-



nezaměřený příjezd optického kabelu, NOKP trasy
 nebo souřbení optického a metalického kabelu
 radiace síle, ochranné pásmo radiací síle
 rozstředění síle
 nepravidelné síle
 pozemní síle
 síle s NN

kolektor, akumulátor

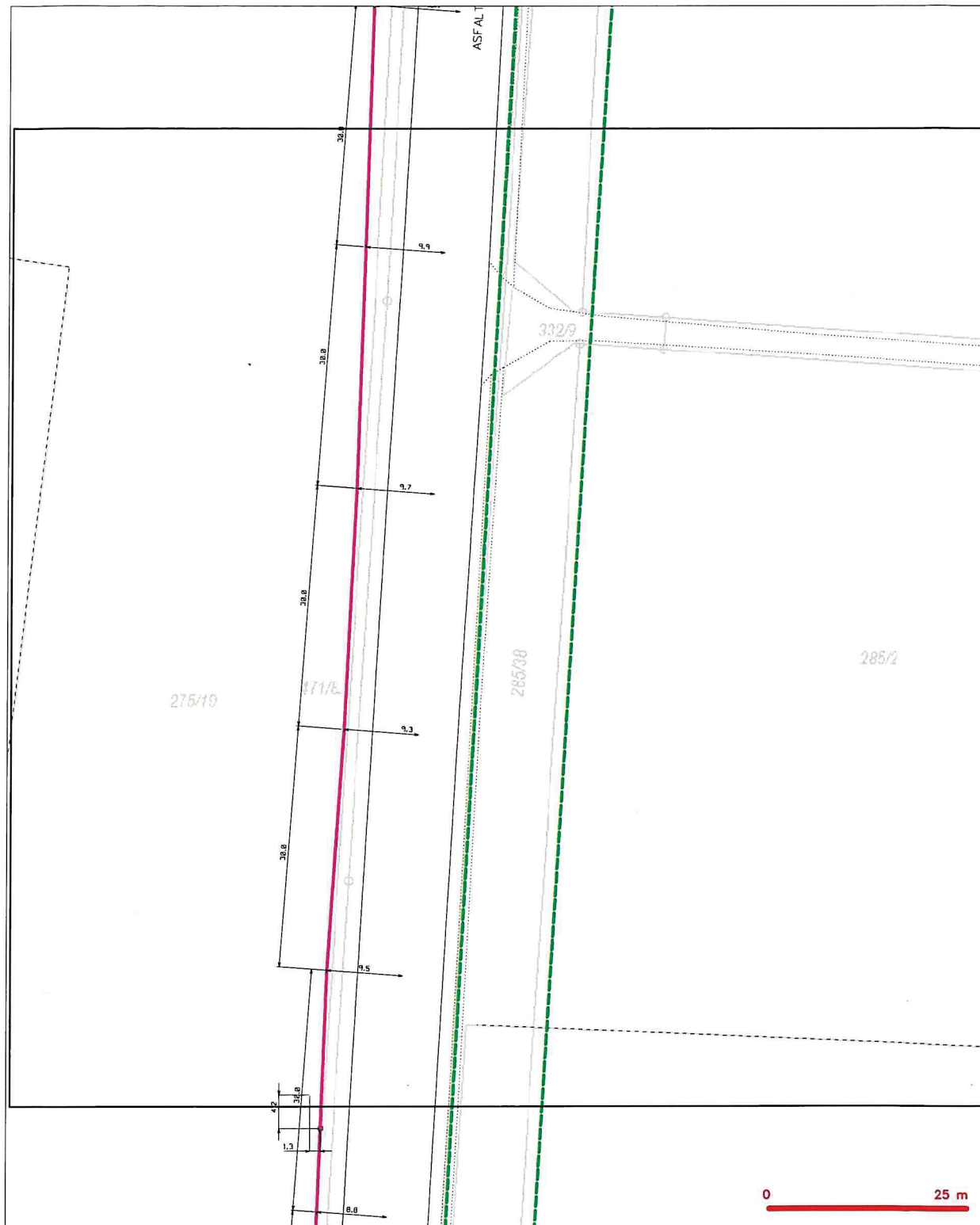
317

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2












































- [illegible]

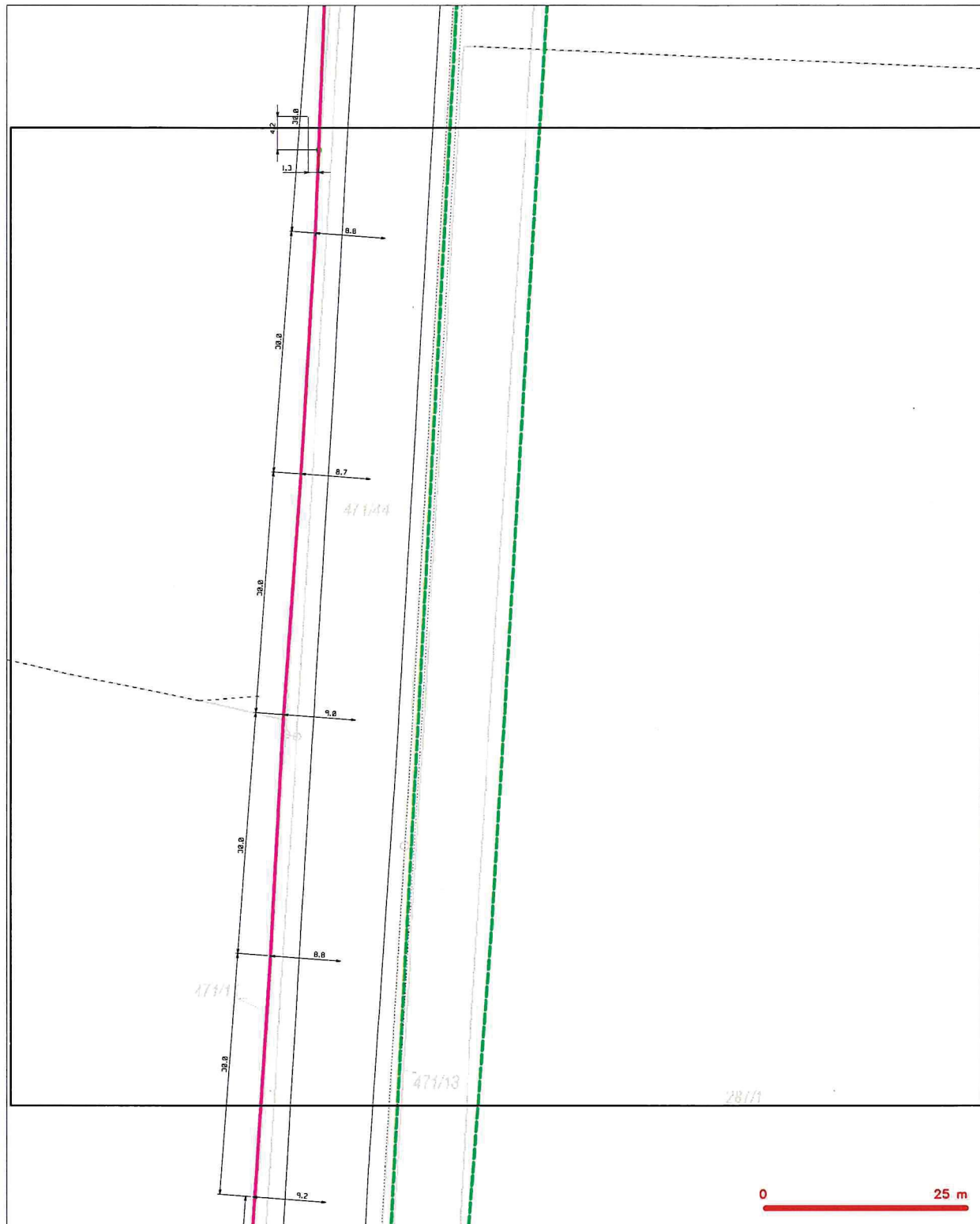
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území s vyjádřením |  | nezamýšlený přírůstek aplického sabetu, NDEP, lubyby |
|  | NN přírůstek, území s NN přírůstkem CEFIN |  | nebo soubu aplického a melackého sabetu |
|  | zamýšlený přírůstek melackého sabetu |  | radové síle, ochranné pasmo radové síle |
|  | zamýšlený přírůstek aplického sabetu, NDEP, lubyby |  | radové síle |
| | nebo soubu aplického a melackého sabetu | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
|  | radové síle cív |  | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | radové síle cív | | nezamýšlený přírůstek melackého sabetu |
| | | | |











SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice zastavěného území a vjezdů | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soušeň optického a metalického kabelu |
| — NN přípojná, území a NN přípojnou CETIN | — radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — podzemní síť |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soušeň optického a metalického kabelu | — neprovedená síť |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu | — podzemní síť cizí |
| — podzemní síť cizí | — síť z NN |
- [] === kotev, zábradlové



	hranice zájmového území s rybníčkem		nezamýšlený přírůstek aplického záboru, NDPE řadyby
	NM přírůstek, území s NM přírůstkem CČTN		rozdílové síle, ochranné pásmo rozdílové síle
	zamýšlený přírůstek melateckého záboru		rozšíření síle
	zamýšlený přírůstek aplického záboru, NDPE řadyby		nezprávnostní síle
	rozdílové síle aplického a melateckého záboru		síle síle číh
	nezamýšlený přírůstek melateckého záboru		rozšíření síle číh
	rozšíření síle číh		síle síle číh

VK PROJEKT, spol. s r.o.
Teplého 2014
Pardubice
530 02 ZELENÉ PŘEDMĚSTÍ



D0000000102224884404

NAŠE ZNAČKA
001153639680

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 3. 10. 2024

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

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 30. 9. 2024 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely Společného povolení v zájmovém území vaší stavby a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 2583/1, 471/36, 285/37, 332/9, 285/38, 471/44, 579/14, 287/2 v katastrálním území Pardubice, Dražkovice vedené pod názvem "Pardubice, Dražkovice – převedení odpadních vod".

V zájmovém území se nenachází žádné zařízení v našem majetku. Vaším záměrem nebude dotčeno žádné zařízení distribuční soustavy ani jeho ochranné pásmo, proto nemáme námitek k realizaci dle předložené projektové dokumentace.

Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

S pozdravem



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

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

VK PROJEKT, spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0102219545VYŘÍZENO DNE
30.09.2024

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

Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102219545 ze dne 30.09.2024 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení 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 řízení pro povolení stavby, 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 31.03.2025 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	střet		
Nadzemní síť			

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

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

	telekomunikační zařízení
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), telekomunikační zařízení 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, telekomunikačního zařízení (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

ČEZ Distribuce, a. s.

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



V případě existence **podzemních** energetických zařízení, telekomunikačních zařízení nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat přes Distribuční portál na www.cezdistribuce.cz/dip nebo online formulář na www.cezdistribuce.cz/vytyceni-zarizeni o tzv.

vytyčení trasy podzemního zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení 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, telekomunikačního zařízení nebo zařízení související s telekomunikačním zařízením 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 telekomunikačních vedení, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo telekomunikačního zařízení, je nutné požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo telekomunikačního zařízení 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 taktéž energetické zařízení, telekomunikační zařízení 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, telekomunikačního zařízení 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

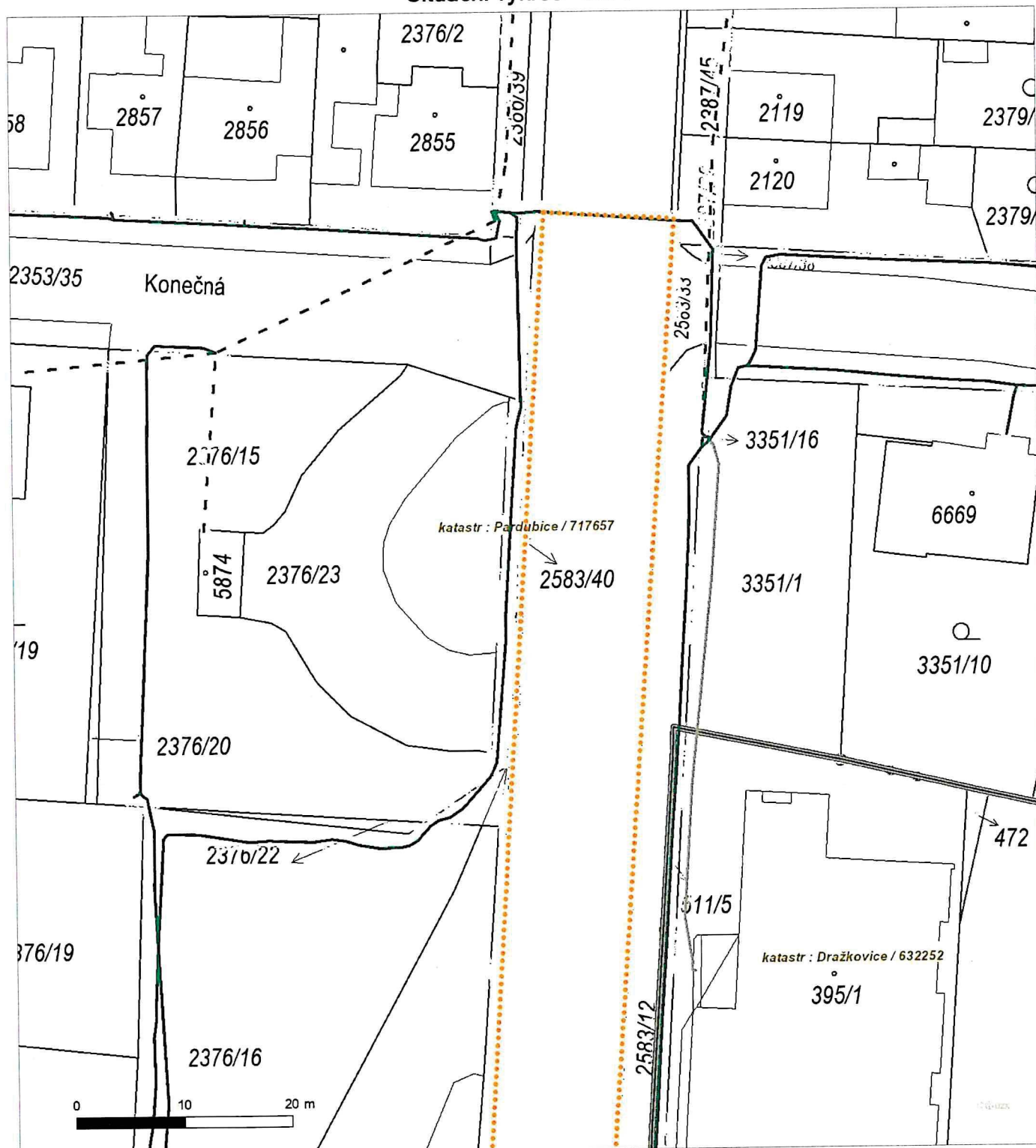
Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení

Platí pouze se sdělením číslo 0102219545.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



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

Platí pouze se sdělením číslo 0102219545.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2

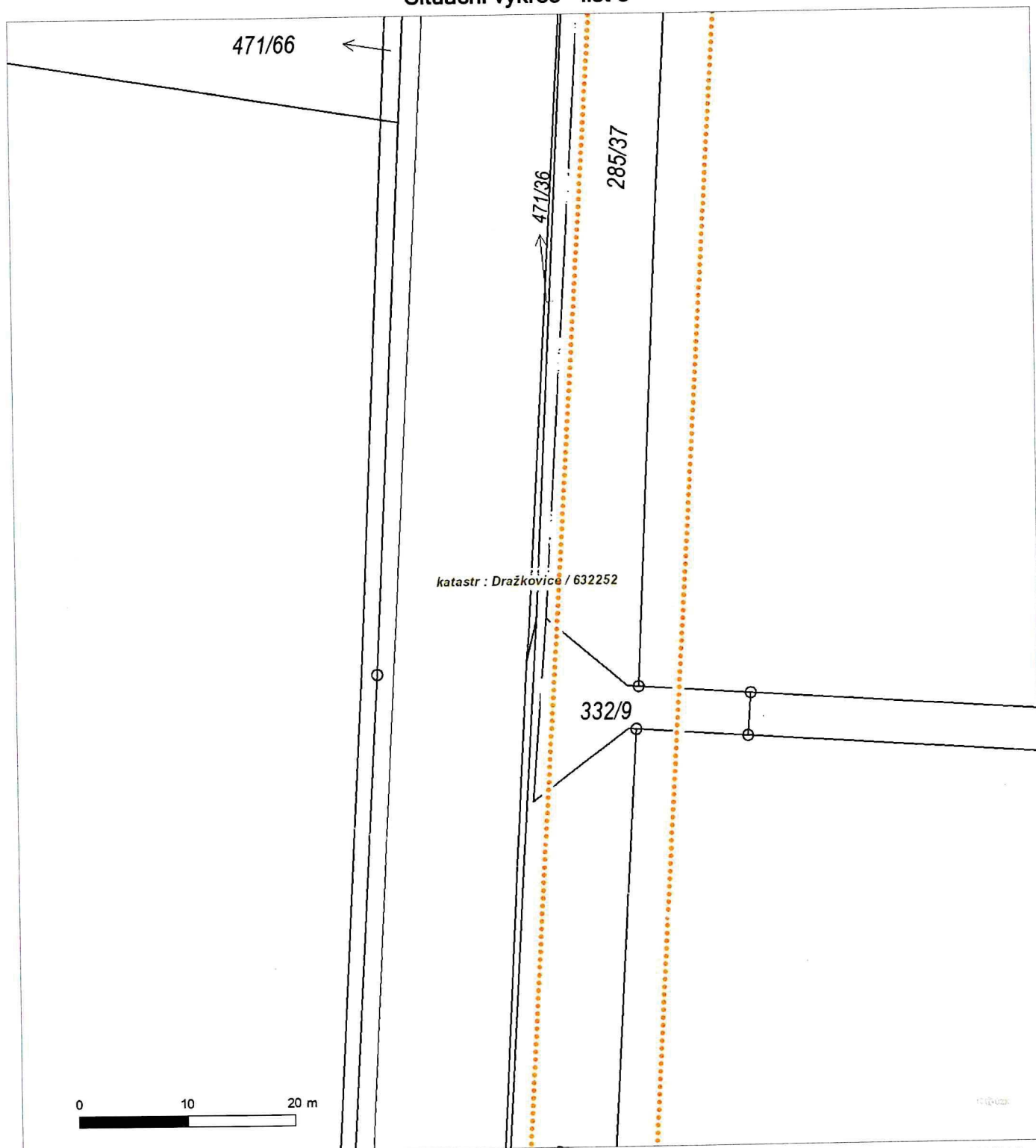


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102219545.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

