



# Městský úřad Český Brod

Odbor životního prostředí a zemědělství

náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod

Spisová značka: S-MUCB 7894/2015/ŽP/IS

Číslo jednací: MUCB 25531/2015

Vyřizuje: Stárková

Telefon: 321612186

e-mail: starkova@cesbrod.cz

Český Brod, dne 12.10.2015

233.6 A/20

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 19.3.2015 podala

**Obec Kšely, IČO 00665142, Kšely 10, 282 01 Český Brod**

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

**I. Podle § 15 vodního zákona**

### **vydává stavební povolení**

ke stavbě vodního díla:

### **splašková kanalizace v obci Kšely**

(dále jen "stavba").

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Kšely
Identifikátory katastrálních území	736279, 782815
Názvy katastrálních území	Přistoupim, Kšely
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 358/2, 358/7, 358/8, 378/1, 379/4, 387/1, 391/1, 546/1, 550/2 v katastrálním území Přistoupim, parc. č. 19, 49/18, 49/19, 58/1, 59, 99/1, 100, 104/1, 104/3, 105, 106, 114/2, 115, 250/1, 290/10, 291, 310/1, 531, 735/1, 735/5, 735/13, 735/14, 740/1, 741/1, 744, 745, 747/1, 747/2, 750, 751/1, 751/2, 758, 766/1, 769/1, 770/1, 773/3, 782, 790/1, 805/1, 807/1, 814 v katastrálním území Kšely

Stavební objekty:

SO 01 – Gravitační kanalizace

SO 02 – Tlaková kanalizace

SO 03 – Kanalizační výtlačky

SO 04 – Přípojky NN k ČS 1,2

PS 01 – Technologie vstrojení ČS 1,2

#### SO 01 GRAVITAČNÍ KANALIZACE

Název stoky	Materiál	Šachty	Profil (mm)	Délka (m)
A	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	12	300	387,2
	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	3	250	97,8
AB	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	1	250	46
AC	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	10	250	445
AD	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	3	250	51,5
B	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	6	250	209
BA	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	8	250	290
Délka celkem	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	12	300	387,2
Délka celkem	PP Ultra Rib 2, SN 8 DIN	31	250	1139,3
Délka celkem		43		1526,5

#### SO 02 – TLAKOVÁ KANALIZACE

Název	Materiál	Profil (mm)	Délka (m)
T1	HDPE (PE 100, PN 10, SDR 17)	63	162
T1-2	HDPE (PE 100, PN 10, SDR 17)	63	37
T2	HDPE (PE 100, PN 10, SDR 17)	63	226
Délka			425

#### SO 03 – VÝTLAK

Název	Materiál	Počet ČS	Profil (mm)	Délka (m)
V1	HDPE (PE 100, PN 10, SDR 17)	1	110	1604,5
V2	HDPE (PE 100, PN 10, SDR 17)	1	90	95
Celkem		2		1699,5

#### SO 04 – PŘÍPOJKA NN

Název	Materiál	Délka (m)
Přípojka NN 01	Cyky 4Bx10	54
Přípojka NN 02	Cyky 4Bx10	44
Délka celkem		98

#### TECHNICKÉ ÚDAJE GRAVITAČNÍCH A TLAKOVÝCH SVODŮ VEŘEJNÝCH

Název	Počet	Souhrnná délka (m)
Gravitační svody veřejné PVC KG ø 160	78	695
Tlakové svody veřejné	21	134

#### Stoková síť

Druh stokové sítě (Č 42)

kombinace gravitační a tlakové kanalizace a kanalizační výtlačky s částečným přečerpáváním přes ČS 2 a následné svedení do ČS 1 a dále výtlačkem do gravitační stoky v obci Přistoupim

Celková délka stok

3650,5 m

Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě (v pořadí dle Č 42)

gravitačních stok 1526,5 m

tlaková kanalizace 425 m

kanalizační výtlačky 1699,5 m

Nejmenší jmenovitá světlost stoky

63 mm

Největší jmenovitá světlost stoky

500 mm

Počet povolovaných čerpacích stanic

2

**Čerpací a přečerpávací stanice, podtlaková stanice**

Druh stanice (Č 39)

čerpací

Projektovaný výkon

6 l/s

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název kanalizačního systému	splašková kanalizace v obci Kšely
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	stoková síť
Kanalizační soustava (Č 24)	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy (Č 25)	oddílná
Počet napojených obcí	1
Zpracování provozního řádu uloženo	ANO
Název vodního díla	splašková kanalizace v obci Kšely

