


┌

└

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		Druh dokumentace	DPPS
			Datum	12/2024
Obec: Pardubice			Číslo zakázky	856/1-24
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			Počet formátů	
PARDUBICE, PARDUBIČKY - PROPOJENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ DN 600 A DN 300			Měřítko:	Číslo přílohy:
DOKLADOVÁ ČÁST				

S E Z N A M D O K L A D Ů

1. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
2. ČEZ Distribuce a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň – vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem
3. ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 – sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury
4. ČEZ ICT Services a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4
5. Telco Pro Services, a.s. Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4
6. Telco Infrastructure, s.r.o., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4
7. Ministerstvo obrany, Sekce majetková, OÚZ Brno, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
8. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 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
11. GasNet, s.r.o., zastoupená GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
12. Elektrárny Opatovice a.s., K Cihelně 562, 530 09 Pardubice
13. Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
14. České Radiokomunikace a.s., U Nákladového nádraží 3144, 130 00 Praha 3
15. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4
16. Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic, oddělení investic a technické správy, U divadla 828, 530 21 Pardubice
17. SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10
18. EDERA Group a.s., Arnošta z Pardubic 2789, 530 02 Pardubice
19. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, Mezi Mosty 1793, 530 03 Pardubice
20. Tlapnet s.r.o., U schodů 122/5, 190 00, Praha 9 – Hrdlořezy
21. Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody, Štrossova 44, 530 21 Pardubice
22. Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové – Souhrnné stanovisko k povolení záměru
23. Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové – Souhrnné stanovisko k existenci sítí
24. ČD – Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3
25. VISINVEST s.r.o., Opletalova 1015/55, 110 00 Praha 1
26. Městský obvod Pardubice IV, Odbor investic, dopravy a hospodářské správy, Bokova 315, 530 03 Pardubice
27. Městský obvod Pardubice IV, Úřad Městského obvodu Pardubice IV, Bokova 315, 530 03 Pardubice
28. Dopravní podnik města Pardubic a.s., Teplého 2141, 532 20 Pardubice
29. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice – vyjádření k technickému řešení
30. Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj, B. Němcové 231, 53002 Pardubice – Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene
31. Agrospol Hostovice, a.s., Hostovice 79, 530 02 Pardubice

32. Kulháněk Jan, Medlešice 39, 538 31 Chrudim – Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě, souhlas se zřízením stavby a souhlas se vstupem na pozemek
 33. Kolajová Ivana, Nemošická 1196, 530 02 Pardubice – Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě, souhlas se zřízením stavby a souhlas se vstupem na pozemek
 34. Mgr. Pavel Bartošek, Ph.D., Ohradské nám. 1621/5, Stodůlky, 155 00 Praha 5 – souhlas vlastníka pozemků p. č. 225/13 a 227/5 v k. ú. Pardubičky
-

VYJÁDŘENÍ O POLOZE 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 příslušných ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 251995/24

Číslo žádosti: 0124 770 799 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Žádost o povolení záměru nebo odstranění stavby, zařízení nebo terénní úpravy dle Stavebního zákona	
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	Pardubičky
Platnost Vyjádření	27. 8. 2026 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Společnost CETIN a.s. **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 nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.

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.

Číslo jednací: 251995/24

Číslo žádosti: 0124 770 799

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 společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 27. 8. 2024.



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;

„**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;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**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;

„**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;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 27. 8. 2024 pod č.j. 251995/24;

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

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů;

„**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.

- (ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (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 +420 800 630 630.
- (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. 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.

6. 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;

7. 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.

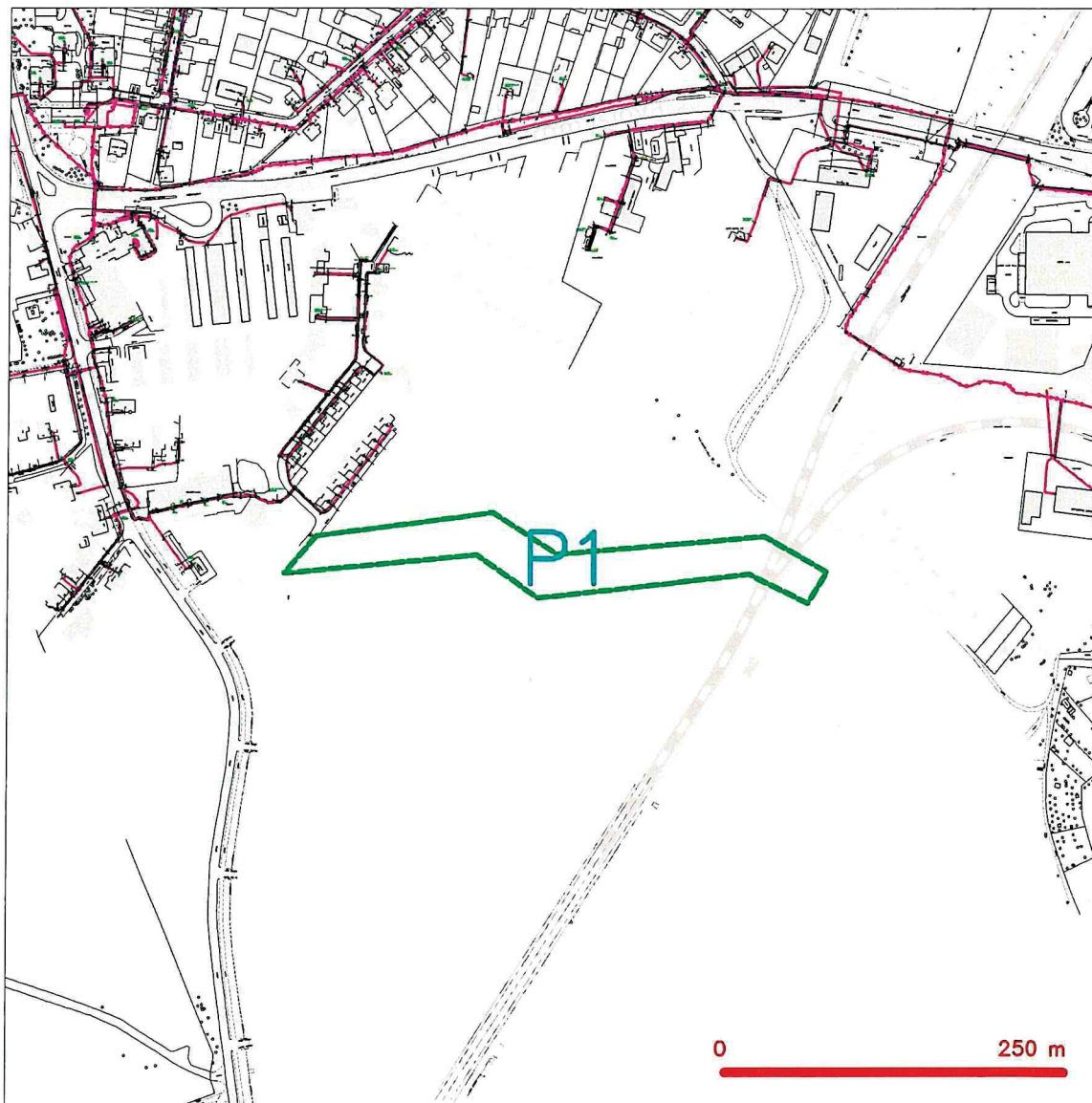
3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

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


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

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



00000000102207731806

NAŠE ZNAČKA
001152077787

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 6. 9. 2024

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

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 27. 8. 2024 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního řízení v zájmovém území vaší stavby a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 227/2, 225/2, 749/12, 225/12, 190/11, 536, 479/17, 479/12, 620/8, 620/9, 435/45, 183/1 v katastrálním území Pardubičky vedené pod názvem "Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300".

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).

ČEZ Distribuce, a. s.

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



VK PROJEKT, spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0102146561

VYŘÍZENO DNE
22.05.2024

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

Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102146561 ze dne 22.05.2024 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

Toto sdělení je platné do 22.11.2024 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť			
Nadzemní síť			

Stanice	střet
---------	-------

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat přes Distribuční portál na www.cezdistribuce.cz/dip nebo online formulář www.cezdistribuce.cz/vytyceni-zarizeni o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní

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

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

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

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

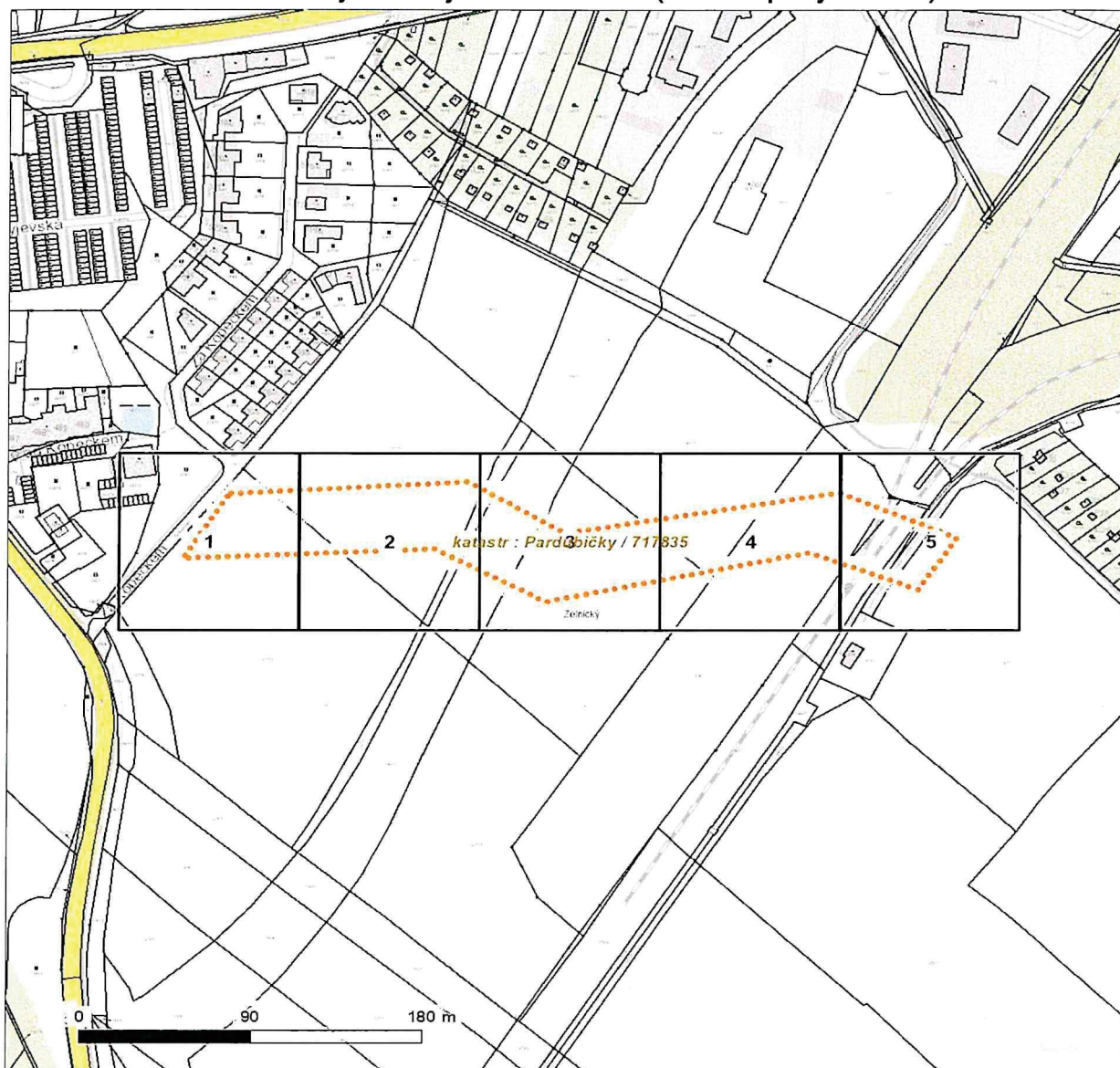
Přílohy

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

Platí pouze se sdělením číslo 0102146561.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)

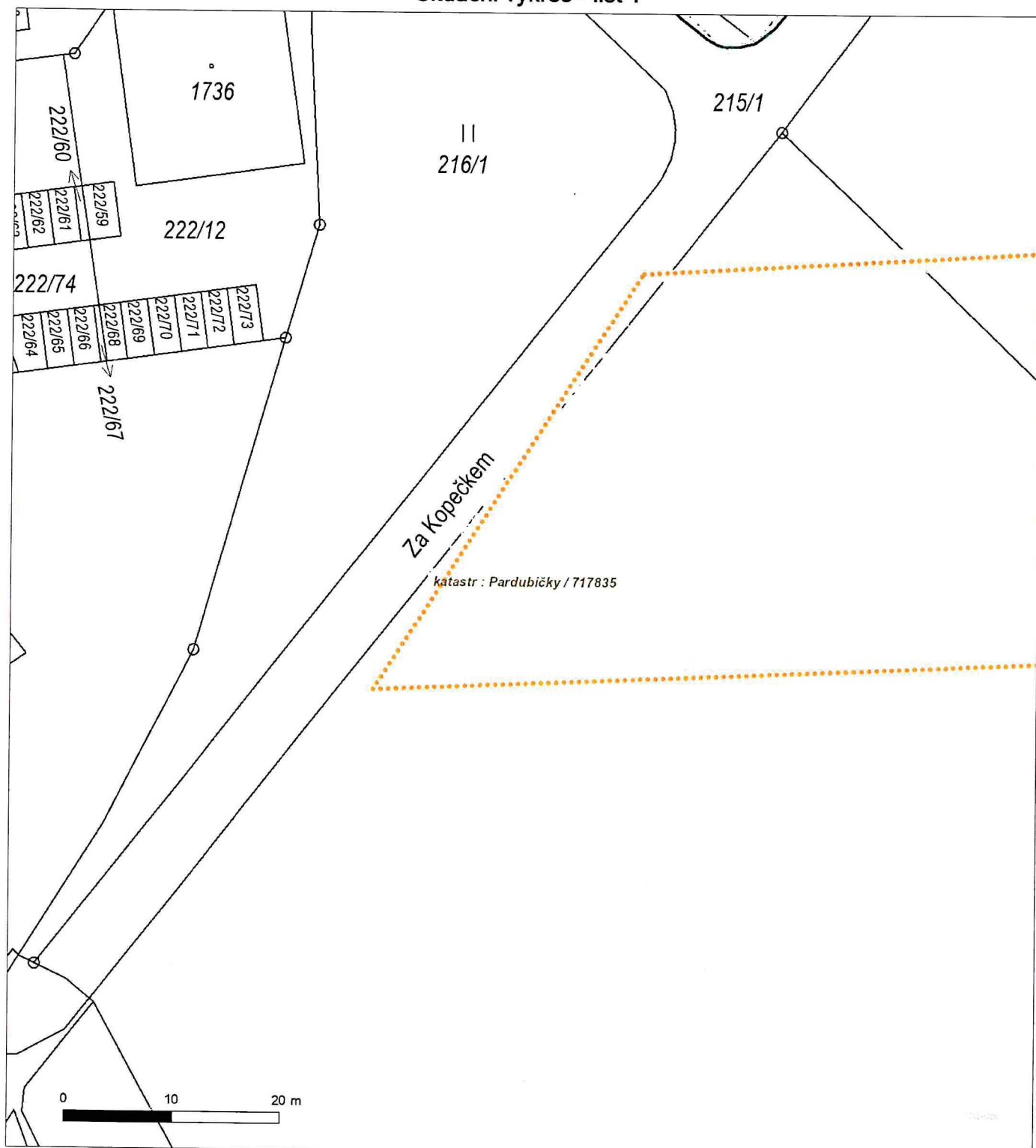


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102146561.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

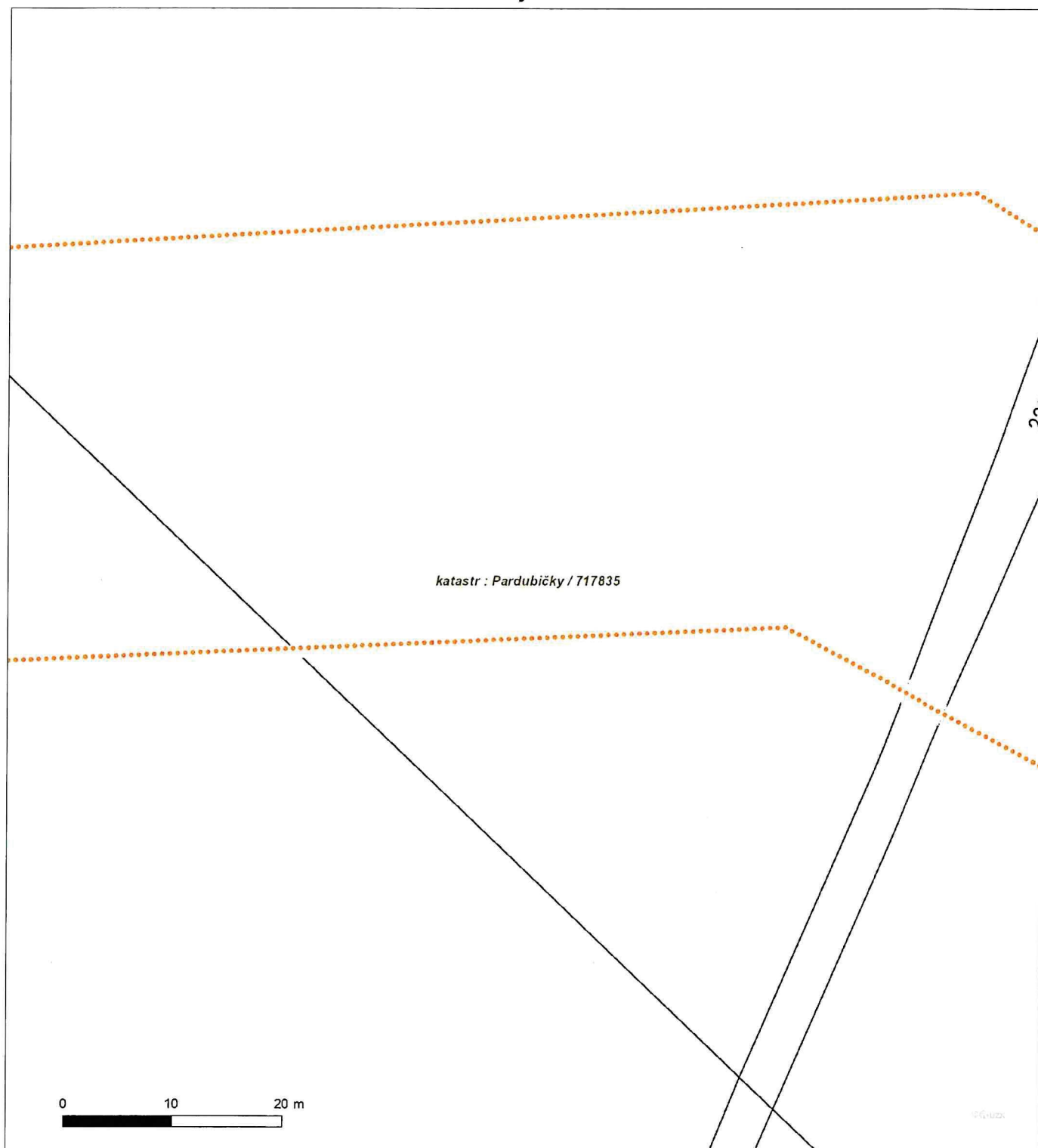


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102146561.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2

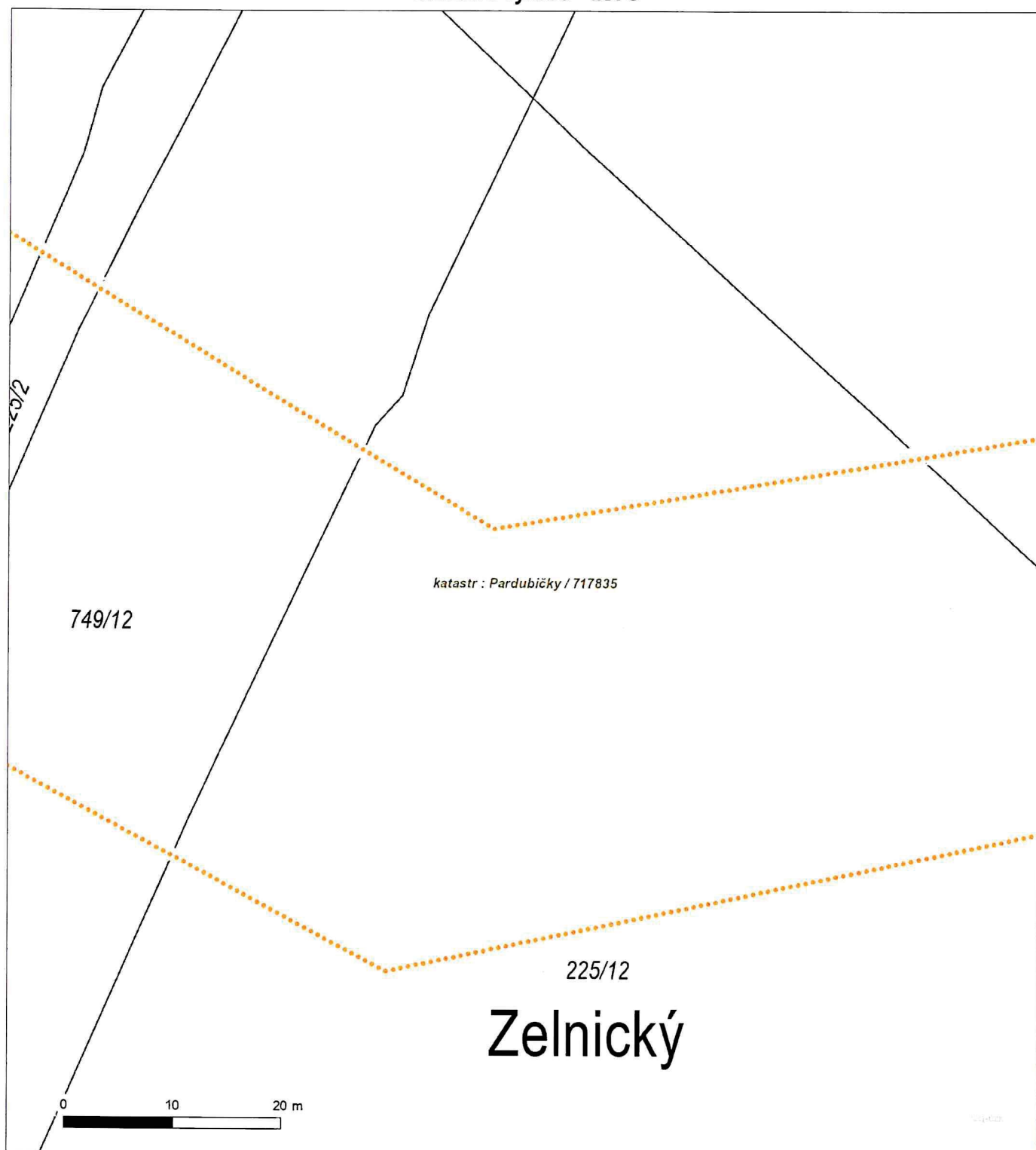


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102146561.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

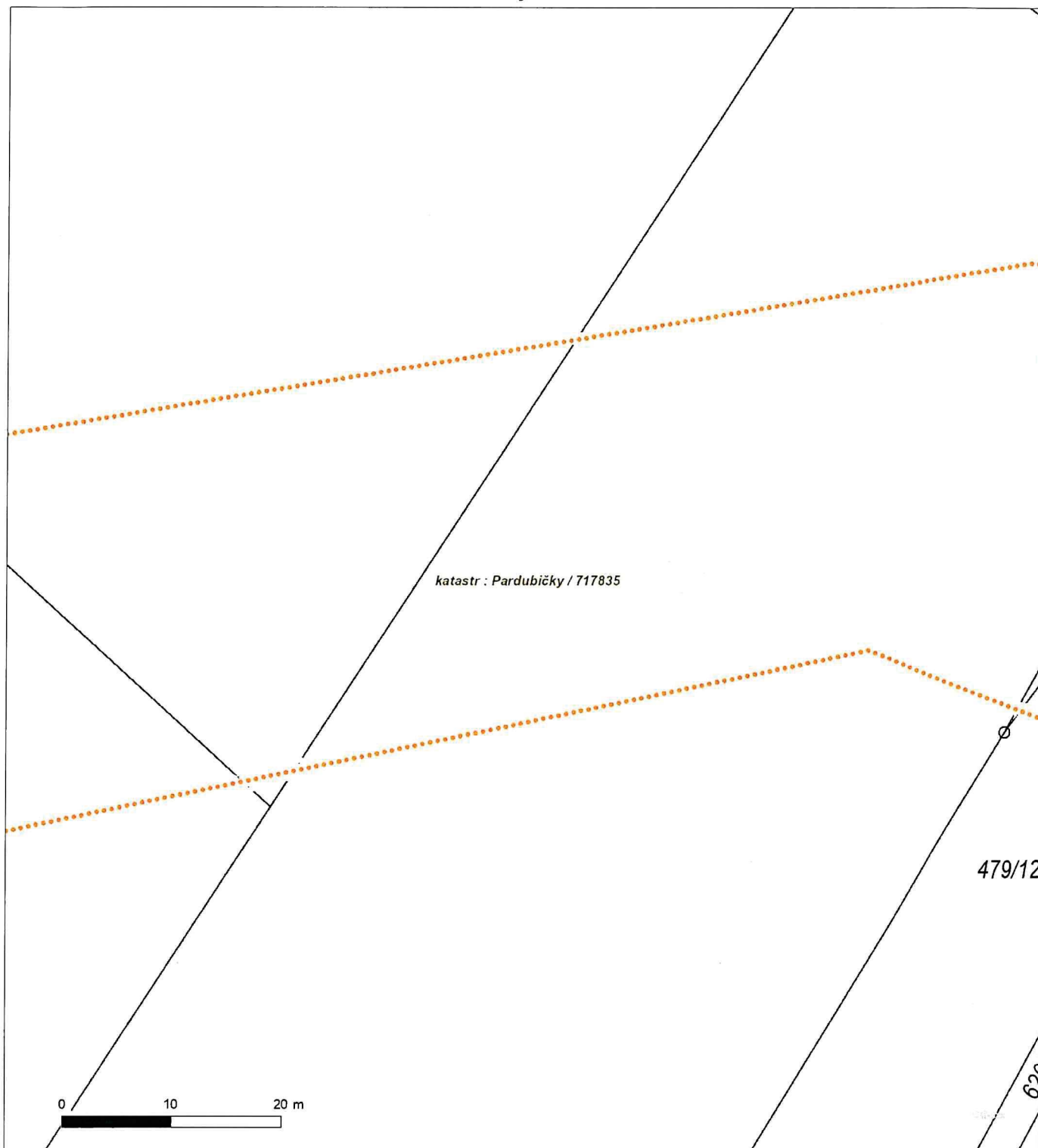


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102146561.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

