

# MAGISTRÁT MĚSTA PROSTĚJOVA

nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Odbor životního prostředí Magistrátu města Prostějova, Školní 4, Prostějov

40.231.2 / A5

Počet listů: 8

NAŠE ZN.: OŽP/1228/2015/  
Č.j.: PVMU 80125/2015 40  
VYŘIZUJE: Mgr. Čehovská  
TEL.: 582 329 402  
FAX:  
E-MAIL: petra.cehovska@prostejov.eu

DLE ROZDĚLOVNÍKU

DATUM: 2.7.2015

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu věcně příslušný podle § 104 odst. 2 písmene c), § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 20.4.2015 podala

**Obec Bílovice-Lutotín, IČO 00288012, Bílovice 39, Bílovice-Lutotín, 798 41 Kostelec na Hané, kterou zastupuje Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Prostějov, IČO 1312774, Husinecká 11a, 130 00 Praha 3-Žižkov**

(dále jen "žadatel"), a na základě výsledku vodoprávního řízení vedeného dle ustanovení § 115 vodního zákona:

**I. Vydává** podle § 8 odst. 1 písm. a) č. 5 vodního zákona

### **p o v o l e n í**

**k nakládání s povrchovými vodami** - k jinému nakládání s nimi – k převodu a odvádění povrchové vody (zasakovací příkop Padělek, zasakovací příkop podél C8, zasakovací příkop Horní Syrovátka, zasakovací příkop Syrovátka Bílovice, Mlýnský náhon), na pozemcích parc. č. 1091, 1184, 1208, 1237, 1238, 1239, 1240, 1245, 1303 v katastrálním území Bílovice, parc. č. 650, 690, 693, 744, 745 v katastrálním území Lutotín.

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

Povolení k nakládání s vodami se vydává na dobu životnosti vodního díla.

**III. 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:

**Polní cesta a VHO v k.ú. Bílovice  
I. etapa**

(dále jen "stavba").

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Olomoucký kraj
Název obce	Bílovice-Lutotín
Identifikátory katastrálních území	604534, 604542, 680427
Názvy katastrálních území	Bílovice, Lutotín, Lešany u Prostějova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1091, 1184, 1208, 1237, 1238, 1239, 1240, 1245, 1303 v katastrálním území Bílovice, parc. č. 650, 690, 693, 744, 745 v katastrálním území Lutotín
Čísla hydrologického pořadí	4-12-01-036

**Popis stavby:****SO 02 - Mlýnský náhon**

V rámci stavby je navrženo pročištění a obnova průtoků v otevřeném korytě Mlýnského náhonu. Trasa bude stávající, s drobnými úpravami, které povedou k optimalizaci hydraulických poměrů. Náhon bude sloužit jako stabilizační ekologický prvek v krajině a současně bude odlehčovat průtoky z Romže v době povodňových stavů.

Aby se mohl opětovně realizovat odběr vody z Romže do Mlýnského náhonu, bude třeba provést rekonstrukci stávajícího odběrného objektu a uvést ho do funkčního stavu. Základní požadavek na odběr vody je, aby byl zachován minimální hygienický průtok v Romži a to ve velikosti Q330<sub>d</sub> vody. Při tomto průtoku se již nebude realizovat odběr do Mlýnského náhonu, což bude zajišťovat pevný práh na odběrném objektu. Regulace odběrů vody pro Mlýnský náhon bude možná i pomocí šoupátka, který bude na odběrném objektu.

Aby se Mlýnský náhon mohl zprůtočnit, bude nutno odtěžit z profilu náhonu nánosy, které zde za dobu nefunkčnosti tohoto vodohospodářského díla vznikly. Společně s nánosy bude třeba z průtočného profilu odstranit veškeré náletové dřeviny, které by bránily průtokům vody a ty, které by bránily realizaci stavby, případně narušovaly její stabilitu.

Součástí stavebního objektu je i navrhovaný svodný příkop, který bude odvádět soustředěné srážkové vody ze zasakovacího příkopu Padělek, realizovaného v rámci samostatné stavby "Polní cesta, VHO a výsadba zeleně v k.ú. Lutotín -1. etapa".

