

Stavba: **KYNŠPERK NAD OHŘÍ – UL. J.K.TYLA – KANALIZACE A VODOVOD – VÝMĚNA**

Stupeň: **Dokumentace pro provádění stavby**

E. DOKLADOVÁ ČÁST

1. Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o., Chebská 282, 35604 Dolní Rychnov

- Stanovisko zn. KSÚSKK/SÚ-984/2020-Chr ze dne 11.02.2020

2. Město Kynšperk nad Ohří

- Souhlas vlastníka pozemků čj. 00635/20/MO/Ski ze dne 24.2.2020

3. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Územní odbor Dopravní inspektorát Sokolov-komunikace, Jednoty 1773, 35601 Sokolov

- Stanovisko k dopravnímu opatření čj. KRPK-12318/ČJ-2020-190906 ze dne 12.02.2020

Stanoviska vlastníků technické infrastruktury

4. Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o., Jiřího Dimitrova 1619, 35601 Sokolov

- Vyjádření k dokumentaci zn. 214/2020 ze dne 5.3.2020
- Vyjádření k existenci zn. 984/2019 ze dne 31.10.2019

5. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín

- Vyjádření k PD zn. 1107657924 ze dne 03.02.2020
- Souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu distribuční soustavy zn. 1107657886 ze dne 03.02.2020
- Sdělení o existenci zn. 0101201410 ze dne 24.10.2019

6. Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 14053 Praha

- Sdělení o existenci zn. 0200982659 ze dne 24.10.2019

7. ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 14053 Praha

- Sdělení zn. 0700123363 ze dne 24.10.2019

8. Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha

- Vyjádření o existenci SEK čj. 791613/19 ze dne 24.10.2019

9. GridServices, s.r.o. , Plynářská 499/1, 657 02 Brno

- Stanovisko pro povolení stavby zn. 5002079893 ze dne 24.02.2020
- Informace o výskytu sítí zn. 5002054930 ze dne 12.12.2019

10. UPC Česká republika s.r.o., Závěšova 5, 14000 Praha 4

- Vyjádření o existenci č. E015481/19 ze dne 24.10.2019

11. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4

- Vyjádření zn. E41253/19 ze dne 24.10.2019

12. Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2, 15500 Praha 5

- Vyjádření zn. 191024-1348139343 ze dne 24.10.2019

13. ČD-Telematika a.s., Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9

- Souhrnné stanovisko k existenci čj. 1201918044 ze dne 24.10.2019

14. Město Kynšperk, J.A.Komenského 221/13, 35751 Kynšperk nad Ohří

- Situační výkres VO



KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC

KARLOVARSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

KV engineering spol. s r.o.
Kateřina Wernerová
Závodu míru 584/7
360 17 Karlovy Vary – Stará Role

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
KSÚSKK/SÚ-984/2020-Chr

VYŘIZUJE/LINKA
Chramosta/724178787

SOKOLOV
11.02. 2020

Stanovisko k žádosti:

k PD stavby „**Kynšperk nad Ohří, ul. J.K.Tyla – Kanalizace a vodovod, výměna**“, silnice II/212, Kynšperk nad Ohří.

Na základě předložené žádosti o vydání vyjádření k projektové dokumentaci ke zmiňované stavbě, plánované ve městě Kynšperk nad Ohří, výměnou kanalizace v silničním pozemku p. č. 19/1, k.ú. Kynšperk nad Ohří, silnice III/212, stan.km cca. 23,150, kde investorem stavby je Sokolovská vodárenská s.r.o., dává Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace (dále jen KSÚS KK) předběžný **souhlas** s realizací stavby pouze za dodržení následujících podmínek:

1. Provedení stavby podléhá povolovacímu řízení příslušného silničního správního úřadu.
2. Stavba bude provedena odborně způsobilou firmou na základě předložené PD vypracované projektantem Františkem Prskavcem, KV engineering spol. s r.o., č.zak.: 191024, dat. 10.2019. Jedná se o výměnu jednotné kanalizace uložené podélně **45,7 bm** (30,4/15,3), příčně **8,7 bm** (3,8/2,1/2,8) a **3 ks** revizních šachet, to vše v silničním pozemku.
3. V místech zásahu podélného uložení jednotné kanalizace do vozovky silnice č. II/212 bude investorem provedena celoplošná oprava obrusné vrstvy asfaltového krytu na předem určené ploše (celkem cca 160 m²) a to odfrézováním asfaltového krytu tl. 50 mm, provedením spojovacího nátěru a pokládkou nového asfaltového krytu ACO 11, tl.50 mm včetně celistvé obnovy VDZ.
4. Provedení stavby výkopem ve vozovce bude realizováno až po 31.březnu, tzn. mimo dobu zimní technologické přestávky (1. 11. – 31. 3.).

Bankovní spojení : Komerční banka a.s. pobočka Karlovy Vary
č. ú. : 78-2496840247/0100

Kontaktní adresa :
Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje
příspěvková organizace
Chebská 282
PSC: 356 01 Sokolov

tel. : 352 356 101 sekretariát
tel. : 352 356 104 podatelna
fax.: 352 356 111

e-mail : podatelna@ksusk.cz
IČ : 70947023
DIČ: CZ70947023

Zápis v obchodním rejstříku Krajského soudu Plzeň, oddíl Pr, vložka 114



KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC

KARLOVARSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

5. Před vydáním rozhodnutí stavebního úřadu bude s investorem – Sokolovská vodárenská s.r.o., uzavřena **Smlouva o užívání pozemku pro kontrolu, opravy, údržbu, zajištění provozu nebo likvidaci stavby – zařízení – zařízení (RS)**.
6. Před zahájením stavebních prací bude se zvláštním uživatelem (společnost fyzicky provádějící stavbu) uzavřena **Smlouva o technických podmínkách a poplatku za omezené užívání (ZUS)**, která slouží současně jako podklad pro vydání rozhodnutí o zvláštním užívání silničního správního úřadu. K žádosti o smlouvu ZUS použije zvláštní uživatel „Formulář žádosti o vydání technických podmínek ke zvláštnímu užívání“, který je k dispozici na webových stránkách www.ksusk.cz. Tato smlouva je zpoplatněna.
7. Investor, resp. vlastník zařízení bude odpovídat po celou dobu provádění stavby a existence tohoto zařízení za veškeré škody na majetku KSUS KK, které vzniknou v přímé souvislosti se zařízením.

Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje
příspěvková organizace
Sokolov, Chebská 282, PSČ 356 01
IČ: 70947023, DIČ: CZ70947023

Bc. Rostislav Chramosta

správní inspektor

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje,

příspěvková organizace

Chebská 282, 356 04 Sokolov

tel : 352 356 198, mob : 724 178 787

e-mail: chramosta.rostislav@ksusk.cz

web: www.ksusk.cz

Bankovní spojení : Komerční banka a.s. pobočka Karlovy Vary
č. ú. : 78-2496840247/0100

Kontaktní adresa :

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje

příspěvková organizace

Chebská 282

PSČ: 356 01 Sokolov

tel. : 352 356 101 sekretariát

tel. : 352 356 104 podatelna

fax: 352 356 111

e-mail : podatelna@ksusk.cz

IČ : 70947023

DIČ: CZ70947023

Zápis v obchodním rejstříku Krajského soudu Plzeň, oddíl Pr, vložka 114



MĚSTO KYNŠPERK NAD OHŘÍ

Jana A. Komenského 221
357 51 Kynšperk nad Ohří

č. j.: 00635/20/MO/SKi
telefon: 352 350 433

vyřizuje: Bc. S. Kinderová

Kynšperk nad Ohří 24.02.2020

kinderova@kynšperk.cz

Souhlas města vlastníka pozemků s umístěním a prováděním stavby - Kynšperk nad Ohří - ul. J. K. Tyla - výměna kanalizace a vodovodu

1. Žadatel:

subjekt: Sokolovská vodárenská s.r.o.
sídlo: Svatopluka Čecha 1001, 356 01 Sokolov
IČO: 263 48 675 (Společnost s ručením omezeným)
*/zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném pod oddílem C, vložkou 14544
u Krajského soudu v Plzni/*

zastoupený

subjektem: KV engineering spol. s r.o.
se sídlem: Závodu míru 584/7, Stará Role, 360 17 Karlovy Vary
IČO: 453 55 142 (Společnost s ručením omezeným)
*/zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném pod oddílem C, vložkou 1717
u Krajského soudu v Plzni/*

2. Identifikace:

– dotčené pozemky v majetku Města Kynšperk nad Ohří:

parc. č. 19/6	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 19/7	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 19/8	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 62	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 167	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 173/1	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 289	- ostatní plocha (manipulační plocha)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří;
parc. č. 319/1	- ostatní plocha (ostatní komunikace)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří.

Zařízení staveniště:

parc. č. 289	- ostatní plocha (manipulační plocha)	k. ú.: Kynšperk nad Ohří.
--------------	---------------------------------------	---------------------------

Mezideponie:

parc. č. 146/2	- ostatní plocha (manipulační plocha)	k. ú.: Doňní Pochlovice.
----------------	---------------------------------------	--------------------------

3. Stanovisko města:

Město Kynšperk nad Ohří jako vlastník stavbou dotčených pozemků parc. č. 19/6, 19/7, 19/8, 62, 167, 173/1, 289 (i zařízení staveniště), 319/1 v katastrálním území Kynšperk nad Ohří a pozemku parc. č. 146/2 v katastrálním území Dolní Pochlovice **souhlasí** s umístěním a prováděním stavby „Kynšperk nad Ohří - ul. J. K. Tyla - výměna kanalizace a vodovodu“. Souhlas je udělen pouze z pohledu vlastních pozemků a nenahrazuje nutná povolení z hlediska platné legislativy, o která musí, je-li jich třeba, žadatel požádat místně příslušné správní úřady.

4. Podmínky:

- 4.1. Případné škody na majetku města a na okolních pozemcích ve vlastnictví třetích osob vzniklé z provedených činností či vstupem a vjezdem na pozemky města odstraní žadatel (dodavatel) stavby na své náklady do 5 dnů od jejich nahlášení.
- 4.2. Dodavatel stavby zajistí po dobu užívání pozemků v souvislosti se stavbou průchodnost a průjezdnost.

- 4.3. Dotčené pozemky budou uvedeny do předem dohodnutého stavu - bude konzultováno se zástupci města.
- 4.4. Přesné umístění mezideponie na pozemku parc. č. 146/2, k.ú. Dolní Pochlovice bude též konzultováno se zástupci města.
- 4.5. Žadatel (dodavatel stavby) zajistí pravidelné čištění stavbou znečištěných dotčených komunikací.
- 4.6. Výkop bude zabezpečen proti úrazu třetích osob.
- 4.7. Stavba bude provedena v souladu s bezpečnostními a technickými podmínkami pro daný typ činnosti.

Důvod žádosti:

Dne 30.01.2020, pod č.j. 00635/2019 podala, společnost Sokolovská vodárenská s.r.o., IČO 263 48 675, se sídlem Svatopluka Čecha 1001, 356 01 Sokolov, zastoupená zpracovatelem projektové dokumentace společností KV engineering spol. s r.o., IČO 453 55 142, se sídlem Závodu Míru 584/7, Stará Role, 360 17 Karlovy Vary, žádost o souhlas vlastníka dotčených pozemků v souvislosti s umístěním a prováděním stavby „Dolní Pochlovice - Kanalizační přípojky“, která je součástí stavby „Kynšperk nad Ohří - ul. J. K. Tyla - výměna kanalizace a vodovodu“. Stavba bude prováděna na pozemcích ve vlastnictví města - pozemek parc. č. 19/6, 19/7, 19/8, 62, 167, 173/1, 289 (i zařízení staveniště), 319/1 v katastrálním území Kynšperk nad Ohří a pozemek parc. č. 146/2 v katastrálním území Dolní Pochlovice.

Popis návrhu:

- jedná se o výměnu stávajícího kanalizačního a vodovodního potrubí - v rozsahu výměny stávajícího kanalizačního potrubí, vč. odvedení splaškových a dešťových vod z přilehlých objektů, odvedení dešťových vod z uličních vpustí a výměny stávajícího vodovodního potrubí, vč. přepojení stávajících vodovodních přípojek přilehlých objektů.

Kanalizace:


DN 400 mm SN10	269,9 m
DN 300 mm SN10	95,1 m
Celkem	365,0 m

Přípojky od DS	- počet odboček	28 ks
Přípojky od UV	- počet odboček	13 ks

Vodovod:

Přípojky splaškové kanalizace	DN 150mm SN10	137,5 m
PE 100 RC SDR17, PN10 ø 110 x 6,6 mm		313,0 m
PE 100 RC SDR11, PN16 ø 63 x 5,8 mm		18,0 m
PE 100 RC SDR11, PN16 ø 40 x 2,4 mm		0,5 m
PE 100 RC SDR11, PN16 ø 32 x 3,0 mm	-	23,5 m

Tento souhlas byl projednán a schválen radou města dne 19.02.2020 usnesením č.: RM 55/2020.



Ing. Tomáš Svoboda
 starosta města

Příloha:

- situační výkres na podkladě KM

Tento souhlas nenahrazuje povinnosti žadatele vyplývající z platné legislativy

Ing. Tomáš Svoboda, starosta města





Pomáhat a chránit

JID: PCR19ETRpo28655054
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KARLOVARSKÉHO KRAJE



Územní odbor
Dopravní inspektorát Sokolov – komunikace
Jednoty 1 773
356 01 Sokolov

č.j. KRPK-12 318/ČJ-2020-190906

Sokolov 12. února 2020

Ing. Jiří Soukup
Projektování dopravních staveb
Jelínkova 1875
356 05 Sokolov

Počet listů: 1
Přílohy: 3

Kynšperk nad Ohří, ul. J.K. Tyla, výměna vodovodu a kanalizace, dopravní opatření – stanovisko

- Přejížděná úprava provozu na silnici č. II/212, místních komunikacích – J.K. Tyla, Jiřího z Poděbrad, Jana Nerudy v Kynšperku nad Ohří

Dopravní inspektorát Policie ČR v Sokolově jako dotčený orgán dle ust. § 77 odst. 2 písm. b) a v souladu s § 77 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, posoudil Vaši žádost o vyjádření k návrhu stanovení přechodné úpravy provozu (k návrhu dopravního značení a dopravního zařízení) na silnici č. II/212 a na místních komunikacích – J.K. Tyla, Jiřího z Poděbrad, Jana Nerudy v Kynšperku nad Ohří.