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

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Splašková kanalizace v obci Kšely“, ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Roman Nešpor, Sluneční 79, 280 02 Kolín II, Projektování vodohospodářských, pozemních a dopravních staveb (ČKAIT 0009670); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
3. Stavbyvedoucí zajistí vytyčení prostorové polohy stavby a dotčených inženýrských sítí podle ustanovení § 153 odst. 1 stavebního zákona tak, aby při výstavbě byly dotčeny pouze ty pozemky, ke kterým stavebník získal právo zřídit na nich požadovanou stavbu.
4. Výstavba se může nacházet na území s archeologickými nálezy. V době přípravy stavby stavebník oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Praze 1, Letenská 4. Investor na základě předložené písemné dohody umožní provedení záchranného archeologického výzkumu ve smyslu § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb. v platném znění. Termín zahájení zemních prací musí být této instituci písemně ohlášen s předstihem 10 pracovních dnů.
5. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
6. Staveniště bude řádně zabezpečeno proti vstupu cizím osobám do prostoru rozestavěné stavby.
7. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl, zejména podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“), ve znění pozdějších předpisů. Dále budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, bude přihlédnuto k příslušným ČSN.
8. Při realizaci stavby budou dodržovány obecné bezpečnostní předpisy ve stavebnictví a přihlédnuto k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005, 75 6101, 75 6909 a ČSN EN 752 a 1610. Zásah do stávající kanalizace bude proveden s přihlédnutím k příslušným ČSN.
9. Při realizaci stavby je nutno brát zřetel na zvýšenou bezpečnost chodců a uživatelů veřejného prostranství, čistotu a pořádek území, na kterém se stavba realizuje, příčné překopy zajistit provizorním přemostěním. Výkopy je nutno zajistit provizorním osvětlením. Stavební práce budou prováděny v souladu s nařízením vlády č. 502/2000 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
10. Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez povolení příslušného správního úřadu.

11. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo k ohrožení kvality povrchových a podzemních vod ani k nežádoucímu ovlivnění vodních poměrů v dané lokalitě.
12. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována taková preventivní opatření, aby bylo zabráněno případným úkapům či únikům ropných látek.
13. Staveništní odpad bude uložen v souladu se zákonnými předpisy o odpadech nebo předán za účelem využití či zneškodnění oprávněné osobě (ve smyslu § 16 odst. 1 a 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů).
14. Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci v průběhu provádění stavební činnosti bude řešena s přihlédnutím k ČSN DIN 18 920 a zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Jakýkoli zásah do veřejné zeleně bude projednán s příslušným orgánem státní správy.
15. Před zahájením stavebních prací investor projedná minimálně 5 dní předem s majiteli a uživateli stavbou dotčených pozemků a sousedních nemovitostí zásobování a přístup během provádění stavby. Po celou dobu realizace stavby bude ze strany navrhovatele zajištěn bezpečný přístup k okolním nemovitostem (pozemkům a stavbám). Dále zajistí přístup k sítím technického vybavení a k požárním zařízením. Stejně tak je nutné zachovat přístup a příjezd pro potřeby složek integrovaného záchranného systému (Lékařská služba, Hasiči).
16. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do kolaudace stavby.
17. V případě, že v rámci realizace stavby dojde k dotčení hladiny podzemní vody, je nutno neprodleně požádat příslušný vodoprávní úřad o povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování hladiny, žádost bude doložena doklady dle vyhlášky MZe č. 432/2001 Sb.
18. K zásahu do komunikace a k povolení případné uzávěry investor min. 10 dní předem požádá příslušný silniční správní úřad. K žádosti přiloží stanovisko dopravního inspektorátu Policie ČR.
19. V průběhu výstavby nebudou používané komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě investor zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.
20. Před zahrnutím nově položených kanalizačních potrubí bude provedena zkouška vodotěsnosti kanalizace s přihlédnutím k ČSN 75 6909, monitoring kanalizace. Ke zkouškám bude přizván budoucí provozovatel kanalizace. Protokoly o provedených zkouškách předloží stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
21. Dodržení podmínek při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi si investor nechá od jednotlivých správců těchto sítí potvrdit.
22. Podle § 119 stavebního zákona lze stavbu užívat jen na základě **kolaudačního souhlasu**.
23. K návrhu na vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy doklady podle § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb. a podmínek tohoto rozhodnutí. Z dokumentace stavby opravené podle skutečného provedení musí být patrna **poloha, materiál, profil a příslušenství**.
24. Nejpozději k návrhu o vydání kolaudačního souhlasu bude předložen vypracovaný **kanalizační a provozní řád** vodoprávnímu úřadu ke schválení.
25. V souladu s ustanoveními zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, bude provedeno před záhozem rýhy kanalizačního řadu zaměření skutečného provedení stavby (směrově a výškově) odpovědným geodetem. Zaměření na okolní pevné body musí být pravoúhlé, u větších vzdáleností je možné zaměření do trojúhelníku. Jedno vyhotovení geodetického zaměření stavby v systému S-JTSK bude předloženo odboru životního prostředí MěÚ Český Brod pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
26. Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.
27. Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu. Případné škody vzniklé stavbou nebo v důsledku stavby na majetku právnických či fyzických osob budou do dne kolaudace investorem uhrazeny dle platných právních předpisů.

28. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro **provedení kontrolní prohlídky stavby**:
- kontrolní prohlídka – fáze předání staveniště;
  - kontrolní prohlídka – fáze zkoušek vodotěsnosti na stokách;
  - závěrečná kontrolní prohlídka - před předáním stavby do provozu
29. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu v dostatečném časovém předstihu (nejméně 15 dnů), kdy je možné na stavbě vykonat **závěrečnou kontrolní prohlídku** před vydáním kolaudačního souhlasu.
30. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou organizací (stavebním podnikatelem) ve smyslu § 160 odst. 1 stavebního zákona, který při realizaci stavby zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. **V termínu do 10-ti dnů před zahájením stavby** stavebník sdělí speciálnímu stavebnímu úřadu jméno (název) a adresu (sídlo) zhotovitele stavby včetně jmenovitě uvedeného odborného dozoru stavby.
31. Případné narušení či poškození stávajících podzemních vedení a dalších sítí bude neprodleně nahlášeno správci dotčených sítí, opraveno a před záhozem protokolárně předáno jejich správci.
32. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
33. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů a správců dotčených inženýrských sítí:

1) Vyjádření MěÚ Český Brod, odbor dopravy a obecní ŽÚ, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. SPIS MUCB 25365/2015 ze dne 15.9.2015: S vydáním stavebního povolení na stavbu „Splašková kanalizace v obci Kšely“ z hlediska našich zájmů souhlasíme.

Stavba se svým umístěním dotkne zájmů silnic č. III/10812 a III/10813 a dále místních komunikací, kde je příslušným silničním úřadem Obec Kšely.

Příčná křížení silnic požadujeme řešit protlakly nebo podvrty bez poškození povrchu silnice. Startovací jámy budou umístěny mimo silniční těleso.

Na provádění vlastních stavebních prací v tělese sil. č. III/10812 a III/10813 je podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích, třeba povolení zvláštního užívání silnic. Žádost podá na odbor dopravy a OŽÚ MěÚ Český Brod **zhotovitel stavby min. 30 dní před zahájením prací** v silničním pozemku. Nedílnou součástí žádosti bude situační plánec okótovaný ve vztahu ke komunikacím, vyjádření vlastníka silnic II. a III. třídy Středočeský kraj) zastoupeného KSÚS Středočeského kraje, p.o., ve kterém budou zároveň uvedeny podmínky a rozsah na uvedení komunikací do původního stavu, vyjádření Policie ČR KŘP Střed.kraje DI Kolín z hlediska bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, jméno a příjmení toho, kdo bude za průběh zvláštního užívání zodpovídat, jeho datum narození a adresu (u právnických osob jejich název, sídlo a IČO), povolení k provozování předmětu činnosti v rámci zvláštního užívání a přesný termín realizace prací v silničním pozemku.

Současně bude podána žádost o stanovení přechodné úpravy dopravního značení na sil. II, III. třídy a místních komunikací. K žádosti bude přiložen návrh dopravního opatření a vyjádření Policie ČR KŘP Střed.kraje DI Kolín k tomuto návrhu.