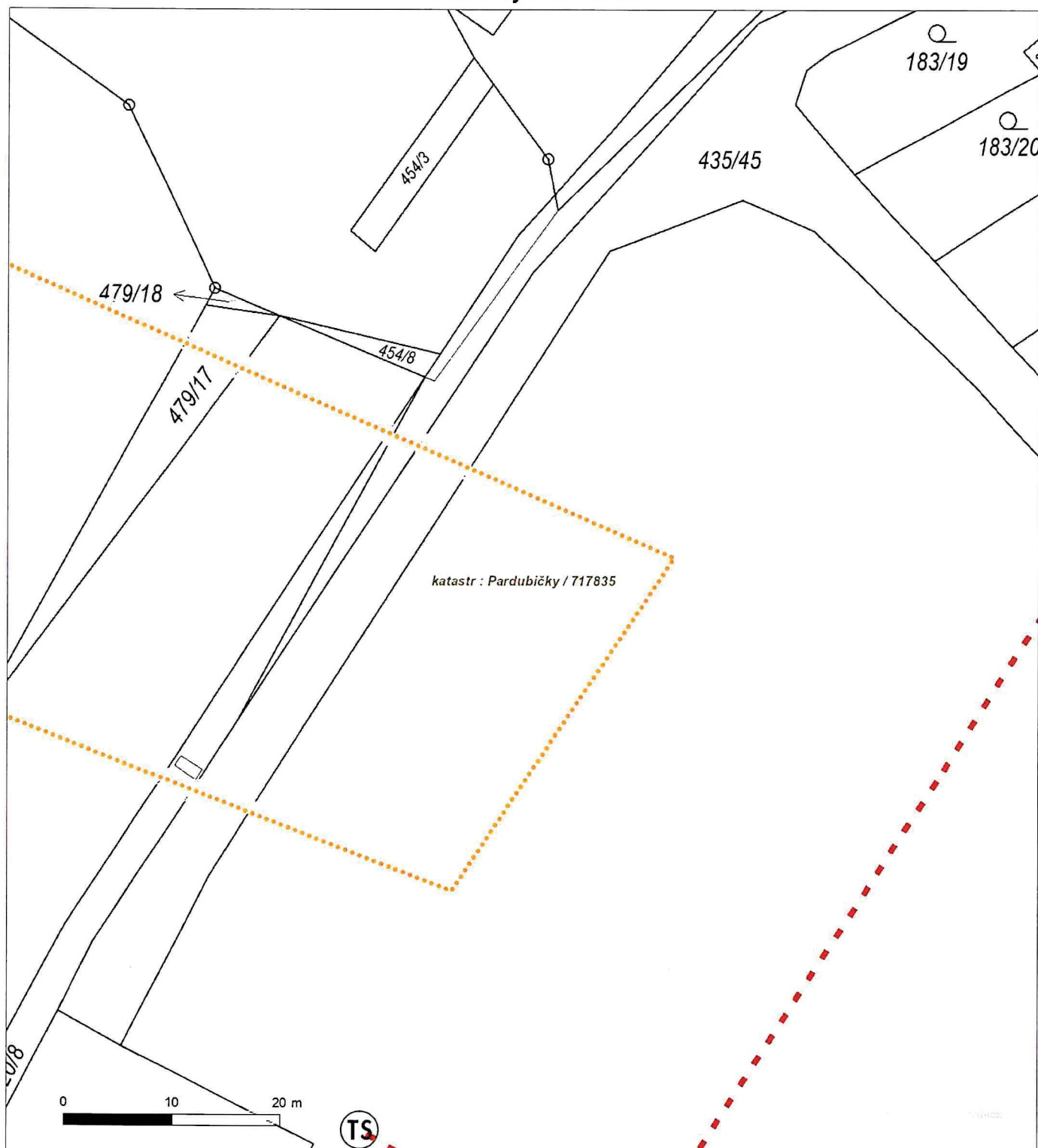


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102146561.

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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i 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 mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- 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.



ŽADATEL

VK PROJEKT, spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700847784

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.05.2024

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

Název akce: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

Účel: Stavební řízení

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700847784 ze dne 22.05.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 22.05.2025.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

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

Přílohy

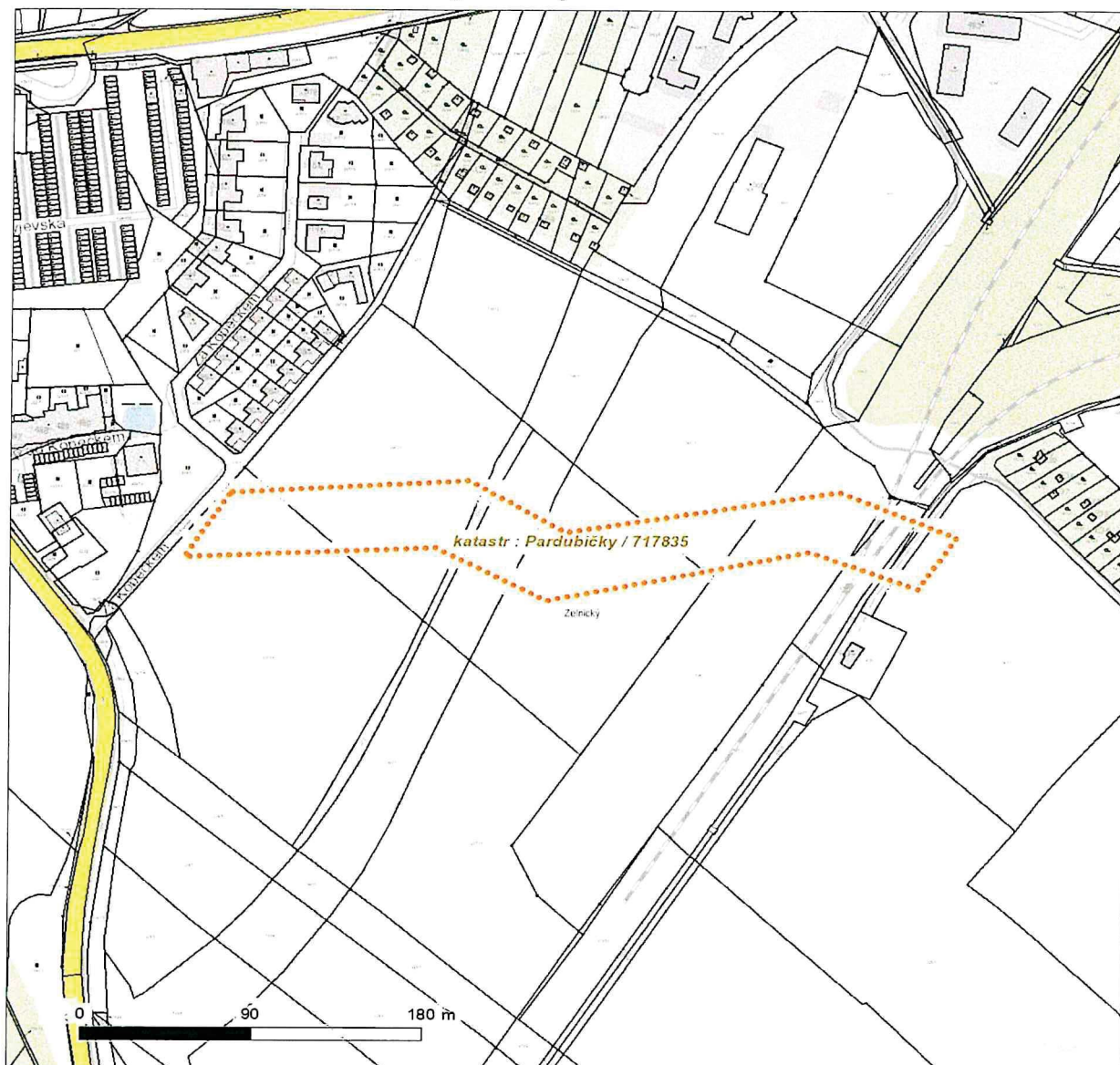
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700847784.

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
0201730541

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.05.2024

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

Název akce: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

Účel: Stavební řízení

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201730541 ze dne 22.05.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 22.05.2025.

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

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

Přílohy

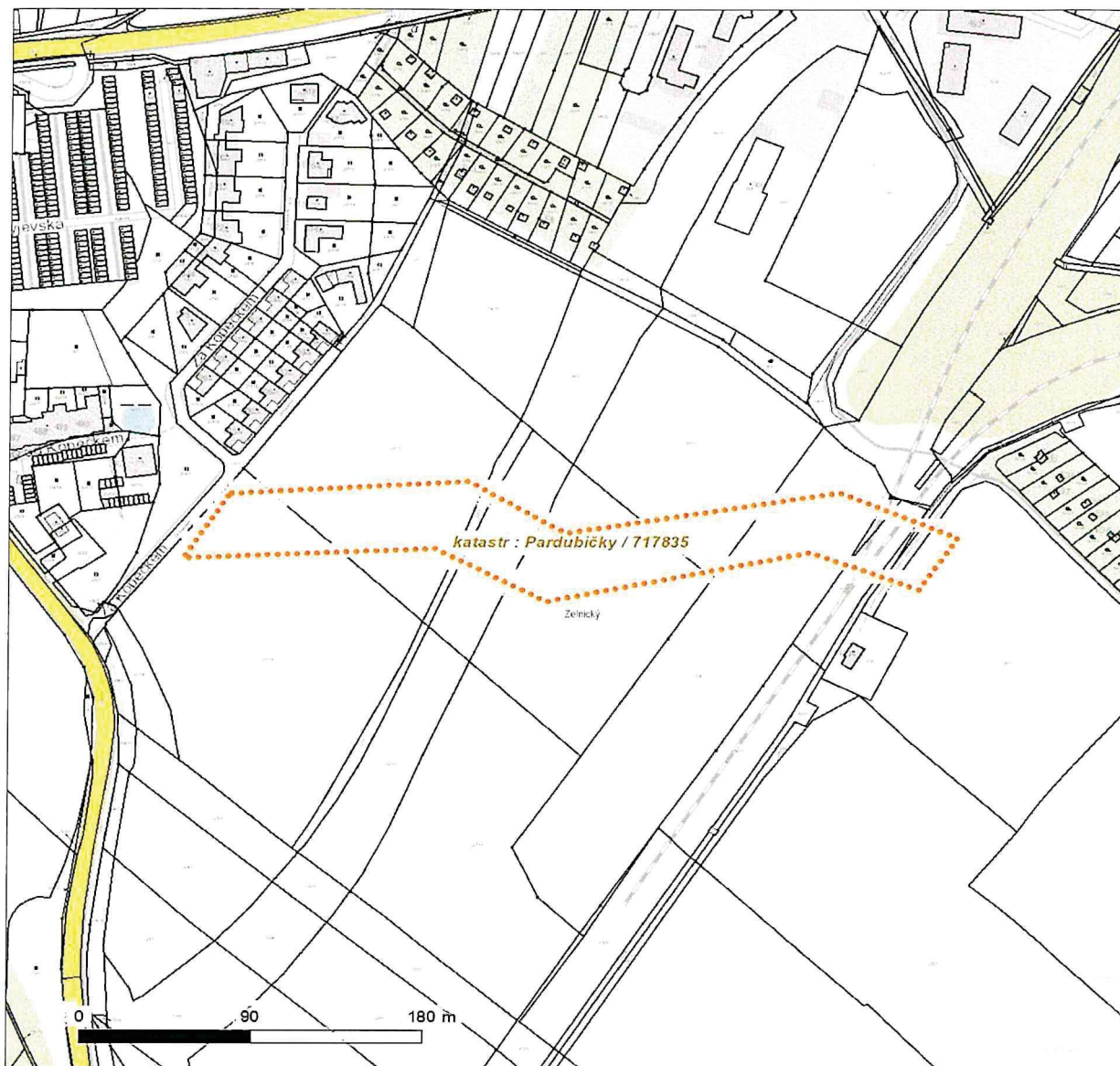
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201730541.

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
1100119325

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
22.05.2024

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

Název akce: **Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100119325 ze dne 22.05.2024, 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 22.05.2025.

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

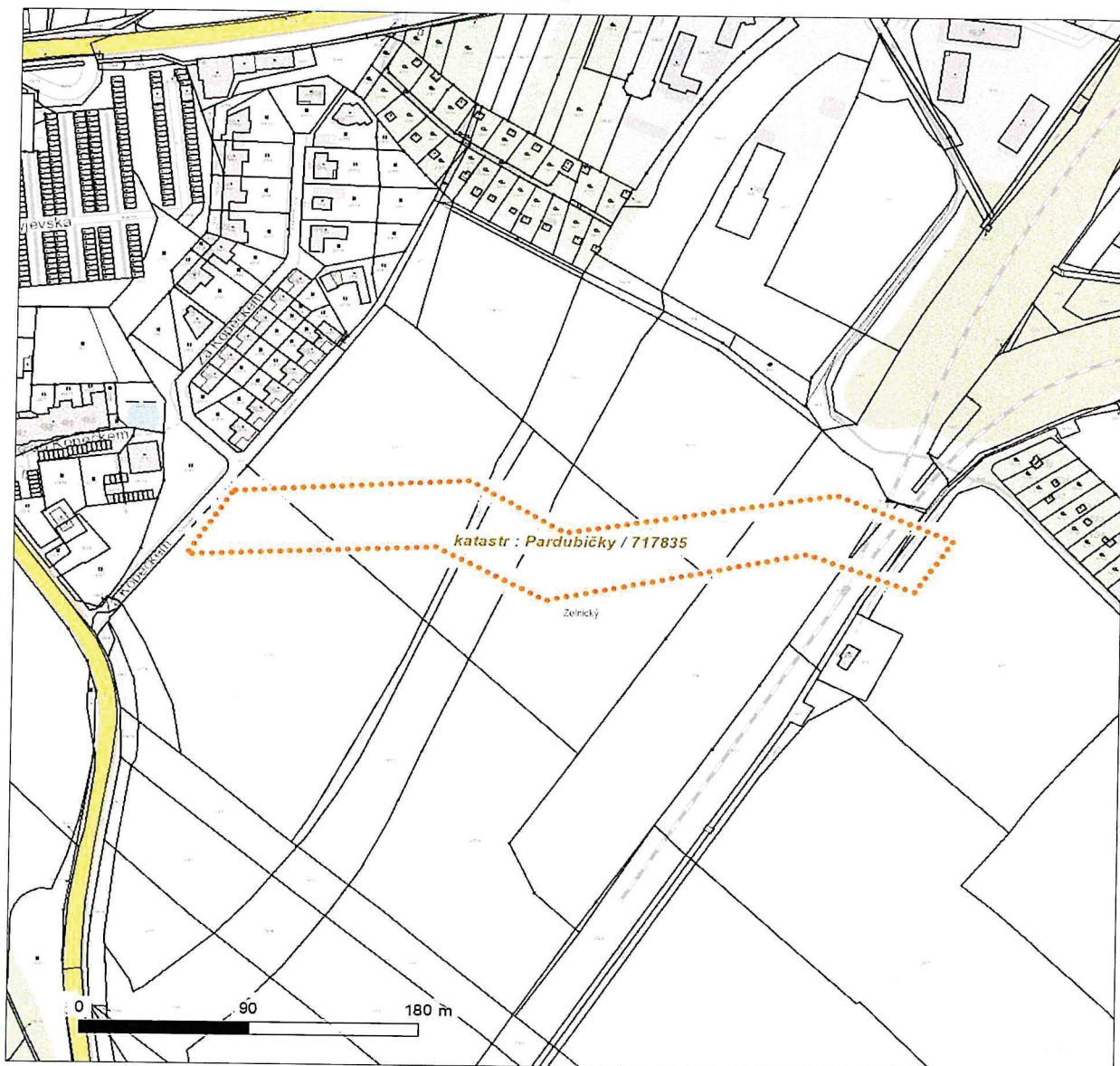
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836



Platí pouze se sdělením číslo 1100119325.

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 687677/2024-1322
Sp.zn. 183477/2024-1322/OÚZBR

Brno 29. srpna 2024

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

Závazné stanovisko dotčeného orgánu
Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300, k.ú. Pardubičky

Ministerstvo obrany, sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru na základě Vaší žádosti u Ministerstva obrany, ve smyslu ustanovení § 36 v kontinuitě na § 317 odst. 2 a § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nový stavební zákon“), jako věcně a místně příslušný 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**

souhlasné závazné stanovisko

k záměru výstavby nového vodovodního řadu v k.ú. Pardubičky tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru Sekce majetkové Ministerstva obrany neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany 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 a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohroží naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

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.

Bc. Zuzana Pernicová
rada
oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky



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

Investor:

je totožný
s žadatelem

Vaše značka:

Číslo jednací: **VS/Vrb/2024/1532**

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, Pardubičky - propojení vodovodních
řadů DN 600 a DN 300**

Druh žádosti o vyjádření k:

informace o existenci sítí (zákres sítí a zařízení)

Účel / upřesnění -
stanovisko pro:

bez dalšího upřesnění

Zájmové území

Obec:

Pardubice

Katastr:

Pardubičky

Datum vydání vyjádření:

29.05.2024

Platnost tohoto vyjádření:

29.11.2024 (6 měsíců)

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

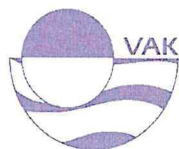
Zároveň si dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vodárenské nebo kanalizační zařízení, které není ve správě společnosti **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.** Může se jednat například o domovní přípojky, které jsou v majetku jednotlivých vlastníků 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, DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999

Monika Vrbatová

Monika Vrbatová

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

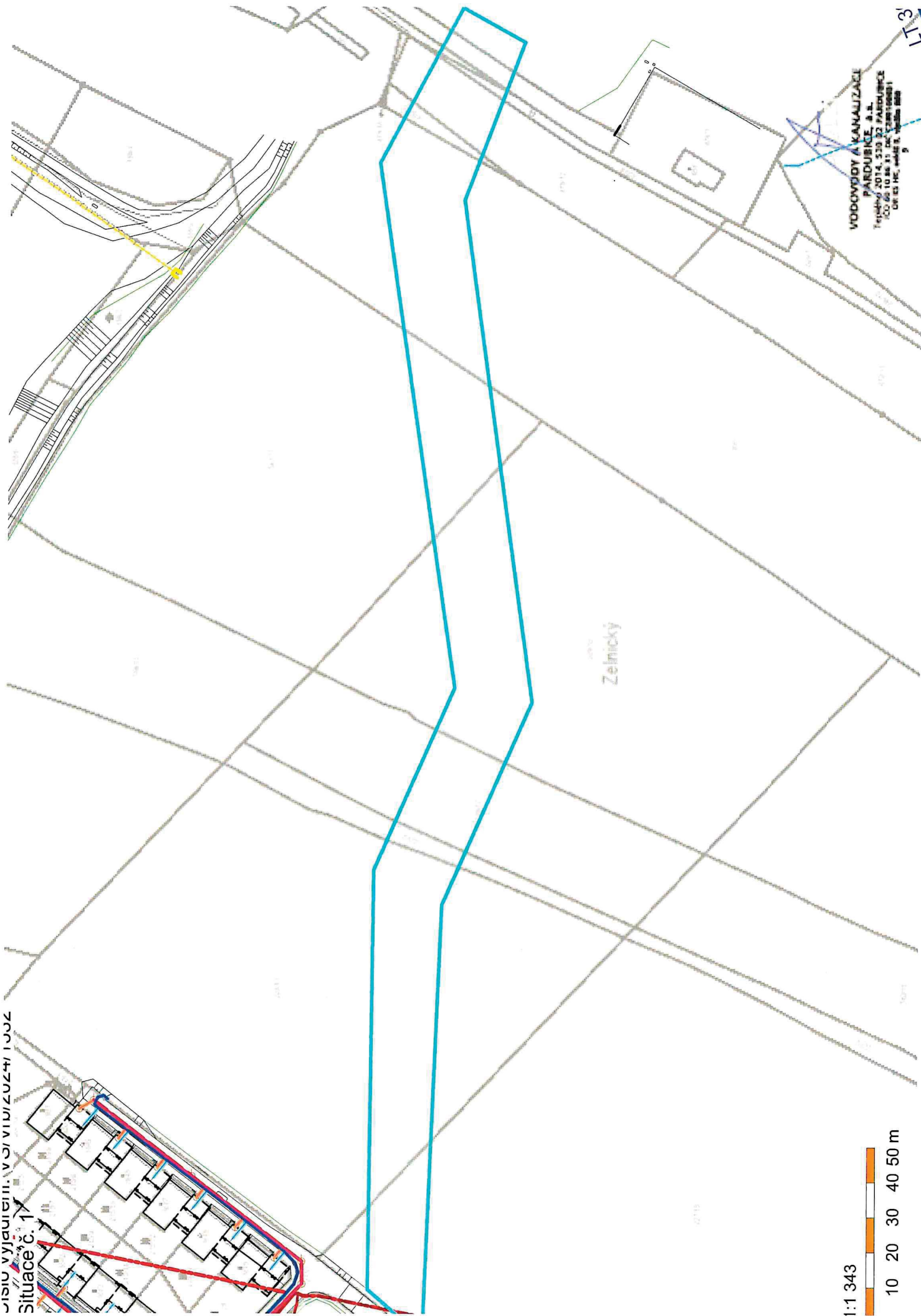
Přílohy:

počet příloh: 5

souborové přílohy:

- Situace č. 4.dgn (příloha vyjádření)
(SHA1: d638acf129ea475670be341aaedec9814ca9ab88)
- Situace č. 3.pdf (příloha vyjádření)
(SHA1: e47f0b63374d213040ed5906146c67a216ac3fec)
- Situace č. 2.dgn (příloha vyjádření)
(SHA1: 3e87aceb15e2cbee953da8a1bf1f0210d5c872fa)
- Situace č. 1.pdf (příloha vyjádření)
(SHA1: 63be55a9d5029136e03c4981483ad6cfd043fb0a)
- Obecné podmínky (20190423).pdf (legenda/interní příloha)
(SHA1: 7f93b1812a0c6239df501a1f1f85c55355b5f827)

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Tepločíslo 2014, 530 32 PARDUBICE
IČO 66108610, IČK 158108891
Číslo účtu: 2511/00000000000000000000



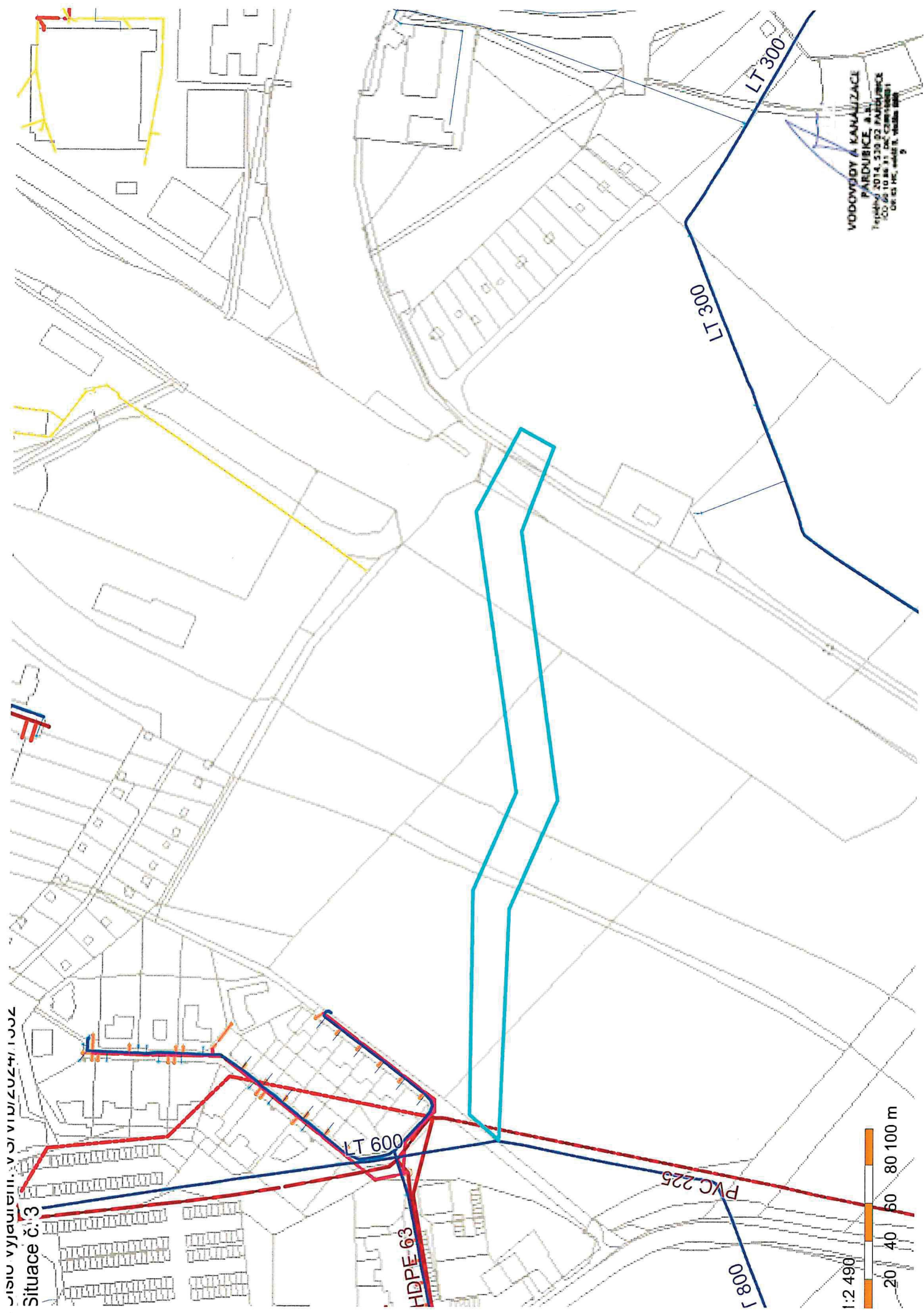
1:1 343



10 20 30 40 50 m

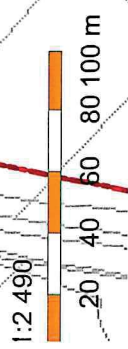
Stavba vyjádření: V.31.VI.10/2024/1.332

Situace č. 1



VODOVÝ A KANALIZAČNÍ
PÁŘENICE, a.s.
Příspěvková organizace
IČO: 60102631, IČK: CZ00188881
Číslo účtu: 2511/001/0001

Číslo vyjádření: V.01/V.01/2024/1302
Situace č. 3





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.
- Připojku 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 povinná 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 (sloupy, 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 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.
- 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. $SN\ 10\ kN/m^2$.
- 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 výtlač tlakové kanalizace 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 soupravou.
- 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 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.
- 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: PCR17ETRfo99229023



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-70004-140/ČJ-2024-1700IT

Pardubice 17. září 2024

Počet stran: 1

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

Vyjádření k akci: „Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“

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 řízení.

