

Rev. č.	Datum	Stručný popis změn

<b>VHSATELIER</b> Národního odboje 147, 664 41 Troubsko				<b>KANCELÁŘ :</b> VHS ATELIER, s.r.o Palackého tř. 12 612 00 Brno Tel: 541 426 018 E-mail: svestka@vhsatelier.cz	
Vypracoval:	Zodp. projektant: Ing. J. Švestka	Hl. ing. projektu: Ing. J. Švestka	Tech. kontrola: Ing. J. Škola		
Investor:	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno			Číslo zakázky:	.
Objednatel:	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno			Formát:	A4
Akce:	Juhyně, oprava příčných objektů, km 18,300-19,340, Komárno			Datum:	11/2016
				Stupeň:	DSP/DPS
				Soubor:	00_DESKY_Juhyne.dwg
Příloha:	Dokladová část			Měřítko: -	Č. přílohy: E

# **Juhyně, oprava příčných objektů, km 18,300-19,340, Komárno**

## **E .Dokladová část**

Seznam dokladů a vyjádření:

1. E.ON
2. Souhlas se stavbou v ochranném pásmu
3. GasNet
4. Cetin \_O2
5. Koordinované stanovisko Bystřice pod Hostýnem
6. Výjimka ze zásahu do ochranných podmínek živočichů
7. Povodí Moravy- plná moc
8. Město Komárno – souhlas se stavbou
9. Souhlas se stavbou č.p. 335/4
10. Souhlas se stavbou č.p. 315/1
11. Souhlas se stavbou č.p. 336/3
12. Protokol o průzkumném slovu
13. Vyjádření rybářského svazu
14. Vyjádření - odbor dopravy \_MěÚ Bystřice pod Hostýnem
15. Vyjádření Krajské ředitelství Zlínského kraje



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

VHS atelier s.r.o.  
Věra Krupanská  
Národního odboje 147  
664 41 Troubsko

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Otrokovice  
Zlínská 230  
Otrokovice  
www.eon.cz

Hana Štrkaňová  
T +420-54514-3362  
hana.strkanova@eon.cz

Naše značka  
H18502-16157535

Otrokovice, 10.01.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho  
blízkosti.**

Investor stavby: Povodí Moravy, s.p.  
Název stavby: Juhyně, oprava příčných objektů Komárno

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení  
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON  
Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu  
řízení.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává  
provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních  
na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o.  
(dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN  
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního  
vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen  
zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb.,  
o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích,  
v platném znění.

**Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas  
se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování  
ECD.**

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591



Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
4. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
5. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN                                      Regionální správa, Vladimír Vávra,  
tel.: 577163378,  
email: vladimir2.vavra@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 10.01.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítkované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN



**Ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
E. A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

112

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.

---

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

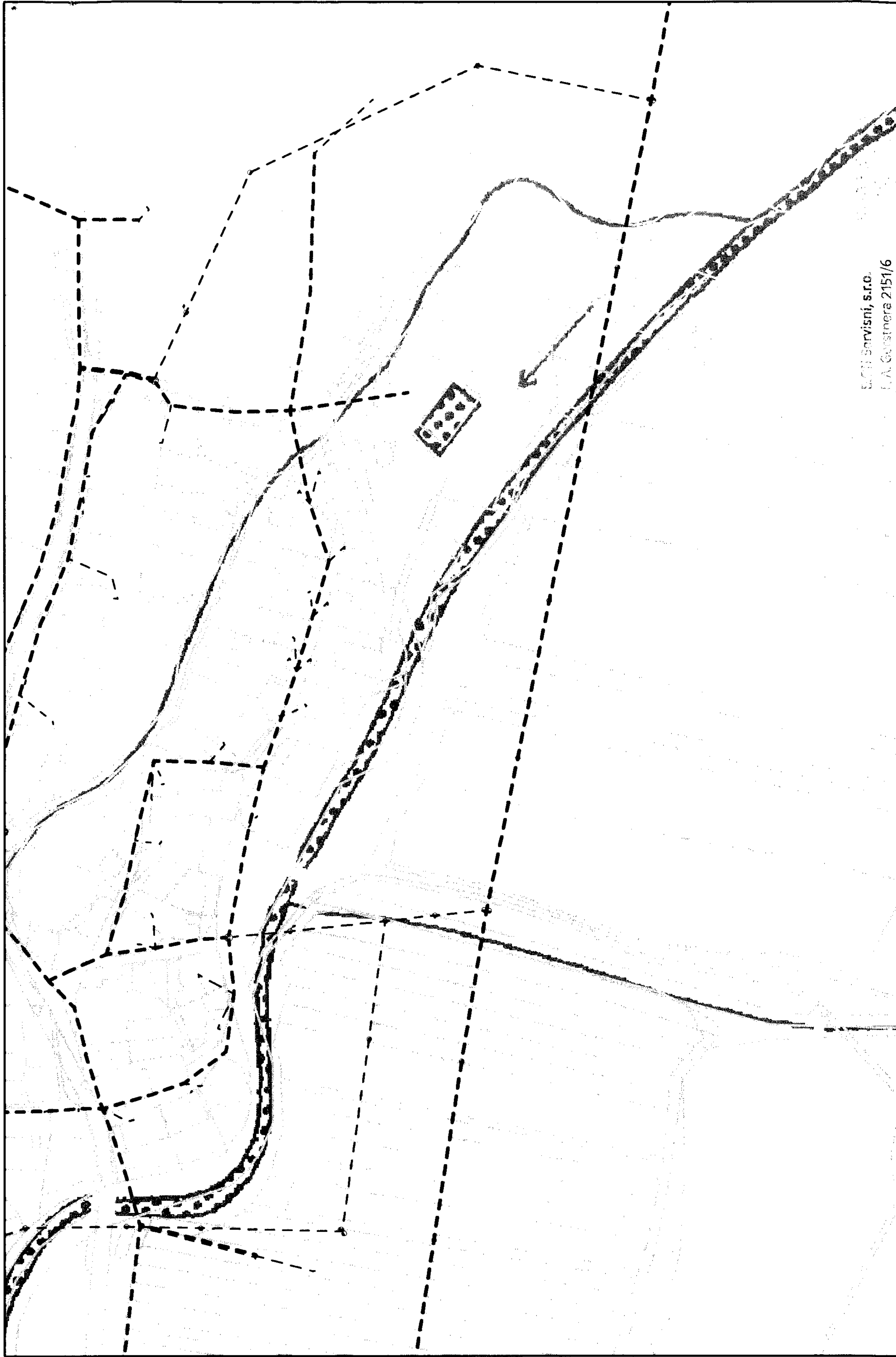
#### ***Udělení souhlasu***

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\*Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*



SÚSTAVA  
SÚSTAVA  
SÚSTAVA

112 Strana: 1 / 1

10.01.2017

10.01.2017

Měřítko: 1:2500



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

VHS atelier s.r.o.  
Věra Krupanská  
Národního odboje 147  
664 41 Troubsko

**E.ON Česká republika, s.r.o.**  
Regionální správa Otrokovice  
Zlínská 230  
765 27 Otrokovice  
www.eon.cz

Lubomír Zahradník  
T +420-54514-3365  
lubomir.zahradnik@eon.cz

Naše značka  
L4570-16161218

Otrokovice, 01.02.2017

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Juhyně, oprava příčných objektů Komárno“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: Komárno.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

**Ve vzdálenosti 3,5 m od sloupů NN, VN a ve vzdálenosti 5 m od trafostanice VN/ NN nesmí být navážena nebo odebírána zemina.**

**Připomínáme, že v OP nadzemního vedení VN (7 m od krajního vodiče) a trafostanice VN/ NN ( 7 m ) nesmí vysázené stromy dorůstat výšky nad 3 m.**

V ochranném pásmu venkovního vedení VN je zakázáno používat mechanismy, u kterých při činnosti může dojít ke zvýšení jejich výšky nad 3m tzn. bagry, nákladní automobily se sklápěcí korbou atp.

Nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů.

Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS),

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

Upozorňujeme, že práce s mechanizací (jeřáby, zdvihadí, lanové a podobné mechanismy) musí být v kterékoliv poloze umístěné mimo OP nadzemního vedení. Pokud není možno tento požadavek dodržet, nutno situaci projednat na RS Otrokovice (zajistit s dostatečným předstihem vypnutí nadzemního vedení).

Dále upozorňujeme na povinnost vyznačení OP nadzemního vedení VN dobře viditelným způsobem přímo v terénu (cedule, značky apod.). Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

V místě křížení komunikace s nadzemním vedením VN, NN musí být zachovány nejkratší povolené vzdálenosti dle ČSN.

