

# **Městský úřad Bílina - odbor životního prostředí**

Břežánská 50/4, 418 31 Bílina

Číslo jednací: OŽP/4385/231.5.2/G-23/Pa/2012

Vyřizuje: Paterová

Telefon: 417810872

E-mail: [paterova@bilina.cz](mailto:paterova@bilina.cz)

V Bílině dne 16.02.2012

## **VEŘEJNA VYHLÁŠKA**

### **TP 010 019 Bílina – Všechlapy, rekonstrukce přivaděče, úsek stavby AŠ Chudeřice - Chotějovice**

#### **ROZHODNUTÍ**

##### **Výroková část**

Městský úřad Bílina, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

**Severočeská vodárenská společnost, a.s., IČ 49099469, Přítkovská 1689, 415 50 Teplice**

kteřou na základě plné moci zastupuje

**Vodohospodářský rozvoj a výstavby, a.s., IČ 47116901, Nábřeží 4, 150 56 Praha 5**

##### **I. vydává**

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

##### **stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla „TP 010 019 Bílina - Všechlapy, rekonstrukce přivaděče, úsek stavby AŠ Chudeřice - Chotějovice“ na pozemcích v katastrálním území Chotějovice p.č. 177/111, 177/20, 211/2, 178/5, 186/8, 186/6, 188/36, 188/33, 188/14, 188/26, 188/29, 188/32, 245/1, 180/8, 184/6, 180/1, 180/11, 184/2 a v katastrálním území Chudeřice u Bíliny p.p.č. 88/1, 89/1, 102, 118, 130/1, 150, 144, v kraji Ústeckém, okrese Teplickém, obci Bílina a Světec, č.h.p. 1-14-01-055, HGR 213.

Základní údaje o povolované stavbě:

1. účel vodního díla:

zkvalitnění dodávek pitné vody v Severočeské vodárenské soustavě a pro obec Chotějovice

2. druh vodního díla:  
vodovod, § 55 odst.1 c) vodního zákona

### **Popis stavby vodního díla:**

- SO 01 – přiváděcí řad „1“, DN500, z materiálu SKL, v délce 1449 m, PE-HD PE100 SDR11 d110 v délce 38 m, PE-HD PE100 SDR11 d160 v délce 34 m (pro domovní přípojky), 3 kalníky, 3 vzdušníky, 2 uzavírací klapky.  
Přiváděcí řad z Bíliny do Všechlap začíná napojením na stávající potrubí DN 500 za AŠ (armaturní šachta) Chudeřice napojením na přírubu klapky (cca 9 m od šachty). Řad končí napojením na stávající ocelové potrubí DN500 na konci ulice Smetanova v Chotějovicích. Křížení komunikací a kolejové vlečky potrubím DN500 bude provedeno protlakem ocelové chráničky 610x10 mm s hladkým vnitřním povrchem. Křížení VTL plynovodu bude rovněž opatřeno ocelovou chráničkou 610x10 mm vloženou do otevřeného výkopu. Staré potrubí přiváděče DN500, které zůstane v zemi a nebude vytěženo bude zaplaveno hubeným betonem.
- SO 02 – přiváděcí řad „A“, PE-HD PE100 d90 SDR11 v délce 298,5 m, PE-HD PE100 d32 SDR 11 v délce 43 m (pro domovní přípojky), 1 kalník, 1 vzdušník, 1 hydrant.  
Řad začíná v ulici Ledvická, křižuje ulici Tyršova a Palackého. Napojení je na stávající vodovod TL 60, v křižujících ulicích je vodovod LT DN60/50 a LT DN80. Na začátku řadu je navržen podzemní hydrant jako kalník, na konci řadu je navržen podzemní hydrant jako vzdušník a další podzemní hydrant je navržen ve staničení km 0,1487. Staré potrubí bude v místech přerušeni zaslepeno.

## **II. stanovuje podmínky**

pro provedení vodního díla:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované Vodohospodářským rozvojem a výstavbou, a.s., IČ 47116901, Nábřeží 4, 150 56 Praha 5, v říjnu 2011 a ověřené ve vodoprávním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením stavby zajistí stavbyvedoucí polohové a výškové vytýčení inženýrských sítí a prostorové vytýčení stavby u jejich správců a projedná podmínky realizace stavby.
3. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády 591/2006 Sb., a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při provádění stavby budou dodrženy technické požadavky na stavby vodovodů a kanalizací, zejména vyhláška č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
5. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěna tabule „Stavba povolena“, na které bude uvedeno: označení stavby, stavebník, zhotovitel stavby a stavební úřad, který stavbu povolil. Tabule bude ponechána na stavbě do kolaudace stavby.

6. Během stavby budou zachovány přístupy do jednotlivých objektů a zajištěn příjezd do objektů, nejhůře do jejich těsné blízkosti.
7. Nález, případně poškození inž. sítí, musí být okamžitě hlášeno jejich majitelům či správcům.
8. Stavebník oznámí písemně vodoprávnímu úřadu termíny jednotlivých kontrolních prohlídek stavby min. 14 dní před navrhovaným termínem kontrolních prohlídek stavby
9. Stavebník minimálně 10 dní před zahájením stavby prokazatelně seznámí vlastníky pozemků a vlastníky či správce sítí s termínem výstavby a projedná s nimi lhůtu a způsob uvolnění pozemku pro výstavbu, rovněž stav a způsob zpětného převzetí pozemku. Se správcem sítí pak projedná způsob ochrany vedení v jejich správě a rovněž podmínky provedení případných přeložek.
10. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
11. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky zakotvené v souhlasech, vyjádřeních a stanoviscích účastníků řízení a dotčených orgánů:

**UPC Česká republika, a.s., pod zn.: A3548/2011 ze dne 07.09.2011:**

- bude respektováno ustanovení § 102 Zákona č. 127/2005 o zákazu provádění zemních prací, zřizování staveb či umístování konstrukcí a vysazování trvalých porostů v ochranném pásmu komunikačního vedení bez předchozího souhlasu vlastníka vedení,
- zahájení zemních prací v ochranném pásmu PVVKS stavebník min. 14 dní a v případě nutnosti přerušování provozu PVVKS min. 21 dní předem prokazatelně oznámí naší společnosti,
- stavebník zajistí vytýčení a vyznačení PVVKS na místě stavby (doporučujeme zajistit u geodetické firmy GEO-DEX, pan Tomáš Rossiwal, tel.: 606 807 239, min.5 dní předem se zákresem ZÚ),
- pracovníci stavebníka provádějící zemní práce budou prokazatelně seznámeni s vytýčením PVVKS a budou prokazatelně poučeni o povinnosti provádět zemní práce v ochranném pásmu PVVKS (1,5 m od krajního vedení na obě strany) ručně bez použití mechanizačních prostředků nebo nevhodných nástrojů a náradí a s nejvyšší opatrností,
- při křížení či souběhu s PVVKS budou dodrženy podmínky ČSN 73 60 05 – „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ a související normy ČSN 332160 – Ochrana sdělovacích vedení,
- odkryté vedení TKR stavebník na vlastní náklady řádně zabezpečí proti prověšení, poškození či odcizení, a to i třetí osobou,
- dojde-li k odkrytí PVVKS, bude postupováno tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS a způsob ochrany kabelů PVVKS či manipulace s nimi stavebník před vlastním provedením projedná a schválí se zástupcem naší společnosti, pí. Hervertová, tel.: 725 122 962,
- při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník pracovní činnost a neprodleně informuje výše uvedeného pracovníka UPC Česká republika, příp. její servisní organizace – tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu,
- v případě narušení či vynuceném přerušování optického kabelu PVVKS stavebník uhradí jeho výměnu v celé délce mezi nejbližšími kabelovými spojkami,
- před záhozem musí být k prohlídce stavu PVVKS stavebníkem pozván zástupce naší spo-

- lečnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odhaleného vedení TKR
- stavebník nebude provádět práce bez splnění výše uvedených požadavků, které podmiňují platnost tohoto souhlasu
  - stavba bude provedena dle projektové dokumentace, která byla přiložena k žádosti o toto vyjádření,
  - v případě rekonstrukčních prací v objektu stavebník zajistí průzkum vnějších a vnitřních komunikačních vedení na omítce i pod ní (viz 1 ust. § 63 vyhl. Č. 324/1990 Sb.) a další postup obdobně jako u PVVKS,
  - v případě požadavku stavebníka na vynucenou přeložku PVVKS je náš souhlas s umístěním předmětné stavby podmíněn uzavřením dohody o vynucené přeložce, v níž budou podrobněji řešeny podmínky pro přeložku, a to nejpozději do termínu podání žádosti o stavební povolení,
  - pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod vedením TKR a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30 cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná fólie oranžové barvy

**Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pod č.j.: 118838/11, ze dne 5.8.2011:**

Dojde-li ke střetu stavby s NVSEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě – Radek Červinka (tel.: 606757248, e-mail: [radek.cervinka@o2com](mailto:radek.cervinka@o2com)) (dále jen POS).

Žadatel je oprávněn kontaktovat POS v případě dotazů souvisejících s podmínkami ochrany SEK, pro dotazy k poloze SEK a její dokumentaci pracoviště Telefónica O2 na lince 800 255 255.

Dále budou dodrženy podmínky ochrany SEK tohoto vyjádření, a to v bodě:

I. Obecná ustanovení; II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK; III. Práce v objektech a odstraňování objektů; IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby; V. Přeložení SEK, VI. Křížení a souběh se SEK.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod k Vyjádření stanovený žadatelem.

V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytýčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti vyjádření
- Změnou rozsahu zájmového území
- Změnou důvodu k vyjádření uvedeného v žádosti

Žadatel se převzetím tohoto Vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelům, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

**Severočeské doly, a.s., pod zn.: OPV 105/2011 ze dne 12.9.2011**

- V úseku VDJ Všehrapy – Chotějovice kopíruje trasu přivaděče trasa dálkového telefonního kabelu Teplice – Most, který je v majetku Dolů Bílina. Kabel na několika místech kříží navrhovanou trasu nebo je s ní v souběhu. V současné době je toto vedení nevyužívané a mimo provoz. Pokud to bude potřebné, je možno kabel bez náhrady přerušit nebo z místa odstranit. Pro přehled v příloze přikládáme zákres trasy, kde je kabel zvýrazněn

červeně a označen „DK“.

- V úseku od sjezdu z komunikace Teplice Bílina na obec Hostomice až do obce Chotějovice, prochází v souběhu s dálkovým kabelem trasa dvou místních telefonních kabelů v majetku Dolů Bílina (oba jsou v současné době v provozu). Na přiložených situacích jsou kabely zvýrazněny fialovou barvou a označeny „TK“. V průběhu stavebních prací není možné kabely přerušit či omezit jejich provoz. V případě potřeby mohou Dolů Bílina vytýčit jejich trasu přímo v terénu na objednávku zhotovitele.
- V obci Chotějovice prochází křižovatkou ulic Smetanova – Palackého dvě trasy kabelů. V Přiložených situacích je fialovou barvou a písmeny „TK“ označena trasa několika telefonních kabelů ve společném souběhu, modrou barvou a písmeny „nn“ je vyznačena trasa jednoho kabelu nízkého napětí. Plánovaný vodovodní přívaděč bude v této křižovatce obě trasy křižovat. Všechny kabely jsou v provozu a jsou uvedeny po obou stranách ulice v chodnících. Během stavebních prací není možné kabely přerušit či omezit jejich provoz. Na objednávku zhotovitele mohou Dolů Bílina kabely vytýčit přímo v terénu.
- V prostoru mezi obcemi Chotějovice a bývalou osadou Chudeřice prochází trasa stávajícího volného nadzemního dvojvedení 110 kV ozn. V957,976. Jeho provozovatelem a majitelem jsou Dolů Bílina. Stavební práce na novém vodovodním přívaděči budou pravděpodobně probíhat přímo pod vedením nebo v jeho ochranném pásmu. Dolů Bílina na vyžádání zhotovitele stavby vydají v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., § 46 písemný „Souhlas s činností v ochranném pásmu“, který bude obsahovat podmínky práce a zajištění bezpečného provozu vedení. K tomu zhotovitel poskytne projekt stavby v místech střetu s ochranným pásmem, soupis stavebních mechanismů s dosahem pohyblivého ramene a hrubý postup stavebních prací. Trasa vedení je zřejmá z přiložené situace.
- Na příloze č. 2 jsou vyznačena křížení vodovodního přívaděče s vodohospodářskými sítěmi SD a.s., Dolů Bílina v prostoru u elektrárny Ledvice.
- Stavbou budou dotčeny parcely č. 186/6 a 186/8 v k.ú. Chotějovice, které tvoří železniční vlečku A a B. Požadujeme, aby vlastník přívaděče uzavřel s naší akciovou společností smlouvu na zřízení věcného břemene na dotčené části předmětných parcel, práva vstupu a jízdy za účelem zřízení, provozování a oprav tohoto přívaděče.

#### **Správa a údržba silnic Úk, pod zn.: SY/2009/1490 ze dne 23.11.2009:**

- Trasa přívaděče bude křížit naše silnice protlakem  
1x III/25327 na p.p.č. 611 v k.ú. Všechlapy u Zabušan  
1x III/25329 na p.p.č. 610 v k.ú. Všechlapy u Zabušan  
1x III/25319 na p.p.č. 211/2 v k.ú. Chotějovice
- Startovací a vyústovací jámy budou mimo silniční těleso.
- Během stavby nesmí být naše silnice znečišťovány nebo poškozovány. V opačném případě musí být toto neprodleně odstraněno.
- Před zahájením stavebních prací bude uzavřena smlouva o smlouvě budoucí na věcné břemeno mezi investorem SVS a.s. a SÚS Úk.