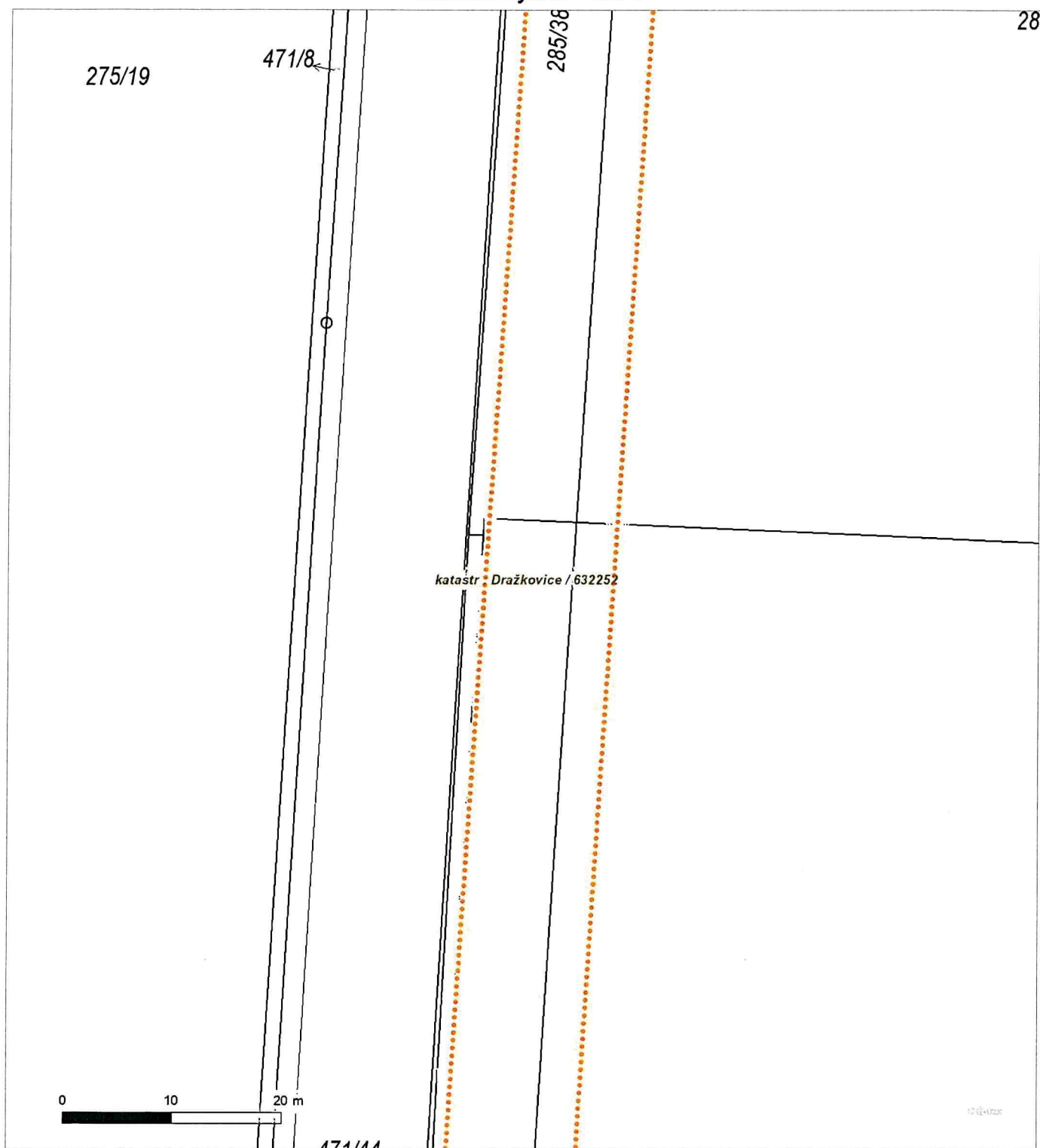


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102219545.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

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.

Platí pouze se sdělením číslo 0102219545.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

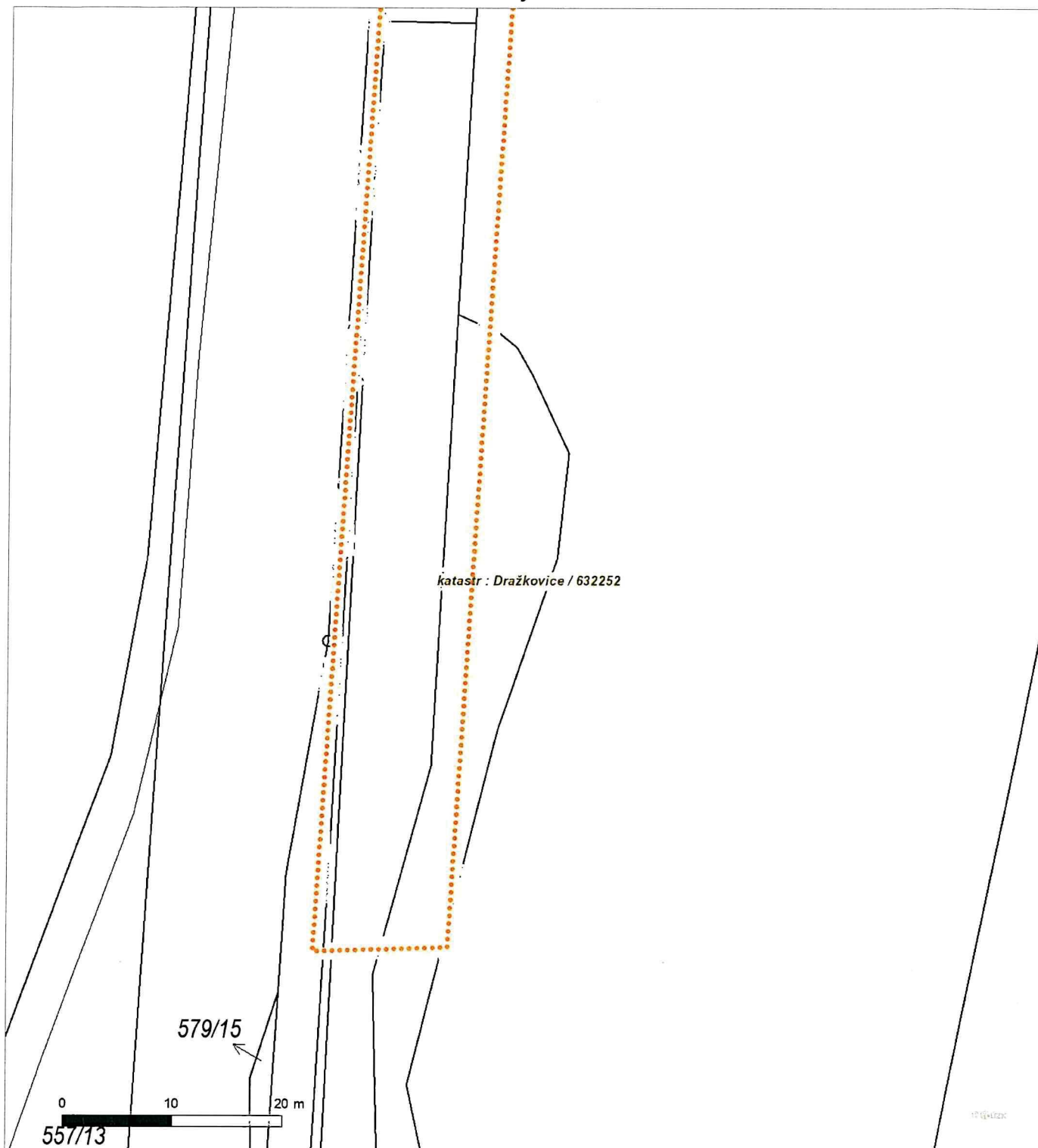


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102219545.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

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.

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. 1 a 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 energetického kabelu
- nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu
- 0,5 metru po obou stranách krajního telekomunikačního 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 uskladňovat 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 mechanismy 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 mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
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 podložení 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, rozhodnutím příslušného správního orgánu, 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 udělenými jiným subjektem.**

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

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 1 a 3 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, 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 telekomunikačního zařízení 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 telekomunikačního zařízení 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 vyvrstvení lana.
- 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty a zařízení v ochranných pásmech nadzemních vedení velmi vysokého a 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., resp. nařízení vlády č. 194/2022 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, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit

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 ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 1 a 6 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 je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

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

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

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

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

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

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

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



DISTRIBUCE

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

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

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

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

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



4/1

ŽADATELVK PROJEKT, spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700897386

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
30.09.2024**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**Název akce: **Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod**Účel: **Řízení pro povolení stavby**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700897386 ze dne 30.09.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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 30.09.2025.

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

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

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



ŽADATEL

VK PROJEKT, spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201785903

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
30.09.2024

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

Název akce: **Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod**

Účel: **Řízení pro povolení stavby**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201785903 ze dne 30.09.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Zároveň si Vás dovoluujeme 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 30.09.2025.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě 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 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 Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě 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

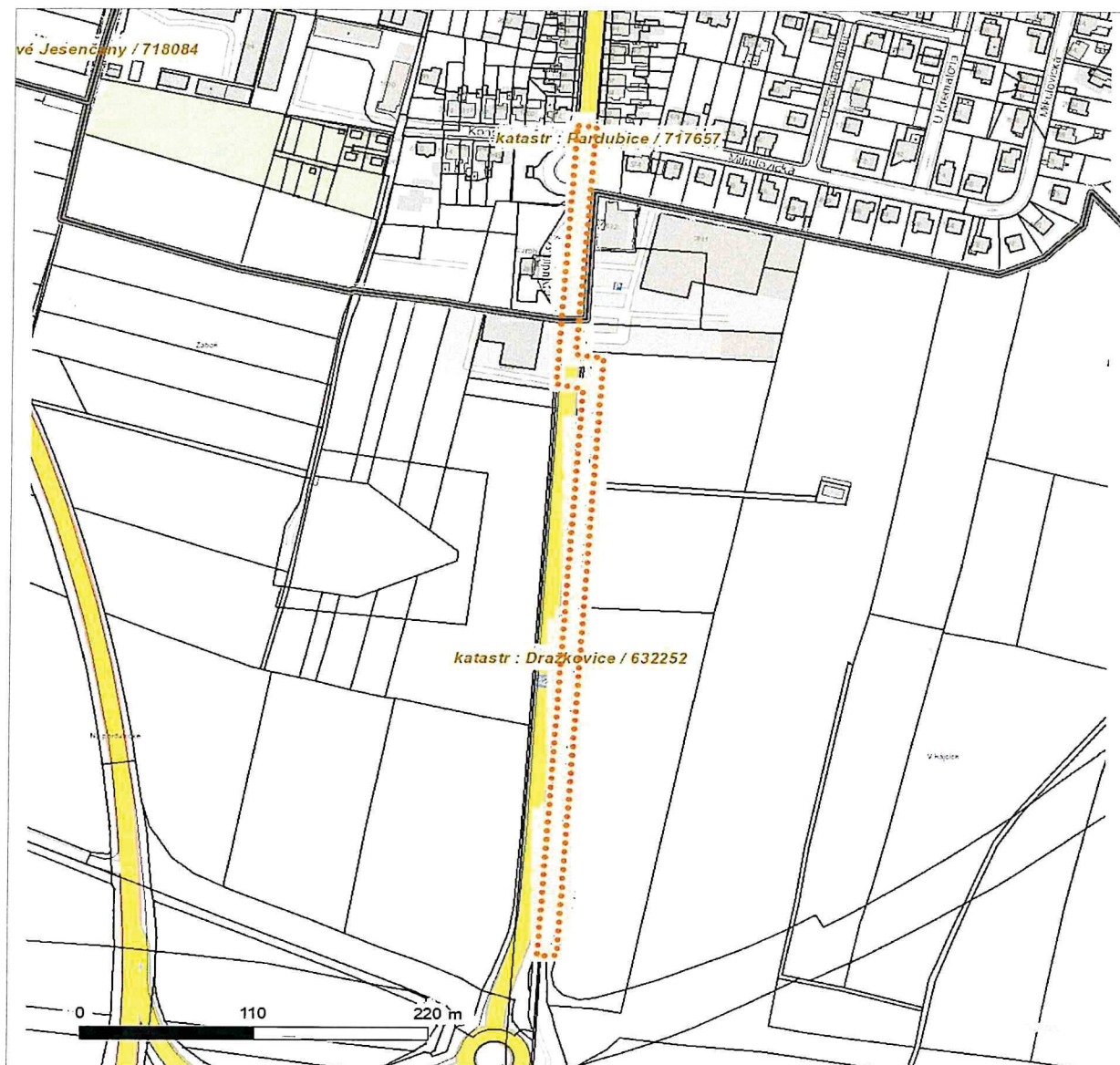
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201785903.

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

VK PROJEKT, spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
1100166978

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENÍ DNE
30.09.2024

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

Název akce: Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod

Účel: Řízení pro povolení stavby

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100166978 ze dne 30.09.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 30.09.2025.

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

S pozdravem

Telco Infrastructure, s.r.o.
Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 08425817

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Telco Infrastructure

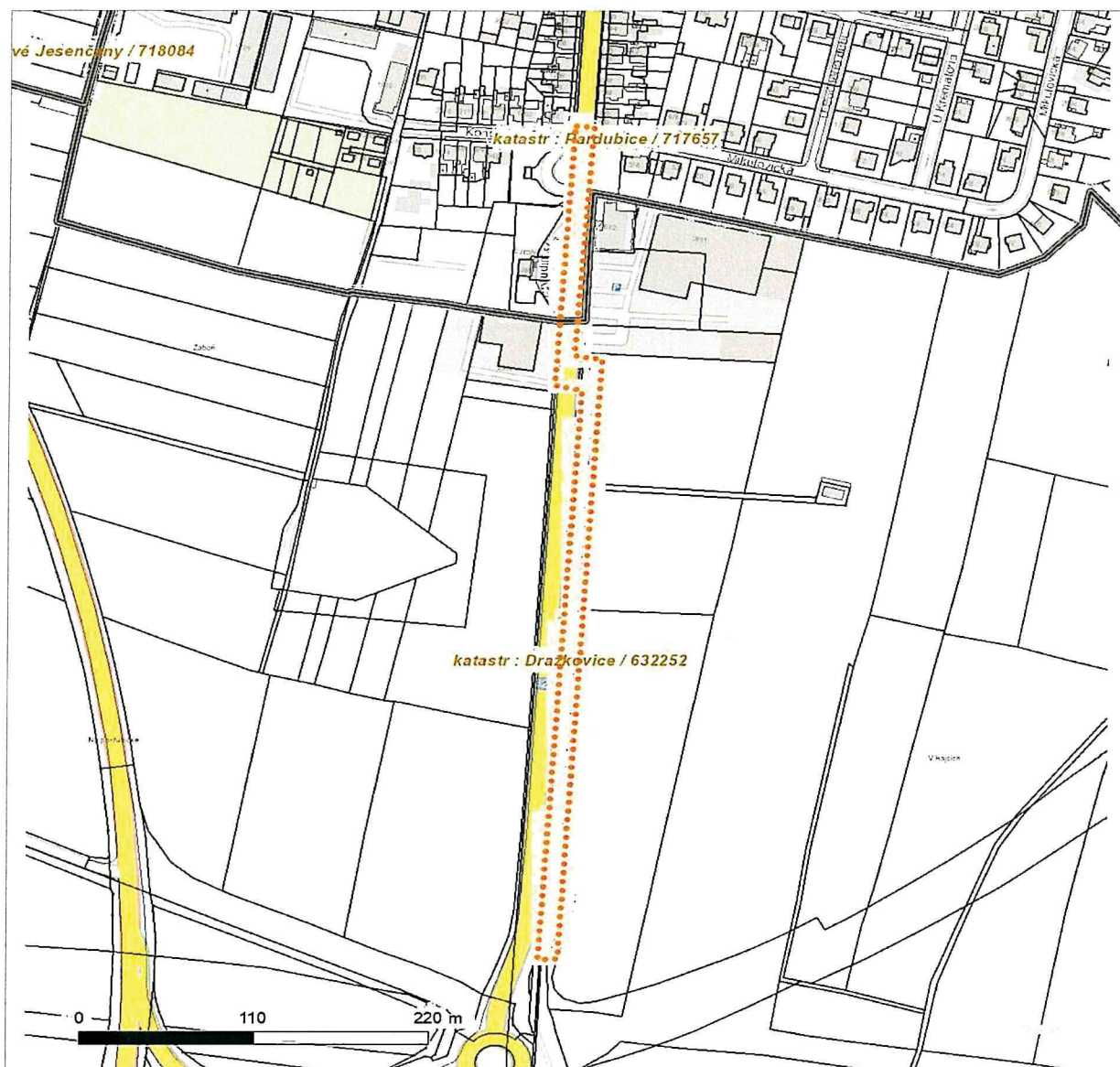
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836



Platí pouze se sdělením číslo 1100166978.

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 | | |

Sekce majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 80331/2023-1322
Sp.zn.: 147100/2023-1322-OÚZ-BR

Brno 31. ledna 2023
Přílohy: 1/1

VK PROJEKT, spol. s.r.o.
IČ: 64826431
Teplého 2014
530 02 Pardubice

Závazné stanovisko pro stavební řízení a provádění stavby
Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod, k.ú. Dražkovice

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru výstavby nové kanalizace mezi obcemi Dražkovice a Pardubice v k.ú. Dražkovice tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

I.

- Při uzavírce či omezení silnice II/324 požadují tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: obermajerovak@army.cz

II.

Po odborném vyhodnocení předmětné žádosti o posouzení výstavby nové kanalizace v lokalitě **Dražkovice – Pardubice, ul. Chrudimská** konstatuji, že řešeným územím prochází podzemní telekomunikační vedení vojenské správy, jehož orientační průběh je vyznačen na přiloženém situačním plánu a dojde k jeho kolizi s posuzovanou stavbou.

Souběhy a křížení s podzemním vedením musí být provedeny podle souvisejících předpisů, zejména podle ČSN 73 6005, 73 6133, 33 4050 a dalších technických předpisů a norem. Při obnažení musí být podzemní vedení chráněno před poškozením. Stavebník zajistí, že osoby pracující v kolizním prostoru budou prokazatelně seznámeny s průběhem podzemního telekomunikačního vedení a s podmínkami vydanými pověřeným orgánem MO ČR k jeho ochraně. Polohu podzemního vedení

vyznačí stavebník v celém prostoru staveniště a po celou dobu stavby bude toto vyznačení udržovat v nezměněném stavu.

