

Městský úřad Český Krumlov  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Kaplická 439  
381 01 Český Krumlov

Sp. zn.: S-MUCK 10443/2012/Pi  
Č. j.: MUCK 14687/2012/OŽPZ/Pi  
Vyřizuje: František Pilát, DiS.  
Dne: 29.3.2012



Rozhodnutí nabylo právní moci

dne 29.4.2012

a je vykonatelné dne .....

razítko ..... podpis .....



## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Český Krumlov, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“), v řízení posoudil žádost, kterou dne 16.2.2012 podalo

Město Český Krumlov, IČ 00245836, nám.Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov,  
které zastupuje Jiří Sváček - Videall Projekt, IČ 42399521, Chvalšinská 108, 381 01 Český Krumlov

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

### I. Podle § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona

#### vydává stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

#### Výměna přívodního vodovodního řádu do VDJ Kasárna

(dále jen "stavba").

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Jihočeský kraj
Název obce	Český Krumlov
Identifikátory katastrálních území	623016, 662046
Názvy katastrálních území	Vyšný, Křenov u Kájova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	st. p. 472, parc. č. 155/1, 493/3, 493/82, 658/1, 661/1, 661/2, 665, 666/1, p. p. k. 170/1, 658 v katastrálním území Vyšný, st. p. 292, parc. č. 1671/1, 1671/17, 1690/4 v katastrálním území Křenov u Kájova
Čísla hydrologického pořadí	1-06-01-184
HGR	6310
Přímé určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	1179303; 770328
Přímé určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	1180180; 770160

**Stavební objekty:**

- Řad 1 o celkové délce 1234 m PE DN 150 a 100 mm (PN 16, SDR 11)
- Přerušovací šachta z PP, dvouplošťová (max. akumulace 0,85 m<sup>3</sup>)
- Přeliv (P-1) a přítok (P-2) o délce 2 x 10 m, PE DN 100 mm (PN 16, SDR 11)
- Havarijní propojení (P-3) o délce 12 m, PE DN 100 mm (PN 16, SDR 11)

**Vodovodní řady**

Druh vodovodního řadu (Č 28)

přívodní síť

**Údaje o předmětu rozhodnutí:**

Stavby vodovodních řadů

vodovodní řad přívodní

**II. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Jiří Sváček (ČKAIT 0100664) v lednu 2012 pod číslem zakázky 2-006-03-PS; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů:
  - a) Se stavbou na lesním pozemku lze začít po nabytí právní moci rozhodnutí o dočasném odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa, náležitosti žádosti o odnětí jsou uvedeny v ust. § 1 vyhl. MZe č. 77/1996 Sb. Po ukončení stavby bude investorem nebo zmocněným zástupcem podána orgánu státní správy lesů žádost o trvalé omezení částí pozemků určených k plnění funkcí lesa dotčených stavbou + ochranná pásma, náležitosti žádosti o odnětí jsou uvedeny v ust. § 1 vyhl. MZe č. 77/1996 Sb.
  - b) V úseku (cca 60m) nad VDJ Kasárna bude stavitel dbát na minimální dopad stavebních prací na okolí z důvodu výskytu zvláště chráněného druhu rostliny okrotice bílé (*Cephalanthera damasonium*). V tomto úseku nebudou umístovány skládky materiálu ani dočasná zařízení stavenišť.
3. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
  - a) Na pozemcích dotčených výměnou vodovodu se nacházejí vzrostlé dřeviny. Při pokládce vodovodu a kabelové přípojky v blízkosti kořenových systémů dřevin rostoucích mimo les musejí být výkopové práce prováděny ručně, aby nedošlo k poškození kořenového systému, a stavba bude realizována v souladu s ČSN 839061. Před zahájením realizace prací je nutné kontaktovat pověřeného pracovníka odboru životního prostředí a zemědělství (p. Apfelthalera, tel. 724181927, 380766553) k předání a následně převzetí ploch. Podmínku realizace stavby je uvedení ploch do původního stavu a nepoškození zeleně v majetku města.
  - b) Budou dodrženy podmínky stanoviska Lesů České republiky, s.p. ze dne 21.2.2011 pod č.j. 86/2011/201/84/556.4/09
  - c) Budou dodrženy podmínky ve vyjádření společnosti ČEVAK a.s. ze dne 22.2.2012 pod č.j. O12010003695.
  - d) Budou dodrženy podmínky ve vyjádření Lesů města Český Krumlov s.r.o. ze dne 23.3.2011.
4. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Při stavbě a jejím dalším užívání budou dodržovány předpisy požární ochrany tak, aby v sousedních lesních porostech nedošlo ke vzniku požáru.
6. Stavba bude prováděna tak, aby se nepoškodily sousední objekty nebo porosty. Vzniklé škody budou nahrazeny nebo odstraněny na náklad investora. Stavbou nebudou znečišťovány veřejné komunikace.
7. Původce odpadů (dodavatel stavby) bude v době výstavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména § 16 zákona o odpadech.
8. Odpady, které sám nemůže využít nebo odstranit (§ 16 odst. 1 písm. c) zákona o odpadech), převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby.
9. S odpady lze nakládat pouze v zařízeních k tomu určených (§ 12 odst. 2 zákona o odpadech).
10. O vyprodukovaných odpadech bude vedena jednoduchá evidence v souladu s § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