• Po dokončení akce požadujeme přizvat k převzetí

#### **Ředitelství silnic a dálnic ČR, pod č.j.: 89/35200/2012/Bu ze dne 3.1.2012:**

- Krytí nad sítí musí být min. 120 cm (silnice, silniční pozemek a silniční pomocný pozemek)
- Příčné uložení přívaděče (protlak pod I/13) nebude blíže jak 20 m od mostních objektů silnice I/13

- Startovací a koncové jámy musí být mimo silniční pozemky
- Veškeré výstupy přivaděče (vzdušníky, kalníky, hydranty atd.) musí být mimo silnici a silniční pozemky
- Nebudou dotčeny jiné součásti silnice I. třídy (např. protihluková opatření, propustky apod.)
- Zahájení stavebních prací bude oznámeno v předstihu min. 3 dnů na [marcela.burianova@rsd.cz](mailto:marcela.burianova@rsd.cz) a [zdenek.zika@rsd.cz](mailto:zdenek.zika@rsd.cz)
- Zásyp startovacích a koncových jam (protlak pod silnicí I. třídy bude proveden až po kontrole krytí ze strany ŘSD ČR
- Komunikace I. třídy nesmí být poškozena
- Komunikace I. třídy nesmí být znečištěna

**Palivový kombinát Ústí s.p., pod č.j.:2011/13617/PKÚ/NŘP ze dne 17.08.2011:**

- Podmiňuje tento souhlas dodržáním veškerých stanovisek uvedených v souhrnné technické zprávě z října 2010 a dodržáním podmínek uvedených ve Smlouvě o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene č. DÚK/Sk/412/2009.

**RWE Distribuční služby, s.r.o., pod zn.: 4264/11/178 ze dne 22.12.2011:**

1. Na místě stavby se nachází zrušený VTL plynovod DN 100 (ID 753) a VTL plynovod DN 300 (trasa Bílina – Bystřany, úsek VTL.69140). Krytí VTL. Plynovodu je cca 1,0 m, skutečné krytí tohoto plynovodu, v místě křížení plánovaného odvodnění komunikace, je nutno ověřit ručně kopanou sondou.
  2. Případné křížení a souběh nových inženýrských sítí se stávajícím DN 300 bude proveden v souladu s TPG 702 04 – tab. 8 (VTL. Plynovod – podskupina B1). Všechny objekty související s inženýrskými sítěmi (např. kanalizační šachty apod.) musí být umístěny mimo ochranné pásmo stávajícího VTL. Plynovodu DN 300, tj. v minimální vzdálenosti 4,0 od půdorysu tohoto VTL. plynárenského zařízení. Na zrušený VTL. Plynovod DN 300 se nevztahují žádné omezení, ani podmínky pro výše uvedenou stavbu.
  3. Před zahájením zemních prací je nutné nechat vytyčít přesnou polohu stávajícího VTL plynovodu DN 300.
  4. Při odkrytí a záhozu tělesa VTL plynovodu musí být přítomen zástupce RWE DS z důvodu kontroly izolace před záhozem a pískovým podsypem a obsypem.
  5. Při záhozu musí být těleso plynovodu podsypáno 0,2 m a obsypáno 0,3 m kopaným pískem.
  6. Projektovou dokumentaci stavby, která musí řešit vzájemný vztah projektované stavby a stávajícího VTL. Plynovodu DN 300 (okótováním ve výkresové části a popisem v technické zprávě) požadujeme předložit k vyjádření.
- Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění
- 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 podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. 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 plynárenského zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši

značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného 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 ČSN 736005, ČSN 733050, 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.) na telefon 1239,
  - 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 příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55. Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník 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 s PZ.
  - 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
  - 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemními prvky plynárenského zařízení,
  - 13) poklopy 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.
- Ochranné pásmo



NTL a STL plynovody a přípojky v zastavěném území obce od půdorysu na obě strany 1m  
Ostatní plynovody a plynovodní přípojky na obě strany od půdorysu plynovodu 4 m

Technologické objekty na všechny strany od půdorysu 4 m

Elektrické kabely NN stanic katodické ochrany na obě strany 1 m

Je zakázána výsadba trvalých porostů (stromy všech druhů) ve volném pruhu o min. šířce 2 m na obě strany od půdorysu plynovodu, které v průběhu vegetace dosáhnou takového zrůstu, který může zapříčinit vývrát dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení nebo jejich kořenový systém přesáhne větší hloubku než 20 cm nad povrch plynovodu.

Rozsah bezpečnostních pásem pro plynárenská zařízení stanovuje § 69 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon).

Pro plynárenská zařízení, jejichž příslušné rozhodnutí správního řízení (dle kterého vzniká bezpečnostní pásmo) nabylo právní moci do 3.7.2009, se použijí bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 ve znění platném do 3.7.2009.

Pro plynárenská zařízení, jejichž příslušné rozhodnutí správního řízení nabylo právní moci po 4.7.2009 včetně, se použijí bezpečnostní pásma dle zákona č.458/2000 ve znění platném od 4.7.2009 (dle novely energetického zákona č. 158/2009 Sb.)

- Provozovatel požaduje v případě odkrytí plynovodu provedení diagnostiky PZ.

Kontakt pro provedení diagnostiky zajistí příslušný mistr okrsku.

Kontakt: [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55

- O zákres PZ v digitální podobě žádejte odbor pořizování dat plyn. majetku, požadavek na vytyčení plynárenského zařízení, oznámení o zahájení stavby, o provádění bezvýkopovou technologii a předání po ukončení stavby příslušnému mistrovi okrsku. Kontakt:

[www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

- Stanovisko popř. jeho kopii i s přílohami musí žadatel předložit při vytyčení, diagnostice a kontrole křížení, či souběhu s plynárenským zařízením na místě.

**ČEZ Distribuce, a.s., pod zn.: 0010036760233 ze dne 5.9.2011, pod zn.: 0010036760766 ze dne 5.9.2011, pod zn.: 0010036404078 ze dne 5.9.2011, pod zn.: 001036760493 ze dne 5.9.2011, pod zn.: 001036760699 ze dne 5.9.2011, pod zn.: 001036760597 ze dne 5.9.2011, pod zn.: 001036760355 ze dne 5.9.2011** zejména je nutné dodržet: § 46 zák.č. 458/2000 Sb., (energetický zákon) v platném znění, PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1 v ochranných pásmech energetických zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., v ochranných pásmech elektrických stanic, v ochranných pásmech nadzemních a podzemních vedení.

