

stavební úřad

Magistrát města **Jihlavy**Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne: 20. 6. 2014

Magistrát města Jihlavy

stavební úřad

dne: 20. 6. 2014

Jihlava, dne: 19. 5. 2014

Č.j: MMJ/SÚ/4372/2013 - 8
 JID: 88405 /2014/MMJ
 Vyřizuje: Jan Kníže
 E-mail: jan.knize@jihlava-city.cz
 Telefon: 567 167 212

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Územní rozhodnutí č. F - 5 - 14

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy, jako stavební úřad místně i věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, (dále jen stavební zákon) rozhodl dne 19. května 2014 ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění liniové stavby: „Splašková kanalizace Zborná“ na pozemcích parcelní číslo 6/10, 6/11, 6/1, 6/8, 13/4, 15/10, 15/3, 16/5, 16/4, 16/1, 23/1, 30, 54/7, 54/3, 54/2, 92/52, 92/57, 92/31, 92/1, 92/8, 93/9, 93/1, 94/21, 94/24, 94/9, 94/11, 94/45, 109/1, 122, 231/1, 233/1, 237, 241/1, 283/1, 287, 294/3, 294/1, 294/2, 296/1, 297/12, 297/1, 297/11, 298/11, 298/14, 298/4, 298/3, 298/5, 298/9, 303/1, 303/2, 304 a 305 vše v kat. území Zborná, dále parcelní číslo 408/9, 426/26, 433/79, 433/3, 433/77 a 433/78 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy a parcelní číslo 279/1 v kat. území Pávov, kterou podal dne 25. října 2013 žadatel: Statutární město Jihlava (IČ - 00286010), Masarykovo nám. 97/1, Jihlava prostřednictvím zástupce Ing. Martin Růžička, ALCEDO, (IČ - 72095989), se sídlem Na Hradbách 35/1, 377 01 Jindřichův Hradec takto:

Podle § 79 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření vydává

rozhodnutí o umístění stavby

„Splašková kanalizace Zborná“ na pozemcích parcelní číslo 6/10, 6/11, 6/1, 6/8, 13/4, 15/10, 15/3, 16/5, 16/4, 16/1, 23/1, 30, 54/7, 54/3, 54/2, 92/52, 92/57, 92/31, 92/1, 92/8, 93/9, 93/1, 94/21, 94/24, 94/9, 94/11, 94/45, 109/1, 122, 231/1, 233/1, 237, 241/1, 283/1, 287, 294/3, 294/1, 294/2, 296/1, 297/12, 297/1, 297/11, 298/11, 298/14, 298/4, 298/3, 298/5, 298/9, 303/1, 303/2, 304 a 305 vše v kat. území Zborná, dále parcelní číslo 408/9, 426/6, 433/79, 433/3, 433/77 a 433/78 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy a parcelní číslo 279/1 v kat. území Pávov.

Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanovují tyto podmínky:

- 1) Stavbu budou tvořit tyto stavební objekty:
 - SO 01 – čerpací stanice ČS 1, ČS 2 a ČS 3
 - SO 02 – příjezdové cesty a manipulační plochy u ČS
 - SO 03 – kanalizace splašková gravitační – stoky A, B, C
 - kanalizace splašková tlaková – stoky D
 - SO 04 – kanalizační přípojky
 - SO 05 – elektrické přípojky NN pro čerpací stanice

2) **SO 01 – čerpací stanice (dále jen ČS).** Každá z ČS bude provedena jako šachta kruhového půdorysu o vnitřním průměru 250 cm. Šachty jsou navrženy z prefabrikovaných prvků včetně betonového stropu šachty, ve kterém budou uzavíratelné poklopy pro vstup do šachty a pro montáž a údržbu čerpadel. ČS-1 a ČS-3 budou vystrojeny se separací pevných látek do min. 65 mm. ČS-2 bude vystrojena dvěma čerpadly s výtlačkem zakončeným v šachtě A12 na gravitační stoce „A“. Splaškové vody z ČS-1 a ČS-3 budou odváděny do kanalizačního systému v Pávově. Podrobně bude řešeno v dalším stupni PD pro stavební řízení.

ČS - 1 – bude umístěna na jihozápadním okraji obce Zborná, vpravo vedle příjezdové komunikace do obce a před rekreační osadou, na pozemku parc. č. 15/3 k.ú. Zborná.

ČS - 2 – bude umístěna na jihovýchodním okraji obce Zborná, východně od rekreační osady, na pozemku parc. č. 6/1 k.ú. Zborná.

ČS - 3 – bude umístěna na samém východním okraji obce Zborná, vpravo ve směru do Pávova v těsné blízkosti polní cesty, částečně na pozemku parc. č. 296/1 a částečně na pozemku parc. č. 93/1 k.ú. Zborná. ČS-3 je umístěna v zářezu do svahu u polní cesty.

3) **SO 02 – příjezdové cesty a manipulační plochy.**

Pro ČS - 1 bude napojena příjezdová komunikace z místní komunikace parc. č. 15/10 sjezdem na pozemek parc. č. 15/3 k.ú. Zborná. Sjezd bude situován kolmo na komunikaci bez připojovacích oblouků a napojení bude provedeno silničními obrubníky uloženými naležato. Příjezdová komunikace bude zároveň tvořit manipulační plochu u ČS-1 o půdorysných rozměrech cca 3,00 x 7,50 m, která bude ohraničena silničními obrubníky. Plocha bude vydlážděna betonovou zámkovou dlažbou tl. 80 mm. Odvodnění plochy bude řešeno podélným a příčným spádem do přilehlého terénu.

Pro ČS - 2 bude zřízena příjezdová komunikace se šikmým napojením na jižní hranici pozemku parc. č. 6/8 k.ú. Zborná. Komunikace povede šikmo jihozápadním směrem přes pozemek parc. č. 6/1 v délce cca 25 m. Tato část komunikace je umístěna na násypu se sklonem na stávající terén v poměru stejném na obou stranách 1:1,5. Tato komunikace bude ukončena levostranným obloukem stejné šířky a na ni bude navazovat kolmo komunikace pro obsluhu ČS-2 s obratištěm délky cca 20 m. Obě komunikace jsou navrženy jako jednopruhové obousměrné o šířce 3,50 m a se zpevněnými šterkovými krajnicemi šířky 2 x 0,50 m. Podél jižní strany komunikace délky 20 m je navržen zasakovací zářez šířky 1,00 m a hloubky 1,00 až 1,50 m vyplněný drceným kamenivem frakce 63 – 125 mm. Obě komunikace mají navržen příčný sklon 2,5% do přilehlého terénu.

Manipulační zpevněná plocha je navržena o půdorysných rozměrech 4,50 x 4,80 m a bude vydlážděna kolem šachty betonovou zámkovou dlažbou tl. 80 mm. Zpevněná plocha bude ohraničena na straně k příjezdové komunikaci silničními obrubníky uloženými naležato, ostatní tři strany budou lemovat betonové žlaby šířky 210 mm, které budou odvádět dešťové vody, které se nevsáknou do přilehlého terénu. Okolní terén kolem ČS bude vyspádován směrem ke žlabovkám a bude pokryt např. geotextilií.

Pro ČS - 3: Okolo ČS bude zastavěná plocha na pozemcích parc. č. 296/1 a 93/1 k.ú. Zborná o půdorysných rozměrech 6,80 x 4,40 m, z toho zpevněná plocha je navržena o půdorysných rozměrech 3,70 x 6,00 m, která bude vydlážděna kolem šachty betonovou zámkovou dlažbou tl. 80 mm. Plocha bude ohraničena na straně k polní cestě silničními obrubníky uloženými naležato, ostatní tři strany budou lemovat opěrné zídky. Odvodnění zpevněné plochy bude řešeno podélným a příčným spádem do přilehlého terénu přes silniční obrubníky.

Opěrná zídka bude na vzdálenější straně od polní cesty (severozápadní strana) výšky 1,50 m a šířky 0,40 m ukotvená do základového pasu šířky 1,00 m. Obě boční strany budou tvořeny zídka se třemi stupni výšky 0,50 m, 1,00 m a 1,50 m a šířky 0,40 m, která budou také kotveny do základových pasů šířky 1,00 m. Okolní terén kolem ČS bude vyspádován směrem k opěrným zídkám a bude pokryt např. geotextilií. Dešťové vody, které se nevsáknou do přilehlého terénu budou odváděny betonovými žlaby šířky 210 mm, které budou osazeny na vnějších stranách všech tří zídek. Na ně budou napojeny ocelové svodnice shodné šířky a výšky 120 mm, které budou ukotveny do šterkové vrstvy v polní cestě a dešťové vody budou odtékat přes pozemky p. č. 296/1 a 94/45 na pozemek p. č. 94/9 vše k. ú. Zborná, které jsou ve vlastnictví investora. Do západní zídky budou zapuštěny elektrorozvaděče. **Opěrné zdi budou podrobně řešeny v dalším stupni PD pro stavební řízení. Opěrná zídka u ČS-3 vyžaduje stavební povolení a bude povolena samostatně zdejšími stavebními úřady.**

- 4) SO 03 - splašková kanalizace. Splašková kanalizace je navržena s možností připojení téměř všech nemovitostí v obci. Rozdělena je na stoky gravitační, označené A, A1, A2, A2.1, A2.2, A2.3, B, B1, B2, B3, B4, B4.1, B5, B5.1, B5.2, C, C1 a stoky kanalizace tlakové označené jako stoky D, D1 a D2.

Popis tras jednotlivých splaškových stok:

Stoka „A“ bude začínat na samém východním okraji obce Zborná u ČS-3 na pozemku parc. č. 296/1 k.ú. Zborná. Trasa stoky „A“ povede od šachty A01 nezpevněnou cestou podél chat směrem k obci a dále páteřní místní komunikací západním směrem do centra obce Zborná. Ukončena bude šachtou A15 v křižovatce místních komunikací u č. pop. 38. Celková délka stoky „A“ bude cca 466 m – provedení se předpokládá z potrubí DN 250.

Stoka „A 1“ bude začínat napojením na stoku „A“ v šachtě A09 umístěné do křižovatky místních komunikací nad pensionem (č. pop. 59). Trasa stoky „A 1“ povede od šachty severním směrem místní komunikací podél nemovitostí s čísly pop. 37, 44, 80, a ukončena bude v šachtě A20 před č. pop. 96. Celková délka stoky „A 1“ bude cca 122 m – DN 250.

Stoka „A 2“ bude začínat napojením na stoku „A“ v šachtě A14 umístěné do křižovatky místních komunikací před nemovitostí č. pop. 43, 35 a 45. Trasa stoky „A 2“ povede od šachty A14 severním směrem v místní komunikaci na straně přístupů k nemovitostem 45, 65, 23, 21, 22, 50, 24. Dále bude stoka „A 2“ pokračovat v komunikaci až do nejsevernější části obce Zborná, kde bude ukončena v šachtě A36 před vjezdem k nemovitosti č. pop. 28 (objekt lesního hospodářství). Celková délka stoky „A 2“ bude cca 402 m – DN 250.

Stoka „A 2.1“ bude napojena na stoku „A 2“ v šachtě A23 před nemovitostí č. pop. 71. Trasa povede v cestě severovýchodním směrem v délce cca 25 m, kde se trasa stoky lomí a povede severním směrem mezi rekreačními objekty až téměř na konec cesty, kde bude ukončena šachtou A39. Stoka bude sloužit pro odkanalizování objektů č. pop. 25, 26, 27 a 62. Celková délka stoky „A 2.1“ bude cca 94 m, provedení DN 250.

Stoka „A 2.2“ bude začínat napojením v šachtě A32 před rekreační chatou č. ev. 30. Trasa stoky povede východním směrem v délce cca 62 m a bude ukončena šachtou A41. Provedení se předpokládá z potrubí DN 250.

Stoka „A 2.3“ bude sloužit pro odkanalizování rekreačního objektu č. ev. 63 na samém severním okraji obce Zborná. Trasa stoky povede ve vyježděné cestě a ukončena bude jižně pod chatou. Délka stoky bude cca 52 m – DN 250.

Stoka „B“ bude začínat na jižním okraji obce Zborná u ČS-1 na pozemku parc. č. 15/3 k.ú. Zborná. Trasa stoky „B“ povede od ČS-1 směrem do místní komunikace do šachty B02 a odtud bude vedena směrem do obce Zborná v kraji páteřní místní komunikace až před RD č. pop. 2, kde bude ukončena šachtou B12. Celková délka stoky „B“ bude cca 224 m – DN 250.

Stoka „B 1“ bude začínat v šachtě (B13) u ČS-1 a její trasa povede východním směrem podél oplocení zahrádek a ukončena bude na úrovni hranice pozemků p. č. 15/7 a 15/8 k.ú. Zborná v šachtě B15. Délka stoky bude cca 50 m – DN 250.

Stoka „B 2“ bude začínat v šachtě B02 a povede jižním směrem (směr do Jihlavy) v místní komunikaci v délce cca 38 m pro možnost odkanalizování RD č. pop. 72 a 64. Provedení bude z potrubí DN 250.

Stoka „B 3“ bude napojena na stoku „B“ v místní komunikaci a povede v cestě mezi zahradami po pozemku parc. č. 16/1 k.ú. Zborná. Délka stoky „B 3“ bude cca 25 m – DN 250.

Stoka „B 4“ bude napojena na stoku „B“ v místní komunikaci v šachtě B10 umístěné na hlavním řadu severně od pozemku parc. č. st. 24/1 k.ú. Zborná (č. ev. 10) a povede v místní komunikaci východním a severovýchodním směrem kolem RD č. pop. 26, dále kolem hostince č. pop. 16, kde před čekárnou MHD se trasa lomí a povede v místní komunikaci až do zástavby v severní části obce Zborná. Stoka „B4“ bude ukončena v komunikaci vedoucí k vodojemu šachtou B32 na samém okraji obce. Celková délka stoky „B 4“ bude cca 325 m – provedení DN 250.

Stoka „B 4.1“ bude napojena na stoku „B 4“ v křižovatce místních komunikací v šachtě B28 před RD č. pop. 21 a povede východním směrem do uličky pro napojení nemovitostí č. ev. 5241 a č. pop. 23, 61 a 58. Délka stoky „B 4.1“ bude cca 325 m – provedení DN 250.

Stoka „B 5“ bude napojena na stoku „B“ v křižovatce místních komunikací v šachtě B11 před rod. domem č. pop. 27. Trasa stoky je navržena v komunikaci směrem ke křižovatce místních komunikací před domem č. pop. 8, kde se trasa stoky lomí a povede přes pozemek parc. č. 30 k. ú. Zborná nejprve západním a potom severozápadním směrem, dále bude pokračovat po polní cestou přes pozemky parc. č. 237, 233/1, 241/8 až do severozápadního cípu obce Zborná, kde bude ukončena na pozemku parc. č.

241/1 k.ú. Zborná šachtou B48. Stoka je navržena pro možnost odkanalizování rekreačního objektu č. ev. 110 a nemovitostí č. pop. 53 a 56. Celková délka stoky „B 5“ bude cca 351 m – provedení DN 250. Stoka „B 5.1“ bude začínat napojením na stoku „B 5“ v křižovatce místních komunikací před domem č. pop. 8. Trasa stoky povede v komunikaci severním směrem v délce cca 27 m a je navržena pro odkanalizování nemovitosti č. pop. 3. Provedení – DN 250.

Stoka „B 5.2“ bude napojena na stoku „B 5“ na pozemku parc. č. 237 k.ú. Zborná a trasa stoky povede od napojení na sever směrem k polí (p.č.231/1) a dále bude pokračovat severovýchodním směrem podél jižní hranice pozemku parc. č. 231/1 k.ú. Zborná až na úroveň nemovitosti č. pop. 51, kde bude šachtou B54 ukončena. Celková délka stoky „B 5.2“ bude cca 129 m – DN 250.

Stoka „C“ bude začínat u ČS-2 na pozemku parc. č. 6/1 k.ú. Zborná. Trasa stoky vzhledem k velkému převýšení povede šikmo přes pozemek p. č. 6/1 a dále povede severním směrem v místní komunikaci parc. č. 6/8 a 297/11 k.ú. Zborná. Stoka bude ukončena šachtou C6 před domem č. pop. 35. Délka stoky „C“ bude cca 138 m – DN 250.

Stoka „C 1“ bude napojena na stoku „C“ západně od ČS-2. Trasa stoky „C 1“ povede západním směrem v příjezdové komunikaci k chatám a ukončena bude šachtou C10 na konci slepé komunikace. Stoka je navržena pro možnost odkanalizování rekreačních objektů č. ev. 18, 17, 16, 15, 13, 14 a č. pop. 41 a 42. Celková délka stoky „C 1“ bude cca 122 m – DN 250.