Stavba v OP musí být prováděna v souladu se zákonem 309/2006 Sb. a nařízením vlády 591/2006 Sb.

**Požadujeme dodržet PNE 33 3301 ed. 2 a ČSN EN 50 423.**

**Při práci v OP vedení VN či jeho blízkosti nebo v blízkosti vedení NN je možno v dostatečném předstihu min. 1 měsíc požádat o krátkodobé vypnutí vedení VN u ECZR RS Otrokovice.**

Dále požadujeme dodržet tyto podmínky :

- 1) V OP elektrické stanice a nadzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.



- 4) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 5) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 10.01.2017.
- 6) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 7) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Vladimír Vávra,  
tel.: 577163378,  
email: vladimir2.vavra@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa  
Otrokovice

009

16161218

VHS ATELIER, s.r.o.  
Nár. odboje 250/147  
66441 Troubsko

naše značka  
5001404577

vyřizuje  
Milena Jurmanová

datum  
24.11.2016

Věc:

**Doubravka, optimalizace koryta v intravilánu obce Úsov, ř.km. 3,118 - 5,176**

K.ú. - p.č.: Úsov-město

Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Po prostudování předložené žádosti, Vám sdělujeme, že v zájmovém prostoru DOJDE K DOTČENÍ ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí.

STL plynovod dN 63/PE-80 a stl přípojky plynu

Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu.

Jakákoliv stavební činnost je omezena ochranným pásmem.

Nutno zachovat stávající nivelitu toku s ohledem na umístění plynárenského zařízení a dbát zvýšené opatrnosti při zemních pracích.

Při stavbě je dále nutné postupovat v souladu s ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04 a dalších souvisejících předpisů.

Požadujeme zachovat stávající krytí plynárenského zařízení a armatur.

Veškeré zemní práce v OP budou prováděny výhradně ručním způsobem.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plyn. zařízení. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu.

GridServices, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.  
žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách: <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

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

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Ceskoslovenská obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku některé ze společností innogy v ČR kontaktujte prosím GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001404577 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Milena Jurmanová  
technik externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
+420595142531  
[milena.jurmanova@innogy.com](mailto:milena.jurmanova@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 762681/16**

**Číslo žádosti: 0116 755 066**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 23. 11. 2018.**

<b>Žadatel</b>	VHS ATELIER, s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno, 60200	
<b>Název akce</b>	Juhyně, oprava příčných objektů, km 18,300-19,340, Komárno	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Kroměříž
	<b>Obec</b>	Komárno
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Komárno

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 762681/16

Číslo žádosti: 0116 755 066

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Josef Hanskut, e-mail: josef.hanskut@cetin.cz (dále jen POS).

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* 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 *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.


**Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 762681/16

Číslo žádosti: 0116 755 066

*Vyjádření* vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 23. 11. 2016.

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  

96
----

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.***

**I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat POS.

**II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK**

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 348 953 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 762681/16

Číslo žádosti: 0116 755 066

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### **Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava střed**

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461649 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem: Velkomoravská 87, 695 01 Hodonín

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Jaroslav Kovalčík, mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz  
Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

### **ALPROTEL GROUP, s.r.o.**

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

### **ELTEKO, spol. s r.o.**

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín

IČ: 46342401

DIČ:

kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

### **GIS-STAVINVEX, a.s.**

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz  
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz

### **KATES, spol. s r.o.**

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

### **Michlovský-stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 763 51 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: Zdeněk Just, tel.: 577125055, mobil: 605200745, e-mail: just@michlovsky.cz

### **Milan Kočvara**

se sídlem: Osvooboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

### **Morávek Richard**

se sídlem: Záhumení 553, 763 31 Brumov-Bylnice

IČ: 65826540

DIČ:

kontakt: Richard Morávek, mobil: 603 171 459, e-mail: moravek.richard@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 762681/16

Číslo žádosti: 0116 755 066

**NOVOMONT s.r.o.**

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk

IČ: 25394525

DIČ: CZ25394525

kontakt: Oldřich Slavíček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

**OPTOMONT, a.s.**

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

**Rostislav Synek**

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice

IČ: 48465518

DIČ:

kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

**Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Pavla Tomášková, tel.: 577607286, mobil: 606756769, e-mail: ptomaskova@sitel.cz

**Teletech Zlín, spol. s r.o.**

se sídlem: Tř. T. Bati 5213, Zlín

IČ: 18559841

DIČ:

kontakt: Ing. Jakub Kohoutek, tel.: 577721055, mobil: 724004677, e-mail: kohoutek@teletech.cz

Luboš Rábel, tel.: 577721055, mobil: 602511351, e-mail: rabel.obchod@teletech.cz

**ARANE TECHNOLOGY a.s.**

se sídlem: Kosmonautů 6a, 779 00 Olomouc

IČ: 24660345

DIČ: CZ24660345

kontakt: Martin Hrazdíra, tel.: +420 734 281 137, email: martin.hrazdira@araneatechnology.cz



# MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTRICE POD HOSTÝNEM

Č. J.: MUBPH 442/2017  
OP. ÚŘ. OSOBA: Hana Malířová  
MVDr. Hana Jedonová  
TEL./FAX: 573 501 942  
E-MAIL: malirova@mubph.cz  
DATUM: 20.02.2017

Povodí Moravy, s.p.  
Dřevařská 11  
602 00 Brno  
Vyřizuje: VHS ATELIER, s.r.o.  
Národního odboje 147  
664 41 Troubsko

Dne 05.01.2017 obdržel odbor územního plánování a stavebního řádu Městského úřadu Bystřice pod Hostýnem žádost o koordinované závazné stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení „Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno“ na pozemcích viz. projektová dokumentace.

Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČ: 70890013

Předložená projektová dokumentace výše uvedené stavby, zpracovaná firmou VHS Atelier, s.r.o., Národního odboje 147, 664 41 Troubsko, dokumentace zpracovaná v listopadu 2016 řeší opravu příčných objektů, oprava opevnění. Účelem je zajištění stability břehů a objektů.

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, jako příslušný dotčený orgán vydává k předložené dokumentaci výše uvedené stavby ve smyslu ust. § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, toto

## koordinované závazné stanovisko

k ochraně veřejných zájmů dle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů:

### 1. Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí jako příslušný orgán státní správy ve smyslu § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích v platném znění, § 2 zákona č. 314/2002 Sb. o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, § 10 a § 11, odst. 1, písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen správní řád), a jako příslušný orgán ochrany přírody podle § 75, odst. 1, písm. c) ve spojení s § 77, odst. 1, písm. a), zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny), vydává podle ustanovení § 4, odst. 2, zákona o ochraně přírody a krajiny, toto

### závazné stanovisko dle § 4, odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny:

příslušný orgán ochrany přírody souhlasí se zásahem do významných krajinných prvků ve smyslu § 3, odst. 1, písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny – toku Juhyně a jeho údolní nivy v k.ú. Komárno v prostoru výše uvedené stavby při splnění těchto podmínek:

- 1) při realizaci stavby a kácení dřevin, uvedených v projektové dokumentaci (dále jen PD), bude dostupnými technickými prostředky zabráněno poškození okolních ponechávaných stromů a porostů (viz ČSN 83 9061 – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích),
- 2) budou skáceny pouze dřeviny uvedené v PD, které bezprostředně brání provedení opravy,
- 3) nedojde k poškození dřevin, které nebude nutné v souvislosti se stavbou vykácet a okolních břehových porostů,
- 4) kácení bude provedeno v době vegetačního klidu tj. od 1.11. do 15.3.,
- 5) těžební zbytky dřevní hmoty ani případná štěrka nebudou uloženy v údolní nivě, případné pálení klestu bude provedeno mimo údolní nivu,
- 6) terén v údolní nivě bude po provedení prací v případě jeho narušení uveden do původního stavu včetně zpětného ohumusování, travní porost bude založen travním semenem místního druhového složení, v souvislosti se stavbou nesmí dojít k zavlečení a rozšíření geograficky nepůvodních druhů rostlin,
- 7) k opravě bude použit původní lomový kámen a kamenivo, případně bude doplněno materiálem podobného druhu, který by respektoval horninové prostředí regionu,
- 8) u kamenného záhozu ve stabilizačních skluzech na dně toku bude zachována maximálně možná členitost-nerovný povrch, jehož výškové rozdíly budou dosahovat minimálně 15 cm,
- 9) při provádění prací nedojde k úniku ropných látek z použité mechanizace, ani jiné kontaminaci významných krajinných prvků (např. materiálem použitým při stavbě),
- 10) zahájení akce bude 14 dnů předem oznámeno příslušné místní organizaci rybářského svazu,
- 11) **toto závazné stanovisko je platné do 31.12.2019.**

### Odůvodnění

Podle projektové dokumentace k předmětné akci „**Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno**“ zpracované firmou VHS Atelier, s.r.o., Národního odboje 147, 664 41 Troubsko, listopadu 2016 má být provedena oprava příčných objektů a oprava opevnění. Účelem je zajištění stability břehů a příčných objektů.