**ČEZ ICT Services, a.s., pod zn.: P3A1100084647 ze dne 23.8.2011** zejména je nutné dodržet: § 102 zákona č. 127/2005 Sb. (zákon o elektronických komunikacích) v platném znění nebo příslušné normy v ochranných pásmech a v blízkosti podzemních (PKV) a nadzemních (NKV) komunikačních vedení a dále:

Pokud dojde k obnažení nebo poškození komunikačního vedení, kontaktujte nás prosím na tel. 602 667 870, 606 427 6165 nebo poruchovou linku tel.: 840 850 760.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasahuje do trasy komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, je nutné písemně objednat vytyčení komunikačního vedení.

Před započítím zemních prací je povinností stavebníka 15 dní předem požádat o jejich vytyčení na tel.: 602 667 870, tel.: 606 427 616 nebo na zákaznickou linku tel.: 840 840 840.

V případě překládky musí být sepsána „Smlouva o přeložce“, která bude podmínkou k vydání souhlasného stanoviska k projektové dokumentaci.



**ČEZ, a.s. Elektrárna Ledvice, pod zn.: 13220 ze dne 31.8.2011:**

V příloze zasíláme soubor podkladů pro křížení připravovaného vodovodu s našimi přivaděči Všechlapy a Labe. Místa kolizí jsou označena A, B, C, D, E, F.

**ČEZ, a.s., Elektrárna Ledvice, zn.: neuvedeno, ze dne 12.3.2010:**

Stavba „Vodovod Bílina Všechlapy“ je v časovém rozporu se záměry naší společnosti a s aktivitami souvisejícími s výstavbou Nového zdroje 660 MWe v Elektrárně Ledvice.

Předmětné pozemky jsou v nedávné době zastavěné stavbou dočasnou, respektive SZS pro výstavbu NZ 660 MWe v Elektrárně Ledvice. SZS (společné zařízení stavenišť) je v souladu s platnou legislativou ohlášeno stavebnímu úřadu v Bílině. Předpoklad využívání této lokality je minimálně do 12/2013. Zároveň Vás tímto informuji o realizaci „Rekonstrukci Labského přivaděče pro Elektrárnu Ledvice“, která proběhne v letošním roce. Rekonstrukce bude provedena výměnou potrubí a veškeré podklady vč. digitálního zaměření Vám samozřejmě poskytneme. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem nemáme technických námitek proti realizaci stavby za předpokladu, že bude realizována až po roce 2013. Samozřejmostí však zůstává zajištění věcných břemen po dokončení realizované stavby.

**ČEZ Teplárenská, a.s., pod č.j.: 84/11/2011, ze dne 05.09.2014:**

Při provádění prací je Vaše organizace povinna zachovat se dle energetického zákona č. 458/2000 Sb., ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení a zajistit:

- veškerá opatření, aby nedošlo k poškození zařízení ČEZ Teplárenská, a.s.,
- před zahájením prací fyzické vytyčení polohy zařízení ČEZ Teplárenská, a.s., požadovat zapsání vytyčení,
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou polohovou (tzn. i výškovou) odchylku +50 cm, - 50 cm uloženého potrubí a zařízení od projektové dokumentace
- ruční příčné sondy a v případě, že sítě nebudou nalezeny požadovat nové vytyčení,
- v případě křížení a souběhu použití chrániček,
- aby bylo ohlášeno zahájení prací a neprodleně každé poškození zařízení ČEZ Teplárenská, a.s., na dispečink C.Z.T. tel. 0417/810 206.

Dále se zavazuje, že v případě povolené stavby nad již zřízeným zařízením ČEZ Teplárenská, a.s., v případě poruchy, umožní její opravu a na vlastní náklady uvede svou stavbu do původního stavu.

**Regionální muzeum v Teplicích, pod zn.: 541/2011 ze dne 17.8.2011:**

- 1) Projednání formy a průběhu archeologického výzkumu, jehož první etapu v tomto případě bude představovat archeologický dohled při skrývce zeminy, a to do 20 dnů před zahájením zemních prací. Archeologický dohled je nutný jakožto součást odborných postupů v rámci záchranného archeologického výzkumu ve smyslu § 22 odstavce 2, zákona 20/1987 v platném znění.
- 2) Při náhodném porušení archeologického nálezů, či pozitivní nálezové situace v době nepřítomnosti archeologa je investor i zhotovitel povinen nález i naleziště ponechat beze změny a zastavit veškeré práce až do prohlídky archeologem.

Za tímto účelem se investor může spojit s Regionálním muzeem v Teplicích – archeologickým oddělením, které tyto práce provede buď samo (pracoviště Teplice, Archeologický depozitář, Srbská 479, 415 10 Teplice - Sobědruhy, PhDr. L. Kursovou, vedoucí oddělení - tel. 731 449 175 nebo Mgr. J. Hudcem - telefon 417 533 143, či zprostředkuje jiného dodavatele archeologických prací. Pro realizaci archeologického dohledu je nutná objednávka zaslaná investorem stavební akce v potřebném časovém předstihu, který může být dohodnut telefonicky. Náklady budou fakturovány podle skutečně vykonané práce.

- 3) Investor bude archeologický dohled, případně záchranný archeologický výzkum dokladovat při kolaudačním řízení expertním listem s vyjádřením archeologa z pověřené organizace (zhotovitele archeologických prací) po ukončení archeologické akce, jejíž závěr v předaném dokumentu bude výslovně uveden.

**Krajský úřad Ústeckého kraje, ODaSH, pod č.j.: 388/DS/2010 ze dne 1.2.2010:**

Odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Ústeckého kraje, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic I. třídy sděluje, že k žádosti o vydání územního rozhodnutí (souhlasu) či stavebního povolení musí žadatel doložit stavebnímu úřadu rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice I/13 z důvodu umístění přivaděče do silničního pozemku silnice č. I/13. K vydání tohoto povolení je příslušný zdejší úřad a to na základě podané žádosti a uhrazení správního poplatku. Formulář žádosti v příloze zasíláme.

Dále upozorňujeme, že při realizaci stavby je nutno dodržet následující podmínky:

1. Stavební práce vyžadující zábor silničního pozemku silnice č. I/13 mohou být započaty až na základě pravomocného rozhodnutí ke zvláštnímu užívání silnice pro provádění stavebních prací. K vydání rozhodnutí je příslušný odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Ústeckého kraje. K žádosti žadatel přiloží stanovisko majetkového správce výše uvedené silnice tj. Ředitelství silnic a dálnic ČR správa Chomutov, stanovisko příslušného dopravního inspektorátu Krajského ředitelství policie Severočeského kraje, stanovování přechodného dopravního značení odborem dopravy a sil. hospodářství Krajského úřadu Ústeckého kraje a doklad o úhradě správního poplatku (formulář žádosti přikládáme).
2. Během provádění stavebních prací nesmí být silnice č. I/13 včetně příslušenství v uvedené lokalitě znečišťována (dojde-li k znečištění, zajistí stavebník okamžitou nápravu).

**Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPaZ, pod č.j. 3151/ZPZ/2011/V-1664 ze dne 12.12.2011:**

Požadujeme předložení „oznámení podlimitního záměru“ pro uvedený záměr, zpracovaného podle přílohy č. 3a k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. Z hlediska ochrany přírody horninového prostředí souhlasí s uvedeným záměrem, z hlediska ostatních složek životního prostředí není příslušným správním úřadem.

**Městský úřad Bílina, OŽP, pod č.j.: OŽP/36602/V-190/Pa/2011 ze dne 19.12.2011:**

Odpadové hospodářství:

S odpadem vzniklým při akci bude nakládáno v souladu se zák. č.185/2001 Sb., o odpadech, a vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Stavebník předloží doklady o zneškodnění odpadu vzniklého stavební činností na zařízeních k tomu určených. V případě, že při akci budou vznikat nebezpečné odpady, je třeba požádat o souhlas k nakládání s nimi.

Ochrana přírody a krajiny:

Dle údajů v předložené PD stavba mimo jiné křížuje vodní toky, které jsou dle §3 písm.b) zákona ČNR č. 114/1992 Sb.( dále jen zákon ) významným krajinným prvkem (VKP). **Dle § 4 odst.2 zákona k zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko příslušného orgánu ochrany přírody.**

Orgán ochrany přírody upozorňuje stavebníka na povinnost při stavbě postupovat dle ustanovení § 5 odst. 3 zákona ČNR č. 114/1992 Sb. Vyžádá-li si výše uvedená stavba kácení dřevin rostoucích mimo les, je v tomto případě nezbytné povolení příslušného orgánu ochrany přírody, na jehož území bude kácení realizováno. Toto povolení se vydává jako podklad k územnímu řízení.

Státní správa lesů : bez připomínek

Vodoprávní úsek: sděluje, že je dotčeným orgánem stavebního řízení. Na výše uvedenou stavbu vodního díla je nezbytné požádat o vydání stavebního povolení, které je příslušný vydat zdejší vodoprávní úřad.

Upozorňujeme, že vodovodní přípojka není stavbou vodního díla podle ustanovení § 55 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Ochrana ovzduší: bez připomínek

Zemědělský půdní fond: dle PD při akci dojde k záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu na dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, není tedy třeba žádat zdejší orgán ochrany zemědělského půdního fondu o souhlas k odnětí půdy. Jelikož se dle PD jedná pouze o rekonstrukci přívaděče, kdy bude buď nahrazeno stávající potrubí, není třeba souhlasu s návrhem trasy.

**Městský úřad Bílina, odbor dopravy, pod sdělením č. 32/2011/OD ze dne 16.12.2011:**

1. Stavba se dotýká silnic II. a III. třídy č. III/25316 a III/25319 ve vlastnictví Ústeckého kraje. Bude dodrženo stanovisko majetkového správce komunikace, kterým je Správa a údržba silnic ÚK, příspěvková organizace, se sídlem Ruská 260, 417 03 Dubí 3 ze dne 23.11.2009, č.j.: SY/2009/1490.
2. Investor v případě uložení nových sítí do sil. pozemku sil. II. a III. třídy a místní komunikace v osadě Chudeřice zažádá u zdejšího silničního správního úřadu o zvláštní užívání komunikace z důvodu umístění inženýrských sítí, neboť nové uložení vyžaduje rozhodnutí silničního správního úřadu. V případě uložení nových sítí do místních komunikací v obci Chotějovice zažádá investor příslušný silniční správní úřad, kterým je v tomto případě Obecní úřad Světec.
3. Pro provádění výkopových prací je zhotovitel povinen zažádat u zdejšího silničního správního úřadu o povolení zvláštního užívání silnice a místní komunikace (v osadě Chudeřice) dle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a to nejméně 3 týdny před zahájením stavebních (výkopových) prací.
4. Investor zažádá na zdejším odboru o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích ve spádové oblasti obce s rozšířenou působností Bílina, pokud si to akce bude vyžadovat.  
Během provádění stavebních prací na výše uvedené stavbě nebudou místní komunikace znečišťovány, dojde-li ke znečištění, zajistí zhotovitel okamžitou nápravu.  
Stavební a výkopový materiál nebude během provádění stavebních prací skladován na silničním pozemku.

**Městský úřad Bílina, SÚ – odd. státní památkové péče, pod č.j.: MUBI/38078/2011/606.3/Je ze dne 29.11.2011:**

sděluje, že na stavbu bylo vydáno závazné stanovisko Odboru školství a kultury z hlediska archeologie pod č.j.: ST 7/2010 ze dne 4.5.2010, jehož podmínky jsou obsaženy v závazném koordinovaném stanovisku č.j.: MUBI/9792/2010/330/Ku ze dne 17.5.2010, které bylo podkladem pro vydání územního rozhodnutí č.j.: MUBI/1454/2010/330/Ku ze dne 7.3.2010 (NPM 13.4.10). Výše uvedené doklady jsou závazné pro vydání stavebního povolení.

**Krajská hygienická stanice Úk, pod č.j.: KHSUL 25432/2011 ze dne 18.08.2011:**

1. Před kolaudací budou orgánu ochrany veřejného zdraví předloženy doklady prokazující vhodnost materiálů použitých při stavbě vodovodu dle vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.
2. Před kolaudací budou orgánu ochrany veřejného zdraví předloženy rozbory vody v rozsahu

kráceného rozboru dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 252/2007 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, vyhovující hygienickým limitům pro pitnou vodu. Vzorek vody musí být odebrán z koncového bodu vybudovaného vodovodního řadu.

Orgán ochrany veřejného zdraví upozorňuje, že při stavebních a souvisejících pracích musí být dodrženy limity hluku dle nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

V průběhu stavebních prací je nutné zajistit, aby pracovní prostředí zaměstnanců a jejich zázemí bylo v souladu s nařízením vlády č. 361/2007 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.

**Drážní úřad** pod zn.: MP-SOP0701/10-2/KJ, DUCR-20330/10/Kj ze dne 22.04.2010:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené 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. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy - tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
4. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy.
5. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydá podle § 7 odst. 3 zákona.

Upozornění: Drážní úřad, sekce stavební si vyhrazuje – po započetí stavby – právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu ke zřízení stavby a se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, pod zn.: 1147/09-SDC UNL-411/Mi ze dne 14.12.2009:**

Stavebník písemně oznámí zahájení a ukončení prací na stavbě min. 14 dní předem na adresu: SŽDC, s.o., SDC Ústí/L, Železničářská 31, Ústí/L.