**SO 03 - Zasakovací příkopy**

Zasakovací příkop Padělek	délka	605 m
Zasakovací příkop podél C8	délka	245 m
Zasakovací příkop Horní Syrovátka	délka	390 m
Zasakovací příkop Syrovátka Bílovice	délka	553 m

Jedná se o vybudování záchytných a zasakovacích příkopů podél polních cest. Příkopy budou sloužit pro zachycení, zpomalení a vsakování povrchového odtoku srážkových vod z přilehlého území povodí, které přísluší těmto příkopům. Zasakovací příkopy budou po celé ploše zatravněny a to včetně pruhu pozemku nad ním. Příkopy jsou navrženy včetně vegetačního doprovodu.

Příkopy jsou navrženy lichoběžníkového tvaru se šířkou dna 0,5 m, hloubkou 1,0 - 0,8 m a sklonem svahů 1:1,5 a 1:8.

Podél příkopů je navržen vegetační doprovod s výsadbou stromů a keřů pro stanovištní poměry STG 2.BD-BC.3 - Buková doubrava s lípou.

#### **IV. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Ondřej Vaculín, Ph.D.; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby.
3. Před zahájením výkopových prací zajistí stavebník vytyčení veškerých podzemních vedení v místě stavby.
4. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
5. Při provádění stavby 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.
6. 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 staveništi po celou dobu výstavby.
7. Název dodavatelské firmy, včetně jména a adresy osoby odpovědné za odborné vedení realizace stavby, bude oznámeno povolujícímu orgánu nejpozději 15 dní před zahájením stavby.
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření RWE JMP DS, s.r.o., zn: 5000915108 ze dne 24.3.2014:

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1. za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
2. stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
4. bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, 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, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
6. při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho 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 bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
8. v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
9. neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
10. před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 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 plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
11. plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně pod sypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
13. poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
14. případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
15. bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
16. při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s., č.j.: 688281/13 ze dne 29.10.2013:
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefónica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefónica* pověřeného ochranou sítě.
- Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Telefónica*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefónica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- Pro účely přeložení *SEK* je stavebník povinen uzavřít se společností *Telefónica* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.
- Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Telefónica*, které jsou nedílnou součástí tohoto *vyjádření*.

## 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 praxi 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 *Telefónica* 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 praxi v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 ni 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 *Telefónica* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Telefónica* 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 *Telefónica* 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 započítáním 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 síranovou 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, rozvaděče, 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 předpisu, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je 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 *Telefónica*.

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, je povinen obrátit, se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným

14. zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*. telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### **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 *Telefónica* bezpečné odpojení *SEK*.

Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí

2. 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 by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít 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 atd.).

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*.

10. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti INSTA CZ s.r.o., zn.: 725475100 ze dne 8.1.2014:

1. Před zahájením vlastních prací vyzve zhotovitel k vytýčení vodovodu a vodovodních přípojek v dotčených oblastech.

2. V ochranných pásmech vodovodu (1 m na všechny strany od vodovodu ) budou prováděny pouze takové činnosti, které neovlivní funkčnost a spolehlivost zařízení, případně neovlivní výšku krytí vodovodu, nezpůsobí poškození vodárenského zařízení, neohrozí možnost provedení kontrol, údržby a případných oprav vodárenského zařízení a nevyvolají nutnost provedení případných přeložek vodovodu v zájmové lokalitě.
  3. Provozovatel vodovodu požaduje svou účast na všech jednáních komplexních pozemkových úprav v obci Bílovice a Lutotín, při kterých budou projednávány takové zásahy, které mohou ovlivnit funkčnost a spolehlivost námi provozovaného zařízení.
  4. Veškeré plánované zemní práce v ochranných pásmech vodovodu musí být vždy předem projednány a odsouhlaseny s vlastníkem vodovodu a s provozovatelem. Zemní práce v ochranném pásmu vodovodu ( do 1 m ) budou prováděny ručně.
  5. Vlastní výsadba dřevin bude prováděna v minimální vzdálenosti 2,5 m od osy potrubí vodovodu. Výsadba okrasných keřů nebude realizovaná blíže než 1,0 m od osy vodovodního potrubí.
  6. V případě dotčení námi provozovaného vodovodu bude zhotovitel neprodleně informovat odpovědného zástupce provozovatele a zajistí opravu zařízení na své náklady.
  7. Veškeré náklady související s opravou poruchy a se zajištěním případného náhradního zásobování obyvatelstva pitnou vodou ponese zhotovitel stavby.
11. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů ČR, s.p., Správy toků – oblast povodí Moravy, Vsetín, sp.zn.: LCR957/005621/2014 ze dne 8.4.2014:
- Stavbou nebude omezen výkon správy toku daný správcem toku zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění.
  - Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích; bude zabezpečeno, aby ani při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku.
  - Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
  - Během výstavby musí být vyloučena možnost úniků cementových látek do vodního toku. Na stavbě se budou nacházet prostředky k případné likvidaci ropné havárie.
  - Správce toků bude písemně informován o zahájení a ukončení prací
12. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany přírody, č.j.: PVMU 73987/2015 40 ze dne 12.6.2015:
- uvedeným zásahem - zbudováním odběrného objektu Mlýnského náhonu bude dotčen vodní tok Romže v ř. km 11,320, na pozemku pare. č. 650, k.ú. Lutotín,
  - odstranění 2 ks dřevin v místě náпустního objektu bude provedeno v období vegetačního klidu, tedy v období od 1.10. do 31.3.,
  - pokud jsou na kácených dřevinách vyvěšeny hnízdní budky, budou tyto budky přemístěny na jiné vhodné dřeviny v bezprostředním okolí zásahu,
  - v případě poškození ponechávaných dřevin v břehovém porostu budou rány začištěny a zatřeny vhodnými přípravky s fungicidními účinky,
  - během prací nesmí dojít k poškození břehů, znečištění vod, povrchových a podzemních vod látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky a lehce odplavitelný materiál nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti toku, používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či úniků ropných látek,
  - práce budou přednostně prováděny v době mimo období rozmnožování obojživelníků a jiných vodních živočichů,
  - v případě realizace stavby v období, kdy může dojít k ohrožení vodních živočichů (včetně snůšek vajíček nebo larev), budou provedena opatření, aby nedošlo k negativnímu vlivu stavby na jejich vývoj, příp. bude zajištěn záchranný přenos,
  - břehy vodního toku budou po ukončení prací upraveny, urovnány a osety travním semenem.

13. Budou dodrženy podmínky souhlasu orgánu ochrany přírody k činnosti, která by mohla snížit nebo změnit krajinný ráz, č.j.: PVMU 74377/2015 40 ze dne 15.6.2015:
- uvedeným zásahem - kácením dřevin a zprůchodněním koryta náhonu - budou dotčeny pozemky 698, 690, 693, k.ú. Lutotín,
  - kácení dřevin (dřeviny v průtočném profilu, odumírají, poškozené nebo bránící realizaci stavby) bude provedeno v období vegetačního klidu, za které se obvykle považuje období od 1.10. do 31.3., v období 2015-2017,
  - v případě poškození ponechávaných dřevin v břehovém porostu budou rány začištěny a zatřeny vhodnými přípravky s fungicidními účinky,
  - pokud jsou na kácených dřevinách vyvěšeny hnízdní budky, budou tyto budky přemístěny na jiné vhodné dřeviny v bezprostředním okolí zásahu, používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či úniků ropných látek,
  - závadné látky a lehce odplavitelný materiál nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti náhonu,
  - během prací nesmí dojít k poškození břehů, znečištění náhonu, povrchových a podzemních vod látkami nebezpečnými vodám,
  - náhrada za odstraněné dřeviny bude provedena v rozsahu 355 ks stromů a 620 ks keřů v rámci stavby SO 03 - Zasadovací příkopy
- břehy náhonu budou po ukončení prací urovnány, vysvahovány a případně osety travním semenem.
14. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Drážního úřadu, zn.: MO-SOO0592/15-2/Nv ze dne 4.5.2015:
1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené a odsouhlasené Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
  2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
  3. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
  4. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
15. Budou dodrženy podmínky souhlasu E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 2.4.2015, zn.: D23197-16054837:
- ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:
- 1) V OP elektrické stanice a nadzemního vedení VN 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) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - 4) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.



