



# Městský úřad Český Brod

Odbor životního prostředí a zemědělství

náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod

Spisová značka: S-MUCB 70331/2018/OŽPZ-IS

Číslo jednací: MUCB 45922/2019

Vyřizuje: Stárková

Telefon: 321612186

e-mail: starkova@cesbrod.cz

Český Brod, dne 5.8.2019

231.3 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. 5 a 6 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 a společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil ve vodoprávním řízení a podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání nakládání s podzemními vodami a společného povolení, kterou dne 1.11.2018 podalo

**Město Český Brod, odbor rozvoje, IČO 00235334, nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, které zastupuje FIALA PROJEKTY s.r.o., IČO 28997450, Lečkova 1521, 149 00 Praha 415**

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

### I. Vydává podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1 vodního zákona

#### p o v o l e n í

k nakládání s podzemními vodami - k jejich odběru (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Český Brod
Identifikátor katastrálního území	622737, 771384
Název katastrálního území	Doubravčice, Tuchoraz
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 174/1 v katastrálním území Doubravčice a p.č. 335/1 v katastrálním území Tuchoraz
Číselný identifikátor vodního toku	10100173
Název vodního toku	Šembera
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1 04 06 0360 -0-00
Hydrogeologický rajon	43500
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	NV1 - X: 1054060, Y: 715835 NV2 - X: 1052530, Y: 714300

v tomto rozsahu:

Původ (odebírané) vody (Č 01)	podzemní voda hlubinného oběhu
Odběry pro pitné účely	zásobování obyvatelstva

Stavby vodovodních řadů a objektů včetně úpraven vody	vodovodní řady zásobovací sítě a úpravna vody
Studny	studna vrtaná
Podzemní vody	2 vrty
<b>Údaje o povoleném množství odběru</b>	
Průměrný povolený odběr	6,0 NV 1, 5,0 NV 2 l/s
Maximální povolený odběr	6,0 NV 1, 5,0 NV 2 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	15,6 NV 1, 12,96 NV 2 tis. m <sup>3</sup> /měs
Roční povolený odběr	189,8 NV 1, 157,5 NV 2 tis. m <sup>3</sup> /rok
Časové omezení platnosti povolení pro množství odebíraných vod	10 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12
<b>Uložená měření</b>	
Způsob měření množství vody (Č 40)	odečtem na vodoměru
Četnost sledování jakosti odebírané vody	1 x měsíčně
<b>Doplňkové údaje</b>	
Velikost zásobovaného spotřebiště	6800

## II. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: po dobu životnosti vodního díla – studní.
2. Za účelem: zásobování obyvatelstva Český Brod.
3. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové pod čj. PVZ/18/43865/BS/0 ze dne 12.11.2018:
  - a) Z hlediska zájmů § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.
    - Odběr podzemních vod je třeba měřit zařízením odběratele, jehož správnost měření je ověřena.
    - Odběratel podzemních vod je podle ustanovení § 10 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) povinen měřit množství odebíraných podzemních vod.
    - Způsob a četnost měření odebíraných podzemních vod musí být v souladu s vyhl. č. 20/2002 Sb.
    - Množství odebíraných podzemních vod je odběratel povinen podle příslušných ustanovení vyhl. č. 431/2001 Sb. každoročně do 31. ledna následujícího roku hlásit pro potřeby vodní bilance. Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).
4. Budou dodrženy podmínky:
  - „Závěrečné zprávy hydrodynamické zkoušky pro ověření využitelné vydatnosti vrtů NV 1 a NV2 jako zdrojů vody pro město Český Brod“, kterou vypracovala firma Pavel Lipanský – geologické práce Watersystem, Ke Klimentce 8, 150 00 Praha 5, odpovědný zástupce Ing. Pavel Zika, CSc., číslo zakázky 4-01-18, datum září 2018.
  - „Vyhodnocení geologických prací – hydrogeologický průzkumný vrt NV – 1 “, kterou vypracovala firma Vodní zdroje, a.s., Komunardů 309/6, 170 00 Praha 7 – Holešovice, odpovědný řešitel geologických prací Mgr. Ivo Černý (identifikační číslo 1298/2001): Vzhledem k výsledkům čerpací zkoušky a výpočtu dosahu depresního kužele nedojde při jímání 6 l/s k negativnímu ovlivnění okolních jímacích objektů. Toto tvrzení nemusí platit za extrémních klimatických podmínek (dlouhodobě sucho).
  - „Vyhodnocení geologických prací – hydrogeologický průzkumný vrt NV – 2 “, kterou vypracovala firma Vodní zdroje, a.s., Komunardů 309/6, 170 00 Praha 7 – Holešovice, odpovědný řešitel geologických prací Mgr. Ivo Černý (identifikační číslo 1298/2001): Vzhledem k výsledkům čerpací zkoušky a výpočtu dosahu depresního kužele nepředpokládáme při jímání 7 l/s negativní ovlivnění

okolních jímacích objektů. Toto tvrzení nemusí platit za extrémních klimatických podmínek (dlouhodobé sucho).

- III. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

#### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

#### **vodní zdroje NV1, NV 2, napojení na veřejný vodovod**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 165 (ostatní plocha), 174/1 (trvalý travní porost), parc. č. 174/2 (trvalý travní porost), 174/4 (ostatní plocha), 1027/6 (ostatní plocha), 1027/5 (ostatní plocha), 172/3 (ostatní plocha), 164/180 (ostatní plocha), 168/2 (trvalý travní porost), 168/1 (trvalý travní porost), 167/4 (ostatní plocha), 167/3 (ostatní plocha), 167/2 (ostatní plocha), 166 (trvalý travní porost), 1010 (ostatní plocha), 1014/2 (vodní plocha), 165 (ostatní plocha), 1009 (ostatní plocha), 1010 (ostatní plocha), 1014/2 (vodní plocha), 1021 (ostatní plocha) v katastrálním území Doubravčice, 387 (ostatní plocha), 386 (ostatní plocha), 333/1 (lesní pozemek), 334/1 (lesní pozemek), 334/2 (lesní pozemek), 335/1 (lesní pozemek), 336 (vodní plocha), 391/1 (vodní plocha), 335/1 (lesní pozemek), 352/2 (lesní pozemek), 335/3 (lesní pozemek), 335/5 (lesní pozemek), 399 (ostatní plocha), 82/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Tuchoraz, 884/2 (ostatní plocha), 884/1 (ostatní plocha), 883/1 (ostatní plocha), 883/6 (ostatní plocha), 883/7 (ostatní plocha), 883/2 (ostatní plocha), 883/8 (ostatní plocha), 882/29 (ostatní plocha), 882/8 (ostatní plocha), 882/14 (ostatní plocha), 882/26 (ostatní plocha), 882/25 (ostatní plocha), 884/2 (ostatní plocha), 503/4 (ostatní plocha), 882/24 (ostatní plocha), 1073/27 (ostatní plocha), 882/32 (ostatní plocha), 882/33 (ostatní plocha), 488/18 (ostatní plocha), 488/23 (ostatní plocha), 928/45 (ostatní plocha), 251/1 (ostatní plocha), 251/12 (ostatní plocha), 900 (ostatní plocha), 253 (ostatní plocha), 904/76 (ostatní plocha), 226/16 (ostatní plocha), 226/15 (ostatní plocha), 226/2 (ostatní plocha), 444/4 v katastrálním území Český Brod

Stavba obsahuje:

- vodní zdroje NV1, NV 2, napojení na veřejný vodovod

#### **IV. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s předloženou stavební dokumentací a dokumentací pro územní řízení.
2. Budou dodrženy podmínky Závazného stanoviska Městského úřadu Český Brod, odboru územního plánování pod č. sp. S-MUCB 29834/2018 ze dne 25.6.2019:
  - Stavba výše uvedeného záměru bude realizována v souladu s předloženou projektovou dokumentací, která je přílohou žádosti o vydání závazného stanoviska.