11. Při provádění stavby musí být volbou vhodných technologií maximálně omezena prašnost a hluk.
12. Stavba bude viditelně označena štítkem "Stavba povolena". Stavebník učiní opatření, aby po dobu realizace stavby byla zajištěna čitelnost údajů na něm uvedených.
13. Stavba bude prováděna oprávněnou firmou na základě výběru stavebníka. Stavebník písemně sdělí vodoprávnímu úřadu nejpozději 15 dní před zahájením stavby název, adresu a sídlo dodavatele a jméno a adresu osoby, která bude zodpovědná za provádění prací, z důvodu kontroly oprávnění k provádění stavby.
14. Při stavbě budou dodrženy podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení sítě elektronických komunikací dle vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s. (dále jen SEK). Při provádění zemních nebo jiných prací je investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nebošlo k ohrožení nebo poškození vedení SEK, zejména:
  - a) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je investor povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále "PVSEK") a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo k zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění a normy související, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a dále ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".
  - b) Před započetím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
  - c) V případě provádění prací v objektu je povinnost provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní.
  - d) Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti min. 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
  - e) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s. pověřeného ochranou sítě (POS). V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu stanoveného POS.
  - f) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
  - g) Zemní práce v místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability.
  - h) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možné zakrýt zához
  - i) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.
  - j) Mimo vozovku není dovoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK projednat s pracovníkem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí. Případné změny projednat předem s pracovníkem POS.
  - k) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat s pracovníkem POS
  - l) Manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost < než 1 m

- m) Na pracovišti POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutné řešit střet stavby se SEK
- n) Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznamte Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na tel.č. 800 184 084.
15. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, je stavebník povinen dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:
- a) V ochranném pásmu (dále též OP) elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno:
- (1) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - (2) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- b) Po dokončení stavby je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
  - (3) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - (4) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t
- c) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie.
- d) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí bude objednáno nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí bude objednáno nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- e) Objednání přesného vytyčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytyčení kabelů zajistí p. Černý 380374220.
- f) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem stanoveno jinak.
- g) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení zařízení si vlastník sítě vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- h) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraněny na náklady investora stavby.
- i) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- j) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na tel. číslo 800225577.
16. Před zahájením výkopových prací budou vytyčeny všechny podzemní sítě a práce v blízkosti těchto vedení budou prováděny dle pokynů jednotlivých správců sítí. Podzemní sítě nesmějí být poškozeny.
17. Před zahájením stavby (přístavby, terénních úprav a těžebních prací na povrchu) musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry.

