



M Ě S T S K Ý Ú Ř A D O S L A V A N Y

stavební úřad I. stupně

nám. 13.prosince 2, 664 12 Oslavany

SPIS. ZN.: MUOS/00113/2016/07
Č.J.: MUOS/01349/2016
VYŘIZUJE: Ing. Vladimír Lapeš
TEL.: 546 418 421, 422
E-MAIL: oslavany@mboxr.cz
FAX: 546 418 410
DATUM: 27.04.2016

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Oslavany, stavební úřad I. stupně, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e), § 190 a § 13 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 13.01.2016 podal

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, IČO 494 58 892, Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

rozhodnutí o umístění stavby

Vodovod Biskoupky

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 50 (ostatní plocha), parc. č. 58/1 (ostatní plocha), parc. č. 58/2 (ostatní plocha), parc. č. 60/4 (ostatní plocha), parc. č. 60/5 (ostatní plocha), parc. č. 60/9 (ostatní plocha), parc. č. 69 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 73/2 (zahrada), parc. č. 90 (ostatní plocha), parc. č. 100 (ostatní plocha), parc. č. 121/1 (ostatní plocha), parc. č. 121/3 (ostatní plocha), parc. č. 126/1 (ostatní plocha), parc. č. 127 (ostatní plocha), parc. č. 138/1 (ostatní plocha), parc. č. 158 (ostatní plocha), parc. č. 177 (vodní plocha), parc. č. 180/1 (ostatní plocha), parc. č. 181/1 (ostatní plocha), parc. č. 181/2 (ostatní plocha), parc. č. 184/3 (ostatní plocha), parc. č. 206/1 (lesní pozemek), parc. č. 207 (ostatní plocha), parc. č. 208 (lesní pozemek), parc. č. 212/2 (ostatní plocha), parc. č. 216/1 (orná půda), parc. č. 219/6 (ostatní plocha), parc. č. 230/5 (vodní plocha) v katastrálním území Biskoupky na Moravě, parc. č. 791/1 (trvalý travní porost), parc. č. 792/1 (ostatní plocha), parc. č. 792/2 (ostatní plocha), parc. č. 1044/11 (vodní plocha), parc. č. 1044/12 (vodní plocha) v katastrálním území Nová Ves u Oslavan, parc.č. 255/1 (ostatní plocha), parc.č. 440 (ostatní plocha), parc.č. 460/1 (ostatní plocha), parc.č. 462 (vodní plocha) (PK 1748/2, PK 1750, PK 188/5, PK 188/4, PK 188/2, PK 1757, PK 188/6, PK 3445) v katastrálním území Hrubšice.

Druh a účel umisťované stavby:

- Navržená stavba, tj. vodovodní řady a vodárenské objekty, řeší zásobení obce Biskoupky pitnou vodou pro veřejnou potřebu. Pitná voda bude odebírána z vodovodní sítě v místní části města Ivančice – Hrubšice a bude akumulována v akumulaci AT stanice Biskoupky, kterou bude zásobení obce zajišťováno. Z důvodu zabránění nepřiměřeného zatěžování vodovodní sítě v Hrubšicích bude nátok do AT stanice regulován.

- Stavba bude členěna do stavebních objektů:
 - **SO 01** Přívodní řad
 - **SO 02** AT stanice Biskoupky s akumulací
 - **SO 03** Zásobní řad
 - **SO 04** Rozvodná síť
 - **SO 05** Přípojka NN
 - **SO 06** Odpad a akumulace
 - **SO 07** Podchod pod řekou
 - **SO 08** Podchody pod silnicí

Umístění stavby na pozemku:

- **SO 01 Přívodní řad** povede od koncového bodu stávající vodovodní sítě na pozemku parc.č. 255/1 (PK 1748/2) u parc.č. 197 po pozemku parc.č. 255/1 (PK 1748/2) severovýchodním a dále severozápadním směrem, dále po pozemku parc.č. 460/1 (PK 1750, PK 188/5, PK 188/4, PK 188/2) severozápadním směrem a obloukem se stočí do jihozápadního směru a povede k pozemku parc.č. 425. Za pozemkem parc.č. 425 přejde na pozemek parc.č. 440 (PK 188/2, PK 1750, PK 1757) a podél jeho jižní hranice povede až k západnímu rohu pozemku parc.č. 424/1, kde bude lomový bod. V uvedeném úseku povede trasa podél zpevněné komunikace, případně v této komunikaci. V lomovém bodě se trasa stočí severozápadním směrem a po pozemcích parc.č. 440 (PK1757, PK 188/6, PK 1750, PK 188/4) a 462 (PK 3445) přejde pod řeku Jihlavu, pod stávajícím mostem. Všechny uvedené pozemky leží v k.ú. Hrubšice.