#### **V. Vydává podle § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona**

#### **s t a v e b n í p o v o l e n í**

ke stavbě vodního díla:

#### **vodní zdroje NV1, NV 2, napojení na veřejný vodovod**

(dále jen "stavba") na místě:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Český Brod
Názvy katastrálních území	Doubravčice, Český Brod, Tuchoraz

v členění na tyto stavební objekty:

Vodovodní přivaděč:

SO 01.1 – výtlak V3 PE DN 300c dl. 3492,5 m

SO 01.2 – výtlak V2 PE DN 150 dl. 149,2 m

PE DN 200 dl. 486,2 m

SO 01.3 – výtlak V1 PE DN 150 dl. 952,0 m

PE DN 200 dl. 1599,7 m

Celkem PE dl. 6679,6 m

SO 02 – šachty nad vrty NV 1, NV 2 včetně oplocení stavební část

SO 03 – přípojky VN a NN k vrtu NV1, NV2 a ČS Zahrady

SO 04 – příjezdová komunikace

SO 05 – armaturní šachty 1, 2, 3, 4

SO 06 – vodoměrná šachta Český Brod

PS 01 Vrty NV 1, NV 2 strojní část

PS 02 Vrty NV 1, NV 2 elektro část a MaR

PS 03 Měrná šachta, armaturní šachty – strojní část

#### Souřadnice řadů a objektů

Vrt NV 1: X: 1054069.4750 Y: 715860.0830

Vrt NV 2: X: 1052530.0785, Y: 714316.3800

Výtlak V1 začátek: X: 1054069.4750, Y: 715860.830

konec: X: 1052579.9506, Y: 714194.1324

Výtlak V2 začátek: X 1052530.0785, Y: 714316.3800

konec: X: 10522219.6295, Y: 713937.0077

Výtlak V3 začátek: X 1052219.2904, Y: 713937.3983

konec: X: 1049167.8392, Y: 712592.5683

#### Stavební pozemky:

##### Výtlak V1

p.č. 174/1, 174/2, 174/4, 1027/6, 1027/5, 172/3, 164/180, 168/2, 168/1, 167/4, 167/3, 167/2, 166, 1010, 1014/2, 165, 1009, v katastrálním území Doubravčice, p.č. 387, 386, 333/1, 334/1, 334/2 v katastrálním území Tuchoraz

##### Výtlak V2

p.č. 333/1, 334/1, 391/1, 335/1, 335/2, 335/3, 336, 335/5 v katastrálním území Tuchoraz

##### Výtlak V3

p.č. 335/5, 335/3, 352/1, 399, 82/3, v katastrálním území Tuchoraz, 884/2, 884/1, 883/1, 883/6, 883/7, 883/2, 883/8, 882/29, 882/8, 882/14, 882/26, 882/25, 882/24, 503/4, 1073/27, 882/32, 882/33, 488/18, 488/23, 928/45, 251/1, 251/12, 900, 253, 904/76, 226/16, 226/15, 226/2 v katastrálním území Český Brod

##### Příjezdová komunikace k vrtu NV 1

p.č. 1021, 174/1 v katastrálním území Doubravčice

##### Příjezdová komunikace k vrtu NV2

p.č. 335/1 v katastrálním území Tuchoraz

##### Napájecí kabel VN k TS

p.č. 335/5, 335/3, 352/1, 399 v katastrálním území Tuchoraz, 884/2, 884/1, 883/1, 883/6 a 444/4 v katastrálním území Český Brod

##### Napájecí kabely NN z TS k vrtům NV 1 a NV2

Budou ukládány v souběhu s výtlakem V1 a V2.

##### Studna NV 1

p.č. 174/1 v katastrálním území Doubravčice

##### Studna NV 2

p.č. 335/1 v katastrálním území Tuchoraz

### **Vodovodní řady**

Druh vodovodního řadu (Č 28)	přívodní síť
Celková délka řadů	6679,9 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	150 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	300 mm

Údaje o povolené stavbě:

Název vodovodu	vodní zdroje NV 1, NV 2, napojení na veřejný vodovod
Stavby vodovodních řadů a objektů včetně úpraven vody	objekty pro odběr nebo jímání vody, úpravna vody, vodovodní řad
Studny	2 vrty
Příslušnost k systému vodovodu (Č 20)	samostatný
Odběry pro pitné účely	zásobování obyvatelstva
Počet zásobovaných obcí	1
Název vodního díla	vodní zdroje NV 1, NV 2 napojení na veřejný vodovod

**VI. Podmínky a povinnosti pro provedení stavby** podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona:

1. 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.
2. Staveniště bude řádně zabezpečeno proti vstupu cizím osobám do prostoru rozestavěné stavby.
3. 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.
4. Při realizaci stavby budou dodržovány obecné bezpečnostní předpisy ve stavebnictví a přihlédnuto k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005. Zásah do stávajícího vodovodního řadu bude proveden s přihlédnutím k příslušným ČSN.
5. 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.
6. Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez povolení příslušného správního úřadu.
7. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo k ohrožení kvality povrchových a podzemních vod ani k nežádoucímu ovlivnění vodních poměrů v dané lokalitě.
8. 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.
9. 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).

10. 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.

11. 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.

12. 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.

13. V průběhu výstavby nebudou používané komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě investor zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.

14. Před zahrnutím nově položených vodovodních potrubí bude provedena zkouška vodotěsnosti s přihlédnutím k ČSN 75 5911. Ke zkouškám bude přizván budoucí provozovatel vodovodu. Protokoly o provedených zkouškách předloží stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu.

15. Dodržení podmínek při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi si investor nechá od jednotlivých správců těchto sítí potvrdit.

16. Podle § 119 stavebního zákona lze stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

17. 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.

18. Nejpozději k návrhu o vydání kolaudačního souhlasu bude předložen vypracovaný provozní řád vodoprávnímu úřadu ke schválení.

19. V souladu s ustanoveními zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, bude provedeno před záhozem rýhy řadu zaměření skutečného provedení stavby (směrově a výškově) odpovědným geodetem. Zaměření na okolní pevné body musí být pravouhlé, u větších vzdáleností je možné zaměření do trojúhelníku. Jedno vyhotovení geodetického zaměření stavby v systému S-JTSK bude předloženo odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Český Brod pro účely vydání kolaudačního souhlasu.

20. Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.

21. 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.

22. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:

1. Kontrola před záhozem vodovodního potrubí při křížení vodovodního potrubí s potrubím: ČEPRO, MERO, VTL plynovodu GASNET, NET4GAS
2. Kontrola při provádění tlakové zkoušky potrubí
3. Kontrola při závěrečné kontrolní prohlídce.

23. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu v dostatečném časovém předstihu (nejméně 15 dnů), kdy je možné na stavbě vykonat závěrečnou kontrolní prohlídku před vydáním kolaudačního souhlasu.

24. 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.

25. Případné narušení či poškození stávajících podzemních vedení a dalších sítí bude neprodleně nahlášeno správci dotčených sítí, opraveno a před záhozem protokolárně předáno jejich správci.

26. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů a správců dotčených inženýrských sítí obsažené v jejich souhlasech:

a) Vyjádření MERO ČR a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy na Vltavou pod čj. 2018/0004909/2 ze dne 25.10.2018 a pod čj. 2018/000409/3 ze dne 11.6.2019:

Před zahájením stavby musí být MERO ČR, a.s. požádáno o povolení pro vstup do ochranného pásma ropovodu a jeho tech. zařízení, které vydá náš zaměstnanec.

Před realizací akce si stavebník objedná vytyčení našich zařízení u pověřeného geodeta.

Požadujeme veškeré zemní práce 5 m od ropovodu na obě strany provádět ručně za dohledu našich zaměstnanců.

Křížení ropovodu musí být pod úhlem větším než 60 o a pod naším zařízením. Bezpečnostní vzdálenost mezi povrchy obou zařízení musí být nejméně 0,5 m.

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

Křížení DOK je možné za dodržení platných ČSN zejména ČSN 73 6005 a za předpokladu, že před stavbou bude DOK vytyčen. DOK v chráničce požadujeme v místě křížení betonovými korýtky v délce přesahující místo křížení 1 m na obě strany.

Pojíždění po trase ropovodu je zakázáno.

Přejezd je možný pouze v místě křížení za podmínky, že bude ropovod ochráněn např. panely, které budou umístěny v místě křížení s přesahem 3 m na obě strany.

Po ukončení všech prací a před podáním žádosti o zahájení kolaudace nebo před zahájením faktického užívání stavby v ochranném pásmu ropovodu a jeho přidružených zařízení, je stavebník povinen předat zakres skutečného provedení stavby s geodetickým zaměřením v elektronické podobě ve formátu DGN spolu s technickou zprávou ověřenou ÚOZ a seznamem souřadnic ve formátu TXT MERO ČR, a.s..

b) Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové pod čj. PVZ/18/20682/SK/ ze dne 14.6.2018:

- Požadujeme předložit detailní výkresy křížení vodních toků, dodržena bude ČSN 752130 Křížení a souběhy vedení a komunikací s vodními toky.

- Pozemky dotčené stavbou požadujeme uvést do původního stavu.

- Realizací nesmí dojít k omezení naší provozní činnosti (např. průjezd vozidel, mýcení břehových porostů, atd.).

- Během stavebních prací nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta toku, případný napadáný materiál bude neprodleně odstraněn.

- Zahájení a ukončení prací požadujeme oznámit na Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Kostomlaty nad Labem.

- Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod.

Vyjádření Povodí Labe, státní podnik, středisko Kostomlaty nad Labem ze dne 14.11.2018:

Startovací jámy budou uloženy mimo koryto toku, vedení bude uloženo v chráničce, místo křížení bude na obou březích vyznačeno povrchovými značkami,.

Budeme informováni o zahájení a ukončení prací.

c) Vyjádření GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno pod zn. 5001803343 ze dne 30.10.2018.

d) Závazné stanovisko Městského úřadu Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. čj.: MUCB 69755/2018 ze dne 1.11.2018:

1. Na dopravní značení příjezdové komunikace k vrtu NV1 na sil. č. III/11310 je povoleno rozh. čj. MUCB 58879/2018/Ka dne 12.9.2018, dopravní napojení příjezdové komunikace k vrtu NV 2 na sil. č. III/1133 je povoleno rozhodnutím č.j. MUCB 58865/2018/Ka ze dne 12.9.2018. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky obou těchto rozhodnutí o dopravním napojení. Napojení bude provedeno v souladu s ust. § 11 a§ 12 vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

2. Projektová dokumentace na komunikace pro spojené ÚŘ a SŘ bude vypracován autorizovanou osobou projektovat dopravní stavby v souladu s § 17 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. Je nutné, věnovat pozornost návrhovým prvkům a kategorii komunikace a respektovat platné ČSN, zejména ČSN 736101 a ČSN 736110.

3. Případnou místní úpravu dopravního značení na nové komunikaci stanoví Odbor dopravy a OŽÚ MěÚ Český Brod na základě předložené dokumentace a navrženým DIO odsouhlaseným orgánem Policie ČR KŘP Stř. kraje DI Kolín.

e) Vyjádření 1.SčV a.s., Novohospodská 93, 261 01 Příbram pod zn. TÚŘO19800002684/189 ze dne 18.1.2019:

1. V případě že bude zhotovena prováděcí dokumentace stavby, požadujeme tuto předložit k vyjádření.  
2. V zájmovém území se nachází stávající vodovodní a kanalizační sítě, které je nutné před zahájením stavby vytyčit provozovatelem.

3. Stavba leží v ochranném pásmu vodních zdrojů Zahrady a Vrátkov a práce proto musí být prováděny tak, aby nedošlo k negativnímu ovlivnění jakosti či vydatnosti těchto vodních zdrojů. Stavební mechanizace musí být kontrolována proti úniku provozních kapalin.

4. Práce musí být prováděny s minimálními odstávkami dodávek vody. Maximální možná doba odstávky provozu čerpání vody ze zdrojů do vodovodní sítě činní 24 h jedenkrát za týden. Upozorňujeme, že je třeba odstávku vody nahlásit v dostatečném časovém předstihu (20 dní předem). A také 20 dní předem je nutné objednat u provozovatele (manažer provozní oblasti Český Brod p. Hovorka, tel. 321 622 227, email: [vhovorka@1scv.cz](mailto:vhovorka@1scv.cz)) zajištění přerušení dodávky pitné vody s náhradním zásobováním a případné zásahy na stávajícím vodovodním systému a vodovodních řadech.

5. Při provádění stavby požadujeme přizvat k přejímkám jednotlivých úseků stavby (konzultace změn, tlaková zkouška vodovodního řadu atd.).

6. Po dokončení stavby požadujeme předat kompletní dokumentaci:

- skutečného provedení stavby
- geodetického zaměření skutečného provedení stavby včetně CD
- protokolů o tlakové zkoušce vodovodního potrubí
- dokladu o dezinfekci a proplachu vodovodního potrubí
- dokladu o proměření signalizačního vodiče
- kopie listů stavebního deníku
- pořízenou fotodokumentaci stavby, protokolů o shodě atd.

7. Stavba proběhne za účasti provozovatele.

8. Dodržte ochranná pásma vodovodních a kanalizačních sítí podle zákona č. 274/2001 Sb. Ochranná pásma nesmí být zastavěná, osázená trvalými porosty a nesmí se v nich zřizovat skládky a provádět terénní úpravy, musí být provozovateli přístupná pro případné opravy a plynulé provozování. Doporučujeme dodržet požadovaný manipulační prostor pro mechanizaci provozovatele, který činí 1 m na každou stranu od ochranného pásma vodovodu a kanalizace.

