

MĚSTSKÝ ÚŘAD BÍLOVEC

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

17. listopadu 411, 743 01 Bílovec

Č.j.: MBC/20050/15/ŽP/kla 2248/2015

Vyřizuje: Ing. Lukáš Klazar

Tel.: 556 414 216

Fax: 556 414 217

E-mail: lukas.klazar@bilovec.cz

Datum: 21. července 2015

Dle rozdělovníku

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne.....18.08.2015

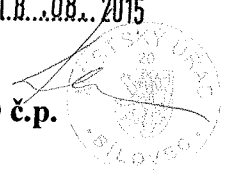
a stalo se vykonatelným dne...18.08.2015

Městský úřad Bílovec dne...18.08.2015

ROZHODNUTÍ

o povolení stavby vodního díla

„Splašková kanalizace Studénka-Butovice PD. Změna způsobu odkanalizování RD č.p. 55 a 349 v Butovicích“



Výrok:

Městský úřad Bílovec, odbor životního prostředí a územního plánování, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad (dále jen „Vodoprávní úřad“) podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a dle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), který dle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona vykonává působnost speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), po provedeném vodoprávním řízení dle ustanovení § 115 vodního zákona, §§ 109 až 115 stavebního zákona a dle ustanovení správního řádu

I. povoluje

dle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona stavebníku – účastníku řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu – Městu Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka, IČO: 00298441 (dále jen „Stavebník“) – stavbu vodního díla „Splašková kanalizace Studénka-Butovice PD. Změna způsobu odkanalizování RD č.p. 55 a 349 v Butovicích“ dle projednané a ověřené projektové dokumentace.

Stavba bude umístěna: na pozemcích parc. č. 950 a 2406/1 v k.ú. Butovice, městě Studénka, kraji Moravskoslezském, ČHP 2-01-01-1120-0-00, HGR 1510 (svrchní), 2212 (základní).

Rozsah stavby:

Stavba řeší odvedení splaškových vod od RD č.p. 55 a 349 v k.ú. Butovice. Splaškové vody budou svedeny gravitační kanalizací PVC DN200 délky 2,5 m od revizní šachty Š1 do společné podtlakové sběrné šachtice SŠ1 DN1440/2500 u RD č.p. 349, odkud budou pomocí sacího potrubí PE DN100 délky 11,6 m přečerpávány do potrubí stávající podtlakové kanalizace.

Podrobný popis povolované stavby vodního díla obsahuje projektová dokumentace ověřená v tomto vodoprávním řízení, která je nedílnou součástí spisového materiálu na odboru životního prostředí a územního plánování Městského úřadu Bílovec.

Účel stavby: jiný – odkanalizování lokality

Předpokládaný termín dokončení stavby: 12/2017

II. stanovuje

podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona **pro provedení stavby vodního díla tyto podmínky a povinnosti:**