Podzemní telekomunikační vedení je nutno chránit před prověšením podložením do žlabů nebo na betonovou desku a překrýt podzemní vedení v celé délce výkopu betonovou deskou či jiným prefabrikátem nebo obednit. Podzemní vedení je nutno chránit i před přístupem nepovolané osoby a případné poškození okamžitě telefonicky hlásit správci podzemního vedení (**VÚ 3255 Pardubice, kpt. Bc. Tomáš Hurdálek, č. tel. 773091943**). Dodavatelská firma nebo investor jsou dále povinni dle pokynů správce vedení neprodleně zajistit opravu u odborného montážního podniku. Veškeré zemní práce v kolizním prostoru, tj. minimálně 1,5 metru na obě strany telekomunikačního vedení, budou prováděny ručně s největší opatrností, osoby pracující v tomto prostoru musí být pod stálým dozorem odpovědného pracovníka dodavatelské firmy nebo investora. Vykopaná zemina nesmí být ukládána do prostoru průběhu podzemního vedení. Před záhozem výkopu bude podzemní vedení uloženo do řádně zhutněného pískového lože. V rámci uložení a záhozu podzemního vedení budou dodrženy příslušné technické normy a to především s ohledem na dodržení hloubky uložení, cihlování, instalace výstražné fólie apod.

V ochranném pásmu 1,5 m na obě strany od osy telekomunikačního vedení platí zákaz jakýchkoliv staveb a provádění skládek, výsadbu stromů provádět 2 m od osy kabelu. Dále je v prostoru ochranného pásma kabelu zakázán pojezd těžké stavební techniky. Před záhozem výkopů požádá investor nebo dodavatelský podnik správce podzemního vedení o provedení kontroly. Výsledek kontroly je nutno zachytit v zápisu, který bude obsahovat i digitální fotodokumentaci výkopů před a po záhozu. Jeden výtisk zápisu dostane dodavatelský podnik nebo investor, druhý správce podzemního vedení. Tento zápis předloží stavebník v rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby. Tuto podmínku požadují uplatnit ve stavebním povolení tak, aby její nesplnění bylo posuzováno podle § 120, odst. 2, druhá věta zákona 183/2006 Sb. v případě, že se jedná o oznámení o užívání stavby nebo dle § 122, odst. 4, téhož zákona v případě, že se jedná o kolaudační souhlas. Zároveň si VÚ 3255 Praha vyhrazuje právo provádět v rámci stavby kontroly dodržování zde stanovených podmínek a to na základě ustanovení §4, odst. 6 zákona 183/2006 Sb.

Před zahájením stavebních úprav, které se dotknou zakresleného prostoru, je nutno vyžádat si minimálně 14 dní před započatím zemních prací vytýčení kabelu jeho provozovatelem (**VÚ 3255 Praha, Ing. Libor Macháček č. tel. 602226257**), který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany (viz Zákon č. 127/2005 Sb., § 102) tak, aby nebyla narušena jeho provozuschopnost. Provozovatel podzemního vedení má právo tyto podmínky pozměnit nebo doplnit dalšími. Prostředky k vytýčení (barva, sprej, kolíky apod.) a jeden výtisk projektové dokumentace zajistí k vytyčování v terénu žadatel.

Tyto podmínky musí být uvedeny v projektu a ve stavebním deníku a musí s nimi být seznámeni odpovědní pracovníci dodavatelské firmy a investora.

Specifikace telekomunikačních zařízení a sítí AČR, zákresy jejich průběhů a další podklady v listinné nebo digitální formě, které žadatel, stavebník nebo jimi pověřená osoba získali v rámci přípravy, projednávání, zpracování dokumentů nebo realizace předmětné stavby nebo v souvislosti s jejím projednáváním v rámci správních řízení jsou určeny **výhradně** pro účel, pro který byly poskytnuty. Tyto dokumenty nebudou archivovány mimo dokumentaci předmětné stavby, nebudou použity jako podklady pro zpracování dokumentace další stavební nebo jiné akce a **v žádném případě** nebudou poskytnuty další osobě.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek, které zajistí nenarušení funkčnosti zařízení důležitého pro obranu státu (viz ÚAP – jev 82a, 102a). Stavební záměr nekoliduje s ochranou dalších zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119).

Realizace stavebního záměru neohrozí naplnění veřejného zájmu ve smyslu zajištění obrany a bezpečnosti státu pouze za předpokladu plného respektování a splnění výše uvedených podmínek Ministerstva obrany, které **musí být z důvodu ochrany veřejného zájmu uvedeny v rozhodnutí stavebního úřadu**, které bude doručeno Ministerstvu obrany v jednom výtisku. Dále je požadováno, aby tyto podmínky byly uvedeny v projektu a ve stavebním deníku a byli s nimi seznámeni odpovědní pracovníci dodavatelské firmy a investora.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Bc. Zuzana Pernicová, tel. 973 445 760.

Ing. Lenka Martykánová
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 147100/2023-1322-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce majetková,
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,
oddělení ochrany územních zájmů
pracoviště OÚZ Brno
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694





VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.
 Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika
 IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Investor:
 Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Teplého 2014
 53002 Pardubice

Vaše značka:

Číslo jednací: **VS/Vrb/2024/2993**

Vyřizuje: **Monika Vrbatová**

Telefon: **+420466798423**

E-mail: **monika.vrbatova@vakpce.cz**

Žadatel:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Ladislav Konvalina

Teplého 2014

53002 Pardubice

Název akce: **Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod**

Druh žádosti o vyjádření k: **informace o existenci sítí (zákres sítí a zařízení)**
 Účel / upřesnění - **bez dalšího upřesnění**
 stanovisko pro:

Zájmové území

Obec: **Pardubice**

Katastr: **Dražkovice, Pardubice**

Datum vydání vyjádření: **04.10.2024**

Platnost tohoto vyjádření: **04.04.2025 (6 měsíců)**

Zasíláme orientační zákres vodovodního řádu ve správě VAK Pardubice v zájmovém území vč. "Obecných podmínek", jež jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

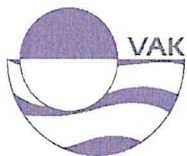
Zároveň si dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vodárenské nebo kanalizační zařízení, které není ve správě společnosti **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**. Může se jednat například o domovní přípojky, které jsou v majetku jednotlivých vlastníků nemovitostí, veškerou dešťovou kanalizaci a různé areálové rozvody atd.

Ve vyznačeném území se nachází kanalizace ve správě VAK Pardubice, a.s. Upozornění: pokud se v zájmovém území nachází dešťová kanalizace (vč. přípojky), tato **NENÍ** ve správě Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený druh žádosti.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika
IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31, OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Monika Vrbatová

Monika Vrbatová

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

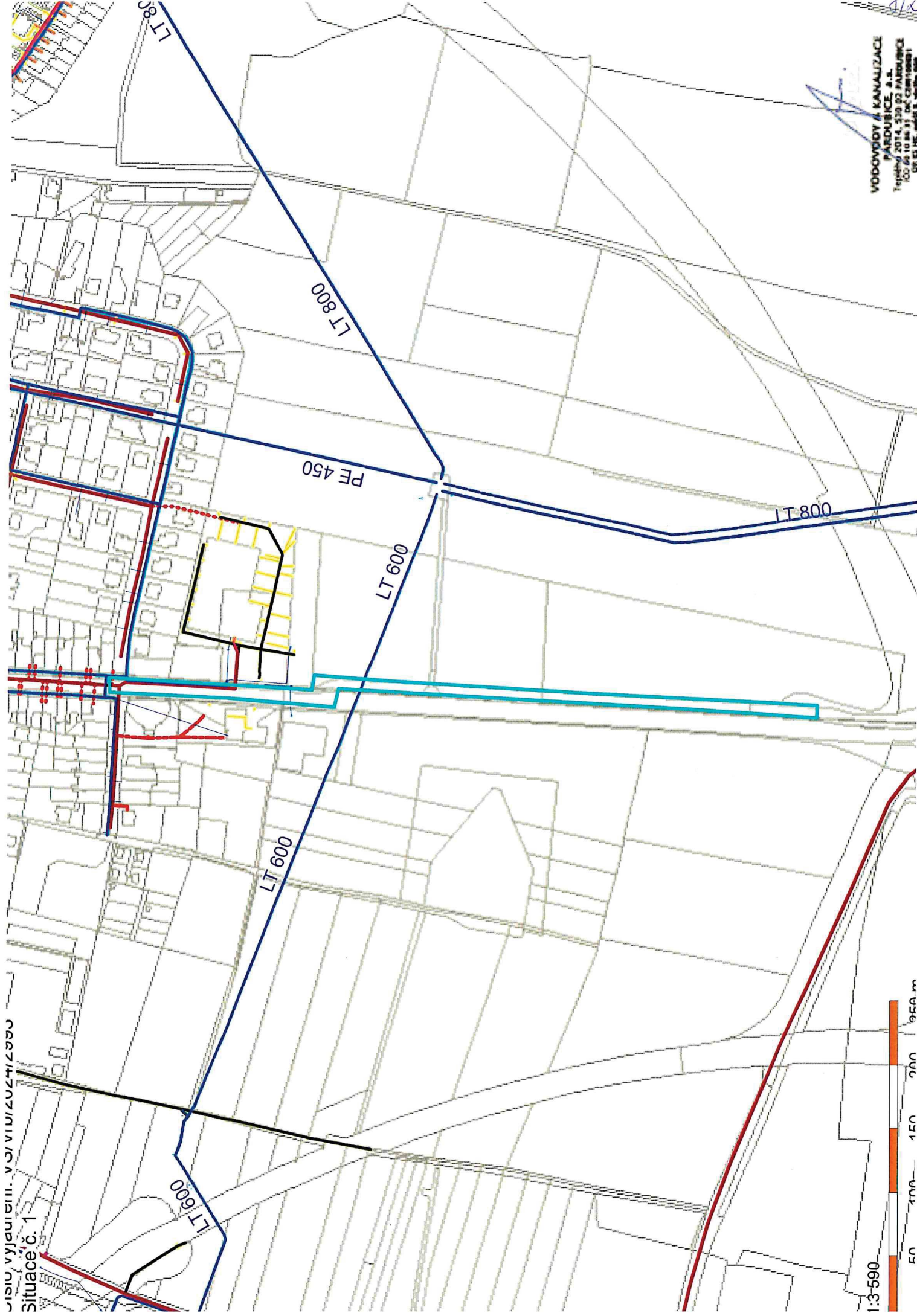
Přílohy:

počet příloh: 3

souborové přílohy:

- Situace č. 2.dgn (příloha vyjádření)
(SHA1: 8e60b79a3957313537aef18afaf521fcc4b2eacc)
- Situace č. 1.pdf (příloha vyjádření)
(SHA1: 51bfdb07f6afb67d66ceef958fa8cd77d00c6915)
- Obecné podmínky (20190423).pdf (legenda/interní příloha)
(SHA1: 7f93b1812a0c6239df501a1f1f85c55355b5f827)

územní studie
Situace č. 1



VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Tržba 2014, 339 02 PARDUBICE
100,00 Kč/m², 100,00 Kč/m²
ÚP 01 HK, 0001, 0001

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. (dále jen VAK) stanovuje pro žadatele tyto

Obecné podmínky

Tyto podmínky jsou nedílnou součástí vydaného vyjádření. Jednotlivé body podmínek mohou být ve vlastním vyjádření upřesněny, pak platí text v konkrétním vyjádření.

Není-li uvedeno jinak, vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím doby platnosti (1 rok, není-li ve vlastním vyjádření stanoveno jinak)
- Změnou rozsahu vyznačeného území
- Změnou stavby
- Změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

1. Obecné informace a připomínky (vodovod / kanalizace, nové řady - připojení na stávající infrastrukturu)

- Návrh stavby bude respektovat „Technické standardy VAK“ které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.vakpce.cz.
- Přípojku k novému, či na základě stavebního povolení rekonstruovanému objektu, hradí investor (majitel) v plné výši a zůstává v jeho vlastnictví.
- Stavebník předloží zpracovanou projektovou dokumentaci, na základě které bude vydán souhlas k napojení.
- Jednotlivé stupně projektové dokumentace budou odsouhlaseny příslušným provozem nebo oddělením VAK.
- Vodovodní a kanalizační přípojka jsou povolovány příslušným stavebním úřadem na základě vydaného územního souhlasu.
- Před provedením vodovodní / kanalizační přípojky stavebník vyplní žádost ke zřízení a předloží podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod
- Před zahájením prací provede VAK na základě objednávky vytýčení trasy vodovodního / kanalizačního potrubí a souvisejících zařízení –

• provoz vodovodů Pardubice	466 798 422	(426,424,425)
• provoz kanalizací Pardubice	466 798 433	(431)
• provoz Přelouč	466 959 113	(114)
• provoz Holice	466 920 523	(492)
- Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytýčenou trasou a umístěním zařízení ve správě VAK a s podmínkami práce v jejich blízkosti.
- V případě odhalení zařízení ve správě VAK přizve stavebník pracovníky VAK ke kontrole a k odsouhlasení dalších prací.
- Při **poškození zařízení** ve správě VAK je zodpovědná osoba nebo organizace povinna tuto skutečnost neprodleně ohlásit VAK – dispečink 720 472 454.
- Dojde-li k poškození zařízení ve správě VAK, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem.
- Stavba bude respektovat minimální ochranné pásmo (OP) vodovodu / kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnější stěny potrubí nebo objektu na potrubí po každé straně do průměru 500 mm včetně 1,5 m a od průměru 500 mm 2,5 m. Při hloubce uložení potrubí větší než 2,0 m se šíře OP zvyšuje o 1 m po každé straně konstrukce potrubí. V případě kanalizačních kmenových sběračů, nadregionálních a zásobních vodovodních řadů je stanovena šíře OP individuálně a bude uvedena ve vlastním vyjádření.
- Používání mechanizace bude v ochranném pásmu omezeno. Pro hutnění může být použit pouze statický válec, beranění nelze provádět. Umísťování konstrukcí (sloupky, základy apod.) a vysazování zeleně v ochranném pásmu bude omezeno a dohodne se způsob provedení a opatření.
- Kabel / plynovodní potrubí bude v místě křížení s vodovodem uložen do chráničky a tato se provede v délce 1 m od vnějšího obrysu vodovodního potrubí po obou stranách.
- Při souběhu a křížení kabelu/plynovodního potrubí budou dodrženy minimální odstupové vzdálenosti stanovené normou „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ (ČSN 73 6005).
- Vodovodní / kanalizační a související zařízení nebude po provedení stavby trvale zapláceno nebo jiným způsobem znepřístupněno.

- q. Veškeré kanalizační poklopy a kryty šoupátek, které budou stavbou dotčeny, musí být na náklady investora osazeny do úrovně budoucí nivelety.
- r. Na hydranty, kryty šoupat a kanalizační poklopy nesmí být ukládán materiál z výkopu - tyto prvky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození např. pohybem stavební mechanizace a vozidel.
- s. Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanalizačnímu rozvodu a zařízení, jejichž provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena. Stavební materiál bude ukládán mimo ochranné pásmo vodovodu.
- t. V rámci stavby bude zajištěna účast technika VAK při kontrole před zásypem. Termín dohodne stavebník s VAK viz. kontakt shora

2. Vodovodní přípojka - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál vodovodní přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Jednotlivé vodovodní přípojky budou ukončeny vodoměrnou sestavou umístěnou buď v plastové, zděné nebo betonové vodoměrné šachtě (dále jen VŠ) (při hranici parcely) nebo uvnitř RD na přístupném a temperovaném místě.
- c. Vodoměrná šachta musí být zabezpečena proti vniknutí nečistot, podzemní a povrchové vody a její vystrojení včetně vodoměru musí být ochráněno proti mrazu. Dále musí být šachta opatřena stupadly nebo žebříkem a vstup do ní opatřen lehkým poklopem.
- d. Vodovodní přípojka a následně vnitřní instalace **nesmí** být propojena s potrubím z jiného zdroje vody, než je vodovod pro veřejnou potřebu. (Zákon č.274/2001 Sb., § 11)
- e. Montáž vodovodní přípojky, dodávku materiálu a osazení vodoměru provede na základě "Objednávky na zřízení vodovodní přípojky" příslušný provoz VAK
- f. Současně s "Objednávkou na zřízení vodovodní přípojky" je nutné dodat "Podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod".
- g. Veškeré výkopové práce, podsyp, obsyp, zához a povrchové úpravy si zajišťuje a provádí investor, popř. stavebník na své náklady
- h. Pokud bude zřizovaná vodovodní přípojka napojena do vodoměrné šachty na omezenou dobu, projedná odběratel s technikem VAK podmínky pro následné prodloužení přípojky a přemístění vodoměru z šachty do objektu žadatele. Dodávku materiálu a zhotovení provede na základě objednávky příslušný provoz VAK.
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

3. Kanalizační přípojka gravitační - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál kanalizační přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Otvor do veřejné kanalizace bude proveden navrtáním (nikoli vybouráním) do horní třetiny stoky, vysazená odbočka včetně těsnícího prvku bude osazena tak, aby nedocházelo k pronikání balastních vod a písků do kanalizace.
- c. Minimální profil kanalizační přípojky je DN 150 mm.
- d. Minimální sklon kanalizační přípojky je 2%, a po celé délce plynulý a jednotný.
- e. Na pozemku majitele bude na přípojce vybudována čistící šachta min. DN 400mm.
- f. Práce související s napojením kanalizační přípojky na kanalizační potrubí je oprávněn provádět pouze provozovatel kanalizace, nebo jím (případně vlastníkem) odsouhlasená osoba. V každém případě musí být provozovatelem předem odsouhlasen způsob a postup napojení a použitá technologie a materiál.
- g. Před provedením hutněného obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák.274/2001.
- h. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna "Příhláška k napojení".
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

4. Kanalizační přípojka tlaková - obecné a technické podmínky

- a. Domovní čerpací šachta (dále jen DČŠ) včetně rozvaděče bude umístěna při vstupu na parcelu. Plocha kolem DČŠ bude upravena pro případné zásahy a servis provozovatele. Pro čerpání bude použita čerpací technika dle příslušných standardů VAK.