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 17. 09. 2025

Vyřizuje:
Petr Víšek

mjr. Ing. Roman Šimek
vedoucí OIKT - OPP

Na Spravedlnosti 2516
530 48 Pardubice

Ing. Roman Šimek
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Důvod podepsání:
Čas podepsání: 18.09.2024 8:11:04

www.policie.cz

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

Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 12 Pardubice - Bílé předměstí

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

Váš dopis značky/ ze dne
25.09.2024

Naše značka
24455/IO

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

V Pardubicích dne
1. října 2024

Věc: Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řádů DN600 a DN300

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 30.09.2024.

K předložené projektové dokumentaci nemáme žádné připomínky, stavba se v současné době nedotkne zařízení v majetku, správě nebo údržbě SmP a.s.

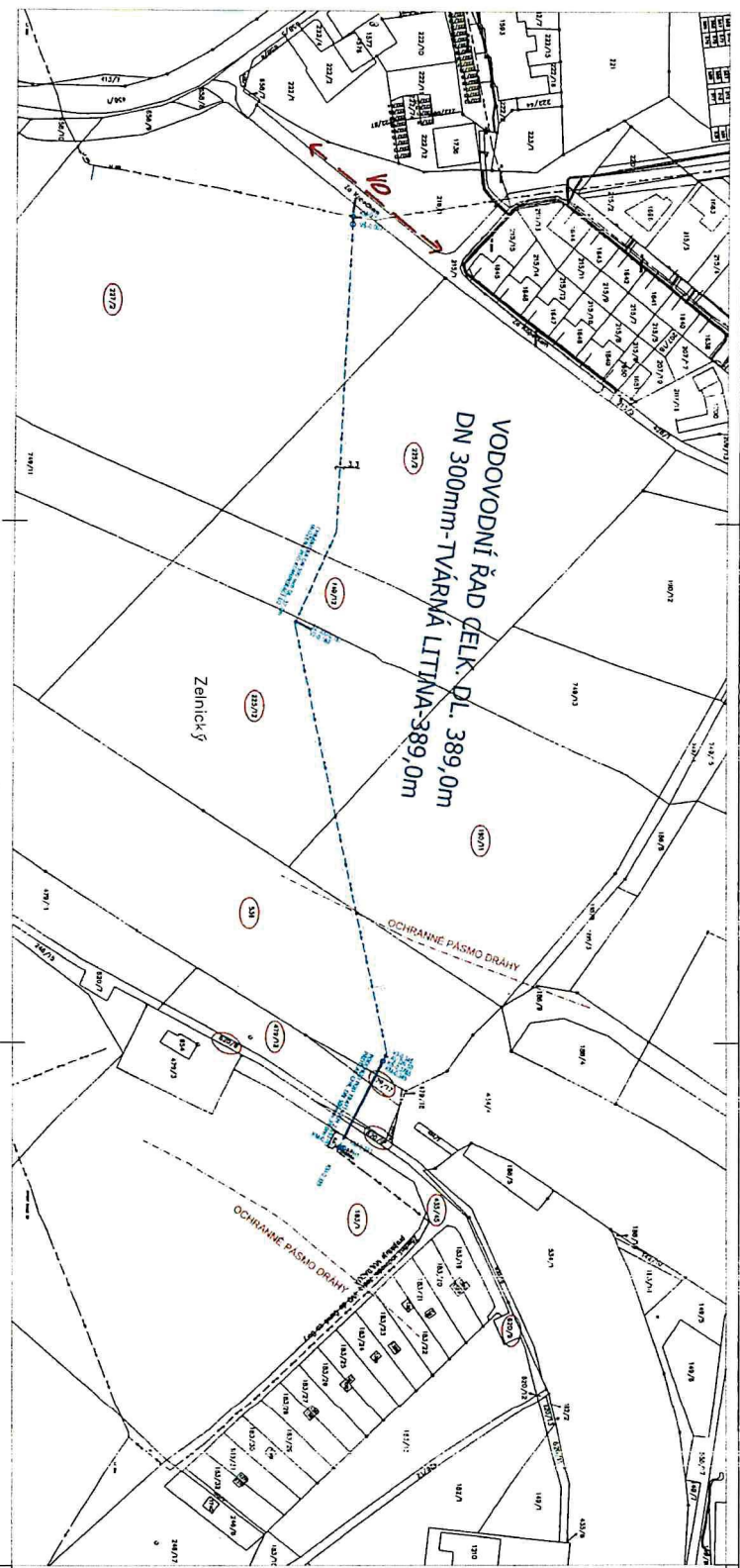
Vyjádření je vydáno pro stavební řízení dle zák. č. 283/2021 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů pro povolení a provedení stavby.

Platnost vyjádření je 12 měsíců od data vydání.

Příloha: situace se zákresem VO

Petra Fečková
investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

Petra
Fečková
Podpsal Petra
Fečková
Datum: 2024.10.01
14:27:37 +02'00'



SEZNAM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ
10.01 VODOVOD

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:
PROJEKTOVANÝ VODOVOD
DODČNÉ PARCELY STAVBOU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:
VODOVOD A PŘÍPOJKY

POZNÁMKA:
PROJEKT JE JEDNOLÍSTOVÝ, INFORMACE O CELKOVÉ DĚLCE, PLOŠE, PRŮŘÍZÍCH, MĚŘENÍCH A JINÝCH PODROBNOSTÍCH JE NUTNÉ PŘEČÍST V PRŮŘÍZÍCH A VÝKRESU VÝKRESU.

SOŠADATELSTVÍ SÍTÍ AŽ
VÝKRES VÝKRESU

Číslo	Název	Stav	Podpis	Stav
1	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
2	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
3	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
4	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
5	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
6	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
7	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
8	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
9	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
10	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
11	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
12	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
13	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
14	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
15	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
16	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
17	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
18	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
19	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
20	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
21	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
22	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
23	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
24	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
25	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
26	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
27	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
28	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
29	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
30	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
31	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
32	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
33	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
34	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
35	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
36	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
37	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
38	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
39	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
40	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
41	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
42	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
43	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
44	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
45	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
46	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
47	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
48	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
49	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
50	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
51	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
52	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
53	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
54	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
55	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
56	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
57	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
58	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
59	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
60	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
61	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
62	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
63	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
64	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
65	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
66	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
67	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
68	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
69	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
70	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
71	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
72	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
73	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
74	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
75	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
76	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
77	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
78	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
79	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
80	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
81	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
82	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
83	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
84	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
85	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
86	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
87	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
88	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
89	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
90	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
91	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
92	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
93	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
94	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
95	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
96	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
97	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
98	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
99	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK
100	VÝKRES VÝKRESU	OK	OK	OK

SLUŽBY MĚSTA PARDUBIC a.s.
Věřejné osvětlení - VO
Bílé předměstí, Hůrka 1803
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25262572

Příloha vyjádření č. 1:
24455/10
Pardubice dne 1. 10. 2024

Fruc



naše značka
5003150265
vyřizuje
Pavel Gabriel
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
19.09.2024

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

Věc:
Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

K.ú. - p.č.: Pardubičky

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

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

UPOZORNĚNÍ:

Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznámte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytyčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku. Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.

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

- plynovod STL OC DN 150
- VTL PLYNOVOD DN 150

Upozorňujeme Vás, že v zájmové oblasti je plánována přeložka STL plynovodu (v mapě vyznačeno žlutou barvou). Požadujeme, aby stavba byla koordinována s přeložkou STL plynovodu v této lokalitě.

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.

STANOVISKO k VTL plynárenskému zařízení, RS a zařízení katodické ochrany (SKAO) - viz NÍŽE

Stanovisko odboru EPZ - STL (Pavel Gabriel - e-mail: pavel.gabriel@gasnet.cz, tel: 606 768 247):

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

VODOVOD :

- Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.

GasNet Služby, s.r.o.

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

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

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

- 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 vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

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

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

Stanovisko odboru EPZ – VTL (Daniel Běle):

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- VTL PLYNOVOD DN 150

Je proto nutné činnosti v této lokalitě řešit dle zákona č. 469/2023 Sb., TPG 700 03, TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od potrubí
Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od potrubí

Dle předložené projektové dokumentace bude stavba propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300 probíhat mimo ochranné pásmo VTL plynovodu DN 150. VTL plynovod nebude stavbou dotčen.

S realizací stavby "Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN600 a DN 300" souhlasíme.

XX

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

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

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení 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.

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



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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003150265 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

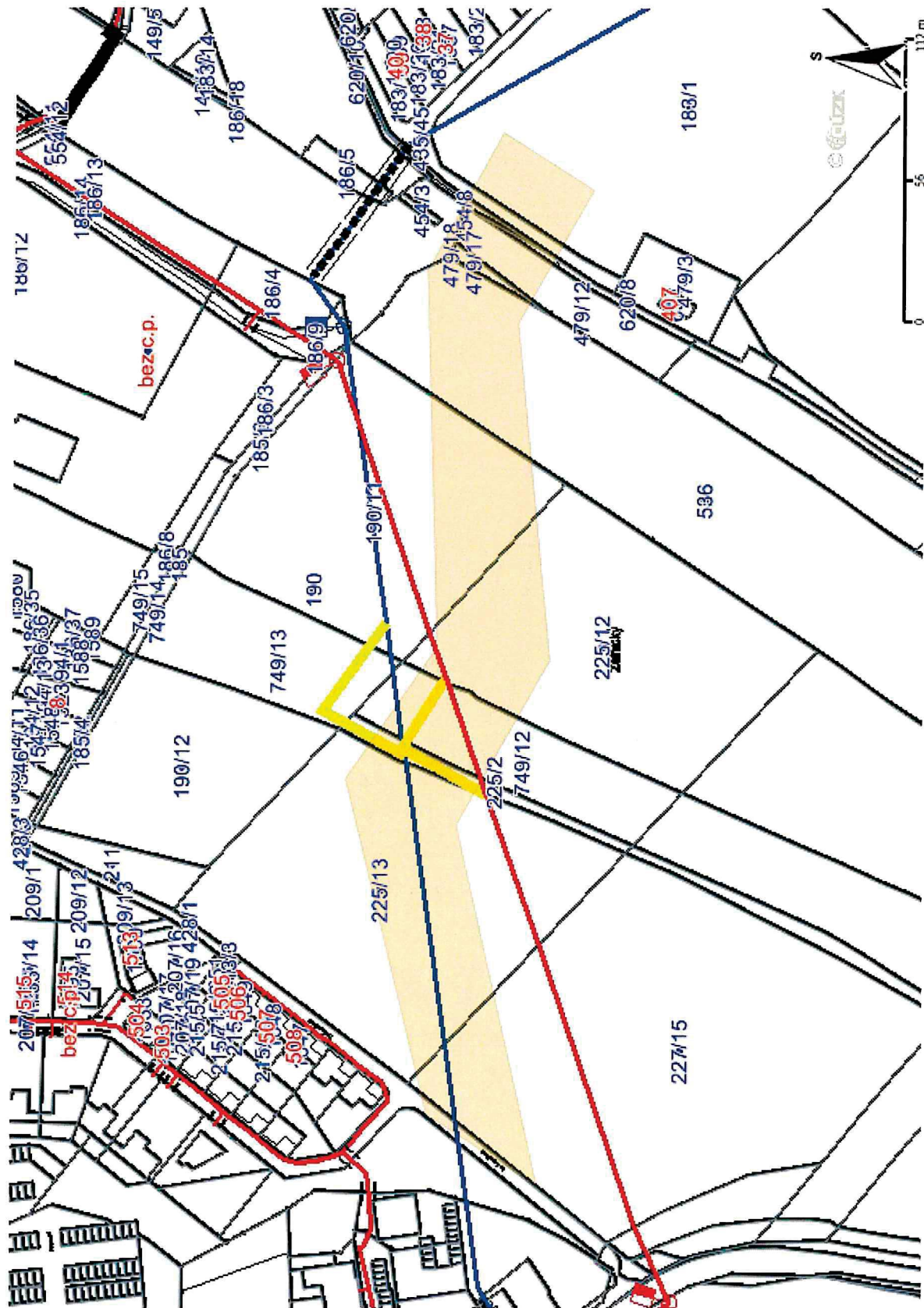
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Pavel Gabriel
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy



Zažádejte o vytyčení

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

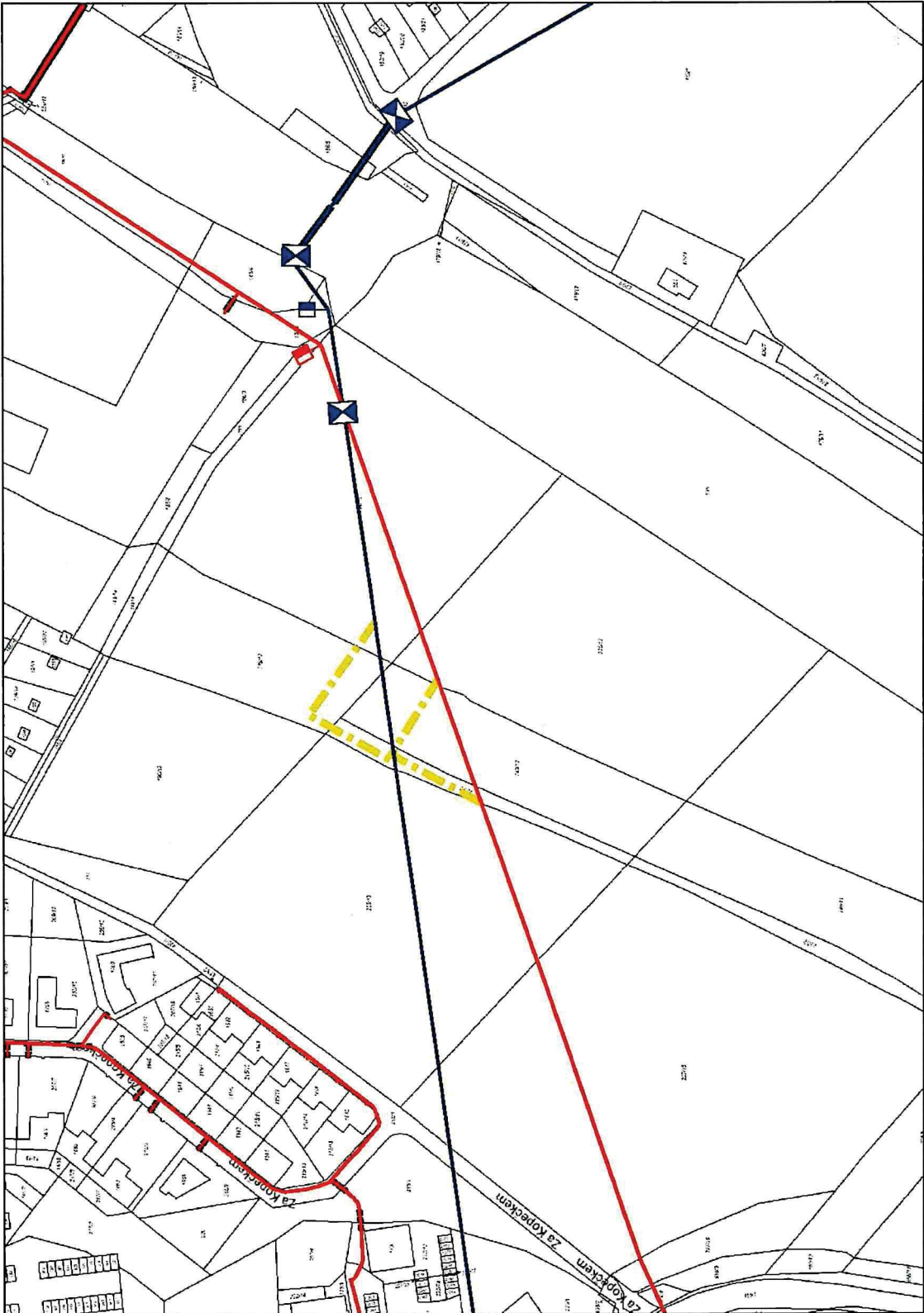
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice. K.Ú.: Pardubičky.



















Legenda:

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

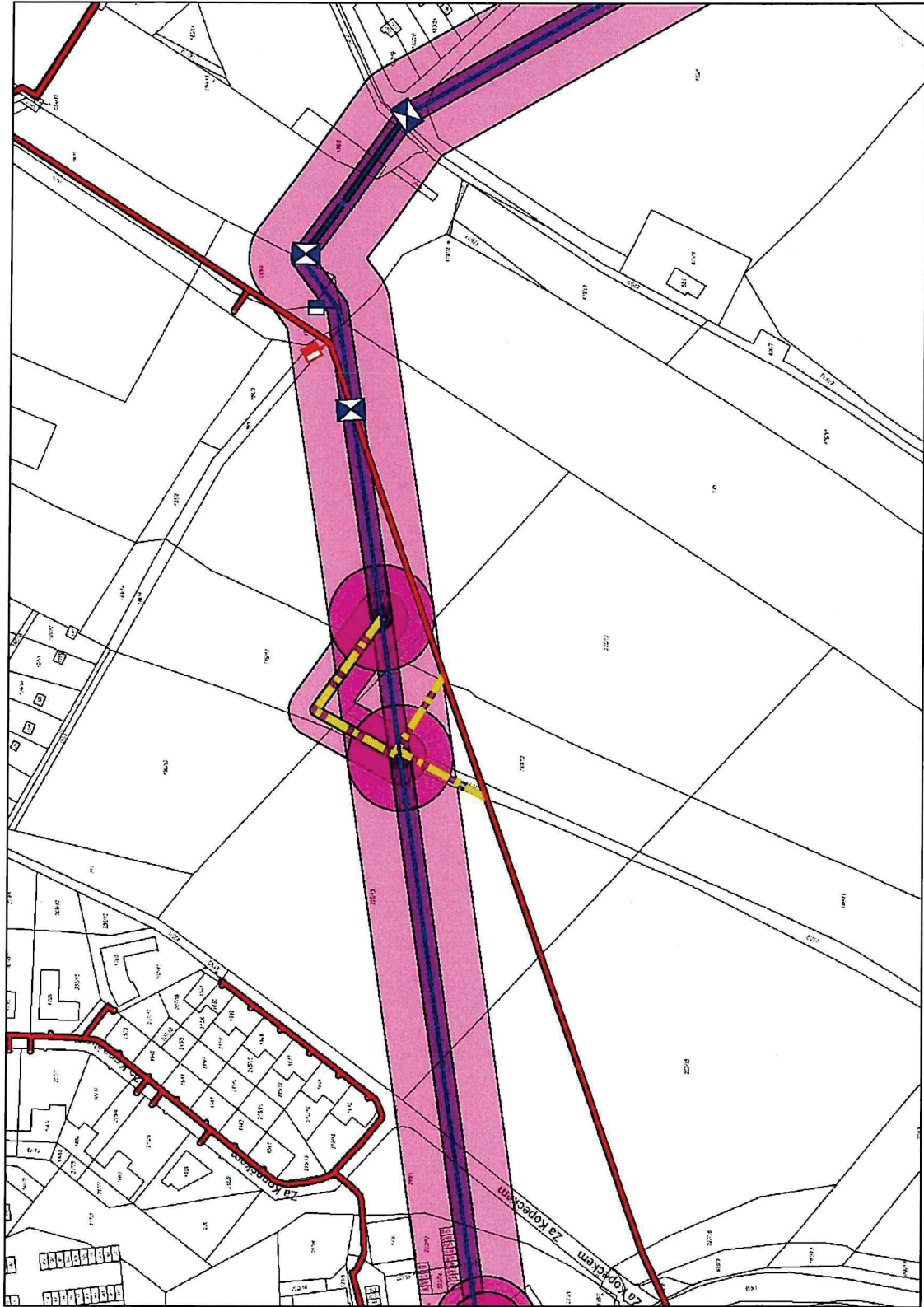
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o., Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 1014, 53002 Pardubice. K.ú.: Pardubičky.



Legenda:

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

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



Legenda:

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

Ladislav Konvalina VK

PROJEKT, spol. s r.o.

Our reference: 307 - 23

From: Richter R.

Tel: 739426685

E-mail:
rrichter@eop.cz

Date: 28.8.2023

Vyjádření k projektové dokumentaci a o povolení stavby v ochranném pásmu

Název stavby:	Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řádů DN 600 a DN 300
Projektant:	Ladislav Konvalina
Předložená část PD:	Katastrální situační výkres
Číslo projektu:	824 – 21
Datum zpracování PD:	12/2023
Stupeň projektu:	DSP
Investor:	VAK Pardubice, a.s.
Číslo vyjádření EOP Distribuce a.s.:	307 – 23

Ve vyznačeném zájmovém území na situaci **dojde ke styku** se zařízením v majetku EOP Distribuce, a.s. (dále jen DTO) popř. Elektrárny Opatovice, a.s. (dále jen EOP). Technické kanály a předizolované potrubí mají min. krytí 0,5 – 1 metr. Nad předizolovaným potrubím je položen **sdělovací kabel** a výstražné barevné pásy.

V zájmové oblasti se nachází následující zařízení ve vlastnictví DTO či EOP:

- **Primární nadzemní vedení**
- **Optický sdělovací kabel EOP**

Při realizaci uvedené stavby je nutno dodržet následující podmínky:

- Při provádění prací v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, § 87, nesmí dojít k ohrožení zařízení v majetku DTO a EOP, jeho spolehlivosti a bezpečnosti provozu.
- Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, musí být prokazatelně seznámeni s polohou sítí v majetku DTO a EOP. **Zemní práce do vzdálenosti 1 m od zařízení musí být prováděny ručně.**
- V případě změny projektové dokumentace je nezbytné vyžádat si nové vyjádření k projektové dokumentaci.
- **Na trasách podzemního zařízení v majetku DTO nesmí být umístěno složiště materiálu, zřízeno zařízení staveniště nebo odstavována stavební technika.**

- Musí zůstat zachovaný přístup k rozvodnému tepelnému zařízení v majetku DTO. Veškeré stavby nebo zařízení přímo umístěné na rozvodném tepelném zařízení musí být snadno demontovatelné.
- Při souběhu a křížení musí být vzhledem k stávajícímu energetickému zařízení DTO dodrženy minimální vzdálenosti **2,5 metru od hran kanálu po obou stranách** v souladu s ČSN 736005. **Křížení inženýrských sítí provádět zásadně kolmo na zařízení DTO.** Křižující sítě uložit v místech křížení do chrániček. **Provedení křížení protlakem musí být provedeno písemně schváleným způsobem DTO před zahájením.** Provedení křížení musí před zakrytím zkontrolovat zástupce DTO (technik p. Richter 739 426 685). O povolení křížení a provedené kontrole bude sepsán zápis do stavebního deníku.
- **Před zahájením zemních prací v blízkosti uvedených podzemních sítí je nutné tyto sítě nechat vytyčit – vytyčení je nutné objednat nejméně 3 pracovní dny předem na tel. 466 843 812 nebo 800 100 841 (dispečer DTO). Pro vytyčení kanálů s potrubím volat p. Richter 739 426 685, pro vytyčení optického sdělovacího kabelu volat p. Mlejnska 606 680 608**
- Dojde-li v souvislosti s činnostmi stavebníka k poškození zařízení v majetku DTO, je stavebník povinen neprodleně informovat dispečera DTO na tel. 800 100 841.
- Před záhozem výkopu musí být přizván zástupce DTO, který toto vyjádření vydal. Ten zajistí provedení kontroly, zda nedošlo během zemních prací k viditelnému poškození uvedeného zařízení. O provedené kontrole bude sepsán zápis.
- Nebudou-li dodrženy podmínky požadované v tomto vyjádření, bude stavební činnost, příp. úpravy terénu, prováděné třetími osobami v ochranném pásmu zařízení dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění považována za činnost vykonávanou bez souhlasu majitele zařízení. V případě vzniku škody v důsledku porušení těchto podmínek bude viník povinen uhradit provozovateli zařízení veškeré vzniklé škody.
- **Při výsadbě zeleně trváme na dodržení ochranného pásma nad našimi sítěmi.**
- **V místě souběhu a křížení se stávajícím energetickým zařízením DTO uložit vedení na náklady investora do chráničky (např. KOPOFLEX)**
- **Při zemních pracích nad předizolovaným potrubím dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození ochranné plastové trubky.**
- Podmínky tohoto vyjádření požadujeme zapracovat do stavebního povolení – územního souhlasu.
- **Při dodržení výše stanovených podmínek proti předložené PD nemáme námitek.**

Digitální data tepelných sítí neposkytujeme, můžete si o ně zažádat za poplatek u Ing. Lubomíra Pecky odbor hlavního architekta lubomir.pecka@mmp.cz

Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data jeho vydání. Podmínky tohoto vyjádření požadujeme zapracovat do stavebního povolení.

Prodloužení platnosti vyjádření na dalších 6 měsíců.
Vydáno 24.9.2024

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

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

Elektrárny Opatovice a.s.
Provoz SZT Pardubice
K Cihelně 562
530 09 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE

V PARDUBICÍCH

Konvalina

25. 08. 2023

VĚC: Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

Žádáme Vás o vyjádření k výše uvedené akci dle přiložené situace. Jedná se o výstavbu nového vodovodního řadu, který propojí stávající vodovody DN 600 a DN 300.