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace zpracované Ing. Lubomírem Novákem – autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 1100472) – s případnými změnami, které vyplývají z tohoto rozhodnutí. Veškeré případné další změny je nutno před realizací projednat a nechat schválit Vodoprávním úřadem.
2. Stavebník oznámí Vodoprávnímu úřadu tyto fáze stavby k provedení kontrolní prohlídky:
 - převzetí vytyčení stavby,
 - převzetí podkladního lože kanalizačního řadu,
 - kontroly potrubí před obsypem,
 - provedení zkoušky vodotěsnosti potrubí.Konkrétní termín konání kontrolní prohlídky stavby bude oznámen Vodoprávnímu úřadu nejméně 3 pracovní dny předem telefonicky na číslo 556 414 216, nebo elektronickou poštou na adresu lukas.klazar@bilovec.cz.
3. Při realizaci stavby a jejím provozování nesmí dojít k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
4. Při realizaci stavby je Stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen respektovat podmínky uvedené ve sdělení ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 28. 8. 2014, zn.: 0100318951, které jsou nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
5. Při realizaci stavby je Stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen respektovat podmínky uvedené ve stanovisku ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 21. 3. 2013, zn.: 1052283289:
 - v místech, kde bude stavba prováděna v blízkosti stávajících podpěr vedení NN, nebudou výkopové práce prováděny blíže jak 2 m od stávajících podpěrných bodů tohoto vedení. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných bodů vedení NN bude jejich stabilita zajištěna např. pažením výkopů,
 - nadzemní vedení NN (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3302 a ČSN EN 50423-1. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.
 - při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení DS dodrženy veškeré platné normy, předpisy a respektována veškerá omezení vyplývající z existence OP zařízení DS, zejména musí být dodrženy minimální vodorovné a svislé odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005.
6. Při realizaci stavby je Stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen respektovat podmínky uvedené ve vyjádření Správy silnic Moravskoslezského kraje, p.o., střediska Nový Jičín, ze dne 8. 9. 2014, zn.: SSMSK/2014/21562:
 - V termínu do zahájení prací v silničním pozemku uzavře stavebník se SSMSK středisko Nový Jičín „smlouvu o užití silničního tělesa (pozemku) formou nájmu“. Nájem pozemku je dle IS/TPÚ/04/13 zpoplatněn.
 - V termínu do zahájení prací v silničním pozemku převezme stavebník od SSMSK střediska Nový Jičín část pozemku formou zápisu o předání staveniště. Po ukončení prací a uvedení silničního pozemku do původního stavu doloží stavebník geometrické zaměření skutečného provedení včetně hloubky krytí a předá pozemek zpět SSMSK středisku Nový Jičín formou zápisu o převzetí staveniště.
 - Ve vozovce a krajnici komunikace II/464 nesmí být nově umístěno žádné doprovodné zařízení (poklop, šachtice,...) doprovodná zařízení budou umístěna mimo vozovku a zpevněnou krajnici komunikace II/464, tato zařízení nesmí v sil. pozemku žádnou svou částí přesahovat niveletu terénu/stavby.
 - V silničním tělese komunikace II/464 bude dodrženo minimální krytí stavby dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí tech. vybavení“, min. však 1,20 m pod niveletou vozovky
 - Stavba bude v silniční tělese komunikace II/464 realizována otevřeným výkopem. Stavebník na svůj náklad zajistí a odfinancuje opravu konstrukčních vrstev komunikace dle TP146 (Povolování a provádění výkopů a zásypů pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací). Obnova obrusné vrstvy živičného krytu vozovky bude prováděna v celé šířce jízdního pruhu s délkovým přesahem oboustranně do vzdálenosti 3,0 m od okraje výkopu a ve

- smyslu kvalitativně technických podmínek pro údržbu komunikací tak, aby niveleta vozovky byla dodržena a nedošlo ke zhoršení kvality povrchu komunikace (prohloubeninami, nerovnostmi, otevřenými pracovními spárami apod.)
- Otevřené výkopy a práce v silničních pozemcích v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín lze provádět v termínu od 1. 4. do 31. 10. kalendářního roku.
7. Při realizaci stavby je Stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen respektovat podmínky uvedené ve vyjádření Zásobování teplem Vsetín a.s. ze dne 6. 10. 2014, zn.: 2733/14/To:
- Na základě písemné objednávky bude provedeno vytýčení podzemních sítí ve správě společnosti Zásobování teplem Vsetín a.s. a stavebník bude s vytýčením obeznámen.
 - Křížení a souběh podzemních sítí požadujeme řešit v souladu s ochrannými pásmy vodovodního a kanalizačního potrubí dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení.
 - Výkopové práce budou do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení ve správě společnosti Zásobování teplem Vsetín a.s.
 - Případné poškození sítí ve správě společnosti Zásobování teplem Vsetín a.s. bude neprodleně oznámeno na nepřetržitou pohotovostní službu (tel. 602 709 156). Náklady na výjezd pohotovosti, tak i opravu poškozených sítí výstavbou hradí stavebník, popřípadě investor stavby.
 - Před záhozem rýhy bude přizván ke kontrole oprávněný zástupce společnosti Zásobování teplem Vsetín a.s. (tel. 724 215 991 nebo 724 650 882), který zapíše zápis o kontrole do stavebního deníku nebo provede záznam do protokolu o kontrole vyhotovený stavebníkem. Bez této kontroly nesouhlasíme s realizací stavby a budeme požadovat odkrytí výkopu.
 - Po realizaci napojení budou provozovateli podtlakové kanalizace předány tyto doklady: projektová dokumentace včetně zaměření skutečného stavu, územní rozhodnutí nebo stavební povolení, atesty materiálu, zkoušky vodotěsnosti, protokol o vyzkoušení a chodu sběrné šachty.
8. **Dokončené vodní dílo lze užívat jen na základě vydaného kolaudačního souhlasu. Stavebník podá ve smyslu ustanovení § 122 stavebního zákona Vodoprávnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu zpracovanou dle přílohy č. 14 vyhlášky č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška“) a doloženou všemi náležitostmi dle § 11a a přílohy č. 14 Vyhlášky, a to je mimo jiné: popisem a zdůvodněním provedených odchylek od stavebního povolení, dokumentací skutečného provedení stavby, stavebním deníkem, dokladem o likvidaci odpadů včetně výkopové zeminy, předávacími protokoly mezi investorem a stavitelem, doklady o shodě použitých výrobků na stavbu, doklady o splnění podmínek stavebního povolení, doklady o převzetí dotčených úseků inženýrských sítí jejich správci, doklady o převzetí pozemků dotčených stavbou jejich vlastníky, doklady o zkouškách vodotěsnosti kanalizace, geodetickým zaměřením vodního díla, ...**