2) Vyjádření Telefonica O2 Czech Republic, a.s., Zás Brumlovkou 2696/2, 140 22 Praha 4 – Michle pod čj. 507226/15 ze dne 13.1.2015: Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě – Petr Vála, tel.: 602 354 424, e-mail: vala@telefonica.com (dále jen POS).

Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byl pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

3) Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly pod čj. 0100364756 ze dne 13.1.2015:

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cesdistribuce.cz](http://www.cesdistribuce.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 nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započatím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vtyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktuje, prosím, naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

4) Vyjádření MERO ČR, a.s. Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou pod čj. 2015/000035/1 ze dne 13.1.2015:

Při následných akcích, které se dotýkají ropovodu, je třeba dodržovat vládní nař. č. 29/1959 Sb. (jak je stanoveno v přechodných ustanoveních Zákona č. 161/2013 Sb.) když na provádění činností v ochranném pásmu ropovodu se použije zákona č. 189/1999 Sb. a následně ČSN EN 14161 a ČSN 65 0204.

Koordinátorem všech akcí v ochranném pásmu ropovodu je náš zaměstnanec p. Němec, tel. 315 73 92 08, 602 27 88 36.

Povolení pro vstup do ochranného pásma ropovodu a jeho tech. zařízení vydá náš zaměstnanec p. Kopecký tel. 605 263 308, 315 735 102, nebo p. Korenc tel. 606 657 941, na základě potvrzeného zápisu o proškolení pracovníků provádějící firmy z Technických podmínek.

Před realizací akce si stavebník objedná vytyčení našich zařízení za poplatek cca 5000 Kč u Geodézie Topos a.s, Pulická 357, 518 01 Dobruška – tel. 494 62 38 01 nebo 494 62 36 55.

Požadujeme veškeré zemní práce 3 m od ropovodu na obě strany provádět ručně za dohledu našich zaměstnanců.

Křížení musí být pod úhlem větším než 60 o, pod našim zařízením.

Bezpečností vzdálenost mezi povrchy obou zařízení musí být nejméně 0,5 m.

Nově budované zařízení bude umístěné v chrániče, přesahující místo křížení 3 m na obě strany. Týká se budování nových technických sítí.

Po ukončení všech prací v ochranném pásmu ropovodu a jeho přidružených zařízeních je zhotovitel povinen předat zakres skutečného provedení s geodetickým zaměřením v elektronické podobě ve formátu DGN oddělení technického rozvoje MERO ČR, a.s. – pí. Ježková na e-mail [Jezkova@mero.cz](mailto:Jezkova@mero.cz).

5) Vyjádření SÚS Stč. kraje, přísp. org., Cihlářská 445, 284 80 Kutná Hora pod zn. 4883/2009 ze dne 26.8.2009:

- S podélným a příčným uložením do vozovky souhlasíme pokud z technických a prostorových důvodů není možné kanalizaci umístit mimo silniční těleso. Před zahájením prací vozovku zaříznout. Na zhutněný podklad zásyp šterkopískem, 20 cm betonu B 10, 5 cm živice ABC s přesahem 25 cm na každou stranu výkopu vč. sfrézování. Spáry zalít asfaltovou emulzí. Při podélném uložení do nové vozovky požadujeme opravu povrchu v celé šíři vozovky. !!!

- SÚS určí místo kam bude odvezena obrusná vrstva.
- Protlak komunikace bez narušení silničního tělesa a jeho příslušenství. V místě křížení inženýrských sítí s komunikací bude jejich uložení min. 1,2 m pod stávající niveletu vozovky.
- Výkopový materiál nesmí být ukládán na vozovce.
- Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu.
- Kanalizační šachty a vpusti požadujeme osadit samonivelačními poklapy.
- Před zahájením stavebních prací v silničním tělese bude uhrazena jednorázová náhrada za omezení užívání nebo zřízení věcného břemene ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., směrnice kraje a ceníku.
- Před zahájením stavebních prací v silničním tělese dojde k protokolárnímu předání silnice, po ukončení stavebních prací v silničním tělese bude dotčená část silnice protokolárně předána zpět SÚS.
- Podmínkou vstupu do silničního tělesa bude povolení zvláštního užívání silnice, vydaného odborem dopravy MěÚ Český Brod.