Dopravní inspektorát Policie ČR v Sokolově **souhlasí** s návrhem stanovení přechodné úpravy provozu (s návrhem dopravního značení) na silnici č. II/212 a na místních komunikacích – J.K. Tyla, Jiřího z Poděbrad, Jana Nerudy v Kynšperku nad Ohří a to za splnění níže uvedených podmínek:

Dopravní značky budou svým provedením a umístěním odpovídat příslušným ČSN a TP, budou umístěny na dobu nezbytně nutnou a po skončení prací budou neprodleně odstraněny, v případě potřeby zneplatněny pootočením a umístěním mimo těleso vozovky. Pracovní místo bude označeno v souladu s TP 66, výkopy budou zajištěny proti pádu osob v souladu s čl. 4.5 TP 66 - Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích 2015, schválených Ministerstvem dopravy pod č.j. 21/2015-120-TN/1 dne 12. března 2015 s účinností od 1.dubna 2015.

Za snížené viditelnosti budou k dopravnímu značení a dopravnímu zařízení doplněna výstražná světla S7. Vozidla stavby budou stát v záboru za dopravním zařízením Z 4a, Z 4b, Z2. Na

Jednoty 1773
356 01 Sokolov

www.policie.cz

Tel.: +420 974 376 448
Fax: +420 974 376 258
Email: so.di@pcr.cz

silnici č. II/212 bude vždy zajištěn průjezdný profil o min. šíři 6 m. Pokud v průjezdném profilu vozovky vznikne nerovnost, dojde k jejímu označení z obou stran a to svislým dopravním značením A 7a.

Budou – li probíhat práce v blízkosti křižovatky je nutno na ně upozornit i na ostatních přilehlých komunikacích (dle konkrétní situace, minimálně DZ A 15 + E 7b).

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán při stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích a užití zařízení pro provozní informace s předloženým návrhem souhlasí, neboť tento odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Situace je opatřena naším razítkem.

Vyřizuje:
komisař por. Ing. Jan Trabach
Tel.: +420 974 376 448
Email: so.di@pcr.cz



komisař npor. Mgr. Jana Bláhová
vedoucí DI Sokolov

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše značka: 214/2020

Vyřizuje: Olga Bulandrová

Kontakt: Tel: 352 304 250
E-mail: olga.bulandrova@voss.cz

Datum: 5.3.2020

Žadatel:

**Kvengineering s.r.o.
Závodu míru 584/7
360 17 Karlovy Vary - Stará Role**

Věc: Kynšperk nad Ohří, ul. J. K. Tyla – kanalizace a vodovod výměna – vyjádření k projektové dokumentaci.

K předložené projektové dokumentaci na výměnu stávající kanalizace a vodovodu nemáme z hlediska navržených profilů a materiálu připomínky.

V dostatečném předstihu před zahájením prací bude informován pracovník příslušného provozu a bude s ním projednán způsob a průběh provádění prací.

V průběhu realizace výše uvedených prací požadujeme přizvat ke kontrolním dnům na stavbě a odsouhlasit realizované úseky před záhozem. O provedené kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Po provedení díla bude provedeno geodetické zaměření. Po dokončení stavby bude provedena kamerová zkouška kanalizační stoky, na základě jejího výsledku může být dílo uvedeno do provozu, v případě nedostatků musí být zřízena náprava (se zápisem o provedení).

Kontakty:

- Vodovod - středisko Vodovody - venkov, p. Zdeněk Procházka, t. č. 731 428 589
- Kanalizace - středisko Kanalizační sítě, p. Mrázek, t. č. 603 157 004

S pozdravem



Ing. Jiří Braun

Manažer technického útvaru

VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o.
technická dokumentace a GIS
356 01 Sokolov

Váš dopis zn.:	
Ze dne:	
Naše značka:	984/2019
Vyřizuje:	Olga Bulandrová
Kontakt:	Tel: 352 304 250 E-mail: olga.bulandrova @voss.cz
Datum:	31.10.2019

Žadatel:

**KV engineering spol. s r.o.
Závodu míru 584/7
360 17 Karlovy Vary - Stará Role**

Kat.území: Kynšperk nad Ohří

P.p.č.: 167 viz. ZÚ

Akce: Kynšperk nad Ohří, ul. J.K.Tyla – výměna vodovodu a kanalizace

Účel: vyjádření k existenci podzemních sítí

V zájmovém území výše uvedené stavby **se nachází** podzemní zařízení **vodovod a kanalizace** ve správě naší společnosti (viz.**orientační zákres** na přiložené situaci).

Akci je možné provádět za těchto podmínek:

- požadujeme předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení,
- v dostatečném předstihu před zahájením prací bude informován pracovník příslušného provozu a bude s ním projednán způsob a průběh provádění prací v místě souběhu a křížení se zařízením ve správě naší společnosti,
- v průběhu stavby a po její realizaci musí zůstat trasy a přístup k vodohospodářskému zařízení v naší správě volně přístupné,
- při zasahování do pozemních komunikací je stavebník povinen přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řádu a kanalizační stoky mající vazbu na terén nebo pozemní komunikaci,
- tyto práce smí stavebník provádět pouze s vědomím a se souhlasem provozovatele vodovodu nebo kanalizace,
- po realizaci stavby budou veškeré dotčené nadzemní části vodohospodářského zařízení předány uvedenému pracovníkovi příslušného provozu a bude proveden zápis o předání.

Kontakty:

- **Vytyčení sítí - p.Brožek, t.č.352 304 223(603 204 901) (měř.vůz 603 857 053)**
- **Vodovod - středisko Vodovody - venkov, p. Zdeněk Procházka, t.č. 731 428 589**
- **Kanalizace – středisko Kanalizační sítě, p. Petr Mrázek, t.č.603 157 004**
- při provádění terénních úprav požadujeme, aby byla zachována hloubka uložení stávajícího potrubí
- v případě navýšení či snížení stávajícího terénu více jak o 50 cm, požadujeme předložit návrh řešení ochrany stávajícího potrubí před poškozením a zámrzem k odsouhlasení
- před zahájením akce je nutné provést vytyčení těchto sítí, po dobu výstavby je třeba sítě plně respektovat
- při křížení nebo souběhu dodržet ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- zachovat veškeré dotčené nadzemní části, t.j.poklopy šachet, šoupat, hydrantů apod.

Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o.

Jiřího Dimitrova 1619 • 356 01 Sokolov

Provoz Rokycany: Stehlíkova 131/2 • 337 01 Rokycany

Tel.: 601 279 279 • E-mail: info@voss.cz • www.voss.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl C 2378 vedená u Krajského soudu v Plzni.