- b. Úsek vnitřní splaškové kanalizace napojené na DČŠ bude provedena jako vodotěsný min. DN 150 se sklonem min. 2% - doporučený materiál PP (polypropylén) nebo plnostěnný PVC, musí splňovat kruhovou tuhost min. SN 10 kN/m².
- c. Do vnitřní kanalizace nebudou vypouštěny dešťové a balastní vody.
- d. Napojení DČŠ na rozvody elektrické energie se provede z vnitřních rozvodů nemovitosti.
- e. Napojení DČŠ na výtlačnou tlakovou kanalizaci bude provedeno podružným řadem (přípojkou) z materiálu PE 100 SDR 11 s hnědým pruhem v dimenzi d 40 provedením navrtávky nebo vysazením odbočky.
- f. Na podružném tlakovém řadu bude umístěn uzávěr se zemní soupřavou.
- g. Instalaci DČŠ, její technologie, elektro a připojení na tlakovou kanalizaci provede odborná firma včetně zajištění potřebných revizí a zkoušek.
- h. Prováděcí dokumentace připojení na tlakovou kanalizaci bude před stavbou odsouhlasena VAK a podle potřeby konzultována s pracovníky provozu kanalizací.
- i. Před provedením hutněního obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák. 274/2001.
- j. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna „[Příhláška k napojení](#)“.
- k. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

5. Legenda grafiky

	VODOVODNÍ ŘAD
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
	GRAV. STOKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE JEDNOTNÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	POTRUBÍ TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE JEDNOTNÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	PŘÍPOJKA TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ

JID: PCR17ETRfo99279109



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-84287-65/ČJ-2024-1700IT

Pardubice 19. října 2024

Počet stran: 1

VK PROJEKT spol. s r.o.
Teplého 2014
530 02 Pardubice

Vyjádření k akci: „Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod“

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **n e m á** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.

S realizací výše uvedené akce souhlasíme bez připomínek.
Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení.

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 19. 10. 2025

Vyřizuje:
Petr Víšek

mjr. Ing. Roman Šimek
vedoucí OIKT - OPP

Ing. Roman Šimek
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Důvod podepsání:
Čas podepsání: 21.10.2024 7:07:26

www.policie.cz

Na Spravedlnosti 2516
530 48 Pardubice

Tel.: +420 725 954 857
E-mail: krpe.podatelna@pcr.cz
ID DS:

350 53 16 99279109

Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 02 Pardubice - Bílé předměstí

VK PROJEKt, spol. s r. o.
Ladislav Konvalina
Teplého 2014
530 02 Pardubice

Váš dopis značky/ ze dne
30.září 2024

Naše značka
24460/IO

Vyřizuje
Petra Fečková
466 260 863
feckova@smp-pce.cz

V Pardubicích dne
4. října 2024

Věc: Pardubice, Dražkovice – převedení odpadních vod

V příloze Vám zasíláme zpět situaci výše uvedené stavby, do které jsme zakreslili stávající trasu veřejného osvětlení (dále jen VO) v majetku a správě SmP a.s. podle stavu k 3.10.2024.

Jménem provozovatele veřejného osvětlení Služeb města Pardubic a.s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení soustavy veřejného osvětlení, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.

Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

1) Práce budou provedeny tak, aby bylo možné zajistit dopravní obslužnost stáv. objektů (záchr. systém, TKO ap). Režim svazu TKO při případné uzavírcce komunikace bude dohodnut před realizací s pracovníkem SmP - ODPADY a.s. (p. Suchánková – tel. 466 260 835).

2) Před zahájením prací požádá investor o vytýčení kabelových tras VO divizi VO SmP a.s. (tel. 466 260 854, mail: svaton@smp-pce.cz) a budou dohodnuty podmínky postupu prací v blízkosti VO včetně zápisu do stavebního deníku. Bez vytýčení trasy a přesného určení uložení VO stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytýčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu. Protokol o vytýčení má platnost 2 měsíce.

3) Při provádění prací musí být dodrženy všechny platné normy, předpisy a ochranné pásmo od kabelového vedení VO minimálně 1m, zejména ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

4) Při provádění prací musí být kabelové vedení a stožáry VO zajištěny tak, aby nedošlo k jejich poškození.

5) Startovací jámy protlaků budou před záhozem zkontrolovány zástupcem divize VO SmP a.s. a vlastní protlaky budou minimálně 1 m od trasy rozvodu VO. U stožárů VO provádět zemní práce tak, aby nedošlo k jejich poškození nebo narušení jejich statiky. Zemní kabelové vedení bude vzdáleno min. 0,6 m od stožárů VO.

6) V místě křížení inženýrských sítí bude kabel. vedení VO na náklady investora uloženo do chráničky (KOPOHALF prům. 110 mm) a kabelové vedení VO bude uloženo nad navrženou inž. sítí. V případě kolize se stávající trasou VO bude kabelová trasa VO odkopána a přeložena, v případě poškození bude vyměněna celá trasa mezi jednotlivými stožáry VO).

7) Každý zásah do stávajícího souboru VO v majetku nebo správě VO SmP a.s. provede na základě objednávky investora divize VO SmP a.s. (jedná se o odpojení a připojení řešené části

IČ 25262572

e-mail: info@smp-pce.cz

Stálá služba: 466 260 811

DIČ CZ25262572

www.smp-pce.cz

Společnost zapsána u KS Hradec Králové oddíl B, vložka 1527.

Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 02 Pardubice - Bílé předměstí

veřejného osvětlení, faktura bude vyčíslena dle skutečnosti), které bude předáno zaměření skutečného provedení stavby zakreslené do katastrální a technické mapy, výkres skutečného provedení a výchozí revize elektro na VO.

Stávající soubor veřejného osvětlení bude zachován funkční až do zprovoznění nově vybudovaného souboru VO. Odstraněné zařízení bude předáno vlastníkovi- SmP a.s. Demontované stávající osvětlení v majetku SmP a.s. bude předáno SmP a.s. po předchozí telefonické domluvě (tel. 466 260 854).

8) Na kabelovém vedení a 1 m od stožárů VO nebude uskladněn stavební materiál ani zde nebude umístěno zařízení staveniště a kabelové vedení nebude pojižděno vozidly stavby.

9) Soubor VO bude po dobu stavby nepřetržitě přístupný pro zajištění jeho správy a údržby.

10) Stávající soubor veřejného osvětlení bude zachován funkční, po celou dobu stavby bude zajištěno řádné osvětlení komunikace. Pokud to nebude možné, je to nutné oznámit SmP a.s. a získat souhlas MmP – odboru dopravy.

11) Investor objedná v průběhu a před dokončením prací u divize VO SmP a.s. (na tel. 466 260 854, e-mail: svaton@smp-pce.cz) kontrolu kabelových tras před záhozem (minimálně 2 pracovní dny předem) a to doloží protokolem o kontrole provedené stavby VO. V případě, že bude muset být počet kontrol VO častější, než je běžné pro tento typ stavby, budou kontroly hrazeny objednatelem (faktura bude vyčíslena dle skutečnosti).

12) Dojde - li k poškození zařízení VO stavebními pracemi, mechanizací nebo dopravou materiálu v okolí stavby, požadujeme provedení oprav poškozených částí na náklady investora.

13) Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.

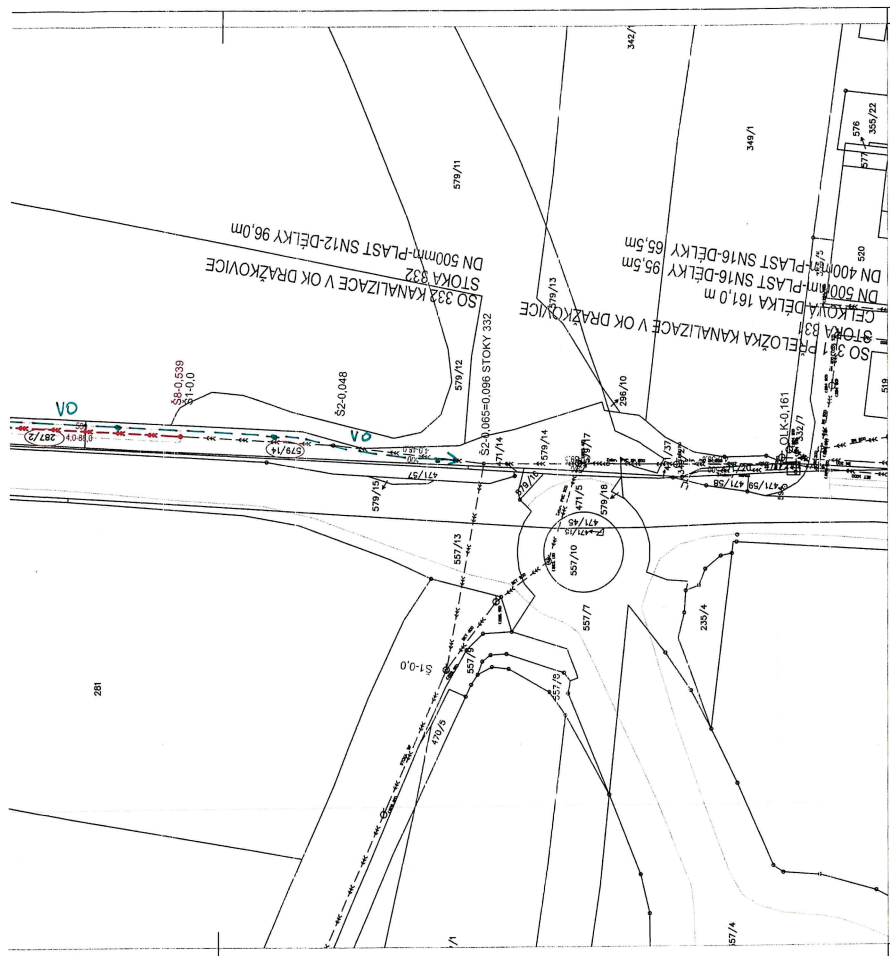
Provozovatel veřejného osvětlení si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu.

Vyjádření je vydáno pro stavební řízení dle zák. č. 283/2021 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů pro povolení a provedení stavby.

Příloha: situace se zákresem VO.

Petra Fečková
Investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

Petra
Fečková
Podepsal Petra
Fečková
Datum: 2024.10.04
12:37:13 +02'00'



SEZNAM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

IO 01 KANALIZACE



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- PROJEKTOVANÁ KANALIZACE – 539,0m
- PROJEKTOVANÁ KANALIZACE V RÁMCI KOMUNIKACE 1/2
- DOTČENÉ PARCELY STAVBOU
- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- KANALIZACE

POZNÁMKA:
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ V KOORDINAČNÍ SITUACI.
PŘED ZAPOČETEM STAVBY JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH PŘESNÉ VYTČENÍ.

SOURADNICOVÝ SYSTÉM JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

REVIZE 1 – 10/2024

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:
Ladislav Kavalina	Ladislav Kavalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.
			Registrační číslo: 1803
Obec: Pardubice			DIČ: CZ25262572
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			
PARDUBICE, DRAŽKOVICE			Druh dokumentace: DSP+DPS
- PŘEVEDENÍ ODPADNÍCH VOD			Datum: 01/2023
			Číslo zakázky: 835-22
			Počet formátů: 5A4
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Měřítko: 1:1000
			Číslo přílohy: C. 2

Veřejné osvětlení
Bílá předměstí, Hůrka 1803
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25262572

Příloha vyjádření č. j.:
24460/10
Pardubice dne:
4. 10. 2024



naše značka
5003173471
vyřizuje
Pavel Gabriel
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
01.10.2024

VK PROJEKT, spol. s r.o.
Teplého 2014
53002 Pardubice

Věc:
Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod

K.ú. - p.č.: Dražkovice, Pardubice

Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice

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

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

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

- NTL plynovodní přípojka

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

Poloha PZ a plynovodních přípojek bude před zahájením stavby upřesněna vytýčením.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení kanalizace s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 0,5 m.
- K souběhu kanalizace s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet Služby, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

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

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

GasNet Služby, s.r.o.

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

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód,



který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.
Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

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

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

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

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

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

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 - 5003173471 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

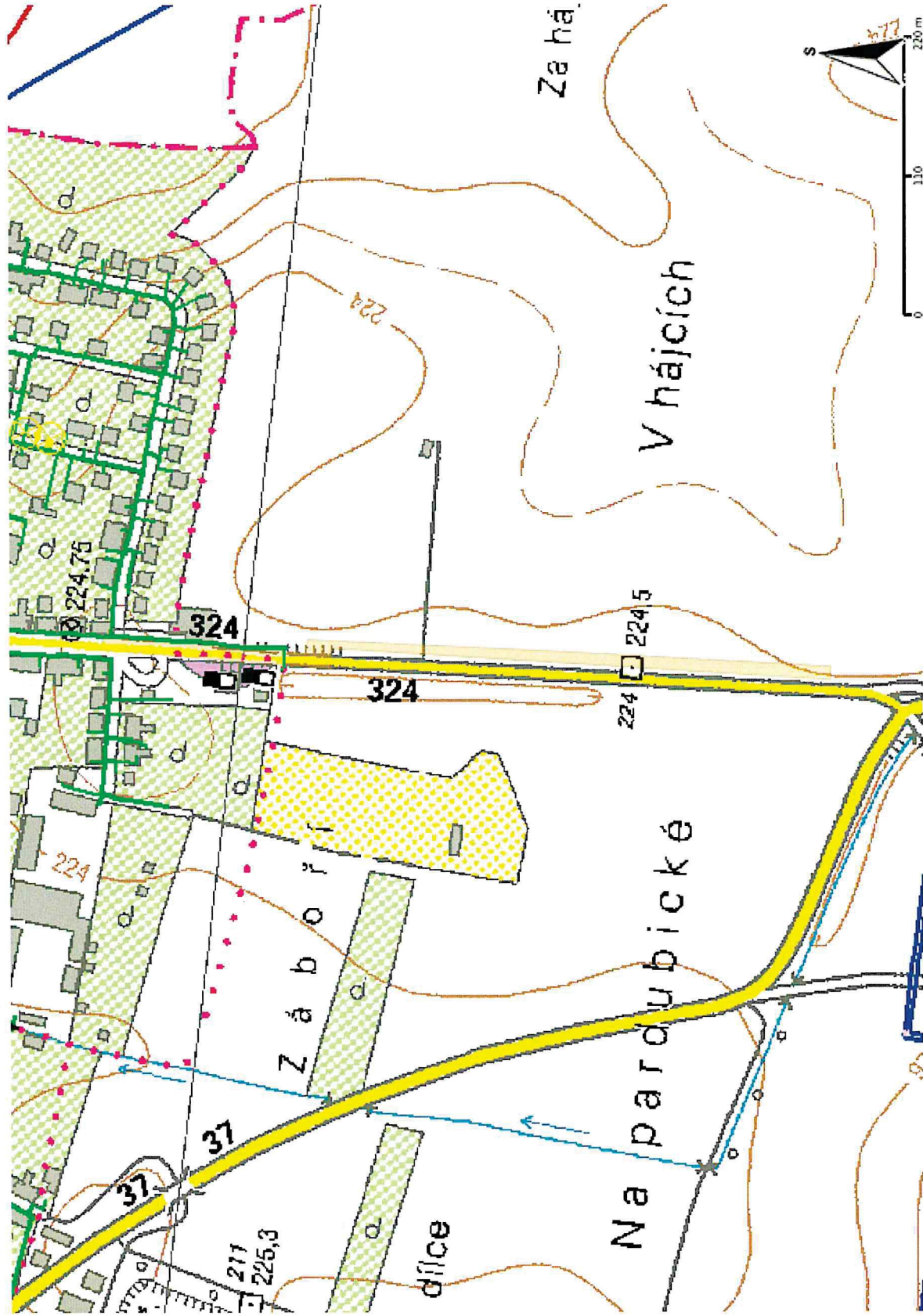
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Pavel Gabriel
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy



Zažádejte o vytyčení

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice. K.ú.: Dražkovice, Pardubice.



Legenda:

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



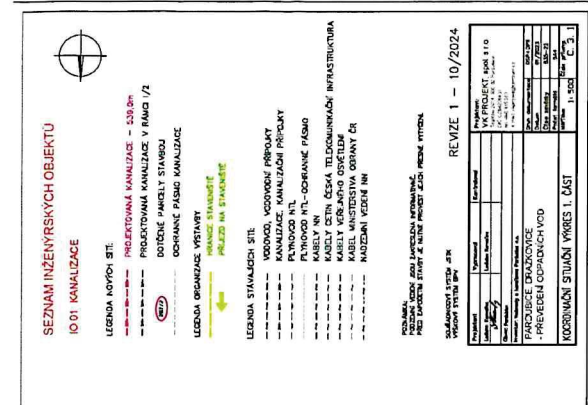
Legenda:

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



Legenda:

linie plynovodu	regulační stanice
NTL	
STL	
VTL	
WTL	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	

[illegible][illegible]

Vaše značka: žádost

Naše značka: 289/24

Vyřizuje: Miloslav Houdek

Telefon: 467 043 813

E-mail: mhoudek@eop.cz

Datum: 2.10.2024

VK PROJEKT, s.r.o.

Teplého 2014

530 02 Pardubice


Vyjádření k existenci sítí a projektové dokumentaci

Název stavby	Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod
Projektant	VK PROJEKT, s.r.o.
Předložená část PD (SO)	Katastrální situační výkres
Číslo projektu	835-22
Datum zpracování PD	03/2024
Stupeň projektu	DSP+DPS
Investor	VaK,a.s.
Číslo vyjádření DTO	289/24

K výše uvedené projektové dokumentaci uvádíme tyto připomínky:

Po ověření navrženého řešení sdělujeme, že v zájmovém území **nedojde ke styku** se zařízením v majetku EOP Distribuce, a.s. (dále jen DTO) a Elektrárny Opatovice, a.s. (dále jen EOP) a se stavbou souhlasíme a vzdáváme se odvolání ve správním řízení o vydání rozhodnutí a využití území.

Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data jeho vydání. Podmínky tohoto vyjádření požadujeme zpracovat do stavebního povolení / územního rozhodnutí.



EOP Distribuce, a.s.
 č.p. 478
 533 45 Opatovice nad Labem
 IČO: 28800621 • DIČ: CZ28800621

EOP Distribuce, a.s.

IČO 288 00 621 | DIČ CZ28800621 | DATOVÁ SCHRÁNKA gvjssp6d | č.p. 478, 533 45 Opatovice nad Labem | +420 466 843 111 | www.eop.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, v oddílu B., vložce 2940.



VK PROJEKT, spol. s r.o.
Ladislav Konvalina
Teplého 2014
530 02 Pardubice - Zelené Předměstí

V Praze, 30.9.2024

Naše zn.: **240930-1047741031**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod"**

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 **30.9.2024**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 5 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://zadostovyjadeni.vodafone.cz/>.