9. Dodržte nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti pro souběh a křížení trubního vedení s ostatním vedením dle ČSN 73 6005.

10. Dle § 159 zákona 183/2006 Sb. (stavební zákon) odst. (2), projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.

11. Budou splněny vydané podmínky - Příloha č. 1 – Další doplňující podmínky k provádění stavby.

f) Vyjádření Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové pod spis. zn. 731, čj. LCR953/005769/2018 ze dne 17.12.2018:

- při stavebních pracích nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodoteči, tzn., že voda nebude znečištěna stavebním odpadním materiálem a ropnými látkami z mechanizace,

- při realizaci bude stavební materiál ukládán tak, aby nedocházelo ke splavování vodou a následnému zanášení toku,

- po ukončení akce bude veškerý zbylý výkopek a materiál beze zbytku odklizen.



g) Závazné stanovisko Městského úřadu Český Brod, odbor stavební a územního plánování, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCB 73945/2018/OSÚP-St ze dne 17.12.2018:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, kterou vypracoval Ing. Ivana Fiala (ČKAIT 0007124) ze dne 03/2018, a která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

2. Před zahájením zemních prací bude provedeno vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v dotčeném území.

3. Veškerý stavební materiál bude skladován na pozemku stavebníka.

V souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/187 Sb., už od doby přípravy stavby, oznámí stavebník svůj záměr ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Písemné potvrzení o provedeném výzkumu bude součástí kolaudačního rozhodnutí.

h) Koordinovaného závazné stanovisko pro vydání společného povolení vydal Městský úřad Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCB 29834/2018 ze dne 25.6.2018.

ch) Vyjádření Městského úřadu Český Brod, odboru životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S MUCB 36735/2018/ŽP/Kad ze dne 17.7.2018.

i) Závazného stanoviska Městského úřadu Český Brod, odboru životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCB 41275/2018/KS ze dne 25.5.2018.

j) Souhlasu k odnětí zemědělské půdy ze ZPF, které vydal Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCB 47461/2018//OŽPZ-Kad ze dne 3.8.2018.

k) Závazného stanoviska, které vydal Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, úsek státní správy lesů, náměstí Husovo70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCN 47465/2018/2018/OŽPZ/No ze dne 31.8.2018:

1) Při provádění výše uvedené stavby je nutno dbát základních povinností k ochraně lesních pozemků, provádět práce tak, aby nedocházelo k poškození lesních pozemků, provádět práce tak, aby nedocházelo k poškození lesních pozemků, lesních porostů (nedojde k poškození v nadzemní ani kořenové části), k odstranění škod činit bezprostřední opatření.

2) Při provádění stavby nesmí dojít k omezení vstupu na lesní pozemek ani k omezování výkonu lesnických činností.

l) Vyjádření Městského úřadu, odboru dopravy a obecního živnostenského úřadu, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB SPIS 30576/2018 ze dne 16.4.2018:

1) Požadujeme, aby v souběhu se silnicí č. III/1133 byla trasa vodovodu vedena mimo silniční pozemek.

2) V případě že není-li možno umístit bez neúměrných nákladů vodovod mimo silniční pozemek, lze povolit mimo území souvisle zastavěné umístění do silničního pomocného pozemku, do středního dělicího pásu nebo na mosty a mostní objekty dotčené komunikace.

3) V zastavěném území obce může být vodovod podélně umístěn ve vozovce pouze tehdy, pokud je vyloučena možnost jiného technického řešení.

4) V případě, že bude umístěn vodovod do tělesa komunikace je nutné požádat o zvl., užívání komunikace na umístění inž. sítí dle § 25 odst. 6 písm. d) a respektovat § 36 zákona č. 13/1197 Sb. o pozemních komunikacích.

5) Před zahájením stavby je podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích, požádat o povolení zvláštního užívání silnice. Žádost podá zhotovitel stavby min. 30 dní před zahájením prací v silničním pozemku na odbor dopravy a OPŽÚ MěÚ Český Brod. Nedílnou součástí žádosti bude situační pláněk okótovaný ve vztahu k silnici, vyjádření vlastníka komunikace (Středočeský kraj) zastoupeného Krajskou správou a údržbo silnic Střed. kraje, p.o. jméno a příjmení toho, kdo má 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.

6) Před zahájením stavebních prací bude zdejšímu odboru dopravy a OŽÚ předložena žádost o stanovení přechodné úpravy dopravního značení spolu s návrhem dopr. značení a s vyjádřením Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Kolín k tomuto návrhu.

m) Vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 pod zn.5942/18/KHT, ev.č. 42072/2018-KSUS ze dne 10.8.2018 a pod zn. 4570/19/KS/US/KHT/KUK, ev.č. 30065/2019-KSÚS ze dne 19.6.2019:

1) Mimo zastavěné a zastavitelné území bude nový vodovodní řad uložen do silničního pomocného pozemku podélným otevřeným výkopem bez narušení zpevněné části vozovky. Výkop bude řádně pažen, aby nedošlo k poškození okolní části vozovky. Zásyp musí být řádně hutněn po vrstvách, max. po 20 cm.

2) V případě, že z prostorových důvodů bude nutné uložit nový vodovodní řad podélně do tělesa silnice, bude jeho uložení provedeno podélným podvrtem (protlakem) se startovacími jámami ve vozovce. Před zahájením prací požadujeme vozovku zaříznout do pravoúhlého obrazce. Vodovod bude uložen min. 1,2 m pod stávající niveletou vozovky. Na zhutněný podklad zásyp štěrkopískem, 20 cm betonu B 10, 5 cm živice ABH a 5 cm živice ABC s přesahem 25 cm na každou stranu výkopu vč. sfrézování. Spáry budou zalité modifikovanou zálivkou. V příloze zasíláme vzorový list opravy povrchu A 1. Výkop musí být řádně po vrstvách, max. po 20 cm. Na zásyp výkopu nebude použit výkopový materiál.

3) U mostu ev.č. 1133-1 bude vodovodní řad uložen v dostatečné vzdálenosti od mostu a bez jeho narušení tak, aby v případě rekonstrukce tohoto mostu nebyla nutná jeho přeložka.

4) Výkopový a stavební materiál nemusí být ukládán na vozovce. Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu.

5) Do zahájení stavebních prací bude uzavřena mezi investorem stavby a Středočeským krajem – zastoupeným KSÚS SK smlouva budoucí o zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě a smlouva o omezení užívání.

6) Před zahájením stavebních prací v silničním tělese bude uhrazena jednorázová náhrada za zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě a za omezení užívání ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb. směrnice kraje a ceníku.

7) Před zahájením stavebních prací v silničním tělese dojde k protokolárnímu předání silnic, po ukončení stavebních prací v silničním tělese bude dotčená část silnic protokolárně předána zpět KSÚS SK.

8) Podmínkou vstupu do silničního tělesa bude povolení zvláštního užívání silnice vydaného Odborem dopravy MěÚ Český Brod.

9) Případné změny (úpravy) PD nám budou předloženy k odsouhlasení a připomínkování.

Vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 pod zn. 5859/18/KHT, ev. č. 41227/2018-KSUK ze dne 6.8.2018:

1) Vjezd bude zatrubněný (světlost trub bude 400 mm), s obetonovanými čely. Povrch vjezdu bude zpevněný (beton, živice, zámková dlažba apod.) napojený pevně na přilehlou komunikaci.

2) Odvodnění vjezdu musí být provedeno tak, aby bylo zabráněno stékání povrchové vody z p.p.č. 335/1, v k.ú. Tuchoraz a p.p.č. 174/1 v k.ú. Doubravčice na silnici a opačně.

3) Investor stavby je povinný udržovat vjezd v takovém stavu, aby nedocházelo ke znečišťování či poškození přilehlé komunikace. Případné poškození nebo znečištění musí být neprodleně odstraněno.

n) Vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, Čerčanská 12, 140 00 Praha 4 pod zn. 8219/21/18-21200-Ny ze dne 14.8.2018:

1. Stavba se dotkne pozemků podélným uložením výkopem – parc. č. 882/14 cca 640 m, 882/24 cca 18 m, 882/32 cca 29 m, 882/33 cca 50m, 488/18 cca 4 m, 904/76 cca 260 m.

2. Stavba se dotkne příčným uložením protlakem pozemku parc. č. 1073/27 cca 23 m.

3. Přechod silnice I/12 bude proveden příčným protlakem bez přerušení konstrukce vozovky s krytím min. 120 cm (startovací a přijímací jímky budou umístěny mimo vozovku).

4. Část podélného uložení sítě bude umístěno ve vozovce silnic III tř. 3 1133 a II. tř. č. 113, které jsou ve správě jiného správce (KSÚS Stř. kraje) je nutný jeho souhlas.

5. Investor požádá Krajský úřad Stř. kraje, odbor dopravy, Zborovská 11, Prah 5 – Smíchov o vydání zvláštního užívání silnice I. třídy a práce s tím spojené.
  6. Dopravní omezení a dopravní značení bude schváleno DI PČR a stanoven Krajským úřadem Stř. kraje.
  7. Investor stavby uzavře po vydání zvláštního užívání Krajským úřadem Stř. kraje a před vydáním stavebního povolení s naší organizací smlouvu o smlouvě budoucí na věčné břemeno a po skončení stavby na základě předloženého geometrického plánu smlouvu o věcném břemeni na uložení sítě do pozemku.
  8. Před zahájením stavby uzavře investor s ŘSD ČR smlouvu nájemní.
  9. Během stavby nebude na vozovku silnice I/12 ukládán žádný výkopový ani stavební materiál.
  10. Při stavbě nesmí být s výjimkou oblasti nutného protlaku žádným způsobem dotčeno těleso silnice I/12 ani jeho příslušenství. V případě poškození silnice či jiného pomocného pozemku vlivem stavby či jiného provádění uvede investor vše bezodkladně do původního stavu na své náklady.
  11. V případě změny PD požadujeme v předstihu předložit tyto změny k vyjádření a stanovení dalších podmínek.
  12. Objekt bude stavebně-technicky zajištěn tak, aby v budoucnu nevznikly ze strany provozovatele objektu požadavky na kompenzaci škod plynoucích z provozu a údržby silnice I/12.
  13. Před zahájením stavby požádá investor správce dotčené silnice o protokolární předání dotčeného úseku do zvláštního užívání a po dokončení stavby o zpětné zpětvzetí.
  14. Záruční doba na práce provedené v pozemcích ŘSD ČR je 60 kalendářních dnů.
- o) Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, Územní pracoviště v Kolíně, Karlovo náměstí 44, 280 00 Kolín pod spis. zn. S-KHSSC 35892/2018 ze dne 13.7.2018:
1. Před vydáním kolaudačního souhlasu budou KHS předloženy výsledky laboratorních rozborů vzorků vody, a to 1 rozbor z každého nového vrtu tzn. z vrtu NV1 a NV2. Rozbory budou provedeny včetně odběru vzorků akreditovanou nebo autorizovanou laboratoří v rozsahu „úplný“ rozbor dle požadavku § 3 odst. 1 zákona ve spojení s § 4 odst. 9 vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost její kontroly (dále jen „vyhláška 252“) ve znění pozd. předpisů.
  2. Před vydáním kolaudačního souhlasu budou předloženy doklady o použitých materiálech určených pro styk s pitnou vodou dle požadavku § 5 zákona ve spojení s § 3 odst. 1 vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody (dále jen „vyhláška 409“), ve znění pozd. předpisů.
- p) Vyjádření Krajského ředitelství policie Středočeského kraje, Územního odboru Kolín, Dopravní inspektorát Kolín, Václavská 11, 280 15 Kolín pod čj. KRPS-151493-1/ČJ-2018-010406-DOŽ ze dne 17.5.2018:
- Inženýrské sítě budou vedeny v souladu s § 36 zák. č. 13/2009 Sb. o pozemních komunikacích a především musí být zajištěna bezpečnost chodců.
  - doporučujeme, aby umístění kanalizačních/vodovodních řadů – poklopů šachet (uzávěrů vodovodních přípojek, bylo vhodně řešeno tak, aby nedocházelo k jejich pojiždění koly vozidel z důvodu jejich možného poškození a zvýšení hlukové zátěže.
  - musí být zajištěn výhled na dopravní značení a rozhled pro zastavení vozidla
  - technická zařízení umístěna nad zemí (např. smyčkovací, přípojkové skříně atd.) nesmí narušit rozhledová ple křižovatek, jednotlivých přípojení, přechodů pro chodce i míst pro přecházení. V rozhledových polích se nesmí nacházet žádné překážky bránící rozhledu.
  - firma, která bude stavbu realizovat v případě zásahu do silnice, místní komunikace anebo do části přidruženého dopravního prostoru musí před zahájením prací požádat Dopravní inspektorát Kolín o vyjádření ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace, a předloží ke schválení projektovou dokumentaci dopravně inženýrských opatření, zpracovaného v souladu s TP 66, dle Zásad pro přechodné dopravní značení (III. vydání – účinnost 1.4.2015).
- q) Vyjádření Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, Dopravní inspektorát, Václavská 11, 280 16 Kolín 3:

- připojení účelové komunikace na silniční kanalizační síť bude maximální šíří odpovídající jeho způsobu využití tak, aby vozidlo vjíždějící anebo vyjíždějící nevybočovalo do protisměru a neohrozilo ostatní účastníky silničního provozu a musí svými parametry, provedením a způsobem připojení vyhovovat požadavkům bezpečného užívání, bezpečného a plynulého provozu na přilehlé pozemní komunikaci a musí splňovat podmínky stanovené správcem komunikace.

- v místě samotného sjezdu musí být zajištěny vyhovující rozhledové poměry. Rozhledová pole musí být prostá překážek (vegetace, aj.) vyšších než 0,7 m nad úrovní jízdního pruhu, které by bránily v rozhledu na přilehlou komunikaci.

- připojení bude provedeno tak, aby srážkové vody nestékaly na shora uvedené pozemní komunikace a tím nenarušovaly jejich odtokové poměry. Odvodnění bude mimo silniční těleso.

- případně instalované závory ani jiné součásti stavby nesmí a to ani krátkodobě zasahovat do průjezdního profilu komunikace.