Po obdržení souhrnného vyjádření SŽDC, s.o. požádá stavebník podle zákona o drahách č. 266/94 Sb., ve znění platných předpisů, o souhlas se zřízením stavby Drážní úřad Praha, sekce stavební, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha, Ing. Kotásková (tel. 602149922).

Toto souhrnné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání a týká se pouze stavby v rozsahu dle předložené PD (případné změny je třeba zvlášť se SŽDC s.o. SDC Ústí/L projednat).

Požadujeme kopii územního a stavebního povolení zaslat na SŽDC, s.o. SDC Ústí nad Labem, ul. Železničářská 31, Ústí nad Labem 400 03.

**Povodí Ohře, s.p., pod zn.: 021001-3127/2011 ze dne 24.11.2011:**

1. Během stavby nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
2. Ve stanoveném záplavovém území vodního toku Bílina nebudou skladovány snadno rozpustitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
3. Případné škody způsobené průtoky velkých vod či chodem ledů nebude Povodí Ohře, státní podnik hradit.

**SD – Kolejová doprava, a.s., zn.: neuvedeno, ze dne 16.11.2011:**

Protlakem nesmí být narušena stabilita tělesa železničního spodku a svršku, stabilita geometrické polohy kolejí, stabilita trakčních stožárů a nesmí dojít k narušení kabelových tras.

**GTS Czech s.r.o., pod zn.: 331104174 ze dne 19.8.2011:**

- V dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení
- Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti GTS Czech k odsouhlasení. (Ing. Slanina, SITEL)
- V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV – žádost o souhlas se zahájením prací bude zaslána 3 týdny předem společnosti GTS Czech (Ing. Slanina, SITEL)
- Oprávněný zástupce GTS Czech (Ing. Slanina, SITEL) bude přizván k předání staveniště

**Obecné podmínky:**

- Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započítáním prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Ladislava Vaingátová, Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, tel. 267198161 fax 267198222.
- Pracovníci provádějící stavební práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
- Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytýčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti SITEL.
- Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
- Nad trasou PV nebudou umístěována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.
- Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození Třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem pořízena fotodokumentace.
- Před zakrytím PV bude ke kontrole provedených prací přizván oprávněný zástupce GTS Czech. Kontaktní osoba je Ing. Slanina, SITEL.
- Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) – bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- Jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě ohlášeno Oprávněnému zástupci GTS Czech prostřednictvím spol. SITEL (Ing. Slanina), zároveň přímo dohledovému centru GTS Czech, tel.: 225251710 a následně zasláno elektronickou poštou na adresu nmc@gtsce.com.
- Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobeném činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušáním provozu).

- PV nebude překládáno ani nijak upravováno.  
V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:
- Bude uzavřena smlouva o přeložce s vlastníkem PV
- Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL (servisní organizace spol. GTS Czech) včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku stavebníka.
- Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zpracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související činnosti.
- Stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání (příslušné povolení dle Stavebního zákona, práva věcných břemen apod.).  
Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci PV ve vlastnictví společnosti GTS Czech s.r.o..

**12.** Stavba bude dokončena **do 31.12.2014.**

**13.** Stavba může být užívána pouze na základě platného kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Severočeská vodárenská společnost, a.s., IČ 49099469, Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

### O d ů v o d n ě n í

Severočeská vodárenská společnost a.s., IČ 49099469, Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, kterou zastupuje Vodohospodářský rozvoj a výstavby, IČ 47116901, Nábřeží 4, 150 56 Praha 5, pracoviště Česká Lípa, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa, dne 19.12.2011 podala u Městského úřadu Bílina, odboru životního prostředí žádost o vydání stavebního povolení ke stavbě vodního díla "TP 010 019 Bílina - Všechlapy, rekonstrukce přivaděče - úsek stavby AŠ Chudeřice - Chotějovice". Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

K žádosti byla doložena 2x projektová dokumentace stavby paré č. 8 a 9 následující doklady:

- 1) plná moc pro p. Petru Hnátkovou – Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČ 47116901
- 2) seznam dotčených parcel předmětnou stavbou
- 3) seznam účastníků řízení
- 4) přehled vlastníků pozemků, se kterými byla sepsána smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene
- 5) Rozhodnutí o umístění stavby vydané Městským úřadem Bílina, SÚ, pod č.j.: MUBI/1454/2011/330/Ku ze dne 07.03.2011 s NPM dne 13.04.2011 včetně přehledné situace
- 6) Souhlas vydaný Městským úřadem Bílina, SÚ, pod č.j.: MUBI/359354/2011/330/Ku ze dne 22.11.2011
- 7) Povodí Ohře, s.p., souhlas pod zn.: 021001-3127/2011 ze dne 24.11.2011
- 8) Obecní úřad ve Světcí, vyjádření pod zn.: OUSV/1131/2011 ze dne 21.11.2011
- 9) Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., souhlas pod zn.:TPČZ/O11610049603/Mu/2011 ze dne 12.12.2011
- 10) SD – Kolejová doprava, a.s., vyjádření zn.: neuvedena, ze dne 16.11.2011
- 11) Hasičský záchranný sbor Úk, souhlasné závazné stanovisko pod č.j.: HSUL-5301-2/TP-2011 ze dne 28.11.2011