Z pozemku parc.č. 462 v k.ú. Hrubšice přejde trasa do k.ú. Nová Ves u Oslavan na pozemky parc.č. 1044/12 a 1044/11, kde bude pokračovat v severozápadním směru na hranici pozemku parc.č. 791/1. Zde se stočí západním směrem a podél jižní hranice pozemku parc.č. 791/1 povede cca do poloviny délky pozemku parc.č. 792/1, kde přejde na tento pozemek a dále na pozemek parc.č. 792/2. Zde přejde z k.ú. Nová Ves u Oslavan na pozemek parc.č. 207, po kterém povede severozápadním směrem až k pozemku parc.č. 206/1, oba v k.ú. Biskoupky na Moravě, na který v jeho jižní části přejde. Zde bude SO 01 ukončen.

- **SO 02 AT stanice Biskoupky** s akumulací bude umístěn v jižní části pozemku parc.č. 206/1 v k.ú. Biskoupky na Moravě.
- **SO 03 Zásobní řad** povede od SO 02AT stanice z jižní části pozemku parc.č. 206/1 na pozemek parc.č. 207, po kterém povede severozápadním směrem k západní části pozemku parc.č. 126/1, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě, kde bude ukončen a bude na něj napojen SO 04 Rozvodná síť.
- **SO 04 Rozvodná síť** bude umístěn:
 - **Řad A – severní větev** povede od SO 03 po pozemcích parc.č. 126/1, 212/2 a 216/1 severovýchodním směrem na jihovýchodní roh pozemku parc.č. 121/3 a dále na pozemek parc.č. 121/1 a podél jeho západní hranice severním směrem opět na pozemek parc.č. 121/3 a po tomto pozemku k jihovýchodnímu rohu pozemku parc.č. 73/14. Zde se stočí severozápadním směrem a po pozemku parc.č. 90 povede k hranici s pozemkem parc.č. 219/6. Po pozemku parc.č. 219/6, podél jeho jižní hranice povede na pozemek parc.č. 100, v jehož severní části se stočí severozápadním směrem a přes pozemek parc.č. 219/6 (pozemek krajské komunikace), přejde na pozemek parc.č. 60/9, kde bude ukončen napojením řadů A1 a B.
 - **Řad A – západní větev** povede od SO 03 z pozemku parc.č. 126/1 přes pozemky parc.č. 207 a 181/2 na pozemek parc.č. 127 a po tomto pozemku severozápadním směrem k pozemku parc.č. 219/6 (pozemek krajské komunikace), přes který přejde na pozemek parc.č. 58/1, u jehož východní hranice bude ukončen napojením řadu B.
 - **Řad A.1** povede od řadu A po pozemcích parc.č. 60/9, 60/5 a 60/4, severovýchodně od pozemku parc.č. 59 (č.p. 64), opět na pozemek parc.č. 60/5 a po tomto pozemku k severnímu rohu pozemku parc.č. 60/3, před kterým bude ukončen.
 - **Řad A.2** povede od řadu A od jihovýchodního rohu pozemku parc.č. 73/14 severním směrem po pozemku parc.č. 121/3 k severovýchodnímu rohu pozemku parc.č. 73/15, zde se stočí severozápadním směrem a po pozemku parc.č. 73/2 povede k pozemku parc.č. 219/6 (pozemek krajské komunikace), přes který přejde na pozemek parc.č. 69, na kterém bude u jeho severovýchodní hranice ukončen.
 - **Řad B** povede od napojení na řad A (severní větev) na pozemku parc.č. 60/9 jižním směrem po pozemcích parc.č. 60/5 a 58/1, podél jejich východní hranice (u severozápadního rohu pozemku parc.č. 136 bude napojena západní větev řadu A) na pozemek parc.č. 58/2 a dále na pozemky parc. č. 180/1 a 50 a na východní hranici pozemku parc.č. 177. Přibližně v polovině této hranice se stočí jihovýchodním směrem přes pozemek parc.č. 180/1 na pozemek parc.č. 181/1 a podél jeho severní