Akce sestává ze čtyřech stavebních objektů:

SO01a-objekt zahrnuje opravu stupně v km 18,601. Objekt byl narušen zvýšenými průtoky, v minulosti byl proveden pokus o změnu objektu z kamenného stupně na balvanitý skluz.

Oprava má spočívat v očištění konstrukce stupně, doplnění chybějícího zdiva a přespárování zdiva a dlažeb objektu, odstranění navezených balvanů do vývařiště, opravě a doplnění vývařiště a závěrečného prahu vývaru, opravě a prodloužení závěrečného skluzu a doplnění závěrečného prahu skluzu.

SO1b-oprava kamenného stupně v km 18,772. Stupeň je narušen značně, původní konstrukce je nestabilní s větším lokálním narušením přelivné plochy a s narušením pat zavazovacích pilířů. Stejně jako v případě SO01a byl v minulosti proveden pokus o změnu objektu z kamenného stupně na balvanitý skluz.

Vzhledem ke značně narušené konstrukci stupně má být stupeň rozebrán a postaven znovu (mimo zavazovacích křídel). Dále má být provedeno odstranění navezených balvanů do

vývařiště, doplnění vývařiště a závěrečného prahu vývaru, oprava a prodloužení závěrečného skluzu a doplnění závěrečného prahu skluzu.

SO02 je kamenný stupeň v km 18,958. Před stupněm je umístěn náhon na MVE. Konstrukce stupně jeví pouze degradaci spojovacího materiálu. Pravobřežní nábrežní pilíř a levobřežní nábrežní zeď jeví navíc známky většího narušení zásypu za nábrežní zdí náhonu. V místě vývaru za kamennou dlažbou se nachází kaverna, vzniklá vyplavováním materiálu z důvodu průsaků vody z náhonu pod narušenou patou dlažby. Kamenný skluz pod vývarem stupně je z části odplaven. Břehy skluzu byly opevněny kamennou rovnatinou, která je značně narušena. V minulosti byl učiněn pokus výškové stupně přetvořit na balvanité skluz.

Oprava má spočívat v očištění a přespárování zdiva a dlažeb objektu, opravě pravobřežního pilíře u vtokového objektu MVE, opravě vývařiště a závěrečného prahu vývaru, doplnění vývařiště, opravě stabilizačního skluzu a závěrečného prahu skluzu včetně doplnění opevnění břehů kamenným záhozem s urovnáním líce a vyklínováním.

SO3 řeší opravu koryta v intravilánu obce. Úprava navazuje na SO01a. Koryto bude opraveno po stávající most č.e. 150-091. Koryto je zde opevněno kamennou rovnatinou, která je značně narušena a místy zcela odplavená. V oblouku je pata konkávního oblouku opevněna kamennou a betonovou patkou. Kamenná patka jeví jen narušení výplňového materiálu a částečnou degradaci kameniva. Betonová patka má silně narušenou celou konstrukci. Břeh v konkávním oblouku nad patkou je opevněn kamennou dlažbou do betonu. Dlažba jeví pouze mírnou degradaci kameniva a spojovacího materiálu.

V rámci objektu má být provedena oprava břehového opevnění, převážně pravobřežní, oprava stávající dlažby, očištění, doplnění chybějících kamenů, přespárování. Oprava patky, doplnění chybějících kamenů. Očištění a oprava opevnění z lomového kamene-zához včetně patky. Celková délka oprav opevnění má být 257 m.

Dne 17.1.2017 bylo provedeno místní šetření při kterém bylo zjištěno, že výše popsany stav odpovídá skutečnosti. Dále byly zjištěny tyto výšky kamenných stupňů - SO 1a asi 80 cm, - SO 1b asi 100 cm a SO asi 200 cm (hrubý odhad v zasněženém a zledovatěném toku). U SO1a a SO1b byl v minulosti proveden pokus o vytvoření balvanitého skluzu který ale vůbec nevyřešil migrační bariéru, neboť výšky stupňů zůstaly nezměněny. Vzhledem ke stupni poškození SO1b byl u investora vznesen dotaz na možnost jeho úplného odstranění a vybudování balvanitého skluzu (případně i u SO1a) s využitím materiálu, který se na lokalitě již nachází. Touto úpravou by došlo k migračnímu zprůchodnění části toku (v délce cca 350 m-po SO2). Správcem toku bylo odpovězeno, že by se v tomto případě jednalo o investici, která není mimo jiné možná vzhledem k vlastnickým poměrům u dotčených pozemků.

V daném úseku toku se mimo uvedených objektů tvořících migrační bariéry nachází ještě SO2, stupeň, který je nejvyšší. Jeho úprava na migračně prostupný objekt by byla vzhledem k existenci náhonu do MVE a podélnému sklonu toku technicky i finančně značně náročná a v rámci opravy nemožná.

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí jako příslušný orgán ochrany přírody na základě předložené PD, znalosti místa z úřední činnosti a provedeného místního šetření zvážil zda dojde k zásahu, kterým by mohlo dojít k ohrožení nebo oslabení ekologicko-stabilizačních funkcí uvedených významných krajinných prvků. Dle PD se jedná o opravu stávajících konstrukcí, které jsou obnovovány ve stávajících rozměrech a kapacitách.

Vzhledem k tomu, že se jedná o opravu stávajícího opevnění a příčných objektů, nebudou plošně nebo ve větším množství káceny dřeviny, nedojde k většímu oslabení stávajících ekologicko-stabilizačních funkcí. K jejich posílení by mohlo naopak dojít v případě provedení revitalizačních opatření naznačených výše, které doporučujeme ke zvážení.

Toky a údolní nivy jsou podle § 3, odst.1, písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny významným krajinným prvkem a veškeré zásahy musí být prováděny tak, aby nedošlo k ohrožení ani oslabení jejich ekologicko-stabilizačních funkcí.

Splněním stanovených podmínek dojde k minimalizaci ohrožení a oslabení ekologicko-stabilizační funkce předmětných významných krajinných prvků výše uvedeným zásahem. Na základě uvedených skutečností a po zvážení všech okolností rozhodl orgán ochrany přírody jak ve výroku uvedeno.

Vyřizuje: Ing. Tomáš Svačina, tel. 573 501 947.

**2. Z hlediska zákona č. 289/1995, o lesích a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů**

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy lesů podle ustanovení § 61, a § 66, zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších změn a doplňků, dle ustanovení §2, zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších změn a doplňků, podle ustanovení §10, a §11, zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen správní řád), a § 47, odst. 1, písm. a), zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen zákon o lesích), a v souladu s §48, odst. 2, písm. c), zákona o lesích,

**uděluje souhlas**

dle § 14, odst. 2, zákona o lesích, k vydání rozhodnutí dle **zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu**, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen stavební zákon), k provedení liniové stavby **„Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno“** na pozemcích ve vzdálenosti menší než 50 metrů od okraje lesa a taktéž na lesních pozemcích určených k plnění funkcí lesa p.č. 335/4 a p.č. 335/2 v k.ú. Komárno. Souhlas se uděluje pro investora dané stavby, společnost Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČ: 70890013 (dále jen „investor stavby“).

**Souhlas se uděluje za předpokladu, že investor stavby splní následující podmínky:**

1. Investor stavby je povinen provést **na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými bude jeho stavba zabezpečena před škodami**, jež by mohly být způsobeny zejména pádem stromů nebo jejich částí z pozemků určených k plnění funkcí lesa nebo svahovým sesuvem. Opatření je povinen provádět především na vlastních nelesních pozemcích a na stavbě samotné.
2. Vůči uživateli a majiteli lesa **nebudou uplatňovány nároky na uhrazení případných neúmyslných škod** způsobených provozem lesního hospodářství, nebo náhodně vzniklých na předmětné stavbě (např. pádem stromů nebo větví). **Náhrada případných škod** na majetku nebo zdraví osob vzniklých v důsledku provozu stavby v blízkosti lesního pozemku je **odpovědností majitele a provozovatele stavby**. **Konstrukce stavby** samotné bude provedena a stavba bude využívána způsobem, který co možná nejvíce sníží riziko úrazu či poranění osob v důsledku případného pádu stromů nebo jejich částí.
3. Před započítím stavby samotné je investor stavby povinen mítí stavbou dotčené lesní plochy, v případě potřeby tj. v případě zvětšování plochy staveb stávajících nebo v případě potřeby záboru lesní půdy, v nezbytně nutném rozsahu a na požadovanou **dobu odejmuty z pozemků určených k plnění funkcí lesa (popř. omezeny v plnění funkcí lesa)**. Rozhodnutí o odnětí vydává na žádost vlastníka lesních pozemků nebo ve veřejném zájmu příslušný orgán státní správy lesů. Tato žádost musí být doplněna všemi náležitostmi v souladu s vyhláškou Mze č. 77/1996Sb, o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, v platném znění.