Popis trasy tlakových splaškových kanalizací:

Stoka „D“ bude začínat v ČS-1 na poz. parc. č. 15/3 k.ú. Zborná. Trasa stoky „D“ povede v souběhu se stokou „B“ až před hostinec, kde se trasa tlakové kanalizace lomí a povede východním směrem stále v souběhu se stokou „A“ až na samý východní kraj obce. Trasa stoky „D“ bude pokračovat polními a lesními cestami parc. č. 296/1, 305 a 304 k. ú. Zborná, dále parc. č. 433/78, 408/9, 426/6, 433/77, 433/3, 433/79 vše v k. ú. Bedřichov u Jihlavy a v komunikaci parc. č. 279/1 v k. ú. Pávov. Trasa stoky tlakové kanalizace „D“ bude zakončena zaústěním do stávající šachty splaškové kanalizace umístěné v křižovatce místní komunikace (279/1) a příjezdové komunikace k novostavbám RD parc. č. 288/6 k.ú. Pávov. Celková délka stoky „D“ bude cca 2443 m – provedení se předpokládá z potrubí De 110.

Stoka „D 1“ bude začínat v ČS-2 na pozemku parc. č. 6/1 k.ú. Zborná. Trasa stoky „D 1“ povede v souběhu se stokou splaškové kanalizace „C“ až do křižovatky místních komunikací před č. pop. 35, 45 a 24, kde se trasa tlakové kanalizace lomí a povede východním směrem v souběhu se stokou „A“ v délce cca 9 m a zaústěna bude do šachty gravitační kanalizace ozn. A12. Celková délka stoky „D 1“ bude cca 141 m, provedení – De 90.

Stoka „D 2“ bude začínat v ČS-3 na pozemku parc. č. 93/1 k.ú. Zborná a bude přímo napojena na stoku tlakové kanalizace „D“, která vede do Pávova. Délka stoky „D 2“ bude cca 2 m, De 110.

Přípojka tlakové kanalizace. Čerpací stanice bude umístěna na soukromém pozemku parc. č. 16/5 a bude sloužit pro odkanalizování objektu na pozemku parc. č. 13/1 k.ú. Zborná. Trasa přípojky povede západním směrem v cestě mezi zahradami po pozemku p. č. 16/1 k.ú. Zborná a bude zaústěna do šachty gravitační kanalizace B18. Délka tlakové přípojky bude cca 52 m, provedení - De 50 mm.

- 5) Navržená splašková kanalizace bude odvádět pouze splaškové vody, dešťové vody budou odváděny stávající jednotnou kanalizací, která bude převedena na kanalizaci dešťovou.
- 6) Součástí nové kanalizace budou revizní a lomové šachty pro revizi a údržbu každé stoky s max. vzdáleností do 50 m od sebe. Šachty jsou navrženy prefabrikované z betonových dílců s litinovými poklopy. Šachty budou pokud možno umístěny ve vozovce tak, aby jejich poklopy byly mezi koly projíždějících vozidel. Trasy kanalizačních stok budou spolu s odbočkami pro napojení nemovitostí ještě před záhozem polohově a výškově zaměřeny v systému Microstation B.p.v. a dokumentace skutečného provedení bude předána budoucímu provozovateli a jeden nosič bude předán na ÚÚP Magistrátu města Jihlavy pro pozdější možné vytyčení a pro zapracování dat do digitální technické mapy města.
- 7) V rámci výstavby splaškové kanalizace budou vytvořena odbočná místa pro kanalizační přípojky jednotlivých RD a objektů soukromých firem. Návrh předpokládaných míst připojení je zakreslen v situačních výkresech a je pouze informativní. Upřesnění přípojek bude předmětem dalšího stupně PD, kdy skutečné umístění budoucí přípojky splaškové kanalizace je třeba projednat s jednotlivými vlastníky nemovitostí a případně upravit odbočky pro připojované objekty.

8) Ukončení kanalizačních přípojek bude vždy na hranici veřejného pozemku revizní šachtou DN 400 pro možnost kontroly druhu vypouštěných vod. Je totiž nezbytně nutné striktně oddělit splaškové vody od vod dešťových. Provedení se předpokládá z potrubí PP SN 8, DN 200.

9) Po napojení nemovitostí na novou splaškovou kanalizaci budou stávající žumpy a septiky zrušeny. Podmínky pro odstranění těchto objektů budou stanoveny stavebním úřadem.

10) SO 05 - Elektrické přípojky NN pro ČS.

El. přípojka pro ČS - 1 – bude napojena z nově osazené pojistkové skříně s měřením umístěné na stávajícím podpěrném bodě č.35 venkovního vedení NN, který se nachází na pozemku parc. č. 283/1 k.ú. Zborná. Trasa přípojky povede pod místní komunikací a přes pozemek p. č. 15/3 k.ú. Zborná do technologického rozvaděče pro ČS. Délka přípojky bude cca 19,30 m.

El. přípojky pro ČS - 2 a pro ČS - 3 byly povoleny samostatně územním souhlasem a obě přípojky již byly zrealizovány a ukončeny jsou v elektroměrových rozvaděčích. Přípojka pro ČS-2 je ukončena na jižní hranici pozemku p. č. 6/8 k. ú. Zborná a pro ČS-3 je ukončena na pozemku p. č. 93/1 k. ú. Zborná.

El. přípojka pro ČS - 2 – druhá část el. přípojky bude začínat v elektroměrovém rozvaděči umístěném na jihovýchodní hranici pozemku parc. č. 6/8 k.ú. Zborná. Trasa el. přípojky povede přes pozemek parc. č. 6/1 k. ú. Zborná do technologického rozvaděče RTe u ČS. Délka přípojky bude cca 44 m.

El. přípojka pro ČS - 3 – čerpací stanice bude v těsné blízkosti polní cesty a vedle elektroměrového rozvaděče umístěného na pozemku p. č. 93/1 k. ú. Zborná bude osazen rozvaděč technologický RTe.

11) Elektrické přípojky budou provedeny zemními kabely CYKY 4 x 16. Přípojky budou v celé délce uložena v kabelových chráničkách do min. hloubky 70 cm. V celé trase budou zakryté výstražnou fólií.

12) Ve všech technologických rozvaděčích budou osazeny jednotky řídicí elektroniky pro dálkový přenos dat a signalizace. Případná porucha bude nahlášena pomocí mobilního telefonu na dispečink budoucího provozovatele kanalizace. Řídicí elektronika bude součástí dodávky technologie pro ČS.

13) Elektrické přípojky NN, přístupové komunikace a manipulační plochy u čerpacích stanic nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.

14) Stavba splaškové kanalizace gravitační i tlakové včetně staveb čerpacích stanic jsou vodními díly a budou povoleny odborem ŽP Magistrátu města Jihlavy, vodoprávním úřadem, na základě žádosti a s doložením příslušných dokladů ve smyslu vyhlášky č. 432/2001 Sb. Budou dodrženy i ostatní podmínky vyjádření vodoprávního úřadu ze dne 26.7.2013, č.j. MMJ/OŽP/6291/2013.

15) Budou dodrženy podmínky správce Zlatého potoka, jímž je Povodí Vltavy, s.p. ze dne 21.5.2013, pod zn.26834/2013-243-Ža, a tyto budou zapracovány do PD pro stavební řízení:

- čerpací stanice nebudou vybaveny havarijními přepady,
- v dalším stupni PD budou řešeny případné výpadky el. energie na ČS,
- další stupeň PD bude správcí toku předložen ke schválení včetně řešení přechodů vodních toků.

16) Při stavbě kanalizace nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod, ve smyslu § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách zejména ropnými látkami ze stavebních a dopravních strojů.

17) Lesy ČR, s.p., Správa toků - oblast povodí Dyje, jako správce vodního toku č.h.p. 1-09-01-0530, IDVT 10252293 LBP č. 8 Zlatého potoka, který ústí do rybníka Pávov, souhlasí se stavbou za splnění následujících podmínek:

- křížení kanalizačního potrubí pod vodním tokem bude provedeno kolmo na osu vodního toku v min. hloubce 1,20 m, rozumí se od horního líce chráničky po niveletu současného dna koryta vodního toku,
- místa křížení budou trvale označena zabetonovaným ocelovým sloupkem s vyznačenými tech. údaji (tj. druh potrubí a hloubka uložení),
- stavba bude realizována dle předložené PD vypracované v listopadu 2012 firmou ALCEDO,

- stavební materiál, vzniklé odpady ani zemina z výkopku nesmí být ukládána na břehovou hranu v 6 m ochranném pásmu vodních toků a do průtočného profilu vodního toku, taktéž bude zabezpečeno, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku,
- před vydáním stavebního povolení budou výkresy s detailem křížení kanalizace s vodním tokem předloženy správci toku k odsouhlasení,
- po dokončení stavebních prací bude koryto vodotečí uvedeno do upraveného stavu a předáno správci.

18) Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky vyjádření OŽP Magistrátu města Jihlavy orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 6.5.2013, č.j. MMJ/OŽP/3985/2013:

- v průběhu stavby nebudou poškozovány a ničeny dřeviny rostoucí mimo les (§ 7 zák. č.114/92 Sb.),
- ochrana stromů před mechanickým poškozením bude zajištěna ve smyslu ustanovení ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině při stavebních pracích,
- stromy v blízkosti stavby musí být zabezpečeny proti mechanickému poškození vozidly a stavebními stroji, a to oplocením nejméně 1,80 m vysokým, (viz ČSN DIN 18 920 - Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech).
- v případě, že stavba bude kolidovat s dřevinami o obvodu kmene větším než 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí a současně nebude možné dodržet min. vzdálenost 2,50 m od bližší hrany výkopů, bude kácení dřevin předcházet rozhodnutí o povolení ke kácení dle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody,
- kácet dřeviny je možné pouze se souhlasem vlastníka pozemku a na základě povolení ke kácení dřevin, a to věcně a místně příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny, které bude vydáno ještě před vydáním stavebního povolení na stavbu kanalizace,
- z důvodu stavby bude v rámci řízení o povolení ke kácení dřevin řešena kompenzace ekologické újmy vzniklé kácením dřevin a s náklady na tuto ekologickou újmu bude počítáno do rozpočtu akce,
- při výkopových pracích nesmí dojít k poškození kmenů ani kořenových systémů vzrostlých stromů v blízkosti stavby,
- při hloubení výkopů nesmějí být porušeny kořeny o průměru větším než 3 cm, případná poranění kořenů je nutno ošetřit - dle ČSN DIN 18920 čl. 3.9.1.

19) Při realizaci stavby budou dodrženy také podmínky vyjádření OŽP Magistrátu města Jihlavy, odd. služeb v ŽP ze dne 22.11.2013, č.j. MMJ/OŽP/9460/2013.

20) Na základě ustanovení § 7 odst. 3 zákona č.334/1992 Sb. o ochraně ZPF byl udělen dne 2.5.2013 odborem ŽP Magistrátu města Jihlavy, odd. ochrany ZPF č.j. MMJ/OŽP/3988/2013 souhlas s návrhem vedení trasy kanalizace přes ZPF za těchto podmínek :

- po ukončení nezemědělské činnosti budou uvedeny pozemky do upraveného stavu,
- bude skrývána odděleně svrchní vrstva půdy na celé dotčené ploše a bude řádně uskladněna, zajištěna proti rozplavování, zaplevelování a odcizování zejména na plochách mimo ZPF,
- budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných nebo plyných látek, poškozujících ZPF a vegetační kryt,
- práce budou prováděny především v době vegetačního klidu,
- zahájení prací bude předem projednáno s vlastníky či s nájemci pozemků a bude oznámeno zahájení a ukončení prací na OŽP - tel. 567 167 715.

21) Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky stanovené v závazném stanovisku OŽP Magistrátu města Jihlavy – orgánu státní správy lesů ze dne 13. 5. 2013, č.j. MMJ/OŽP/4041/2013:

- stavba bude realizována dle předloženého projektové dokumentace, zpracované v srpnu 2013 firmou ALCEDO – projektování vodohospodářských a pozemních staveb,
- souhlas neopravňuje ke kácení či poškozování stromů, provádění stavebních či výkopových prací, ani ukládání stavebních a výkopových materiálů na pozemcích určených k plnění funkcí lesa ani na přechodnou dobu,
- při realizaci stavby nesmí dojít k žádnému poškození lesních pozemků a porostů při dopravě stavebních materiálů na stavbu,
- před vydáním stavebního povolení požádá stavebník o dočasné odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa po dobu stavby a o trvalé omezení (§ 15 až 18 lesního zákona, náležitosti podání žádosti o odnětí a omezení pozemků určených k plnění funkcí lesa jsou uvedeny ve vyhl. MZe.č.77/1996 Sb.

- 22) Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Odborného lesního hospodáře Správy městských lesů Jihlava, s.r.o. ze dne 20.5.2013, zn. 181/1 Koř/Sa.
- 23) Přeložky inženýrských sítí se nepředpokládají. V případě nutnosti změny výškového uložení vedení bude toto vždy projednáno s příslušným správcem inž. sítí za dodržení ČSN 73 6505. Podrobně bude řešeno při zpracovávání projektové dokumentace pro stavební povolení.
- 24) Dle vyjádření DPMJ, a.s. ze dne 30.4. 2013 bude nutné před zahájením výstavby kanalizace dořešit trasu linky MHD č. 5 pro zajištění obslužnosti obce Zborná a případně i otáčení autobusů v obci.
- 25) Odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy jako příslušný speciální stavební a silniční správní úřad vydal dne 15.8.2013 pod č.j. MMJ/OD/16299/2013 závazné stanovisko, ve kterém souhlasí se stavbou dle předložené projektové dokumentace za těchto podmínek:
- budou dodrženy podmínky vyjádření pověřeného majetkového správce MK, tj. Služeb města Jihlavy, s.r.o., Havlíčkova 64, 586 01 Jihlava,
 - projektová dokumentace a provádění stavby musí být v souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích,
 - případné užití místní komunikace a silničních pomocných pozemků pro provádění stavebních prací je možné pouze na základě pravomocného rozhodnutí o povolení ke zvláštnímu užívání (provádění stavebních prací) místní komunikace dle § 25 odst. 6, písm. c) zákona č.13/1997 Sb. ve znění pozdějších změn. O vydání tohoto rozhodnutí je zhotovitel povinen požádat u silničního správního úřadu – Magistrátu města Jihlavy, odboru dopravy
 - o stanovení přechodné úpravy dopravního značení, pokud si to situace vyžádá, požádá zhotovitel prací odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy,
 - stavební práce mohou být prováděny až po nabytí právní moci rozhodnutí vydaného silničním správním úřadem.
- 26) Odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy vydal rozhodnutí dne 7.2.2014, č.j. MMJ/OD/3097/2014, jímž se povoluje komunikační připojení příjezdové komunikace od ČS-1 umístěné na pozemku parc. č. 15/3 k.ú. Zborná na místní komunikaci Zborná, příjezdová od Jihlavy. Podmínky uvedené v citovaném rozhodnutí budou při přípravě i realizaci stavby dodrženy.
- 27) Odbor dopravy MMJ vydal souhlasné stanovisko dne 7.2.2014, č.j. MMJ/OD/3098/2014, jímž se povoluje komunikační připojení příjezdové komunikace od ČS-2 umístěné na pozemku parc. č. 6/1 k.ú. Zborná na místní účelovou komunikaci p. č. 6/8 k.ú. Zborná. Podmínky pro přípravu i realizaci stavby:
- komunikační připojení navrhované komunikace o šířce 3,50 m od ČS-2 bude zřízeno se zpevněním, které musí vyhovovat předpokládanému zatížení dopravou,
 - v místě připojení nové komunikace na stávající účelovou komunikaci budou uloženy silniční obruby (sklopené, nájezdové) do betonového lože, a to 20 mm nad niveletu stávající vozovky,
 - ve věci připojení na účelovou komunikaci byl vydán dne 30.1.2014 souhlas KŘ policie ČR, DI Jihlava pod č.j. KRPJ-11935-7/ČJ-2014-160706.
- 28) Při stavbě budou dodrženy podmínky stanovené v rozhodnutí odboru dopravy Magistrátu města Jihlavy ze dne 4. 11. 2013, pod č.j. MMJ/OD/23764/2013, jímž se povoluje zvláštní užívání místních komunikací v obci Zborná spočívající v umístění inženýrských sítí do tělesa silničního pozemku. Taktéž budou dodrženy podmínky vyjádření majetkového správce místních komunikací, jímž jsou SMJ, s.r.o. ze dne 22.7. 2013, pod zn. Vyj./149/13.
- 29) Objízdné trasy při vlastní realizaci stavby budou řešeny podle možností v rámci obce po místních komunikacích a dle vhodně zvolených pracovních úseků. V projektu pro stavební řízení bude řešeno zajištění bezpečnosti silničního provozu a bude zajištěn přístup a příjezd k nemovitostem především pro vozidla záchranné služby a hasičů.