S pozdravem

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

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


Vodafone Czech Republic a.s.
 náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
 IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
 tel.: 776 971 111, fax: 776 971 192
 -60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
 Zadost_240930-1047741031.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. 240930-1047741031

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

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

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



První zelená síť

Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
Teplého 2014
53002 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 30.09.2024	UPTS/OS/375076/2024	Šárka Stašková	Praha / 01.10.2024

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

Účel: Vyjádření k dokumentaci pro provádění stavby / realizaci stavby

Akce: Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

Z hlediska stávající zájmu Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:

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

Šárka Stašková
Specialista ochrany sítě

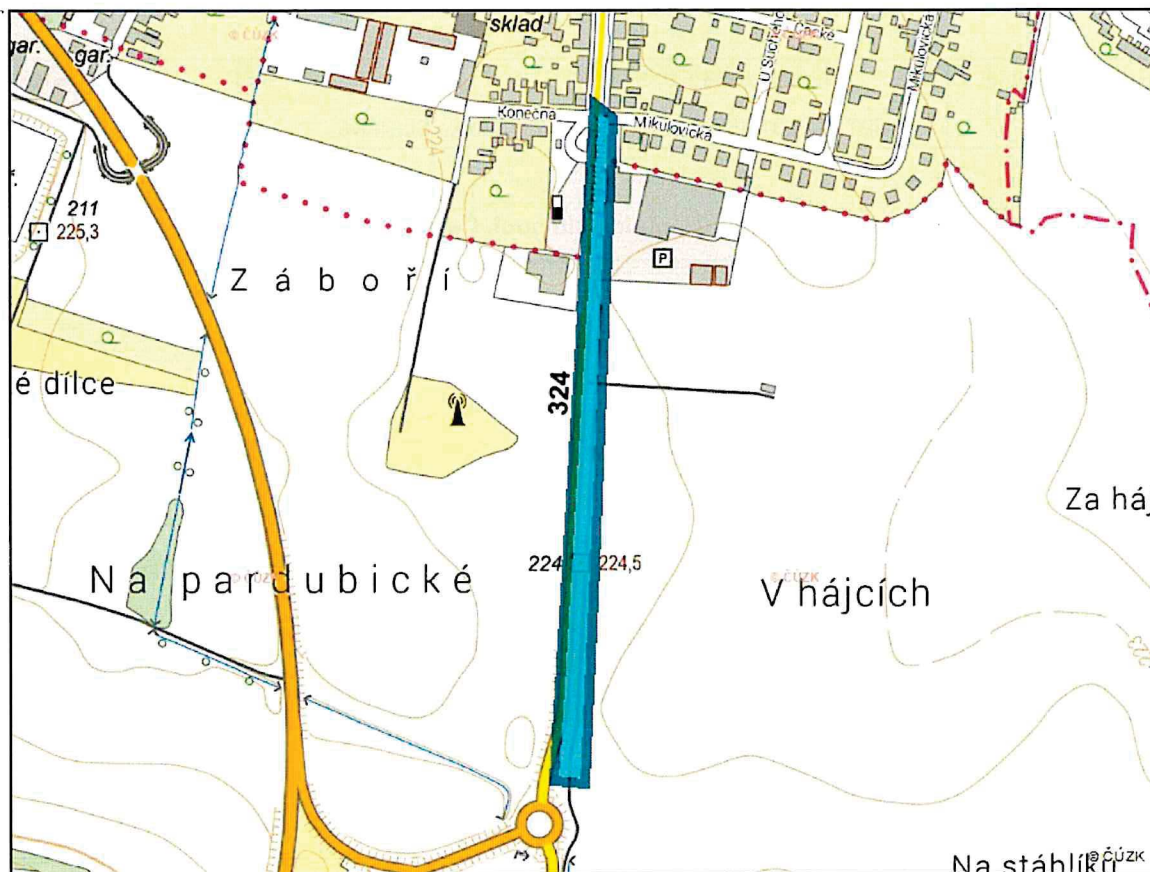
Příloha:

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 01.10.2025

PIN: 4974

Žádost č. j. UPTS/OS/375076/2024

Zájmové území



Seznam parcel:

katastrální území: 632252 parcely: 285/1, 285/2, 285/36, 285/37, 285/38, 287/1, 287/2, 332/9, 395/1, 471/13, 471/36, 471/44, 471/48, 471/56, 471/57, 471/62, 511/1, 511/4, 511/5, 579/12, 579/14, 579/15
katastrální území: 717657 parcely: 2583/1, 2583/12, 2583/33, 2583/36, 3351/1, 3351/16, 3351/9

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



Statutární město Pardubice
Magistrát města

Vyjádření k optické síti Magistrátu města Pardubice

Oddělení investic a technické správy

Vyřizuje: Ivana Vojtíšková
Telefon: 466 859 423

V Pardubicích dne 2.6.2023

Ladislav Konvalina

Věc: Pardubice Dražkovice – převedení odpadních vod

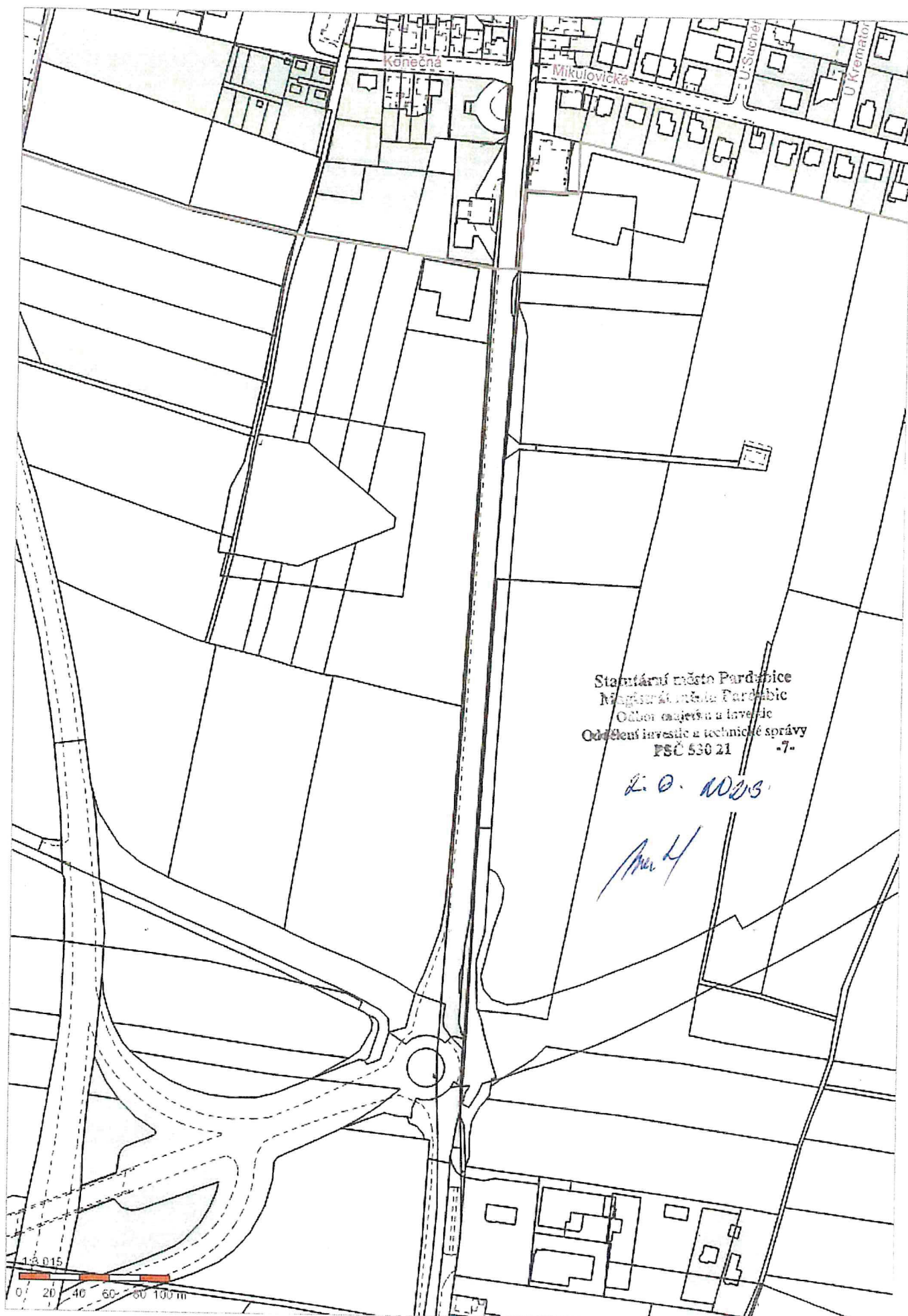
Na základě Vaší žádosti k vyjádření o podzemním vedení optické sítě v majetku MmP Vám sdělujeme, že v zájmovém území v k.ú. Dražkovice dle přiložené mapy se optická síť v majetku MmP nenachází (p.p.č.287/2, 285/37, 285/38, 332ú9 a 471/36). (viz přiložené situace)

S pozdravem

Ivana Vojtíšková

technik OMI - OITS

Statutární město Pardubice
Magistrát města Pardubice
Oddělení investic a technické správy
PSČ 530 21



Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely osoby dle svého vlastního prohlášení svéprávně k právním jednáním

statutární město Pardubice

se sídlem: Pernštýnské nám. čp. 1, Pardubice-Staré Město, 530 21

IČ: 00274046, DIČ: CZ 00274046

bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Pardubice

číslo účtu: 190000326561/0100

jednající: Ing. Miroslavem Macelou, vedoucím oddělení pozemků a převodu nemovitostí odboru majetku a investic Magistrátu města Pardubic

(dále jen „budoucí povinný“)

a

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

se sídlem: Teplého 2014, Pardubice-Zelené předměstí, 530 02

IČ: 60108631

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové oddíl B, vložka 999

jednající: Ing. Alešem Vavříčkou, místopředsedou představenstva

(dále jen „budoucí oprávněný“)

tuto

smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene

dle ustanovení § 1257 a násl. a 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění

1.

1. Budoucí povinný je na základě příslušných nabývacích titulů vlastníkem pozemků označených jako **p. p. č. 287/2** – orná půda, **p. p. č. 285/37** – orná půda, **p. p. č. 285/38** – orná půda, **p. p. č. 332/9** – ostatní plocha a **p. p. č. 471/36** – ostatní plocha, vše v obci Pardubice a **k. ú. Dražkovice**, zapsaných na listu vlastnictví č. 10001, vedeným Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice (dále jen „povinné nemovitosti“).

2.

1. Povinné nemovitosti mají být dotčeny stavbou „**Pardubice, Dražkovice – propojení kanalizace**“ v k.ú. Dražkovice (dále jen „stavba“), jejímž investorem a budoucím vlastníkem bude budoucí oprávněný.
2. Budoucí povinný souhlasí, aby na povinných nemovitostech byla vybudována a trvale umístěna stavba podle zpracované projektové dokumentace této stavby v předběžném rozsahu – uložení cca **361 bm** kanalizačního potrubí. **Trasa potrubí musí být upravena tak, aby nebyla v kolizi se vzrostlými stromy a jejich kořenovým systémem.**
3. Předpokládaný rozsah a poloha umístění stavby je vyznačena v kopii situačního výkresu projektové dokumentace, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.
4. Skutečná poloha umístění stavby na pozemku bude zaměřena po její realizaci. Na základě skutečné polohy umístění stavby na pozemku bude vyhotoven geometrický plán za účelem stanovení rozsahu budoucího věcného břemene.



3.

1. Výše uvedená stavba bude v povinných nemovitostech zřízena a provozována na základě rozhodnutí příslušného stavebního úřadu a případně na základě rozhodnutí o povolení zvláštního užívání pro umístění inženýrských sítí vydaného příslušným správním úřadem. Tato smlouva nahrazuje souhlas vlastníka pozemku se zřízením stavby v povinných nemovitostech.
2. Povinné nemovitosti jsou dotčeny zrealizovanou investiční dotační akcí Cyklostezka Pardubice-Dražkovice, proto je nutné, aby v přípravné fázi budoucí oprávněný konzultoval postup řešení s poskytovatelem dotace Státním fondem dopravní infrastruktury.

4.

1. Budoucí oprávněný má zájem po dokončení shora specifikované stavby zřídit ve svůj prospěch **věcné břemeno** zatěžující budoucí povinné nemovitosti jako věcné právo, a za tímto účelem uzavírají smluvní strany tuto smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene.

5.

1. Budoucí povinný se touto smlouvou zavazuje, že na základě výzvy budoucího oprávněného, jejíž součástí bude návrh smlouvy o zřízení věcného břemene ve smyslu ustanovení § 1257 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění a podle ustanovení § 104 odst. (3) zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění, i geometrický plán na stanovení rozsahu věcného břemene, doručené budoucímu povinnému nejpozději do 6 měsíců od dokončení stavby, nejpozději však do 2 let od uzavření této smlouvy, uzavře s budoucím oprávněným smlouvu na zřízení věcného břemene, a to za níže uvedených podmínek.
2. Budoucí oprávněný na své náklady zajistí vypracování geometrického plánu stanovujícímu rozsah věcného břemene, a to ihned po skončení stavby a budoucí povinný se zavazuje, že nejpozději do 6 měsíců od obdržení výzvy budoucího oprávněného uvedené shora uzavře s budoucím oprávněným smlouvu o zřízení věcného břemene.

6.

1. Věcné břemeno dle této smlouvy bude zřízeno in personam, úplatně, na dobu existence stavby. Výše jednorázové náhrady vyplacená straně povinné za zřízení výše popsaných práv odpovídajících věcnému břemenu je vyčíslena v tabulce, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2. K této částce bude připočtena daň z přidané hodnoty dle zákonné sazby platné ke dni uskutečnění platby. K poskytnutí náhrady dojde za podmínek sjednaných Vlastní smlouvou.
2. Podpisem této smlouvy se budoucí povinný zavazuje umožnit vstup pracovníkům budoucího oprávněného, projekční a dodavatelské stavební organizace na povinnou nemovitost v nezbytném rozsahu za účelem provádění geodetických, inženýrských, stavebních prací a dalších činností s tím spojených.

7.

1. Nevyzve-li budoucí oprávněný budoucího povinného k uzavření smlouvy včas, povinnost uzavřít smlouvu na zřízení věcného břemene zaniká.
2. Závazek pro budoucího povinného z této smlouvy zanikne i v případě, že předmětnou stavbou nedojde k trvalému dotčení povinných nemovitostí, nebo v případě, že se okolnosti zřízení věcného břemene změni do té míry, že nebude možné splnění závazku na budoucím povinném požadovat.
3. Závazek pro budoucího povinného z této smlouvy také zanikne v případě, že nedojde k vydání příslušných povolení a stavba nebude realizována.

4. Budoucí oprávněný prohlašuje, že se seznámil se všemi souhlasnými prohlášeními a zavazuje se dodržovat podmínky v nich obsažené.
- 8.
1. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu, po dvou pro každou smluvní stranu.
 2. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
 3. Smluvní strany se dohodly, že budoucí povinný bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv. O uveřejnění smlouvy budoucí povinný bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
 4. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani do tří měsíců od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
 5. Smluvní strany se dohodly, že budoucí zřízení věcného břemene nebude navrženo k zápisu poznámky do katastru nemovitostí ve smyslu ustanovení § 23 odst. 1 písm. t) zákona č. 256/2013 Sb., katastrální zákon v platném znění za použití ustanovení § 72 odst. 3 vyhlášky č. 357/2013 Sb., katastrální vyhláška v platném znění.
 6. Smluvní strany prohlašují, že se důkladně seznámily s obsahem této smlouvy, a že tato nebyla ujednána v tísni za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy.
 7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha 1 – kopie situačního výkresu projektové dokumentace
Příloha 2 – tabulka s výpočtem úhrady

Schvalovací doložka dle ust. § 41 zák. č. 128/2000 Sb.:

Schváleno: usnesením Rady města Pardubic č. R/6447/2021 ze dne 20.9.2021

V Pardubicích dne.....3. 12......2021




Statutární město Pardubice
Ing. Miroslav Macela
vedoucí oddělení pozemků a
převodu nemovitostí OMI MmP

V Pardubicích dne.....13. 12......2021



Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.
Ing. Aleš Vavříčka
místopředseda představenstva

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
62



Příloha č. 2

Tabulka pro výpočet ceny VB na území města Pardubic

VAK - Pardubice, Dražkovice - propojení kanalizace

Zóna č.1 (MO I)

druh dotčeného pozemku	cena	délka zásahu v běžných metrech	výpočet ceny za věcné břemeno
<i>stavební parcely</i>	1 500 Kč		0 Kč
<i>zemědělské a lesní</i>	100 Kč		0 Kč
<i>ostatní</i>	300 Kč		0 Kč
<i>komunikace</i>	300 Kč		0 Kč

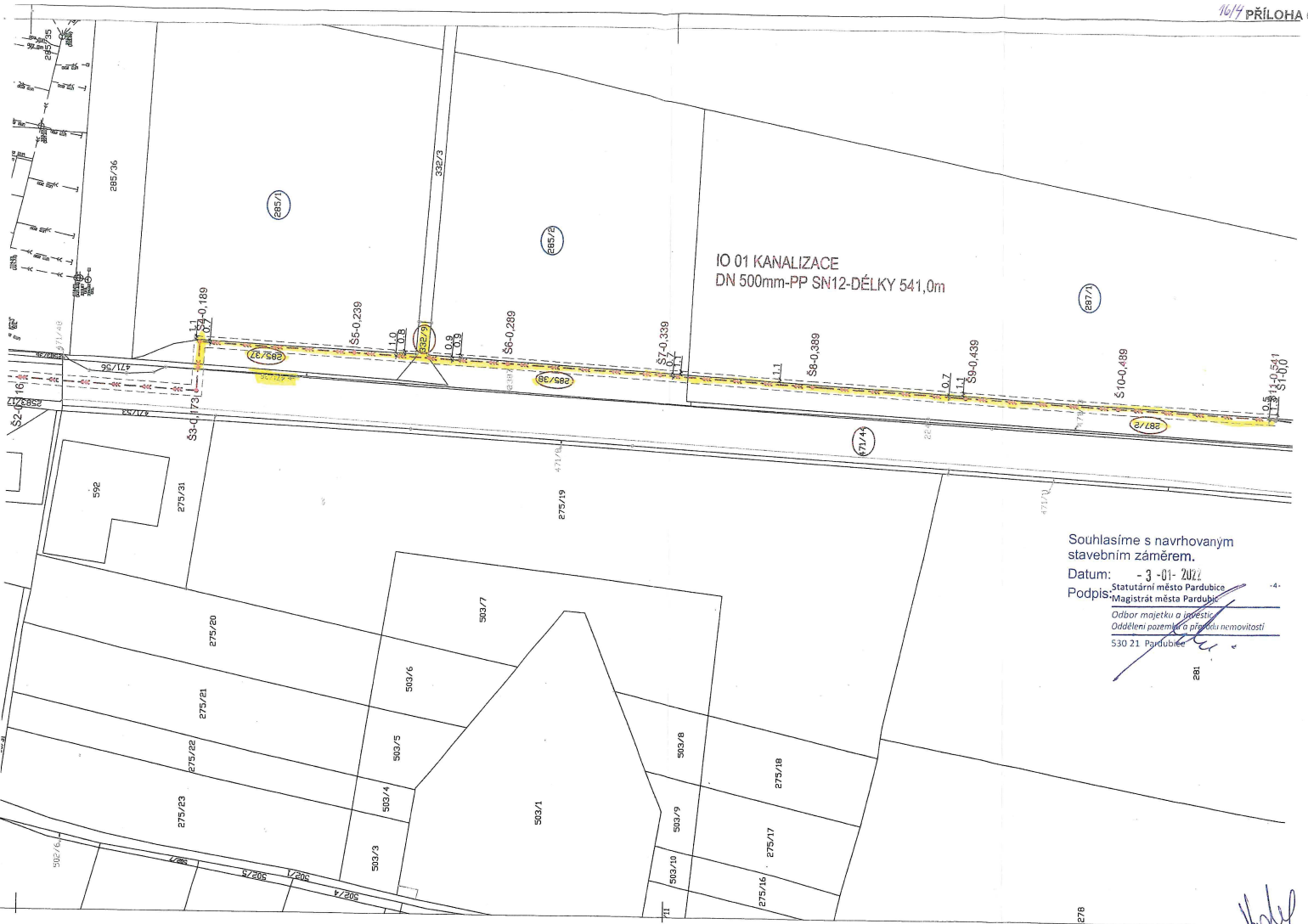
Zóna č.1 (MO II, MO III, MO V)

druh dotčeného pozemku	cena	délka zásahu v běžných metrech	výpočet ceny za věcné břemeno
<i>stavební parcely</i>	1 200 Kč		0 Kč
<i>zemědělské a lesní</i>	75 Kč	356,6	26 745 Kč
<i>ostatní</i>	200 Kč	4,2	840 Kč
<i>komunikace</i>	300 Kč	0,2	60 Kč

Zóna č.1 (MO IV, MO VI, MO VII, MO VIII)

druh dotčeného pozemku	cena	délka zásahu v běžných metrech	výpočet ceny za věcné břemeno
<i>stavební parcely</i>	1 000 Kč		0 Kč
<i>zemědělské a lesní</i>	50 Kč		0 Kč
<i>ostatní</i>	100 Kč		0 Kč
<i>komunikace</i>	300 Kč		0 Kč

Celkem cena za věcné břemeno (bez DPH)	27 645 Kč
--	------------------



Souhlasíme s navrhovaným
stavebním záměrem.