- 12) RWE Distribuční služby, s.r.o., stanovisko k územnímu řízení pod zn.: 5000553736 ze dne 01.12.2011, stanovisko ke stavebnímu řízení pod zn.: 5000564549 ze dne 22.12.2011
- 13) ČEZ, a.s., Elektrárna Ledvice, stanovisko ze dne 12.3.2010, č.j. neuvedeno
- 14) Ředitelství silnic a dálnic ČR, stanovisko pod č.j.: 89/35200/2012/Bu ze dne 3.1.2012, pod č.j.: 00427/35020/2010/Bu ze dne 14.1.2010
- 15) Městský úřad Bílina, OŽP, závazné stanovisko pod č.j.: OŽP/17279/R-05/10 ze dne 14.06.2010
- 16) Městský úřad Bílina, OŽP, souhrnné vyjádření pod č.j.: OŽP/36602/V-190/Pa/2011 ze dne 19.12.2011
- 17) Městský úřad Bílina, OD, stanovisko pod č.32/2011/OD ze dne 16.12.2011
- 18) Městský úřad Bílina, SÚ odd. státní památ. péče pod č.j.: MUBI/38078/2011/606.3/Je ze dne 29.11.2011
- 19) Městský úřad Bílina, SÚ, sdělení pod č.j.: MUBI/37774/2011/330/Ku ze dne 29.11.2011
- 20) Městský úřad Bílina, Úřad územního plánování, vyjádření pod č.j.: MUBI 11430/2010/Pe ze dne 09.04.2010
- 21) Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPaZ, souhrnné vyjádření pod č.j.: 3151/ZPZ/2011/V-1664 ze dne 12.12.2011
- 22) Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPaZ, závěr zjišťovacího řízení pod č.j.: 1126/ZPZ/2010/KUUK ze dne 26.5.2010
- 23) Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPaZ, vyjádření pod č.j.: 378/ZPZ/2010/V-1264 ze dne 23.2.2010
- 24) Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPaZ, rozhodnutí pod č.j.: 766/DS/2010 ze dne 3.3.2010
- 25) Krajský úřad Ústeckého kraje, ODaSH, stanovisko pod č.j.: 388/DS/2010 ze dne 1.2.2010
- 26) Městský úřad Bílina, SÚ, koordinované závazné stanovisko, pod č.j.: MUBI/9792/2010/330/ku ze dne 17.05.2010
- 27) Drážní úřad, souhlas pod zn.: MP-SOP0701/1-2/Kj, DUCR-20330/10/Kj ze dne 22.04.2010
- 28) Vojenská ubytovací a stavební správa, souhlas pod č.6949-ÚP/2009-7103/41 ze dne 16.10.09, pod č.j.: 10778/52167-ÚP/2011-7103/44 ze dne 19.8.2011
- 29) Městský úřad Bílina, OD, rozhodnutí pod č.j.: MUBI 12601/2010 ze dne 20.04.2010
- 30) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene EPK/LB/405/10
- 31) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene EPK/LB/176/2010
- 32) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene CES 1910/2009
- 33) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene CES 223/2010
- 34) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene DÚK/Sk/412/2009
- 35) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene DÚK/Sk/412/2009
- 36) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene CES 1056/2010
- 37) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene CES 427/2010
- 38) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene EPK/LB/394/10
- 39) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene EPK/LB/580/10
- 40) Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene TP EPK 943/10, EPK 456/2010
- 41) Správa a údržba silnic Úk, souhlas pod zn.: SY/2009/1490 ze dne 23.11.2009
- 42) Palivový kombinát Ústí, dopis pod zn.: PKÚ/5728/ŘP/8218/09 ze dne 08.12.2009, pod zn.: 2011/13617/PKÚ/NŘP ze dne 17.08.2011
- 43) Obvodní báňský úřad v Mostě, vyjádření pod zn.: 25466/2011/04/001 ze dne 6.9.2011
- 44) Městské technické služby Bílina, vyjádření pod zn.: MTS/54/Či ze dne 31.8.2011
- 45) Severočeské doly a.s., dopis pod zn.: OPV 105/2011 ze dne 12.9.2011



- 46) Krajská hygienická stanice Úk, souhlas pod č.j.: KHSUL 25432/2011 ze dne 18.08.2011
- 47) Czech Coal a.s., vyjádření pod zn.: OSP-726-Pok ze dne 31.8.2011
- 48) Lesy ČR, s.p., vyjádření pod č.j.: LCR956/000520/2011 ze dne 29.8.2011
- 49) Policie ČR, stanovisko pod č.j.: KRPU-1049-170/Čj-2011-040906 ze dne 7.9.2011
- 50) Regionální muzeum v Teplicích, vyjádření pod zn.: 541/2011 ze dne 17.8.2011
- 51) UPC Česká republika, a.s., vyjádření pod zn.: A3548/2011 ze dne 07.09.2011
- 52) Unipetrol Services, s.r.o., stanovisko pod zn.: FN/337/2011 ze dne 16.08.2011
- 53) ČD – Telematika a.s., vyjádření pod zn.: 17286/2011-Če ze dne 23.8.2011
- 54) MERO ČR, a.s., vyjádření pod č.j.: 2011/08/549 ze dne 04.08.2011
- 55) Telefónica O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s., pod č.j.: 118838/11 ze dne 5.8.2011
- 56) GTS Czech s.r.o., vyjádření pod zn.: 331104174 ze dne 19.8.2011
- 57) SŽDC, s.o., souhrnné stanovisko pod zn.: 1147/09-SDC UNL – 411/Mi ze dne 14.12.2009
- 58) RWE Distribuční služby, s.r.o., stanovisko pod zn.: 4264/11/178 ze dne 02.09.2011
- 59) České radiokomunikace a.s., vyjádření pod zn.: ÚPTS/OS/70738/2011 ze dne 24.08.2011
- 60) SD – Kolejová doprava, a.s., stanovisko pod zn.: nevedeno ze dne 30.08.2011
- 61) ČEZ ICT Services, a.s., vyjádření pod zn.: P3A110084647 ze dne 23.8.2011
- 62) ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření pod zn.: 00103670233 ze dne 5.9.2011
- 63) ČEZ Teplárenská, a.s., Bílina, vyjádření pod zn.: 46/2011/Sm ze dne 15.8.2011
- 64) ČEZ Teplárenská, a.s., Chomutov, vyjádření pod č.j.: 84/11/2011 ze dne 05.09.2011
- 65) ČEZ Teplárenská, a.s., Teplice, vyjádření po č.j.: 81/11/2011 ze dne 23.08.2011
- 66) ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření pod zn.: 001036760766, 001036404078, 001036760493, 001036760699, 001036760597, 001036760355 ze dne 5.9.2011
- 67) ČEZ, a.s. Elektrárna Ledvice, stanovisko pod zn.: 13220 ze dne 31.8.2011

Podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, příslušných ustanovení zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákona č.500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), oznámil zdejší vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou pod č.j.: OŽP/793/231.5.2./G-23/Pa/2012 ze dne 10.01.2012 v předmětné věci a zároveň upustil v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání spojeného s ústním šetřením s tím, že účastníci řízení a dotčené orgány státní správy mohou své námitky a stanoviska uplatnit nejpozději do 31.01.2012.

**Hlavní údaje stavby:**

Název stavby:	„TP 010 019 Bílina – Všechlapy, rekonstrukce přivaděče, úsek stavby AŠ Chudeřice – Chotějovice“
Stavebník :	Severočeská vodárenská společnost a.s.
Místo stavby:	katastrální území Chudeřice, Chotějovice
Projektant stavby:	Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., IČ 47116901
Dodavatel stavby:	bude vybrán ve výběrovém řízení
<b>Termín dokončení:</b>	<b>31.12.2014</b>

### **Popis stavby** – podzemní liniová stavba

SO 01 – příváděcí řad „1“, DN500, z materiálu SKL, v délce 1449 m, PE-HD PE100 SDR11 d110 v délce 38 m, PE-HD PE100 SDR11 d160 v délce 34 m (pro domovní přípojky), 3 kalníky, 3 vzdušníky, 2 uzavírací klapky.

Příváděcí řad z Bíliny do Všechlap začíná napojením na stávající potrubí DN 500 za AŠ (armaturní šachta) Chudeřice napojením na přírubu klapky (cca 9 m od šachty). Řad končí napojením na stávající ocelové potrubí DN500 na konci ulice Smetanova v Chotějovicích. Křížení komunikací a kolejové vlečky potrubím DN500 bude provedeno protlakem ocelové chráničky 610x10 mm s hladkým vnitřním povrchem. Křížení VTL plynovodu bude rovněž opatřeno ocelovou chráničkou 610x10 mm vloženou do otevřeného výkopu. Staré potrubí přivaděče DN500, které zůstane v zemi a nebude vytěženo bude zaplaveno hubeným betonem.