Bez odnětí lze na pozemcích určených k plnění funkcí lesa **umístit** signály, stabilizační kameny a jiné značky pro geodetické účely, stožáry nadzemních vedení, vstupní šachty podzemního vedení, pokud v jednotlivých případech nejde o plochu větší než 30 m<sup>2</sup>, dále pak přečerpávací stanice, vrty a studny, stanice nadzemního nebo podzemního vedení, zařízení a stanice sloužící monitorování životního prostředí a větrní jámy, pokud v jednotlivých případech nejde o plochu větší než 55 m<sup>2</sup>.

Po prostudování přiložených materiálů a při znalosti situace v místě samém z dřívější úřední činnosti vydal Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí, k umístění dané stavby **souhlasné stanovisko, avšak pouze za předpokladu, že ze strany investora stavby budou dodrženy výše uvedené podmínky.** Podmínky byly orgánem státní správy lesů investorovi stavby uloženy v souladu s §14, odst. 2, zákona o lesích a měly by přispět k zajištění bezpečnosti osob a majetku při jejím provádění a provozování.

**Podmínky č.1 a č.2** vycházejí z §22, zákona o lesích, který se zabývá zajištěním bezpečnosti osob a majetku i při provádění stavebních prací v blízkosti lesa. Zabezpečení staveb proti pádu stromu, či svahovému sesuvu, jsou jejich investoři povinni provést na své vlastní náklady.

**Podmínka č.3** byla investorovi stavby stanovena v souladu s §14, odst.2, zákona o lesích a §13, odst. 1, zákona o lesích. Veškeré pozemky určené k plnění funkcí lesa musí být účelně obhospodařovány a souladu se zákonem o lesích. Jejich odnímání nebo omezování je možno pouze na základě rozhodnutí příslušného orgánu státní správy lesů, které je vydáno na žádost vlastníka odnímaných pozemků nebo ve veřejném zájmu. Taktéž dle §14 odst.1 zákona o lesích jsou projektanti nebo pořizovatelé územně plánovací dokumentace, návrhů na stanovení dobývacích prostorů a zpracovatelé dokumentací staveb jsou povinni dbát zachování lesa a řídit se přitom ustanoveními tohoto zákona. **Jsou povinni navrhnout a zdůvodnit taková řešení, která jsou z hlediska zachování lesa, ochrany životního prostředí a ostatních celospolečenských zájmů nejvhodnější;** přitom jsou povinni provést vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení, navrhnout alternativní řešení, způsob následné rekultivace a uspořádání území po dokončení stavby.

Udělením souhlasného stanoviska nezaniká povinnost investora a provozovatele stavby dodržovat ustanovení zákona o lesích, zejména jde o ta, která se **týkají zabezpečení staveb a omezení činností** ve vzdálenosti menší než 50 m od okraje lesa. Toto stanovisko **není samostatným rozhodnutím ve správním řízení,** avšak je závazným pro výrokovou část rozhodnutí dle stavebního zákona. Toto stanovisko **nenahrazuje** souhlas vlastníka lesních pozemků s umístěním stavby ani případná další stanoviska nebo rozhodnutí dotčených orgánů státní správy.

Vyřizuje: Mgr. Radmil Koudelka, tel. 573 501 945.

#### **Vyjádření:**

---

##### **1. Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů**

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán podle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, k předložené projektové dokumentaci stavby „Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno“ vydává podle § 79 odst. 4 písm. b) téhož zákona

**souhlasné vyjádření.**

---

Odůvodnění:

Nakládání s odpady je v projektové dokumentaci řešeno v souladu se zákonem o odpadech. Projektová dokumentace předpokládá vznik těchto druhů odpadů, ale **neřeší jejich kategorizaci** :

Zemina z výkopů

Kontaminovaná zemina z výkopů

Vybouraný stavební materiál

Vybourané staré potrubí betonové, kameninové

Vybourané staré potrubí jiné

**Odpady budou předány oprávněné osobě k využití nebo k odstranění.**

Zemina z výkopů bude částečně využita při terénních úpravách. Z hlediska nakládání s odpady vzniklými při realizaci stavby správní orgán nemá k projektové dokumentaci stavby žádné námítky. **Stavebník po ukončení realizace záměru, předloží doklady o nakládání s odpady z předmětné stavby (doklady o předání odpadu oprávněné osobě – recyklační linka stavebního odpadu, skládka, výkupna kovu apod.)**

Tento zákon se nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním **materiálem vytěženým během stavební činnosti**, pokud je zajištěno, že materiál **bude použit** ve svém přirozeném stavu pro účely stavby **na místě, na kterém byl vytěžen**.

Vyřizuje: Vladimír Liška, tel. 573 501 958.

#### Poznámky:

- 1) Stavebním záměrem má být dotčen také zemědělský pozemek parc. č. 315/1 v druhu pozemku trvalý travní porost v k.ú. Komárno. Udělení souhlasu k trvalému odnětí ze zemědělského půdního fondu ale není třeba, jedná se o případ uvedený v ustanovení § 9 odst. 2 písm. c) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění.
- 2) Vodoprávní úřad upozorňuje, že stavební záměr vyžaduje ohlášení podle ustanovení § 15a vodního zákona.
- 3) **Je nutno dodržovat** soubor technicky jednoduchých opatření, která umožňují významně snížit prašnost ze stavby. Mezi možná opatření pro omezení prašných emisí ze stavební a obdobné činnosti patří např. maximální izolace stavby od okolní zástavby, transport stavební suti v potrubích, **případně vhodná forma zvlhčování potenciálních zdrojů prašnosti, čištění a zkrápění komunikací znečištěných při výstavbě, omývání vozidel před výjezdem ze staveniště a zakrývání prašného nákladu plachtou při převozu.**
- 4) Vzhledem ke zjištěnému výskytu zvláště chráněného druhu živočicha-střevle potoční a charakteru akce je **při stavbě nutné respektovat i ta ustanovení zákona č.114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny, v platném znění týkající se jeho zákonné ochrany** (zejména je nutné požádat o výjimku z ochranných podmínek na Krajský úřad Zlínského kraje). **Protože je možné očekávat zjištění výskytu dalších zvláště chráněných druhů živočichů až průběhu stavby doporučujeme v rámci přípravy stavby před jejím zahájením provedení přírodovědného průzkumu** ve smyslu §67, odst.1 zákona o ochraně přírody a krajiny §18 vyhlášky č.395/92 Sb. v platném znění zaměřenému na vodní živočichy autorizovanou osobou. Rozsah a metodika přírodovědného průzkumu (jako části biologického hodnocení) je uveden např. v Metodickém návodu k provádění biologického hodnocení (ke stažení na [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/biologicke\\_hodnoceni/\\$FILE/OOOPK-Metodicky\\_navod-20161102.002.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/biologicke_hodnoceni/$FILE/OOOPK-Metodicky_navod-20161102.002.pdf)). Provedením průzkumu lze výrazně omezit riziko

přerušení stavby např. v důsledku řešení příslušných výjimek v případě zjištění výskytu těchto druhů.

