


 VÁŠ DOPIS ZN.: 55/2012/Ha
 ZE DNE: 13.09.2012
 NAŠE ZN.: SSMSK/2012/15325

 VYŘIZUJE: Ivo Kolář
 TEL.: 556 701 460, 555 531 355
 FAX: 556 710 139
 EMAIL: nj.vs@ssmsk.cz

 HANOUSEK s.r.o.
 Barákova 2745/41
 796 01 Prostějov

DATUM: 3. října 2012

Vyjádření k záměru stavební úpravy (zřízení) napojení sjezdu ze silnice na sousední nemovitosti, (dále pouze sjezd).

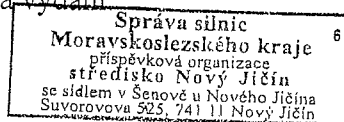
Dle předložené dokumentace:

- Sjezd z pozemku p.č. 4754 k.ú. Bítov u Bílovce na komunikaci III/46421 bude zřízen v km 2,530 vlevo ve směru provozního staničení komunikace, která je v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín. Šířka sjezdu-délka propustu 10,0m.
- Sjezd z pozemku p.č. 4775 k.ú. Bítov u Bílovce na komunikaci III/46421 bude zřízen v km 3,190 vlevo ve směru provozního staničení komunikace, která je v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín. Šířka sjezdu-délka propustu 12,0m.
- V prostoru sjezdu z pozemku p.č. 4775 k.ú. Bítov u Bílovce bude na komunikaci III/46421 omezena maximální povolená rychlost svislým dopravním značením na 50km/h.
- Sjezdy jsou umístěny na pozemku p.č. 3782/10 k.ú. Bítov u Bílovce, který je silničním pozemkem, na kterém je umístěna silnice č. III/46421, která je zařazena do silniční sítě Moravskoslezského kraje. Z toho důvodu se na tento pozemek a stavbu silnice vztahuje ochrana podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění.
- Stavebník/vlastník sjezdu – Obec Bílov

Technické podmínky napojení sjezdu, povinnosti stavebníka:

1. Pro zřízení sjezdu v silničním pozemku v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín uzavře stavebník – vlastník pozemku na který bude sjezd zřízen se SSMSK středisko Nový Jičín **“Smlouvu o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene“** v termínu do vydání rozhodnutí o zřízení sjezdu. **Tímto stavebníka upozorňujeme, že práce na zřízení sjezdu mohou být zahájeny teprve až po uzavření výše uvedené smlouvy, která obsahuje souhlas vlastníka pozemku (Moravskoslezský kraj) s umístěním sjezdu.**
2. Sjezd bude realizován na základě platného **rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu** (§10 zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění).
3. **Zvláštní užití silničního tělesa** (§25 zákona číslo 13/1997 Sb.) bude prováděno na základě platného **rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu.**
4. 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 interní směrnice SSMSK středisko Nový Jičín IS/TPÚ/06/11 zpoplatněn.
5. V termínu před zahájením prací v silničním pozemku převezme stavebník dotčenou část pozemku od SSMSK střediska Nový Jičín formou **zápisu o předání staveniště**. Po ukončení prací na zřízení sjezdu doloží stavebník geometrické zaměření skutečného provedení sjezdu a předá pozemek zpět SSMSK středisku Nový Jičín formou **zápisu o převzetí staveniště**.