hranice pokračuje až k pozemku parc.č. 129. Přibližně v polovině jihozápadní hranice tohoto pozemku se stočí jižním směrem, přes pozemek parc.č. 230/5 přejde na pozemek parc.č. 158 a podél jeho východní hranice pokračuje na pozemek parc.č. 184/3. Na pozemku parc.č. 184/3 je řad B „zokruhován“, a to podél jeho severovýchodní a jihozápadní hranice, v úseku od pozemku parc.č. 26/2 (západní strana) po pozemek parc.č. 548 (východní strana).

- **Řad B.1** povede od lomového bodu řadu B na pozemku parc.č. 177 jižním směrem po pozemku parc.č. 180/1 na pozemek parc.č. 138/1 a podél jeho západní hranice k jižní hranici pozemku parc.č. 138/4, kde bude ukončen.
- **Řad B.1.1** bude přibližně v polovině pozemku parc.č. 180/1 napojen na řad B.1, odkud povede severozápadním směrem po tomtéž pozemku podél severovýchodních hranic pozemků parc.č. 180/2, 46 a 47/1 a před pozemkem parc.č. 48 bude ukončen.

Všechny pozemky uvedené u SO 04 Rozvodná síť leží v k.ú. Biskoupky na Moravě.

- **SO 05 Přípojka NN** povede od pozemku parc.č. 125 (trafostanice) na pozemek parc.č. 126/1, k jeho jihozápadní hranici do pilíře s elektroměřovým rozvaděčem. Odtud povede zemní kabelové vedení po pozemku parc.č. 207, v souběhu s SO 03 Zásobní řad jihovýchodním směrem k jižní části pozemku parc.č. 206/1 a ukončeno bude v plastovém pilíři poblíž SO 02 AT stanice na tomtéž pozemku, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě.
- **SO 06 Odpad akumulace** povede z SO 02 AT stanice v jižní části pozemku parc.č. 206/1 kolmo přes pozemek parc.č. 207 na pozemek parc.č. 208, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě, kde bude za jeho jihozápadní hranicí ukončen.
- **SO 07 Podchod pod řekou** bude umístěn na pozemcích parc.č. 462 (PK 3445) a 440 (PK 188/4, PK 1750, PK 188/6) v k.ú. Hrubšice a parc.č. 1044/12 a 1044/11 v k.ú. Nová Ves u Oslavan, severovýchodně od stávajícího mostu přes řeku Jihlavu.
- **SO 08 Podchody pod silnicí** – budou umístěny na pozemcích parc.č. 73/2, 219/6 a 69 (řad A2), na pozemcích parc.č. 100, 219/6 a 60/9 (řad A), na pozemcích parc.č. 127, 219/6 a 58/1 (řad A) a na pozemku parc.č. 181/1 (řad B), vše v k.ú. Biskoupky na Moravě.

Určení prostorového řešení stavby:

- **SO 01 Přívodní řad** – Napojen bude na koncový bod vodovodní sítě v Hrubšicích, v místní komunikaci na pozemku parc.č. 255/1 u pozemku parc.č. 197 v k.ú. Hrubšice. Řad povede severozápadním a posléze jihozápadním směrem v místní komunikaci umístěné převážně na pozemku parc.č. 460/1 v k.ú. Hrubšice, podél této komunikace a v travnatých plochách. V km cca 0,960 – 1,000 přívodního řadu přejde tok řeky Jihlava (SO 07) a ukončen bude v AT stanici Biskoupky umístěné v jižní části pozemku parc.č. 206/1 v k.ú. Biskoupky na Moravě.

Řad je navržen z plastového tlakového potrubí HDPE100 RC d90x5,4 mm v délce 1300,0 m.