Odůvodnění:

Dne 2. června 2015 podal Stavebník na Vodoprávní úřad žádost o povolení stavby vodního díla „Splašková kanalizace Studénka-Butovice PD. Změna způsobu odkanalizování RD č.p. 55 a 349 v Butovicích“. Dnem podání bylo v souladu s ustanovením § 44 správního řádu zahájeno vodoprávní řízení. Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dalšími doklady, mj.:

- doklady, jimiž Stavebník prokázal vlastnická nebo jiná práva k pozemkům, na nichž má záměr zřídit požadovanou stavbu,
- kopii katastrální mapy,
- PD stavby,

- územním rozhodnutím Městského úřadu Studénka, odboru SRÚP, ze dne 9. 4. 2015 (č.j. MS 4148/2015/SRÚP/KI),
- souhlasem dle § 15 stavebního zákona Městského úřadu Studénka, odboru SRÚP, ze dne 1. 6. 2015 (č.j.: MS 6112/2015/SRÚP/KI),
- koordinovaným závazným stanoviskem Městského úřadu Bílovec, odboru životního prostředí a územního plánování, ze dne 4. 9. 2014 (č.j.: ŽP/22720-14/ 2-2014/Rych),
- rozhodnutím Městského úřadu Bílovec, odboru DSH, ze dne 3. 3. 2015 (č.j.: DSH/5829-15/150-2015/Biali),
- vyjádřením Správy silnic Moravskoslezského kraje, p.o., střediska Nový Jičín, ze dne 8. 9. 2014 (zn.: SSMSK/2014/21562),
- vyjádřením Zásobování teplem Vsetín a.s. ze dne 6. 10. 2014 (zn.: 2733/14/To),
- stanoviskem RWE Distribuční služby, s.r.o., ze dne 4. 9. 2014 (zn.: 5000995465),
- sdělením ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 28. 8. 2014 (zn.: 0100318951) a stanoviskem ze dne 9. 9. 2014 (zn.: 1068431350),
- vyjádřením Telefónica Czech Republic, a.s., ze dne 28. 8. 2014 (č.j.: 668963/14),
- stanoviskem Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. ze dne 9. 7. 2014 (zn.: 9773/V011204/2014/OL),
- stanoviskem Povodí Odry, s.p., ze dne 24. 10. 2014 (zn.: 13269/9232/841.05/2014),
- dokladem o zaplacení správního poplatku dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů ve výši 3000,- Kč.

Podle ustanovení § 115 odst. 1 vodního zákona, § 112 stavebního zákona a § 47 správního řádu oznámil Vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č.j. MBC/16693/15/ŽP/kla 2248/2015 ze dne 16. června 2015. Současně dle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona Vodoprávní úřad určil lhůtu 10 kalendářních dnů od doručení oznámení, do kdy mohly dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy, a upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona přihlédnuto. Vodoprávnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádosti poskytovaly dostatečný podklad pro posouzení povolené stavby, stanovení podmínek k jejímu provádění a posouzení souvisejícího nakládání s vodami, proto v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a místního šetření.

Ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu byla účastníkům řízení dána možnost se vyjádřit k podkladům pro vydání rozhodnutí a ke způsobu jejich zjištění, a to ve dnech 8. července 2015 v době od 8.00 hod do 17.00 hod, 9. července 2015 v době od 8.00 hod do 14.00 hod a 10. července 2015 v době od 8.00 hod do 13.00 hod v kanceláři č. 205 na Městském úřadu v Bílovci, odboru životního prostředí a územního plánování, Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec.