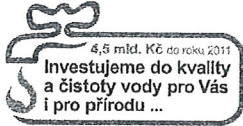
6. technické řešení sjezdu:
 - Napojení sjezdu bude zřízeno plynulým napojením na vozovku a krajnici. V místě napojení sjezdu na vozovku komunikace bude živičný kryt vozovky zařezán v přímém směru, v hraně vozovky bud zřízen dvojřádek z žulových kostek 100x100x100mm do betonového lože.
 - Ve dně silniční příkopy (v provedení dle ČSN 73 6101 je hloubka sil. příkopu 0,80-0,90m) budou uloženy roury dle §12 vyhl. č. 104/1997 Sb., které budou uloženy tak, aby nebránily volnému průtoku vod.
 - **Niveleta napojení sjezdu nesmí v žádném případě přesahovat niveletu živičného krytu vozovky komunikace.**
 - Vlastník sjezdu provede na svůj náklad zpevnění dna sil. příkopu typizovanými betonovými tvárnici (bet. žlaby) do vzdálenosti 1,00m u vtoku a 1,00m u výtoku sjezdu.
 - Po obou stranách sjezdu budou zřízeny šikmé svahy ve sklonu max. 1:2 Svahy budou stavebně zabezpečeny proti sesunu a růstu zeleně (např. dlažba, kamenný obklad ...).
 - K zamezení stékání dešťových vod z povrchu sjezdu na komunikaci bude v hraně sjezdu zřízen příčný odvodňovací rošt se zaústěním mimo silniční odvodňovací zařízení, nebo bude odvodnění zajištěno spádovými poměry sjezdu směrem od komunikace
 - Zřízením napojení sjezdu a jeho užíváním nesmí být narušeny ani zhoršeny odtokové poměry komunikace. Vlastník sjezdu provede zabezpečení sjezdu proti odtoku vody ze sil.tělesa na okolní pozemky popř. k nemovitostem na svůj náklad.
 - Sjezd bude proveden v bezprašné povrchové úpravě minimálně v rozsahu silničního tělesa (beton, dlažba, živičný povrch,...). V případě sjezdu na nezpevněné plochy bude zřízena oklepová zóna o délce min 30,0 bm.
7. Objekt sjezdu bude trvale v majetku a údržbě vlastníka pozemku na který je napojení sjezdu zřízeno. Vlastník sjezdu bude provádět údržbu části sil. pozemku (*sečení travních porostů*) min. 1,0m před a 1,0m za objektem sjezdu, podle ustanovení zákona číslo 13/1997 Sb. ve znění zákona číslo 102/2000 Sb. musí být sjezd udržován v pořádku a čistotě.
8. Dle zákona číslo 13/97 Sb. ve znění zákona číslo 102/2000 Sb. o pozemních komunikacích se stanovuje, že vlastník (uživatel) odstraní sjezd kdykoliv toho bude třeba v obecném zájmu. Při úpravě povrchu komunikace provede vlastník (uživatel) sjezdu vlastním nákladem – opatření, t.j. úpravu sjezdu tak, aby odpovídal jeho potřebám a nerušil provoz na silnici ani její údržbu.
9. Majetkový správce komunikace III/46421 neručí za veškeré případně vzniklé škody na objektu sjezdu v rámci zimní a běžné údržby komunikace. Současně neručí za případně vzniklé škody, které vzniknou vlastníkovu (uživateli) přilehlého pozemku nebo nemovitosti, na který je sjezd zřízen a to v případě, že nezabezpečil svůj majetek před stékáním vod ze silničního tělesa stavební úpravou sjezdu.
10. Případná změna vlastníka nebo uživatele sjezdu bude neprodleně písemně oznámena SSMSK středisko Nový Jičín.
11. Zemní a stavební práce v sil. pozemcích nebo v blízkosti pozemních komunikací v majetkové správě SSMSK stř. Nový Jičín lze provádět pouze v období od 1.4. do 31.10. kalend. roku.
12. Stavebník je povinen dodržovat ustanovení zákona číslo 13/1997 Sb. ve znění zákona číslo 102/2000 Sb. a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění vyhlášky č. 355/2000 Sb. v platném znění.
13. Stavebník doloží SSMSK středisku Nový Jičín dokumentaci technického řešení napojení sjezdu zpracovanou dle podmínek tohoto vyjádření k odsouhlasení v termínu do vydání rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu o zřízení/stavební úpravě napojení sjezdu.
14. Toto vyjádření má platnost do dvou let od data vydání




Ing. Zbyněk Kubala
vedoucí střediska Nový Jičín

Příloha

Na vědomí



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem Ostrava, 28. října 169, PSČ 709 45

Ing. František Hanousek
Barákova 41 / 2745
796 01 Prostějov

OLŠANSKÁ Jarmila Ing.
Tel: 596 697 135
Fax: 596 697 221
E-mail: jarmila.olsanska@smvak.cz
Značka: 9773/V015730/2012/OL

Ostrava, dne: 19.12.2012

Věc: Společná zařízení KPÚ Bílov - 1.etapa, k.ú. Bílov
Stanovisko k ohlášené stavbě, resp. pro stavební povolení

K existenci inženýrských sítí v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Bílov bylo vydáno naše stanovisko dne 27.02.2008 pod zn. 9773/V001716/P/2008/PO, sdělení k předložené situaci dne 08.07.2009 pod zn. 9773/V008517/2009/PO, dne 19.11.2012 pod zn. 9773/V014187/OL.