Datum: - 3 - 01 - 2022

Podpis: Statutární město Pardubice

Magistrát města Pardubice
Odbor majetku a investic
Oddělení pozemků a právní nemovitosti
530 21 Pardubice

281

16/7

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

VK PROJEKT, spol. s r.o.
Ladislav Konvalina
Teplého 2014, Zelené
Předměstí, 53002 Pardubice
53002 Pardubice

Naše značka: E55285/24

V Praze dne: 9.10.2024

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

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

Věc: Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod

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

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti

T-Mobile Czech Republic a.s.

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

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



.....
Ochrana sítí

Technologický úsek

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

Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E55285/24**
Název stavby /akce: **Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod**
Datum podání žádosti: **30.9.2024**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **VK PROJEKT, spol. s r.o.**
IČ: **64826431**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ladislav Konvalina**
Adresa: **Teplého 2014, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **vkprojekt@centrum.cz**
Telefonní číslo: **602186274**

Stavebník

Firma / organizace: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**
Kontaktní osoba: **Mgr. Tomáš Prorok**
Adresa: **Teplého 2014, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **info@vakpce.cz**
Telefonní číslo: **466798411**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **VK PROJEKT, spol. s r.o.**
Druh stavby: **Technická infrastruktura - vodovody, kanalizace, plyn**
Hodnota projektu: **10 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **vkprojekt@centrum.cz**



Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánovaně
					Body sítě
Druhy sítí:					
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh
					Nadzemní vedení

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((-647911.356234225 -1063294.95347743,-647944.153225238 -1063907.31110748,-647914.228218056 -1063903.15846353,-647880.634362088 -1063297.07479365,-647880.816056489 -1063298.59756532,-647883.324989549 -1063293.6648511,-647911.356234225 -1063294.95347743))



SITEL, spol. s r.o.

IČ: 44797320

zápis v obchodním rejstříku: MS Praha, C 6725

sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

zastoupená pro účely zaslání tohoto vyjádření společností

CNL INVEST s.r.o.

IČ: 28522648

zápis v obchodním rejstříku: MS Praha, C 147768

se sídlem Ke klubovně 1650/9, Stodůlky, 155 00 Praha 5

(dále jen „SITEL“)

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Ladislav Konvalina

Teolého 2014

53002 Pardubice

Číslo vyjádření

SITE02974/24

V Praze dne 30.9.2024

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury – podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě,

pro účely akce/stavby: Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod, kdy posouzení bylo provedeno výhradně v rozsahu sděleném žadatelem, tedy v zájmovém území vyznačeném žadatelem a nikde jinde, a pro žadatelem uvedený účel.

V žadatelem určeném a vyznačeném území (viz příloha) nemá společnost SITEL žádné podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve svém vlastnictví.

SITEL souhlasí se stavbou nebo činnostmi v žadatelem vyznačeném území pro účely: Stavební řízení

V případě změny předpokládané plochy vyznačeného zájmového území či změny účelu vyjádření je nezbytné požádat společnost SITEL o nové vyjádření.

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání. Platnost vydaného vyjádření nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti je nutné požádat o nové vyjádření.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo vyjádření.

S pozdravem



Přílohy: situační výkres s žadatelem určeným a vyznačeným územím

Retušová



ŽÁDOST O VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti SITEL, spol. s r.o.

Číslo žádosti: SITE02974/24
Název stavby /akce: Pardubice, Dražkovice - převedení odpadních vod
Datum podání žádosti: 30.9.2024
Výška stavby: 0 m
Katastrální území: Dražkovice
Číslo parcely:
Důvod žádosti: Stavební řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: Ne
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: Ne
Expresní vyřízení žádosti: Ne
Průběh vedení elektronicky: Ne

Žadatel

Firma / organizace: VK PROJEKT, spol. s r.o.
IČ: 64826431, DIČ: CZ64826431
Kontaktní osoba: Ladislav Konvalina
Adresa: Teolého 2014
Město / obec: Pardubice
PSČ: 53002
Stát:
E-mail: vkprojekt@centrum.cz
Telefonní číslo: 602186274

Stavebník

Firma / organizace: Vodovodny a kanalizace Pardubice, a.s.
Kontaktní osoba: Mgr Tomáš Prorok
Adresa: Teplého 2014
Město / obec: Pardubice
PSČ: 53002
Stát:
E-mail: info@vakpce.cz
Telefonní číslo: 466798411

Odeslání vyjádření s dotčením sítě elektronických komunikací

Způsob odeslání: E-mail
E-mailová adresa: vkprojekt@centrum.cz
Firma / organizace: VK PROJEKT, spol. s r.o.
Kontaktní osoba: Ladislav Konvalina
Adresa: Teolého 2014
Město / obec: Pardubice
PSČ: 53002
Stát:



Příloha č.1: Situační výkres s žadatelem určeným a vyznačeným územím



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((-647904.06 -1063307.45,-647910.51 -1063403.38,-647903.44 -1063404.22,-647933.88 -1063913.75,-647923.43 -1063913.84,-647894.59 -1063399.47,-647903.47 -1063397.64,-647897.8 -1063307.96,-647897.99 -1063307.94,-647903.93 -1063307.42,-647904.06 -1063307.45))



VÁŠ DOPIS ZN.: žádost

ZE DNE: 30.09.2024

NAŠE ZN.: 422/300924/PC

E-MAIL: vyjadreni@edera.cz

DATUM: 30.09.2024

Děkuji Konvalina

VK PROJEKT, spol. s r.o.

vkprojekt@centrum.cz

Vyjádření k existenci sítí

Stavba: PARDUBICE, DRAŽKOVICE - PŘEVEDENÍ ODPADNÍCH VOD

Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.

Na základě Vaší žádosti Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Ve Vámi vyznačeném místě stavby **se v současné době nenachází** podzemní ani nadzemní komunikační vedení ve vlastnictví nebo správě společnosti EDERA Group a.s. K uvedenému záměru nemáme žádných námitek ani připomínek.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od jeho vydání. Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení.



S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zaslání žádosti o vyjádření použijte email: vyjadreni@edera.cz

Bližší informace k vyjadřování viz: <http://www.edera.cz/klientske-centrum/vyjadreni-k-existenci-siti/>

EDERA Group a.s.

Arnošta z Pardubic 2789
530 02 Pardubice

IČ 27461254
DIČ CZ27461254

+420 461 002 999
info@edera.cz

vyjadreni@edera.cz



20

Tlapnet s.r.o.
U Schodů 122/5
Praha 9 – Hrdlořezy 190 00
IČ: 27174824

Věc: Vyjádření k existenci sítí spol. Tlapnet s.r.o.

Účel stanoviska: **Stavební povolení**

Žadatel: **VK PROJEKT, spol' s.r.o, Teplého 2074, 530 02 Pardubice**

Investor: **Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.**

Název akce: **Pardubice, Dražkovice _ převedení odpadních vod**

Kat. území: **Pardubice, Dražkovice**

V zájmové oblasti se **NENACHÁZÍ SOUSTAVA PODZEMNÍHO KABELOVÉHO ROZVODU** v majetku naší společnosti.

SOUHLASÍME S VÝŠE UVEDENOU AKCÍ.

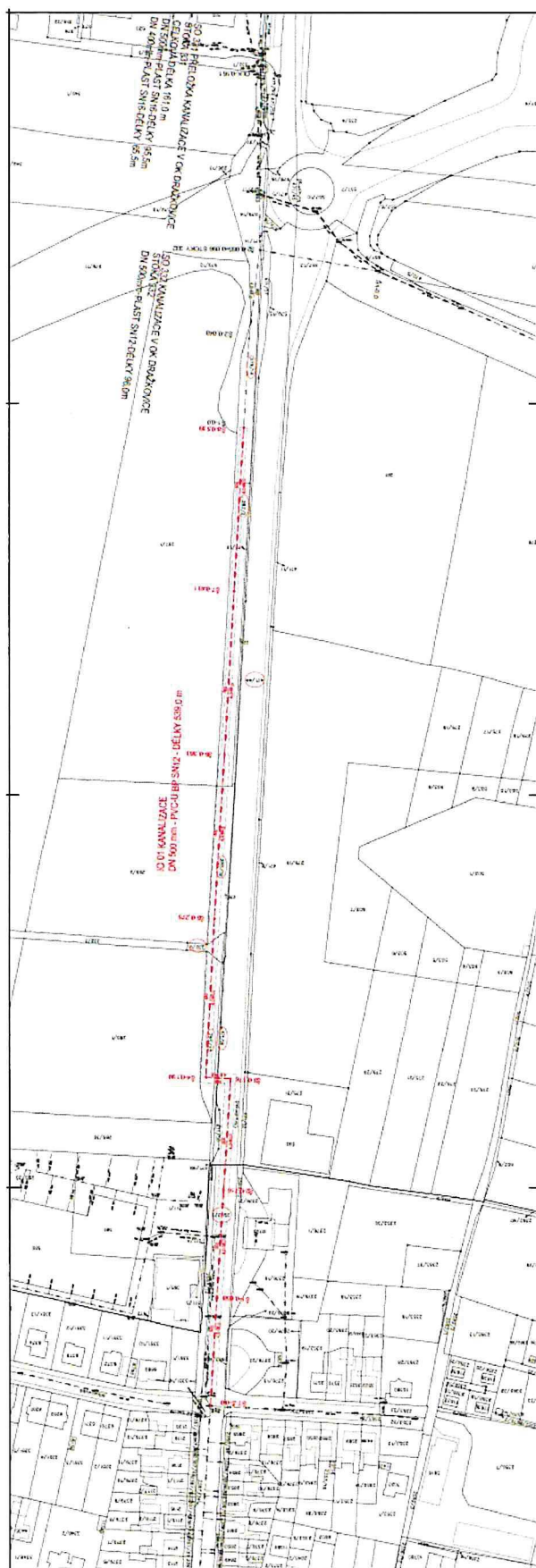
Platnost tohoto vyjádření končí za 24 měsíců od data vystavení.

Přílohy: **katastrální mapa**

Vyřizuje: **Aleš Lebduška – 778 491 022**
site@tlapnet.cz

V Čáslavi dne 7.10.2024


Tlapnet s.r.o.
SÍDLO SPOLEČNOSTI
U Schodů 122/5
Praha 9 – Hrdlořezy
190 00
CENTRÁLA tel. 606 606 035
Jeníkovská 940/14 info@tlapnet.cz IČO 271 74 824
286 01 Čáslav www.tlapnet.cz DIČ CZ27174824



První zemědělská a.s. Tuněchody, Tuněchody čp. 63, 537 01 Chrudim

IČO: 47468297

tel: 724890012

DIČ: CZ47468297

Monikakalouskova@seznam.cz

Zapsaná v Obchodním rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, odd. B, vložka 877

//

VK PROJEKT, spol' s.r.o.

Teplého 2014,

53002 Pardubice

V Tuněchodech dne 7.6.2023

Věc: vyjádření k výstavbě nové kanalizace Dražkovice-Pardubice

První zemědělská a.s. Tuněchody udělí souhlas s výstavbou pokud dostaneme náhradu škody na porostech. Po ukončení stavby dojde k rozproštění ornice a úhradě za rekultivaci pozemku.

Prosíme, o včasné nahlášení vstupu na pozemky.

S pozdravem Ing. Kalousková Monika

ředitelka - prokuristka

tel: 724890012



PRVNÍ ZEMĚDĚLSKÁ a.s.
TUNĚCHODY
sídlo Tuněchody 63, 537 01 Chrudim
IČ: 47468297, DIČ: CZ47468297

ÚŘAD MĚSTSKÉHO OBVODU – STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MĚSTSKÝ OBVOD PARDUBICE V

Odbor investiční a správní
Češková 22, 530 02 Pardubice

Č. j.: 7705/204/Bro/OIS
Vyřizuje: Brožek Jan
Telefon: ☎ 466 301 274
☎ 736 504 304
E-mail: jan.brozek@umo5.mmp.cz
V Pardubicích, dne 1. 10. 2024

VK PROJEKT, spol. s r. o.
Teplého 2014
530 02 Pardubice

Věc: Vyjádření ke stavební akci: Pardubice, Dražkovice – převedení odpadních vod

Úřad městského obvodu Pardubice, odbor investiční a správní nemá námitek proti výše uvedené stavbě, pokud budou dodrženy následující podmínky:

- Pokud při realizaci stavby vzniknou jakékoli odpady, je nutné s nimi nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich zneškodnění nebo využití je nutno vést odpovídající evidenci. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby. Odpady lze využívat nebo odstraňovat pouze na zařízeních k tomu účelu odsouhlasených ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.
- Před zahájením stavebních prací požádá zhotovitel stavby Úřad městského obvodu Pardubice V, odbor investiční a správní, o povolení ke zvláštnímu užívání místní komunikace ve smyslu ust. § 25 odst. 6 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích k užití místní komunikace pro provádění stavebních prací.
- Před zahájením prací v zeleni požádá zhotovitel stavby Úřad městského obvodu Pardubice V, odbor investiční a správní o vydání Souhlasu s užíváním veřejného prostranství.
- Stavební práce prováděné v chodnících a komunikacích budou provedeny tak, aby v budoucnu nedocházelo k propadům v místě porušení konstrukčních vrstev, ty budou opraveny schodně se stávajícími vrstvami, řádně zhutněny a výsledky hutnění zkušek budou předány zástupci ÚMO Pardubice V při předání pozemků po skončení stavebních prací.
- **Oprava povrchu komunikace bude provedena v celé její šíři.**
- Pozemky v travnatém pásu budou uvedeny do původního stavu včetně ploch poškozených pojezdy mechanizace - bude doplněno zahradním substrátem bez příměsí odpadů a kamení, zarovnáno a zhutněno; na povrch nebude vystupovat písek; plocha bude oseta

Č.j. 7705/2024/Bro/OIS

hřišřovou/parkovou travní směsí, (tj. směsí bez příměši jetelovin); semeno bude lehce zahrabáno a utuženo/zaválcováno, následně bude provedena kontrola vzetí travního semene (termín kontroly bude upřesněn při předávání předmětného místa po skončení užívání).

- Zásyp rýh bude hutněn po vrstvách.
- Po celou dobu stavby bude zajištěn přístup do sousedních nemovitostí.
- V případě provádění prací jiným investorem majícím vliv na výše uvedenou stavbu budou práce těchto investorů časově vzájemně koordinovány.
- Na stavenišři bude udržován pořádek.
- Pozemek po záboru bude uveden do původního stavu včetně veřejných ploch poškozených případnými pojezdy mechanizace, včetně místních komunikací.
- Městský obvod Pardubice V nevlastní v dotčené lokalitě žádná zařízení ani inženýrské sítě.
- Po dokončení stavebních prací budou pozemky ve vlastnictví Statutárního města Pardubice protokolárně předány Úřadu městského obvodu Pardubice V, odboru investičnímu a správnímu a to nejpozději do 7 dnů ode dne skončení stavebních prací.

Vyjádření má platnost 1 rok a Úřad městského obvodu Pardubice V, odbor investiční a správní si vyhrazuje právo toto vyjádření změnit nebo zrušit, vyjdou-li ve věci najevo nové skutečnosti, které by mohly mít vliv na zájmy ochrany dopravy a životního prostředí.

Jan Brožek
referent Odboru investičního a správního

Obdrží:
VK PROJEKT, spol. s r. o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice

**Městský obvod – statutární město Pardubice**

Úřad městského obvodu Pardubice V

Starosta MO Pardubice V

Češkova 22, 530 02 Pardubice

Číslo jednací: 7705/1/2024/Bro/OIS

Vyřizuje: Brožek Jan

V Pardubicích 1. 10. 2024

Stanovisko k žádosti o územní a stavební řízení

Městský obvod Pardubice V, zastoupen starostou Jiřím Rejdou DiS., nemá námitek ke stavbě:

„Pardubice, Dražkovice – převedení odpadních vod“ pokud budou dodrženy podmínky vyjádření odboru investičního a správního Úřadu městského obvodu Pardubice V ze dne 1. 10. 2024 č. j.: 7705/2024/Bro/OIS.
Jiří Rejda DiS.
starosta MO Pardubice V

Obdrží:

VK PROJEKT, spol. s r. o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

Teplého 2141, 532 20 Pardubice, tel. 466899111, ID schr. wk3drnu, e-mail dpmp@dpmp.cz
IČO 63217066 – DIČ CZ 63217066 – č. ú. 19 – 2372930267 / 0100 KB Pardubice

Dopravní podnik města Pardubic a. s.