- 5) Pokud se nejedná o stromy s charakteristikou uvedenou v § 3 vyhl. č.189/2013 Sb. v platném znění, je před jejich skácením nutné povolení ke kácení dřevin (OÚ Komárno). Pokud se jedná o kácení dřevin při údržbě břehových porostů prováděné při správě vodních toků je nutné takové kácení oznámit nejméně 15 dnů předem příslušnému orgánu ochrany přírody (MěÚ Bystřice pod Hostýnem).
- 6) Vybudování dočasného sjezdu (dočasných sjezdů) podléhá povolení dočasného připojení sousední nemovitosti k předmětné komunikaci (předmětným komunikacím) v souladu s ustanovením § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydané příslušným silničním správním úřadem (připojení k silnicím Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor dopravně správní, připojení k místním komunikacím Obecní úřad Komárno). V žádosti o povolení dočasného připojení musí být mimo jiné uveden účel připojení a přesné určení místa připojení. K žádosti musí být přiložena projektová dokumentace, zpracovaná autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, která bude obsahovat technickou zprávu (s uvedením intenzit dopravy a dopravního zatížení v místě připojení), posouzení rozhledových poměrů a bude zpracována v souladu s prováděcím předpisem, který upravuje technické podmínky pro připojování pozemních komunikací navzájem a podmínky pro připojování sousední nemovitosti na dálnici, silnici a místní komunikaci (viz. ust. § 11, § 12, § 13 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích). Nepovinně (v rámci urychlení řízení) může být k žádosti doloženo stanovisko vlastníka, resp. majetkového správce dotčené pozemní komunikace a závazné stanovisko Policie ČR Krajského ředitelství policie Zlínského kraje Územního odboru Kroměříž Dopravního inspektorátu Kroměříž.  
Pokud bude při provádění stavebních prací provoz na předmětných komunikacích (silnice, místní komunikace) omezen, zhotovitel je povinen požádat příslušný silniční správní úřad viz výše o povolení uzavírky (částečné uzavírky), příp. o stanovení přechodné úpravy provozu, které vydá příslušný správní úřad – Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor dopravně správní. Návrh přechodné úpravy je nutné předem odsouhlasit Dopravním inspektorátem Kroměříž a doložit vyjádřením (souhlasem) vlastníka předmětné pozemní komunikace.

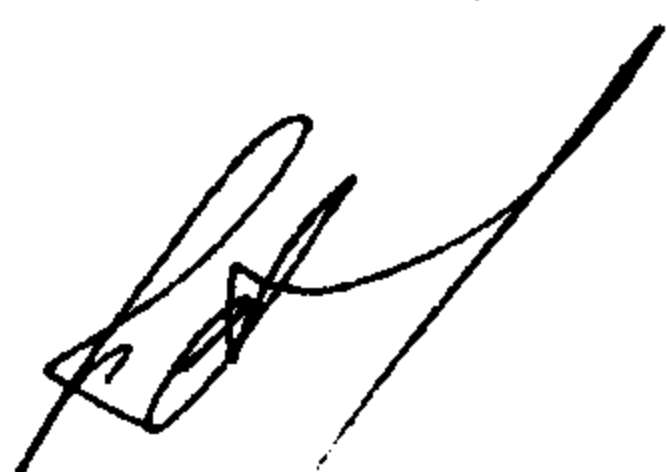
#### **Závěr:**

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů se záměrem stavby „**Juhyně, oprava příčných objektů, km 18,300-19,340, Komárno**“, dle posuzované projektové dokumentace **souhlasí**.

Zájmy ochrany památkové péče nejsou záměrem dotčeny.

#### **Poučení:**

Podle ustanovení § 149 správního řádu není koordinované závazné stanovisko samostatným rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat, lze jej z hlediska zákonnosti přezkoumat v přezkumném řízení na základě § 149 odst.5 správního řádu.



Městský úřad  
BYSTRICE POD HOSTÝNEM  
odbor životního prostředí  
768 61

MVDr. Hana Jedonová  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městského úřadu Bystřice pod Hostýnem



**Krajský úřad**  
Zlínského kraje

**Odbor životního prostředí a  
zemědělství**  
oddělení ochrany přírody a krajiny

dle rozdělovníku

Datum	Oprávněná úřední osoba	Číslo jednací	Spisová značka
30. srpna 2017	Ing. Ivona Démuthová	KUZL 17874/2017	KUSP 17874/2017 ŽPZE-ID

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody a krajiny, příslušný podle:

- § 67, odst. 1, písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, v platném znění
- § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád
- § 75, odst. 1 písm. d) a 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon),

vydává toto

**r o z h o d n u t í ,**

kterým Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 602 00 Brno, za účelem realizace záměru „Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300 – 19,340, Komárno“,

**p o v o l u j e**

výjimku ve smyslu § 56 odst. 1 a 2 písm. b) zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji, chytat, sbírat a přemísťovat vývojová stadia zvláště chráněného druhu živočicha – **střevle potoční** (*Phoxinus phoxinus*),

a to za těchto podmínek:

- Práce ve zvodnělé části toku nebudou realizovány v období rozmnožování a rané fáze vývoje juvenilních stádií střevle potoční, tj. od začátku dubna do poloviny srpna.
- Po celou dobu realizace záměru budou držitelem výjimky zajištěna veškerá opatření k zamezení úniku ropných látek, provozních kapalin nebo jiných látek, které by mohly způsobit zhoršení stavu prostředí (biotopu).
- Před zahájením prací bude proveden záchranný odlov a transfer ryb, a to kvalifikovanou osobou nebo organizací. Odchycení jedinci střevle potoční budou neprodleně přemístěni do koryta toku Juhyně, a to nejméně 1 km nad horním okrajem zájmového úseku toku.
- Bourání starého a výstavba nového spádového objektu v km 18,772 bude probíhat v ohrázkovaném prostoru na sucho při převádění vody přes profil pracoviště mobilním potrubím, případně provizorním obtokovým korytem. (Cílem je minimalizace zákalu vody během realizace záměru.)
- Do 10 dnů od ukončení prací bude odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje zaslána písemná zpráva z provedených transferů. Její součástí bude fotodokumentace z realizace záměru.
- Předmětem tohoto povolení není výjimka k usmrcování jedinců zvláště chráněných druhů.
- Výjimka je platná do konce roku 2019.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 601 75 Brno, IČ: 70890013

#### **Odůvodnění:**

Dne 9. 3. 2017 podala společnost VHS ATELIER se sídlem Národního odboje 147, 664 41 Troubsko, která na základě plné moci zastupuje státní podnik Povodí Moravy (dále jen žadatel), odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje (dále jen Krajský úřad) žádost o udělení výjimky ve smyslu § 56 odst. 1 a odst. 2 písm. b) zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji, sbírat a přemisťovat vývojová stadia zvláště chráněného druhu živočicha - střevle potoční (*Phoxinus phoxinus*).

Z důvodu, že předmětná žádost byla neúplná, jelikož žadatel v ní neuvedl přesné vymezení předmětu žádosti, Krajský úřad řízení přerušil a vyzval žadatele o doplnění žádosti o chybějící podstatné náležitosti podání. Žadatel tak učinil dne 31. 7. 2017. V průběhu měsíce června 2017 byl Doc.RNDr.Bohumírem Lojkáskem, CSc. zhotoven Biologický průzkum v toku Juhyně v katastrálním území Komárno (dále jen Biologický průzkum), který byl žadatelem do spisu doložen.

Dle § 70 odst. 2 a 3 zákona se k účasti na správním řízení nepřihlásil žádný spolek.

Povolení výjimky je požadováno za účelem opravy příčných objektů a oprava opevnění v řece Juhyně v km 18,300 -19,340. Navrhované práce budou provedeny z výrazně převažujícího veřejného zájmu, který je deklarován ochranou před povodněmi a prevencí před závažnými škodami na vodách a majetku.

Tok Juhyně plní v zájmovém úseku přirozenou funkci biocentra pro všechny původní druhy biocenózy. Migrační prostupnost vodního toku v podélném profilu je ve směru proti proudu přerušena spádovými objekty, tudíž roli biokoridoru pro vodní živočichy plní tok jen částečně, a to ve směru po proudu. Dnový substrát má přírodě blízký charakter, přičemž úkrytové možnosti pro větší jedince ryb jsou významně posíleny tůněmi ve vývarech stupňů a úseky kamenného záhozu. Během průzkumu bylo zjištěno, že v daném úseku je rybí společenstvo tvořeno populací pstruha obecného, střevle potoční a mřenky mramorované. Ač podmínky říčního koryta habituálně vyhovují ekologickým nárokům raka říčního, jeho přítomnost zde nebyla prokázána.

V souvislosti s touto stavbou může dojít k zásahu do biotopu a k rušení střevle potoční, která je dle vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona, zvláště chráněným druhem v kategorii ohrožený.

Správní orgán posoudil podanou žádost ve věci udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněného druhu živočicha, střevle potoční, a zohlednil skutečnost, že zvláště chránění živočichové jsou chráněni ve všech svých vývojových stádiích, chráněna jsou jimi využívaná sídla (přirozená i umělá) a jejich biotop. Taktéž je zakázáno škodlivě zasahovat do jejich přirozeného vývoje, zejména je rušit, zraňovat nebo usmrcovat a je také zakázáno ničit, poškozovat či přemisťovat jejich vývojová stadia.