Popis stavby:

Předložená dokumentace navrhuje komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Bílov. „Společná zařízení KPÚ Bílov-1.etapa“ jsou řešeny v tomto rozsahu:

- SO 01 Hlavní polní cesta P4
- SO 02 Hlavní polní cesta P8
- SO 03 Vedlejší polní cesty (27,28,29,38,43 a 44)
- SO 04 Záchytné průlehy (PR3, PR4 a PR10)
- SO 05 Vodní nádrž N4
- SO 06 Revitalizace toků (RT5, RT7, RT9)
- SO 07 Výsadba (BK43,IP5,6,7,8,9,11,12, 13a,13b,15)

S výše uvedenými úpravami souhlasíme za níže uvedených podmínek.

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedených úprav v k.ú. Bílov dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením v majetku a v provozování SmVaK Ostrava a.s., a to s vodovodními řady vč. přípojek, dálkovým přivaděčem pitné vody DN 1600 OC Podhradí-Bílov-Krmelín 2 – viz mapová příloha. V zájmovém území se nachází rovněž VDJ Bílov včetně odpadního potrubí, napájecího a sdělovacího kabelu a SKAO Bílov. Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby a Dotčení přivaděče OOV.

Zákres dotčených zařízení v majetku, provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto požadujeme před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod: středisko vodovodních sítí Bílovec, t.č.: 556 410 015, dálkový přivaděč vody: středisko Krásné Pole, t.č.: 596 942 046).

Podmínky týkající se realizace stavby:

Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena zařízení v majetku a v provozování SmVaK Ostrava a.s., je stavebník povinen učinit veškerá opatření tak, aby nedošlo k poškození tohoto zařízení a splnit následující podmínky:

- Písemně uvědomit příslušné provozní středisko vodovodních sítí (Bílovec,t.č. 556 410 015, OOV Krásné Pole, t.č. 596 942 046) o zahájení prací, a to nejméně 14 dnů předem.
- Před zahájením zemních prací zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět.

- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením.
- **Stavby pevných konstrukcí, stejně jako výsadbu trvalých porostů požadujeme umístit mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí.** Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m,
 - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm - 2,5 m.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízeními SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- **V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.**
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a.s.
- **Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.**
- V případě nedodržení výše uvedených bodů tohoto stanoviska požadujeme provedení přeložky vodovodu (v původní trase) z materiálu tvárná litina na základě smlouvy o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby. Smlouvu nutno uzavřít před vydáním stavebního povolení. PD přeložky požadujeme předložit, včetně harmonogramu postupu prací v návaznosti na zásobování vodou.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním denníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách).
- Případné poškození vedení veřejné vodovodní sítě bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 840111125).
- Geodetické zaměření stavby v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv doporučujeme předat našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.

Dotčení přivaděče OOV:

V katastrálním území Bílov dojde k dotčení přivaděče pitné vody DN 1600 OC Podhradí – Bílov – Krmelín 2. Součástí dálkového přivaděče je propojovací objekt K13 včetně kalosvodu DN 500 – viz mapová příloha. Kolem přivaděče je nutno zachovat ochranné pásmo, které na základě § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu činí 2,5 m od vnějšího líce potrubí v obou směrech. Hloubka krytí přivaděče je cca 1,5 m.

Pro ochranné pásmo přivaděče nutno dodržet tyto podmínky:

- **Nelze budovat stavební objekty trvalého nebo dočasného charakteru.**
- V místě křížení je nutno dodržet minimální svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Vodovodní přivaděč je chráněn proti korozi katodovou ochranou, v případě použití kovového materiálu je nutno projekt projednat s našim technikem protikorozní ochrany (tel.: 596 697 264).
- Před zahájením stavby je nutno provést přesné vytyčení přivaděče v terénu, které Vám provedou na základě řádné objednávky a telefonické dohody pracovníci střediska Krásné Pole (tel. 596 942 023). Platba za vytyčení se provádí v hotovosti na místě samém dle platného ceníku společnosti SmVaK Ostrava a.s. Při placení nutno předat údaje o firmě (název, IČ, DIČ).
- Výkopové práce budou prováděny min 1,5 m od osy potrubí v obou směrech ručně a za dozoru pracovníka našeho střediska.
- **Nezřizovat jakékoliv skládky a nebo jiným způsobem znesnadňovat přístup k přivaděči.**

- Nesnižovat a nezvyšovat krycí vrstvu zeminy nad přivaděčem.
- **Nepopojíždět těžkými stroji.**
- Místo křížení bude před zasypáním zeminou prokazatelně předáno pracovníkům našeho střediska. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Po ukončení této stavby, která křížuje naše zařízení nám bude zasláno zaměření skutečného provedení v souřadnicích JTSK s textovým seznamem souřadnic nebo v digitální podobě.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 169²⁷
709 45 Ostrava
L. Pavelek
Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Předložená PD - parafováno