6) Vyjádření PČR OŘ DI Kolín, č.j.:

7) Stanovisko HZS Stč. Kraje ÚO Kolín. Polepská 634, 280 02 Kolín pod Ev. e. KO – 940 – 2/2014/PD ze dne 19.9.2014:

V průběhu výkopových prací je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečné únosné můstky pro min. únosnost 80 kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí. Investor zašle kopii rozhodnutí o uzavření místních komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovením objízdných tras na HZS Stč. kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02, Kolín, 15 dní předem.

8) Vyjádření Povodí Labe, s.p. Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové pod čj. PVZ/14/25806/Fa/0 ze dne 4.11.2014:

Z hlediska správy vodního toku souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Před vydáním stavebního řízení požadujeme předložit detailní výkresy způsobu křížení vodního toku k odsouhlasení. Uvedené podklady požadujeme projednat s Povodí Labe, státní podnik (závod Střední Labe, provozní středisko Kostomlaty n. L., Ing. Malinová, tel.: 724614016).
- Při křížení vodního toku požadujeme dodržet normu ČSN 75 2130 – Křížení a souběh vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.
- Během stavebních prací nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta toku, případný napadáný materiál bude neprodleně odstraněn.
- V průběhu výstavby požadujeme zachovat plynulý průtok vod (při běžných i zvýšených povodňových průtocích).
- Pozemky a koryto dotčené stavbou požadujeme po dokončení stavby uvést do původního stavu.
- Při realizaci nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.

9) Vyjádření UPC Česká republika, s.r.o., Závašova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika pod zn. čj. 201/2015 ze dne 26.1.2015:

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek VVKS, případně k přeložení VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS při manipulaci, úpravě či přeložení VVKS musí být podána na UPC nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby a to prostřednictvím pověřené osoby – Jaroslav Syříš, tel. 261107329, e-mail: Jaroslav.syriste@upc.cz (dále jen POS).

Stavebník, který vyvolal překládku VVKS je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vydanou překládkou dotčeného VVKS, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby.

Pro účely přeložení VVKS dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě).

Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení podzemního vedení naší komunikační sítě VVKS přímo na místě stavby. Vytyčení proti objednavce provede firma Sitel spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, [vytyceni@sitel.cz](mailto:vytyceni@sitel.cz), tel. 267198235, nutno kontaktovat s 14-ti denním předstihem. S ohledem na to, že správce VVKS neodpovídá za změny jejího prostorového umístění provedené bez jeho vědomí, je nutno ověřit i po vytyčení sítě výškové a prostorové umístění VVKS UPC sondami.

10) Vyjádření Ústavu archeologické památkové péče středních Čech, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10 pod zn. 2591/2014 ze dne 15.9.2014:

1. Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb. ve znění zákona č. 242/92 Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. Skrývku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou staveniště je třeba od jejich zahájení sledovat, kresebně, fotograficky a písemně dokumentovat odbornou organizací. Mimo tyto práce je nutné provést další výzkum v případě, kdy budou, skrývkou nebo jiným zásahem do terénu, narušeny archeologické struktury.

Archeologický výzkum vyvolaný zemními pracemi je hrazen investorem. Je nutné na něj v dostatečném časovém předstihu uzavřít smlouvu s oprávněnou archeologickou organizací.

2. Sdělení termínu stavby nejpozději v průběhu stavebního řízení.

3. Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, tři týdny před jejich realizací.

Dohled při skrývce ornice. Po jejím odstranění provedení archeologického výzkumu, na který naváže stavební činnost. Nutný další archeologický výzkum bude probíhat v klimaticky vhodném období.

4. Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude součástí kolaudačního rozhodnutí.

11) Vyjádření MěÚ Český Brod, odboru životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S-MUCB 26082/2014 ze dne 30.9.2014.:

Z hlediska ochrany přírody (vyřizuje: Ing. Vodička Rostislav, tel.: 321 612 181):

V případě, že v trase pokládky kanalizace rostou vzrostlé dřeviny, upozorňujeme na povinnost provádět výkopové práce ve vzdálenosti minimálně 2,5 metru od paty kmene. V prostoru odpovídajícím průmětu koruny dřevin požadujeme provádět výkopy ručně. Obnažené kořeny do průměru 3 cm přerušit ostrým nástrojem tak, aby řezná rána byla co nejmenší a nedocházelo k roztržení okraje rány. Kořeny o průměru větším než 3 cm budou ponechány nepřerušené a nepoškozené, sítě budou uloženy pod nimi a výkop bude v co nejkratší době opět zasypán. Požadujeme dodržovat ustanovení [ČSN 83 9061](#) (Ochrana stromů a vegetačních ploch při stavebních pracích).