Dále Vás žádáme o případný zákres Vašeho zařízení v prostoru stavby a o digitální podklad Vašich zařízení.

Vaše vyjádření bude použito pro územní řízení.

Vyjádření společně se situací zašlete na adresu VK PROJEKT, spol. s r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, e-mail: vkprojekt@centrum.cz

S pozdravem

VK PROJEKT

spol. s r.o.

Teplého 2014 tel.: 466 335 012

530 02 Pardubice IČO: 023133001


Ladislav Konvalina

Příloha: situace 1 : 1000



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

V Praze, 22.5.2024

Naše zn.: **240522-1147691573**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **22.5.2024**, 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
 IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
 tel.: 775 971 111, fax: 775 971 922
 -50-

Seznam příloh/přiložených souborů:
 Zadost_240522-1147691573.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. 240522-1147691573

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
/ 22.05.2024	UPTS/OS/363582/2024	Zdenka Šebková	Praha / 12.06.2024

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

Účel: Vodoprávní řízení

Akce: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

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 zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námitky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:

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

Šárka Stašková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

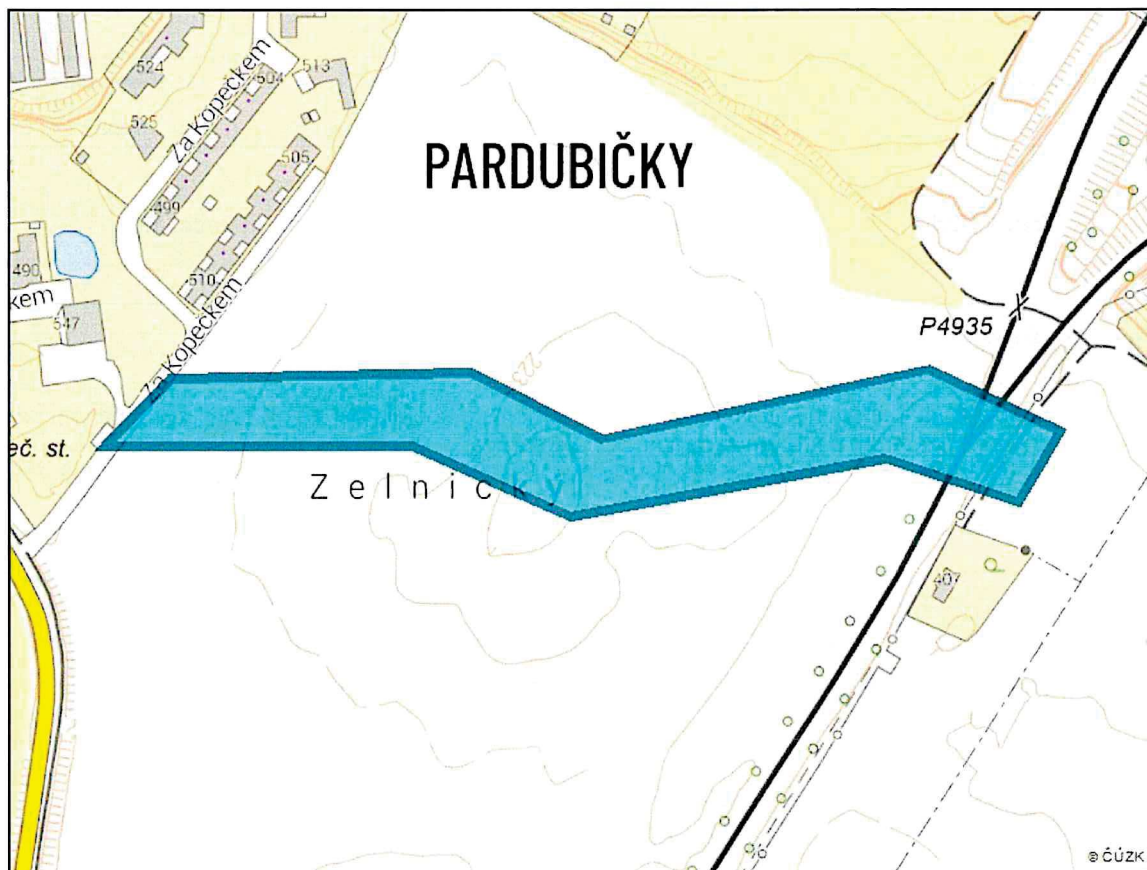
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 12.06.2025

PIN: 2417

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

Žádost č. j. UPTS/OS/363582/2024

Zájmové území



Seznam parcel:

katastrální území: 717835 parcely:

183/1,190/11,215/1,225/12,225/13,225/2,227/15,435/45,479/12,479/17,536,620/8,620/9,749/12

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



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

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: **E30335/24**

V Praze dne: **31.5.2024**

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, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

Stupeň: Stavební řízení

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

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti

T-Mobile Czech Republic a.s.

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

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčkova 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: **E30335/24**
Název stavby / akce: **Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**
Datum podání žádosti: **22.5.2024**
Důvod žádosti: **Stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
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: **5 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

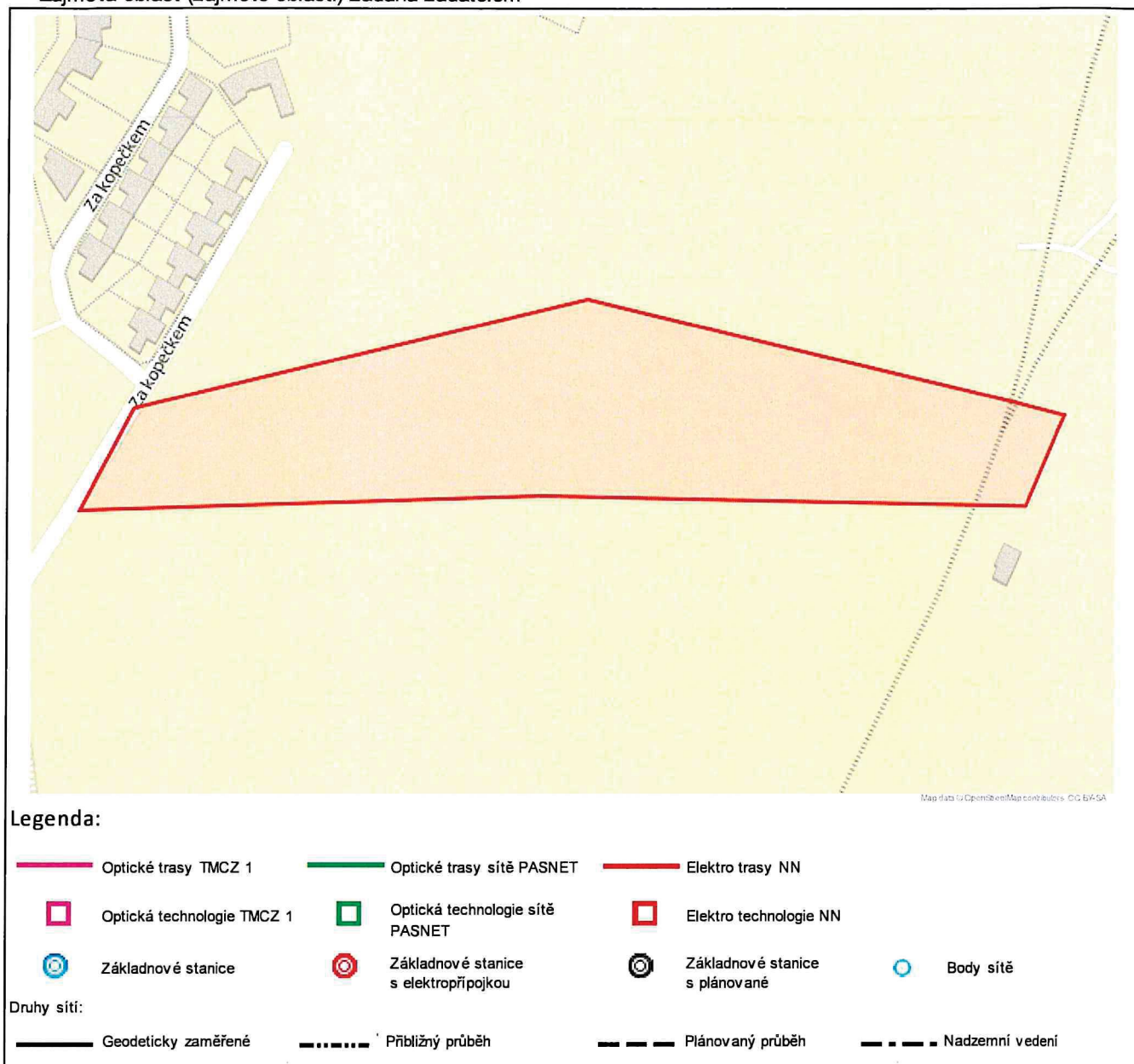
E-mail: **vkprojekt@centrum.cz**



Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-646149.434438368 -1062621.21631731,-645975.156783946 -1062601.03455653,-645799.726993105 -1062665.52549359,-645819.406645612 -1062697.54184084,-646000.265603042 -1062672.16587316,-646173.813267065 -1062656.91877486,-646149.434438368 -1062621.21631731))



Pardubice

Statutární město Pardubice | Magistrát města Pardubic
Odbor majetku a investic | Oddělení investic a technické správy
U Divadla 828, 530 21 Pardubice

Č. jednací: 36584/2024

Č. spisu: 35864/2024

Počet listů: 1

Počet příloh: 1

VK PROJEKT, spol. s.r.o.

Konvalina Ladislav

Vyřizuje: Ivana Vojtíšková

Telefon: 466 859 423

Email: ivana.vojtiskova@mmp.cz

V Pardubicích dne 12.3.2024

Věc:

Vyjádření k optické síti Magistrátu města Pardubice

Oddělení investic a technické správy

Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

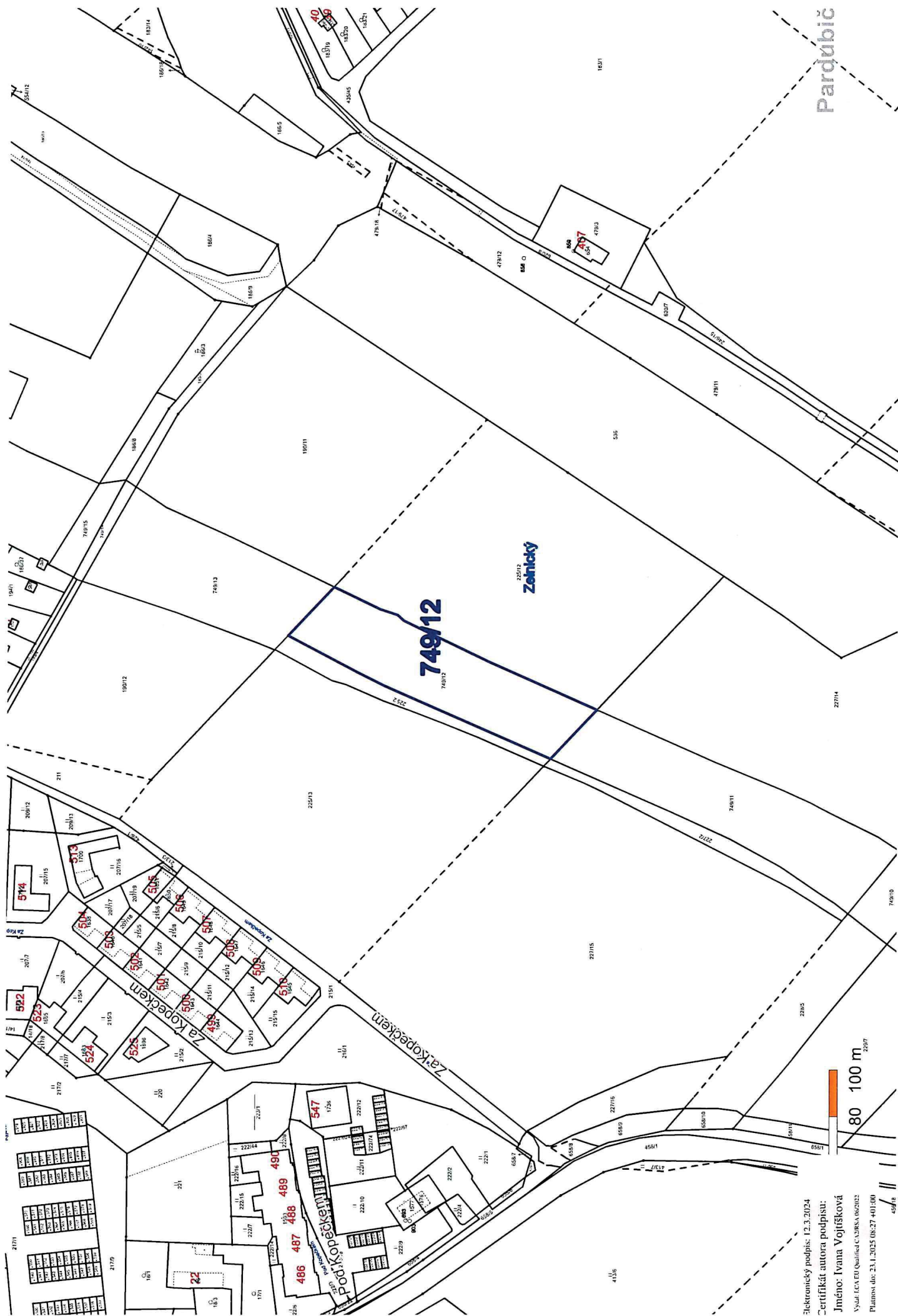
Na základě Vaší žádosti k vyjádření o podzemním vedení optické sítě v majetku MmP Vám sdělujeme, že v zájmovém území dle Vámi předložené mapy se v k.ú. **Pardubičky** optická síť v majetku MmP **nenachází**. (viz přiložená situace)

S pozdravem

Ivana Vojtíšková

Příloha:

Výsek z katastrální mapy



Elektronický podpis: 12.3.2024
Certifikát autora podpisu:
Jméno: Ivana Vojtíšková
Výst: ECA EU Qualified CA/RESA 06022
Platnost do: 23.1.2025 08:27 401:00



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

SITE01684/24

V Praze dne 22.5.2024

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

pro účely akce/stavby: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300, 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



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

Číslo žádosti: SITE01684/24
Název stavby /akce: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300
Datum podání žádosti: 22.5.2024
Výška stavby: 0 m
Katastrální území: Pardubičky
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: Teplého 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: Teplého 2014
Město / obec: Pardubice
PSČ: 53002
Stát:



CNL INVEST s.r.o., Ke Klubovně 1650/9, 155 00, Praha 5, IČ: 28522648, DIČ: CZ28522648

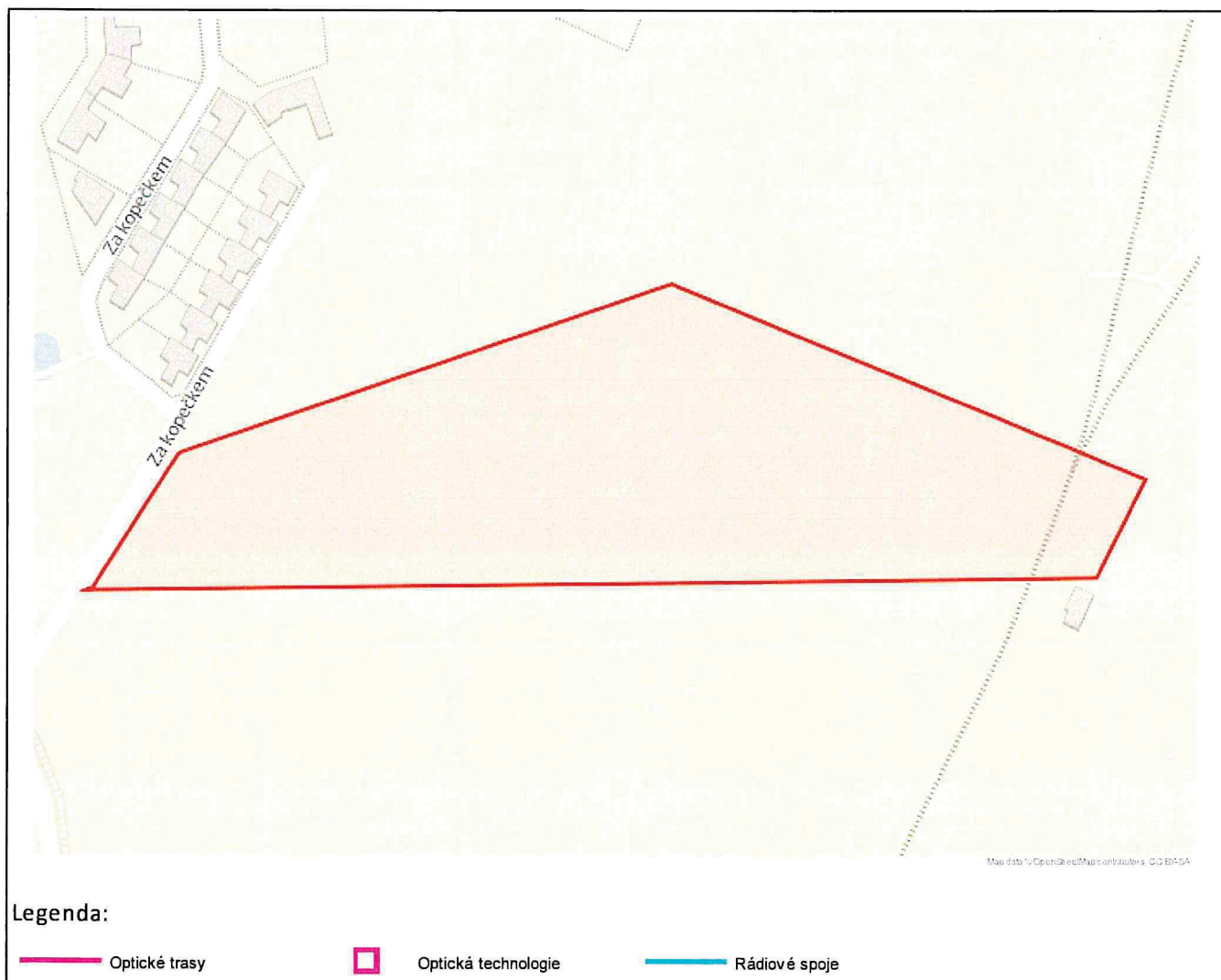
provozovna: Ortenovo náměstí 1487/12, 170 00, Praha 7 - Holešovice

☐ +420 222 261 001, ☐ info@cnlinvest.cz, info@zadosti.cz, www.cnlinvest.cz, www.zadosti.cz

Zapsána v Obchodním rejstříku vedeného Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 147768

Strana 3. ze 4

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((-646145.3 -1062625.27,-645961.79 -1062586.11,-645799.79 -1062675.64,-645821.52 -1062708.57,-646184.69 -1062669.99,-646182.31 -1062669.5,-646145.3 -1062625.27))



VÁŠ DOPIS ZN.: Žádost
ZE DNE: 23.05.2024
NAŠE ZN.: 255/310524/PC
E-MAIL: vyjadreni@edera.cz
DATUM: 10.06.2024

VK PROJEKT, spol. s r.o.
Ladislav Konvalina
vkprojekt@centrum.cz

Vyřádření k existenci sítí

Stavba: Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.

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

Ve vámi vyznačeném zájmovém území stavby se **nachází podzemní vedení** ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. Zákres tras, který je nedílnou součástí tohoto vyřádření, přikládáme v příloze.

Nemáme námitek k uvedenému záměru za splnění níže uvedených podmínek a požadavků:

1. **Průběh našich tras bude zakreslen do výkresové dokumentace** předkládané stavebnímu úřadu jako příloha žádosti o vydání příslušného rozhodnutí (nebo jiného opatření) a tyto budou odlišeny typem čáry od ostatních vedení (v případě, že k danému záměru je takové opatření třeba).
2. Realizací stavby nesmí dojít k poškození komunikačního vedení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s.
3. Bude respektováno ustanovení §101 a §102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.
4. S dostatečným předstihem před zahájením výkopových prací vyzve stavebník zástupce naší společnosti k **vytýčení** našich sítí přímo na místě stavby (emailem na adresu vytyceni@edera.cz), případně po dohodě s námi zajistí odborné vytýčení na základě námi předaných podkladů. S vytýčenou trasou vedení budou prokazatelně seznámeni pracovníci, kteří budou stavební práce provádět. V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. , s.r.o.
5. Při provádění stavebních prací stavebník, nebo jím pověřený subjekt, učiní všechna nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení, nebo poškození komunikačního vedení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s.
6. Ve vzdálenosti menší než 1,5 m od bližšího okraje zemního zařízení je možné provádět zemní práce pouze ručně bez použití mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí.
7. Při křížení, případně souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle

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



- ČSN 7360 05 – „Prostorová úprava vedení technického vybavení „. Pokud nebude možné normu dodržet, bude případné náhradní řešení dohodnuto se zástupcem naší společnosti.
8. Pokud dojde při stavbě k odkrytí podzemního komunikačního vedení, je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození, a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
 9. Bez souhlasu společnosti EDERA Group a.s. nelze snižovat vrstvu zeminy nad a pod stávajícím vedením tvořeným HDPE trubkami.
 10. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen dodržet zákaz přejíždění těžkými vozidly nad trasou před provedením ochrany kabelů proti mechanickému poškození.
 11. Před záhozem bude k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti.
 12. Veškeré projekční, inženýrské, zemní, montážní a optické práce spojené s úpravou našich vedení a jejich součástí v místě stavby budou v případě jejich potřeby realizovány výhradně společností EDERA Group, a.s., případně jí určenou projekční, montážní nebo servisní organizací. Za úpravu vedení je považována také jakákoliv manipulace s kabelovými komorami (změna jejich polohy, výšky, typu víka atd.)
 13. Podmínky 2 až 12 budou součástí výrokové části příslušného rozhodnutí stavebního úřadu

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.

Žadatele tímto **upozorňujeme**, že poškozením vedení optických kabelů, kterými je síť elektronických komunikací tvořena, může naší společnosti vzniknout škoda, která se v důsledku specifických nákladů na opravy optických kabelů a úhrad pokut za nefunkčnost služeb třetím stranám (např. 15.000, - za každou hod. nedostupnosti služby apod.), obvykle pohybuje v řádu od vyšších desetitisíců až po vyšší statisíce. Proto doporučujeme, aby měl stavebník před zahájením prací zajištěno dostatečné pojistné krytí pro případ způsobení škody naší společností.


EDERA Group a.s.
Arnošta z Pardubic 2789
530 02 Pardubice
IČ: 274 01 254
tel.: 461 002 999
e-mail: info@edera.cz

S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zaslání žádostí o vyjádření používejte 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



1 : 2 000

© Přispěvatelé OpenStreetMap, © ČÚZK



SPRÁVNÍ HRANICE

-  Státní hranice
-  Správní hranice
-  Obec s rozšířenou působností
-  Obec s pověř. obecním úřadem
-  Obec
-  Katastrální území
-  Hranice kat. území

STAVEBNÍ OBJEKTY

-  Bodové stavební objekty
-  Objekty k bydlení
-  Objekty občanské vybavenosti
-  Obchody
-  Průmyslové a výrobní objekty
-  Obj. zeměděľ. a lesního hosp.
-  Objekty pro rodinnou rekreaci
-  Obj. tech. a dopr. vybavenosti
-  Obj. neurčené, garáže a jiné
-  Víceúčelové objekty
-  Vodohospodářské stavby


ADRESNÍ MÍSTA

-  Číslo popisné / číslo orientační
-  Číslo evidenční
- Definiční body adres RÚIAN

PROJEKTY

-  Projekty

NPTV (NADZEMNÍ VEDENÍ)

-  NPTV (nadzemní vedení)

ZEMNÍ TRASY ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO ULOŽENÍ

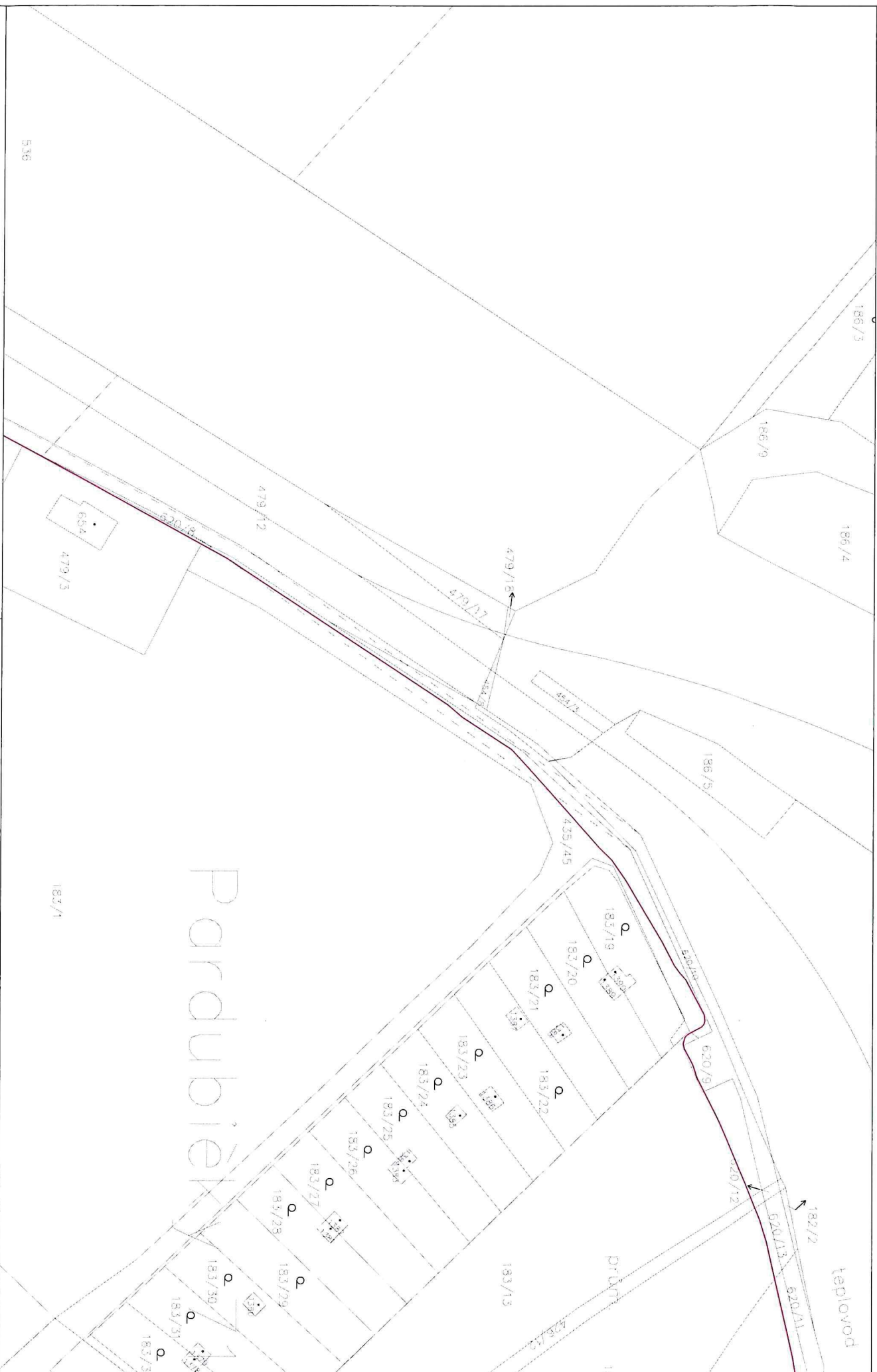
-  Zemní trasy zaměření skutečného uložení

DARK FIBER

-  Dark Fiber

ULICE

-  Náměstí
-  Parky, sady



Legenda tras:

podzemní vedení
nadzemní vedení

EDERA Group, a.s.