Možnosti vyjádření se k podkladům pro vydání rozhodnutí žádný z účastníků řízení nevyužil.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hlediska ustanovení stavebního zákona, vodního zákona a souvisejících předpisů a dospěl k závěru, že stavba vodního díla „Splásková kanalizace Studénka-Butovice PD. Změna způsobu odkanalizování RD č.p. 55 a 349 v Butovicích“ neohroží vodohospodářské ani všeobecné zájmy nad míru danou zákonnými předpisy, za předpokladu splnění stanovených podmínek, a proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

V průběhu vodoprávního řízení a při svém rozhodování posuzoval Vodoprávní úřad zejména následující hlediska:

- Okruh účastníků vodoprávního řízení dle ustanovení § 115 vodního zákona, § 109 stavebního zákona a § 27 správního řádu takto:
 - V souladu s ustanovením § 109 písm. a) stavebního zákona, § 115 odst. 4 vodního zákona a § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu stanovil Vodoprávní úřad účastníkem vodoprávního řízení žadatele a stavebníka – Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka, IČO: 00298441.

- V souladu s ustanovením § 109 písm. c) stavebního zákona a § 27 odst. 3 správního řádu stanovil Vodoprávní úřad účastníky vodoprávního řízení vlastníky (správce) pozemků, na nichž bude stavba prováděna:
 - pozemek parc. č. 950 v k.ú. Butovice – spoluvlastníci Roman Heide, nar. dne 7. 3. 1970, a Pavlína Heideová, nar. dne 3. 8. 1971, oba bytem Butovická 349, 742 13 Studénka
 - pozemek parc. č. 2406/1 v k.ú. Butovice – správce Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Nový Jičín, IČO: 00095711
- Pozemek parc. č. 2406/1 v k.ú. Butovice je omezen věcnými břemeny ve prospěch pozemku parc. č. 652/1 v k.ú. Butovice (V-8413/2013-010), které nebude stavbou dotčeno, ve prospěch pozemku parc. č. 919/2 v k.ú. Butovice (V-1380/2012-010), které nebude stavbou dotčeno, a ve prospěch Města Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka, IČO: 00298441 (V-6434/2012-010), které nebude stavbou dotčeno.
- Pozemek parc. č. 950 v k.ú. Butovice je omezen zástavním právem smluvním (V-6100/2012-01), které nebude stavbou dotčeno.
- V souladu s ustanovením § 109 písm. d) a e) stavebního zákona a § 27 odst. 3 správního řádu stanovil Vodoprávní úřad účastníky vodoprávního řízení vlastníky stávajících inženýrských sítí, které mohou být v rámci realizace záměru dotčeny – ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČO: 24729035.
- V souladu s ustanovením § 27 odst. 2 správního řádu stanovil Vodoprávní úřad účastníkem vodoprávního řízení provozovatele stávající podtlakové kanalizace – Zásobování teplem Vsetín a.s., Jiráskova 1326, 755 01 Vsetín, IČO: 45192588.
- Vzhledem k charakteru záměru a skutečnosti, že jeho provádění bude omezeno na stavební pozemky v dostatečné odstupové vzdálenosti od jejich hranic s pozemky sousedními, nemohou být prováděním stavby přímo dotčena vlastnická práva žádného z vlastníků sousedních pozemků ani nikoho, kdo má k sousedním pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu. Rovněž stavebním povolením nebudou dotčeny veřejné zájmy, o nichž nebylo rozhodnuto v územním rozhodnutí, chráněné podle zvláštních právních předpisů stanovujících další osoby jako potencionální účastníky vodoprávního řízení. Proto Vodoprávní úřad neshledal za důvodné rozšiřovat okruh účastníků vodoprávního řízení nad rámec účastníků uvedených výše. Vodoprávní úřad ověřil vlastnická a jiná práva k jednotlivým nemovitostem prostřednictvím dálkového přístupu do evidence katastru nemovitostí.
- Projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, s podmínkami územního rozhodnutí nebo územního souhlasu:
Ke stavbě bylo dne 9. dubna 2015 pod č.j. MS 4148/2015/SŘÚP/KI vydáno Městským úřadem Studénka, odborem SŘÚP, územní rozhodnutí, v němž je mj. řešen soulad předmětného záměru s územně plánovací dokumentací. Předmětný záměr je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací města Studénka – Územní plán města Studénka byl vydán dne 12. února 2015 opatřením obecné povahy č. 1/2015, které nabylo účinnosti dne 5. března 2015. Stavba bude umístěna v zastavěném území města, ve stabilizované ploše smíšené obytné – venkovské, tab. 1 části A1.f. (stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití). Záměr je stavbou technické infrastruktury související s hlavním využitím plochy, není uveden mezi nepřipustným využitím plochy, nemění stávající prostorové uspořádání včetně krajinného rázu. Stavba odpovídá charakteru plochy, ve které je umístěna, a není v rozporu s Územním plánem města Studénka. Projektová dokumentace je zpracována v souladu s podmínkami územního rozhodnutí.
- Projektová dokumentace je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou a jsou v ní v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu:
Vodoprávní úřad po prostudování předložené projektové dokumentace zjistil, že projektová dokumentace vodního díla „Splašková kanalizace Studénka-Butovice PD. Změna způsobu odkanalizování RD č.p. 55 a 349 v Butovicích“ je zpracována oprávněnou osobou dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a to Ing. Lubomírem Novákem – autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 1100472). Projektová dokumentace vodního díla je úplná, přehledná a splňuje obecné technické požadavky na výstavbu.
- Je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení

potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem:

Vodoprávní úřad z předložené projektové dokumentace zjistil, že příjezd ke stavbě je zajištěn z přilehlé silniční komunikace II/464. K řádnému užívání stavby není třeba vybudování žádného technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem.

- Předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány:

Po prostudování předložených podkladů dospěl Vodoprávní úřad k závěru, že předložené podklady vyhovují požadavkům dotčených orgánů. Rozsah stavby vyžaduje posouzení dotčených orgánů, a to Městského úřadu Bílovec, odboru životního prostředí a územního plánování, který vydal dne 4. září 2014 koordinované závazné stanovisko č.j. ŽP/22720-14/ 2-2014/Rych, Městského úřadu Bílovec, odboru dopravy a silničního hospodářství, který vydal dne 3. března 2015 rozhodnutí č.j. DSH/5829-15/150-2015/Biali a Městského úřadu Studénka, odboru stavebního řádu a územního plánování SRÚP, který vydal dne 9. dubna 2015 územní rozhodnutí č.j. MS 4148/2015/SRÚP/KI a dne 1. června 2015 souhlas dle § 15 stavebního zákona č.j. MS 6112/2015/SRÚP/KI.

V průběhu řízení nebyly uplatněny námitky proti vydání rozhodnutí ani vzneseny připomínky, a proto o nich nebylo rozhodováno. Podmínky účastníků řízení vztahující se k povolenému vodnímu dílu, které nebyly do doby vydání tohoto rozhodnutí splněny, případně nebyly zahrnuty do již vydaných rozhodnutí (rozhodnutí Městského úřadu Bílovec, odboru DSH, ze dne 3. 3. 2015, č.j.: DSH/5829-15/150-2015/Biali) nebo nevyplývají z platné legislativy (viz níže), byly zahrnuty do jeho podmínek.

Správní poplatek byl stanoven dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů a byl zaplacen ve výši 3000,- Kč dne 15. 7. 2015.

Doplňující údaje o předmětu rozhodnutí:

Povolovaná vodní díla: 441 stoková síť

Kanalizační soustava: 01 kanalizace pro veřejnou potřebu

Charakter kanalizační soustavy: 02 oddílná

Počty oddělených částí systému: 441 stoková síť

Počet napojených obcí: 1

Zpracování provozního řádu uloženo: ne

Druh stokové sítě: 01 gravitační; 04 podtlaková

Celková délka stok (m): 14,1

Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě (m): gravitační 2,5; podtlaková 11,6

Nejmenší jmenovitá světlost stoky (mm): 100

Největší jmenovitá světlost stoky (mm): 200

Počet povolovaných odlehčovacích komor: 0

Počet povolovaných čerpacích stanic: 0

souřadnice vodního díla:	X 1113544,456	Y 488986,128	(začátek)
	X 1113558,058	Y 488985,701	(konec)

Upozornění:

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

Veškeré škody, které vzniknou nerespektováním podmínek tohoto rozhodnutí, nesprávným postupem při provádění stavebních prací nebo provozem povoleného vodního díla budou nahrazeny v souladu s příslušnými právními předpisy. Spory o náhradu škody řeší příslušný soud.