- 30) Výkopy budou zajištěny a označeny dopravními značkami, včetně případných dočasných uzavírek vozovek, jejichž návrh bude odsouhlasen KŘ policie ČR, DI Jihlava a povolen OD Magistrátu města Jihlavy. Stavba bude prováděna v komunikacích po úsecích maximální délky 50 m.
- 31) Se všemi odpady vznikajícími stavební činností bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., - O odpadech. Při stavbě budou splněny podmínky vyjádření odboru ŽP Magistrátu města Jihlavy, ze dne 3.1.2013, č. j. MMJ/OŽP/10483/2013-OH/Đá. Přebytečná zemina bude odvezena na povolenou skládku určenou OŽP MMJ. Původce odpadů (fyzická osoba oprávněná k podnikání nebo organizace provádějící stavební práce, při jejíž činnosti odpady vznikají) je povinen dodržovat všechna ustanovení zákona o odpadech v platném znění.
- 32) Stavbou kanalizace budou dotčeny tyto inženýrské sítě: podzemní vedení NN, venkovní vedení NN a VN a trafostanice VN/NN ve správě E.ON ČR, a.s., STL plynovodní řady včetně přípojek ve správě JMP Net, s.r.o., sítě elektronických komunikací ve správě Telefonica CR, a. s., kabely VO ve správě SMJ, s.r.o., produktovod ČEPRO, a.s., jednotná kanalizace včetně přípojek ve správě JVAK, a.s. a vodovodní řady včetně jejich přípojek ve správě VAS, a.s., divize Jihlava. Při provádění stavby nesmí být narušena stabilita podpěrných stožárů VO a vedení NN E.ON ČR, a.s., ani jejich uzemňovací soustavy. Všechny stávající inž. sítě budou zakresleny v dalším stupni PD a před vydáním stavebního povolení bude další stupeň PD předložen správcům inž. sítí znovu k odsouhlasení. Před zahájením stavby budou správci jednotlivé sítě vytýčeny. Při vytýčení bude sepsán „Protokol o vytýčení“ případně bude proveden zápis do stavebního deníku a současně budou upřesněny podmínky pro křížení a souběh se stávajícími sítěmi. Při vlastní realizaci stavby budou při všech souběžích a kříženích sítí dodržena ustanovení ČSN 73 6005 - „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a všechny podmínky stanovené správci jednotlivých sítí. Případné změny trasy musí být znovu se všemi správci sítí projednány a odsouhlaseny. Odkrytá podzemní vedení budou zajištěna proti poškození.
- 33) Podmínky uvedené ve vyjádřeních jednotlivých správců sítí nejsou uvedeny v tomto rozhodnutí. Za splnění podmínek je zodpovědný investor společně se zhotovitelem stavebních prací po celou dobu provádění stavby.
- 34) Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě vydala souhlasné stanovisko se stavbou kanalizace v obci Zborná dne 13. 5. 2013, č.j. KHSV/07899/2013/JI/HOK/Kom bez stanovení podmínek.
- 35) Stavba se nachází na plochách specifikovaných jako ÚAN 2 (území s archeologickými nálezy 2). Upozorňujeme na povinnost investora vyžádat si stanovisko příslušného archeologického pracoviště, ve smyslu ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů. Na požádání vydává Ústav archeologické památkové péče Brno nebo jeho oprávněný zástupce, jímž je např. ARCHAIA Brno o.p.s., pracoviště Jihlava. Min. jeden měsíc před zahájením stavby je nutné uzavřít dohodu o záchranném archeologickém výzkumu. Současně Vás upozorňujeme na oznamovací povinnost případného archeologického nálezu. Taktéž drobné sakrální stavby jako jsou křížky, smírčí kameny apod., které se nacházejí v trase stavby musí být ochráněny a zachovány.
- 36) V projektu bude řešeno uvedení všech stavbou dotčených pozemků a ploch po skončení stavebních prací do upraveného stavu. Taktéž budou splněny oprávněné požadavky vlastníků stavbou dotčených pozemků.
- 37) Před vydáním stavebního povolení musí být dořešeny všechny majetkové právní vztahy k dotčeným pozemkům.
- 38) Zařízení staveniště pro stavbu kanalizace se předpokládá uskutečnit na pozemcích Statutárního města Jihlavy. Dořešeno bude pro stavební řízení.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Statutární město Jihlava (IČ - 00286010), Masarykovo náměstí 97/1, 586 28 Jihlava

Odůvodnění

Navrhovatel, Statutární město Jihlava, podalo dne 25.10.2013 návrh na vydání rozhodnutí o umístění liniové stavby: „Splašková kanalizace Zborná“ na pozemcích parcelní číslo 6/10, 6/11, 6/1, 6/8, 13/4, 15/10, 15/3, 16/5, 16/4, 16/1, 23/1, 30, 54/7, 54/3, 54/2, 92/52, 92/57, 92/31, 92/1, 92/8, 93/9, 93/1, 94/21, 94/24, 94/9, 94/11, 94/45, 109/1, 122, 231/1, 233/1, 237, 241/1, 283/1, 287, 294/3, 294/1, 294/2, 296/1, 297/12, 297/1, 297/11, 298/11, 298/14, 298/4, 298/3, 298/5, 298/9, 303/1, 303/2, 304 a 305 vše v kat. území Zborná, dále parcelní číslo 408/9, 426/6, 433/79, 433/3, 433/77 a 433/78 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy a parcelní číslo 279/1 v kat. území Pávov. Vzhledem k neúplnosti podání stavební úřad dne 6. 11. 201 toto územní řízení přerušil.

Po doplnění všech požadovaných dokladů oznámil stavební úřad Magistrátu města Jihlavy dne 28. 3. 2014 podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení o umístění stavby a nařídil ústní jednání na den 29. 4. 2014, které se konalo v jednací místnosti stavebního úřadu. Námitky a připomínky účastníků řízení a stanoviska dotčených orgánů mohly být uplatněny nejpozději při ústním jednání. V průběhu ústního jednání nebyly vzneseny námitky proti navrhované stavbě. Připomínky byly projednány a jsou zahrnuty do výroku tohoto rozhodnutí.

K předložené projektové dokumentaci stavby byla vydána všechna kladná stanoviska dotčených orgánů státní správy. PD byla odsouhlasena také orgánem ochrany veřejného zdraví, KKS Kraje Vysočina.

Návrh byl doložen technickou dokumentací, stanovisky, vyjádřeními, rozhodnutími a souhlasy:

- vyjádření KrÚ Kraje Vysočina, OŽP k záměru podle zákona č. 100/2001 Sb. ze dne 12.3.2014, č.j. KUJI 16486/2014,
- souhlas se stavbou od Regionální rady regionu soudržnosti Jihovýchod ze dne 22.11.2013,
- vyjádření AOPK ČR, Krajské středisko Havl. Brod ze dne 9.1.2013, č.j. 026/ZV/20/13,
- stanovisko KHS Kraje Vysočina ze dne 13.5.2013, č.j. KHSV/07899/2012/JI/HOK/Kom,
- stanovisko HZS kraje Vysočina ze dne 6.12.2013, č.j. JI-5396-2/JI-2013,
- vyjádření ÚÚP Magistrátu města Jihlavy ze dne 30.4.2013, č.j. MMJ/ÚÚP/957/2013,
- vyjádření OŽP Magistrátu města Jihlavy, OVH ze dne 26.7.2013, č.j. MMJ/OŽP/6291/2013,
- vyjádření OŽP Magistrátu města Jihlavy, OPK ze dne 6.5.2013, č.j. MMJ/OŽP/3985/2013,
- vyjádření OŽP Magistrátu města Jihlavy, odd. služeb v ŽP ze dne 22.11.2013, č.j. OŽP/9460/2013,
- souhlas OŽP Magistrátu města Jihlavy s trasou přes ZPF ze dne 2.5.2013, č.j. MMJ/OŽP/3988/2013,
- stanovisko OŽP Magistrátu města Jihlavy, OLHM ze dne 13.5.2013, č.j. MMJ/OŽP/4041/2013,
- závazné stanovisko OD Magistrátu města Jihlavy ze dne 15.8.2013, č.j. MMJ/OD/16299/2013,
- vyjádření OD Magistrátu města Jihlavy ze dne 7.2.2014, č.j. MMJ/OD/3098/2014,
- rozhodnutí OD Magistrátu města Jihlavy ze dne 4.11.2013, č.j. MMJ/OD/23764/2013,
- rozhodnutí OD Magistrátu města Jihlavy ze dne 7.2.2014, č.j. MMJ/OD/3097/2014,
- vyjádření OŽP Magistrátu města Jihlavy, OOH ze dne 3.1.2013, č.j. MMJ/OŽP/10483/2013-OH/Ďá,
- vyjádření SML Jihlava, s.r.o. ze dne 20.5.2013, zn. 181/1-Koř,
- vyjádření Lesů ČR, Správa toků, oblast povodí Dyje, Brno ze dne 17.5.2013, zn. LCR 952/2013,
- vyjádření Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava ze dne 21.5.2013, zn. 26834/2013-243-Ža,
- vyjádření SMJ, s.r.o. správy MK ze dne 22.7.2013, zn. Vyj/149/13,
- vyjádření SMJ, s.r.o. správy VO ze dne 8.5.2013,
- vyjádření E.ON ČR, a.s. ze dne 3.5.2013, zn. D8626 -- Z051314155,
- smlouva o připojení - E.ON ČR, Distribuce, a.s. ze dne 17.6.2013, č.12066358,
- smlouva o připojení - E.ON ČR, Distribuce, a.s. ze dne 17.6.2013, č.12066355,
- smlouva o připojení - E.ON ČR, Distribuce, a.s. ze dne 17.6.2013, č.12066357,
- vyjádření JMP Net, s.r.o. ze dne 17.1.2013, zn. 5000735092,
- vyjádření ČEPRO a.s. ze dne 12.4.2013, č.j.SI-2/93/13 a ze dne 10.10.2013, č.j. SI-2/243/13,
- vyjádření VAS a.s., divize Jihlava ze dne 20.5.2013, č.j. D JI 3599/HI-No/13,
- vyjádření spol. Telefónica Czech Republic a.s. ze dne 12.7.2013, zn. 616420/13,
- vyjádření JVAK a.s. ze dne 27.5.2013, č.j. JVAK/2013/287,
- vyjádření KŘ policie Kraje Vysočina, DI Jihlava ze dne 30.1.2014, č.j. KRPJ-11935-7/ČJ-2014,
- vyjádření DPMJ, a.s. ze dne 30.4.2014, zn. 30/14/04,
- vyjádření ARCHAIA, o.p.s. ze dne 14.11.2013.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Při vymezení okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad Magistrátu města Jihlavy k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků (a stavbám na nich), na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům (a stavbám na nich): pozemkové parcely parcelní číslo 241/5, 233/4, 233/1, 241/9, 286, 29/1, 29/2, 233/2, 233/3, 33, 39/10, 39/1, 40/1, st.118, 38/1, st.4, 303/9, 303/3, 303/5, 303/4, 303/6, 50/19, 50/21, 43, 47/3, 35, 36, 1, 2, 3, 298/2, st.40, 23/1, 21/2, 21/1, 23/2, st.24/1, st.24/2, st.23, st.22, 298/5, 298/9, 298/4, st.225, 5, 26, 297/7, 297/8, 50/9, 47/5, st.9, st.8/1, 298/12, 298/6, 283/5, 21/3, 21/4, 282/1, 281/3, 281/2, 332/44, 332/33, 15/10, 299/1, 15/1, 15/6, 15/7, 15/5, 16/14, 16/15, 16/16, 16/9, 16/10, 16/11, 50/9, 50/10, 50/13, 4/9, 4/10, 4/11, 4/1, 4/6, 50/1, 50/22, 92/22, 123/3, 54/4, 49/2, 50/4, 54/10, 54/8, 92/23, 92/53, 92/34, 92/33, 92/22, 92/38, 92/37, 92/21, 92/58, 92/67, 49/4, 49/5, 49/3, 49/1, 49/2, 92/28, 92/26, 92/27, 6/15, 6/2, 94/31, 94/18, 94/19, 94/20, 94/17, 94/16, 94/13, 6/13, 6/4, 6/5, 6/3, 6/12, 4/18, 94/12, 94/5, st.55, 4/4, 4/17, 4/18, st.45, st.46, 94/5, 94/4, st.49, st.54, st.53, st.52, 94/7, 94/27, 94/25, 92/35, 92/44, 92/5, 92/3, 92/2, 92/13, 92/42, 92/24, 72, 92/60, 92/48, 94/11, 93/9, 93/7, 93/10, 93/6, 94/9, 93/14, 93/15, 93/1, 70/1, 98, 70/2, 109/4, 109/3, 109/2, 110, 83/7, 115/1, 64, 123/5, 295/1, 122, 115/1, 115/4, 115/7, 295/1 a 306 vše v kat. území Zborná, dále pozemkové parcely parcelní číslo 408/2, 431/2, 431/1, 408/9, 426/6, 433/77, 433/1 a 431/3 v kat. území Bedřichov u Jihlavy a pozemkové parcely parcelní číslo 278/1, 281/6, 278/3, 281/2, 288/87, 288/45, 288/46, 288/4, 277/14 a 277/2 vše v kat. území Pávov a vlastníkům pozemků dotčených ochranným pásmem kanalizace, dále vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy v řízení o umístění stavby posoudil žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky.

V průběhu územního řízení stavební úřad neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne kdy nabude právní moci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti

a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,

b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává,

c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo

d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

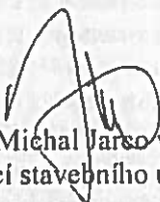
Seznam účastníků řízení o umístění stavby:

Statutární město Jihlava, Magistrát města Jihlavy, OŽP, odd. služeb v ŽP, SMJ s.r.o., správa MK, SMJ s.r.o., správa VO, E.ON Česká republika, s.r.o., JMP Net, s.r.o., Povodí Vltavy, s.p., Telefónica CR a.s., VAS a.s., divize Jihlava, JVAK, a.s., DPMJ a.s., Státní pozemkový úřad, Archaia Brno, o.p.s, pracoviště Jihlava, Jaroslava Bendová, Josef Duben, Marie Dvořáková, Pavel Havlíček, Karel Jemon, Emilie Kolářová, Tomáš Korec, Lubomír Martenek, Jaroslava Palánová, Dagmar Pulicarová, Ing. Milan Sýkora, Jaroslava Ruskayová, Klára Šoullová, Dagmar Toufarová, Pavel Tůma, Eva Tůmová.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad kraje Vysočina, odbor územního plánování a stavebního řádu, Jihlava.




Ing. Michal Jaroš v. r.
vedoucí stavebního úřadu

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů, 15. den je posledním dnem oznámení. Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, podle věty druhé § 25 odst. 2 zák. 500/2004 Sb. (správní řád).