- **SO 02 AT stanice Biskoupky s akumulací** – Provedena bude jako podzemní objekt ze sklolaminátových trub (čelní armaturní komora o Ø 2,4 m a délce 4,0 m a na ni kolmá akumuláční nádrž o Ø 2,4 m a délce 8,0 m) se železobetonovou stěnou před vstupní částí. Konstrukce bude zasypána zeminou; z čelní strany bude provedena opěrná stěna z gabionových košů se zábradlím, uložená společně se železobetonovou stěnou na základovém pasu z prostého betonu. Mezi objektem AT stanice a přilehlou komunikací bude provedena zpevněná plocha ze zámkové dlažby (parkoviště vozidel obsluhy, přístup do objektu), pod kterou bude proveden propustek. Areál okolo stanice bude oplocen ocelovými sloupky s pletivem výšky 1,80 m.
- **SO 03 Zásobní řad** – Bude sloužit k přívodu pitné vody z AT stanice do spotřebiště. Bude vyveden z AT stanice do komunikace na pozemku parc.č. 207, ve které bude převážně veden, a dále povede severozápadním směrem k obci Biskoupky, kde bude ukončen napojením na rozvodnou síť (SO 04) na pozemku parc.č. 126/1, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě.

Řad je navržen z plastového tlakového potrubí HDPE100 RC d90x5,4 mm v délce 700,0 m.

- **SO 04 Rozvodná síť** – Bude sloužit k vlastnímu zásobování obce pitnou vodou. Je rozdělena na 6 řadů (A, A.1, A.2, B, B.1, B.1.1), jejichž trasy jsou vedeny převážně v kraji komunikací; kde to je možné, je vodovod veden mimo komunikaci ve zpevněném či nezpevněném terénu. Řad A, A.2 a B kříží celkem 4 x krajskou komunikaci č. III/3936.

Rozvodná síť je navržená z plastového tlakového potrubí HDPE100 RC d90x5,4 mm a d63x5,8 mm v celkové délce 1950,0 m.

řad A	d90x5,4 mm	800,0 m	řad B	d90x5,4 mm	745,0 m
řad A.1	d63x5,8 mm	60,0 m	řad B.1	d63x5,8 mm	75,0 m
řad A.2	d90x5,4 mm	215,0 m	řad B.1.1	d63x5,8 mm	55,0 m