V průběhu realizace stavby musí Stavebník dodržet povinnosti, které nejsou uvedeny ve výroku tohoto rozhodnutí, ale vyplývají z platné legislativy, mj.:

- v dostatečném předstihu před zahájením stavby požádat věcně a místně příslušný silniční správní úřad o povolení ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a případně o stanovení přechodného dopravního značení a omezení provozu na pozemní komunikaci,

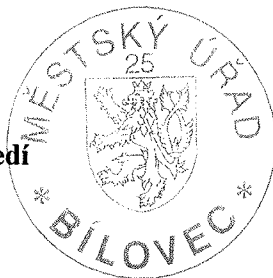
- zajistit vytyčení stavby vodního díla, protože v souladu s ustanovením § 153 odst. 3 stavebního zákona odpovídá spolu s osobou vykonávající stavební dozor za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou dokumentací,
- oznámit v souladu s ustanovením § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona Vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně Vodoprávnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit v souladu s ustanovením § 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku,
- v souladu s ustanovením § 157 odst. 1 stavebního zákona vést stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby,
- zajistit v souladu s ustanovením § 152 odst. 3 písm. c) stavebního zákona, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlásit v souladu s ustanovením § 152 odst. 3 písm. e) stavebního zákona Vodoprávnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- 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, v platném znění, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi,
- odpady vzniklé při realizaci stavby likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými souvisejícími předpisy,
- dodržet ustanovení § 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, zejm.:
 - skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a postarat se o jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely rekultivace anebo zajistit na vlastní náklad jejich odvoz a rozproštění na plochy určené orgánem ochrany zemědělského půdního fondu, pokud v odůvodněných případech tento orgán neudělí výjimku z povinnosti provést skrývku uvedených zemín,
 - učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt,
- v případě, že dojde v rámci stavby ke kácení dřevin mimo les, požádat dle ustanovení § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), o povolení orgánu ochrany přírody, kterým je Městský úřad Studénka, odbor SRÚP,
- v souladu s ustanovením § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny chránit zachovávané dřeviny, které by mohly být stavbou vodního díla přímo dotčeny, před poškozením a ničením,
- v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody a krajiny postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky,
- při nakládání se závadnými látkami učinit v souladu s ustanovením § 39 odst. 1 vodního zákona přiměřená opatření, aby nevnikly do povrchových nebo podzemních vod a neohrožily jejich prostředí,
- dodržovat ustanovení nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění – tzn. nepřekračovat hygienické limity hluku při realizaci stavby,...

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu 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 ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje podáním učiněným

u Městského úřadu Bílovec, odboru životního prostředí a územního plánování. 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 na jeho náklady Městský úřad Bílovec, odbor životního prostředí a územního plánování. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.


Ing. Lukáš Klazar
referent odboru životního prostředí
a územního plánování



Rozdělovník:

Rozhodnutí obdrží:

Účastníci řízení (dle § 27 odst. 1 správního řádu):

1. Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka, IDDS vz3bvhc

Účastníci řízení (dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu):

2. Roman Heide, Butovická 349, 742 13 Studénka
3. Pavlína Heideová, Butovická 349, 742 13 Studénka
4. Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Nový Jičín
5. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IDDS v95uqfy
6. Zásobování teplem Vsetín a.s., Jiráskova 1326, 755 01 Vsetín, IDDS 4dzvx7u

Dotčené orgány:

7. Městský úřad Bílovec, odbor ŽP a ÚP, 17. listopadu 411, 743 01 Bílovec
8. Městský úřad Bílovec, odbor DSH, 17. listopadu 411, 743 01
9. Městský úřad Studénka, odbor SRÚP, 742 13 Studénka, IDDS vz3bvhc

přílohy:

- podmínky sdělení ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 28. 8. 2014, zn.: 0100318951 (3 strany)



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) 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 vlastníka zemní práce,
- 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,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně: 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdíva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

1. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
2. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozváděčům vysokého nebo nízkého napětí,
3. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
4. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