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do :

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Rozdělovník

Účastníci řízení - územní řízení o umístění stavby (doručení jednotlivě)
Statutární město Jihlava (IČ - 00286010), Masarykovo náměstí 97/1, 586 28 Jihlava
prostřednictvím zástupce:
Ing. Martin Růžička, ALCEDO, Na Hradbách 35/1, 377 01 Jindřichův Hradec

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě)

Magistrát města Jihlavy, OŽP, odd. služeb v ŽP, Masarykovo náměstí 97/1, 586 28 Jihlava
SMJ s.r.o., správa VO, (IČ - 60727772), Havlíčkova 218/64, 586 01 Jihlava
SMJ s.r.o., správa MK (IČ - 60727772), Havlíčkova 218/64, 586 01 Jihlava
E.ON Česká republika, a.s. (IČ - 25733591), F. A. Gerstnera 6, 370 49 České Budějovice
JMP NET, s.r.o. (IČ - 27689841), Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
Telefónica CR, a.s., Stř.ochrany sítě, (IČ - 60193336), Jana Babáka 2655/11, 662 90 Brno
VAS a.s. divize Jihlava (IČ - 49455842), Žižkova 93, 586 29 Jihlava
Jihlavské vodovody a kanalizace (IČ - 29248281), Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
Státní pozemkový úřad (IČ - 01312774), Husinecká 1024/11, Praha - Žižkov, 130 00 Praha
Dopravní podnik města Jihlavy, a.s. (IČ - 25512897), Brtnická 1002/23, 586 01 Jihlava
Archaia Brno, o.p.s, pracoviště Jihlava (IČ - 26268469), Židovská 1146/26, 586 01 Jihlava
Pueblo - archeologická společnost, o.p.s. (IČ - 28966465), Podjavorinské 1601/8, Chodov, 149 00 Praha
Jaroslava Bendová (nar. 28.8.1954), Březinova 3673/44, Jihlava, 586 01 Jihlava
Josef Duben (nar. 7.3.1946), Ždírec 36, 588 13 Ždírec
Marie Dvořáková (nar. 23.7.1932), Pod Rozhlednou 3438/13, Jihlava, 586 01 Jihlava
Pavel Havlíček (nar. 22.2.1964), Zborná 1, Jihlava, 586 01 Jihlava
Karel Jemon (nar. 26.7.1955), Za Prachárnou 4281/27, Jihlava, 586 01 Jihlava
Emilie Kolářová (nar. 6.11.1928), Brtnická 553/50, Jihlava, 586 01 Jihlava
Tomáš Korec (nar. 21.11.1974), Zborná 86, Jihlava, 586 01 Jihlava
Lubomír Martenek (nar. 9.6.1945), Královský vršek 4377/60, Jihlava, 586 01 Jihlava
Jaroslava Palánová (nar. 27.2.1983), Příční 4113/24, Jihlava, 586 01 Jihlava
Dagmar Pulicarová (nar. 5.7.1958), Zborná 18, Jihlava, 586 01 Jihlava
Jaroslava Ruskayová (nar. 18.9.1945), Telečská 2996/27, Jihlava, 586 01 Jihlava
Ing. Milan Sýkora (nar. 22.4.1939), Riegrova 2736/15, Jihlava, 586 01 Jihlava
Klára Šoulová (nar. 6.1.1972), Jarní 386/34, Jihlava - Horní Kosov, 586 01 Jihlava
Dagmar Toufarová (nar. 11.7.1977), Helenínská 287/83, Jihlava, 586 01 Jihlava
Pavel Tůma (nar. 30.6.1960), Havlíčkova 2313/110, Jihlava, 586 01 Jihlava
Eva Tůmová (nar. 5.10.1963), Havlíčkova 2313/110, Jihlava, 586 01 Jihlava

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci sousedních pozemků)

Pozemkové parcely parcelní číslo 241/5, 233/4, 233/1, 241/9, 286, 29/1, 29/2, 233/2, 233/3, 33, 39/10, 39/1, 40/1, st.118, 38/1, st.4, 303/9, 303/3, 303/5, 303/4, 303/6, 50/19, 50/21, 43, 47/3, 35, 36, 1, 2, 3, 298/2, st.40, 23/1, 21/2, 21/1, 23/2, st.24/1, st.24/2, st.23, st.22, 298/5, 298/9, 298/4, st.225, 5, 26, 297/7, 297/8, 50/9, 47/5, st.9, st.8/1, 298/12, 298/6, 283/5, 21/3, 21/4, 282/1, 281/3, 281/2, 332/44, 332/33, 15/10, 299/1, 15/1, 15/6, 15/7, 15/5, 16/14, 16/15, 16/16, 16/9, 16/10, 16/11, 50/9, 50/10, 50/13, 4/9, 4/10, 4/11, 4/1, 4/6, 50/1, 50/22, 92/22, 123/3, 54/4, 49/2, 50/4, 54/10, 54/8, 92/23, 92/53, 92/34, 92/33, 92/22, 92/38, 92/37, 92/21, 92/58, 92/67, 49/4, 49/5, 49/3, 49/1, 49/2, 92/28, 92/26, 92/27, 6/15, 6/2, 94/31, 94/18, 94/19, 94/20, 94/17, 94/16, 94/13, 6/13, 6/4, 6/5, 6/3, 6/12, 4/18, 94/12, 94/5, st.55, 4/4, 4/17, 4/18, st.45, st.46, 94/5, 94/4, st.49, st.54, st.53, st.52, 94/7, 94/27, 94/25, 92/35, 92/44, 92/5, 92/3, 92/2, 92/13, 92/42, 92/24, 72, 92/60, 92/48, 94/11, 93/9, 93/7, 93/10, 93/6, 94/9, 93/14, 93/15, 93/1, 70/1, 98, 70/2, 109/4, 109/3, 109/2, 110, 83/7, 115/1, 64, 123/5, 295/1, 122, 115/1, 115/4, 115/7, 295/1 a 306 vše v kat. území Zborná.

Pozemkové parcely parcelní číslo 408/2, 431/2, 431/1, 408/9, 426/6, 433/77, 433/1 a 431/3 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy.

Pozemkové parcely parcelní číslo 278/1, 281/6, 278/3, 281/2, 288/87, 288/45, 288/46, 288/4, 277/14 a 277/2 vše v kat. území Pávov.

Úřady, pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí

Magistrát města Jihlavy, Kancelář tajemníka, Masarykovo náměstí 97/1, 586 28 Jihlava 1

Referent pro okrajové části, Masarykovo náměstí 97/1, 586 28 Jihlava 1

Internet

Dotčené orgány státní správy (doručení jednotlivě)

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava
Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Sokolovská 2, 586 04 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, OD, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, OŽP, OVH, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, OŽP, OPK, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, OŽP, OOH, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, OŽP, OLHM, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava

Na vědomí (doručení jednotlivě)

Jihlavské vodovody a kanalizace, a.s. (IČ - 29248281), Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, ÚÚP, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava

Příloha: všechny přílohy jsou určeny pouze pro navrhovatele a pro SÚ

- zakres kanalizace do katastrální mapy v měřítku 1: 1000 – část 1
- zakres kanalizace do katastrální mapy v měřítku 1: 2000 – část 2
- situační výkresy A, B, C v měřítku 1: 500 s vyznačením umístění tras kanalizací včetně el. přípojek NN
- výkres zpevněné plochy pro ČS - 1
- výkres zpevněné plochy pro ČS - 2
- výkres zpevněné plochy pro ČS - 3
- výkres el. přípojky NN pro ČS - 1
- výkres el. přípojky NN pro ČS - 2
- výkres el. přípojky NN pro ČS - 3

Správní poplatek se nevyměřuje.

Magistrát města Jihlavy
Masarykovo náměstí 1, 586 28 Jihlava, tel: 567 167 111, fax: 567 167 230
e-mail: stavebni.urad@jihlava-city.cz | www.jihlava.cz



stavební úřad

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne: 14. 8. 2014

Magistrát města Jihlavy

Magistrát města Jihlavy
stavební úřad
dne: 14. 8. 2014

Jihlava, dne: 5.8.2014

Č.j: MMJ/SÚ/2461/2014-3
JID: 131866/2014/MMJ
Vyřizuje: Ing. Martin Dvořák
E-mail: martin.dvorak@jihlava-city.cz
Telefon: 567 167 214

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání stavebního povolení pro stavbu: "Splašková kanalizace Zborná": stavba betonové gravitační opěrné zdi u ČS3 na poz.p.č. 296/1 a 93/1 k.ú. Zborná, kterou podal subjekt Statutární město Jihlava (IČ - 00286010), Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1 takto:

Stavba: "Splašková kanalizace Zborná":
stavba betonové gravitační opěrné zdi u ČS3 na poz.p.č. 296/1 a 93/1 k.ú. Zborná, se podle § 115 stavebního zákona a § 18c odst. 1 a 2 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

povoluje

v rozsahu projektové dokumentace, ověřené při stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické detaily provedení a umístění stavby, členění na objekty, užívání jednotlivých prostor, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy, atd.

Opěrná zeď je řešena jako betonová gravitační tvaru obráceného písmene T. Založení na železobetonové desce. Délka opěrné zdi 15,6 m.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena v souladu s územním rozhodnutím vydaným Stavebním úřadem Magistrátu města Jihlavy dne 19.5.2014 pod č.j. MMJ/SÚ/4372/2013-8.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat platné předpisy, týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.
5. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno žádat předem o souhlas příslušného vlastníka a správce. Rovněž případný zásah do soukromých pozemků musí být projednán předem s jejich vlastníky.

6. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24 vyhl.č.501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území v platném znění. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hluchnost by přesahovala 50 dB, nebudou prováděny v době od 22 hodin do 6 hodin.
7. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavby nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi.
8. Při činnostech v blízkosti stávajících inženýrských sítí budou respektována pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemních a nadzemních vedení a při křížení a souběhu nového vedení a stávajících sítí bude dodržena ČSN 73 6005 „prostorová úprava vedení technického vybavení“.
9. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytýčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
10. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
11. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou. K závěrečné kontrolní prohlídce bude předložen výkres geometrického zaměření nově budovaných staveb a geodetické zaměření nově budovaných inženýrských sítí a doklady o vytýčení stavby.
12. Při dotčení komunikací budou dodrženy podmínky příslušných správců komunikací při respektování platných předpisů a norem týkajících se křížení a souběhu inženýrských sítí s pozemními komunikacemi.
13. Dojde-li při provádění staveb k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů nebo k archeologickým nálezům, jsou investor stavby a právnická osoba nebo fyzická osoba podnikající podle zvláštních předpisů provádějící stavbu povinni nález ohlásit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě archeologickému ústavu. Zároveň jsou povinni učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, dokud o něm nerozhodne stavební úřad po dohodě s orgánem státní památkové péče.
14. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do kolaudace stavby.
15. Obaly od stavebních materiálů nesmí být likvidovány spalováním na místě. Ke kolaudaci budou předloženy doklady o nezávadné likvidaci odpadů, vzniklých během provádění staveb. Na stavebním pozemku bude vyčleněno místo pro nádobu na TKO.
16. Zhotovitelem stavby musí být zabezpečeno odborné vedení provádění stavby / § 160 odst.1 zák.č. 183/2006 Sb. /stavební zákon /
17. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se prováděné stavby a musí být veden stavební deník.
18. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb - zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků a staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, k poškozování majetku a ničení zeleně a k nepořádku na staveništi. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby /sousední pozemek nebo stavbu/ do původního stavu a předat je majitelům či správcům.

19. Zhotovitel (dodavatel) stavby musí podle § 156 stavebního zákona musí pro stavbu použít jen takové výrobky a konstrukce, které odpovídají požadavkům citovaného ustanovení.
20. Stavba bude dokončena do 31.8.2016
21. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, vybraným na základě výběrového řízení. Termín zahájení stavby, název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací.
22. Ukončení každé etapy stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu v souladu s plánem kontrolních prohlídek.
23. Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy oddělení služeb v životním prostředí, vydal dne 22.11.2013 pod č.j.MMJ/OŽP/9460/2013 Souhlasné stanovisko s podmínkami:
 - Při realizaci stavby budou dodržena ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
 - Při provádění výkopů je nutné dbát na to, aby nebyla poškozena ostatní stávající zeleň (keře a stromy – poškození kořenového systému, báze kmene, polámání větví a další). Jakékoliv zásahy do veřejné zeleně je nutno řešit pouze se správcem zeleně – OŽP, oddělením služeb v životním prostředí
 - Jako kompenzace za kácení dřeviny, které jsou v kolizi se stavbou, bude do ekologického fondu Statutárního města Jihlavy odvedena částka ve výši ekologické újmy a to na základě předloženého znaleckého posudku vypracovaného dle metodiky AOPK. Posudek stanovil ekologickou hodnotu dřevin 122 784,- Kč. Finanční odvod do ekologického fondu činí 36 835,- Kč.
 - Kácet lze pouze se souhlasem majitele pozemku a to na základě rozhodnutí o kácení vydaném příslušným orgánem ochrany přírody – Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody, krajiny a ZPF. Správce veřejné zeleně podá k Orgánu ochrany přírody MMJ žádost o vydání rozhodnutí o kácení dle ust. § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny
 - Náklady spojené s kácením dřevin vč. likvidace dřevní hmoty budou součástí rozpočtu akce.
 - V případě dotčení zeleně na pozemcích Statutárního města Jihlavy (např. vjezdem mechanizace, výkopovými pracemi, dočasným uložením stav. Materiálu aj.) je před zahájením akce povinnost investora popřípadě zhotovitele ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství (dle obecně závazné vyhlášky č.1/2012) správci VZ (kontakt Ing. David Marek, tel. 567167722)
 - Po ukončení stavby bude z pozemků zasažených výkopovými pracemi odstraněno kamení a zbytky stavebních materiálů. Terén bude urovnán a zhutněn v případě potřeby dodána 10 cm vrstva ornice nebo kompostu a založen trávník. Při zakládání trávníku budou dodrženy postupy dané normami SADOVNICTVÍ A KRAJINÁŘSTVÍ ČSN DIN 18 917 Zakládání trávníků a ČSN DIN 18 9145 Práce s půdou. Upravené pozemky budou na základě písemného protokolu předány zpět do správy OŽP.

Budou splněny podmínky dotčených orgánů státní správy:

- a) Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy, jako příslušný orgán ochrany přírody, vydal dne 26.11.2013 pod č.j.MMJ/OŽP/9461/2013 Souhlasné stanovisko s podmínkami, které je nutno dodržet:
 - Při realizaci stavby bude zajištěna ochrana dřevin před poškozením a ničením ve smyslu ust. § 7 zákona o ochraně přírody. Dodržena budou ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, a to zejména :
 - ochrana stromů před mechanickým poškozením dle bodu 4.6
 - ochrana kořenové zóny při navázce zeminy a jiného materiálu dle bodu 4.8
 - ochrana kořenového prostoru při hloubení výkopů dle bodu 4.10
 - Před provedením kácení dřevin s obvodem kmene nad 80 cm (ve výšce 130 cm nad zemí), které kolidují se stavbou a byly oceněny ve znaleckém posudku zpracovaném Irenou Dundychovou

- dne 29.10.2013 pod č. 90/2013, je třeba požádat orgán ochrany přírody o vydání rozhodnutí dle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody.
- Z důvodu stavby bude v rámci řízení o povolení kácení dřevin řešena kompenzace ekologické újmy vzniklé kácením dřevin. S náklady na tuto ekologickou újmu bude počítáno do rozpočtu akce.
 - Přebytečná zemina může být použita na terénní násyp ČS2 v souladu s DSP, zbytek bude uložen na řízenou skládku. V případě jiného místa uložení je nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody.
 - V rámci stavebních prací bude respektována obecná ochrana živočichů ve smyslu ust. § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody.
- b) Ve stanovisku odboru životního prostředí Magistrátu města Jihlavy ze dne 3.1.2013, č.j. MMJ/OŽP/10483/2012-OH/Đá :
- Původce odpadů, právnická nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, při jejíž činnosti odpady vznikají, případně organizace stavební práce podnikající, je povinen dodržovat všechna ustanovení zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění a ostatních souvisejících předpisů v odpadovém hospodářství.
- c) Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy, jako příslušný orgán ochrany přírody, vydal dne 8.1.2014 pod č.j. MMJ/OŽP/10246/2013-3 rozhodnutí povolení kácení dřevin rostoucích mimo les s podmínkami, které je nutno dodržet:
- kácet je možné zpravidla v době vegetačního klidu tj. od 1. listopadu do 31. března
- d) Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy, jako orgán státní správy lesů, vydal dne 23.6.2014 pod č.j. MMJ/OŽP/3979/2014-4 rozhodnutí dočasného odnětí částí pozemků určených k plnění funkcí lesa, které je nutno dodržet:
- záměr, pro jehož účel bylo rozhodnutí vydáno, bude realizován v období od 1.8.2014 do 31.7.2016
 - jestliže k dalšímu využití lesního pozemku, odňatého plnění funkcí lesa, je třeba stavební povolení nebo jiné rozhodnutí podle zvláštních předpisů, nesmí být započato s pracemi na lesním pozemku dříve, než toto rozhodnutí nabude právní moci
 - hranice částí odnímatelných částí pozemku bude žadatelem řádně v terénu vytýčena a vyznačena. Výměra uvedená v rozhodnutí nesmí být překročena.
 - vlastní stavbou, přípravou staveniště a jeho provozem nesmí být dotčeny ani poškozeny okolní pozemky určené k plnění funkcí lesa.

V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona se stanoví, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Statutární město Jihlava (IČ - 00286010), Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1

Odůvodnění

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy obdržel dne 27.6.2014 žádost o vydání stavebního povolení.

Žádost byla předepsaným způsobem doložena. Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy opatřením ze dne 9.7.2014 oznámil v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení a vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 10 kalendářních dnů ode dne doručení tohoto oznámení.

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy v průběhu stavebního řízení posoudil žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Jejich podmínky jsou zahrnuty ve výroku rozhodnutí.