- **SO 05 Přípojka NN** – Jedná se o připojení AT stanice na distribuční síť NN. Přípojka bude vyvedena z distribuční trafostanice č. 6023 Biskoupky Obec na pozemku parc.č. 125 v jejíž blízkosti bude na pozemku parc.č. 126/1 umístěn pilíř s elektroměřovým rozvaděčem. Od pilíře povede zemní kabelové vedení, v souběhu s potrubím SO 03 Zásobní řad, a bude ukončeno v plastovém pilíři s pojistkovou skříní umístěném v blízkosti AT stanice na pozemku parc.č. 206/1, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě.
Přípojka NN je navržena z kabelu AYKY-J 4x70 v délce 700,0 m.
- **SO 06 Odpad akumulace** – Pro odvodnění bezpečnostního přelivu akumulace a jejího vypouštění potrubí bude z AT stanice zřízeno odpadní kanalizační potrubí, které povede severovýchodním směrem, přejde komunikaci na pozemku parc.č. 207 a za touto komunikací bude na pozemku parc.č. 208, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě, ukončeno výústním objektem. V areálu AT stanice na pozemku parc.č. 206/1 bude na odpadním potrubí zřízena revizní šachta DN 1000.
Kanalizační potrubí je navrženo z PVC DN 150 SN 8 v délce 20,0 m.
- **SO 07 Podchod po řekou** – Bude proveden ve staničení km 0,960 – 1,000 SO 01 Přívodní řad a překříží kolmo koryto řeky Jihlava. Umístěný bude na pozemcích parc.č. 462 a 440 v k.ú. Hrubšice a parc.č. 1044/12 a 1044/11 v k.ú. Nová Ves u Oslavan. Potrubí řadu bude uloženo v chrániče PE100 d225x13,4 mm délky 50,0 m, která bude uložena ve výkopu, v korytě zasypaná lomovým kamenem a s krytím v břehové pasáži 1,50 m.
- **SO 08 Podchody pod silnicí** – Rozvodná síť SO 04 bude 4 x křížit krajskou komunikaci č. III/3936, z toho na pozemku parc.č. 219/6 2x řad A a 1x řad A.2 a na pozemku parc.č. 181/1 1x řad B, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě.
V místě podchodů komunikace bude vodovodní potrubí umístěno do chráničky PE100 d180x10,7 mm.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Vodovodní řady a přípojka NN jsou umístěny částečně v zelených pásích podél zpevněných komunikací, částečně v těchto komunikacích – převážně místních a veřejně přístupných účelových, v zastavěném i mimo zastavěné území obcí. Rozvodnou sítí je dále dotčena krajská komunikace č. III/3936 a přívodním řadem vodní tok Jihlava. AT stanice Biskoupky je umístěna mimo zástavbu v jižní části katastru obce Biskoupky. Stavba vodovodu nebude mít negativní vliv na okolní zástavbu.
- Dle § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů, se pro ochranu kanalizačních stok a vodovodních řadů vymezují ochranná pásma, která jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu 1,50 m u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně.
- Ochranné pásmo vodovodních řadů může zasahovat, kromě pozemků na kterých je stavba umístěna, i na sousední pozemky:
parc.č. 1, 3/1, 3/2, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 16, 17, 25, 26/1, 26/2, 30, 34, 35/1, 40, 41, 42/1, 46, 47/1, 48, 57, 59, 61/1, 62, 73/5, 73/11, 73/13, 73/14, 73/27, 73/33, 73/34, 73/35, 91/2, 94, 95, 98, 102, 103, 106, 107, 110, 111, 114, 115, 118/1, 119, 120, 123, 129, 130, 131, 132/1, 134, 135/1, 136, 137, 138/3, 139, 142, 143, 147, 148, 151, 152, 153, 155, 156, 157, 159, 162, 164, 165, 168, 169, 174/7, 193/4, parc. č. 51, 60/3, 61/2, 63/19, 68/2, 73/1, 73/3, 73/4, 73/6, 73/7, 73/8, 73/15, 73/18, 73/20, 73/21, 73/22, 73/23, 73/24, 73/25, 73/26, 73/28, 73/30, 91/1, 92/1, 93, 96, 97, 99, 101, 104, 105/1, 105/2, 108, 109, 112, 113, 116, 118/2, 121/2, 122, 124, 126/2, 126/3, 126/4, 126/5, 126/6, 126/7, 128/1, 128/2, 128/3, 133, 138/4, 145, 163, 173/3, 176, 178, 179, 180/2, 183, 184/4, 191/1, 192, 193/2, 193/3, 193/52, 193/58, 193/59, 193/60, 193/61, 193/62, 193/63, 193/64, 193/65, 193/66, 193/67, 205, 209, 210/1, 212/3, 216/4, 216/6, 216/7, 216/8, 216/9, 216/10, 216/11, 216/12, 216/13, 216/14, 216/15, 216/20, 216/22, 216/23, 216/24, 216/25, 216/26, 216/27, 216/28, 216/29, 216/30, 219/4, 230/1, 548 v katastrálním území Biskoupky na Moravě,
parc. č. 791/2 v katastrálním území Nová Ves u Oslavan,
parc.č. 206, 197, 203, 201, 200, 199, 425, 426, 427/1, 437/19, 437/14, 437/1, 438, 437/30, 437/43, 437/31, 437/32, 439, 441, 442, 460/2, 204/4, 204/5, 460/3, 204/3, 204/1, 204/2, 204/6, 205, PK 690/3, PK 188/7, PK 188/8, PK 195/2, PK 194/2, PK 193/2, PK 192/2, PK 188/1, PK 159/2, PK 159/3, PK 188/3, PK 43/3, PK 118, PK 119, PK 120, PK 121, PK 122, PK 123, PK 124, PK 125, PK 126, PK 127,

PK 128, PK 129, PK 130, PK 131, PK 132, PK 133, PK 134, PK 135, PK 136, PK 137, PK 138, PK 139, PK 140, PK 141, PK 142, PK 156, PK 44 v katastrálním území Hrubšice.

II. Stanoví podmínky pro umístění a projektovou přípravu stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou, která obsahuje výkresy současného stavu území v měřítku 1 : 1000 na podkladě katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

Zpracovatel projektové dokumentace - AQUA PROCON s.r.o., Projektová a inženýrská společnost, IČO: 469 64 371, Palackého tř. 12, 612 00 Brno, autorizovaný projektant Ing. Jan Polášek, ČKAIT: 1000363.