- 5) 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.
- 6) 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
- 7) 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 16.03.2015.
- 8) 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.
- 9) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem
16. Budou dodrženy podmínky vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 16.3.2015, zn.: L-14369-16051267:
- 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. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
  4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
  5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynu pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
  7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
  9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v

## provozování ECD.

## 17. Budou dodrženy podmínky stanoviska ČD-Telematika a.s., zn.: 21969/2013-O ze dne 11.12.2013:

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SŽDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení práci a to nejméně 15 dnů předem,
  - před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
  - prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
  - upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
  - upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
  - řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
  - odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
  - aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových Sítě Staré Město u Uh. Hradiště, k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
  - nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
  - při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
  - při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 ed. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“
  - neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Staré Město u Uh. Hradiště,
  - ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
  - aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizaci, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „ Podmínky odborné způsobilosti výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů SŽDC (zejména Směrnice SŽDC č.50). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC.

- vyřešení věcných břemen v případech kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SŽDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 • Libeň, Malletova 10/2363.

18. Budou dodrženy podmínky stanoviska Správy železniční dopravní cesty, s.o., zn.: 381/2013/OPD ze dne 27.1.2014:
1. Týden předem je nutné oznámit zahájení prací traťmistroví TO Prostějov.
  2. Při činnosti a odstavení stavební mechanizace v blízkosti železniční tratě nesmí dojít k ohrožení nebo omezení železničního provozu, poškození drážních zařízení, ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení. SŽDC, OŘ Olomouc si vyhrazuje právo na dočasné zastavení prací v případě ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy. Stavebník bude respektovat Vyhlášku č. 177/1995 Sb. (Stavební a technický řád drah), v platném znění.
19. Stavba bude dokončena nejpozději do 30.6.2016.
20. Stavbu nelze užívat bez kolaudačního souhlasu.
21. Ke kontrolním prohlídkám bude vodoprávní úřad přizván ve fázích
- při výkopových pracích
  - k závěrečné kontrolní prohlídce
22. K vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu investor předloží mimo jiné následující doklady:
- dokumentaci skutečného provedení stavby
  - geodetické zaměření stavby
  - zaměření skutečného provedení stavby **v kopii katastrální mapy** včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému S-JTSK
  - příslušná osvědčení o shodě použitých materiálů a výrobků
  - geometrický plán stavby
  - doklady o využití sejmuté ornice a přebytečné výkopové zeminy
  - stanoviska dotčených orgánů

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

Obec Bílovice-Lutotín, Bílovice 39, Bílovice-Lutotín, 798 41 Kostelec na Hané, IČO 00288012

**Odůvodnění:**

Dne 20.4.2015 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

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

- vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 16.3.2015, zn.: L-14369-16051267
- závazné stanovisko Drážního úřadu, zn.: MO-SOO0592/15-2/Nv ze dne 4.5.2015
- souhlas orgánu ochrany přírody k činnosti, která by mohla snížit nebo změnit krajinný ráz, č.j.: PVMU 74377/2015 40 ze dne 15.6.2015
- vyjádření orgánu ochrany přírody, č.j.: PVMU 74837/2015 40 ze dne 15.6.2015
- závazné stanovisko orgánu ochrany přírody, č.j.: PVMU 73987/2015 40 ze dne 12.6.2015
- vyjádření Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č.j.: KUOK 98302/2013 ze dne 18.11.2013
- koordinované závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje, územního pracoviště Prostějov, č.j.: HSOL-6599-2/2013 ze dne 5.12.2013
- vyjádření Národního památkového ústavu č.j.: NPÚ/310/82278/2013 ze dne 15.11.2013
- vyjádření Lesů ČR, s.p., Lesní správy Prostějov, č.j.: LCR/131/023959/2013 ze dne 8.11.2013
- vyjádření Lesů ČR, s.p., Správy toků – oblast povodí Moravy, Vsetín, č.j.: LCR957/005621/2014 ze dne 8.4.2014
- stanovisko Povodí Moravy, s.p., zn.: PM054203/2013-203/Fa ze dne 8.11.2013
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn.: 003577/11300/2013 ze dne 6.12.2013
- stanovisko Vojenské ubytovací a stavební správy Brno, č.j.: 6327/2013-1383-ÚP-BR ze dne 7.11.2013
- souhlas E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 2.4.2015, zn.: D23197-16054837
- vyjádření společnosti Telefónica Czech Republic, a.s., č.j.: 688281/13 ze dne 29.10.2013
- stanovisko Správy železniční dopravní cesty, s.o., zn.: 381/2013/OPD ze dne 27.1.2014
- stanovisko ČD-Telematika a.s., zn.: 21969/2013-O ze dne 11.12.2013
- vyjádření společnosti INSTA CZ s.r.o., zn.: 725475100 ze dne 8.1.2014
- vyjádření RWE, JMP DS, s.r.o., zn.: 5000915108 ze dne 24.3.2014
- vyjádření TeliaSonera International Carrier Czech Republic, a.s., zn.: 1301500008 ze dne 16.3.2015
- vyjádření Optiline a.s. zn.: 1401500005 ze dne 19.3.2015
- vyjádření Itself s.r.o. ze dne 18.11.2013
- vyjádření NET4GAS, s.r.o. zn.: 6940/13/OVP/N ze dne 30.10.2013
- vyjádření UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 16.3.2015
- vyjádření Českých radiokomunikací a.s., zn.: UPTS/OS/114795/2015 ze dne 7.4.2015
- vyjádření Sitel, spol. s r.o., zn.: 1101500013 ze dne 16.3.2015