Žádost byla doložena projektovou dokumentací pro stavební povolení zpracovanou Ing. Martinem Růžičkou CSc., Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec ČKAIT 0101401, která je v souladu s územně plánovací dokumentací a doklady, které vyhovují požadavkům dotčených orgánů státní správy, jeliž se rozsah stavby týkal.

Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy, jako orgán státní správy lesů, vydal dne 23.6.2014 pod č.j. MMJ/OŽP/3979/2014-4 rozhodnutí dočasného odnětí pozemků, určených k plnění funkcí lesa

Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy, jako příslušný orgán ochrany přírody, vydal dne 26.11.2013 pod č.j. MMJ/OŽP/9461/2013 souhlasné vyjádření a dne 2.12.2013 pod č.j. MMJ/OŽP/10246/2013-3 rozhodnutí povolení kácení dřevin rostoucích mimo les

Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy, jako příslušný orgán veřejné zprávy v odpadovém hospodářství, vydal dne 3.1.2013 pod č.j. MMJ/OŽP/10483/2012-OH/Ďá Souhlasné stanovisko

K záměru byla dále vydána tato stanoviska účastníků řízení:

- stanovisko JMP DS, s.r.o. ze dne 8.10.2013 pod zn. 5000848382
- stanovisko Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 12.7.2013 pod č.j. 616420/13 a ze dne 20.9.2013 pod zn. 00920/13/JI/PD
- stanovisko E.ON Servisní, s.r.o. ze dne 12.5.2014 pod zn. D8626-16010570
- stanovisko Jihlavské vodovody a kanalizace, a.s. ze dne 10.10.2013 pod č.j. JVAK/2013/552, 775/2013/JVAK
- stanovisko Správa městských lesů Jihlava, s.r.o. ze dne 20.5.2013 pod zn. 181/1 Koř/Sa
- Odbor životního prostředí Magistrátu města Jihlavy oddělení služeb v životním prostředí, vydal dne 22.11.2013 pod č.j. MMJ/OŽP/9460/2013 Souhlasné stanovisko

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhou stavbou přímo dotčena. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy v průběhu stavebního řízení posoudil žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Seznam všech účastníků řízení:

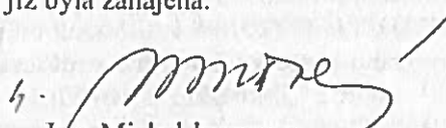
Statutární město Jihlava, E.ON Česká republika, s.r.o., Jihlavské vodovody a kanalizace, a.s., Ing. Lucie Vichrová, Magistrát města Jihlavy, Odbor životního prostředí, oddělení služeb v životním prostředí, RWE Distribuční služby, s.r.o., Správa městských lesů Jihlava, s.r.o. a Telefónica Czech Republic, a.s..

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad kraje Vysočina, odbor územního plánování a stavebního řádu, Jihlava.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.



4. 
Ing. Michal Jarco v. r.
vedoucí stavebního úřadu

otisk úředního razítka

Rozdělovník

Účastníci řízení

Doručení jednotlivě:

Statutární město Jihlava (IČ - 00286010), Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1
E.ON Česká republika, s.r.o. (IČ - 25733591), F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
Jihlavské vodovody a kanalizace, a.s., Ing. Lucie Vichrová (IČ - 29248281), Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1
Magistrát města Jihlavy, Odbor životního prostředí, oddělení služeb v životním prostředí, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1
RWE Distribuční služby, s.r.o. (IČ - 27935311), Plynářská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2
Správa městských lesů Jihlava, s.r.o. (IČ - 60732105), Pod Rozhlednou 3447/8, 586 01 Jihlava 1
Telefónica Czech Republic, a.s. (IČ - 60193336), Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha - Michle

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Magistrát města Jihlavy, Odbor životního prostředí, oddělení lesního hosp. a myslivosti, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1
Magistrát města Jihlavy, Odbor životního prostředí, oddělení odpadového hosp., ochrana ovzduší, týrání zvířat, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1
Magistrát města Jihlavy, Odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny, ZPF, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava 1

Rozhodnutí je osvobozeno od správního poplatku dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Přílohy

ověřená projektová dokumentace (po nabytí PM rozhodnutí)
štítek „Stavba povolena“ (po nabytí PM rozhodnutí)

Magistrát města Jihlavy
Masarykovo náměstí 1, 586 28 Jihlava, tel: 567 167 111
e-mail: epodatelna@jihlava-city.cz | www.jihlava.cz

odbor životního prostředí

JIHLAVSKÉ VODOVODY A KANALIZACE a.s.
 Došlo dne: 27. 11. 2014
 Počet listů: 20 Příloha:
 Č. j.: JRAK/2014/976 JIB: 1259/2014/JVA/K
 Předáno: Datum:

Magistrát města Jihlavy

dle rozdělovníku

JRAK/KT/4946/2014

Váš dopis ze dne 30.06.2014

číslo jednací MMJ/OŽP/5478/2014-6 194605/2014/MMJ

vyřizuje / telefon Ing. Samešová/706 oprávněná úřední osoba zuzana.samesova@jihlava-city.cz

Jihlava 26.11.2014

ROZHODNUTÍ

Veřejná vyhláška

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ust. § 104 odst. 2, § 106 zák.č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozd. předpisů (vodní zákon) a místně příslušný podle ust. § 11 zák.č. 500/2004 Sb., správní řád a speciální stavební úřad podle § 15 zák.č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

Žadatelé – účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je : Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, Jihlava, IC 00286010

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) k provedení stavby vodního díla: „Splašková kanalizace Zborná“ v Kraji Vysočina, městě Jihlava, na pozemcích p.č.6/10, 6/11, 6/1, 6/8, 15/10, 15/3, 16/4, 23/1, 30, 54/7, 54/3, 54/2, 92/52, 92/57, 92/31, 92/1, 92/8, 93/9, 93/1, 94/21, 94/24, 94/9, 94/11, 94/45, 109/1, 122, 231/1, 233/1, 237, 241/1, 283/1, 287, 294/3, 294/1, 294/2, 296/1, 297/12, 297/1, 297/11, 298/11, 298/14, 298/4, 298/3, 298/5, 298/9, 303/1, 303/2, 304 a 305 vše v kat. území Zborná, dále parcelní číslo 408/9, 426/6, 433/79, 433/3, 433/77, 433/78 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy a parcelní číslo 279/1 v kat. území Pávov, č.h.p. 1-09-01-0530, HGR č. 6520, č. vodního útvaru 12529000 Zlatý potok určení polohy v souřadnicovém systému JSTK: začátek trasy kanalizace : X: -669650.84; Y: -1124857.4 konec trasy kanalizace: X: -667833.78; Y: -1124469.57 (napojení na stávající kanalizaci v k.ú. Pávov)

Základní údaje o povolované stavbě :

Účel vodního díla : jiné (stavba k odvádění odpadních vod)
Druh vodního díla : stoková síť oddílného systému, § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona
Zpracování provozního řádu uloženo : ANO

Vodní dílo zahrnuje:

výstavbu nové splaškové kanalizace v Jihlavě, místní části Zbomá. Stávající kanalizace v místní části Zbomá bude využívána pouze pro dešťové vody.
Splašková kanalizace (D1) bude gravitační a tlaková, bude rozdělena na hlavní stoky – A, B, C (kanalizaci gravitační) a stoku D (kanalizaci tlakovou). Vzhledem ke konfiguraci terénu budou odpadní

splaškové vody odváděny gravitační kanalizací do tří čerpacích stanic (ČS1, ČS 2, ČS 3) vybavených čerpacím zařízením a odtud budou vody čerpány tlakovou kanalizací do stávajícího kanalizačního systému v Jihlavě, místní části Párov, který je zakončen centrální městskou ČOV. Na trase gravitační kanalizace budou osazeny revizní šachty a odbočení pro napojení přípojek okolních nemovitostí. Tlaková kanalizace bude křížit zatrubněný vodní tok, v místě křížení bude kanalizační potrubí uloženo v PE chrániče. Chránička bude pod vodním tokem zatažena metodou řízených příčných podvrtů. Čerpací stanice budou tvořeny válcovou prefabrikovanou vodotěsnou nádrží, budou osazeny ponornými čerpadly se separací pevných látek. ČS 2 bude čerpat odpadní vody z malé části obce do kanalizační stoky A, která je zakončena ČS 3. ČS1 a ČS3 budou napojeny na tlakovou kanalizaci - stoku D, D2, čerpadla v těchto ČS budou opatřena systémem blokace (jedno stojí, druhé čerpá), Výtlač bude zakončen v šachtě A12 stoky A.

Ostatní podrobnosti viz ověřená PD zpracovaná Ing. Martinem Růžičkou, CSc., autorizovaným inženýrem pro hospodářské stavby, č. osvědčení ČKAIT 0101401, ALCEDO, projektování vodohospodářských staveb, Na Hradbách 35/1, Jindřichův Hradec v srpnu 2013 pod zak.č. M-69-12.

II. stanovuje podmínky pro provedení vodního díla podle ustanovení § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu :

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ze srpna 2013 pod zak.č. M-69-12 zpracované Ing. Martinem Růžičkou, CSc., autorizovaným inženýrem pro hospodářské stavby, č. osvědčení ČKAIT 0101401, ALCEDO, projektování vodohospodářských staveb, Na Hradbách 35/1, Jindřichův Hradec, ověřené ve vodoprávním řízení; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy technické požadavky na stavbu kanalizací podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., ve znění pozd. předpisů, 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) ve znění pozd. předpisů.
3. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do vydání kolaudačního souhlasu ke stavbě vodního díla.
4. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Jihlavské vodovody a kanalizace, a.s. ze dne 12.06.2014 č.j. JVAK/2013/552, a to :
 - * Při křížení a souběhu navrhované splaškové kanalizace se stávajícím potrubím dešťové kanalizace zajistí stavebník dodržení nejmenších dovolených svislých vzdáleností (křížení) a vodorovných vzdáleností (souběh) mezi vnějšími povrchy vedení dle ČSN 73 6005-Prostorová úprava vedení technického vybavení.
 - * Při provádění stavby je stavebník povinen učinit na své náklady veškerá nutná opatření tak, aby nedošlo při provádění stavby k poškození stávajícího potrubí kanalizace zejména tím, že zajistí:
 - písemné oznámení vlastníkově vedení stávající kanalizace o zahájení zemních nebo jiných prací nejméně 10 pracovních dnů předem
 - vyznačení polohy vedení stávající kanalizace přímo na staveništi, vyznačení polohy vedení kanalizace bude provedeno pověřeným pracovníkem JVAK, a. s. po obdržení objednávky na vytýčení trasy podzemního vedení kanalizace.
 - při zásahu do terénu, včetně zásahů do pozemních komunikací nebo jiných staveb v ochranném pásmu potrubí kanalizace, je stavebník provádějící výše uvedenou stavbu, v jehož zájmu se tyto zásahy provádějí, povinen dle §23 Zákona č.274/2001 Sb. na svůj náklad neprodleně tomuto přizpůsobit veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řádu.
 - Při výškové změně terénu v místě osazení poklopů revizních šachet, přizpůsobení (dle Zákona č.274/2001 Sb.) veškerých poklopů kanalizace nové úrovni okolního terénu.
 - * Trasa kanalizace musí být vedena ve veřejné komunikaci a nebo ve veřejném pozemku. Dotčené pozemky musí být přístupné pro provádění případných oprav a údržby kanalizačního řádu.
 - * Ke kontrole uložení potrubí před záhozem a po záhozu a k provádění všech odborných zkoušek na potrubí bude zajištěna účast pověřeného zástupce JVAK, a. s..

- * Trasa potrubí kanalizace musí být vedena tak, aby nad potrubím kanalizace byl nezastavěný prostor ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu. Touto vzdáleností je vymezeno ochranné pásmo potrubí vodovodu a kanalizace dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu o vodovodech a kanalizacích. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedená vzdálenost od vnějšího líce zvyšuje o 1,0 m.
- * Při křížení a souběhu navrhovaného kanalizačního řadu s ostatními inženýrskými sítěmi musí být dodrženy nejmenší dovolené svislé vzdálenosti (křížení) a vodorovné vzdálenosti (souběh) mezi vnějšími povrchy vedení dle ČSN 73 6005-Prostorová úprava vedení technického vybavení.
- * Trasa nově vybudované kanalizace bude předzáměřena a polohově a výškově zaměřena v systému MICROSTATION. Toto zaměření bude předáno budoucímu provozovateli kanalizace min. 14 dní před podáním návrhu na vydání kolaudačního souhlasu. Při provedení odboček a přípojek v rámci stavby kanalizace bude zaměřeno i místo vysazení zaslepených odboček.
- * Při závěrečné prohlídce stavby bude rovněž dodavatelem stavby předán podélný profil kanalizace opravený dle skutečnosti. Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude rovněž dodavatelem stavby předána dokumentace skutečného stavu dokončené stavby, která bude ověřena oprávněným zástupcem dodavatele stavby (čitelně uvedené jméno a příjmení + podpis + razítko + kontaktní údaje). Upozorňujeme zejména na provedení opravy podélného profilu dle skutečnosti tak, aby byla dokumentace v souladu s geodetickým zaměřením.
- * V rámci konečných terénních úprav okolního terénu a komunikace budou poklapy revizních šachet kanalizačního zvednutý či upravený dle konečné nivelety povrchu terénu a vozovky.

Technické podmínky ke stavbě kanalizace :

- * Stavbu kanalizace je nutné provádět zejména dle zákona č.274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, dle ČSN 75 6101 - Stokové sítě a kanalizační přípojky, TNV 75 6910 - Zkoušky kanalizačních objektů a zařízení, ČSN 75 6909 - Zkoušky vodotěsnosti stok a dle ČSN EN 1610, 75 6114 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení.
- * Požadujeme, aby revizní šachty osazené na potrubí kanalizace byly provedeny z prefabrikovaných dílců (skruží tl.stěny 12 cm) se stupadly s protisklizovou úpravou. Šachty budou zakončeny kónickým dílcem s kapsovými stupadly a poklapy s příslušnou únosností.
- * Pokládku potrubí kanalizace je nutné provádět dle instalačního manuálu vybraného dodavatele potrubí na stavbu kanalizace a musí být respektována EN 1610 „Montáž a zkoušení potrubí a kanalizačních rozvodů pro odpadní vody“.
- * Mimo provedení předepsaných odborných zkoušek dle platných ČSN a TNV na potrubí nové kanalizace, tedy i zkoušek nepropustnosti potrubí kanalizace, požadujeme po dokončení stavby a před zahájením kolaudačního řízení provést kontrolu kanalizace TV kamerou. Kontrola potrubí TV kamerou, včetně změření spádu a ovality uloženého potrubí, bude provedena po zásypu rýhy potrubí kanalizace a před kolaudací stavby vodního díla. Výsledek kontroly TV kamerou (DVD + protokoly) provedené po dokončení stavby budou předány provozovateli před zahájením kolaudačního řízení ke kontrole.
- * Deformace (ovalita) při kontrole potrubí TV kamerou po dokončení stavby musí být v souladu s TNV 75 0211 max. 3,3 %. Další kontrola potrubí TV kamerou se změněním ovality potrubí bude provedena na náklady dodavatele cca po 3 letech od data dokončení stavby kanalizace, kdy se po této době předpokládá, že již nedojde k sedání podloží a zeminy kolem potrubí kanalizace. Po 3 letech nesmí případně zjištěná trvalá deformace překročit v souladu s TNV 75 0211 max. 6,7%, aby byla zajištěna funkčnost a těsnost potrubí. V případě zjištění překročení max.hodnot ovality potrubí bude provedena oprava, případně výměna potrubí v nevyhovujícím úseku, dodavatelem stavby v rámci záruky stavby.
- * Zhotovitel předloží při závěrečné prohlídce stavby kanalizace protokoly o provedení zkoušek hutnění na jednotlivých úsecích kanalizace. Rovněž je zapotřebí zajistit před zahájením zemních prací zkoušku, která potvrdí zhutnitelnost Proctor Standard (dle ČSN 72 1015) a zrnitost použitého materiálu (dle ČSN 72 1017). Protokol o zkoušce bude rovněž předložen při závěrečné kontrolní prohlídce.
- * Na potrubí tlakové kanalizace budou ploužity pouze tvarovky, které jsou výrobcí tvarovek určeny pro odvádění agresivních splaškových vod.
- * K potrubí tlakové kanalizace bude připevněn samostaný izolovaný vyhledávací vodič CY 6 mm, jeden konec vodiče bude vyveden v revizní šachtě u napojení tlakového potrubí do revizní šachty gravitačního potrubí a druhý konec vodiče bude vyveden pod litinový poklop čistící armatury. Která bude umístěna na konci potrubí tlakové kanalizace.