IČ: 45351325 • DIČ: CZ45351325



**Vodohospodářská
společnost Sokolov, s.r.o.**

- u nadzemních částí staveb a konstrukcí, pevně spojených se zemí, požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace dle zákona 274/2001Sb. §23:
vodorovná vzdálenost od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu
 - u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500mm včetně, **1,5 m**
 - u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500mm, **2,5 m**
 - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti z výše uvedených bodů od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m
- případné zemní práce 1 m od hrany potrubí je možno provádět pouze ručně
- v ochranném pásmu zařízení není možné rovněž provádět výsadbu stromů apod.
- **v místech, kde dojde ke křížení nebo souběhu s naším zařízením je nutné přizvat provozní středisko ke kontrole prováděných prací v průběhu výstavby**
- v průběhu výstavby musí být zachován bezporuchový provoz stávajících vodovodů a kanalizací.
- zakres sítí je pouze orientační
- platnost vyjádření 6 měsíců

S pozdravem

Ing. Jiří Braun

Manažer technického útvaru

VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o.
technická dokumentace a GIS
356 01 Sokolov

Přílohy: situace s orientačním zákresem sítí

Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o.

Jiřího Dimitrova 1619 • 356 01 Sokolov

Provoz Rokycany: Stehlíkova 131/2 • 337 01 Rokycany

Tel.: 601 279 279 • E-mail: info@voss.cz • www.voss.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl C 2378 vedená u Krajského soudu v Plzni.

IČ: 45351325 • DIČ: CZ45351325

by  **VEOLIA**



VOĐAHOŠPOJARSKA
SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o.
technická dokumentace a GIS
336 01 Sokolov

č.j.: 984/2019



KV engineering spol. s r. o.
Závodu míru 584
360 17 KARLOVY VARY
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESŁÁNÍ / DNE

Žádost/31.01.2020

1107657924

Kucharik/800850860

Cheb 03.02.2020

**Vyjádření k PD pro stavební řízení na stavbu:
„Kynšperk nad Ohří ulice J.K. Tyla – kanalizace a vodovod výměna“**

Dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 31. 01. 2020, ve které nás žádáte o vyjádření k PD pro stavební řízení na výše uvedenou stavbu:

S předloženou PD souhlasíme za podmínky, že bude splněno následující:

Je nutné respektovat Souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu distribuční soustavy č. 1107657886 ze dne 03.02.2020.

S pozdravem

Ing. Zdeněk Rada
vedoucí oddělení Správa energetického majetku Sítě

KV engineering spol. s r. o.
Závodu míru 584
360 17 KARLOVY VARY
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / LINKA	MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Žádost/31.01.2020	1107657886	Kucharik/800850860	Cheb/03.02.2020

Souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu distribuční soustavy

Dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 31. 01. 2020, ve které nás žádáte o vydání souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu distribuční soustavy pro stavbu „**Kynšperk nad Ohří ulice J.K. Tyla – kanalizace a vodovod výměna**“ (dále jen stavba/y).

Předložené podklady: Žádost o souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu elektrického vedení, situace umístění.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba a s ní spojené činnosti zasahují do ochranného pásma distribuční soustavy podzemního vedení VN 22 kV č. údržbového úseku DS-VN-UU597116, podzemního vedení NN 0,4 kV č. údržbového úseku DS-NN-509538-UU0005, **typ zařízení:** kabelové vedení VN, NN, **typ vedení:** 3x120 ANKTOYPV, 3x240+120, 3x120+70 AYKY, **napětíová hladina:** VN 22 kV, 0,4 kV, které jsou v majetku naší společnosti, sdělujeme Vám, že souhlasíme s činností spojenou s realizací výše uvedené stavby a jejím umístěním v ochranném pásmu výše uvedené distribuční soustavy.

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 – umístění stavby	5 – skladování hořavin	6 – skladování výbušnin

(nehodící se škrtněte)

Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 800 850 860, Linka pro hlášení poruch: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Platnost tohoto souhlasu je vázána dodržením následujících podmínek:

1. Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu. **V místě souběhu s podzemním zařízením distribuční soustavy nebude stavba umístěna v ochranném pásmu.** V místě křížení stavby musí být kabely NN ručně odkopány a budou na ně nasazeny dělené chráničky KOPOHALF vhodného průměru s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu. V místě křížení stavby s kabelovou distribuční soustavou bude stavba umístěna min. 1 m pod stávající distribuční soustavou. **Před zahájením stavby nechat vytýčit podzemní distribuční soustavu z důvodu přesného umístění. V případě zjištění, že není možné provést stavbu, je nutné kontaktovat společnost ČEZ Distribuce, a.s., oddělení Správa energetického majetku a dohodnout další postup.**
2. Ochranné pásmo distribuční soustavy VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „**POZOR – ochranné pásmo vedení VN**“ ze stran možného vjezdu do tohoto pásma.
3. **Stavební činnost prováděná v ochranném pásmu distribuční soustavy, která bude vyžadovat dozor ze strany pracovníků společnosti ČEZ Distribuce, a. s. – oddělení Sítě, provést vypnutí nebo opravu distribuční soustavy z důvodu stavební činnosti bude hrazeno v plném rozsahu v rámci stavby investorem. O vypnutí distribuční soustavy je nutné požádat písemně na stránkách www.cezdistribuce.cz/pozadavek na vypnutí a zajištění DS.**
4. **Po realizaci bude provedena kontrola umístění stavby v ochranném pásmu zástupcem společnosti ČEZ Distribuce, a.s., který provede zápis do stavebního deníku nebo vydá písemné stanovisko.**
5. **V případě, že nebude možné dodržet výše předepsané vzdálenosti, je nutné distribuční soustavu přeložit podle zákona č. 458/2000 Sb., § 47 Přeložky zařízení.**
6. Místa křížení a souběhy ostatních staveb se zařízeními distribuční soustavy musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení, PNE 33 3302, PNE 333300-0, PNE 33 3301 Elektrická venkovní vedení s napětím nad 1 kV AC do 45 kV včetně. Budou dodrženy zásady bezpečnosti dle ČSN 343108. ČSN ISO 18893, tr. znak 275006 Pojízdne zdvihací pracovní plošiny – Bezpečnostní zásady, prohlídky, údržba a provoz.
7. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
8. Práce v ochranném pásmu vedení VN, budou prováděny zásadně pod dozorem a na příkaz B, který bude vydán na požádání naším smluvním provozovatelem ČEZ Distribuce, a. s. – oddělení Sítě (linka 800 850 860). Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být

- neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
 10. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 11. **S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.**
 12. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
 13. Výjimka z ochranného pásma se nevztahuje na zařízení TELCO PRO SERVICES, a.s.
 14. V přímé souvislosti s činnostmi při realizaci stavby:
 - Nedojde k ohrožení života zdraví nebo bezpečnosti osob
 - Nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu zařízení distribuční soustavy, zemní práce v ochranném pásmu kabelů provádět bez použití mechanismu ručně. Veškeré práce v ochranném pásmu provádět s největší opatrností.
 15. Dále je nutné dodržet „Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení.“ viz. příloha.
 16. **Je nutné, aby koordinační situační výkres byl zpracován podle výše uvedených podmínek.**

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydáním rozhodnutí.

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

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

Nesplnění výše uvedených podmínek při výstavbě stavby bude sloužit jako podklad pro nesouhlasné stanovisko s vydáním rozhodnutí.