Přehledná situace tras - příloha vyjádření č: 358/310822/PC

1:1000

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

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

Naše číslo jednací
Sp.zn. S-KHSPA 25485/2023/HOK-Pce
Č.j. KHSPA 26036/2023/HOK-Pce

Vyřizuje/linka
Ing. Paráková

V Pardubicích
11.12.2023

Závazné stanovisko

Na základě žádosti společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČ: 60108631, zastoupené společností VK PROJEKT spol. s r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, doručené dne 5.12.2023, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentací na akci: „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“.

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

S projektovou dokumentací na akci: „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 6 stavebního zákona váže KHS souhlas na splnění stanovených podmínek:

1. Nejpozději ke kolaudaci budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou (podmínka je stanovena v souladu s § 5 odst. 9 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody).
2. Před uvedením stavby do provozu bude předložen doklad o nezávadnosti pitné vody z nově vybudovaných vodovodních řadů (podmínka je stanovena v souladu s požadavky § 3 odst. 2 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na § 4 odst. 7a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost kontroly pitné vody, v platném znění).

Odůvodnění:

Dne 5.12.2023 byla na KHS doručena žádost společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČ: 60108631, zastoupené společností VK PROJEKT spol. s r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, o vydání závazného stanoviska k předložené projektové dokumentaci na akci: „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Předložená projektová dokumentace (dále jen „PD“), kterou zpracoval pan Ladislav Konvalina (VK PROJEKT spol. s r.o. Pardubice; datum zpracování 12/2023), řeší výměnu stávajícího vodovodního řadu v celkové délce 389,0 m v nezastavěné části města Pardubice, v městském obvodu Pardubičky. Trasa vodovodu je dána polohou stávajícího zařízení a propojením s projektovaným přeložením stávajícího řadu (zásobní řad z východního vodovodního okruhu směrem do Černé za Bory). Vodovodní řad kříží železniční trať Pardubice – Nemošice, podchod bude proveden protlakem. Pro stavbu vodovodního potrubí bude použit materiál litina DN 300 mm.

Podmínky č. 1 a 2 uvedené ve výroku jsou stanoveny v souladu s § 3 odst. 2, § 5 odst. 9 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházejících do přímého styku s vodou a na úpravu vody a § 4 odst. 7a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost kontroly pitné vody, v platném znění.

Ing. Bronislava Pozděňová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

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: *Existence sítí*

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

Název akce: **Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**

Kat. území: **Pardubičky**

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.

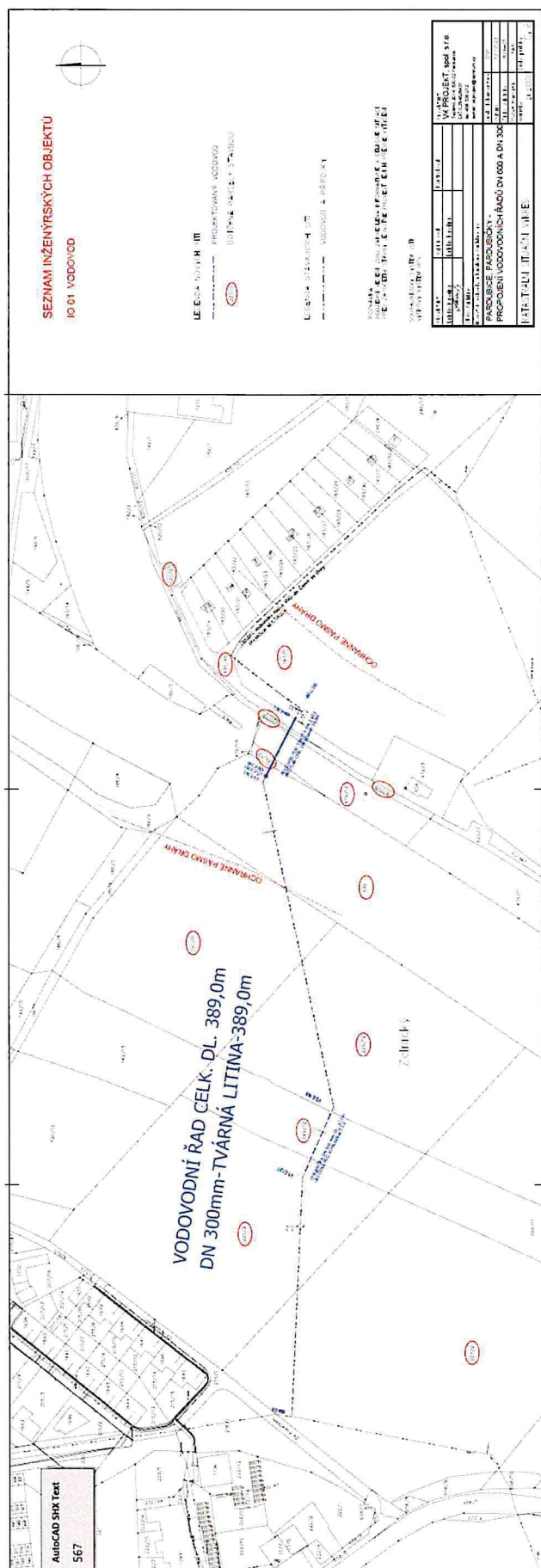
Přílohy: katastrální mapa

Vyřizuje: **Aleš Lebduska – 778 491 022**
Ales.Lebduska@meteor-cs.com

V Čáslavi dne 28.8.2023



Tlapnet s.r.o.
SOLO SPOLČNOSTI
U Schodů 122/5
Praha 9 – Hrdlořezy
190 00
CENTRÁLA
Irenkova 340/1A
226 01 Čáslav
IČO 271 74 824
www.tlapnet.cz
DIČ CZ2174824





č. jednací: OŽP/6786/2024/Li
počet listů / počet příloh: 1 / 0
Vyřizuje: Karel Linhart, DiS.
Tel.: 466 859 301
e-mail: karel.linhart@mmp.cz

Mgr. Tomáš Prorok
Teplého 2014
530 02 Pardubice

datum: 24. 1. 2024

Společné vyjádření odboru životního prostředí ke stavbě: „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řádů DN 600 a DN 300“

Místo stavby: p.p.č. 227/2, 225/2, 749/12, 225/12, 190/11, 536, 479/17, 479/12, 620/8, 620/9, 435/45 a 183/1 v k.ú. Pardubičky

Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice

Popis stavby: Jedná se o výstavbu vodovodního řadu DN 300 o celkové délce 389,0 m. Stavba obsahuje jeden inženýrský objekt, neobsahuje stavební objekty ani technologická řešení.

Oddělení odpadů a ovzduší:

Z hlediska nakládání s odpady podle § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech nemáme k předložené projektové dokumentaci připomínek. S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, je nutno nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a předpisy souvisejícími. Před zahájením stavebních prací musí mít zhotovitel stavby zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady písemnou smlouvou (§ 15 odst.2 písm.c)).

Z hlediska ochrany ovzduší podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění nemáme k záměru námitek.

Ing. Monika Löfelmannová

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“) v platném znění je stavba možná.

Informace pro stavebníka:

- 1) V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny 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. Zároveň podle této normy bude provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. bedněním kmene minimálně do výšky 2 m),
- 2) V případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les bude konzultováno s věcně a místně příslušným úřadem.
- 3) 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 výše uvedeného zákona č. 114/1992 Sb.
- 4) V případě nalezení pobytočných znaků zvláště chráněných živočichů a volně žijících ptáků je nutné záměr konzultovat s věcně a místně příslušným správním orgánem dle zákona č. 114/1992 Sb.

Z pohledu zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů není námitek.

Z pohledu zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“), je realizace navrhovaného záměru možná. Dle ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF není třeba souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF, a to za předpokladu, že zemědělské pozemky dotčené záměrem budou do jednoho roku od zahájení prací uvedeny do původního stavu, v opačném případě bude třeba souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF.

Karel Linhart, DiS.

Oddělení vodního hospodářství:

Z vodohospodářského hlediska je výše uvedený záměr podle ust. § 18 zák. č. 254/01 Sb. – o vodách ve znění novely možný za předpokladu, že zřízení vodního díla bude povoleno vodoprávním úřadem.

Otto Sigmund

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas, není rozhodnutím podle správního řádu, a proto nelze proti němu podat odvolání. Odbor životního prostředí si vyhrazuje možnost změnit toto vyjádření, vyjdou-li ve věci najevo nové okolnosti, které by mohly mít vliv na zájmy ochrany životního prostředí.

Magistrát města Pardubic
odbor životního prostředí
oddělení ochrany přírody
Štrossova 44, 530 21 Pardubice
-4-

Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru životního prostředí

PD předáno

Váš dopis zn. email/2024
Ze dne 29. 01. 2024
Naše čj. 3808/2024-SŽ-OR HKR-OPS
Listů/příloh 3/1

Vyřizuje Ing. Ivan Kuna
Telefon +420 972 342 098
E-mail Kuna@spravazeleznic.cz

Datum 12. února 2024

VK PROJEKT, spol. s r.o.
Ladislav Konvalina
Teplého 2014
530 02 Pardubice
IDS: dt4axkz

**Souhrnné stanovisko
Správy železnic, státní organizace
k povolení záměru**

Na základě předložené žádosti a dokumentace stavby vydává Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové (dále jen „OR HKR“), podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění a na přechodné období od 1. 1. 2024 – 30. 6. 2024 podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), toto

**Souhrnné stanovisko k povolení záměru
pro stavbu:**

Název stavby: Pardubice' Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300
Místo stavby: k. ú. Pardubičky, p. p. č. 479/12, 620/8 a další

Trať: Pardubice – Nemošice, s křížením tratě protlakem v žkm 2,648
TÚDÚ: 150702 Pardubice (= km 304,331 již.n.) - Nemošice

Žadatel: VK PROJEKT, spol. s r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice
Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice

Podle předložené dokumentace se jedná o vybudování vodovodního řadu v celkové délce 389,0 m z tvárné litiny s dvoukomorovým hrdlem tlakové třídy C40 s vnitřní cementovou maltou a vnější ochranou zinko-hliníkovou vrstvou. Vodovod kříží trať Správy železnic, státní organizace, a sousední vlečku jedním společným protlakem.

Stavba je situována v obvodu a ochranném pásmu dráhy. Stavbou dojde k dotčení pozemků p. č. 479/12, 620/8 v k. ú. Pardubičky, ke kterým má Správa železnic, státní organizace, právo hospodařit (dále jen „drážní pozemky“).

V území dotčeném stavbou se nenachází podzemní vedení Správy železnic, státní organizace, ani ve smluvní správě ČD – Telematika, a.s.

Toto souhrnné stanovisko se vydává pro účely řízení o povolení záměru a na přechodné období od 1. 1. 2024 – 30. 6. 2024 podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) též pro jiné povolení stavby.

Správa železnic, státní organizace, se záměrem stavby situované v ochranném pásmu dráhy:

s o u h l a s í

a to za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

1. Ještě před zahájením řízení k povolení záměru uzavře stavebník se Správou železnic, státní organizací Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě na pozemku Správy železnic, státní organizace. Stavebník zašle žádost o uzavření smlouvy elektronicky na adresu: ePodatelnaORHKR@spravazeleznic.cz., případně na adresu Správa železnic, státní organizace, OR Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové.

K žádosti budou přiloženy následující dokumenty:

- 1.1. kopie tohoto souhrnného stanoviska
- 1.2. závazné stanovisko Drážního úřadu, kterým je dán souhlas se stavbou
- 1.3. výpis z listu vlastnictví dotčené nemovitosti
- 1.4. snímek mapy KN, zhotovený příslušným KÚ s vyznačením trasy stavby
- 1.5. výpis z obchodního rejstříku firmy, zmocnění osoby, oprávněné k podpisu smlouvy, pokud to nevyplývá přímo z OR
- 1.6. Znalecký posudek ocenění služebnosti

Výše jednorázové finanční náhrady za věcné břemeno byla stanovena dle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších a souvisejících předpisů (dále též „zákon o oceňování majetku“) a činí 3245,-Kč + aktuální DPH.

2. V předstihu před zahájením výstavby (min. 14 dní) požadujeme vyrozumět drážní dohled nad stavbami v ochranném pásmu dráhy (OPD) vedoucího **TO Pardubice p. Dusbaba, tel. 725 210 021, Dusbaba@spravazeleznice.cz**. Rozsah dohledu bude prokazatelně projednán s vedoucím TO dle předloženého technologického postupu stavebních prací. Objednávka bude obsahovat identifikační údaje objednavatele, jméno odpovědného pracovníka a jeho telefonní číslo, určení místa a kontraktní údaje o požadovaných úkonech. O všech úkonech ze strany pracovníků Správy železnic, státní organizace bude proveden zápis ve stavebním deníku. Vyhrazuje si právo zápisu do stavebního deníku. Drážní dohled bude prováděn na náklady objednavatele dohledu.
3. Zhotovitel musí při realizaci stavby respektovat pokyny výše uvedeného odpovědného zástupců OR HKR týkající se bezpečnosti železniční dopravy a železničních zařízení.
4. Při provádění prací v obvodu dráhy musí být dodržena především vyhláška č. 177/1995 Sb. stavební a technický řád drah v platném znění, Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah, předpisy Správy železnic, státní organizace, S3 – Železniční svršek, S4 – Železniční spodek a další příslušné normy, přepisy a směrnice Správy železnic, státní organizace, v platném znění.
5. Křížení tratě bude provedeno dle schválené a námi ověřené projektové dokumentace. Chránička musí vyhovovat zatížení podle ČSN a musí být vybudována v celé délce křížení nejméně do vzdálenosti min. 2 m od paty náspu, příp. 0,6 m od vnější hrany odvodňovacího příkopu, přičemž musí přesahovat nejméně 4 m od osy koleje. Minimální krytí chráničky bude 2,67 m od horní hrany pražce k horní hraně chráničky.
6. V době před zahájením, při provádění a po dokončení protlaku požadujeme zajistit prostorové měření koleje/í nad protlakem (na náklady stavebníka). O případné změně bude okamžitě informován vedoucí TO. Před zasypáním technologických jam musí být provedeno přeměření parametrů uložení chráničky za účasti vedoucího TO nebo jím určeného pracovníka. O kontrole musí být proveden zápis např. do stavebního deníku.
7. Vytěžená zemina nebude ukládána na těleso dráhy, přebytečná zemina bude odvezena mimo drážní pozemky, které nakonec budou upraveny do náležitého, resp. dohodnutého stavu.
8. Při případném naražení podzemní vody bude tato čerpána mimo odvodňovací zařízení dráhy a drážní pozemky.
9. Při realizaci stavby nesmí dojít k přiblížení pracovníků zhotovitele, jeho mechanismů a stavebních dílů na vzdálenost menší než 3 m od osy koleje bez vědomí a souhlasu vedoucího TO. Prostor do vzdálenosti 2,5 m od osy koleje je prostorem nepřístupným (§ 4a zákona č. 266/1994Sb. v platném znění). Zaměstnanci zhotovitele, kteří budou při realizaci stavby do tohoto prostoru vstupovat, musí být prokazatelně proškoleni z drážního předpisu Bp1, Bp3, musí splňovat stanovená zdravotní a smyslová kritéria pro činnost v tomto prostoru a musí mít vydaný „Průkaz pro vstup do provozované ŽDC“ (dle předpisu Správy železnic, státní organizace Ob1 část II, „Vstup do provozované ŽDC - www.spravazeleznice.cz“) Při vykonávání prací odpovídá zhotovitel za dodržování bezpečnostních předpisů podle platné legislativy.
10. Správa železnic, státní organizace, se nijak nevyjadřuje ke správnosti použitých technologických postupů prací ani žádným způsobem nepřebírá zodpovědnost za následky způsobené pochybením zhotovitele použitím zvoleného postupu při realizaci díla.
11. Staveniště na drážním pozemku bude řádně zabezpečeno a označeno dle platné legislativy.
12. Pracovní činnosti nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy. Při realizaci stavby musí být respektován provoz železniční dopravy a rozsah drážních zařízení včetně přístupu k nim v plném rozsahu. Správa železnic, státní organizace si vyhrazuje právo na dočasné zastavení stavebních prací v případě ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy.

13. Pokud při realizaci prací vznikne škoda na majetku ve správě Správy železnic, státní organizace (např. dojde k znečištění šterkového lože nebo přejezdu, poškození drážního zařízení, ohrožení stability drážního tělesa apod.), bude zhotovitel neprodleně o této skutečnosti informovat vedoucího TO a zajistí uvedení dotčeného úseku dráhy do původního stavu, a není-li to možné, do stavu odpovídajícího původnímu účelu nebo užití dotčeného úseku dráhy zcela na své náklady včetně finanční postihů z případného vyloučení dopravy.
14. Likvidaci příp. odpadů požadujeme řešit v souladu s platnou legislativou v aktuálním znění dle stupně jejich nebezpečnosti, nesmí dojít k ekologické zátěži drážních pozemků.
15. Stavba bude provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu vlivem provozu dráhy.
16. Po dokončení prací v obvodu a ochranném pásmu dráhy požádá stavebník OŘ HKR o účast na prohlídce dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek, případně zašle na technický úsek OŘ HKR zápis s výše uvedeným vedoucím TO o splnění těchto podmínek. Dokladem o souhlasu s provedením prací u dokončené stavby bude kladné vyjádření OŘ HKR.
17. Veškeré změny v projektové dokumentaci zasahující do obvodu a OPD požadujeme předložit k novému posouzení, a to ještě před zahájením prací.

Jako účastník řízení požadujeme, aby **výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly stavebníkovi zapracovány do podmínek rozhodnutí o povolení záměru, případně do podmínek jiného povolení stavby jako nezbytně závazné**, s uvedením č.j. a data vydání souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby s platností 2 let od data vydání tohoto souhrnného stanoviska. Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné povolení záměru, je stavebník povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska, podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

Pro případné další žádosti nebo jiná podání týkající se předmětné stavby (např. při předkládání žádostí k dalšímu stupni dokumentace stavby) bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli naše číslo jednací.



Ing. Petr Vodička
13.02.2024 14:17
Podepsáno elektronicky

Ing. Petr Vodička
náměstek ředitele pro techniku

Přílohy

Příloha 1 – situace, řez

SMLOUVA O BUDOUCÍ SMLOUVĚ O ZŘÍZENÍ VĚCNÉHO BŘEMENE SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

dle ustanovení § 1785 a následujících a ustanovení § 1257 a následujících zákona číslo 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), na základě zákona číslo 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, vše ve znění pozdějších předpisů,

uzavřená mezi subjekty

Správa železnic, státní organizace

Sídlo : Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00
IČO : 709 94 234
DIČ : CZ70994234
Zapsaná : v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze,
odd. A, vl. 48384
Zastoupená : Ing. Pavlou Kosinovou, ředitelkou Oblastního ředitelství Hradec
Králové, na základě pověření č. 3430 ze dne 12. 12. 2023
Bankovní spojení : Česká národní banka
Číslo účtu : 14606011/0710

(dále jen jako „budoucí povinný ze služebnosti inženýrské sítě“)

a

Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.

Sídlo : Pardubice – Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02
IČO : 601 08 631
DIČ : CZ 60108631
Zapsaná : v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
odd. B, vl. 999
Zastoupená : Ing. Gabrielou Fialkovou, investiční náměstkyní, na základě plné moci
ze dne 8. 8. 2023

(dále jen jako „budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě“)

Čl. I.

Úvodní ustanovení

I. 1. Budoucí povinný ze služebnosti inženýrské sítě má právo hospodařit s majetkem státu – pozemkem p. č. 479/12 – ostatní plocha (dráha) a p. č. 620/8 – ostatní plocha (jiná plocha) v k. ú. Pardubičky a obci Pardubice zapsaným na LV č. 716 u Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice (dále jen „služebné pozemky“).

I. 2. Budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě je investorem stavby pod názvem **“Pardubice Pardubičky – propojení vodovodních řadu DN 600 a DN 300”**, v jejímž rámci bude na služebných pozemcích uložen vodovodní řad; rozsah dotčení služebných pozemků je dán projektovou dokumentací (dále jen „stavba“ či „vodovodní řad“).

I. 3. Stavba je situována v ochranném pásmu dráhy a v obvodu dráhy – tratě Pardubice (mimo) - Nemošice (včetně) s křížením tratě protlakem v žkm 2,656; TÚDÚ: 150702 Pardubice (= km 304,331 již.n.) - Nemošice.

Čl. II.

Podmínky pro umístění stavby

II. 1. Budoucí povinný ze služebnosti inženýrské sítě souhlasí s umístěním a realizací stavby podle čl. I. 2. této smlouvy na služebných pozemcích za podmínek stanovených těmito dokumenty:

a) Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace, Oblastního ředitelství Hradec Králové k územnímu řízení čj. 3808/2024-SŽ-OR HKR-OPS ze dne 12. 02. 2024;

II. 2. Budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě se zavazuje přizvat budoucího povinného ze služebnosti inženýrské sítě k závěrečné kontrolní prohlídce stavby prováděné příslušným stavebním úřadem před vydáním kolaudačního souhlasu či kolaudačního rozhodnutí. V případě, že bude stavebnímu úřadu doložen certifikát autorizovaného inspektora (dále jen „certifikát“), zavazuje se budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě zaslat kopii certifikátu budoucímu povinnému ze služebnosti inženýrské sítě, a to v termínu současně se zasláním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebnímu úřadu. Oznámení o termínu konání závěrečné kontrolní prohlídky stavby, příp. kopii certifikátu, zašle budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě na adresu: Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové, e-mail: ORHKRtech@spravazeleznic.cz.

II. 3. V případě, že dokončenou stavbu bude možno v souladu s příslušnými právními předpisy a procesními postupy, zejména dle zákona číslo 283/2021 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), užívat i bez kolaudačního souhlasu či kolaudačního rozhodnutí, je budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě povinen ukončení stavebních prací ohlásit budoucímu povinnému ze služebnosti inženýrské sítě na adresu dle čl. II. 2. této smlouvy. V součinnosti s technickými pracovníky Oblastního ředitelství Hradec Králové bude provedeno společné šetření na služebných pozemcích za účelem zjištění, zda byly dodrženy podmínky stanovené pro realizaci stavby a zda reálný stav provedení stavby odpovídá schválené projektové dokumentaci. V případě kladného hodnocení šetření bude vyhotoven písemný protokol, podepsaný oběma stranami (dále jen „protokol“). V opačném případě budou budoucímu oprávněnému ze služebnosti inženýrské sítě sděleny nedostatky realizace stavby, které je povinen v přiměřené lhůtě napravit a požádat o nové šetření.

II. 4. V případě, že stavba umístěná na služebných pozemcích nebude sloužit účelu a potřebám, pro které byla na služebných pozemcích umístěna, je budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě povinen na vlastní náklady a dle pokynů budoucího povinného ze služebnosti inženýrské sítě stavbu ze služebných pozemků odstranit a uvést služebné pozemky do původního stavu.

Čl. III.

Předmět smlouvy

III. 1. Předmětem této smlouvy je závazek smluvních stran uzavřít v termínu do 6 měsíců ode dne vydání kolaudačního souhlasu či právní moci kolaudačního rozhodnutí či oboustranného podpisu protokolu (dle toho, která z těchto skutečností v souladu se stavebním zákonem a touto smlouvou nastane) smlouvu o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě na dobu neurčitou, jejímž obsahem bude povinnost budoucího povinného ze služebnosti inženýrské sítě strpět na služebných pozemcích zřízení a provozování vodovodního řádu, a to ve prospěch budoucího oprávněného ze služebnosti inženýrské sítě. Přesný rozsah zatížení služebných pozemcích zřizovanou služebností inženýrské sítě bude vyznačen v geometrickém plánu zhotoveném podle skutečného provedení stavby.

Čl. IV.

Mechanismus uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě

IV. 1. Budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě se zavazuje do 90 dnů ode dne vydání kolaudačního souhlasu či právní moci kolaudačního rozhodnutí či oboustranného podpisu protokolu (dle toho, která z těchto skutečností v souladu se stavebním zákonem a touto smlouvou nastane) předložit budoucímu povinnému ze služebnosti inženýrské sítě na adresu dle čl. II. 2. této smlouvy písemnou výzvu k uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě spolu

s geometrickým plánem specifikujícím rozsah zatížení služebných pozemků služebností inženýrské sítě.

IV. 2. Budoucí povinný ze služebnosti inženýrské sítě se zavazuje uzavřít smlouvu o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě nejpozději do 90 dnů ode dne doručení písemné výzvy dle čl. IV. 1. této smlouvy.

Čl. V.

Úhrada za zřízení služebnosti inženýrské sítě

V. 1. Služebnost inženýrské sítě je zřizována za jednorázovou úhradu ve výši 3 245,- Kč (slovy: tři tisíce dvě stě čtyřicet pět korun českých) + DPH v zákonné výši.