- firma, která bude stavbu realizovat, v případě zásahu do pozemní komunikace anebo do části přidruženého dopravního prostoru, musí před zahájením prací požádat Dopravní inspektorát Kolín o stanovisko ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace a předložit ke schválení projektovou dokumentaci dopravně inženýrského opatření, zpracovaného v souladu se Zásadami pro přechodné dopravní značení TS 66. Přechodné dopravní značení navrhne, dodá a instaluje odborná firma s oprávněním tuto činnost vykonávat.

r) Stanovisko ČR- Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín pod Ev.č. KO – 910 – 2/2016/PD ze dne 25.7.2018:

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.

s) Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 pod zn. 0100967888 ze dne 9.8.2018 a pod zn. 01009677901 ze dne 9.8.2018.

q) Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská 2681, 130 00 Praha 3 pod čj. 689643/18 ze dne 9.8.2018.

t) Vyjádření UPC České republiky, s.r.o., Závišova 5, 140 00 Praha 4 pod č. E007693/18 ze dne 9.5.2018.

u) Vyjádření ČEPRA, a.s. Dělnická 12/213, 170 04 Praha 7 pod čj. S1/71/FR/2018.

v) Vyjádření Město Český Brod, lesní správce, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod:

- je nutné dodržovat maximální ohleduplnost k lesním porostům a cestám. Výkopové práce by neměly být vedeny těsně kolem stromů, kvůli jejich kořenovému systému. Chtěli bychom být přivzváni k vlastnímu vytyčení trasy. Dále je nutné zanechat zejména lesní cesty, ale i ostatní pozemky ve stavu, v jakém byly předtím. Detaily budou řešeny operativně při vlastní realizaci stavby.

w) Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S-MUCB 47461/2018/OŽPZ-Kad ze dne 3.8.2018:

- 1) Před zahájením stavebních prací zajistí investor na vlastní náklad provedení skryvky kulturní vrstvy půdy do hloubky 30 cm po ploše výměry vynětí zemědělské půdy. Množství skryté ornice bude 215 m<sup>3</sup>. Ornice bude rozprostřena na zbývající části pozemku parc. č. 174/1 v k. ú. Doubravčice.
- 2) V souladu s ustanovením § 11 odst. 1 a odst. 2 zákona bude za trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem výstavby příjezdné komunikace k vrtu NV 1 a oploceného areálu vrtu NV 1 předepsán finanční odvod, který se bude týkat plochy výměry vynětí zemědělské půdy. Výše odvodu bude stanovena na základě BPEJ (tj. v tomto případě 3 59 00) a základního hodnotového ukazatele půdy (tj. v tomto případě 10,08 Kč/m<sup>2</sup>), který bude vynásoben koeficientem 4 (III. třída ochrany).
- 3) O splatnosti odvodu za trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu bude zdejším odborem vydáno samostatné rozhodnutí, a to na základě žádosti podané investorem po

zahájení stavby. Přílohou k žádosti o vydání rozhodnutí je kopie pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 6 měsíců ode dne jeho platnosti, a písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

- 4) Rozhodnutí o předepsání finančního odvodu nebo doklad o zaplacení odvodů stavebník předloží při kolaudačním řízení.
- 5) Pokud dojde ke změně záboru zemědělské půdy, tak nejpozději při kolaudačním řízení předloží investor orgánu ochrany zemědělského půdního fondu geometrický plán oddělující skutečný zábor zemědělské půdy.
- 6) Investor zajistí dobrou přístupnost na okolní zemědělské pozemky.
- 7) Dojde-li realizací těchto staveb k poškození vodních poměrů na okolních pozemcích, zajistí investor na svůj náklad nápravu.
- 8) Dle § 10 odst. 1 zákona je souhlas s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána dle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popřípadě ve lhůtách v nich stanovených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů.

x) Vyjádření NET4GAS s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle pod zn. 8821/18/OVP/Z ze dne 31.10.2018:

- Požadujeme 30 dní pře zahájením stavby přeložit časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací NET4GAS pro zajištění provozu dálkových kabelů.

- Při křížení stávajících VTL plynovodů a projektovaného vodovodu bude dodržena minimální dovolená vzdálenost 500 mm. Křížení bude provedeno spodem.

- Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození stávajících propojovacích objektů 272H a 272/IHB včetně příslušných kabelů rozvodů. Zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodů budou prováděny dle Technických podmínek pro práce a činnosti v objektech, nebezpečných prostorech, pásmech a v blízkosti sítí a vedení ve správě NET4GAS.

- Zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodů budou prováděny dle Technických podmínek pro práce a činnosti sítí v objektech, nebezpečných prostorech, pásmech a v blízkosti sítí a vedení ve správě NET4GAS, s.r.o.

- Společnost NET4GAS, s.r.o., je nutné předložit ke schválení technologický postup prací, ve kterém bude uveden sled prováděných prací a použité mechanismy na tyto práce. Technologický postup zemních prací vypracovaný dodavatelem stavby a parafovaný investorem stavby, pokud jsou rozdílní, musí být schválen provozovatelem VTL plynovodu.

- Místa případných přejezdů plynovodů a sdělovacích kabelů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněno rozebíratelnými silničními panely s přesahem min 3 m od půdorysu plynovodu a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru plynovodu a kabelu nejsou dovoleny.

y) Vyjádření Dial Telecom, a.s., Křížkova 237/36a 186 00 Praha 8 – Karlín pod zn. CR711683 ze dne 1.8.2019:

- Min 30 pracovních dnů před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytyčení našich sítí přímo na místě stavby.

- V zápise o vytyčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, a.s. před investiční výstavbou.

- Požadujeme, aby zápis o vytyčení o kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Dial Telecom, a.s. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.

- Během realizace stavby bude respektováno ustanovení § 101 a 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích.

- Výkopové práce v ochranném pásmu (1 m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.

- Pokud dojde při akci k odkrytí podzemních komunikačních vedení je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.

- Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemních komunikačních vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.

- V případě neoprávněného zásahu nebo narušení podzemních vedení bude postupováno ve věci náhrady vzniklých škod v souladu s platnými právními předpisy a normami.

27. Stavba bude dokončena nejpozději do dvou let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

28. Se stavbou může být započato, až stavební povolení nabude právní moci. Právní moc si nechá investor od speciálního stavebního úřadu na rozhodnutí vyznačit.

29. 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.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Český Brod, odbor rozvoje, nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod

Obec Doubravčice, Doubravčice 94, 282 01 Český Brod

Obec Tucharaz, Tucharaz 99, 282 01 Český Brod

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové 3

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, příspěvková organizace, Zborovská 81, 150 00 Praha 5

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, 130 00 Praha 3

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546, 140 00 Praha 4

Kamila Hronová, nar. 7.4.1978, Chouranice 324, 282 01 Český Brod

Alena Zachariášová, nar. 1.10.1942, Zahrady 3, 282 01 Český Brod

Projektovou dokumentaci stavby Český Brod, vodní zdroje NV1, NV2, napojení na veřejný vodovod“, který vypracovala firma Fiala Projekty s.r.o., Lečkova 1521, 149 00 Praha 4, zodpovědný projektant Ing. Ivan Fiala, ČKAIT 0007124), datum 03/2018, číslo zakázky 3/18-38.