- * K čerpací stanici bude zajištěn příjezd z nové komunikace, která bude vybudována i pro příjezd těžké techniky provozovatele.
 - * Přenos Informačních dat z čerpacích stanic bude zajištěn na dispečink provozovatele kanalizace.
 - * Stavba čerpacích stanic bude prováděna dle schválené PD odbornou stavební firmou.
- Technické podmínky ke stavbě veřejných částí přípojek :
- * Veřejné části kanalizačních přípojek budou dle návrhu PD provedeny do předem vysazených odboček provedených při stavbě potrubí kanalizace. Stavba kanalizačních přípojek bude prováděna dle ČSN 75 6101 - Stokové sítě a kanalizační přípojky.
 - * Trasa nově vybudovaných veřejných částí kanalizačních přípojek pro jednotlivé RD bude před záhozem polohově a výškově zaměřena v systému MICROSTATION.
 - * Při souběhu a křížení potrubí vodovodních přípojek s inž. sítěmi a přípojkami ostatních správců je nutné plně dodržovat vodorovné a výškové odstupy a vzdálenosti dle ČSN 73 60 05 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
5. Budou dodrženy podmínky vyjádření VAS a.s. divize Jihlava ze dne 09.10.2013 č.j. DJI6920/HI-No./13, a to :
- * Při realizaci výše citované stavby dojde ke střetu se stávajícím vedením vodovodních řadů v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Jihlava.
 - * Dle §23 Zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu je k bezprostřední ochraně veřejného vodovodu před poškozením vymezeno ochranné pásmo.
 - * Při zásahu do terénu, včetně zásahů do pozemních komunikací nebo jiných staveb v ochranném pásmu potrubí vodovodu, je stavebník provádějící výše uvedenou stavbu, v jehož zájmu se tyto zásahy provádějí, povinen dle § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu na svůj náklad neprodleně tomuto přizpůsobit veškerá zařízení a příslušenství vodovodních řadů.
 - * Při křížení či souběhu navrhovaných inženýrských sítí se stávajícím vedením vodovodu zajistí stavebník (Investor stavby) dodržení nejmenších dovolených vzdáleností (křížení) a vodorovných vzdáleností (souběh) mezi vnějšími povrchy vedení dle podmínek ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.
 - * Napojení potrubí tlakové kanalizace bude provedeno co nejbliže ke dnu revizní šachty maximálně 10 cm nad průtočným profilem hlavní stoky. Na konec potrubí kanalizace bude provedena montáž 90° kolena, kterým bude zajištěno usměrnění vtoku čerpaných odpadních vod ke dnu revizní šachty (pozn. u PE potrubí navaření PE kolena).
 - * U koncové šachty na výtlaku doporučujeme celoplošnou ochranu dna, nejlépe čedičem. I když nebude paprsek dopadat z velké výšky, přesto pokládáme za vhodné opevnit i část stěny šachty zasahované rozstříkem. Upozorňujeme, že koncová šachta na výtlaku musí být odvětraná, v případě blízké okolní zástavby by mělo být odvětrání vyvedeno až nad úroveň střech domů.
 - * V podélném profilu výtlaku D1 není osazen žádný vzdušník, přičemž v trase dochází k výškovému lomu a proto by bylo odvětrání žádoucí.
6. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Vltavy, státní podnik Praha, závod Dolní Vltava ze dne 08.10.2013 zn. 49947/2013-243-Ža, a to :
- * Čerpací stanice odpadních vod nebudou vybaveny havarijními přepady. ČS budou mít možnost připojení na náhradní zdroj el. energie.
 - * Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na středisko v Havlíčkově Brodě úsekovému technikovi.
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů ČR, správy toků Bmo ze dne 16.10.2013 č.j. LCR954/005483/2013, a to :
- * Křížení kanalizačního potrubí pod vodním tokem bude provedeno kolmo na osu vodního toku v min. hloubce 1,2 m, rozumí se od horní hrany chráničky po niveletu současného dna koryta vodního toku.
 - * Místa křížení budou trvale označeny zabetonovaným ocelovým sloupkem s vyznačenými technickými údaji (druh potrubí a hloubka uložení).
 - * Při stavbě nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových vod v korytě toku, a to zejména ropnými látkami a jinými škodlivinami ze stavebních strojů.
 - * Stavební materiál ani zemina z výkopových prací a jejich okolí nesmí být ukládány do koryta vodního toku a v 6 m ochranném pásmu vodních toků (na levém a na pravém břehu vodního toku) umístěný materiál musí být zajištěn proti smyvu do vodního toku.
 - * Při provádění protlaku kanalizačního potrubí bude informován správce toků.

- * Po ukončení stavebních a výkopových prací na přilehlých pozemcích u koryta vodního toku budou pozemky uvedeny do původního stavu.
- 8. Budou dodrženy podmínky vyjádření E.ON Distribuce, a.s. ze dne 12.05.2013 zn. D8626-Z16010570:
 - * V OP el. stanice, nadzemního, podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - * Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - * Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. v případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelů zajistí zaměstnanec ECZR. Upozorňujeme, že vytýčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E. ON Servisní, s.r.o. a objedná se smlouvou o dílo.
 - * Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - * Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstraž. tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 - * Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 - * Přizvání zástupce ECR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady Investora stavby.
 - * Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
 - * Po dokončení stavby připomínáme, že je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
 - * Veškerá stavební činnost v OP el. stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou sítě - RSS VN a NN, která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Prímární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a rádiové sítě.
 - * Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 10 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
 - * Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou hradí investor akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.

- * Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 - * Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECR.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření RWE Energie, s.r.o. ze dne 08.10.2013 zn. 5000848382, a to:
- * Úhel křížení kanalizace s plynárenským zařízením bude 90 stupňů. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60 stupňů.
 - * Dojde-li realizací kanalizace ke křížení nebo při souběhu ke kolizi se stávajícím NTL, STL plynárenským zařízením (viz ČSN 73 6005), vyvolá Investor kanalizace jednání o přeložce stávajícího plynárenského zařízení.
 - * Případná přeložka bude provedena na náklady Investora. Dle zákona č. 458/2000 Sb. se vlastnictví plynovodního vedení a zařízení po provedení přeložky nemění.
 - * Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopová technologie).
 - * Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 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.
 - * Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz). Žádost o vytyčení bude podána min. 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
 - * Bude dodržena ČSN 73 6005, TPG 70204 – tab. 8, zák.č. 458/2000 Sb. ve znění pozd. předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - * Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - * Při provádění stavební činnosti prací v ochranném pásmu plynovodního zařízení je Investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynovodního zařízení a ovlivnění jeho provozu. Nebude-li použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - * Odkryté plynovodní zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - * V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
 - * Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
 - * 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 (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána min. 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.
 - * Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - * Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

- * Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - * Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - * Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - * Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Telefónica Czech republic, a.s. ze dne 20.09.2013 zn. 00920/13/JI/PD a ze dne 12.07.2013 č.j. 616420/13 (všeobecné podmínky) :
- * Navrhovaná trasa hlavního kanalizačního řadu včetně jednotl. přípojek bude v místě křížení či souběhu se stávající PVSEK v plné míře respektovat prostorovou normou ČSN 73 6005 a případná zvýšená ochrana tvořená betonovým žlabem bude dotčené místo přesahovat nejméně 1 m na každou stranu. V místě dotčení, kde je přidružený prostor komunikace nedostačující dle ČSN je nutné nově plánovanou trasu kanalizace vést pokud možno v krajnici či úpině v tělese komunikace. V ochranném pásmu vedení sítě elektronických komunikací požadujeme veškeré zemní práce provádět výhradně ručně. Stavebník písemně oznámí na místě příslušné pracoviště Střadiska ochrany sítě Brno termín zahájení prací.
 - * Křížení vést pod trasou PVSEK, v místech křížení uložit naše zařízení do chrániček (např. plastové či betonové žlaby) s přesahem mín. 0,50 mza místo křížení na obě strany. Dodržet ČSN 73 6005. Před záhozem přizvat pracovníka naší společnosti ke kontrole. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahmout.
 - * Stavebník písemně oznámí na místě příslušné pracoviště ochrany sítě Brno termín zahájení prací.
- I. Obecná ustanovení :
- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
 - * Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
 - * Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.
 - * V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového vyjádření.
- II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK :
- * Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
 - * Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

- * Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - * Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
 - * V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených) správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
 - * Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryta kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica 02.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica.
- III. Práce v objektech a odstraňování objektů :
- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.
 - * Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxi v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.
- IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby:
- * Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je

- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.)
- * V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
 - * Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vede ní a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
 - * Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.
 - * Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
 - * Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.
- V. Přeložení SEK :
- * V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nebezpečné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.
- VI. Křížení a souběh se SEK :
- * Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury a kabelovodem, povinen zejména:

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

11. Budou dodrženy podmínky vyjádření Služeb města Jihlavy, s.r.o., správce MK ze dne 03.06.2014 zn. Vyjádření/067-změna/14, a to :

- * Výstavbu kanalizace, resp. konečnou úpravu komunikací v části u hasičské zbrojnice je nutné koordinovat se stavbou „Regenerace veřejných prostranství v části města Jihlava - Zborná“ (PD zpracovaná firmou SPA, spol. s r.o., č. zakázky 1403-01-005, datum 03/2014).
- * Upozorňujeme, že pod MK Pávov - páteřní se nachází propustek ev.č. 24b-2P a pod ÚK Pávov – směr Zborná se nachází propustek ev.č. 165u-1P. Požadujeme předložit správci MK a ÚK k odsouhlasení detail přechodu kanalizace přes propustky. Před zahájením prací bude stav propustku zdokumentován. Před zásypem rýhy po kanalizaci bude přizván správce MK a ÚK ke kontrole propustku!
- * V úseku u propustku pod ÚK Pávov – směr Zborná ev.č. 165u-1P je nutné stavbu kanalizace zkoordinovat se stavbou „Pávov, kabel NN, chaty Procházka“ (investor E-ON Distribuce, a.s., projektant ZMES, s.r.o.).
- * Navrhované sjezdy (komunikace) od čerpacích stanic budou zřízeny s krytem, který musí vyhovovat předpokládanému zatížení dopravou.
- * Stavební uspořádání sjezdů (komunikací) od ČS musí být takové, aby se zabránilo stékání srážkové vody na MK a ÚK a jejímu znečištění.
- * V místě připojení sjezdů (komunikací) od ČS na MK a ÚK budou osazeny betonové silniční obrubníky (sklopené, nájezdové) a uloženy do lože z betonu, a to 20 mm nad niveletu stávající vozovky.
- * Správce MK a ÚK může dle skutečného provedení prací požadovat další úpravy připojení na MK a ÚK.
- * Po dokončení stavby ČS bude správce MK a ÚK (SMJ s.r.o.) vyzván ke kontrole připojení.
- * Pokud bude nutné z důvodu provádění prací demontovat visící dopravní značky, tak jejich dočasné odstranění, nahrazení přenosnou značkou a zpětné osazení provede na náklady stavebníka SMJ s.r.o. (p. Duba, tel.: 608666406)
- * Kanalizační šachty na navrhované kanalizaci budou umístěny v ose jízdního pruhu nebo v ose vozovky.
- * Před prováděním prací v MK a ÚK bude nejdříve v místě zásahu do vozovky s živičným krytem u MK Zborná - příjezdová, Zborná - páteřní, Zborná - kolem č.p. 8, Zborná - horní domky, Zborná - k č.p. 23 a u ÚK Zborná – cesta u domků, Zborná - k č.p. 7 a 10, Zborná - směr na Pávov vyfrézován kryt v tl. 4 cm v šíři vozovky. Tam, kde nebude možné provést frézování vozovky, bude odstraněna živičná vrstva (penetrační makadam, obalované kamenivo apod.) vozovky v celé šíři. V místě zásahu do odfrézované vozovky s živičným krytem budou okraje krytu zaříznuť. Obruby budou rozebrány a uloženy tak, aby nedocházelo k jejich ztrátě.
- * Vyfrézovaný živičný kryt bude odvezen na skládku stavebního materiálu SMJ s.r.o. dle dispozic místra divize I (p. Ráb, tel. 608666407).
- * Výkopek nesmí být použit pro konstrukci komunikace a bude u vozovky do hloubky konstrukce komunikace odvezen. MK a ÚK nesmí být při provádění prací znečišťovány.
- * Po provedení prací v MK a ÚK bude výkop neprodleně zasypán, u vozovky s živičným krytem (MK Zborná – příjezdová – část od č.p. 72 k ČS 1) těmito vrstvami:
 - provizorní bezprašná úprava krytu (z asfaltového betonu, cementového betonu apod.) v tl. min. 6 cm + provizorní podklad ze štěrkodrtě v celkové tl. konečné úpravy vozovky s živičným krytem
 - štěrkodrt' 20 cm

- štěrkodrt' 20 cm
- zásyp výkopkem nebo jiným vhodným materiálem u vozovky s živičným krytem (MK Zborná - příjezdová – část od ČS 1 směrem do obce) těmito vrstvami:
- provizorní bezprašná úprava krytu (z asfaltového betonu, cementového betonu apod.) v tl. min. 6 cm + provizorní podklad ze štěrkodrtě v celkové tl. konečné úpravy vozovky s živičným krytem
- štěrkodrt' 20 cm
- zásyp výkopkem nebo jiným vhodným materiálem
- u vozovky s živičným krytem (MK Zborná - páteřní) těmito vrstvami:
- provizorní bezprašná úprava krytu (z asfaltového betonu, cementového betonu apod.) v tl. min. 6 cm + provizorní podklad ze štěrkodrtě v celkové tl. konečné úpravy vozovky s živičným krytem
- podklad ze štěrkodrtě 35 cm
- zásyp výkopkem nebo jiným vhodným materiálem
- u vozovky s živičným krytem (ostatní MK a ÚK s živičným krytem) těmito vrstvami:
- provizorní úprava krytu ze štěrkopísku v tl. konečné úpravy vozovky s živičným krytem
- podklad ze štěrkodrtě 35 cm
- zásyp výkopkem nebo jiným vhodným materiálem
- u vozovky se štěrkovým krytem těmito vrstvami:
- provizorní úprava krytu ze štěrkopísku v tl. konečné úpravy vozovky se štěrkovým krytem
- drčené kamenivo 32-63 20 cm
- zásyp výkopkem nebo jiným vhodným materiálem
- Vše bude řádně hutněno po vrstvách tloušťky max. 15 cm do výše nivelety okolní vozovky, resp. vyfrézované vozovky.
- * Konečná úprava vozovky s živičným krytem (MK Zborná - příjezdová – část od č.p. 72 k ČS 1), po odstranění provizorní úpravy, bude provedena do výše nivelety okolní vozovky v této skladbě:
- asfaltový beton (ACO 11 +) 4 cm, v šíři vozovky + ošetření spár (asfaltovou záhlvkou, spárovací páskou apod.)
- postřik spojovací emulzí 0,5 kg/m²
- asfaltový beton (ACL 22 +) 6 cm, v šíři výkopu
- postřik spojovací emulzí 0,5 kg/m²
- obalované kamenivo (ACP 16 +) 5 cm
- postřik infiltrační emulzí 0,5 kg/m²
- Konečná úprava vozovky s živičným krytem (MK Zborná - příjezdová – část od ČS 1 směrem do obce), po odstranění provizorní úpravy, bude provedena do výše nivelety okolní vozovky v této skladbě:
- asfaltový beton (ACL 16 +) 4 cm, v šíři vozovky + ošetření spár (asfaltovou záhlvkou, spárovací páskou apod.)
- obalované kamenivo (ACP 16 +, ACP 22 +) 6 cm, v šíři výkopu
- kamenivo zpevněné cementem KSC I 15 cm
- * Konečná úprava vozovky s živičným krytem (MK Zborná - páteřní), po odstranění provizorní úpravy, bude provedena do výše nivelety okolní vozovky v této skladbě:
- asfaltový beton (ACO 11 +) 4 cm, v šíři vozovky + ošetření spár (asfaltovou záhlvkou, spárovací páskou apod.)
- obalované kamenivo (ACP 16 +, ACP 22 +) 12 cm, v šíři výkopu
- * Konečná úprava vozovky s živičným krytem (ostatní MK a ÚK), po odstranění provizorní úpravy, bude provedena do výše nivelety okolní vozovky v této skladbě:
- asfaltový beton (ACO 11 +) 4 cm, v šíři vozovky + ošetření spár (asfaltovou záhlvkou, spárovací páskou apod.)
- obalované kamenivo (ACP 16 +, ACP 22 +) 8 cm, v šíři výkopu
- * Konečná úprava vozovky se štěrkovým krytem, po odstranění provizorní úpravy, bude provedena do výše nivelety okolní vozovky v této skladbě:
- štěrkodrt' 0-32 5 cm, se zaválcováním v šíři vozovky
- * Konečná úprava nezpevněné vozovky bude provedena ze štěrkodrti 0-32 mm v tl. 5 cm se zaválcováním v šíři vozovky.
- * Obruby budou uloženy do betonového lože.
- * Skladba vozovky může být správcem MK a ÚK změněna dle skutečného stavu.