V. 2. Dohodnutá výše úhrady (včetně DPH v zákonné výši) bude uhrazena budoucím oprávněným ze služebnosti inženýrské sítě na základě faktury vystavené budoucím povinným ze služebnosti inženýrské sítě po uzavření následné smlouvy o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě.

V. 3. Dojde-li při skutečném provedení stavby a následném geometrickém zaměření rozsahu služebnosti k odchylkám od původní projektové dokumentace, na jejímž podkladě byla vypočtena úhrada za zřízení služebnosti inženýrské sítě, bude výše úhrady upravena v návaznosti na skutečné provedení stavby. Způsob výpočtu výše úhrady bude shodný. Rozdíl ve výši úhrady bude podléhat aktuální DPH.

V. 4. Faktura k vyúčtování ve smyslu čl. V. 1, V. 2. a V. 3. této smlouvy bude vystavena budoucím povinným ze služebnosti inženýrské sítě v termínu do 10 dnů ode dne uzavření následné smlouvy o zřízení věcného břemene služebnosti.

Čl. VI.

Ostatní ujednání smluvních stran

VI. 1. Práva a povinnosti smluvních stran vyplývají z občanského zákoníku a ze zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, a zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, vše ve znění pozdějších předpisů.

VI. 2. Právní vztahy odpovědnosti za škodu, způsobenou budoucímu povinnému ze služebnosti inženýrské sítě realizací stavby se řídí obecnými ustanoveními účinných právních předpisů.

VI. 3. Smluvní strany se dále dohodly, že následná smlouva o zřízení věcného břemene služebnosti inženýrské sítě včetně návrhu na vklad práva odpovídajícího služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí bude předložena příslušnému pracovišti katastrálního úřadu budoucím oprávněným ze služebnosti inženýrské sítě.

VI. 4. Náklady spojené s vyhotovením geometrického plánu, správní poplatky související se zhotovením nabývacích listin, vkladem věcného břemene služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí se zavazuje uhradit budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě.

VI. 5. Budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě zpřístupní budoucímu povinnému ze služebnosti inženýrské sítě na jeho žádost dokumentaci inženýrské sítě v celém rozsahu.

VI. 6. Budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě tímto dává souhlas ve smyslu § 1897 odst. 1 občanského zákoníku s postoupením této smlouvy či její části případnému novému vlastníku služebných pozemků.

VI. 7. Smluvní strany tímto čestně prohlašují, že hodnota předmětu této smlouvy (bez daně z přidané hodnoty) určená dle právních předpisů o oceňování majetku účinných ke dni uzavření této smlouvy (zejména zákona číslo 151/1997 Sb., o oceňování majetku, a vyhlášky Ministerstva financí číslo 441/2013 Sb., k provedení zákona o oceňování majetku, vše ve znění pozdějších předpisů) je nižší než 50.000,- Kč a na tuto smlouvu se tak dle ustanovení § 3 odst. 2 písm. h) zákona číslo 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv

a registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nevztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv Ministerstva vnitra.

VI. 8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran.

VI. 9. Smluvní strany stvrzují, že při uzavírání této smlouvy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a zavazují se tak jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících. Každá ze smluvních stran se zavazuje jednat v souladu se zásadami, hodnotami a cíli compliance programů a etických hodnot druhé smluvní strany, pakliže těmito dokumenty dotčené smluvní strany disponují, a jsou uveřejněny na webových stránkách smluvních stran (společností).

Čl. VII.

Závěrečná ustanovení

VII. 1. Tato smlouva obsahující bez příloh čtyři oboustranně tištěné textové strany, je sepsána ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž budoucí povinný ze služebnosti inženýrské sítě obdrží dvě vyhotovení a budoucí oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě jedno vyhotovení smlouvy.

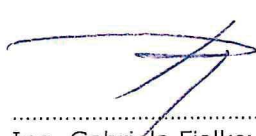
V Hradci Králové dne 27. 05. 2024

v Pardubicích dne 30. 05. 2024

Za budoucího povinného ze služebnosti
inženýrské sítě:

Za budoucího oprávněného ze služebnosti
inženýrské sítě:


Ing. Pavla Kosinová
Správa železnic, státní organizace
ředitelka Oblastního ředitelství
Hradec Králové


Ing. Gabriela Fialková
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.
investiční náměstkyně
na základě plné moci

 **Správa železnic**
státní organizace
Oblastní ředitelství Hradec Králové
U Fotochemy 259
501 01 Hradec Králové
IČO: 70994234, DIČ: CZ70994234
2051

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

Váš dopis zn. DS/2023
Ze dne 4. 9. 2023
Naše č. j. 29980/2023-SŽ-OŘ HKR-OTE
Listů/příloh 1/2

Vyřizuje Ing. Kristýna Semonská
Telefon +420 972 342 043
E-mail Semonska@spravazeleznic.cz

Datum 4. října 2023

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

DS: dt4axkz

**Souhrnné stanovisko
Správy železnic, státní organizace
k existenci sítí**

Na základě předložené žádosti a situace vydává Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové (dále jen „OŘ HKR“) toto

**Souhrnné stanovisko k existenci sítí
pro akci:**

Název akce: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300
Místo stavby: k. ú. Pardubičky, p. p. č. 479//12, 620/8, 536 a další

Trať: Pardubice - Nemošice, s křížením tratě v žkm 2,648
TÚDÚ: 150702 Pardubice (= km 304,331 již.n.) - Nemošice

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

Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice

Zájmové území stavby zasahuje do obvodu dráhy a ochranného pásma dráhy, s křížením tratě v žkm 2,648.

Stavba zasahuje na pozemky p. č. 479/12 a p. č. 620/8 v k. ú. Pardubice, ke kterým má Správa železnic, státní organizace, právo hospodařit.

V zakresleném zájmovém území se nenachází podzemní vedení ve správě OŘ HKR ani ČD - Telematika.

Toto souhrnné stanovisko k existenci sítí je vydáno pouze pro účely zpracování projektové dokumentace a nelze ho použít pro žádný typ řízení u místně příslušného stavebního úřadu ani k realizaci stavby!

Pro další řízení požadujeme předložit projekt, který bude zpracován dle následujících požadavků:

1. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení ve správě Správy železnic, státní organizace.
2. Stavba bude navržena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu vlivem provozu dráhy.
3. Křížení tratě protlakem musí splňovat tyto podmínky:
 - 3.1. protlak musí být situován ve vzdálenosti minimálně 10 m od osy přejezdové konstrukce,
 - 3.2. křížení pod tratí musí být vedeno kolmo na osu koleje,
 - 3.3. chránička musí být vybudována v celé délce křížení, musí přesahovat nejméně do vzdálenosti 2 m, od paty náspu/pozemku/ nebo 0.6 m od krajní hrany odvodňovacího příkopu, přičemž musí přesahovat nejméně 4 m od osy koleje,
 - 3.4. nejméně na jedné straně žel. tělesa musí být vybudována revizní šachta, jejíž rub musí být ve vzdálenosti předchozího bodu,
 - 3.5. minimální krytí chráničky bude 2,5 m od horní hrany pražce k horní hraně chráničky,

- 3.6. v době před zahájením, při provádění a po dokončení protlaku požadujeme zajistit prostorové měření koleje nad protlakem (na náklady investora), upozorňujeme, že k provádění startovacích jam a realizaci protlaku musí být na náklady investora objednán drážní dohled Správy železnic, státní organizace, OŘ HKR.
4. Projekt pro další řízení musí obsahovat:
- 4.1. situaci v M1 :1000 (500) s výrazným zakreslením projednávané stavby, dále se zakreslením osy koleje dráhy, vyznačením směru kilometráže trati a s udáním kilometrické polohy stavby vůči trati, hranic pozemků a jejich parcelní čísla
 - 4.2. příčný řez v místě protlaku se zakreslením hranic drážního pozemku a s uvedením vzdálenosti stavby od osy koleje a hranice drážního pozemku
 - 4.3. technickou zprávu

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska



Ing. Jiří Vencí
04.10.2023 14:06
Podepsáno elektronicky

Ing. Jiří Vencí
náměstek ředitele pro techniku

Přílohy

Příloha 1 – Situace

Příloha 2 – Stanovisko ČD – Telematika a. s

SEZNAM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ
10 01 VODOVOD



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- PROJEKTOVANÝ VODOVOD
- DOTČENÉ PARCELE STAVBOU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VODOVOD A PŘÍPOJKY

POZNÁMKA:
PROJEKT JE JEN ZÁKRESU INFORMATIVNÍ V CELNOSTI STAVBY.
PŘED ZÁKRESU STAVBY JE NUTNÉ PŘEKONTROLUJTE ZÁKRES PŘED VÝSTAVOU.

SOBĚDROVACÍ SYSTÉM ATR

Průběh sítě	Výškový systém	Průběh sítě
1. 1. 2014	1. 1. 2014	1. 1. 2014
2. 1. 2014	2. 1. 2014	2. 1. 2014
3. 1. 2014	3. 1. 2014	3. 1. 2014
4. 1. 2014	4. 1. 2014	4. 1. 2014
5. 1. 2014	5. 1. 2014	5. 1. 2014
6. 1. 2014	6. 1. 2014	6. 1. 2014
7. 1. 2014	7. 1. 2014	7. 1. 2014
8. 1. 2014	8. 1. 2014	8. 1. 2014
9. 1. 2014	9. 1. 2014	9. 1. 2014
10. 1. 2014	10. 1. 2014	10. 1. 2014
11. 1. 2014	11. 1. 2014	11. 1. 2014
12. 1. 2014	12. 1. 2014	12. 1. 2014
13. 1. 2014	13. 1. 2014	13. 1. 2014
14. 1. 2014	14. 1. 2014	14. 1. 2014
15. 1. 2014	15. 1. 2014	15. 1. 2014
16. 1. 2014	16. 1. 2014	16. 1. 2014
17. 1. 2014	17. 1. 2014	17. 1. 2014
18. 1. 2014	18. 1. 2014	18. 1. 2014
19. 1. 2014	19. 1. 2014	19. 1. 2014
20. 1. 2014	20. 1. 2014	20. 1. 2014
21. 1. 2014	21. 1. 2014	21. 1. 2014
22. 1. 2014	22. 1. 2014	22. 1. 2014
23. 1. 2014	23. 1. 2014	23. 1. 2014
24. 1. 2014	24. 1. 2014	24. 1. 2014
25. 1. 2014	25. 1. 2014	25. 1. 2014
26. 1. 2014	26. 1. 2014	26. 1. 2014
27. 1. 2014	27. 1. 2014	27. 1. 2014
28. 1. 2014	28. 1. 2014	28. 1. 2014
29. 1. 2014	29. 1. 2014	29. 1. 2014
30. 1. 2014	30. 1. 2014	30. 1. 2014
31. 1. 2014	31. 1. 2014	31. 1. 2014
32. 1. 2014	32. 1. 2014	32. 1. 2014
33. 1. 2014	33. 1. 2014	33. 1. 2014
34. 1. 2014	34. 1. 2014	34. 1. 2014
35. 1. 2014	35. 1. 2014	35. 1. 2014
36. 1. 2014	36. 1. 2014	36. 1. 2014
37. 1. 2014	37. 1. 2014	37. 1. 2014
38. 1. 2014	38. 1. 2014	38. 1. 2014
39. 1. 2014	39. 1. 2014	39. 1. 2014
40. 1. 2014	40. 1. 2014	40. 1. 2014
41. 1. 2014	41. 1. 2014	41. 1. 2014
42. 1. 2014	42. 1. 2014	42. 1. 2014
43. 1. 2014	43. 1. 2014	43. 1. 2014
44. 1. 2014	44. 1. 2014	44. 1. 2014
45. 1. 2014	45. 1. 2014	45. 1. 2014
46. 1. 2014	46. 1. 2014	46. 1. 2014
47. 1. 2014	47. 1. 2014	47. 1. 2014
48. 1. 2014	48. 1. 2014	48. 1. 2014
49. 1. 2014	49. 1. 2014	49. 1. 2014
50. 1. 2014	50. 1. 2014	50. 1. 2014
51. 1. 2014	51. 1. 2014	51. 1. 2014
52. 1. 2014	52. 1. 2014	52. 1. 2014
53. 1. 2014	53. 1. 2014	53. 1. 2014
54. 1. 2014	54. 1. 2014	54. 1. 2014
55. 1. 2014	55. 1. 2014	55. 1. 2014
56. 1. 2014	56. 1. 2014	56. 1. 2014
57. 1. 2014	57. 1. 2014	57. 1. 2014
58. 1. 2014	58. 1. 2014	58. 1. 2014
59. 1. 2014	59. 1. 2014	59. 1. 2014
60. 1. 2014	60. 1. 2014	60. 1. 2014
61. 1. 2014	61. 1. 2014	61. 1. 2014
62. 1. 2014	62. 1. 2014	62. 1. 2014
63. 1. 2014	63. 1. 2014	63. 1. 2014
64. 1. 2014	64. 1. 2014	64. 1. 2014
65. 1. 2014	65. 1. 2014	65. 1. 2014
66. 1. 2014	66. 1. 2014	66. 1. 2014
67. 1. 2014	67. 1. 2014	67. 1. 2014
68. 1. 2014	68. 1. 2014	68. 1. 2014
69. 1. 2014	69. 1. 2014	69. 1. 2014
70. 1. 2014	70. 1. 2014	70. 1. 2014
71. 1. 2014	71. 1. 2014	71. 1. 2014
72. 1. 2014	72. 1. 2014	72. 1. 2014
73. 1. 2014	73. 1. 2014	73. 1. 2014
74. 1. 2014	74. 1. 2014	74. 1. 2014
75. 1. 2014	75. 1. 2014	75. 1. 2014
76. 1. 2014	76. 1. 2014	76. 1. 2014
77. 1. 2014	77. 1. 2014	77. 1. 2014
78. 1. 2014	78. 1. 2014	78. 1. 2014
79. 1. 2014	79. 1. 2014	79. 1. 2014
80. 1. 2014	80. 1. 2014	80. 1. 2014
81. 1. 2014	81. 1. 2014	81. 1. 2014
82. 1. 2014	82. 1. 2014	82. 1. 2014
83. 1. 2014	83. 1. 2014	83. 1. 2014
84. 1. 2014	84. 1. 2014	84. 1. 2014
85. 1. 2014	85. 1. 2014	85. 1. 2014
86. 1. 2014	86. 1. 2014	86. 1. 2014
87. 1. 2014	87. 1. 2014	87. 1. 2014
88. 1. 2014	88. 1. 2014	88. 1. 2014
89. 1. 2014	89. 1. 2014	89. 1. 2014
90. 1. 2014	90. 1. 2014	90. 1. 2014
91. 1. 2014	91. 1. 2014	91. 1. 2014
92. 1. 2014	92. 1. 2014	92. 1. 2014
93. 1. 2014	93. 1. 2014	93. 1. 2014
94. 1. 2014	94. 1. 2014	94. 1. 2014
95. 1. 2014	95. 1. 2014	95. 1. 2014
96. 1. 2014	96. 1. 2014	96. 1. 2014
97. 1. 2014	97. 1. 2014	97. 1. 2014
98. 1. 2014	98. 1. 2014	98. 1. 2014
99. 1. 2014	99. 1. 2014	99. 1. 2014
100. 1. 2014	100. 1. 2014	100. 1. 2014

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

Doložka číslo: 4014789

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 5f669547-0b0d-4a42-a503-8d44ba4acc3f

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

Systém ERMS (zpracovatel dokumentu Kristýna SEMONSKÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 04.10.2023 11:24:01



3f6f9634-9d1c-487e-803c-678f38d70093

**ČD-TELEMATIKA**

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

Číslo jednací 2202418689

Datum 27.8.2024

Vyřizuje Alena Poláčková

telefon

e-mail Alena.Polachova@cdt.cz

Věc:

Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací - Souhlas se stavbou

Název stavby: Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v **majetku ČD - Telematiky a.s. nebo v majetku jiných vlastníků**, kteří pověřili správou svých sítí elektronických komunikací ČD - Telematiku a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí dle §102 zák. č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření k prostředkům sítí elektronických komunikací Správy železnic s.o. ve správě ČD - Telematiky a.s. vám bude vyhotoveno samostatně.

Na základě předložených dokladů a vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku ČD - Telematiky a.s. nebo v majetku jiných vlastníků, kteří pověřili správou svých sítí elektronických komunikací ČD - Telematiku a.s. a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** k vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí dle zákona 183/2006 Stavební zákon a následně s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací ve správě nebo majetku ČD - Telematiky a.s.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 27.8.2026

Počet příloh: 1

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

Žádost je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz nebo e-mailem na helpdesk@cdt.cz.

www.cdt.cz



2.12.2023

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

Věc: Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řádů DN 600 a DN 300

Na základě zaslání katastrálního situačního výkresu souhlasíme s realizací stavby „**Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řádů DN 600 a DN 300,**“ která se bude nacházet na pozemku p.č. 479/17, 479/12, 620/8, 620/9, 435/45 a 183/1 v k.ú. Pardubičky a je v ochranném pásmu dráhy – vlečky DEXTRA X, kterou vlastní společnost VISINVEST s.r.o. se sídlem Opletalova 1015/55, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO 27270424. Při realizaci stavby nesmí být ohrožen a ani omezen provoz drážní dopravy na předmětné vlečce a změny na kolejovém svršku, způsobené stavbou, budou opraveny na náklady investora stavby.

S pozdravem

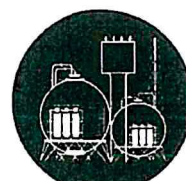
Deniel Klimt
Jednatel společnosti


VISINVEST s.r.o.
Opletalova 1015/55
110 00 Praha 1
IČ: 272 70 424

VISINVEST s.r.o.

Telefon +420 731 241 307
Opletalova 1015/55,
110 01 Praha 1

www.visinvest.cz
visinvest@email.cz



Č. j.: UMO4/1309/2023/OIDHS/Hy
e. č.: 2676

VK PROJEKT, spol. s.r.o.
Teplého 2014
530 02 Pardubice
IČ: 648 26 431

Počet stran: 1
Počet příloh/počet stran příloh:1/1

Vyřizuje: Ing. Tereza Hybská, vedoucí OIDHS ÚMO Pardubice IV
Telefon: 466 859 842
E-mail: tereza.hybska@umo4.mmp.cz

Datum: 31.08.2023

Vyjádření ÚMO Pardubice IV k projektové dokumentaci stavby „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“

Odbor investic, dopravy a hospodářské správy Úřadu městského obvodu Pardubice IV obdržel dne 25.08.2023 žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“, Pardubice.

Stavebníkem záměru je společnost Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČ: 601 08 631.

S projektovou dokumentací zpracovanou společností VK PROJEKT, spol. s.r.o. výše uvedené stavby v předloženém rozsahu a členění souhlasíme a nemáme námitek za dodržení následujících skutečností a podmínek:

- 1) S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, musí stavebník nakládat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech.
- 2) V případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les nebo jakýkoliv zásah do vzrostlé zeleně, je stavebník povinen konzultovat s Úřadem městského obvodu Pardubice IV v dostatečném předstihu.
- 3) V rámci stavebních prací bude dodržen standard AOPK Ochrana dřevin při stavební činnosti.
- 4) V případě poškození stromů nebo keřů budou podle rozsahu poškození zhotovitelem ošetřeny nebo nahrazeny novou výsadbou. Případný rozsah poškození a způsob ošetření nebo nahrazení novou výsadbou určí příslušný orgán.

S pozdravem

-otisk úředního razítka-

Ing. Tereza Hybská
vedoucí OIDHS ÚMO Pardubice IV
(elektronicky podepsáno)

Příloha: Katastrální situační výkres, č. výkresu C.2., zodpovědný projektant Ladislav Konvalina

Doručí se: VK PROJEKT, spol. s.r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice (datovou schránkou, IDDS: dt4axkz)

Č. j.: UMO4/1308/2023/OIDHS/Hy
e. č.: 2675

VK PROJEKT, spol. s.r.o.
Teplého 2014
530 02 Pardubice
IČ: 648 26 431

Počet stran: 2
Počet příloh/počet stran příloh:1/1

Vyřizuje: Ing. Tereza Hybská, vedoucí OIDHS ÚMO Pardubice IV
Telefon: 466 859 842
E-mail: tereza.hybska@umo4.mmp.cz

Datum: 31.08.2023

Vyjádření MO Pardubice IV k projektové dokumentaci stavby „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“

Odbor investic, dopravy a hospodářské správy Úřadu městského obvodu Pardubice IV obdržel dne 25.08.2023 žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“, Pardubice.

Stavebníkem záměru je společnost Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČ: 601 08 631.

S projektovou dokumentací zpracovanou společností VK PROJEKT, spol. s.r.o. výše uvedené stavby v předloženém rozsahu a členění souhlasíme a nemáme námitek za dodržení následujících skutečností a podmínek:

- 1) Z projektové dokumentace není zřejmý plánovaný přístup na staveniště, proto je zhotovitel povinen uvést veškeré případně narušené veřejné plochy do původního stavu (místní komunikace – vozovky a cyklostezky, zpevněné plochy apod.). Veškeré plochy budou vyčištěny od nežádoucích materiálů, zejména stavebních zbytků, kamenů, těžko zetlívajících částí rostlin.
- 2) Zhotovitel je povinen uvést narušenou plochu zeleně do původního stavu, včetně osetí travním semenem. V případě poničení travnatých ploch budou tyto plochy dorovnány kvalitní zeminou na úroveň okolního terénu a znovu osety travní směsí.
- 3) Při realizaci stavby nesmí být přilehlé komunikace vlivem stavby nebo související dopravy narušeny a znečišťovány. Případné znečištění musí být neprodleně odstraněno.
- 4) Před realizací stavby požadujeme provedení pasportu dotčených místních komunikací (cyklostezka Pardubičky – Nemošice, vozovka v ulici Za Kopečkem). Případné poškození bude neprodleně odstraněno a komunikace uvedena do původního stavu.
- 5) S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, musí stavebník nakládat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.
- 6) Před zahájením stavby bude Úřadu městského obvodu Pardubice sdělen kontakt (telefonní číslo, e-mail) na stavbyvedoucího, či kontaktní osobu, která bude stavbu provádět.

S pozdravem

-otisk úředního razítka-

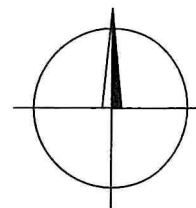
Ing. Tereza Hybská
vedoucí OIDHS ÚMO Pardubice IV
(elektronicky podepsáno)

Příloha: Katastrální situační výkres, č. výkresu C.2., zodpovědný projektant Ladislav Konvalina

Doručí se: VK PROJEKT, spol. s.r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice (datovou schránkou, IDDS: dt4axkz)

SEZNAM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

IO 01 VODOVOD



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:



PROJEKTOVANÝ VODOVOD

227/2

DOTČENÉ PARCELY STAVBOU

V prostoru situace se nenacházejí
provozovaná podzemní zařízení.

Ka stavbě nemáme připomínky.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:



VODOVOD A PŘÍPOJKY

17.1.2024

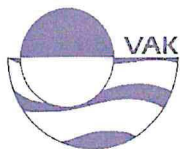
Dopravní podnik města
Pardubic a.s.
Teplého 2141
532 20 Pardubice
DIČ: CZ63217066
4

POZNÁMKA:

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ V CELKOVÉ SITUACI,
PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.	
			Teplého 2014, 530 02 Pardubice	
Obec: Pardubice			DIČ: CZ64826431	
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			tel.: 466 335 012	
			e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
PARDUBICE, PARDUBIČKY - PROPOJENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ DN 600 A DN 300			Druh dokumentace	DSP
			Datum	12/2023
			Číslo zakázky	824-21
			Počet formátů	4A4
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Měřítko:	Číslo přílohy:
			1: 1000	C, 2



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.
 Mgr.Tomas Prorok
 Teplého 2014
 53002 Pardubice

Žadatel:
 VK PROJEKT, spol. s r.o.
 Ladislav Konvalina
 Teplého 2014
 53002 Pardubice

Vaše značka:
 Číslo jednací: **VS/Šla/2024/2716**
 Vyřizuje: **Romana Šlaisová**
 Telefon: **+420 466 798 447**
 E-mail: **romana.slaisova@vakpce.cz**

Název akce: **Pardubice, Pardubičky - propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**

Druh žádosti o vyjádření k: **vyjádření ke stavbám vodovodů a kanalizací**
 Účel / upřesnění - **dokumentace pro stavební řízení**
 stanovisko pro:

Zájmové území

Obec: **Pardubice**
 Katastr: **Pardubičky**

Datum vydání vyjádření: **04.09.2024**
 Platnost tohoto vyjádření: **04.09.2026 (24 měsíců)**

Staveniště se nachází v nezastavěné části města Pardubice, v městském obvodu Pardubičky. Jedná se o výstavbu vodovodního řadu v celkové délce 389,0 m z tvárné litiny s vnitřní cementovou maltou a vnější ochranou slitinou zinku s hliníkem v min. množství v množství 400 g/m² s nebo bez dalších kovů a s krycí vrstvou.

Trasa vodovodu je dána polohou stávajícího zařízení a propojením s projektovaným přeložením stávajícího stávající řadu (projekt fy MULTIAQU Zásobní řad z VVO (východního vodovodního okruhu) Do Černé za Bory – vodovod“).

Vodovodní řad kříží trať Pardubice – Nemošice v žkm 2,648 a TÚDÚ 150702 Pardubice (=km 304,333 již.n) – Nemošice. Podchod bude proveden protlakem. Vodovod DN 300 mm bude uložen do ocelové chráničky DN 500 mm v délce 34 m.

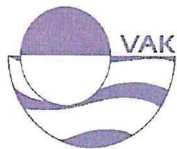
V prostoru budoucí komunikace I/2 bude potrubí uloženo v chráničce DN 500 mm celkové délky 37,0 m.

Tato dokumentace byla v předstihu odsouhlasena pracovníky VAK Pardubice.