S pozdravem



Ing. Zdeněk Rada

vedoucí oddělení Správa energetického majetku Sítě

Příloha: 1x – podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu 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 těžkými mechanismy.

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 vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení 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. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
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., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
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 Kontaktní 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.



NAŠE ZNAČKA
0101201410

VYŘÍZENO DNE
24.10.2019

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

Kynšperk nad Ohří, J.K.Tyla - výměna vodovodu a kanalizace

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101201410 ze dne 24.10.2019 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 24.04.2020 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
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 telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

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

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 také energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

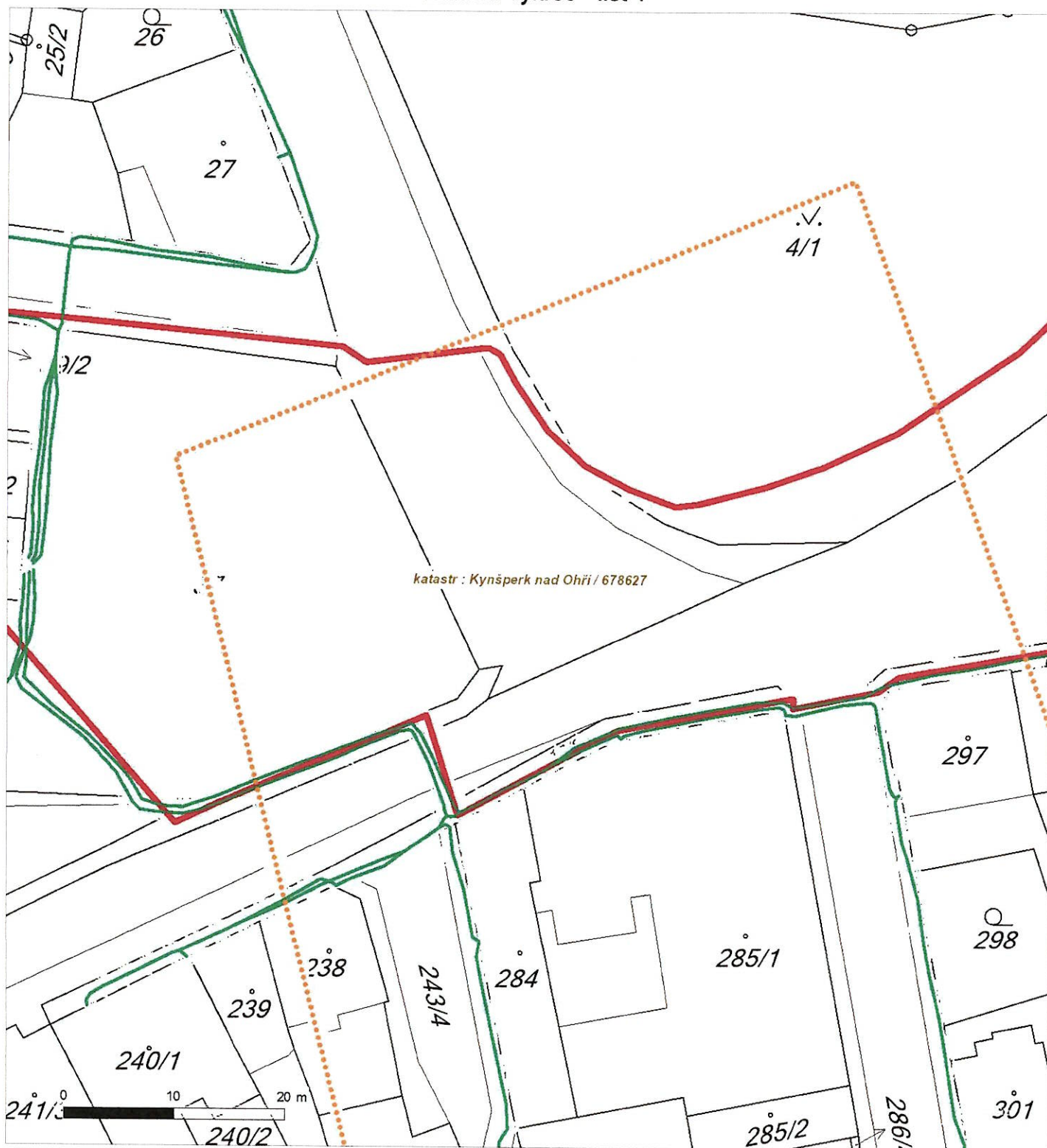
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101201410.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