- * Otevřený výkop v MK a ÚK bude viditelně označen a zajištěn s ohledem na bezpečnost chodců a provozu na komunikaci.
 - * Konečná úprava MK a ÚK bude zajištěna odborně způsobilou firmou, která má pro výkon této činnosti podnikatelské oprávnění.
 - * Správce MK a ÚK může dle skutečného provedení prací požadovat další úpravy MK a ÚK.
 - * Na všechny práce spojené s provedením konečné úpravy MK a ÚK poskytne investor stavby správci záruční dobu v délce trvání 60 měsíců ode dne předání.
 - * Do doby předání výkopu je investor povinen udržovat porušenou část vozovky ve sjízděném stavu se zachováním bezpečnosti silničního provozu.
 - * Jakékoliv změny týkající se MK a ÚK je nutno předem projednat se správcem MK a ÚK SLUŽBY MĚSTA JIHLAVY s.r.o. a se silničním správním úřadem.
 - * Práce v silničním tělese a jeho bezprostřední blízkosti lze provádět v období od 1. dubna do 15. října kalendářního roku. Mimo toto období nebudeme vzhledem k zimní údržbě místních komunikací povolovat žádné zásahy do silničního tělesa.
 - * Minimálně 30 dní před zahájením prací investor resp. dodavatel: uzavře smlouvu se správcem MK a ÚK o záruce na provedené práce (investor).
12. Budou dodrženy podmínky vyjádření Služeb města Jihlavy, s.r.o., správce VO ze dne 08.05.2014 zn. 73-14MU :
- * Před zahájením prací je nutné přesně zjistit trasu kabelových vedení přímo na stavebníšti.
 - * Veškeré zemní práce v blízkosti vedení či zařízení VO budou prováděny ručně.
 - * Při stavbě zabezpečit dotčené zařízení před poškozením, případné poškození neprodleně ohlásit.
 - * Prováděné výkopy nesmí být blíže než 1 m od základů sloupů, nelze-li tuto podmínku dodržet, provede investor opatření dle dispozic správce zařízení.
 - * Při křížení či těsném souběhu s naším vedením dodržet min. vzdálenosti stanovené ČSN 73 6005.
 - * V případě průchodnosti obyvatel přes dotčenou stavbu musí být zajištěno řádné osvětlení průchodné komunikace.
 - * Jakékoliv poškození našeho zařízení odstraní investor v celém rozsahu na své náklady. Správce sítě vystaví jednorázovou pokutu v hodnotě 3 000,- Kč za poškození jeho zařízení.
13. Bude dodržena podmínka vyjádření Dopravního podniku města Jihlavy, a.s. ze dne 30.04.2014 zn. 30/14/04 :
- * Pokud bude stavbou narušena autobusová doprava, musí být před zahájením stavby vyřešena trasa linky pro zajištění obsluhy Zborné.
14. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ČEPRO, a.s. Praha, střediska Štápanov ze dne 10.10.2013 č.j. S1-2/243/13, a to :
- * Zájmovým územím prochází produktovod ČEPRO, a.s., je to ocelové potrubí v hloubce 0,8 m až 1,2 m. Produktovod je katodově chráněn. Stavba se nachází v ochranném pásmu produktovodu Čepro a.s.
 - * Pro všechny stavby a činnosti v ochranném pásmu podzemních potrubí pro pohonné látky a ropu a jejich provozního příslušenství platí omezení daná zákonem č. 161/2013 Sb. a ČSN 65 0204 (Dálkovod hořlavých kapalin) ČSN EN 14161.
 - * Dle zákona č. 161/2013 Sb. je stanoveno :
 - V ochranném pásmu je zakázáno zřizovat zvláště důležité objekty, jakož i vtažné jámy průzkumných a těžebních podniků a odvaly hlusín - §5 odst. 2.
 - v § 5 odst 3 – uvnitř ochranného pásma je zakázáno :
 - do vzdálenosti 200 m od osy potrubí zřizovat mosty a vodní díla po směru toku vody, jde-li potrubí přes řeku,
 - do vzdálenosti 150 m provádět souvislé zastavění měst a sídlišť a budovat ostatní důležité objekty a železniční tratě podél potrubí,
 - do vzdálenosti 100 m budovat jakékoliv objekty a souvislé zastavění vesnic,
 - do vzdálenosti 50 m provádět stavby menšího významu a kanalizační sítě,
 - do vzdálenosti 20 m zřizovat potrubí pro jiné látky než hořlavé kapaliny I. a II. třídy,
 - do vzdálenosti 3 m provádět činnosti, které by mohly ohrozit potrubí a plynulost a bezpečnost jeho provozu, např. výkopy, odklízování zemin, jejich navrhování, sondy a vysazování stromů.
 - * Před zahájením stavby musíme být požádáni o výtýčení našich zařízení a domluvit odborný dozor a vstup do ochranného pásma.

- * V místě křížení musí být splněny podmínky ČSN 65 0204:
 - bezpečnostní vzdálenost při křížení 0,5 m,
 - musí být provedeno pod úhlem větší než 60°,
 - musí být účinně chráněno proti mechanickému poškození do vzdálenosti nejméně 3 od místa křížení na obě strany (uloženo v chráničce),
 - bude-li naše potrubí podcházeno a odhaleno, musí být jeho izolace v šíři výkopu zesílena o lovin (Bltaglt S),
 - před zahrnutí musíme být požádáni o kontrolu provedení a dodržení podmínek, kdy dáme písemný souhlas k záhozu.
 - * Ochranné pásmo je vymezeno svislými plochami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 300 m po obou stranách od osy potrubí.
 - * K uvedení stavby do provozu (před vydáním kolaudačního souhlasu) požadujeme dodat detaily geodetického zaměření místa křížení v digitální formě.
 - * Akce nesmí ohrozit bezpečnost a plynulost provozu našich zařízení.
15. Budou dodrženy podmínky vyjádření Správy městských lesů Jihlava, s.r.o. ze dne 20.05.2013 zn. 184/1-Koř/Sá, a to :
- * Při realizaci stavby bude dodržen zákon o lesích, č. 289/1955 Sb., zejména § 20 a zákon č. 114/192 Sb., §7.
 - * Výkopový materiál nebude ukládán do lesa, nebudou poškozeny kořeny stojících stromů, přebytečný materiál bude po ukončení stavby odklizen.
 - * Povrch komunikací u lesních pozemků bude zpevněn štěrkodrtí a zhutněn.
 - * Záruční doba na komunikaci bude min. 36 měsíců, pokud investor nezjedná delší záruční dobu.
16. Budou dodrženy podmínky vyjádření Statutárního města Jihlavy, odboru ŽP, odd. služeb v životním prostředí ze dne 22.11.2013 č.j. MMJ/OŽP/9460/2013, a to :
- * Při realizaci stavby bude dodržen zákon č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění a ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
 - * Při provádění stavby je nutné dbát na to, aby nebyla poškozena ostatní stávající zeleň (keře a stromy - poškození kořenového systému, báze kmene, polámání větví a další). Jakékoliv zásahy do veřejné zeleně je nutné řešit pouze se správcem zeleně - OŽP oddělení služeb v životním prostředí.
 - * Jako kompenzace za kácení dřevin, které jsou v kolizi se stavbou, bude do ekologického fondu statutárního města Jihlavy odvedena částka ve výši ekologické újmy a to na základě předloženého znaleckého posudku vypracovaného dle metodiky AOPK. Posudek stanovil ekologickou hodnotu dřevin 122 784,- Kč. Finanční odvod do ekologického fondu činí 36 835,- Kč.
 - * Kácet lze pouze se souhlasem majitele pozemku a to na základě rozhodnutí o kácení vydaném příslušným orgánem ochrany přírody – Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody, krajiny a ZPF. Správce veřejné zeleně podá k Orgánu ochrany přírody MMJ žádost o vydání rozhodnutí o kácení dle ust. § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny.
 - * Náklady spojené s kácením dřevin včetně likvidace dřevní hmoty budou součástí rozpočtu akce.
 - * V případě dotčení zeleně na pozemcích statutárního města Jihlavy (např. vjezdem mechanizace, výkopovými pracemi, dočasným uložením stavebního materiálu aj.) je před zahájením akce povinností investora popřípadě zhotovitele ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství (dle obecně závazné vyhlášky č.1/2012) správci veřejné zeleně.
 - * Po ukončení pokládky požadujeme předat příslušnému odboru MMJ grafické zaměření uložení kanalizace.
 - * Po ukončení stavby bude z pozemků zasažených výkopovými pracemi odstraněno kamení a zbytky stavebního materiálu. Terén bude urovnán a zhutněn v předě potřeby dodána 10 cm vrstva ornice nebo kompostu a založen trávník. Při zakládání trávníku budou dodrženy postupy dané normami SADOVNICTVÍ A KRAJINÁŘSTVÍ ČSN DIN 18 917 Zakládání trávníků a ČSN DIN 18 915 Práce s půdou. Upravené pozemky budou na základě písemného protokolu předány zpět do správy OŽP.
17. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ARCHAIA Bmo, o.p.s. ze dne 14.11.2013, a to :
- * Stavebník v době přípravy stavby, při které hrozí narušení, poškození či zničení archeologických nálezů zašle písemně Oznámení o zahájení stavební nebo jiné činnosti s uvedením všech

kontaktních údajů a poskytnutím informací o rozsahu stavebních prací, na základě kterých se provede výpočet nákladů k provedení záchranného archeologického výzkumu. Toto Oznámení zašle Archeologickému ústavu AVČR Brno.

- * Archeologický ústav nebo jiná organizace oprávněná k provádění archeolog. výzkumů v době přípravy stavby předloží stavebníkovi návrh dohody o podmínkách, za jakých bude záchranný archeolog. výzkum proveden, přičemž tato dohoda musí být oběma stranami dle § 22 zák.č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči uzavřena ještě před jakýmkoliv zásahem stavebníka do země. Nedojde-li k uzavření dohody, určí podmínky provádění archeolog. výzkumu dle uvedeného zákona krajský úřad.
 - * Stavebník umožní Archeologickému ústavu nebo jiné organizaci oprávněné k provádění archeologických výzkumů provedení archeolog. výzkumu na předmětné stavbě v souladu s odbornými standardy, v souladu s rozsahem stavebních prací a podle závažnosti zjištěných archeolog. situací a movitých archeolog. nálezů.
 - * Stavebník předloží nálezovou zprávu, kterou po řádném provedení záchranného archeolog. výzkumu obdržel od Archeolog. ústavu nebo od organizace provádějící archeolog. výzkum, jako doklad realizovaného záchranného výzkumu, a to zástupcům státní správy při kolaudačním řízení, případně při předání stavby.
18. Bude dodržena podmínka vyjádření Magistrátu města Jihlavy, OŽP, odd. odpad. hospodářství ze dne 03.01.2013 č.j. MMJ/OŽP/10483/2012-OH/Đá :
- * Původce odpadů, právnická nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, při jejíž činnosti odpady vznikají, případně organizace stavební práce provádějící, je povinen dodržovat všechna ustanovení zákona č. 185/2001 Sb. a ostatních souvisejících předpisů v odpadovém hospodářství.
19. Budou dodrženy podmínky vyjádření Magistrátu města Jihlavy, OŽP, orgánu ochrany přírody ze dne 26.11.2013 č.j. MMJ/OŽP/9461/2013 :
- * Před provedením kácení dřevin s obvodem kmene nad 80 cm (ve výšce 130 cm nad zemí), které kolidují se stavbou a byly oceněny ve znaleckém posudku zpracovaném Irenou Dundychovou pod č. 90/2013 ze dne 29.10.2013, je třeba požádat orgán ochrany přírody o vydání rozhodnutí dle ust. § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody.
 - * Z důvodu stavby bude v rámci řízení o povolení kácení dřevin řešena kompenzace ekologické újmy vzniklé kácením dřevin. S náklady na tuto ekologickou újmu bude počítáno do rozpočtu akce.
 - * Při realizaci stavby bude zajištěna ochrana ostatních dřevin před poškozením a ničením ve smyslu ust. § 7 zákona o ochraně přírody. Dodržena budou ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, a to zejména :
 - ochrana stromů před mechanickým poškozením dle bodu 4.6
 - ochrana kořenové zóny při navážce zeminy a jiného materiálu dle bodu 4.8
 - ochrana kořenového prostoru při hloubení výkopů dle bodu 4.10
 - * Přebytečná zemina může být použita na terénní násyp ČS2 v souladu s DSP, zbytek bude uložen na řízenou skládku. V případě jiného místa uložení je nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody.
 - * V rámci stavebních prací bude respektována obecná ochrana živočichů ve smyslu ust. § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody.
20. Před zahájením prací bude Magistrátu města Jihlavy, OŽP oznámeno jméno stavebního podnikatele provádějící stavbu a osoby provádějící stavební dohled.
21. Po dokončení stavby kanalizace (před záhozem) bude vodoprávním úřadem provedena kontrolní prohlídka stavby, vodoprávnímu úřadu bude termín písemně oznámen min. 7 dní předem.
22. Po dokončení stavby musí být pozemky dotčené stavbou kanalizace uvedeny do původního, resp. řádného stavu.
23. Po dokončení stavby požádá investor o vydání kolaudačního souhlasu. K žádosti bude doloženo: projektová dokumentace skutečného provedení stavby a zaměření skutečného provedení stavby s uvedením použitého materiálu, jeho průměru a délek v systému Microstation, zápis o předání a převzetí díla, doklad o těsnosti kanalizace (gravitační), doklad o tlakových zkouškách tlakové kanalizace, zápis o předání a převzetí díla, atesty použitých materiálů, doklad o likvidaci odpadů ze stavby, kopie stavebního deníku, protokol o funkčnosti vyhledávacího vodiče u tlakové kanalizace, doklad o provedeném záchranném archeolog. výzkumu (nálezová zpráva organizace

provádějí archeologický výzkum), dohoda dvou vlastníků provozně souvisejících kanalizací - viz následující výrok.

III. stanovuje se, že v případě, že bude předmětná nová stavba kanalizace napojena na kanalizaci jiného vlastníka, bude žádost o vydání kolaudačního souhlasu ke stavbě doložena dohoda dvou vlastníků provozně souvisejících kanalizací, aby bylo zajištěno kvalitní a plynulé provozování kanalizace.

IV. stanovuje se, že stavbu kanalizace lze užívat je na základě kolaudačního souhlasu

V. stanovuje se termín pro dokončení stavby: do 31.08.2016

VI. O podaných námitkách účastníků řízení se rozhoduje takto :
Námítky či připomínky nebyly uplatněny.

Odůvodnění

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, obdržel dne 30.06.2014 žádost Statutárního města Jihlava, Masarykovo nám. 1, Jihlava, IČ 00286010 o povolení stavby : „Splašková kanalizace Zborná“ dle ust. § 15 zák.č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozd. předpisů (vodní zákon).

Vzhledem k tomu, že žadatel nedoložil k žádosti všechny potřebné doklady, vodoprávní úřad řízení přerušil usnesením č.j. MMJ/OŽP/5478/2014-3 ze dne 17.07.2014 společně s výzvou č.j. MMJ/OŽP/5478/2012-2 ze dne 17.07.2014 k doplnění chybějících dokladů. Po doplnění dokladů bylo v řízení pokračováno.