Střevle potoční je drobná kaprovitá ryba, která preferuje chladné čisté vody bohaté na kyslík. Nejhojnější výskyt je v pstruhových potocích, zejména v úsecích s břehovými porosty, které nabízejí dostatek úkrytů. Tření probíhá v závislosti na nadmořské výšce lokality od dubna do července. Výtěru obvykle předchází krátká migrace proti proudu. Střevle se třou ve skupinách na kamenitěm dně, samice klade během roku zhruba 500 až 3000 jiker, které se líhnou zhruba 6-7 dnů. Střevle má značný význam v ekosystémech pstruhových vod, jejichž druhové spektrum je poměrně chudé. V minulosti byla střevle hojným druhem tvořícím potravní základnu starších ročníků pstruhů, posléze začala regulací koryt a znečištěním toků mizet a v současnosti nejsou stavy jejich populací uspokojivé a její nesouvislý výskyt činí populace zranitelnými. Proto byla střevle zařazena mezi chráněné druhy.

Z Biologického průzkumu vyplývá, že populace střevle potoční vykazovala v dolní polovině úseku mimořádnou početnost jedinců všech věkových skupin ve srovnání s obdobnými vodními toky zarybněnými pstruhem obecným. V mělčinách se v době průzkumu pohybovala kompaktní hejna jednoletých a dvouletých ryb, proudy byly obsazeny jedinci, kteří byli ve vrcholné fázi přípravy ke tření. Výše směrem proti proudu se početnost střevle snižovala a nad třetím zájmovým spádovým objektem již v době průzkumu nebyla zjištěna.

Zájmem ochrany přírody je zabránit tomu, aby plánovaným záměrem nedošlo k zániku existence místní populace střevle potoční, aby nebyl narušen její přirozený vývoj a také to, aby byl zachován její biotop a vazby v ekosystému. Orgán ochrany přírody, v dodržení podmínek stanovených ve výrokové části tohoto rozhodnutí, spatřuje značnou eliminaci škodlivého dotčení tohoto zvláště chráněného živočicha. Existence místní populace střevle potoční bude opravou tělesa jezu dotčena, ale vzhledem k tomu, že bude v rámci jednoho stanoviště (tentýž vodní tok) proveden její záchranný transfer, a to v období mimo rozmnožování, nebude existence tohoto druhu živočicha ovlivněna takovou mírou, že by došlo k zhrožení stavu místní populace střevle potoční.

Toto rozhodnutí nenahrazuje další povolení či závazná stanoviska orgánů ochrany přírody a orgánů státní správy rybářství a vztahuje se pouze na uvedený zvláště chráněný druh živočicha.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí k Ministerstvu životního prostředí ČR s uvedením rozsahu, v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává u Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání podané jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřijatelné.

*otisk úředního razítka*

RNDr. Alan Urc

vedoucí odboru

*(dokument opatřen elektronickým podpisem)*

#### Rozdělovník :

- VHS ATELIER, Národního odboje 147, 664 41 Troubsko
- Obec Komárno



## Plná moc

Povodí Moravy, s.p., se sídlem v Brně, Dřevařská 932/11, PSČ 602 00, IČO 70890013, zastoupený RNDr. Janem Hodovským, generálním ředitelem, tímto

### zmocňuje

- společnost VHS ATELIER s.r.o. se sídlem v Troubsku, Národního odboje 147, PSČ 664 41, – IČO 26908379, jako zmocněnce, k zastupování při výkonu všech činností souvisejících se zpracováním dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení a činností nezbytných k zajištění pravomocného stavebního povolení na akci s názvem

**„Juhyně, oprava příčných objektů, km 18,300–19,340, Komárno“.**

Zmocněnec je oprávněn jednat s dotčenými orgány, vlastníky nemovitostí a dalšími případnými účastníky předpokládaných správních řízení včetně zajištění nezbytných a požadovaných podkladů a v souvislosti s touto věcí vykonávat všechny potřebné úkony, činit podání, přijímat doručované písemnosti, podávat návrhy a žádosti.

Zmocněnec však není oprávněn uzavírat a podepisovat žádné smlouvy.

Pověřený zmocněnec je v této věci povinen postupovat s odbornou péčí ve prospěch Povodí Moravy, s.p.

Tato plná moc se uděluje výhradně pro výše uvedené účely s platností do 31. 3. 2017.

  
RNDr. Jan Hodovský  
generální ředitel Povodí Moravy, s.p.

Plnou moc přijímám:  
Datum:

  
Ing. Jiří Švestka  
jednatel, VHS ATELIER s.r.o.

## SOUHLAS O PRÁVU PROVÉST STAVBU

**Souhlas s přístupem k pozemkům vodního toku**

**a se stavbou pro akci**

**„Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno“**

Souhlas obce Komárno [588598] jako vlastníka pozemku

v k.ú. Komárno [668621]

345/1, 74/1, 731/4, 376/4, 706, 342/1, 702

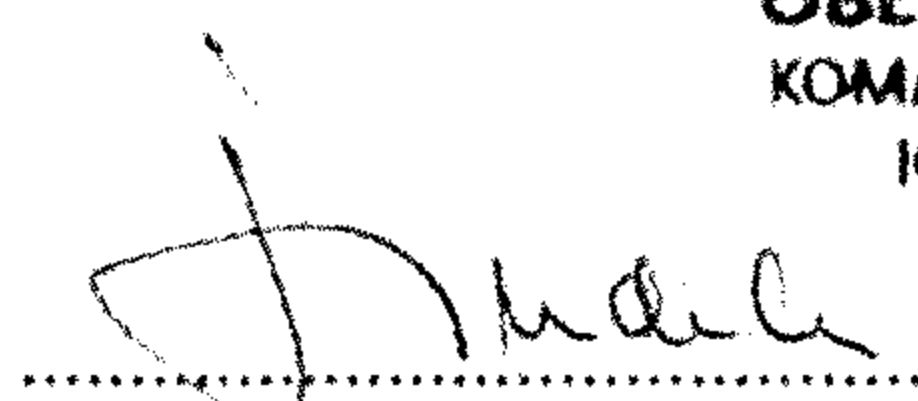
### **souhlasím**

s přístupem po výše zmiňovaných pozemcích k pozemkům vodního toku pro potřebu provádění stavby a **souhlasím s realizací výše uvedené stavby.**

Tento souhlas je vydán, jako jeden z podkladů pro potřebu provádění stavby a jako jeden z podkladů pro povolení a ohlášení stavebních prací na výše uvedené akci.

V Komárně dne: 20.1.2012

**OBEC KOMÁRNO**  
KOMÁRNO 49, 768 71  
IČ: 00287326 ②

  
za obec Komárno  
**Milan Šindelek**  
starosta obce  
komarno@knet.cz

## Smlouva o právu provést stavbu

### Souhlas se stavbou

a s přístupem k pozemkům vodního toku pro akci

„Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno “

### Souhlas vlastníka pozemku

Já

Kuběja Josef datum narození ..... 2. 2. 1935

Komárno č. p. 32, 76871 Komárno

jakožto majitel pozemku č.p. 335/4, 335/3, 335/2 v k.ú. Komárno [668621]

### souhlasím

s přístupem po výše zmiňovaném pozemku k pozemkům vodního toku pro potřebu provádění stavby a **souhlasím s realizací výše uvedené stavby.**

Tento souhlas je vydán, jako jeden z podkladů pro potřebu provádění stavby a jako jeden z podkladů pro povolení stavby a ohlášení stavebních prací na výše uvedené akci.

v Komárně

dne: 20. 1. 2017

Kuběja  
Kuběja Josef

# Smlouva o právu provést stavbu

## Souhlas se stavbou

a s přístupem k pozemkům vodního toku pro akci

„Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno “

## Souhlas vlastníka pozemku

Já

Halfar Petr

datum narození

11.11.1965

Komárno č. p. 61, 76871 Komárno

jakožto majitel pozemku č.p. 315/1, 315/2 v k.ú. Komárno [668621]

## souhlasím

s přístupem po výše zmiňovaném pozemku k pozemkům vodního toku pro potřebu provádění stavby a **souhlasím s realizací výše uvedené stavby.**

Tento souhlas je vydán, jako jeden z podkladů pro potřebu provádění stavby a jako jeden z podkladů pro povolení stavby a ohlášení stavebních prací na výše uvedené akci.