SO 02 – příváděcí řad „A“, PE-HD PE100 d90 SDR11 v délce 298,5 m, PE-HD PE100 d32 SDR 11 v délce 43 m (pro domovní přípojky), 1 kalník, 1 vzdušník, 1 hydrant.

Řad začíná v ulici Ledvická, křížuje ulici Tyršova a Palackého. Napojení je na stávající vodovod TL 60, v křižujících ulicích je vodovod LT DN60/50 a LT DN80. Na začátku řadu je navržen podzemní hydrant jako kalník, na konci řadu je navržen podzemní hydrant jako vzdušník a další podzemní hydrant je navržen ve staničení km 0,1487. Staré potrubí bude v místech přerušení zaslepeno.

Rozhodnutí o umístění stavby vydal Městský úřad Bílina, Stavební úřad pod č.j.: MUBI/1454/2011/330/Ku ze dne 07.03.2011 s nabytím právní moci dne 13.04.2011 a souhlas se stavbou pod č.j.: MUBI /35935/2011/330/Ku ze dne 22.11.2011.

Městský úřad Bílina, odbor životního prostředí, v průběhu řízení ověřil, že projektová dokumentace splňuje obecně technické požadavky na výstavbu a dále, že výše uvedenou stavbou nedojde k ohrožení zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů ani jiných veřejných zájmů a budou splněny podmínky zachování jakosti povrchových a podzemních vod a zajištěna jejich nezbytná ochrana. Proto rozhodl vodoprávní úřad o povolení stavby tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Upozornění:**

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle ust. § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.
- Stavba může být užívána pouze na základě platného kolaudačního souhlasu dle ust. § 119 až ust. § 122 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon. Žádost bude splňovat náležitosti dané vyhláškou č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, zejména budou doloženy tyto doklady:

- projektová dokumentace opravená dle skutečného provedení stavby
- popis a zdůvodnění případných provedených odchylek
  - zápis o předání a převzetí stavby
  - stavební deník
  - oprávnění stavebního podnikatele, stavbyvedoucího
  - vytyčovací protokoly
  - zaměření skutečného provedení stavby v katastrální mapě a prohlášení stavebníka, že se jedná o skutečné provedení stavby
  - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek
  - protokol o zkouškách hutnění
  - doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků použitých na stavbě
  - vyjádření správců dotčených sítí o dodržení podmínek
  - doklady o legální likvidaci odpadů vzniklých realizací stavby
  - doklady o předání pozemků jejich vlastníkům, uživatelům či správcům
  - závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby

### **P o u č e n í   ú č a s t n í k ů**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení dle ustanovení § 81 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího Městského úřadu Bílina, odboru životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolatel není povinen podávat odvolání s potřebným počtem stejnopisů podle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu.

Za počátek lhůty se považuje den následující po dni oznámení písemného vyhotovení tohoto rozhodnutí (dnem oznámení je 15. den ode dne vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce).

Ing. Bc. Tomáš P u l c h a r t  
vedoucí odboru životního prostředí

**Příloha:** ověřená projektová dokumentace bude zaslána stavebníkovi po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Správní poplatek byl vyměřen dle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položka č. 17 ve výši 3 000 Kč a byl zaplacen dne 12.01.2012.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách Městského úřadu Bílina a Obecního úřadu Světec. Po uplynutí lhůty bude potvrzené oznámení vráceno odboru životního prostředí Městského úřadu Bílina.

Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne .....

Razítko a podpis příslušného správního orgánu .....

## **Rozdělovník**

### **Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou)**

1. Severočeská vodárenská společnost, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice prostřednictvím Vodohospodářského rozvoje a výstavby, a.s., pracoviště Česká Lípa, Hrnčířská 2985, Česká Lípa

### **Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 27 odst. 3) první věta správního řádu (včetně vlastníků pozemků stavbou přímo dotčených – doručí se veřejnou vyhláškou)**

1. Město Bílina, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
2. Obec Světec, Zámek č.p. 1, 417 53 Světec
3. Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice
4. SD – Kolejová doprava, a.s., Tušimice 7, 432 01 Kadaň
5. Drážní úřad, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2
6. Severočeské doły, a.s., Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov
7. Palivový kombinát Ústí, státní podnik, 400 76 Ústí nad Labem
8. RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
9. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

10. ČEZ ICT Services, a.s., Fügnerovo nám. 1866/5, 120 00 Praha 2
11. ČEZ, a.s. Divize investice, Elektrárna Ledvice
12. ČEZ Teplárenská, a.s. , Školní 1051/30, 430 01 Chomutov
13. ČEZ, a.s., Duhová 2/1444, 140 53 Praha
14. Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Chomutov, pracoviště Ústí nad Labem, E. Krásnohorské 37, 400 01 Ústí nad Labem
15. Správa a údržba silnic Úk, Ruská 260, 417 03 Dubí 3
16. Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Masarykova 273/20, 403 40 Ústí nad Labem
17. GTS Czech s.r.o., Přemyslovská 2845/43, Praha 3
18. Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
19. UPC Česká republika, a.s., Doubravská 1615/28, 415 01 Teplice
20. Správa železniční dopravní cesty, s.o., Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem
21. HORZ TJ STADION Teplice spol. s r.o., Na Lučinách 541, 417 12 Proboštov
22. Renata Krajíčková, Hlavní třída 568/73, 708 00 Ostrava
23. Lenka Melicharová, Aleše Hrdličky 1630/12, 708 00 Ostrava

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu** (vlastníci sousedních pozemků – doručí se veřejnou vyhláškou)

**Dotčené orgány (na doručení):**

1. Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPaZ, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
2. Krajský úřad Ústeckého kraje, ODaSH, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
3. Obecní úřad Světec, Zámek č.p. 1, 417 53 Světec
4. Městský úřad Bílina, odbor životního prostředí, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
5. Městský úřad Bílina, Stavební úřad, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
6. Městský úřad Bílina, odbor dopravy, Břežánská 50/4, 418 01 Bílina
7. Městský úřad Bílina, odd. státní památkové péče, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
8. Hasičský záchranný sbor Úk, úz. odbor Teplice, Riegrova 1898, 415 01 Teplice
9. Vojenská ubytovací a stavební správa, Na Valech 76, 412 43 Litoměřice
10. Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, Wolkerova 4, 416 65 Teplice
11. Regionální muzeum v Teplicích, Zámecké náměstí 14, 415 01 Teplice
12. Policie ČR, DI, 415 96 Teplice