Dále požadujeme oznámit termín zahájení výkopových prací.

Z hlediska nakládání s odpady (vyřizuje: Tučimová Ilona, tel.: 321 612 182):

Ve smyslu zákona č.185/01 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů /dále jen zákon o odpadech/, nemáme námitek.

Před vydáním kolaudačního souhlasu (v případě, že souhlas nebude vydáván, nejpozději do 30ti dnů od ukončení akce) předložit MěÚ Český Brod, Odboru ŽPZ doklady o zneškodnění odpadů vzniklých stavební činností., vydané oprávněnou osobou ve smyslu zákona o odpadech § 4, odst. 1, písm. y. Pozn.: (více info. [www.cesbrod.cz/](http://www.cesbrod.cz/) Úřad/Odbory/Odbor životního prostředí a zemědělství/Dokumenty ke stažení/ Formuláře ke stažení - Odpady a ovzduší/ [Nakládání s odpady- požadavky na investora](#) ).

Z hlediska ochrany ovzduší (vyřizuje: Tučimová Ilona, tel.: 321 612 182):

Ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (zákon o ochraně ovzduší), nemáme námitek. Investor – dodavatel provede při realizaci akce při postupech, které mohou vyvolat zvýšenou prašnost taková technická opatření, aby nedocházelo k obtěžování obyvatel vnášením



znečišťujících látek do ovzduší (např. údržbu přístupových komunikací, zkrápění, zajištění sypkých materiálů při přepravě, eventuálně při jeho skladování, apod.).

*Pozn.: (více info. [www.cesbrod.cz/](http://www.cesbrod.cz/) Úřad/Odbory/Odbor životního prostředí a zemědělství /Dokumenty ke stažení/ Formuláře ke stažení - Odpady a ovzduší/ Ochrana ovzduší - požadavky na investora).*

Z hlediska ochrany ZPF (vyřizuje: Olga Kadeřábková, tel.: 321 612 180):

Dle § 7 odst. 3 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů uděluje orgán ochrany zemědělského půdního fondu souhlas s trasou splaškové kanalizace v obci Kšely. Souhlas s trasou splaškové kanalizace Kšely je udělen za předpokladu dodržení ustanovení § 4 a § 8 výše citovaného zákona při vstupu na zemědělské pozemky, což znamená zejména:

- co nejméně narušovat organizaci zemědělského půdního fondu, hydrologické a odtokové poměry v území a síť zemědělských účelových komunikací,
- odnímat jen nejnútnejší plochu zemědělského půdního fondu,
- při umístování směrových a liniových staveb co nejméně zatěžovat obhospodařování zem. půdního fondu,
- skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a postarat se o jejich hospodárné využití,
- provádět vhodné povrchové úpravy dotčených ploch, aby tvarem, uložením zeminy a vodními poměry byly připraveny k rekultivaci,
- učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek, poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt,
- provádět práce na pozemcích především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést dotčené plochy do původního stavu,
- provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu došlo k co nejmenším škodám,
- projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem, popřípadě s nájemcem pozemku náležejícího do zemědělského půdního fondu.

Pokud si práce vyžádají odnětí zemědělského půdního fondu na dobu delší než jeden rok, včetně doby potřebné k uvedení pozemků do původního stavu, je investor povinen, dle § 8 odst. 3 zákona požádat orgán ochrany zemědělského půdního fondu o souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona.

MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, Husovo nám. 70, 282 24 Český Brod je příslušný pro podání této žádosti dle §15 odst.f zákona.

Souhlas vydávaný podle tohoto zákona jako podklad pro vydání rozhodnutí podle zvláštního právního předpisu nebo územní souhlas anebo ohlášení stavby je závazným stanoviskem podle správního řádu a není správním rozhodnutím, rovněž neřeší vlastnické ani majetkoprávní vztahy.