V KOMÁRNE

dne:

19.1.2017

Halfar Petr  
Halfar Petr

# Smlouva o právu provést stavbu

## Souhlas se stavbou

### a s přístupem k pozemkům vodního toku pro akci

„Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300-19,340, Komárno “

## Souhlas vlastníka pozemku

Já

Zicháčková Božena datum narození ...2.4.1947.....

Trávníky 270, Rychlov, 76861 Bystřice pod Hostýnem

jakožto majitel pozemku č.p. 336/3 v k.ú. Komárno [668621]

## souhlasím

s přístupem po výše zmiňovaném pozemku k pozemkům vodního toku pro potřebu provádění stavby a **souhlasím s realizací výše uvedené stavby.**

Tento souhlas je vydán, jako jeden z podkladů pro potřebu provádění stavby a jako jeden z podkladů pro povolení stavby a ohlášení stavebních prací na výše uvedené akci.

V Bystřici p. H. dne: 4.1.2017

Zicháčková Božena  
Zicháčková Božena

Český rybářský svaz, z.s.  
místní organizace Kelč  
756 43 Kelč 241  
Č.j.: 30/2016

Ing. Jaroslav Škola  
VHS ateliér, s.r.o.  
Palackého tř. 12  
612 00 Brno

V Kelči dne 4.10.2016

**Věc: Protokol o průzkumném slovu vodních živočichů k akci „Juhyně, oprava příčných objektů, km 18,300-19,340, Komárno“**

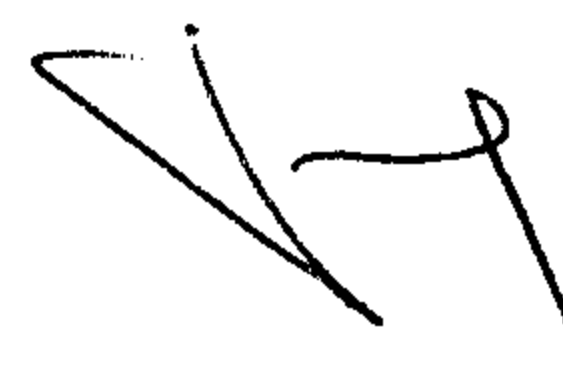
Sdělujeme, že jsme provedli dne 1.10.2016 v inkriminovaném úseku vodního toku Juhyně v obci Komárno průzkumný slovu vodních živočichů. V rámci průzkumného slovu byli uloveni následující vodní živočichové:

- Pstruh obecný
- Střevle potoční
- Mřenka mramorovaná
- Skokan hnědý

S přátelským pozdravem

Český rybářský svaz, z.s.  
místní organizace Kelč  
756 43 Kelč č.p. 241 ②

Ing. Jaroslav Orel  
jednatel ČRS, z.s., MO Kelč





# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko

Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9

Tel.: 596 620 583, fax.: 596 620 078, email: [daniel.gebauer@rybsvaz-ms.cz](mailto:daniel.gebauer@rybsvaz-ms.cz)

IČO: 434167, číslo účtu: KB 27-7448760237/0100, ID DS wfqyvcs

**VHS ATELIER, s.r.o.**

Ing. Věra Krupanská

Palackého tř. 12

612 00 Brno

naše zn.:  
580/17

vaše zn.:

vyřizuje:  
Ing. Gebauer/ 606 125 410

datum:  
20. dubna 2017

**Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava k plánované stavební akci: „Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300 – 19,340“.**


Dne 22. března 2017 jsme obdrželi prostřednictvím MRS, z.s. Vaši žádost o vyjádření k plánované stavební akci: „Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300 – 19,340“. Účelem stavby je oprava příčných objektů, oprava opevnění toku Juhyně v inravilánu obce Komárno. **SO 01a** – účelem je oprava stupně v km 18,601. Oprava spočívá v očištění konstrukce stupně, doplnění chybějícího zdiva a přespárování zdiva a dlažeb objektu. Odstranění balvanů navezených do vývařiště, oprava a doplnění vývařiště a závěrečného prahu vývaru. Oprava prodloužení závěrečného skluzu a doplnění závěrečného prahu skluzu. **SO 01b** – účelem je oprava stupně v km 18,772. Vzhledem k tomu, že konstrukce stupně je značně narušena, bude stupeň rozebrán a postaven znovu. Ponechána budou pouze zavazovací křídla, která budou očištěna a přespárována. Dále bude provedeno odstranění balvanů navezených do vývařiště, doplnění vývařiště a závěrečného prahu vývaru, oprava a prodloužení závěrečného skluzu a doplnění závěrečného prahu skluzu. **SO 02** – účelem je oprava stávající konstrukce stupně, očištění a přespárování zdiva a dlažeb objektu. Dále oprava pravobřežního pilíře u vtokového objektu MVE, oprava vývařiště a závěrečného prahu vývaru, doplnění vývařiště, oprava stabilizačního skluzu a závěrečného prahu skluzu včetně doplnění opevnění břehů kamenným záhozem s urovnáním líce a vyklínováním. **SO 03** – účelem stavby je oprava břehového opevnění, převážně pravobřežního, oprava stávající dlažby, očištění, doplnění chybějících kamenů, přespárování. Dále oprava patky, doplnění chybějících kamenů, očištění a oprava opevnění z lomového kamene – záhozu včetně patky. Celkové délka oprav opevnění je 257 m.

Výše uvedený záměr se přímo dotýká zájmů ČRS, neboť vodní tok Juhyně je vyhlášen za pstruhový rybářský revír Juhyně 2 pod číslem 473 033, na kterém hospodář MO ČRS Choryně a držitelem dekretu je Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko se sídlem v Ostravě – Mariánských Horách (dále jen „ČRS ÚS Ostrava, z.s.“). K toku se tedy váže výkon

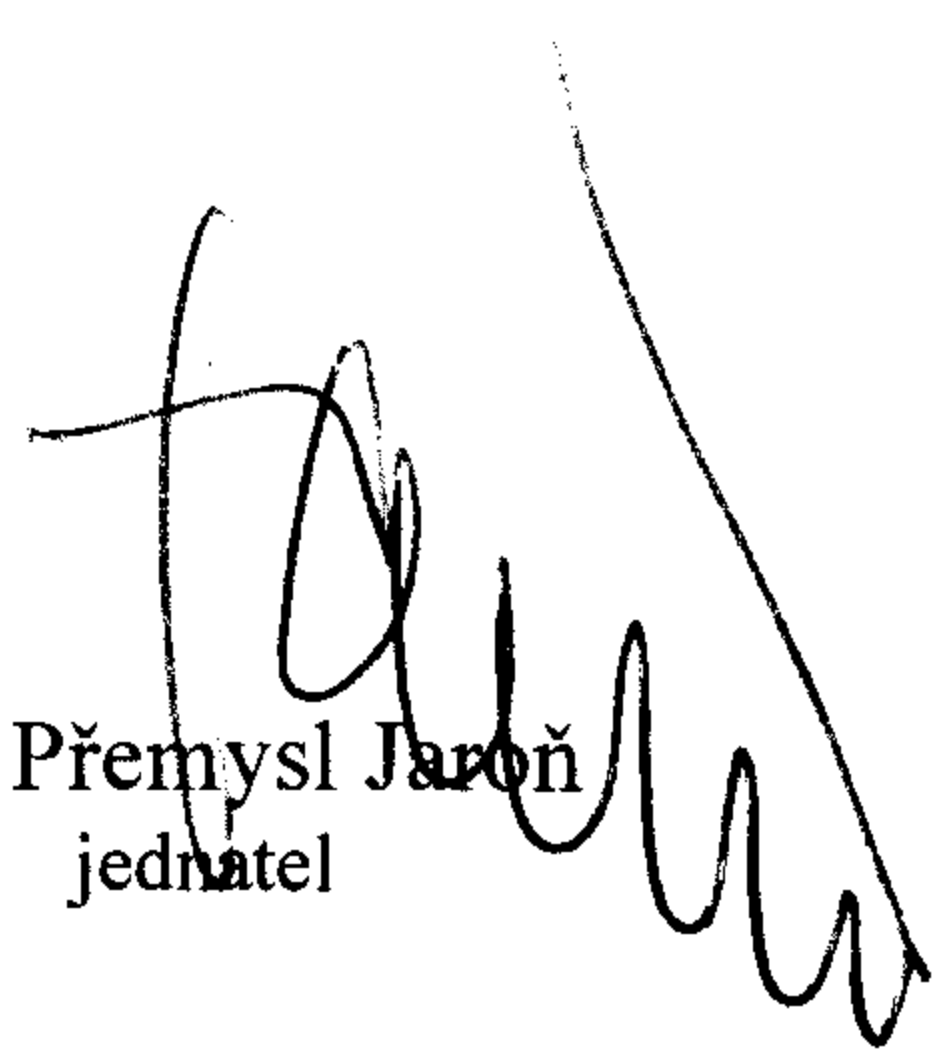
rybářského práva ve smyslu ustanovení zákona č. 99/2004 Sb. S plánovanou opravou souhlasíme, ale máme tyto připomínky:

- Bude zkonzultován se zástupci MO ČRS Choryně (viz adresa v rozdělovníku) vhodný termín a postup záchranného odlovu rybí obsádky. Upozorňujeme, že v podzimních měsících se rozmnožuje pstruh obecný. Před zahájením stavby 14 dní předem písemně informovat příslušnou MO ČRS Choryně, aby nedošlo k ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude provedena stavba, požadujeme provést záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede pověřená MO ČRS Choryně. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad, který stanoví MO ČRS Choryně. V případě přerušení stavební činnosti na toku na dobu delší než 30 dnů, je nutné opakovat odlov a transfer ryb.
- Je účelné zakomponovat úkryty pro ryby (např. z trubek DN 200, délky min. 500 mm, volně ložené kameny při patě opevnění, kamenný zához ve dně bez klínování apod.) směrem po toku, vždy pod úrovní běžné hladiny toku, které poskytují ochranu ryb před predátory a také za povodňových průtoků přecházejí toto nepříznivé období v takto vytvořených umělých úkrytech.
- U stupně musí být zajištěna dostatečná hloubka ve vývařišti dle původní dokumentace, nesmí dojít k zasypání vývařiště kamenným záhozem do dna! V případě, že bude opevňováno dno vývařiště, nebude vývařiště opevněno dlažbou, ale urovnáno volně loženým kamenem případně dřevěnou kulatinou pro vznik rybích úkrytů.
- Nelze však vyloučit, že zemní práce mohou být během jejich realizace zdrojem plavenin, který způsobí zákal ve vodním toku pod profilem stavebních prací a tím negativně ohrozit ichtyofaunu a vodní živočichy obývající ekosystém vodního toku. Tento negativní vliv lze však částečně eliminovat zajímkováním a výstavbou obtoků před realizací stavby, čímž výrazně ovlivní kvalitu vody, která nebude stavební činností zasažena a vodní živočichové včetně ryb, nebudou zbytečně ohroženy zákalem. Pakliže nelze realizovat technická opatření zabráňující dlouhodobému zakalování vody v toku pod úpravou, požadujeme u stavby, která trvá déle než 5 dní, zastavit stavební práce v korytě toku na 2 dny, aby nedocházelo k trvalému zabahnění žaber ryb a následně k úhynu.
- Při stavební činnosti je nutno důsledně dodržovat technologickou kázeň pracovníků a vyloučit možnost havarijního znečištění toku (únik ropných, nátěrových, toxických, cementových a jiných znečišťujících látek).

Za:

  
Libor Kocínek  
předseda odboru ČV a ŽP



  
Ing. Přemysl Jaroň  
jednatel

**Na vědomí:** - MO ČRS Choryně, Choryně 223, 756 42 Choryně

Hospodář: Josef Janošec, mobil: 737 884 020, Předseda: Pavel Kývala, mobil: 733 515 019



# MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTRICE POD HOSTÝNEM

## ODBOR DOPRAVNĚ SPRÁVNÍ

Spis. zn.:  
čj. MUBPH 10679/2017  
VYŘIZUJE: Ing. Ladislav Ležák  
TEL./FAX: 573 501 961  
E-MAIL: lezak@mubph.cz  
DATUM: 01.06.2017

**VHS ATELIER, s.r.o.**  
**IČ: 26908379**  
**Národního odboje 147**  
**664 41 TROUBSKO**

### Vyjádření k žádosti

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor dopravně správní (dále jen „ODS BpH“) jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zák. č. 13/1997 Sb.“), na Vaši žádost doručenou ODS BpH dne 25.05.2017, čj.: MUBPH 10679/2017, sděluje následující:

Vzhledem k tomu, že pro příjezd ke stavbě budou využity stávající sjezdy z místních komunikací v k. ú. Komárno, příslušným silničním správním úřadem ve věcech týkající se připojování sousedních nemovitostí k místní komunikaci je dle ustanovení § 40 odst. 5 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb. Obecní úřad Komárno.

Pokud nebude ke stavbě SO 03 využit přímý příjezd ze silnice II/150, není třeba u ODS BpH žádat o povolení dočasného připojení sousední nemovitosti ve smyslu ustanovení § 10 odst. 1 a odst. 4 písm. b) zákona č. zák. č. 13/1997 Sb.

Pozn. ODS BpH: poznámka č. 6 odst. první koordinovaného závazného stanoviska vydaného Městským úřadem Bystřice pod Hostýnem, odborem územního plánování a stavebního řádu pod čj.: MUBPH 442/2017 ze dne 20.02.2017 ve znění „Vybudování dočasného sjezdu (dočasných sjezdů) podléhá povolení dočasného připojení sousední nemovitosti k předmětné komunikaci (předmětným komunikacím) v souladu s ustanovením § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydané příslušným silničním správním úřadem (připojení k silnicím Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor dopravně správní, připojení k místním komunikacím Obecní úřad Komárno)...“ byla poznámkou obecnou odkazující na ustanovení § 10 zák. č. 13/1997 Sb.

S pozdravem

Otisk úředního razítka

Ing. Ladislav Ležák  
referent ODS BpH

*(dokument opatřen elektronickým podpisem)*

**Obdrží:**

VHS ATELIER, s.r.o., Národního odboje 147, 664 41 Troubsko



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE ZLÍNSKÉHO KRAJE

Územní odbor Kroměříž  
Dopravní inspektorát

JID:CR15ETRdo37114967



Č. j. KRPZ-71139-1/ČJ-2017-150806

Kroměříž 28. června 2017

Počet listů: 2

VHS ATELIER s.r.o.  
Ing. Věra Krupanská  
Palackého třída 12  
612 00 Brno

**Juhyně, oprava příčných objektů km 18,300 - 19,340, Komárno – stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení a realizaci stavby**

Dne 27. června 2017 jsme obdrželi Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení a realizaci stavby, týkající opravy příčných objektů a břehového opevnění v prostoru koryta vodního toku Juhyně v k. ú. Komárno v km 18,300-19,340 (objekt SO 01a v ř. km 18,601, objekt SO 01b v ř. km 18,772, objekt SO 02 v ř. km 18,958, objekt SO 03 v ř. km 18,300-18,557).

Po posouzení předložené žádosti z hlediska námi chráněných zájmů ve vztahu ke komunikacím dotčeným stavbou (místní komunikace obce) Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, územní odbor Kroměříž, dopravní inspektorát jako dotčený orgán státní správy ve stavebním řízení ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu ustanovení § ust. § 4 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve znění novel, **souhlasí** s vydáním příslušného stavebního povolení a s realizací stavby v rozsahu dle předložené projektové dokumentace, zpracované firmou VHS ATELIER s.r.o. v listopadu 2016, při dodržení těchto podmínek.

V důsledku stavby nedojde k trvalému omezení provozu na žádné ze stávajících pozemních komunikací. Po dobu provádění stavebních prací budou komunikace užívané stavební mechanizací průběžně čištěny tak, aby byla zajištěna jejich trvalá bezpečná sjízdnost.

Dojde-li k omezení provozu na některé z komunikací dotčených stavbou v po dobu provádění stavebních prací (výkopové práce, uložení materiálu, pohyb mechanizace, apod.) bude v zájmu zajištění jeho bezpečnosti užito přechodné úpravy dopravního značení pracovního místa v rámci zvláštního užití dotčené komunikace, případně dopravního značení její nutné uzavírky.

Březinova 2819  
767 28 Kroměříž

www.policie.cz

Tel.: +420 974 675 258  
ID DS: w6thp3w  
Email: km.di.podatelna@pcr.cz

Návrh osazení příslušného přechodného dopravního značení, zpracovaný odborným pracovištěm v souladu s platnými technickými podmínkami a normami, bude v souladu s ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích ve znění novel předložen zdejšímu dopravnímu inspektorátu k vyjádření, s dostatečným předstihem před zahájením prací.

Zpracovatel:

  
por. Jan Brázdíl  
komisař

mpor. Alvíř Procházka, DIS  
vedoucího  
ÚEC: 303492

mpor. Bc. Petr Vařechá  
vedoucí DI