VK PROJEKT, spol. s r. o.
pan Ladislav Konvalina

Teplého 2014

530 02 **Pardubice**

Váš dopis značky / ze dne

5. 10. 2024

Naše značka

Lp/24/1050e

Vyřizuje / linka

Ing. L. Podivín/233

Podivín

Pardubice

5. 10. 2024

Věc: Pardubice, Dražkovice – převedení odpadních vod; vyjádření k dokumentaci DSP+DPS – revize 1

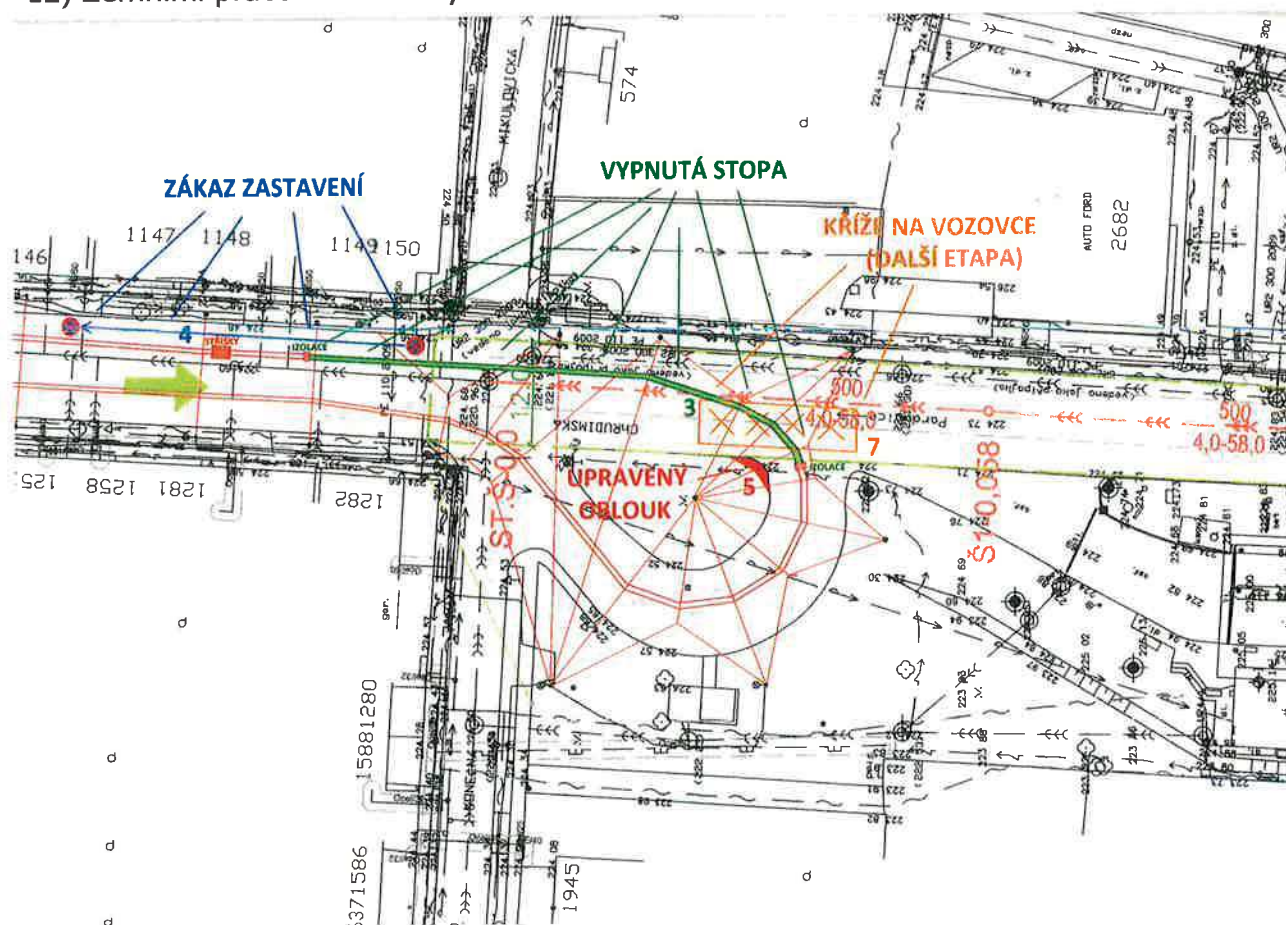
Toto vyjádření nahrazuje původní stanovisko Lp/23/65n ze dne 5. 6. 2023.

S realizací stavby souhlasíme za těchto podmínek:

Před zahájením prací v úseku mezi původní šachtou (km 0,0) a šachtou 1 (km 0,058) bude třeba provést tato opatření pro zachování provozu trolejbusové linky městské hromadné dopravy (dále MHD):

- 1) Nejpozději v předstihu tří pracovních dnů je nám třeba nahlásit závazný termín zahájení a pak i ukončení prací v daném úseku (Luděk Žák, vedoucí dopravy, pro zajištění dopravních opatření, tel. 739 344 466, ludekz@dpmp.cz a Ing. Ladislav Podivín, vedoucí střediska vrchního vedení, pro zajištění dočasné úpravy trolejového vedení, tel. 602 715 312, ladislavp@dpmp.cz).
- 2) Dopravní podnik města Pardubic a. s. (dále DPmP) zajistí po dobu trvání omezení v uvedeném úseku nasazení dvousilových trolejbusů na lince číslo 1. Za toto opatření nebude DPmP nic účtovat, pokud nedojde k nárůstu počtu ujetých kilometrů.
- 3) DPmP provede odpojení a odizolování trolejové stopy nad místem výkopu v délce asi 60 m (v náhledu znázorněno zelenou barvou). Tato montáž musí být provedena těsně před ustavením uzávěry. Demontáž izolací bude provedena ihned po zprovoznění dotčené části vozovky v plné šířce. Odhad nákladů na tyto práce činí cca 15 000,- Kč. Tyto náklady nám musí být uhrazeny.
- 4) Trolejbusy končící v Jesničánkách přijedou do točny po trolejovém vedení, zde stáhnou sběrače, otočí se, objedou místo výkopu a za křižovatkou s ulicí Mikulovickou najedou pod naváděcí stříšky, kde sběrače nasadí. Aby bylo možné po objetí uzávěry najet správně pod tyto stříšky, bude třeba ve směru do centra v úseku od zmíněné křižovátky až k zastávce MHD dočasně zakázat parkování vozidel při pravém okraji vozovky.
- 5) Na výjezdu z obratiště ve směru do centra doporučujeme dočasně zvětšit poloměr zakřivení levého okraje vozovky, tj. odstranit nebo snížit obrubníky a vhodným násypem zpevnit část zelené plochy, přes kterou budou přejíždět zadní kola trolejbusů. Po skončení prací je třeba toto místo uvést do původního stavu.
- 6) Při kyvadlovém řízení dopravy v zúženém úseku je třeba organizovat provoz tak, aby vozidla MHD mohla vyjíždět z točny bez dlouhého čekání. Vozidla vyjíždějí z točny jak ve směru do centra, tak i ve směru do Dražkovic.

- 7) V dalších etapách uzávěry je třeba zajistit, aby vozidla čekající na volný signál před překážkou ve směru od centra neblokovala výjezd z točny MHD, např. pomocí vodorovného dopravního značení V12b (kříže na vozovce). *To samé by bylo vhodné zajistit i u benzínové pumpy.*
- 8) Během prací musí pracovníci dodržovat zónu bezpečného přiblížení od trolejového vedení jeden metr. Pro pracovní stroje platí 50 centimetrů.
- 9) Prostor točny nesmí sloužit pro deponování materiálu, jakož ani k odstavování strojů a vozidel stavby.
- 10) V území daném výřezem mapy – viz náhled – **se nenacházejí podzemní zařízení DPmP.**
- 11) **Nadzemní vedení** napájecí soustavy 600 V DC IT zavěšené nad vozovkou Chrudimské ulice i nad obratištěm je v terénu patrné včetně podpěr.
- 12) Zemními pracemi nesmí být narušena stabilita základů trakčních stožárů.

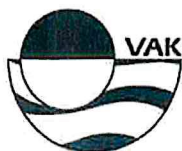


S pozdravem

Dopravní podnik města
Pardubic a.s.
Teplého 2141
532 20 Pardubice
DIČ: CZ63217066

4

Ing. Ladislav Podivín
vedoucí střediska vrchního vedení,
měření a energetiky



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.

Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika

IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

VÁŠ DOPIS:

ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA: Ja/2024/v,k/755

VYŘIZUJE: ing. Janoušek

DATUM: 4.10.2024

VK PROJEKT s.r.o.

Ladislav Konvalina

Teplého 2014

530 02 Pardubice

Pardubice, Dražkovice – Převedení odpadních vod – vyjádření k prováděcí dokumentaci.

Předložená dokumentace řeší návrh úseku jednotné kanalizace mezi Dražkovicemi a Pardubicemi (křižovatka ulic Chrudimská – Konečná).

Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice
Zpracovatel PD: viz adresa, IČ: 64826431

Navržená stoka – PVC-U BP DN 500, SN 12 sklon 0,4 %, délka 539 m – naváže na úsek kanalizace prováděné v rámci silničního obchvatu I/2 Jihovýchod (SO 331 a SO 332 – investor ŘSD) a napojí se na stoku DN 600/900 v Pardubicích (Chrudimská).

Stoka bude trasována v části pod cyklistickou stezkou a v části pod komunikací II/324. Tabulková kapacita potrubí činí 313 l/s.

V km 0,204 stoka kříží stávající vodovod LT DN 600 (ZVO). Do lomové šachty Š4 bude osazeno kanalizační šoupě pro možnost regulace přítoků vod do stávající stoky v ulici Chrudimské.

Příprava prováděcí dokumentace byla průběžně konzultována s investorem.

K návrhu a realizaci máme následující připomínky.

1. Návrh dokumentace bude respektovat ustanovení Technických standardů VAK.
2. Bude zajištěna technická a časová koordinace s výstavbou výše uvedených objektů kanalizace jihovýchodního silničního obchvatu I/2.
3. V rámci stavby bude provedena sanace napojovací šachty v km 0,000.
4. V rámci stavby bude zajištěna účast technika VAK při kontrolních dnech.

S pozdravem

Ing. Pavel Janoušek
Technické oddělení

**VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.**
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO: 60 10 86 31 DIČ: CZ60108631
OR KS I HK, oddíl B, vložka 999
31

Platnost vyjádření: do 10/2026

Na vědomí: Mgr. Prorok, p. Vašíček

Spis:

TEL. 466 798 448

FAX. 466 304 643

e-mail: pavel.janousek@vakpce.cz

www.vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ

ČSOB, a.s.

17699313/0300

IČO

60108631

DIČ

CZ60108631

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC

STAVEBNÍ ÚŘAD



Štrossova 44, Pardubice 53021

Sp. zn.: SÚ 11317/2023/Pet

Č.j.: MmP 52741/2023

Vyřizuje: Petrusová Zita, tel.: +420466859157

oprávněná úřední osoba, 340.00, V/10

Pardubice, dne 18.4.2023



S00BX02586FG

ROZHODNUTÍ NABÝLO
PRÁVNÍ MOCÍ DNE 25.5.2023
PK

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Magistrát města Pardubice, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 23.1.2023 podala společnost **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČO 60108631, Teplého 2014, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

Nová kanalizace mezi Pardubicemi a Dražkovici o délce 539,0 m z plastového potrubí SN12 DN 500 mm (dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 285/37 (orná půda), parc. č. 285/38 (orná půda), parc. č. 287/2 (orná půda), parc. č. 332/9 (ostatní plocha), parc. č. 471/36 (ostatní plocha), parc. č. 471/44 (ostatní plocha), parc. č. 579/14 (orná půda) v katastrálním území Dražkovice, parc. č. 2583/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Pardubice.

Druh a účel umísťované stavby:

IO 01 Kanalizace na pozemcích parc.č. 2583/1 v k.ú. Pardubice, 471/44, 471/36, 287/2, 285/37, 332/9, 285/38 a 579/14 v k.ú. Dražkovice.

- Jedná se o výstavbu podzemního kanalizačního potrubí, provozovatel společnost Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. Délka 539,0 m z plastového potrubí SN12 DN 500 mm. Na potrubí bude celkem 8 kanalizačních šachet, které budou z betonových prefabrikátů s těsněním, kónusem a poklopem. Poklopy v komunikaci budou provedeny D400, v cyklistické stezce budou s hladkým povrchem třídy A15. Spodní část je vnitřních rozměrů 1000 x 1000 mm. Stupadla budou osazena ocelová s poplastováním.
- Hloubka výkopu 1,53-3,82 m, sklon 4 ‰.
- Navržené potrubí naváže na nový úsek kanalizace DN 500, který je součástí jihovýchodního obchvatu I/2. Zaústění bude provedeno do stávající kanalizace DN 600/900 v ul. Chrudimské.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Pro umístění stavby kanalizace, včetně jejího ochranného pásma se vymezují pozemky parcelní číslo 2583/1 v k.ú. Pardubice a parcelní čísla 471/44, 471/36, 287/2, 285/37, 332/9, 285/38 a 579/14 v

katastrálním území Dražkovice jako pozemky stavební tak, jak je zakresleno ve výkresech č. C3.1 a C3.2 – koordinační situace; v měřítku 1: 500 dokumentace pro územní řízení (DUR), kterou autorizoval Ladislav Konvalina, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 0700476. Tyto situace jsou součástí vydaného územního rozhodnutí a budou zveřejněny na úřední desce www.pardubice.eu.

3. Stavba kanalizace je vodním dílem. O stavební povolení na stavbu kanalizace bude požádáno u příslušného vodoprávního úřadu – odboru životního prostředí Magistrátu města Pardubic.
4. Projektová dokumentace pro stavební řízení na stavbu kanalizace bude zpracována oprávněnou osobou, která má k projektování staveb vodohospodářských oprávnění.
5. Projektová dokumentace bude vypracována v rozsahu dle přílohy č. 12 vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Součástí projektové dokumentace bude mj. i část B.8 Zásady organizace výstavby. Dále bude řešeno zajištění přístupu a příjezdu do sousedních nemovitostí při provádění výkopu v silnici II/324 ul. Chrudimská a to i pro záchranné složky.
6. Stavba je podle § 117 odst. 1 stavebního zákona přímo označena jako nezpůsobitelná pro zkrácené stavební řízení.
7. Před zahájením stavby budou vytýčeny všechny stávající podzemní sítě. Technické řešení souběhu, křížení nebo ochrany stávajících sítí a navrhovaných tras sítí bude předloženo k vyjádření vlastníkům, příp. správcům podzemních vedení a stávajících zařízení a budou sjednány podmínky zpětného převzetí.
8. Při souběhu a křížení stavby se stávajícími podzemními sítěmi je třeba zajistit dodržení zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), platných ČSN, zejména ČSN 73 6005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení. Veškeré práce prováděné v ochranném pásmu nadzemního vedení musí být v souladu s ČSN 33 3301.
9. Při souběhu a křížení s jinými inženýrskými sítěmi bude dodržen min. svislý a vodorovný odstup dle ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Při pokládce budou respektovány další související předpisy, normy a předpisy BOZP. Z pohledu BOZP budou během výstavby všechny práce prováděny tak, aby nedošlo k ohrožení zdraví pracovníků i ostatních občanů. Veškeré práce prováděné v ochranném pásmu nadzemního vedení musí být v souladu s ČSN 33 3301. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 čl.54-57.
10. Při terénních úpravách nesmí dojít ke snížení stávajících vzdáleností vodičů vedení od země a nesmí dojít ke snížení nebo zvýšení hloubky uložení stávajících podzemních vedení (nebude zvýšena ani snížena vrstva zeminy nad kabelem).
11. Odkrytá stávající podzemní vedení budou řádně zabezpečena před poškozením. Stavebník je při přípravě a realizaci stavby zodpovědný za neporušitelnost stávajících vedení a existujícího provozu těchto zařízení.
12. K žádosti o vydání stavebního povolení budou předložena nová stanoviska vlastníků a správců dotčených inženýrských sítí, a to ke způsobu napojení kanalizace a k existenci stávajících inženýrských sítí v místě stavby.
13. Podmínky vlastníků a správců dotčených inženýrských sítí budou respektovány při zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení a dále budou zapracovány do podmínek stavebního povolení.
14. Návrh kanalizace bude respektovat Technické standardy VAK.
15. Návrh bude technicky koordinován se stavbou JV silničního obchvatu I/2.
16. Podrobnosti budou řešeny v následujícím stupni projektové dokumentace.
17. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR, sekce majetková ze dne 26.10.2022 č.j. MO 449750/2022-1322:
 - a) Řešeným územím prochází podzemní telekomunikační vedení Ministerstva obrany, jehož orientační průběh je vyznačen na přiloženém situačním plánu a dojde k jeho kolizi s posuzovanou stavbou
 - b) Souběhy a křížení s podzemním vedením musí být provedeny podle souvisejících předpisů, zejména podle ČSN 736005, 736133, 334050 a dalších technických předpisů a norem. Při obnažení musí být podzemní vedení chráněno před poškozením. Stavebník zajistí, že osoby pracující v kolizním prostoru budou prokazatelně seznámeny s průběhem podzemního

telekomunikačního vedení a s podmínkami vydanými pověřeným odborným orgánem MO k jeho ochraně. Polohu podzemního vedení vyznačí stavebník v celém prostoru staveniště a po celou dobu stavby bude toto vyznačení udržovat v nezměněném stavu.