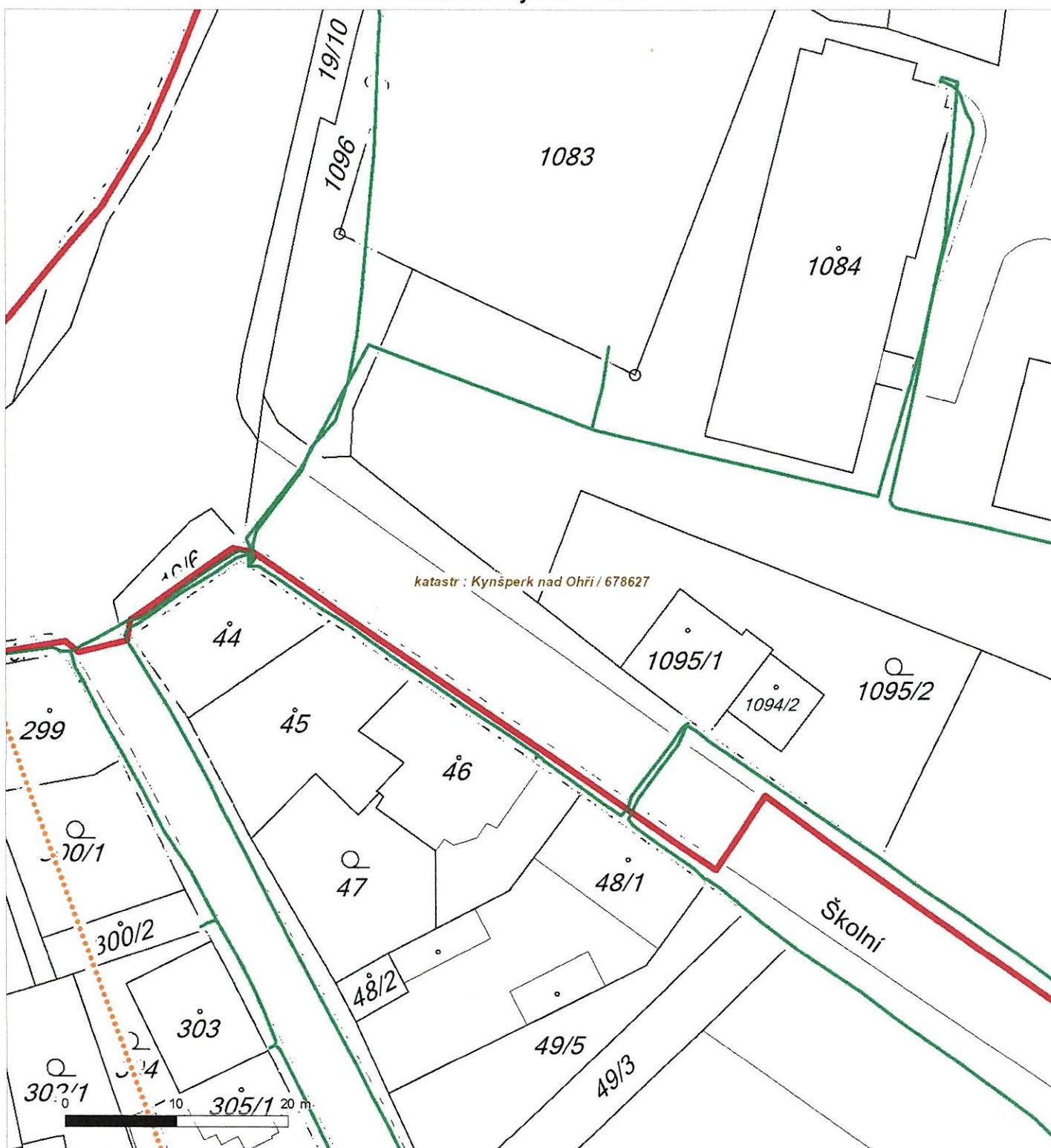


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101201410.

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 0101201410.

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 0101201410.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

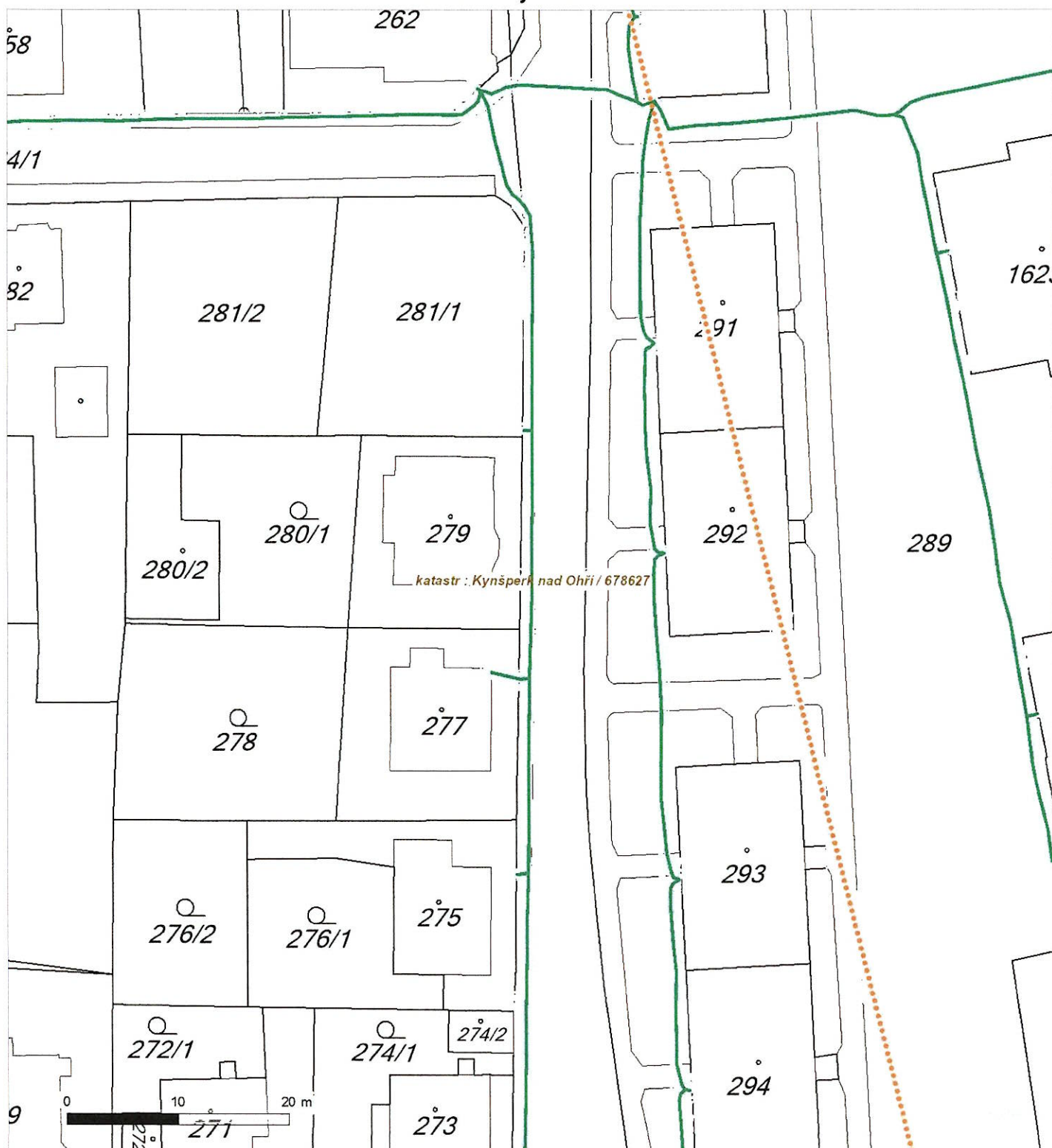


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101201410.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



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

Platí pouze se sdělením číslo 0101201410.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