12) Vyjádření fy. Labrys o.p.s, Mezi Školami 2321/95, 158 00 Praha 13 pod čj. 7035/2014 ze dne 30.10.2014:

- Nejméně v předstihu 40 dní před zahájením stavebních prací stavebník oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR, v.v.i. Letenská 4, 110 00 Praha 1 (dle § 22 odst. 2 zákon 20/1987 Sb.).
- Stavebník před zahájením stavebních prací kontaktuje s předstihem nejméně 40 dní organizaci oprávněnou k provádění archeologických výzkumů (§ 21, zákon 20/1987 Sb.), které zašle dokumentaci ke stavbě podle konkrétního požadavku a uzavře s touto organizací Dohodu o provedení záchranného archeologického výzkumu na stavbě dle § 22, odst. 1 zákona 20/1987 Sb.
- Stavebník v souladu s § 22 odst. 2 umožní oprávněné organizaci provést na základě uzavřené dohody o provedení záchranného archeologického výzkumu záchranný výzkum.
- Dovolujeme si zde připomenout, že dle odst. 2 § 22 zákon č. 20/1987, je-li stavebníkem právnická osoba, nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem upozorňujeme, že je nutné počítat se zvýšenými náklady na archeologický výzkum a s dostatečným časovým prostorem pro jeho realizaci v harmonogramu stavby.

13) Územní rozhodnutí, které vypracoval Městský úřad Český Brod, stavební odbor, náměstí Husovo 70, 282 24 Český Brod pod spis. zn. S-MUCB5893/2012/STAV/Me ze dne 14.3.2013, které nabylo právní moci dne 19.4.2013.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Kšely, Kšely 10, 282 01 Český Brod  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové 3  
Obec Přistoupim, Přistoupim 80, 282 01 Český Brod  
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, 130 00 Praha 3  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81, 150 21 Praha  
Římskokatolická farnost Český Brod, náměstí Husovo 78, 282 01 Český Brod  
Martin Drbohlav, nar. 5.12.1976, Lipany 60, 281 63 Kostelec nad Černými Lesy  
Marie Košťýřová, nar. 18.10.1935, Alfonse Muchy 1930, 288 02 Nymburk 2  
Jaroslav Miškovský, adresa neznámá  
Jiřina Miškovská, adresa neznámá  
Jan Miškovský, adresa neznámá  
Věra Miškovská, adresa neznámá  
Gabriela Čiperová, nar. 30.11.1973, Kšely 16, 282 01 Český Brod

#### **Odůvodnění:**

Dne 19.3.2015 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a § 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:

- Územní rozhodnutí, které vydal Městský úřad Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 24 Český Brod pod spis. zn. S-MUCB5893/2012/STAV/Me ze dne 14.3.2013.
- Smlouva s panem Martinem Drbohlavem.
- Smlouvy se Středočeským krajem, zastoupeným Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje.
- Smlouva s paní Gabrielou Čiperovou.
- Smlouva s paní Marií Košťýřovou.
- Smlouva s Povodím Labe, státní podnik.
- Smlouva s Římskokatolickou farností Český Brod.
- Smlouva s Pozemkovým fondem České republiky
- Smlouva s obcí Přistoupim.
- Vyjádření UPC Česká republika, s.r.o.. Závěšova 5, 140 00 Praha 4 pod čj. 201/2015 ze dne 26.1.2015.
- Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové pod čj. PVZ/14/25806/Fa/0 ze dne 4.11.2014.
- Závazné stanovisko ČR – Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín pod ev. č. KO – 940 – 2/2014/PD ze dne 19.9.2014.
- Vyjádření Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, Územní pracoviště v Kolíně, Karlovo náměstí 44, 280 00 Kolín pod čj. KHSSC 43318/2014 ze dne 22.9.2014.
- Vyjádření O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle pod čj. 507226/15 ze dne 13.1.2015.
- Vyjádření ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 40 53 Praha 4 pod zn. 0200274097 ze dne 13.1.2015.
- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly pod zn. 0100364756 ze dne 13.1.2015.