2. Umístění stavby bude dle popisu trasy jednotlivých stavebních objektů uvedeného ve výroku č. I. rozhodnutí.
3. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 50, 58/1, 58/2, 60/4, 60/5, 60/9, 69, 73/2, 90, 100, 121/1, 121/3, 126/1, 127, 138/1, 158, 177, 180/1, 181/1, 181/2, 184/3, 206/1, 207, 208, 212/2, 216/1, 219/6, 230/5 v katastrálním území Biskoupky na Moravě, parc. č. 791/1, 792/1, 792/2, 1044/11, 1044/12 v katastrálním území Nová Ves u Oslavan, parc.č. 255/1, 440, 460/1, 462 (PK 1748/2, PK 1750, PK 188/5, PK 188/4, PK 188/2, PK 1757, PK 188/6, PK 3445) v katastrálním území Hrubšice.
4. Projektová dokumentace k žádosti o stavební povolení bude zpracována oprávněnou osobou dle § 158 stavebního zákona, v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 268/2006 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/200 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.
5. Bude zpracována realizační dokumentace stavby. Tato dokumentace nemusí být zpracována samostatně, dokumentace pro stavební povolení (§ 2, příloha č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb.) může být rozšířena v rozsahu dokumentace pro provádění staveb (§3, příloha č. 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb.)
6. Při souběhu a křížení nově navržených staveb i při jejich souběhu a křížení se stávajícími sítěmi technického vybavení je třeba dodržet požadované vzdálenosti dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ – tab. A.1, A.2, B.1.
7. V případě nepředvídaných nálezů kulturně cenných předmětů anebo archeologických nálezů bude žadatel postupovat podle ustanovení § 176 stavebního zákona.
8. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života na staveništi. Především budou dodržena ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a nařízení vlády č. 362/2005 Sb.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření MěÚ Ivančice, OŽP č.j. MI-19550/2015/HYTA ze dne 26.08.2015, zejména:
 - a) Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon), je uvedený záměr možný za předpokladu dodržení následujících podmínek:
 - při realizaci záměru budou respektovány veškeré předpisy na ochranu jakosti podzemních a povrchových vod,
 - realizací záměru nesmí být ovlivněny stávající vodní poměry,
 - při realizaci záměru budou dodržena a učiněna veškerá opatření na ochranu povrchových a podzemních vod, zejména používané mechanizační prostředky a stavební stroje musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržena preventivní opatření k zabránění případných úniků škodlivých a nebezpečných látek (zejména ropných), které by mohly způsobit kontaminaci okolní zeminy nebo povrchových popř. podzemních vod,
 - při realizaci záměru musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k zásadní změně režimu proudění podzemních vod a narušení odtokových poměrů povrchových vod.

Stavba vodovodu pro veřejnou potřebu je stavbou vodního díla ve smyslu § 55 odst. 3 vodního zákona. Tato stavba podléhá vodoprávnímu (stavebnímu) povolení dle § 15 a 55 vodního zákona.

- b) Záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech). Při realizaci výše uvedené

stavby budou vzniklé odpady využity nebo s nimi bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Původce odpadů se bude zvláště řídit § 12 o obecných povinnostech a § 16 o povinnostech původců odpadů.

- c) Záměrem jsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa a zájmy chráněné orgánem státní správy lesního hospodářství dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění (dále jen lesní zákon).

Z předložené projektové dokumentace je patrné, že dojde k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa. Z tohoto důvodu investor stavby:

- V rámci stavebního řízení bude stavebnímu úřadu předloženo rozhodnutí orgánu státní správy lesů o odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa dle ustanovení § 13 lesního zákona. V případě, že uvedené řízení nebude příslušným stavebním úřadem vedeno, musí získat investor stavby uvedené rozhodnutí o odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa ještě před zahájením realizace předmětného záměru.

- d) Záměr se dotýká zájmů chráněných dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění. Řeka je významným krajinným prvkem (VKP).

Záměr se dotýká také Evropsky významné lokality Údolí Jihlavy, proto investor požádá o vydání závazného stanoviska Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí.

V případě potřeby kácení dřevin bude řádně postupováno podle § 8 zákona č. 114/1992 Sb., a jeho prováděcí vyhlášky č. 222/2014 Sb., v platném znění.

- e) Záměrem jsou dotčeny zájmy chráněné dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.

10. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska MěÚ Ivančice, Odboru životního prostředí, č.j. MI-22287/2015/PEGM ze dne 07.09.2015, zejména:

Městský úřad Ivančice, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany lesů vydává podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a podle § 14 odst. 2 lesního zákona souhlas žadateli pro realizaci akce „Vodovod Biskoupky“. Realizace výše uvedeného záměru se nachází na pozemcích stávajících lesních porostů. Jedná se o pozemky určené k plnění funkcí lesa parc.č. KN 208 a 206/1 k.ú. Biskoupky na Moravě.

Dále se realizace výše uvedeného záměru nachází ve vzdálenosti do 50 m od okraje stávajících lesních porostů. Jedná se o pozemky určené k plnění funkcí lesa parc.č. KN 205, 209, 206/9, 206/8, 206/7, 206/6, 206/5, 206/4, 206/3, 206/2, 206/1, 63/19, 93/18, 63/17, 63/16, 63/15, 63/14, 63/13, 63/12, 63/11, 63/10, 63/9, 63/8, 63/7, 63/6, 63/5, 63/4, 63/2, 63/1, 71/3, 71/5 v k.ú. Biskoupky na Moravě a parc.č. KN 803/22 a 803/242 v k.ú. Nová Ves u Oslavan.

Souhlas je vázán na splnění těchto podmínek:

- stavba bude probíhat tak, aby nedošlo k poškození okolních pozemků určených k plnění funkcí lesa a porostů na nich rostoucích; v případě vzniku škod budou okamžitě učiněna taková opatření, která povedou k efektivnímu zmírnění důsledků těchto škod a vlastníku předmětného pozemku bude uhrazena náhrada za tyto škody,
- dodržování základních povinností ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona,
- stavba bude umístěna dle předložené projektové dokumentace.

Tento souhlas se vydává pro příslušné řízení u stavebního úřadu pro povolení uvedeného záměru a neopravňuje k vlastnímu dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa. Souhlas se uděluje na dobu platnosti příslušného povolení vydaného stavebním úřadem k uvedenému záměru. Před vlastním zábořem těchto pozemků je nutno získat od orgánu státní správy lesů rozhodnutí o odnětí výše uvedených pozemků určených k plnění funkcí lesa.

11. Budou dodrženy podmínky stanoviska orgánu ochrany přírody MěÚ Ivančice, Odboru životního prostředí, č.j. MI 20223/2015/GROE ze dne 19.08.2015, zejména:

- Přestavba zasahuje do významného krajinného prvku ze zákona – vodní tok, dále do přírodního parku střední Pojihlavi a z části se dotýká Evropsky významné lokality Údolí Jihlavy.
- S ohledem na výše uvedené skutečnosti orgán ochrany přírody nespátřuje v uvedených činnostech kolizi s právy a právem chráněnými zájmy zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění. Především ve vztahu k zásahu do významného krajinného prvku ze zákona a přírodního parku.