Projektová dokumentace stavby řeší:

**SO 01.1** – výtlač V3 PE DN (PE 100RC, SDR 11, 355x32,2) dl. 3492,5 m

**SO 01.2** – výtlač V2 PE DN 150 (PE 100RC, SDR 11, 160x14,6) dl. 149,2 m

PE DN 200 PE 100RC, SDR 11, 225 x 20,5) dl. 486,2 m

**SO 01.3** – výtlač V1 PE DN 150 PE 100RC, SDR 11, 160 x 14,6) dl. 952,0 m

PE DN 200 (PE 100 RC, SDR 11, 225 x 20,5) dl. 1599,7 m

Celkem PE dl. 6679,6 m

**SO 02** – Šachty nad vrty NV 1, NV 2, včetně oplocení stavební části v délce 80 m.

Nad vrty bude zbudována železobetonová šachta rozměrů 3,2 x 2,6, výšky 3,5 m.

Šachta je osazena dvěma vstupními komínky pro manipulaci s čerpadly a vstup obsluhy.

**SO 03** – Přípojky VN a NN k vrtu NV1, NBV2 a ČS Zahrady

Kabelová přípojka VN, nová stožárová transformační tabule, tři kabelové přípojky NN – pro vrt NV 1, pro vrt NV2 a čerpací stanici a dvě elektroinstalace kabelové přípojky.

**SO 04** – příjezdová komunikace

Příjezdová komunikace k vrtům šířky 3m – 5m. Výměra komunikace je u NV 1 – 615 m<sup>2</sup>, NV 2 – 322 m<sup>2</sup>.

**SO 05 – armaturní šachty 1,2,3,4**

Vnější rozměry armaturní šachta 1-2,4 m x 2,89 m

armaturní šachta 2 – 5,9 m x 8,4 m

armaturní šachta 3 – 2,4 m x 2,4 m

armaturní šachta 4 – 2,4 m x 2,4 m

**SO 06 Vodoměrná šachta Český Brod**

Železobetonová šachta vnějších rozměrů 6,4 m x 2,4, výšky 2,2 m ke stropní desce. Šachta je vybavena dvěma vstupními komínky, jeden pro vlez obsluhy, druhý jako montážní otvor a pro přívod vzduchu. Šachta bude vodotěsná.

**PS 01 vrty NV1, NV 2 strojní část**

Vrty budou vystrojeny ponornými čerpadly NV 1 H 70m Q=6 l/s, NVM Q 5l/s. Potrubí od čerpadel bude z nerez. Každý vrt bude osazen vodoměrem s dálkovým přenosem, na centrální dispečink budou přenášeny stavy z tlakového čidla. Zhlaví vrtu bude dle DIN 4926.

**PS 02 vrty NV1, NV2 elektor část a MaR**

Elektrotechnická instalace jednotlivých vrtů včetně vzájemné komunikace mezi sebou a s nadřazeným systémem v čerpací stanici.

**PS 03 Měrná šachta, armaturní šachty – strojní část**

Vodoměrná šachta před Českým Brodem je vystrojena potrubím DN 160. Šachta je osazena indukčním průtokoměrem DN 160. Šachta je vybavena obtokem DN 100, který je osazen indukčním průtokoměrem DN 100.

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 orgány 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.

Účastníci řízení – další dotčené osoby:

Vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno:

p.č. 343/9, 360/1, 390, 352/4, 352/3, 399, 362/2, st. 183, 84, 90/1, st. 73, 90/2, 90/3, 91/1 v katastrálním území Tucharaz, 1014/4, 164/6, 1021, 178/2, 172/4, 172/5, 172/6, 172/7, 171/1, 1027/1, 179/2, 1027/4, 172/9, 171/5, 169, 1020, 1011/1 v katastrálním území Doubravčice, 467/7, st. 1890, 467/3, st. 506/2, 467/1, 467/2, 472, 458/2, st. 241, 458/2, st. 241, 458/1, 2017, st. 382, 473/4, st. 476/2, 473/2, st. 476/1, 2100, st. 477, 454/2, 454/1, 446/3, 446/2, 444/4, 444/2, 444/3, 440/2, 440/1, st. 370, st. 227/1, 2010/7, 2010/5, 2010/2, 2010/3, 2010/4, 1122/2, st. 215/1, 411, 882/10, 882/9, 882/11, 882/12, 409/6, 409/3, 882/5, 882/4, 474/9, 474/12, 474/2, 882/18, 882/9, 882/13, 882/20, 882/21, 882/22, 882/23, 882/28, 503/6, 503/5, 882/27, 481/3, 481/1, 882/15, 882/16, 1073/18, 882/30, st. 219, st. 329, st. 327, 430/3, st. 218, 429/1, st. 581, 427/7, 427/8, 427/6, 427/1, st. 328/1, st. 217, st. 216/1, st. 216/2, st. 782, 413/2, 413/6, 413/3, 413/5, 320/1, 928/26, 255, 904/5, 226/51, 226/47, 226/36, 904/33, 226/55, 226/14, 226/4, 226/55, 226/18, 226/16, 226/25, 226/20, 226/21, 226/22, 225/4, 904/4, 912, 224/3, 224/1, 904/3, 503/1, 503/2, 226/53, 226/52, 256/3 v katastrálním území Český Brod.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Odůvodnění:**

Dne 1.11.2018 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s podzemními vodami a o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a § 2 a § 6 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Plná moc.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě s Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, příspěvková organizace.
- Souhlasy se stavbou vydala obec Doubravčice, obec Tuchoraz, paní Zachariášová, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Státní pozemkový úřad, paní Hronová, Povodí Labe, státní podnik, Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace,
- Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě.
- Smlouva o zřízení věcného břemene s Povodím Labe, státní podnik.
- Rozhodnutí - povolení dopravního připojení, které vydal Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB 58865/2018/Ka ze dne 12.9.2018 a pod čj. MUCB 58879/2018/Ka ze dne 12.9.2018.
- Rozhodnutí Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru dopravy pod čj. 111495/2018/KUSK-DOP/Nech ze dne 3.9.2018.

Jelikož žádost nebyla kompletní, zástupce stavebníka byl vyzván k doložení chybějících podkladů a řízení bylo přerušeno. Po doložení všech chybějících dokladů vodoprávní úřad oznámil dne 7.6.2019 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona vodoprávní úřad upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod č. spisu S-MUCB 29834/2018 ze dne 25.5.2018.
- Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod č. spisu S-MUCB 36735/2018/ŽP/Kad ze dne 19.7.2017.



- Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, ochrana ZPF pod spis. zn. S-MUCB 47461/2018/OŽPZ-Kad ze dne 3.8.2018.
- Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, úsek státní správy lesů, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCN 47465/2018/2018/OŽPZ/No ze dne 31.8.2018.
- Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod, pod čj. MUCB 31018/2018/Ka ze dne 16.5.2018, pod spis. čj.: MUCB 69755/2018 ze dne 1.11.2018 a pod spis. sčj. MUCB 75825/2018 ze dne 26.11.2018.
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 pod zn. 5942/18/KHT/m, Ev. č. 42072/2018-KSUS ze dne 10.8.2018 a pod zn. 5859/18/KHT, Ev.č. 41227/2018-KSUS ze dne 6.8.2018 a pod zn. 4570/19/KSÚS/KHT/KUK, Ev. č. 30065/2019-KSÚS ze dne 19.6.2019 a pod zn. 6386/18/KHT, Ev. č. 44359/2018-KSUS ze dne 30.8.2018.
- Město Český Brod, odbor rozvoje, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod č. sp. S-MUCB 74421/2017 ze dne 23. 4.2019.
- Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo 70, 2892 01 Český Brod pod čj. MUCB 58865/2018/Ka e dne 12.9.2018 a pod čj. MUCB 58879/2018/Ka ze dne 12.9.2018.
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Čerčanská 12, 140 00 Praha 4 pod zn. 8219/21/18-2100Ny ze dne 14.8.2018 a pod čj. 8219a/21/18-21200-Na ze dne 10.1.2019.
- Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 pod čj. 111495/2018/KUSK-DOP/Nech ze dne 3.9.2018.
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, Územní pracoviště v Kolíně, Karlovo náměstí 44, 280 00 Kolín pod spis. zn. S-KHSSC 35892/2018 ze dne 13.7.2018.
- Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, Dopravní inspektorát Kolín, Václavská 11, 280 16 Kolín 3 pod č.j. KRPS-151493-1/ČJ-2018-010406-DOŽ ze dne 17.5.2019 a pod č.j. KRPS-234597/2/ČJ-2018-010406-DOŽ, Ev. č. PP-48-2018 ze dne 12.9.2018.
- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové pod čj. PVZ/18/20682/SK/ ze dne 14.6.2018.
- ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, Polepská 634, 28 002 Kolín pod ev. č. KO – 910 – 2/2018/PD ze dne 25.7.2018.Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 pod zn. 0200747961 ze dne 3.5.2018 a pod zn. 0200747982 ze dne 3.5.2018.
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8,Děčín IV – Podmokly, 405 02 pod zn. 0100967888 ze dne 9.8.2018 a pod zn. 01009677901 ze dne 9.-8.2018.
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681, 130 00 Praha 3 pod čj. 689643/18 ze dne 9.8.2018.
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 00 Praha pod spis. zn. 7551/1394/2018-1150-OÚZ-PCE ze dne 13.9.2018.
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno pod zn. 5001803343 ze dne 30.10.2018.
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle pod zn. 8821/18/OVP/Z ze dne 31.10.2018.
- UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 5, 140 00 Praha 4 pod č. E007693/18 ze dne 9.5.2018.
- MERO ČR a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy na Vltavou pod čj. 2018/0004909/2 ze dne 25.10.2018 a pod čj. 2018/000409/3 ze dne 11.6.2019.
- ČEPRO, a.s. Dělnická 12/213, 170 04 Praha 7 pod čj. S1/71/FR/2018.
- MSC-NET s.r.o., Palackého 143, 282 01 Český Brod pod čj. msc/vyjistite/04-05-02/2018 ze dne 4.5.2020.
- Technické služby Český Brod, Palackého 339, 282 01 Český Brod pod TS 31/2018/Kr ze dne 13.8.2018.
- České radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov pod zn. UPTS/195120/2019 ze dne 31.5.2018.

- Městský úřad Český Brod, odbor stavební a územního plánování, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod spis. zn. S.-MUCB 73945/2018/OSÚP-St ze dne 17.12.2018.
- 1.SčV, a.s., Novohospodská 93, 261 01 Příbram pod zn. TÚŘ/O19800002684/19 ze dne 18.1.2019.
- Lesy České republiky, s.p. Správa toků – oblast Povodí Labem, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové pod spis. zn. 731 ze dne 17.12.2018.
- Město Český Brod, lesní správce, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod.

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

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 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 nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není žadatelem. Žadatel 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.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

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 sejmnutí rozhodnutí.**

**Poplatek:**

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

**Obdrží:**

účastníci dle § 109 písm. a) – d) (dodejky)

FIALA PROJEKTY s.r.o., IDDS: k4gim5j

Obec Doubravčice, IDDS: q4daj9u

Obec Tuchoraz, IDDS: 4fyedpb

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

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

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz

Kamila Hronová, IDDS: 2yrx3ns

Alena Zachariášová, Zahrady č.e. 3, 282 01 Český Brod

účastníci dle § 109 písm. e) veřejnou vyhláškou

Vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na něm, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno:

p.č. 343/9, 360/1, 390, 352/4, 352/3, 399, 362/2, st. 183, 84, 90/1, st. 73, 90/2, 90/3, 91/1  
v katastrálním území Tuchoraz, 1014/4, 164/6, 1021, 178/2, 172/4, 172/5, 172/6, 172/7, 171/1, 1027/1, 179/2, 1027/4, 172/9, 171/5, 169, 1020, 1011/1 v katastrálním území Doubravčice, 467/7, st. 1890, 467/3, st. 506/2, 467/1, 467/2, 472, 458/2, st. 241, 458/2, st. 241, 458/1, 2017, st. 382, 473/4, st. 476/2, 473/2, st. 476/1, 2100, st. 477, 454/2, 454/1, 446/3, 446/2, 444/4, 444/2, 444/3, 440/2, 440/1, st. 370, st.227/1, 2010/7, 2010/5, 2010/2, 2010/3, 2010/4, 1122/2, st. 215/1, 411, 882/10, 882/9, 882/11, 882/12, 409/6, 409/3, 882/5, 882/4, 474/9, 474/12, 474/2, 882/18, 882/9, 882/13, 882/20, 882/21, 882/22, 882/23, 882/28, 503/6, 503/5, 882/27, 481/3, 481/1, 882/15, 882/16, 1073/18, 882/30, st. 219, st. 329, st. 327, 430/3, st. 218, 429/1, st. 581, 427/7, 427/8, 427/6, 427/1, st. 328/1, st. 217, st. 216/1, st. 216/2, st. 782, 413/2, 413/6, 413/3, 413/5, 320/1, 928/26, 255, 904/5, 226/51, 226/47, 226/36, 904/33, 226/55, 226/14, 226/4, 226/55, 226/18, 226/16, 226/25, 226/20, 226/21, 226/22, 225/4, 904/4, 912, 224/3, 224/1, 904/3, 503/1, 503/2, 226/53, 226/52, 256/3 v katastrálním území Český Brod.

dotčené správní úřady

Městský úřad Český Brod, odbor stavební a územního plánování, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Městský úřad Český Brod, stavební odbor - památkové péče náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, Územní pracoviště Kolín, IDDS: hhcai8e

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, IDDS: 2dtai5u

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, krajské ředitelství, IDDS: xjjhpq3

ostatní

Telco Pro Services, a. s., IDDS: id6pgkc

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a. s., IDDS: qa7425t

Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, IDDS: hjyaavk

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

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

MERO ČR, a.s., IDDS: a4we6rx

ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj

MSC-NET s.r.o., IDDS: sh5nzym

Technické služby Český Brod, IDDS: q7jmqfa

České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f

Město Český Brod, městské lesy – Ing. Kopáček, nám. Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

InfoTel, spol. s r.o., Telekomunikační služby, IDDS: t4wbzpv