- c) Podzemní telekomunikační vedení je nutno chránit před prověšením podložením do žlabů nebo na betonovou desku a překrýt podzemní vedení v celé délce výkopu betonovou deskou či jiným prefabrikátem nebo obednit. Podzemní vedení je nutno chránit i před přístupem nepovolené osoby a případné poškození okamžitě telefonicky hlásit správci podzemního vedení (VÚ 3255 Pardubice, kpt. Jan Tríska, č.tel. 602 351 809). Dodavatelská firma nebo investor jsou dále povinni dle pokynů správce vedení neprodleně zajistit opravu u odborného montážního podniku. Veškeré zemní práce v kolizním prostoru, tj. min. 1,5 m na obě strany telekomunikačního vedení, budou prováděny ručně s největší opatrností, osoby pracující v tomto prostoru musí být pod stálým dozorem odpovědného pracovníka dodavatelské firmy nebo investora. Vykopaná zemina nesmí být ukládána do prostoru průběhu podzemního vedení. Před záhozem výkopu bude podzemní vedení budou dodrženy příslušné technické normy a to především s ohledem na dodržení hloubky uložení, cihlování, instalace výstražné fólie apod.
 - d) V ochranném pásmu 1,5 m na obě strany od osy telekomunikačního vedení platí zákaz jakýchkoliv staveb a provádění skládek, výsadbu stromů provádět 2 m od osy kabelu. Dále je v prostoru ochranného pásma kabelu zakázán pojezd těžké stavební techniky. Před záhozem výkopu požádá investor nebo dodavatelský podnik správce podzemního vedení o provedení kontroly. Výsledek kontroly je nutno zachytit v zápisu, který bude obsahovat i digitální fotodokumentaci výkopů před a po záhozu. Jeden výtisk zápisu dostane dodavatelský podnik nebo investor, druhý správce podzemního vedení. Tento zápis předloží stavebník v rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby. Tuto podmínku požadují uplatnit ve stavebním povolení. VÚ 3255 Praha si vyhrazuje právo provádět v rámci stavby kontroly dodržování zde stanovených podmínek.
 - e) Před zahájením stavebních prací, které se dotknou zakresleného prostoru, je nutno vyžádat si minimálně 14 dní před započítáním zemních prací vytyčení kabelu jeho provozovatelem (VÚ 3255 Praha, Ing. Libor Macháček č.tel. 602 226 257), který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany (§ 102 zákona 127/2005 Sb.) tak, aby nebyla narušena jeho provozuschopnost. Provozovatel podzemního vedení má právo tyto podmínky pozměnit nebo doplnit dalšími. Prostředky k vytyčení (barva, sprej, kolíky apod) a jeden výtisk projektové dokumentace zajistí k vytyčování v terénu žadatel.
 - f) Specifikace telekomunikačních zařízení a sítí AČR, zákresy jejich průběhu a další podklady v listinné nebo digitální formě, které žadatel, stavebník nebo jimi pověřená osoba získali v rámci přípravy, projednávání, zpracování dokumentů nebo realizace předmětné stavby nebo v souvislosti s jejím projednáváním v rámci správních řízení jsou určeny výhradně pro účel, pro který byly poskytnuty. Tyto dokumenty nebudou archivovány mimo dokumentaci předmětné stavby, nebudou použity jako podklad pro zpracování dokumentace další stavební nebo jiné akce a v žádném případě nebudou poskytnuty další osobě.
 - g) Při uzavírce či omezení silnice II/324 požadují tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření. Kontaktní osoba Kateřina Obermajerová tel. 973 251 519, email obermajerovak@army.cz.
18. Budou dodrženy podmínky společného vyjádření Magistrátu města Pardubic, odbor životního prostředí ze dne 25.11.2022 č.j. OŽP/VOD/131641/22/No:
- a) S odpady bude nakládáno v souladu se zákonem zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů
 - b) V případě výkopových prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby nebyly poškozeny, včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN DIN 83 90 61 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech.
 - c) Případné nutné kácení dřevin mimo les konzultujte na ÚMO Pardubice V., Češkova 22, Pardubice.
 - d) Na nezbytné ořezání dřevin není nutné vydávat rozhodnutí, ale musí být provedeno odbornou firmou v místě rozvětvení, aby nedošlo k poškození dřeviny, které může být sankcionováno podle zákona č. 114/1992 Sb.

- e) Stavba podléhá vydání stavebního povolení k vodnímu dílu (§ 15 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách)
 - f) Projektová dokumentace musí být zpracována osobou, která má k projektování vodních děl oprávnění
19. Budou dodrženy podmínky vyjádření Úřadu městského obvodu Pardubice V., OIS ze dne 6.12.2022 č.j. 6946/2022/BrO/OIS, které budou zpracovány do PD pro vydání stavebního povolení:
- a) Oprava povrchu komunikace bude provedena v celé její šíři
 - b) před zahájením prací v zeleni a v komunikaci požádá zhotovitel ÚMO Pardubice V., OIS o povolení zvláštního užívání k provedení prací a souhlas s užíváním veřejného prostranství
 - c) pozemky v travnatém pásu budou uvedeny do původního stavu včetně ploch poškozených pojezdy mechanizace – bude doplněno zahradním substrátem bez příměsí odpadů a kamení, zarovnáno a zhutněno; na povrch nebude vystupovat písek; plocha bude oseta hřišťovou/parkovou travní směsí bez příměsí jetelovin; semeno bude lehce zahrabáno a utuženo/zaválcováno, následně bude provedena kontrola vzejití travního semene
 - d) po celou dobu stavby bude zajištěn přístup do sousedních nemovitostí
 - e) v případě provádění prací jiným investorem majícím vliv na předmětnou stavbu budou práce těchto investorů časově vzájemně koordinovány
 - f) na staveništi bude udržován pořádek.
20. Budou dodrženy podmínky Dopravního podniku města Pardubic a.s. ze dne 11.10.2022 zn. Lp/22/104n, které budou zpracovány do PD pro vydání stavebního povolení:
- a) Během stavby je třeba zachovat provoz linek MHD na ulici Chrudimská včetně obratiště „Jesničanky“
 - b) Případné výluky provozu trolejbusové dopravy a její nahrazení dopravou autobusovou je třeba s námi v rámci stavby projednat. Náklady na zavedení náhradní autobusové dopravy nám musí investor uhradit, stejně jako případné montážní práce při zajištění bezpečného stavu trolejbusového vedení /vkládání izolací apod.)
 - c) V zájmovém území stavby nedojde ke kolizi s našimi podzemními zařízeními. Nad vozovkou ulice Chrudimské, jakož i nad obratištěm je zavěšeno nadzemní trakční trolejbusové vedení trolejové dráhy napájecí soustavy 600 V DC IT. Toto vedení je včetně svých podpěr v terénu patrné. Od živých částí tohoto vedení, jakož i od sběračů projíždějících trolejbusů je třeba zachovat minimální zónu přiblížení 1 m
 - d) Požadujeme předložit k vyjádření další stupeň dokumentace.
21. Stavba je umístěována v území s archeologickými nálezy. V další fázi řízení, tedy při povolení stavby bude stavebníkovi uložena povinnost řídit ustanovením § 176 stavebního zákona ve smyslu ustanovení § 22 odstavce 2 zákona č. 20/87 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, včetně nutnosti ohlášení výkopových prací na příslušný Archeologický ústav.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád):

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
Statutární město Pardubice, odbor majetku a investic, Pernštýnské náměstí 1, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice 19
Městský obvod Pardubice V, Česкова 22, 530 02 Pardubice 2
CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha 9-Liběň
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, Bílé Předměstí, 530 02 Pardubice 2
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
Dopravní podnik města Pardubic a.s., Teplého 2141, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678, Líšeň, 628 00 Brno 28

Odůvodnění:

Dne 23.1.2023 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Dne 1.2.2023 stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

S ohledem na skutečnost, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení (víc jak 30) doručoval stavební úřad účastníkům řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů všechny písemnosti v řízení veřejnou vyhláškou a to dle § 144 odst. 6 správního řádu a dle § 87 a § 92 stavebního zákona.

Okruh účastníků řízení byl vymezen dle § 85 stavebního zákona na žadatele, obec, vlastníky stavbou přímo dotčených pozemků, a to osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 395/1, 581, 592, parc. č. 275/19, 275/31, 281, 285/1, 285/2, 285/36, 287/1, 332/3, 471/8, 471/11, 471/13, 471/48, 471/56, 511/1, 511/4, 511/5, 579/12 v katastrálním území Dražkovice, st. p. 2120, 2855, 2856, 2857, 2858, 5874, 6669, 8795, 6372, 6370, 2857, 3571, 6372, 8795 parc. č. 2376/15, 2376/16, 2376/21, 2376/22, 2376/23, 2583/12, 2583/17, 2583/33, 2583/36, 2583/40, 3351/1, 3351/16, 2353/19 v katastrálním území Pardubice

a osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Pardubice, Zelené Předměstí č.p. 2811, č.p. 2861, č.p. 2682, č.p. 2830, č.p. 1150, č.p. 1282, č.p. 1280, č.p. 574, č.p. 558, č.p. 476, č.p. 1945, č.p. 1586, č.p. 1588

a dále vlastníci staveb pro reklamu na pozemcích parcelní čísla 285/1 a 287/1 v k.ú. Dražkovice. Jedná se o vlastníky sousedních pozemků a staveb v okolí navrhovaných staveb.

V průběhu řízení do spisu projednávané věci nahlédl účastník řízení pan Ing. Milan Topič dne 1.3.2023. Pan Ing. Milan Topič je vlastníkem sousedního pozemku parcelní číslo 285/1, 285/2 v k.ú. Dražkovice.

Oznámení o zahájení územního řízení bylo účastníkovi řízení Ing. Milanu Topičovi doručeno veřejnou vyhláškou dne 16.2.2023. Námitky bylo možné podat nejpozději do 3.3.2023.

Pan Ing. Milan Topič zaslal své námitky emailem na podatelnu Magistrátu posta@mmp.cz ve 23 hodin a 50 minut, a toto podání nemělo náležitosti dle § 37 odst. 2 správního řádu, nebylo podepsáno elektronickým podpisem. Stavební úřad vyzval podatele k doplnění podání, a to doporučeným dopisem dne 8.3.2023 č.j. MmP 33149/2023. Podání bylo doplněno o podpis dne 30.3.2023, tedy po zákonem stanovené 5ti denní lhůtě dle § 37 odst. 4 správního řádu. Podané námitky stavební úřad s odkazem na ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona obdržel po stanovené 15 denní lhůtě k jejich podání. O této skutečnosti byli účastníci řízení poučeni, a to v oznámení o zahájení územního řízení ze dne 1.2.2023.

S ohledem na výše uvedené stavební úřad k podaným námitkám nepřihlíží. Tyto podané „námitky“ považuje za vyjádření účastníka řízení k podkladům rozhodnutí dle § 36 odst. 3 správního řádu.

Účastníkům řízení byla dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí opatřením ze dne 21.3.2023 č.j. MmP 39030/2023.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad posoudil navržený záměr dle § 90 a-c) stavebního zákona z těchto hledisek:

a) Posouzení, zda je záměr v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcími právními předpisy, zejména obecnými požadavky na využívání území. Jedná se o stavbu veřejné technické infrastruktury a to kanalizační řad. Jedná se o umístění stavby do pozemku pod zem. Stavba bude umístěna ve veřejné komunikaci a to včetně ochranného pásma kanalizace.

b) Posouzení, zda je záměr v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem. Stavba je navržena na pozemku, který je komunikací IV. třídy a silnicí II třídy. Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání na těchto komunikacích k umístění kanalizace byla vydána dne 18.1.2023 odborem

dopravy Magistrátu města Pardubic, č.j. MmP 9353/2023 a Úřadem městského obvodu Pardubice V., OIS dne 13.1.2023 sp.zn. 7150/2022/OIS/Je.

Žadatel k podané žádosti doložil vyjádření a stanoviska vlastníků dotčené technické infrastruktury, která jsou kladná s podmínkami, které budou součástí následného stavebního povolení na vodní dílo, neboť se týkají ochrany těchto inženýrských sítí při provádění stavby.

c) Posouzení, zda je záměr v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů a stavebního zákona.

Žadatel doložil závazná stanoviska dotčených orgánů, která jsou kladná. Jejich podmínky byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí a dále byl žadatel upozorněn na respektování těchto podmínek při zpracování projektových dokumentací k povolení těchto staveb, která budou následovat po vydání pravomocného územního rozhodnutí.

Z hlediska územního plánování vydal úřad územního plánování Magistrát města Pardubic, odbor hlavního architekta kladné stanovisko dne 5.1.2023 sp.zn. OHA/148190/2022/Be. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- Ministerstvo obrany ČR, sekce majetková dne 26.10.2022 č.j. MO 449750/2022-1322
- Magistrát města Pardubic, odbor hlavního architekta dne 5.1.2023 sp.zn. OHA/148190/2022/Be
- Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí dne 25.11.2022 č.j. OŽP/VOD/131641/22/No
- ÚMO Pardubice V., odbor investiční a správní dne 6.12.2022 č.j. 6946/2022/Bro/OIS
- Dopravní podnik města Pardubic a.s. dne 11.10.2022 zn. Lp/22/104n.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Stavební úřad v průběhu řízení neobdržel žádné námítky účastníků řízení.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastník řízení pan Ing. Milan Topič v podání ze dne 30.3.2023 uvedl:

„Jako vlastník parcely 285/1 a 285/2 v k.ú. Dražkovice jsem účastníkem územního řízení SÚ 11317/2023/Pet a tímto uplatňuji námítky v rámci tohoto územního řízení:

Žádám tímto, aby ochranné pásmo kanalizace nezasahovalo na mé pozemky.

Ze spisu jednoznačně s jistotou nevyplývá, že ochranné pásmo kanalizace na mé pozemky zasahovat nebude. Ve spise se mimo jiné nachází dokumentace, kde je evidentně kanalizace zakreslena na hranici mých pozemků a ochranné pásmo tak zasahuje i na mé pozemky. Např. v příloze smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene mezi společností VAK Pardubice a Statutárním městem Pardubice. Příloha je s razítkem ze dne 3.12.2022 podepsána zástupcem jedné ze stran smlouvy.

Zahrnutí mých pozemků do staveniště (hranice staveniště se nachází na mých pozemcích) se mnou ani s mým nájemcem zemědělských pozemků nikdo nekonzultoval, proto s tím nesouhlasím.

Po předchozích zkušenostech, kdy mi ihned po výstavbě cyklostezky přebytečná zemina bez mého vědomí byla rozhrnuta na pole a poté, co mi společnost VAK před cca 3-4 lety bez mého vědomí na mém pozemku vedle cyklostezky vyhloubila hluboký výkop, bez ohledu na to, že výkop byl následně uveden do původního stavu, tak takovéto jednání odmítám.

Jako občan města Pardubic, resp. místní části Dražkovice uplatňuji následující připomínky:

Pozastavuji se nad plánováním investic a čerpáním dotací v tomto městě. Předpokládám, že potřeba výstavby kanalizační přípojky není ničím novým a naprosto nechápu, proč toto nebylo řešeno před výstavbou stezky, na kterou občané Dražkovic tolik let čekali. Nebylo by myslím od věci v rámci

minimalizace mrhání veřejnými prostředky uvažovat o umístění kanalizační přípojky mezi cyklostezku a silnici II/324 anebo o jiných možnostech.“

Z doložené projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí vypracované Ladislavem Konvalinou, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 0700476 vyplývá, že navrhovaná stavba kanalizace, včetně ochranného pásma je umístěna pouze na pozemcích uvedených ve výroku rozhodnutí, nikoliv na sousedních pozemcích. Územní rozhodnutí neřeší realizaci stavby, to bude navrženo a projednáváno ve stavebním řízení. Pokud stavba kanalizace, jako vodní dílo, vyžaduje dle § 15 zákona 324/2001 Sb. o vodách vydání stavebního povolení, v územním řízení se provádění stavby a její realizace neřeší.

Další navazující řízení, tedy stavební řízení u vodoprávního úřadu musí vycházet z ověřené dokumentace k vydanému územnímu rozhodnutí, nikoliv z příloh doložených Smluv. V podmínce č. 2 tohoto rozhodnutí stavební úřad stanovil podmínku, že stavba, včetně jejího ochranného pásma bude umístěna pouze na pozemcích parc.č. 2583/1 v k.ú. Pardubice, 471/44, 471/36, 287/2, 285/37, 332/9, 285/38 a 579/14 v k.ú. Dražkovice. Tímto rozhodnutím a jeho podmínkami jsou vázány všechny další fáze přípravy realizace stavby.

V územním řízení stavební úřad neřeší budoucí návrh a rozsah zařízení staveniště. Bude řešeno v dalším řízení.

Stavební úřad není oprávněn měnit obsahy podaných žádostí o vydání povolení a umístění staveb. Vždy rozhoduje o podané žádosti tak, jak byla podána. Není také oprávněn vést Rady a Zastupitelstva města, či místních částí v jakémkoliv rozsahu jejich činnosti, tudíž ani ve věci plánování investic a využívání dotací.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému a stavebního řádu a investic Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



Zita Petrusová
referent stavebního úřadu

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu www.pardubice.eu

Obdrží:

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) a b) odst. 2 a) stavebního zákona (dodejky):

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IDDS: xsdgx3v

sídlo: Teplého č.p. 2014, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

Statutární město Pardubice, odbor majetku a investic, Pernštýnské náměstí č.p. 1, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq

sídlo: Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice 19
Městský obvod Pardubice V, IDDS: mbbbxhp
sídlo: Češkova č.p. 22, 530 02 Pardubice 2
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Služby města Pardubic a.s., IDDS: yc9gb95
sídlo: Hůrka č.p. 1803, Bílé Předměstí, 530 02 Pardubice 2
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
Dopravní podnik města Pardubic a.s., IDDS: wk3drnu
sídlo: Teplého č.p. 2141, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
InfoTel, spol. s r.o., IDDS: t4wbzpv
sídlo: Novolíšeňská č.p. 2678/18, Líšeň, 628 00 Brno 28

Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 b) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou dle § 144 odst. 6 správního řádu):

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 395/1, 581, 592, parc. č. 275/19, 275/31, 281, 285/1, 285/2, 285/36, 287/1, 332/3, 471/8, 471/11, 471/13, 471/48, 471/56, 511/1, 511/4, 511/5, 579/12 v katastrálním území Dražkovice, st. p. 2120, 2855, 2856, 2857, 2858, 5874, 6669, 8795, 6372, 6370, 2857, 3571, 6372, 8795 parc. č. 2376/15, 2376/16, 2376/21, 2376/22, 2376/23, 2583/12, 2583/17, 2583/33, 2583/36, 2583/40, 3351/1, 3351/16, 2353/19 v katastrálním území Pardubice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Pardubice, Zelené Předměstí č.p. 2811, č.p. 2861, č.p. 2682, č.p. 2830, č.p. 1150, č.p. 1282, č.p. 1280, č.p. 574, č.p. 558, č.p. 476, č.p. 1945, č.p. 1586, č.p. 1588

Vlastníci staveb pro reklamu na pozemcích parcelní čísla 285/1 a 287/1 v k.ú. Dražkovice.

dotčené orgány

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Magistrát města Pardubic - OŽP, Štrossova č.p. 44, 530 21 Pardubice

Magistrát města Pardubic, odbor dopravy, nám. Republiky č.p. 12, 530 02 Pardubice 2

Magistrát města Pardubic, odbor hlavního architekta, Štrossova č.p. 44, 530 21 Pardubice

ÚMO Pardubice V, OIS, doručí se do DS: IDDS: mbbbxhp

sídlo: Češkova č.p. 22, 530 02 Pardubice 2