K žádosti byly doloženy všechny povinné 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 ve znění pozd. předpisů, a další doklady, a to :

- doklady o majetkových vztazích k dotčeným pozemkům (výpisy z KN, snímek mapy KN),
- územní rozhodnutí Magistrátu města Jihlavy, stavebního úřadu ze dne dne 19.05.2014 pod č.j. MMJ/SÚ/4372/2013-8 (právní moci nabylo dne 20.06.2014),
- souhlas podle § 15 stavebního zákona od Magistrátu města Jihlavy, stavebního úřadu ze dne 26.06.2014 pod č.j. MMJ/SÚ/2370/2014-2,
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene uzavření mezi investorem a ČR – Státním pozemkovým úřadem, Praha ze dne 17.09.2013,
- smlouvy o slouvách budoucích o zřízení sítě inženýrské sítě uzavřené mezi investorem a vlastníky stavbou dotčených pozemků – Pavlem Havlíčkem, Zborná 1, Jihlava ze dne 23.09.2014, Jaroslávou Ruskayovou, Telečská 2996/27, Jihlava ze dne 24.09.2014, Josefem Dubnem, Ždírec 36 ze dne 29.09.2014,
- stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik Praha, závod Dolní Vltava ze dne 08.10.2013 zn. 49947/2013-243-Ža,
- vyjádření Lesů ČR, správy toků Bmo ze dne 16.10.2013 č.j. LCR954/005483/2013,
- vyjádření společnosti Jihlavské vodovody a kanalizace, a.s. ze dne 12.06.2014 č.j. JVAK/2013/552,
- vyjádření VAS a.s. divize Jihlava ze dne 09.10.2013 č.j. DJI6920/HI-No./13, a ze dne 24.07.2013 č.j. DJI5288/HI-HU/13 týkající se potvrzení dostatečné kapacity centrální ČOV Jihlava pro možnost napojení splaškových vod z příměstské části Zborná),
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s. ze dne 12.05.2013 zn. D8626-Z16010570,
- vyjádření RWE, Energie, s.r.o. ze dne 08.10.2013 zn. 5000848382,
- vyjádření společnosti Telefónica Czech republic a.s. ze dne 20.09.2013 zn. 00920/13/JI/PD a ze dne 12.07.2013 č.j. 616420/13 (všeobecné podmínky),
- vyjádření Služeb města Jihlavy, s.r.o., správce MK ze dne 03.06.2014 zn. Vyjádření/067-změna/14,

- vyjádření Služeb města Jihlavy, s.r.o., správce VO ze dne 08.05.2014 zn. 73-14MU,
- vyjádření Správy městských lesů Jihlava, s.r.o. ze dne 20.05.2013 zn. 184/1-Koř/Sá,
- vyjádření Statutárního města Jihlavy, odboru ŽP, odd. služeb v životním prostředí ze dne 22.11.2013 č.j. MMJ/OŽP/9460/2013,
- vyjádření Dopravního podniku města Jihlavy, a.s. ze dne 30.04.2014 zn. 30/14/04,
- vyjádření společnosti ČEPRO, a.s. Praha, střediska Šlapanov ze dne 10.10.2013 č.j. S1-2/243/13,
- vyjádření společnosti ARCHAIA Bmo, o.p.s. ze dne 14.11.2013,
- vyjádření Magistrátu města Jihlavy, OŽP, odd. odpad. hospodářství ze dne 03.01.2013 č.j. MMJ/OŽP/10483/2012-OH/Ďá,
- vyjádření Magistrátu města Jihlavy, OŽP, orgánu ochrany přírody ze dne 26.11.2013 č.j. MMJ/OŽP/9461/2013,
- kladné závazné stanovisko KHS kraje Vysočina, Jihlava ze dne 01.10.2013 č.j. KHSV/18216/2013/JI/HOK/Kom,
- kladné závazné stanovisko HZS Kraje Vysočina, ÚO Jihlava ze dne 20.05.2014 č.j. HSJI-2289-2/JI-2014,
- kladné stanovisko Policie ČR, KŘ kraje Vysočina, ÚO Jihlava, DI ze dne 30.01.2014 č.j. KRPJ-11935-7/ČJ-2014-160706,
- rozhodnutí Magistrátu města Jihlavy, OD ze dne 04.11.2013 č.j. MMJ/OD/23764/2013 (právní mocí nabylo dne 22.11.2013), které se týká povolení zvláštního užívání komunikací,
- rozhodnutí Magistrátu města Jihlavy, OŽP, orgánu státní správy lesů ze dne 23.08.2014 č.j. MMJ/OŽP/3979/2014-4 (právní mocí nabylo dne 11.07.2014), které se týká povolení dočasného odnětí PUPFL pro stavbu kanalizace,
- rozhodnutí Magistrátu města Jihlavy, OŽP, orgánu ochrany přírody ze dne 08.01.2014 č.j. MMJ/OŽP/10246/2013-3 (právní mocí nabylo dne 01.02.2014), které se týká povolení kácení dřevln rostoucích mimo les,
- sdělení Magistrátu města Jihlavy, ÚÚP, odd. památkové péče ze dne 19.05.2014 č.j. MMJ/ÚÚP/909/2014-2,
- kladné stanovisko Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru ŽP a zemědělství ze dne 07.10.2013 č.j. KUJI67470/2013 týkající se dotčení evropsky významných lokalit a ptáčích oblastí (NATURA 2000) – záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany,
- 2 x PD zpracovaná Ing. Martinem Růžičkou, CSc., autorizovaným inženýrem pro hospodářské stavby, č. osvědčení ČKAIT 0101401, ALCEDO, projektování vodohospodářských staveb, Na Hradbách 35/1, Jindřichův Hradec v srpnu 2013 pod zak.č. M-69-12.

Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad po doplnění chybějících dokladů zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č.j.: MMJ/OŽP/5478/2014-5 ze dne 30.09.2014, kterým byla stanovena lhůta 10 dnů ode dne oznámení pro vznesení námitek či připomínek. Dále byli účastníci řízení a dotčené orgány upozorněni, že na námítka, které nebudou sděleny ve stanovené lhůtě, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů brát zřetel. Ve stanovené lhůtě nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů uplatněny žádné námítka a připomínky.

Vodoprávní úřad ověřil vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce Magistrátu města Jihlavy.

Bylo upuštěno od místního šetření vzhledem k tomu, že jsou stavebnímu úřadu známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavby.

Vodoprávní úřad posoudil předloženou stavbu z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a k němu vydaným prováděcím předpisům a přiloženým dokladům orgánů a účastníků řízení.

Z hlediska vodohospodářského je výše uvedená stavba možná.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ust. § 109 stavebního zákona v daném případě

přisluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) pouze vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy v průběhu stavebního řízení posoudil žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Účastníkům byla v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu před vydáním rozhodnutí dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, a to na základě podání speciálního stavebního úřadu ze dne 30.09.2014. Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Vodoprávní úřad stanovil povinnost doložení dohody dvou vlastníků provozně souvisejících kanalizací k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu ke stavbě v souladu s ust. § 8 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. o vododech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a změně některých zákonů v platném znění.

Na závěr vodoprávní úřad konstatuje, že o návrhu stavebníka může příslušný stavební úřad kladně rozhodnout jen v dohodě či se souhlasem dotčeného orgánu s tím, že v rozhodnutí zabezpečí jím stanovené podmínky či požadavky, pokud nebyly vydány formou správního rozhodnutí. Požadavky či podmínky dotčených orgánů musí být plně respektovány. Tímto způsobem je zajištěna ochrana nejen životního prostředí, ale i řady dalších důležitých zájmů.

Upozorňujeme na povinnost investora resp. dodavatele dodržovat během výstavby všechna ustanovení zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a ostatních souvisejících předpisů v odpadovém hospodářství. Při realizačních pracích nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu ustanovení vodního zákona, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.

Dále v souladu s požadavkem správce příslušného povodí – Povodí Vltavy, státní podnik Praha upozorňujeme na nutnost důsledné kontroly napojovaných vod jednotlivých producentů, do nové kanalizace nesmí být napojeny dešťové vody či jiné balastní vody, ale pouze vody spílaškové.

V souladu se sdělením Magistrátu města Jihlavy, úřadu územního plánování, odd. památkové péče upozorňujeme na povinnost vyplývající z ust. § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, které se týkají ohlašování zemních prací organizací oprávněné k provádění archeologického výzkumu a umožnění oprávněné organizací provést záchranný archeologický průzkum.

Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Seznam všech účastníků řízení :

Statutárního města Jihlava, Josef Duben, Žďárec 36, Pavel Havlíček, Zborná 1, Jihlava, Jaroslava Ruskayová, Tefečská 2996/27, Jihlava, ČR - Státní pozemkový úřad, Husinecká 11a, Praha, Jihlavské vodovody a kanalizace a.s., Masarykovo nám. 1, Jihlava, Povodí Vltavy, státní podnik, Grafická 36, Praha, Lesy ČR, s.p., správa toků – oblasť povodí Vltavy, Tyršova 1902, Benešov, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Soběšická 156, Bmo, SLUŽBY MĚSTA JIHLAVY, s.r.o., správa MK, Havlíčkova 64, Jihlava, SLUŽBY MĚSTA JIHLAVY, s.r.o., VO, Havlíčkova 64, Jihlava, Telefonica Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 6, České Budějovice, ČEPRO, a.s. Dělnická 12, Praha 7, RWE Energie s.r.o., Límuzská 12, Praha 10, Správa městských lesů Jihlava, s.r.o., Pod Rozhlednou 8, Jihlava, Dopravní podnik města Jihlavy, a.s., Brtnická 23, Jihlava, Jihlava, ARCHAIA Bmo o.p.s., pracoviště Jihlava
Vlastníci sousedních pozemků pozemkových parcel :
p.č. 241/5, 233/4, 233/1, 241/9, 286, 29/1, 29/2, 233/2, 233/3, 33, 39/10, 39/1, 40/1, st.118, 38/1, st.4,

303/9, 303/3, 303/5, 303/4, 303/6, 50/19, 50/21, 43, 47/3, 35, 36, 1, 2, 3, 298/2, st.40, 23/1, 21/2, 21/1, 23/2, st.24/1, st.24/2, st.23, st.22, 298/5, 298/9, 298/4, st.225, 5, 26, 297/7, 297/8, 50/9, 47/5, st.9, st.8/1, 298/12, 298/6, 283/5, 21/3, 21/4, 282/1, 281/3, 281/2, 332/44, 332/33, 299/1, 15/1, 15/6, 16/14, 16/9, 50/9, 50/10, 50/13, 4/9, 4/10, 4/11, 4/1, 4/6, 50/1, 50/22, 92/22, 123/3, 54/4, 49/2, 50/4, 54/10, 54/8, 92/23, 92/53, 92/34, 92/33, 92/22, 92/38, 92/37, 92/21, 92/58, 92/67, 49/4, 49/5, 49/3, 49/1, 49/2, 92/28, 92/26, 92/27, 6/15, 6/2, 94/31, 94/18, 94/19, 94/20, 94/17, 94/16, 94/13, 6/13, 6/4, 6/5, 6/3, 6/12, 4/18, 94/12, 94/5, st.55, 4/4, 4/17, 4/18, st.45, st.46, 94/5, 94/4, st.49, st.54, st.53, st.52, 94/7, 94/27, 94/25, 92/35, 92/44, 92/5, 92/3, 92/2, 92/13, 92/42, 92/24, 72, 92/60, 92/48, 94/11, 93/9, 93/7, 93/10, 93/6, 94/9, 93/14, 93/15, 93/1, 70/1, 98, 70/2, 109/4, 109/3, 109/2, 110, 83/7, 115/1, 64, 123/5, 295/1, 122, 115/1, 115/4, 115/7, 295/1 a 306 vše v kat. území Zborná.
Pozemkové parcely parcelní číslo 408/2, 431/2, 431/1, 408/9, 426/6, 433/77, 433/1 a 431/3 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy.
Pozemkové parcely parcelní číslo 278/1, 281/6, 278/3, 281/2, 288/87, 288/45, 288/46, 288/4, 277/14 a 277/2 vše v kat. území Pávov.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odbor lesního a vodního hospodářství a zemědělství, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, podáním u zdejšího vodoprávního úřadu.

Odvoláním lze dle § 82 odst. 1 správního řádu napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Dle § 82 odst. 2 správního řádu musí mít odvolání náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí.

Dle § 115 odst. 3 stavebního zákona stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

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



Ing. Katarína Ruschková
vedoucí odboru životního prostředí



Přílohy pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

1. Ověřená PD stavby
2. Štítek „STAVBA POVOLENA“ s uvedením údajů podle ust. § 18d vyhl. č. 503/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona.

Statutární město Jihlava

5

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení : 26. 11. 2014

Datum sejmutí :

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí

V elektronické podobě 26. 11. 2014
zveřejněno od :

V elektronické podobě
zveřejněno do :

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění

Rozdělovník :

Statutární město Jihlava, Masarykovo náměstí 97/1, Jihlava, IČ 00286010

Pro účinky doručení ostatním účastníkům řízení platí veřejná vyhláška vyvěšená na úřední desce Magistrátu města Jihlavy :

Josef Duben, Ždírlec 36, Pavel Havlíček, Zborná 1, Jihlava, Jaroslava Ruskayová, Telečská 2996/27, Jihlava, ČR - Státní pozemkový úřad, Husinecká 11a, Praha, Jihlavské vodovody a kanalizace a.s., Masarykovo nám. 1, Jihlava, Povodí Vltavy, státní podnik, Grafická 36, Praha, Lesy ČR, s.p., správa toků – oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, Benešov, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Soběšická 156, Brno, SLUŽBY MĚSTA JIHLAVY, s.r.o., správa MK, Havlíčkova 64, Jihlava, SLUŽBY MĚSTA JIHLAVY, s.r.o., VO, Havlíčkova 64, Jihlava, Telefonica Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 6, České Budějovice, ČEPRO, a.s. Dělnická 12, Praha 7, RWE Energie s.r.o., Lmuzská 12, Praha 10, Správa městských lesů Jihlava, s.r.o., Pod Rozhlednou 8, Jihlava, Dopravní podnik města Jihlavy, a.s., Brtnická 23, Jihlava, Jihlava, ARCHAIA Bmo o.p.s., pracoviště Jihlava

Vlastníci sousedních pozemků pozemkových parcel :

p.č. 241/5, 233/4, 233/1, 241/9, 286, 29/1, 29/2, 233/2, 233/3, 33, 39/10, 39/1, 40/1, st.118, 38/1, st.4, 303/9, 303/3, 303/5, 303/4, 303/6, 50/19, 50/21, 43, 47/3, 35, 36, 1, 2, 3, 298/2, st.40, 23/1, 21/2, 21/1, 23/2, st.24/1, st.24/2, st.23, st.22, 298/5, 298/9, 298/4, st.225, 5, 26, 297/7, 297/8, 50/9, 47/5, st.9, st.8/1, 298/12, 298/6, 283/5, 21/3, 21/4, 282/1, 281/3, 281/2, 332/44, 332/33, 299/1, 15/1, 15/6, 16/14, 16/9, 50/9, 50/10, 50/13, 4/9, 4/10, 4/11, 4/1, 4/6, 50/1, 50/22, 92/22, 123/3, 54/4, 49/2, 50/4, 54/10, 54/8, 92/23, 92/53, 92/34, 92/33, 92/22, 92/38, 92/37, 92/21, 92/58, 92/67, 49/4, 49/5, 49/3, 49/1, 49/2, 92/28, 92/26, 92/27, 6/15, 6/2, 94/31, 94/18, 94/19, 94/20, 94/17, 94/16, 94/13, 6/13, 6/4, 6/5, 6/3, 6/12, 4/18, 94/12, 94/5, st.55, 4/4, 4/17, 4/18, st.45, st.46, 94/5, 94/4, st.49, st.54, st.53, st.52, 94/7, 94/27, 94/25, 92/35, 92/44, 92/5, 92/3, 92/2, 92/13, 92/42, 92/24, 72, 92/60, 92/48, 94/11, 93/9, 93/7, 93/10, 93/6, 94/9, 93/14, 93/15, 93/1, 70/1, 98, 70/2, 109/4, 109/3, 109/2, 110, 83/7, 115/1, 64, 123/5, 295/1, 122, 115/1, 115/4, 115/7, 295/1 a 306 vše v kat. území Zborná.

Pozemkové parcely parcelní číslo 408/2, 431/2, 431/1, 408/9, 426/6, 433/77, 433/1 a 431/3 vše v kat. území Bedřichov u Jihlavy.
Pozemkové parcely parcelní číslo 278/1, 281/6, 278/3, 281/2, 288/87, 288/45, 288/46, 288/4, 277/14 a 277/2 vše v kat. území Pávov.

Úřady, pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí :
Magistrát města Jihlavy – Kancelář tajemníka, informační centrum
Magistrát města Jihlavy – Tajemník, odd. péče o části města, krizové řízení a BOZP
Internet

Dotčené orgány :

Magistrát města Jihlavy - stavební úřad
- odbor dopravy
- ÚÚP, odd. památkové péče
- OŽP, OH
- OŽP, OPK
- OŽP, SSL

Krajský úřad kraje Vysočina, OŽPZ, odd. ochrany přírodních zdrojů a EIA, Žižkova 57, Jihlava
KHS Kraje Vysočina, Tolstého 15, Jihlava
HZS Kraje Vysočina, Sokolovská 2. Jihlava, IČ 70885184
PČR, KŘ Policie Kraje Vysočina, DI Jihlava, Vrchlického 46, Jihlava

Na vědomí :

Magistrát města Jihlavy - OSR
Statutární město Jihlava, OŽP, odd. služeb v ŽP

Vypraveno dne

23. 11. 2014