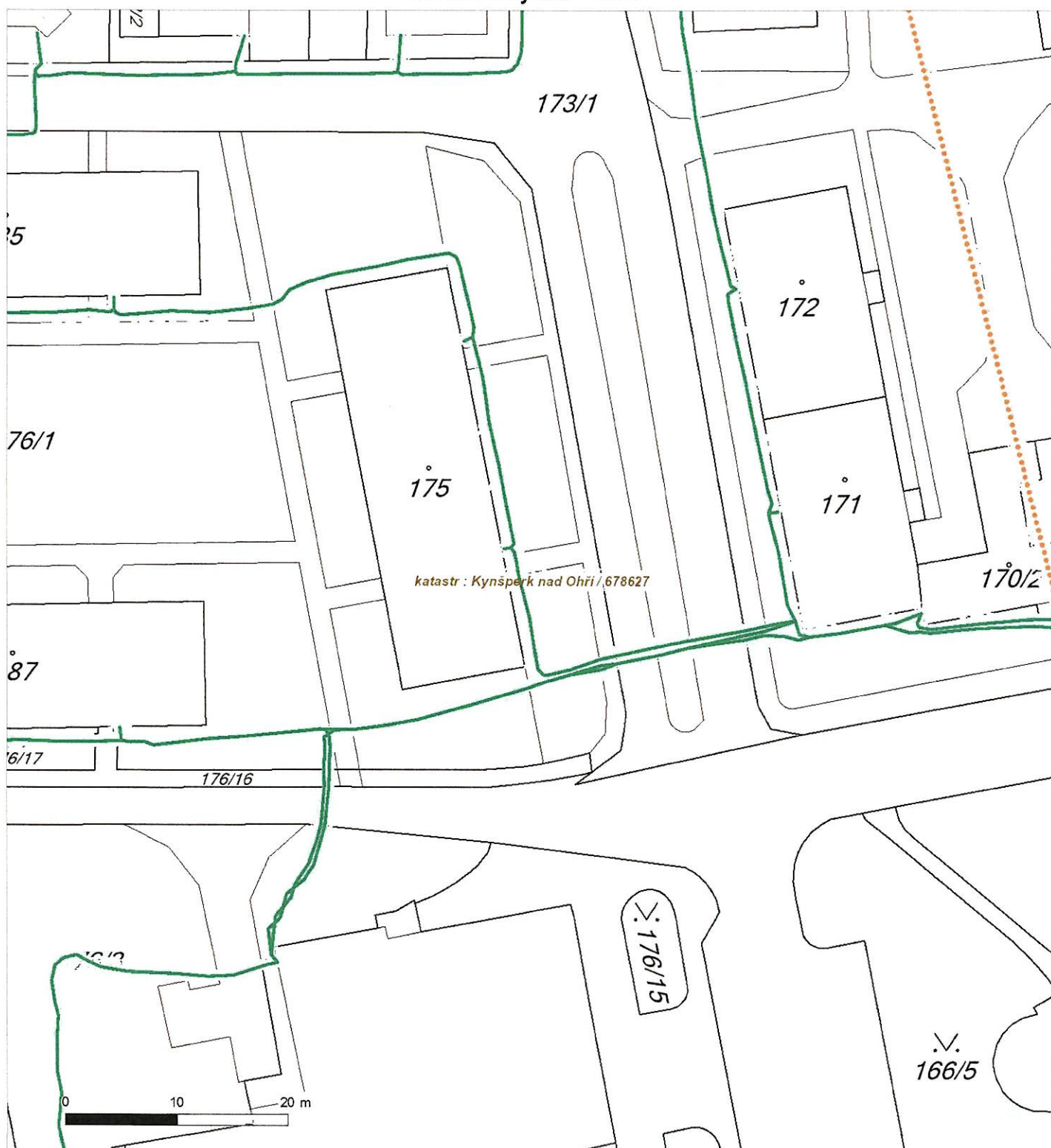


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101201410.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

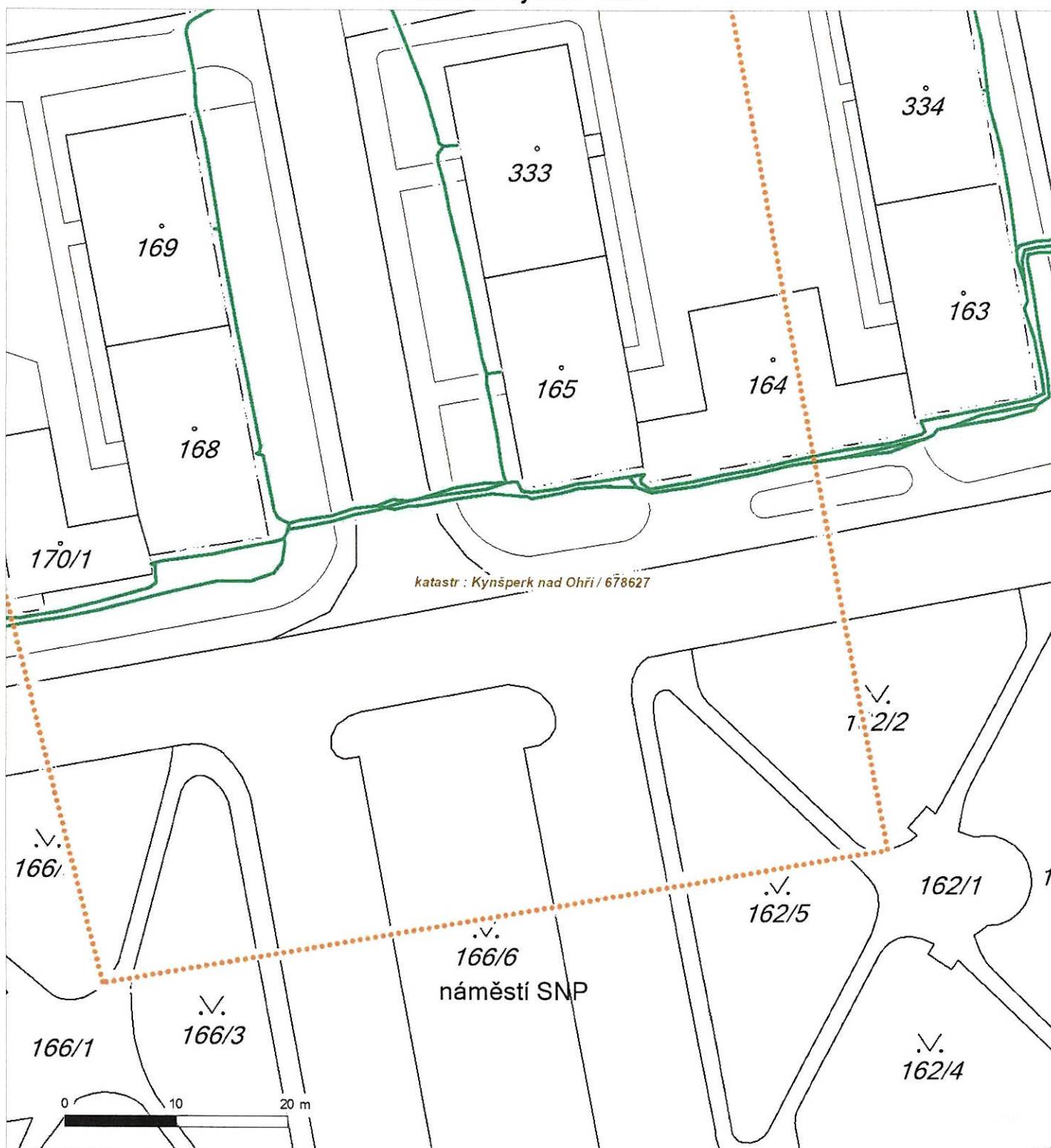


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101201410.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), 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 těžkými mechanismy.

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod 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 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 Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

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

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

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

V ochranných pásmech nadzemních vedení 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 kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení 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 m 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), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

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

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

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

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

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

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

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



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 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.



ŽADATEL

KV engineering spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200982659

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
24.10.2019

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

Název akce: Kynšperk nad Ohří, J.K.Tyla - výměna vodovodu a kanalizace

Účel: Informativní

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200982659 ze dne 24.10.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 24.10.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