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

Romana Šlaisová

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Přílohy:

počet příloh: 2

souborové přílohy:

- Situace č. 1.pdf (příloha vyjádření)

(SHA1: a85c3b0a020900132376e1a3c46abf95d9cf4c08)

- Obecné podmínky (20190423).pdf (legenda/interní příloha)

(SHA1: 7f93b1812a0c6239df501a1f1f85c55355b5f827)



Situace č. 1



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.
- Připojku 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 povinná 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 (sloupy, 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. $SN\ 10\ kN/m^2$.
- 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 výtlač tlakové kanalizace 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 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.
- 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

Česká republika – Státní pozemkový úřad

sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČO: 01312774

DIČ: CZ 01312774

za kterou právně jedná Ing. Miroslav Kučera, ředitel Krajského pozemkového úřadu pro Pardubický kraj,

adresa: B. Němcové 231, 530 02 Pardubice

na základě oprávnění vyplývajícího z platného Podpisového řádu Státního pozemkového úřadu účinného ke dni právního jednání

bankovní spojení: Česká národní banka

číslo účtu: 160012-3723001/0710

(dále jen „budoucí povinný“)

- na straně jedné -

a

Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.

sídlo: Pardubice, Teplého 2014, PSČ 530 02

IČO: 601 08 631

DIČ: CZ60108631

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

osoba oprávněná jednat za právnickou osobu: Ing. Gabriela Fialková, investiční náměstkyně
(dále jen „budoucí oprávněný“)

- na straně druhé -

uzavírají podle ustanovení § 1257 - § 1266 a § 1785 - § 1788 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), ustanovení zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a příslušných ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“)

tuto

SMLOUVU O SMLOUVĚ BUDOUČÍ O ZŘÍZENÍ VĚCNÉHO BŘEMENE č. 1020C23/44

I.

Obsah smluvního závazku

1. Budoucí povinný a budoucí oprávněný uzavírají před zahájením stavby „Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300“ (dále jen „stavba“) tuto smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene služebnosti (dále jen „věcné břemeno“) k budoucímu služebnímu pozemku, který je specifikován v čl. II. této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že ve lhůtě 90 dnů po získání kolaudačního souhlasu nebo jiného obdobného dokladu potvrzeného příslušným stavebním úřadem prokazujícího, že lze dále uvedenou stavbu užívat, nebo v případě, že se podle právních předpisů doklad nevydává, po uvedení do provozu a vypracování geometrického plánu pro vyznačení skutečného rozsahu zatížení věcným břemenem vyzve budoucí oprávněný písemně budoucího povinného k uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene. Předmětem smlouvy o zřízení věcného břemene bude povinnost budoucího povinného strpět umístění, zřízení, provozování, údržbu, opravy a odstranění stavby specifikované výše na budoucím služebním pozemku ve prospěch budoucího oprávněného.
2. Smluvní strany se zavazují, že ve lhůtě 60 dnů ode dne doručení písemné výzvy budoucího oprávněného budoucímu povinnému, dle předchozího odstavce, uzavřou

← Gam

- smlouvu o zřízení věcného břemene. Budoucí oprávněný se zavazuje, že úplatu dle čl. VI. této smlouvy uhradí v plné výši budoucímu povinnému do 45 dnů ode dne účinnosti smlouvy o zřízení věcného břemene.
3. Písemná výzva dle věty první odst. 2 tohoto článku bude obsahovat geometrický plán na vymezení rozsahu věcného břemene a další podklady potřebné pro uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene.
 4. Tato smlouva slouží jako podklad k řízení před stavebním úřadem pro účely vydání stavebního povolení pro stavbu.

II.

Pozemky, k nimž bude věcné břemeno zřízeno

1. Budoucí povinný je ve smyslu zákona č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, příslušný hospodařit s níže uvedenými pozemky ve vlastnictví České republiky, a je tedy podle ustanovení § 26 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů, oprávněn zřídit k těmto pozemkům věcné břemeno:
pozemky p. č. 190/11, p. č. 225/2, p. č. 225/12, p. č. 227/2, p. č. 435/45, p. č. 479/17, p. č. 536, p. č. 620/9, p. č. 749/12, v obci Pardubice, katastrálním území Pardubičky, které jsou zapsány u Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice na listu vlastnictví č. 10002. Tyto pozemky budou dále označovány bez ohledu na jejich počet jako „**budoucí služební pozemek**“.
2. Pokud v důsledku změny označení budoucího služebního pozemku v katastru nemovitostí nebude označení budoucího služebního pozemku korespondovat s aktuálním stavem zápisu v katastru nemovitostí, předmětem zatížení bude část zemského povrchu, která je vymezena v zákresu věcného břemene (viz příloha č. 1) bez ohledu na označení.

III.

Rozsah věcného břemene

1. Smluvní strany se dohodly, že maximální rozsah věcného břemene na budoucím služebním pozemku nepřekročí rámec vyznačený v zákresu, jenž je nedílnou součástí této smlouvy (viz příloha č. 1). Celkový předpokládaný maximální rozsah věcného břemene činí 1213 m² (p. č. 190/11 – 130 m², p. č. 225/2 – 235 m², p. č. 225/12 – 271 m², p. č. 227/2 – 222 m², p. č. 435/45 – 18 m², p. č. 479/17 – 15 m², p. č. 536 – 225 m², p. č. 620/9 – 6 m², p. č. 749/12 – 91 m²).
2. Smluvní strany vyslovují souhlas s tím, že přesný rozsah zatížení budoucího služebního pozemku věcným břemenem, s respektováním sjednaného maximálního rozsahu, bude dokumentováno geometrickým plánem na vyznačení rozsahu věcného břemene po dokončení stavby, tvořícím součást smlouvy o zřízení věcného břemene pro vklad práva do katastru nemovitostí. Geometrický plán na vyznačení rozsahu věcného břemene bude zhotoven na náklady budoucího oprávněného.
3. Pro případ, že dojde ke změně trasy věcného břemene oproti zákresu uvedenému v tomto článku v odst. 1 nebo bude-li překročen maximální rozsah věcného břemene dle odst. 2 tohoto článku nebo dojde k jinému závažnému porušení ustanovení této smlouvy, je budoucí povinný oprávněn uplatnit za každé jednotlivé porušení ustanovení této smlouvy smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč.
4. Smluvní pokutu uplatní budoucí povinný dle této smlouvy výzvou před podpisem smlouvy o zřízení věcného břemene. Budoucí oprávněný bude povinen uhradit smluvní pokutu nejpozději do 30 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení smluvní pokuty.

IV.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Budoucí oprávněný se zavazuje šetřit co nejvíce majetek budoucího povinného při provádění prací na budoucím služebním pozemku a uvést jej na vlastní náklad do původního stavu, nebude-li dohodnuto jinak. Budoucí oprávněný oznámí předem budoucímu povinnému každý vstup na budoucí služební pozemek písemným

oznámením na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy a zajistí, aby tak činily i jím pověřené osoby. Budoucí oprávněný se zavazuje uhradit budoucímu povinnému či uživateli budoucího služebného pozemku škody na polních kulturách vzniklých při výstavbě a provozu stavby

2. Budoucí oprávněný se zavazuje uhradit budoucímu povinnému či uživateli budoucím služebným pozemku škody na polních kulturách vzniklých při výstavbě a provozu stavby.
3. Náklady spojené s běžným udržováním budoucího služebného pozemku ponese budoucí povinný.
4. Náklady spojené s vyhotovením smlouvy o zřízení věcného břemene hradí v plné výši budoucí oprávněný.
5. Budoucí povinný prohlašuje, že si je vědom všech omezení vyplývajících ze zákona o vodovodech a kanalizacích, zejména pak ustanovení § 23. Budoucí oprávněný se zavazuje respektovat ustanovení zákona o vodovodech a kanalizacích, zejména pak ustanovení § 7 a § 23.
6. Uzavřením této smlouvy budoucí povinný v souladu s příslušnými ustanoveními stavebního zákona uděluje budoucímu oprávněnému a jím pověřeným osobám právo provést stavbu na budoucím služebném pozemku uvedeném v čl. II této smlouvy, za podmínek dodržení ustanovení vyplývajících z této smlouvy (viz příloha č. 1).

V.

Užívání budoucího služebného pozemku po dobu realizace stavby

1. Budoucí povinný konstatuje, že níže uvedený budoucí služební pozemek je pronajat tomuto nájemci:

obec	katastrální území	parc. č.	druh evidence	jméno/práv. osoba	adresa/sídlo	IČO
Pardubice	Pardubičky	190/11 225/12 536 749/12	KN KN KN KN	Agrospol Hostovice, a.s.	Hostovice 79, 530 02	25280406

2. Budoucí oprávněný se zavazuje, že stavbu specifikovanou v čl. I. této smlouvy bude realizovat až v okamžiku, kdy se dohodne s nájemcem na podmínkách realizace stavby a event. úhradě škod vzniklých v důsledku realizace stavby. Pokud budoucí oprávněný dohodu neuzavře a stavbu bude realizovat, odpovídá v plné výši za případné škody nebo jiná plnění uplatňovaná nájemcem.
3. Budoucí povinný prohlašuje, že níže uvedený budoucí služební pozemek není pronajat třetí osobě.

obec	katastrální území	parc. č.	druh evidence
Pardubice	Pardubičky	225/2 227/2 435/45 479/17 620/9	KN KN

4. Budoucí oprávněný se zavazuje uhradit budoucímu povinnému za užívání uvedeného budoucího služebného pozemku po dobu realizace stavby jednorázovou paušální úplatou 6.000,00 Kč (slovy: Šest tisíc korun českých). Paušální úplata bude v plné výši uhrazena budoucím oprávněným na účet budoucího povinného do 45 dnů ode dne účinnosti smlouvy o zřízení věcného břemene.

Handwritten signature

5. Paušální úplata nezahrnuje náhradu škod na polních kulturách a na jiném majetku způsobených v souvislosti s činností budoucího oprávněného při realizaci stavby, popř. uvedení do původního stavu, které jsou hrazeny samostatně.
6. Předpokládané termíny realizace stavby: zahájení prací - 01/2024
ukončení prací - 12/2025

VI.

Výše úplaty za zřízení věcného břemene a administrativní poplatek za smlouvu

1. Věcné břemeno bude zřízeno za jednorázovou úplatu. Výše jednorázové úplaty za zřízení věcného břemene bude ve smlouvě o zřízení věcného břemene určena budoucím povinným jako cena zjištěná dle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 441/2013 Sb., k provedení zákona o oceňování majetku (oceňovací vyhláška), ve znění pozdějších předpisů, platného v době přípravy smlouvy o zřízení věcného břemene a podle skutečného stavu služebného pozemku s ohledem na aktuálně platnou územně plánovací dokumentaci v době určování ceny.
2. Jednorázová úplata za zřízení věcného břemene bude v plné výši uhrazena budoucím oprávněným na účet budoucího povinného do 45 dnů ode dne účinnosti smlouvy o zřízení věcného břemene. Pokud ve stanoveném termínu k zaplacení nedojde, bude za každý den prodlení vyměřen úrok z prodlení v zákonem stanovené výši. Budoucí povinný není plátcem DPH.
3. Za uzavření této smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene dle dohody smluvních stran náleží budoucímu povinnému administrativní poplatek ve výši 2 000 Kč, který je povinen uhradit budoucí oprávněný z věcného břemene na účet budoucího povinného vedený u České národní banky, číslo účtu 160012-3723001/0710, variabilní symbol 102032344 do 45 dnů ode dne účinnosti této smlouvy.
4. Administrativní poplatek ve stejné výši 2 000 Kč náleží budoucímu povinnému dle dohody smluvních stran i za uzavření řádné smlouvy o zřízení věcného břemene. Budoucí oprávněný z věcného břemene je jej povinen uhradit v takto sjednané výši budoucímu povinnému z věcného břemene na jeho účet nejpozději do 45 dnů ode dne účinnosti řádné smlouvy o zřízení věcného břemene.

VII.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že technické, organizační a bezpečnostní podmínky související se zřízením a provozováním stavby musí být projednány v příslušných správních řízeních, potřebných pro zahájení realizace stavby a nebudou součástí této smlouvy.
2. Pokud nebude zahájena realizace stavby do 2 let od data uzavření této smlouvy, pak práva a povinnosti vyplývající pro obě smluvní strany z této smlouvy zanikají. Smluvní strany prohlašují, že v tomto případě nebudou mít vůči sobě žádných finančních ani jiných požadavků. Po dohodě smluvních stran lze tuto smlouvu prodloužit.
3. Budoucí oprávněný výslovně souhlasí, že nedojde-li k uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene dle čl. I. odst. 2 této smlouvy z důvodů změny právních okolností, které objektivně brání uzavření takovéto smlouvy, nemá nárok na náhradu vynaložených nákladů se zřízením spojených (např. geometrický plán).
4. Pokud by se některé ustanovení této smlouvy stalo neplatným, neznamená to neplatnost celé smlouvy.
5. Změny této smlouvy lze provést pouze písemnými dodatky číslovanými vzestupnou řadou, podepsanými oprávněnými osobami smluvních stran. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv (např. datové schránky).
6. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této

smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.


7. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy. Kromě ujištění, která si smluvní strany poskytly v této smlouvě, nebude mít žádná ze stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmkoliv skutečnostmi, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla druhá smluvní strana informace při jednání o této smlouvě. Výjimkou budou případy, kdy daná smluvní strana úmyslně uvedla druhou stranu ve skutkový omyl ohledně předmětu této smlouvy.
8. Strany výslovně potvrzují, že podmínky této smlouvy jsou výsledkem jejich jednání a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah podmínek této smlouvy, smlouva tedy nebyla uzavřena adhezním způsobem.
9. Právní vztahy smluvních stran neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku, jakož i ustanoveními dalších obecně závazných právních předpisů.
10. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí povinný.
11. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
12. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž obdrží jeden stejnopis budoucí povinný a tři stejnopisy budoucí oprávněný. Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha:

1) Zákres věcného břemene

V Pardubicích dne 24-10-2023

V Pardubicích dne 20.10.2023

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD
Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj
B. Němcové 231
530 02 Pardubice



Ing. Bc. Richard Filip, Ph.D.
zástupce ředitele
KPÚ pro Pardubický kraj

Ing. Miroslav Kučera
ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Pardubický kraj
budoucí povinný

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



Ing. Gabriela Fialková
investiční náměstkyně
budoucí oprávněný

vedoucí oddělení správy majetku státu Krajského pozemkového úřadu pro Pardubický kraj:
Ing. Marcela Tomíšková



Za správnost: Martina Kysilková



Tato smlouva byla uveřejněna v registru smluv, vedeném dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.


Datum registrace: 31. 10. 2023

ID smlouvy: 24.554771

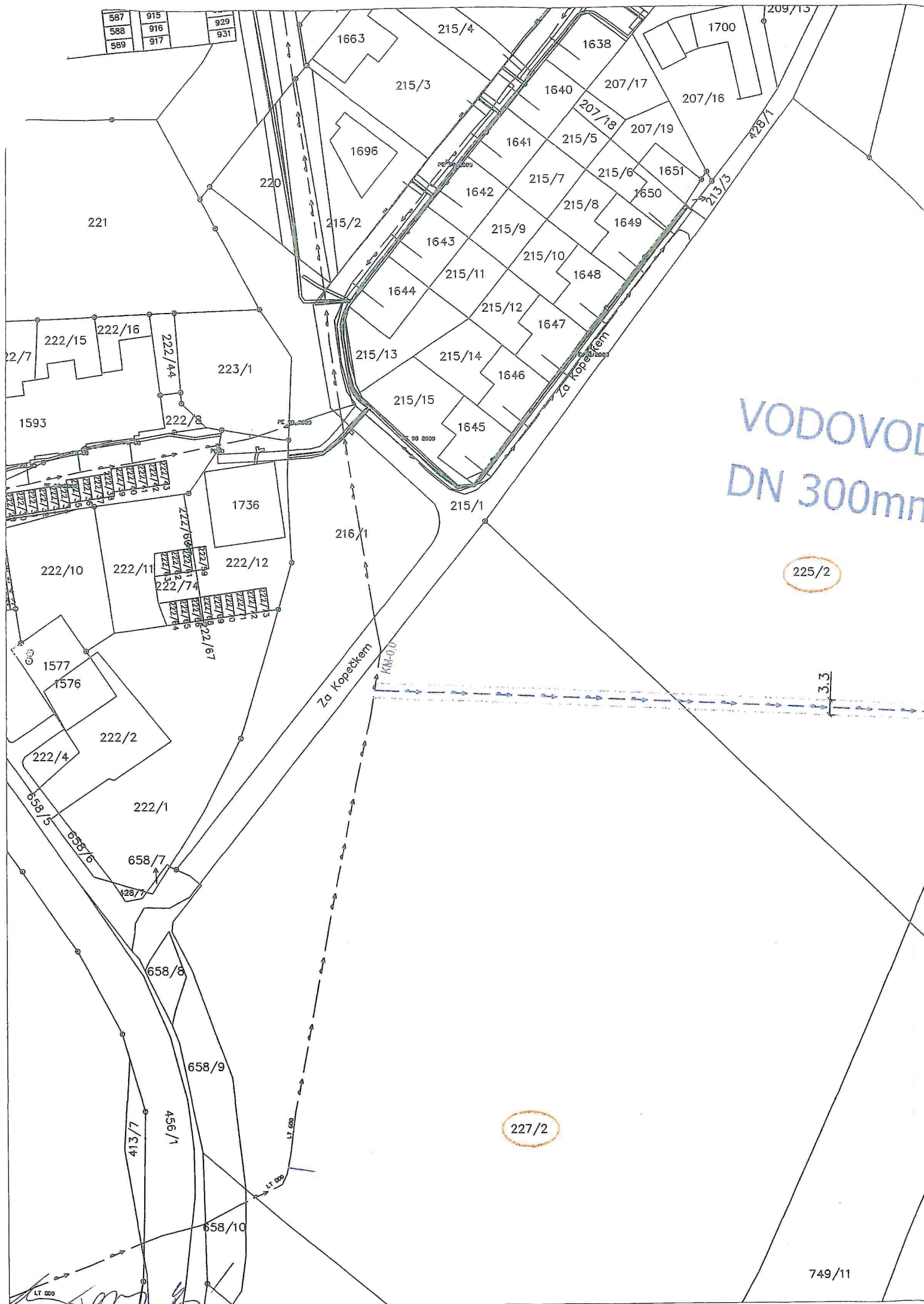
ID verze: 26287179

Registraci provedl: JEDLÁKOVÁ KLUČKA

V Pardubicích dne 31. 10. 2023



.....
podpis odpovědného zaměstnance

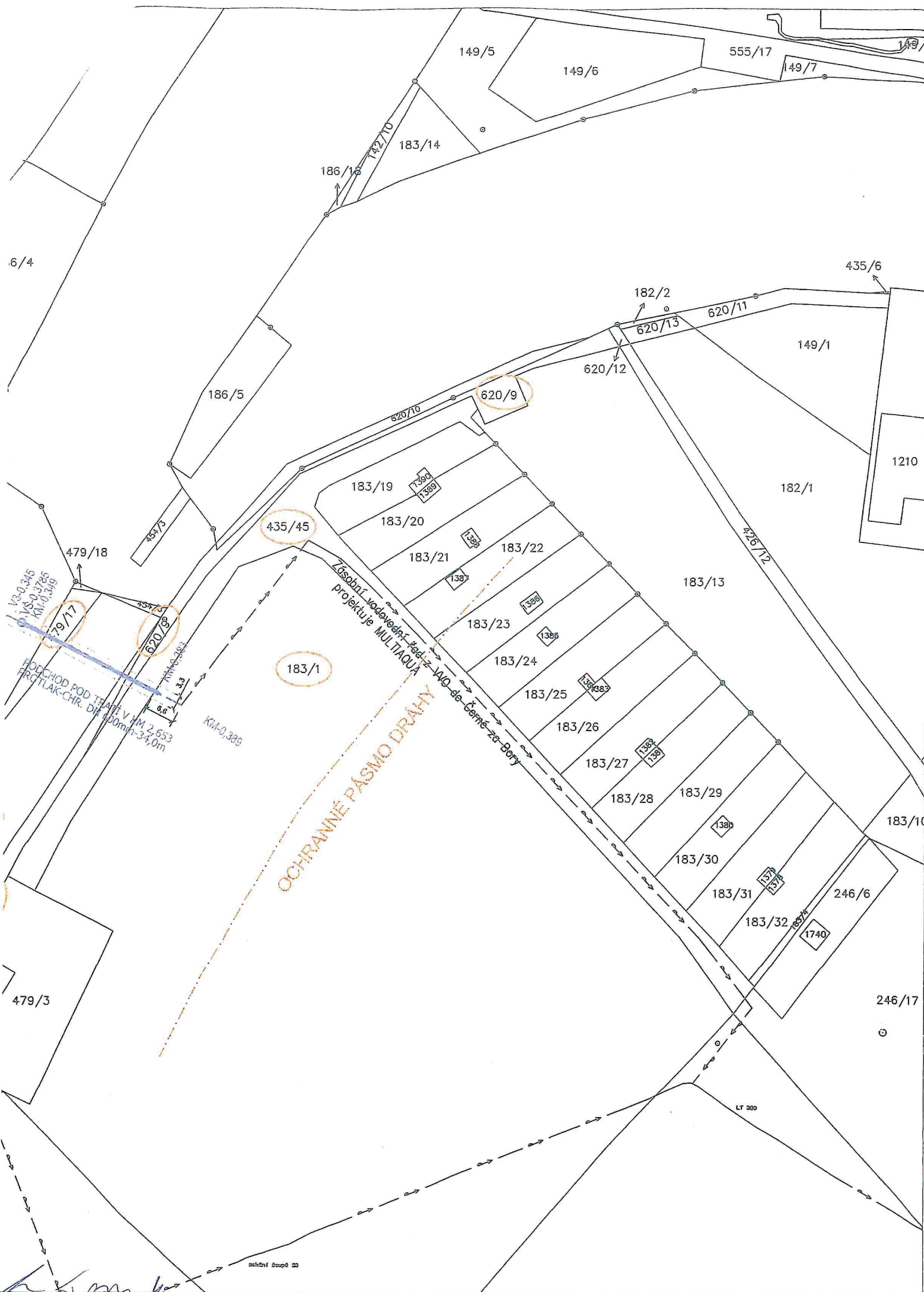


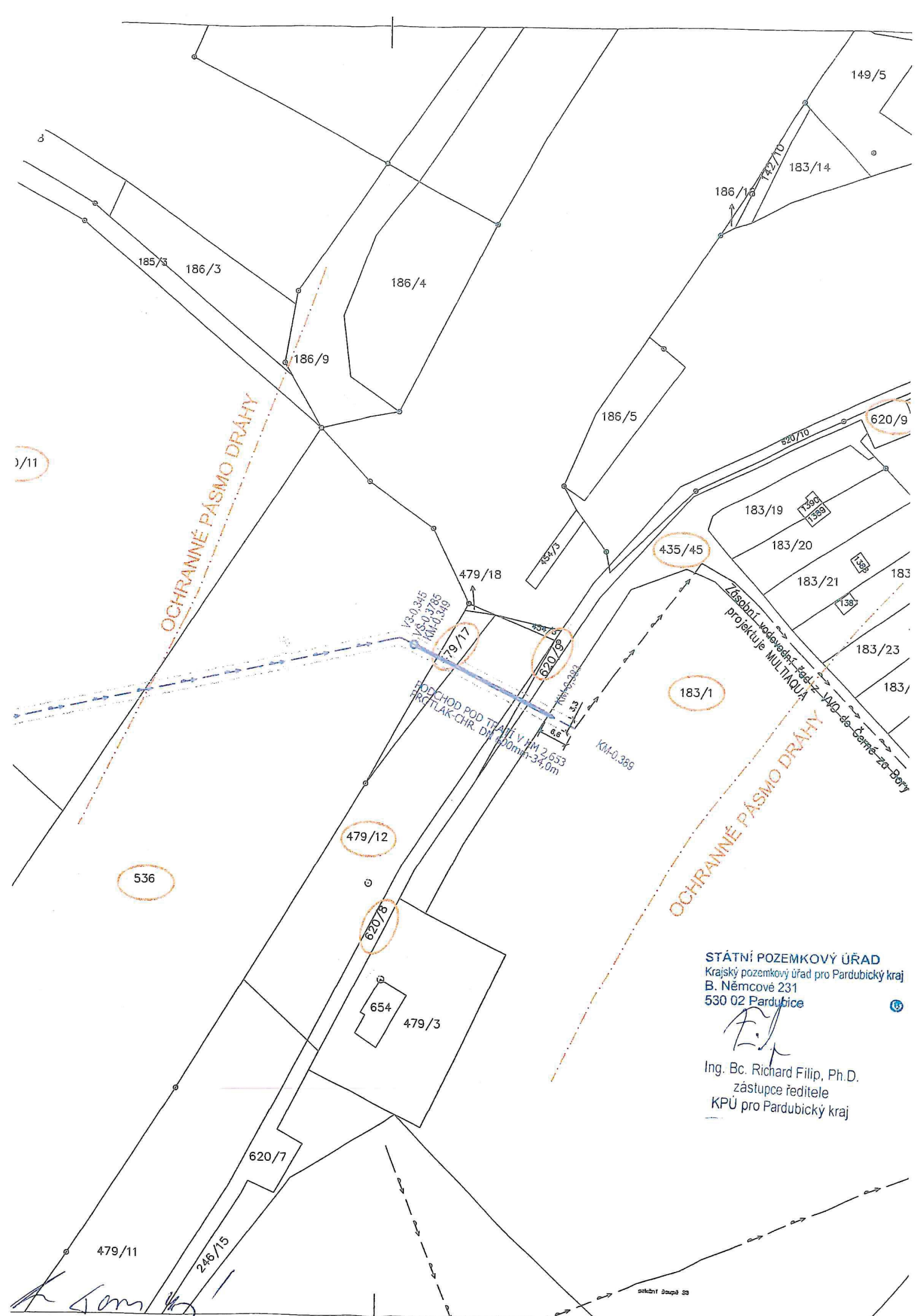
VODOVOD
DN 300mm

225/2

227/2

749/11





Vyjádření Agrospol Hostovice

Dobrý den,

Před zahájením stavebních prací na propojení vodovodu Pardubičky
požadujeme vytýčení manipulačního pruhu.

Na pozemku bude v r. 2025 osev pšenice ozimé uvolnění pro výstavbu srpen 2025.

S pozdravem

Mlateček Josef

Agrospol Hostovice,a.s.

Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě, souhlas se zřízením stavby a souhlas se vstupem na pozemek

uzavřená dnešního dne podle ust. § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) mezi účastníky:

Pan: **KULHÁNEK Jan** Datum narození 4.12.1957

Bytem: Medlešice 39, 538 31 Chrudim

Telefon: 777 041 251 E-mail: kulhaneck.jan@centrum.cz

(dále jen Budoucí povinný nebo Povinný)

a

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.,

IČO: 601 08 631

se sídlem Teplého 2014, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice,

zastoupená Ing. Gabrielou Fialkovou, investiční náměstkyní,

na základě plné moci ze dne 08. 08. 2023

(dále jen Budoucí oprávněný nebo Oprávněný)

Článek 1

Úvodní prohlášení

1. Budoucí povinný prohlašuje, že je vlastníkem 1/2 pozemku **parc. č. 183/1** v k.ú. Pardubičky. Nemovitost je zapsána na výpisu z katastru nemovitostí LV č. 50108 vedeném Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, katastrální pracoviště Pardubice pro obec Pardubice a k.ú. Pardubičky.
2. Budoucí oprávněný prohlašuje, že má zájem na pozemku **parc. č. 183/1** v k.ú. Pardubičky zřídit a umístit stavbu „**Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**“ dle projektové dokumentace zhotovené firmou VK PROJEKT, spol. s r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, dle zákresu v situačním výkresu, který je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Budoucí povinný a Budoucí oprávněný mají zájem uzavřít smlouvu o zřízení služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení, podle níž bude zřízeno právo služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení ve prospěch společnosti **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČ: 60108631** spočívající v právu umístit na dotčený pozemek vodovodní zařízení a inženýrské sítě, právu vstupu na pozemek za účelem provádění kontroly, oprav, údržby nebo výměny

Vodovodu a vodovodního zařízení, v právu vjíždění mechanizačních prostředků na pozemek za účelem provedení údržby a oprav, jakož i právo provádět na vodovodním zařízení úpravy za účelem její modernizace nebo zlepšení její výkonnosti.

4. Specifikace inženýrské sítě a vodovodního zařízení:

Vodovodní potrubí z litiny o průměru 300 mm.

5. Budoucí povinný prohlašuje, že parcela není zatížena právy, stavbami a jinými závazky, které by bránily umístění stavby dle odst. 2 a 3 tohoto článku. Zároveň se budoucí povinný zavazuje tento pozemek nezatížit věcnými právy, dluhy ani jinými právními závazky, které by bránily zřízení věcného břemene.
6. Budoucí povinný výslovně souhlasí, aby tato smlouva byla podkladem pro správné řízení, jehož konečným výsledkem bude povolení umožňující realizaci stavby. Při změně projektové dokumentace, v jejímž důsledku by došlo k většímu zásahu do vlastnických práv budoucího povinného, než je sjednáno touto smlouvou, zavazuje se budoucí oprávněný uzavřít dodatek k této smlouvě případně smlouvu novou. Současně za účelem realizace stavby, uděluje budoucí povinný souhlas se vstupem na dotčený pozemek pro budoucího oprávněného, resp. pro jeho smluvní dodavatele (zhotovitele) stavby, a to v časovém souladu se stavebním povolením.
7. Budoucí oprávněný se zavazuje, že při realizaci „stavby“ budou části pozemku budoucího povinného co nejvíce šetřeny.

Článek 2

Předmět smlouvy

1. Budoucí povinný a budoucí oprávněný se zavazují smlouvu o zřízení služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení ve sjednaném rozsahu uzavřít v termínu do 12 měsíců ode dne vydání kolaudačního souhlasu s užíváním stavby.
2. Návrh smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě předloží budoucí oprávněný budoucímu povinnému do 11 měsíců od vydání kolaudačního souhlasu s užíváním stavby.
3. Budoucí povinný se zavazuje návrh smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení akceptovat a smlouvu uzavřít v navrhovaném znění ve lhůtě do 30 dnů od obdržení návrhu smlouvy o zřízení služebnosti od budoucího oprávněného.
4. Pokud se smluvní strany nedohodnou následně jiným způsobem, bude smlouva o zřízení služebnosti uzavřena s tímto podstatným obsahem a za těchto podmínek:

4.1 Označení pozemků

- pozemek **parc. č. 183/1** k.ú. Pardubičky, služebnost bude zřízena v rozsahu ochranného pásma vodovodního řadu a vodovodního zařízení stanoveného v zákoně č. 274/2001 Sb. dle zpracovaného geometrického plánu na zaměření stavby a ochranného pásma.

4.2 Předmět služebnosti

- právo Oprávněného vlastním nákladem a vhodným i bezpečným způsobem zřídit na služebném pozemku inženýrskou síť a vodovodní zařízení,
- právo Oprávněného ke vstupu na pozemek za účelem provádění kontroly, oprav, údržby nebo výměny inženýrské sítě a vodovodního zařízení,

- právo Oprávněného ke vjíždění mechanizačních prostředků na pozemek za účelem provedení údržby a oprav inženýrské sítě a vodovodního zařízení,
- jakož i právo provádět na inženýrské síti a vodovodního zařízení – úpravy za účelem její modernizace nebo zlepšení její výkonnosti.

4.3 Povinnosti oprávněného (Oprávněný)

- Oprávněný se zavazuje, že při realizaci práv uvedených v odstavci 4.2. na pozemku povinného, bude šetřit práva vlastníka pozemku,
- Oprávněný se zavazuje, že pozemek uvedený v článku I. této smlouvy po skončení prací na své náklady uvede do původního stavu. Případná náhrada škody bude povinnému uhrazena v souladu s platnými právními předpisy.
- Povinnému bude zasláno oznámení před a po ukončení prací.

4.4 Povinnosti vlastníka (Povinný)

- zdržet se všeho, co vede k ohrožení inženýrské sítě a vodovodního zařízení, respektovat ochranné pásmo a umožnit oprávněnému vstup na předmětný pozemek po nezbytnou dobu a v nutném rozsahu za účelem prohlídky nebo údržby vodovodního zařízení a inženýrské sítě.

4.5 Úplata za zřízení služebnosti

- služebnost se zřizuje bezúplatně.

4.6 Doba trvání služebnosti

- služebnost se zřizuje na dobu neurčitou.

4.7 Návrh na vklad

- právo odpovídající služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení nabude Oprávněný vkladem práva odpovídajícího služebnosti vkladem do katastru nemovitosti,
- návrh na vklad práva do katastru nemovitosti podá Oprávněný, správní poplatky související s návrhem hradí v plném rozsahu Oprávněný.

Článek 3

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva zaniká pro případ, že nedojde k vydání rozhodnutí o povolení stavby nebo v případě, že nebude výstavbou stavby parcela uvedená v čl. I., odst. 1 smlouvy dotčena. O této skutečnosti je budoucí oprávněný povinen informovat budoucího povinného s tím, že dnem doručení tohoto oznámení smlouva zaniká.
2. Budoucí povinný se pro případ převodu vlastnického práva k budoucímu služebnému pozemku na třetí osobu před uzavřením smlouvy zavazuje o tomto převodu neprodleně informovat Budoucího oprávněného a rovněž se zavazuje na tuto třetí osobu současně převést i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající. V opačném případě vzniká Budoucímu oprávněnému nárok na náhradu újmy způsobené porušením této povinnosti.
3. Budoucí povinný podpisem této smlouvy souhlasí s tím, že jeho osobní údaje konkretizující jeho osobu jako např. datum narození, adresa trvalého pobytu apod. jsou uvedeny v této smlouvě a mohou být použity v případě styku s úřady, popř. s dalšími institucemi (pošta, banka, apod.).

4. Budoucí povinný souhlasí s postoupením a převodem práv a povinností vyplývajících z této Smlouvy z Budoucího oprávněného na třetí osobu, která se stane investorem (stavebníkem) a/nebo vlastníkem či provozovatelem stavby „**Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**“ dle smlouvy uzavřené mezi Budoucím oprávněným a třetí osobou.
5. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom výtisku.
6. Změny a doplňky této Smlouvy jsou možné pouze formou číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
7. Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva je projevem jejich svobodné, vážné, určité a srozumitelné vůle, že ji uzavírají dobrovolně, na důkaz čehož připojují své podpisy.
8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu všemi účastníky smlouvy.

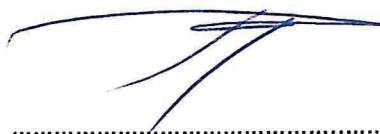
V Medlešicích dne 30. 8. 2023

V Pardubicích dne 29. 08. 2023



Jan Kulhánek

budoucí povinný



Ing. Gabriela Fialková

investiční náměstkyně

na základě plné moci

budoucí oprávněný

**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

**Smlouva o budoucí smlouvě
o zřízení služebnosti inženýrské sítě, souhlas se zřízením stavby a
souhlas se vstupem na pozemek**

uzavřená dnešního dne podle ust. § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) mezi účastníky:

Paní: **KOLAJOVÁ Ivana** Datum narození

Bytem: Nemošická 1196, 530 02 Pardubice – Zelené Předměstí

Telefon: 770 95 46 6 E-mail: ivkolajova@seznam.cz

(dále jen Budoucí povinný nebo Povinný)

a

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.,

IČO: 601 08 631

se sídlem Teplého 2014, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice,

zastoupená Ing. Gabrielou Fialkovou, investiční náměstkyní,

na základě plné moci ze dne 08. 08. 2023

(dále jen Budoucí oprávněný nebo Oprávněný)

Článek 1

Úvodní prohlášení

1. Budoucí povinný prohlašuje, že je vlastníkem 1/2 pozemku **parc. č. 183/1** v k.ú. Pardubičky. Nemovitost je zapsána na výpisu z katastru nemovitostí LV č. 50108 vedeném Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, katastrální pracoviště Pardubice pro obec Pardubice a k.ú. Pardubičky.
2. Budoucí oprávněný prohlašuje, že má zájem na pozemku **parc. č. 183/1** v k.ú. Pardubičky zřídit a umístit stavbu „**Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**“ dle projektové dokumentace zhotovené firmou VK PROJEKT, spol. s r.o., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, dle zákresu v situačním výkresu, který je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Budoucí povinný a Budoucí oprávněný mají zájem uzavřít smlouvu o zřízení služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení, podle níž bude zřízeno právo služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení ve prospěch společnosti **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČ: 60108631** spočívající v právu umístit na dotčený pozemek vodovodní zařízení a inženýrské sítě, právu vstupu na pozemek za účelem provádění kontroly, oprav, údržby nebo výměny

Vodovodu a vodovodního zařízení, v právu vjíždění mechanizačních prostředků na pozemek za účelem provedení údržby a oprav, jakož i právo provádět na vodovodním zařízení úpravy za účelem její modernizace nebo zlepšení její výkonnosti.

4. Specifikace inženýrské sítě a vodovodního zařízení:

Vodovodní potrubí z litiny o průměru 300 mm.

5. Budoucí povinný prohlašuje, že parcela není zatížena právy, stavbami a jinými závazky, které by bránily umístění stavby dle odst. 2 a 3 tohoto článku. Zároveň se budoucí povinný zavazuje tento pozemek nezatížit věcnými právy, dluhy ani jinými právními závazky, které by bránily zřízení věcného břemene.
6. Budoucí povinný výslovně souhlasí, aby tato smlouva byla podkladem pro správní řízení, jehož konečným výsledkem bude povolení umožňující realizaci stavby. Při změně projektové dokumentace, v jejímž důsledku by došlo k většímu zásahu do vlastnických práv budoucího povinného, než je sjednáno touto smlouvou, zavazuje se budoucí oprávněný uzavřít dodatek k této smlouvě případně smlouvu novou. Současně za účelem realizace stavby, uděluje budoucí povinný souhlas se vstupem na dotčený pozemek pro budoucího oprávněného, resp. pro jeho smluvní dodavatele (zhotovitele) stavby, a to v časovém souladu se stavebním povolením.
7. Budoucí oprávněný se zavazuje, že při realizaci „stavby“ budou části pozemku budoucího povinného co nejvíce šetřeny.

Článek 2

Předmět smlouvy

1. Budoucí povinný a budoucí oprávněný se zavazují smlouvu o zřízení služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení ve sjednaném rozsahu uzavřít v termínu do 12 měsíců ode dne vydání kolaudačního souhlasu s užíváním stavby.
2. Návrh smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě předloží budoucí oprávněný budoucímu povinnému do 11 měsíců od vydání kolaudačního souhlasu s užíváním stavby.
3. Budoucí povinný se zavazuje návrh smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení akceptovat a smlouvu uzavřít v navrhovaném znění ve lhůtě do 30 dnů od obdržení návrhu smlouvy o zřízení služebnosti od budoucího oprávněného.
4. Pokud se smluvní strany nedohodnou následně jiným způsobem, bude smlouva o zřízení služebnosti uzavřena s tímto podstatným obsahem a za těchto podmínek:

4.1 Označení pozemků

- pozemek **parc. č. 183/1** k.ú. Pardubičky, služebnost bude zřízena v rozsahu ochranného pásma vodovodního řadu a vodovodního zařízení stanoveného v zákoně č. 274/2001 Sb. dle zpracovaného geometrického plánu na zaměření stavby a ochranného pásma.

4.2 Předmět služebnosti

- právo Oprávněného vlastním nákladem a vhodným i bezpečným způsobem zřídit na služebném pozemku inženýrskou síť a vodovodní zařízení,
- právo Oprávněného ke vstupu na pozemek za účelem provádění kontroly, oprav, údržby nebo výměny inženýrské sítě a vodovodního zařízení,

- právo Oprávněného ke vjíždění mechanizačních prostředků na pozemek za účelem provedení údržby a oprav inženýrské sítě a vodovodního zařízení,
- jakož i právo provádět na inženýrské síti a vodovodního zařízení – úpravy za účelem její modernizace nebo zlepšení její výkonnosti.

4.3 Povinnosti oprávněného (Oprávněný)

- Oprávněný se zavazuje, že při realizaci práv uvedených v odstavci 4.2. na pozemku povinného, bude šetřit práva vlastníka pozemku,
- Oprávněný se zavazuje, že pozemek uvedený v článku I. této smlouvy po skončení prací na své náklady uvede do původního stavu. Případná náhrada škody bude povinnému uhrazena v souladu s platnými právními předpisy.
- Povinnému bude zasláno oznámení před a po ukončení prací.

4.4 Povinnosti vlastníka (Povinný)

- zdržet se všeho, co vede k ohrožení inženýrské sítě a vodovodního zařízení, respektovat ochranné pásmo a umožnit oprávněnému vstup na předmětný pozemek po nezbytnou dobu a v nutném rozsahu za účelem prohlídky nebo údržby vodovodního zařízení a inženýrské sítě.

4.5 Úplata za zřízení služebnosti

- služebnost se zřizuje bezúplatně.

4.6 Doba trvání služebnosti

- služebnost se zřizuje na dobu neurčitou.

4.7 Návrh na vklad

- právo odpovídající služebnosti inženýrské sítě a vodovodního zařízení nabude Oprávněný vkladem práva odpovídajícího služebnosti vkladem do katastru nemovitosti,
- návrh na vklad práva do katastru nemovitosti podá Oprávněný, správní poplatky související s návrhem hradí v plném rozsahu Oprávněný.

Článek 3

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva zaniká pro případ, že nedojde k vydání rozhodnutí o povolení stavby nebo v případě, že nebude výstavbou stavby parcela uvedená v čl. I., odst. 1 smlouvy dotčena. O této skutečnosti je budoucí oprávněný povinen informovat budoucího povinného s tím, že dnem doručení tohoto oznámení smlouva zaniká.
2. Budoucí povinný se pro případ převodu vlastnického práva k budoucímu služebnému pozemku na třetí osobu před uzavřením smlouvy zavazuje o tomto převodu neprodleně informovat Budoucího oprávněného a rovněž se zavazuje na tuto třetí osobu současně převést i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající. V opačném případě vzniká Budoucímu oprávněnému nárok na náhradu újmy způsobené porušením této povinnosti.
3. Budoucí povinný podpisem této smlouvy souhlasí s tím, že jeho osobní údaje konkretizující jeho osobu jako např. datum narození, adresa trvalého pobytu apod. jsou uvedeny v této smlouvě a mohou být použity v případě styku s úřady, popř. s dalšími institucemi (pošta, banka, apod.).

4. Budoucí povinný souhlasí s postoupením a převodem práv a povinností vyplývajících z této Smlouvy z Budoucího oprávněného na třetí osobu, která se stane investorem (stavebníkem) a/nebo vlastníkem či provozovatelem stavby „**Pardubice, Pardubičky – propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300**“ dle smlouvy uzavřené mezi Budoucím oprávněným a třetí osobou.
5. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom výtisku.
6. Změny a doplňky této Smlouvy jsou možné pouze formou číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
7. Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva je projevem jejich svobodné, vážné, určité a srozumitelné vůle, že ji uzavírají dobrovolně, na důkaz čehož připojují své podpisy.
8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu všemi účastníky smlouvy.


V Pardubicích dne 4. 9. 2023



Ivana Kolajová

budoucí povinný

V Pardubicích dne 29. 08. 2023



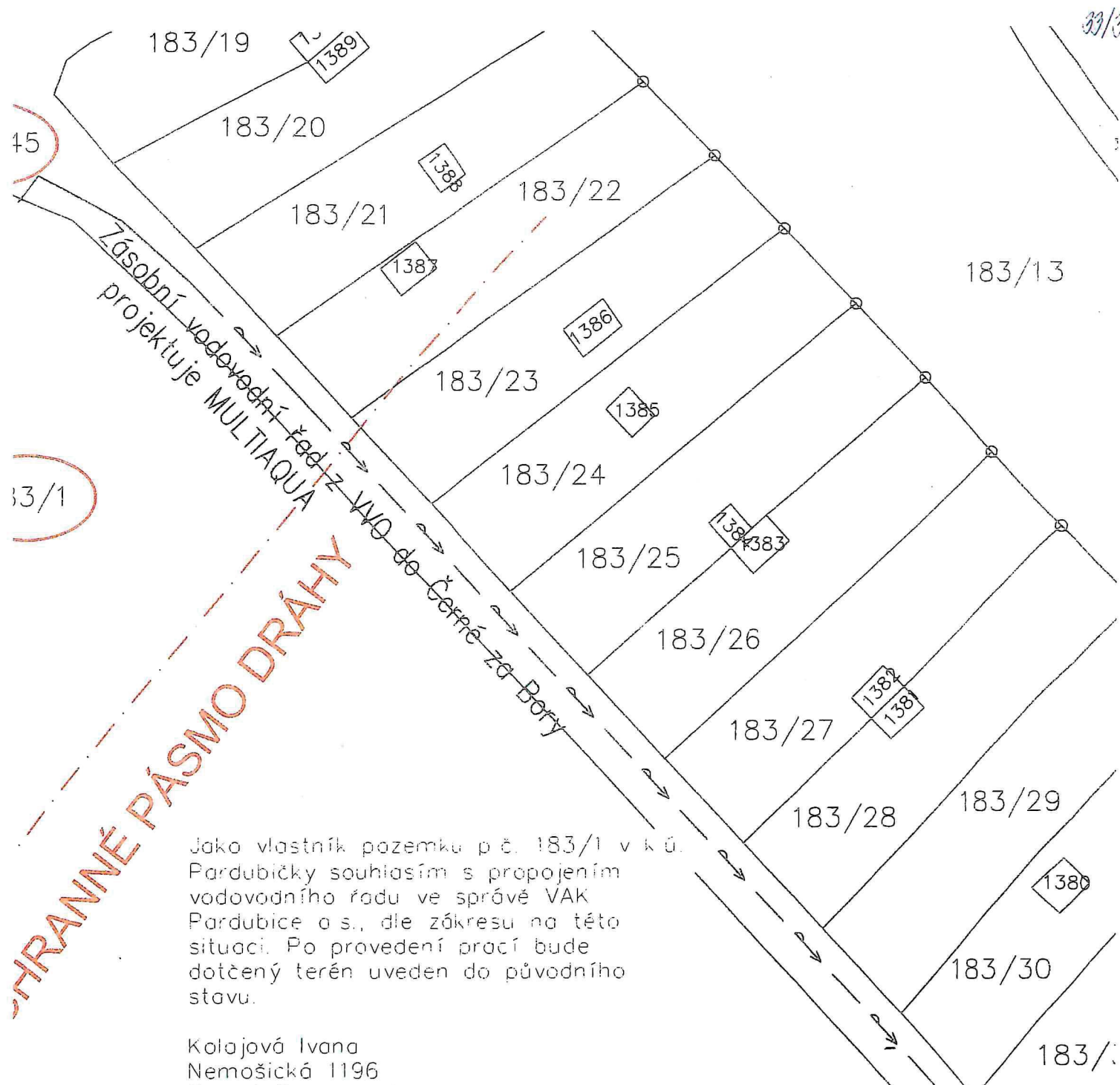
Ing. Gabriela Fialková

investiční náměstkyně

na základě plné moci

budoucí oprávněný

**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



Jako vlastník pozemku p.č. 183/1 v k.ú. Pardubičky souhlasím s propojením vodovodního řadu ve správě VAK Pardubice a.s., dle zákresu na této situaci. Po provedení prací bude dotčený terén uveden do původního stavu.

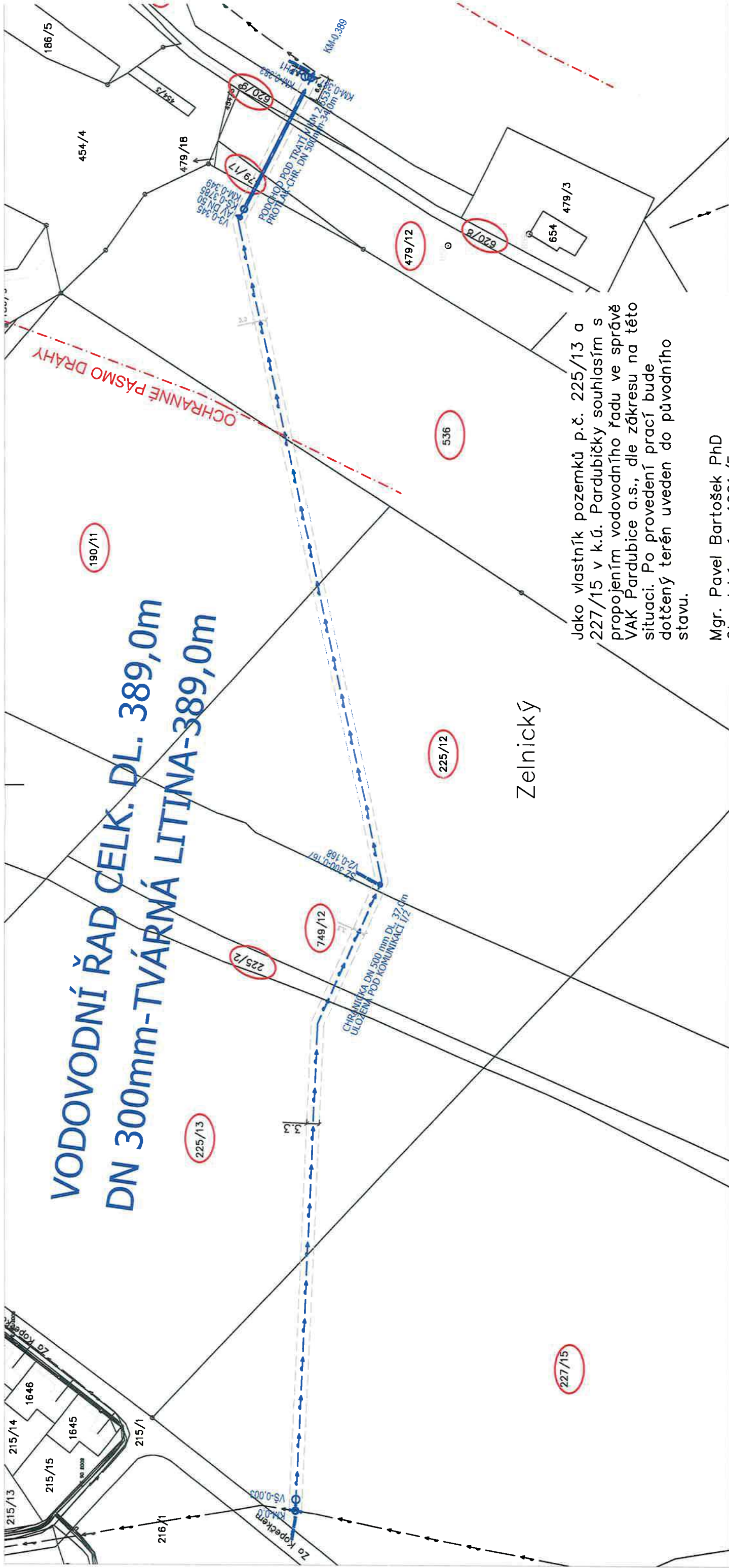
Kolajová Ivana
Nemošická 1196
Zelené Předměstí
53002 Pardubice

v Pardubici dne 4.9.2023

Podpis: [Signature]



Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.	
<i>[Signature]</i>			Teplého 2014, 530 02 Pardubice	
Obec: Pardubice			DIČ: CZ64826431	
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			tel.: 466 335 012	
PARDUBICE, PARDUBIČKY - PROPOJENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ DN 600 A DN 300			e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
			Druh dokumentace	DŮŘ
			Datum	12/2023
			Číslo zakázky	824-21
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Počet formátů	2A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
			1: 500	C. 2



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

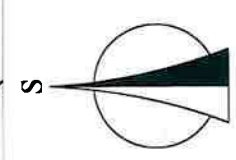
- PROJEKTOVANÝ VODOVODNÍ ŘAD
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU
- DOTČENÉ PARCELY

Jako vlastník pozemků p.č. 225/13 a 227/15 v k.ú. Pardubičky souhlasím s propojením vodovodního řadu ve správě VAK Pardubice a.s., dle zákresu na této situaci. Po provedení prací bude dotčený terén uveden do původního stavu.

Mgr. Pavel Bartošek PhD
Ohradské nám 1621/5
Stodůlky, 155 00 Praha 5

v. Praze dne 10.1.2025

Podpis: [Signature]



Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.
Obec: Pardubice			Teplého 2014, 530 02 Pardubice
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			DIČ: CZ64826431
PARDUBICE, PARDUBIČKY -			tel.: 466 335 012
PROPOJENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ DN 600 A DN 300			e-mail: vkprojekt@centrum.cz
KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES			Druh dokumentace
			DPPS
			Datum
			12/2023
			Číslo zakázky
			824-21
			Počet formátů
			2A4
			Měřítko:
			1: 1000
			Číslo přílohy:
			C, 2