18. Výkopy, kde hrozí nebezpečí pádu osob, musejí být ohrazeny.
19. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, vydaného podle § 122 stavebního zákona. O vydání kolaudačního souhlasu bude s předstihem požádáno.
20. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží:
  - a) zápis o předání a převzetí stavby
  - b) dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchylkám oproti vydanému stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci
  - c) doklad o provedení tlakové zkoušky vodovodu
  - d) doklad o provozuschopnosti hydrantů
  - e) doklady o ověření požadovaných vlastností použitých výrobků (prohlášení o shodě)
  - f) doklad o zdravotní nezávadnosti materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou
  - g) doklad o způsobu zneškodnění vyprodukovaných odpadů
  - h) geodetické zaměření stavby do aktuální kopie katastrální mapy, vč. technické zprávy, seznamu souřadnic a popisem bodů
  - i) stanovisko KHS JČ kraje ke kolaudaci vodovodu (toto stanovisko KHS vypracuje po předložení aktuálního rozboru vzorku vody z nového vodovodu)

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Město Český Krumlov, IČ 00245836, nám.Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov

#### Odůvodnění:

Dne 16.2.2012 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene (město Český Krumlov a Lesy České republiky, s.p.).

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval Jiří Sváček (ČKAIT 0100664) v lednu 2012 pod číslem zakázky 2-006-03-PS. Projektová dokumentace stavby řeší:

- Výměnu stávajícího vodovodu (od VDJ Hošek k VDJ Kasárna).

Stavebník předložil k žádosti stanoviska:

- Společné vyjádření MěÚ Český Krumlov, OŽPZ ze dne 14.3.2011 pod Sp.zn. S-MUCK 09063/2011/2.
- Závazné stanovisko ke stavbě na lesním pozemku a ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa.
- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa Chráněné krajinné oblasti Blanský les ze dne 2.3.2011 pod č.j. 00174/BL/2011.
- Závazné stanovisko Lesů České republiky, s.p. ze dne 21.2.2011.
- Závazné stanovisko KHS ze dne 7.3.2011 pod zn. S-KHSJC 03426/2011.
- Vyjádření společnosti ČEVAK a.s. ze dne 22.2.2012.
- Vyjádření Lesů města Český Krumlov s.r.o. ze dne 23.3.2011.
- Vyjádření sftí: Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 22.7.2010; E.ON Česká republika, s.r.o., Tech. evidence a dok. ze dne 15.2.2012; služby města Český Krumlov s.r.o.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Český Krumlov územní rozhodnutí pod Sp. zn. S-MUCK 20302/2011-Ma dne 28.6.2011 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod Sp. zn.07813/2012-Ma dne 27.2.2012.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění:

Lesy České republiky, s.p., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., E.ON Česká republika, s.r.o., Tech. evidence a dok., ČEVAK a.s., Služby Města Český Krumlov s.r.o.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

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

#### Upozornění:

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace si ponecháme pro vlastní potřebu.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

#### Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví Krajského úřadu Jihočeského kraje v Č. Budějovicích, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Vlasta Horáková  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, se nevyměřuje.

**Obdrží:**

účastníci (doručenky)

1. Město Český Krumlov, prostřednictvím Jiří Sváček - Videall Projekt, Chvalšinská č.p. 108, 381 01 Český Krumlov 1
2. Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfsn
3. Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
4. E.ON Česká republika, s.r.o., Tech. evidence a dok., IDDS: 3534cwz
5. ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf
6. Služby Města Český Krumlov s.r.o., IDDS: vg92wqb

**Na vědomí:**

7. Městský úřad Český Krumlov, stavební úřad, Kaplická č.p. 439, 381 01 Český Krumlov 1
8. Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Územní pracoviště Český Krumlov, IDDS: agzai3c
9. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa Chráněné krajinné oblasti Blanský les, IDDS: qxcdynt
10. Lesy města Český Krumlov s.r.o., IDDS: 47eibfn