- Vyjádření RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno pod zn. 5001052847 ze dne 13.1.2015.
- Stanovisko MERO ČR, a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou pod čj. 2015/000035/1 ze dne 13.1.2015.
- Vyjádření Ústavu archeologického památkové péče středních Čech, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10 ze dne 15.9.2014 pod zn. 2591/2014 a pod zn. 3085/2015 ze dne 21.9.2015.
- Závazné stanovisko České republiky – Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s majetkem, odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice pod spis. zn. 35341/2014-6440-OÚZ-PCE ze dne 18.9.2014.
- Vyjádření LABRYS o.p.s, Mezi Školkami 2321/95, 158 00 Praha 13 – Nové Butovice pod čj. 7035/2014 ze dne 30.10.2014.
- Vyjádření Městského úřadu Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis., zn. S-MUCB 26082/2014 ze dne 30.9.2014.
- Vyjádření NET4GAS, s.r.o., N Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle 248/15/OVP/N ze dne 13.1.2015 a pod zn. 81/15/BRA/N ze dne 13.1.2015 a pod zn. 248/15/OPV/N ze dne 13.1.2015.
- Vyjádření ČEPRO a.s., Dělnická 213/12, 170 04 Praha 7 pod čj., 4093/15 ze dne 13.2.2015.
- Vyjádření Městského úřadu Český Brod, odboru dopravy a obecního živnostenského úřadu, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB 25581/20185/OD/Ka ze dne 15.9.2015.
- Vyjádření Krajského ředitelství Policie Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, Dopravní inspektorát Kolín, Václavská 11, 280 16 Kolín 3 pod čj., KRPS-363851-1/ČJ-2015-010406-DOŽ, ev. č. SDZVK-434/2015 ze dne 14.10.2015.
- Souhlas dle § 15 stavebního zákona vydal Městský úřad Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod dne 8.4.2015.
- Vyjádření obce Přistoupim ze dne 8.4.2015.
- Vyjádření KSÚS, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 pod zn. 5229/15/KSÚS/KHT/KUK, ev. 37734/2015 ze dne 18.9.2015.

Vodoprávní úřad oznámil den 10.9.2015 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 15 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 „Splašková kanalizace v obci Kšely“, ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Roman Nešpor, Sluneční 79, 280 02 Kolín II, Projektování vodohospodářských, pozemních a dopravních staveb (ČKAIT 0009670), číslo zakázky K 05/10, datum listopad 2011.

Projektová dokumentace stavby řeší:

- Kombinace gravitační splaškové kanalizační sítě a tlakové kanalizace a kanalizačních výtlačků s částečným přečerpáváním přes ČS 2 (výtlač V2) a následné svedení do čerpací stanice ČS 1. ČS 1 bude přečerpávat celkový objem splaškových vod kanalizačním výtlačkem V1 do plánované gravitační splaškové stoky v obci Přistoupim a odtud svedena do plánované čistírny odpadních vod v obci Přistoupim. Navýšení průtokového množství na ČOV Přistoupim bude o 34,5 m<sup>3</sup>/den.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Městského úřadu Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 24 Český Brod územní rozhodnutí pod spis.zn. S-MUCB5893/2012/STAV/Me dne 14.3.2013 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona ze dne 8.4.2015.

Posouzení vodoprávního úřadu:

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.

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí podle ustanovení § 83 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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

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 zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

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.

Otisk úředního razítka

Ivana Stárková v.r.,  
oprávněná úřední osoba  
odborný referent vodoprávního úřadu  
Za správnost vyhotovení: Olga Kadeřábková

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

Obec Kšely, IDDS: zvnaj9q

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Obec Přistoupim, IDDS: qd4a8ur

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx

Římskokatolická farnost Český Brod, náměstí Husovo č.p. 78, 282 01 Český Brod

Martin Drbohlav, Lipany č.p. 60, Vitice, 281 63 Kostelec nad Černými Lesy

Marie Košťářová, Alfonse Muchy č.p. 1930, 288 02 Nymburk 2

Gabriela Čiperová, Kšely č.e. 16, 282 01 Český Brod

Miškovská Jiřina, adresa neznámá – doručí se veřejnou vyhláškou

Miškovská Věra, adresa neznámá – doručí se veřejnou vyhláškou

Miškovský Jan, adresa neznámá – doručí s veřejnou vyhláškou

Miškovský Jaroslav, adresa neznámá – doručí se veřejnou vyhláškou

dotčené správní úřady

Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo č.p. 70, 282 24

Český Brod

Česká republika - Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, IDDS: hjyaavk

Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, středních Čech, IDDS: eaig3gd

Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo č.p. 70, 282 24  
Český Brod

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, IDDS: xjjhpq3

Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, Dopravní inspektorát Kolín, IDDS: zvnaj9q

ostatní

ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj

NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

MERO ČR, a.s., IDDS: a4we6rx

RWE Distribuční služby, s.r.o., s.r.o., IDDS: jnnyjs6

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsdk9i

Česká telekomunikační infrastruktura a. s., IDDS: qa7425t

UPC Česká republika, s.r.o., IDDS: 4hds44f