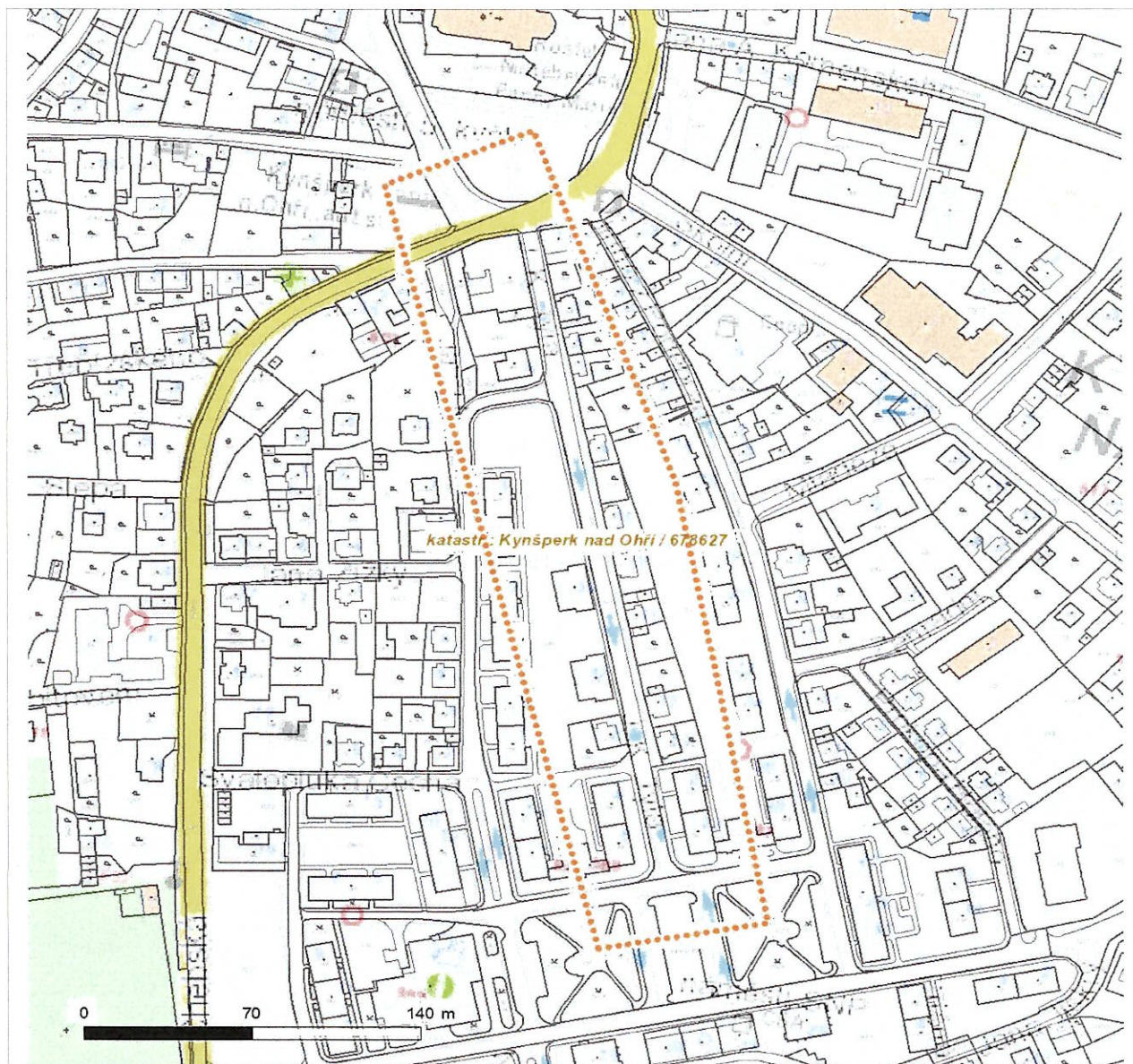
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



Platí pouze se sdělením číslo 0200982659.

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

KV engineering spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700123363

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
24.10.2019

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

Název akce: **Kynšperk nad Ohří, J.K.Tyla - výměna vodovodu a kanalizace**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700123363 ze dne 24.10.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 24.10.2020.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

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

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

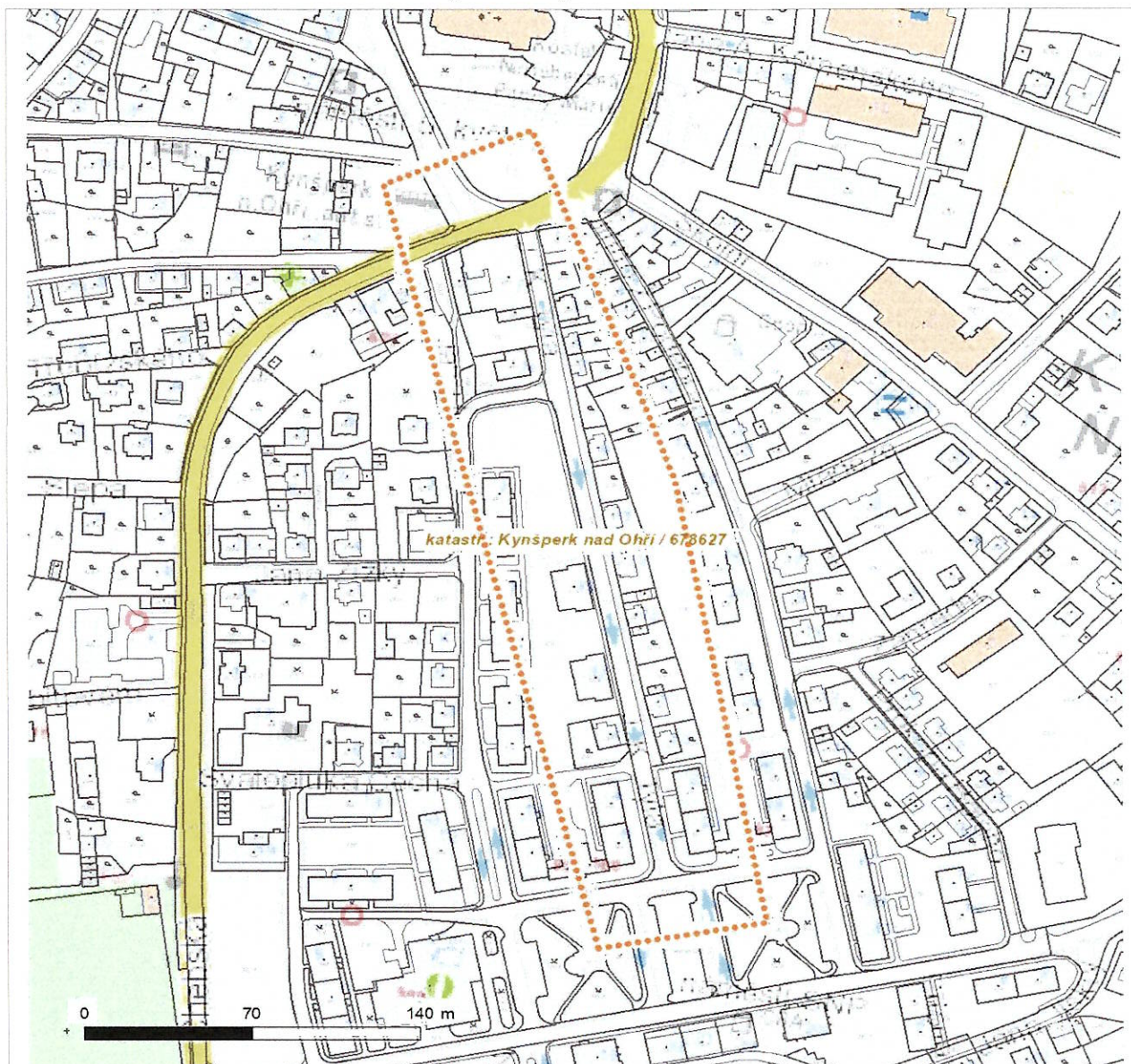
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700123363.

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 | | |