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 22.6.2015 mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy.

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval Ing. Ondřej Vaculín, Ph.D. (ČKAIT - 1201535).

K záměru stavby vydal Městský úřad Kostelec na Hané - stavební úřad souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod spis.zn. KnH-1312/2015/Su dne 27.5.2015. Předmětná stavba je v souladu z územním plánem obce Bílovice – Lutitín a stavba odpovídá zpracovanému plánu společných zařízení Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Lutotín.

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.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 1064, 1089, 1090, 1145, 1146, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1185, 1207, 1209, 1210, 1211, 1212, 1219, 1224, 1236, 1241, 1242, 1243, 1244, 1252, 1253, 1256, 1258, 1302, 1304, 1305, 1306, 1307 v katastrálním území Bílovice, parc. č. 691, 696, 697, 699, 702, 703, 704 v katastrálním území Lutotín, parc. č. 1375 v katastrálním území Lešany u Prostějova

Vypořádání s námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili námitky.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k 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.

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

Povolení k jinému nakládání s povrchovými vodami je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

Magistrát města Prostějova a Obecní úřad Bílovice - Lutotín vyvěsí vyhlášku na úřední tabuli po dobu **15 dnů** a po vyplnění dat vyvěšení a sejmutí vrátí zástupci odboru životního prostředí Magistrátu města Prostějova.

### **Oprávněnými úředními osobami pro vedení tohoto správního řízení jsou:**

- pro vedení správního řízení včetně písemného vyhotovení rozhodnutí ve věci Mgr. Petra Čehovská, referent oddělení ochrany životního prostředí

- pro podpis písemností v rámci vedeného správního řízení Ing. Martina Cetkovská, vedoucí odboru životního prostředí Magistrátu města Prostějova.

Otisk úředního razítka

Ing. Martina Cetkovská  
vedoucí odboru životního prostředí

v zastoupení Ing. Hana Holinková v.r.  
vedoucí oddělení ochrany životního prostředí

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

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 1.6.2015.

**Obdrží:**

a) žadatel do vlastních rukou:

1. Obec Bílovice-Lutotín, kterou zastupuje Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Prostějov, IDDS: z49per3

b) účastníci řízení do vlastních rukou – nakládání s vodami:

2. Obec Bílovice-Lutotín, kterou zastupuje Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Prostějov, IDDS: z49per3

3. Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns

c) účastníci řízení – stavební řízení:

4. obdrží veřejnou vyhláškou

d) dotčené orgány:

5. Městský úřad v Kostelci na Hané,, stavební úřad, Jakubské nám. 138, 798 41 Kostelec na Hané
6. Obec Bílovice-Lutotín - vývěska, IDDS: 63bar5k
7. Magistrát města Prostějova - odbor životního prostředí, OOP
8. Magistrát města Prostějova - odbor životního prostředí, ZPF
9. Magistrát města Prostějova - odbor životního prostředí, OH
10. Magistrát města Prostějova - vývěska
11. Drážní úřad, sekce stavební, oblast Olomouc, IDDS: 5mjaatd
12. Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, IDDS: 2cy8h6t

e) ostatní:

13. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
14. A/A 3x