- Ve vztahu ke skutečnosti, že předmětný prostor je součástí Evropsky významné lokality, požádá investor stavby o stanovisko k předmětné činnosti odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje.
12. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska – souhlasu s návrhem trasy vedení MěÚ Ivančice, Odboru životního prostředí, zn. MI/25265/2015/GROE ze dne 01.10.2015, zejména:
- Jedná se o uložení vodovodních řadů mimo jiné na pozemcích, které jsou zemědělským půdním fondem (ZPF) a které se nacházejí v k.ú. Biskoupky na Moravě.
- Po zvážení předložených dokladů odbor životního prostředí Městského úřadu Ivančice vydává na základě § 7 odst. 3, 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:
- A. Souhlas s návrhem uložení vodovodního řadu pro subjekt Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice, IČ 494 58 892. Stavbou budou dotčeny pozemky KN parc.č. 73/2, druh pozemku zahrada a KN parc.č. 216/1, druh pozemku orná půda v k.ú. Biskoupky na Moravě.
- B. Souhlas s návrhem podzemního vedení liniové trasy se uděluje za těchto podmínek:
- 1) Stavba na pozemcích, které jsou ZPF, bude ukončena nejpozději do jednoho roku včetně uvedení půdy do původního stavu. Termín zahájení a ukončení prací na ZPF bude ohlášen zdejšímu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.
 - 2) Zemní výkopové práce provádět tak, aby nedocházelo k míšení orníční (humózní) vrstvy s podložím. Kulturní vrstva zeminy (ornice a podorničí) musí být řádně rozprostřena zpět do původní etáže.
 - 3) Před realizací stavby a v jejím průběhu je nutno učinit taková opatření, aby bylo zabráněno škodám na zemědělském půdním fondu. Budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.
 - 4) Před zahájením prací budou dotčené pozemky ZPF protokolárně převzaty od vlastníků, správců, případně i uživatelů a po ukončení prací budou tyto pozemky opět protokolárně předány zpět.
 - 5) Výkopové práce a zemní úpravy provádět především v době vegetačního klidu.
 - 6) Stavebník bude co nejméně narušovat organizaci ZPF, hydrologické a odtokové poměry v území. Zejména v případě zjištění melioračního odvodnění na dotčených pozemcích a jeho dotčení řešenou stavbou budou provedeny neprodleně opravy, příp. přeložky melioračního zařízení po předchozí konzultaci s MěÚ Ivančice, odbor životního prostředí (vodoprávní úřad).
13. Budou dodrženy podmínky vyjádření KrÚ Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí, č.j. JMK 135 396/2015 ze dne 21.10.2015, zejména:
- a) Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):
- V případě, že bude uvažovaným záměrem dotčen zemědělský půdní fond (ZPF), je třeba v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 zákona souhlasu orgánu ochrany ZPF.
- Dle ustanovení § 9 ods. 2 písm. e) zákona souhlasu k odnětí půdy ze ZPF není třeba, má-li být ze ZPF odňata půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností.
- b) Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:
- K možnosti existence vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydává KrÚ JMK, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, stanovisko podle § 45i odst. 1) téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.
- Výše uvedený závěr orgánu ochrany přírody vychází z úvahy, že hodnocený záměr svou lokalizací zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na jejich celistvost a příznivý stav předmětů ochrany.

Současně orgán ochrany přírody konstatuje, že mu nejsou známy žádné další zájmy ochrany přírody a krajiny, které by mohly být dotčeny tímto záměrem a k jejichž uplatnění je příslušný zdejší krajský úřad.

- c) Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

V průběhu realizace záměru je zapotřebí omezit zvýšenou prašnost vznikající v důsledku provádění stavebních prací.

- d) Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Upozorňujeme, že v případě produkce odpadů při realizaci akce (stavby) je nutno s nimi nakládat v souladu s principy stanovenými zákonem o odpadech, zejména v souladu s vyhláškou Jihomoravského kraje č. 309/2004, kterou se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.

- e) Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

K záměru bylo vydáno sdělení ve smyslu § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb. (č.j. JMK 111080/2008 ze dne 27.08.2008).

14. Budou zohledněny podmínky sdělení Policie ČR, KŘ policie Jihomoravského kraje, Specializovaného pracoviště dopravního inženýrství BM a BO, č.j. KRPB-194077-1/ČJ-2015-0600DI-ŠME ze dne 18.08.2015:

Zdejší oddělení Policie ČR obecně upozorňuje příslušné osoby, které se podílejí jak na vytváření tak i schvalování předmětných projektových dokumentací, ve vztahu k podzemním inženýrským sítím a případným zásahům do dopravního prostoru, v zájmu bezpečnosti provozu na dotčených pozemních komunikacích na tyto skutečnosti, zejména:

- stavba musí být řešena v souladu s platnou legislativou a technickými předpisy,
- technická zařízení umístěná nad zemí (např. smyčkovací, přípojkové skříně atd.) nesmí narušit vyhovující rozhledová pole křižovatek, jednotlivých komunikačních přípojení, u přechodů pro chodce i míst přecházení atd. V rozhledových polích se nesmí nacházet žádné překážky bránící rozhledu – viz ČSN 73 6102, ČSN 73 6110 a ČSN 73 6101,
- za všech okolností musí být na pozemní komunikaci zajištěn výhled na svislé dopravní značení a rozhled nutný pro zastavení vozidla,
- umístění sloupů (a jiných pevných překážek) musí být provedeno tak, aby byl dodržen stanovený průjezdný/průchozí profil komunikace. Musí být dodržen bezpečnostní odstup od pevných překážek min. 0,5 m od vnějšího okraje zpevněné části vozovky. Rovněž umístění sloupů nesmí vytvářet překážku pro osoby nevidomé a slabozraké v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb. Podél přirozené případně umělé vodící linie musí být zachován bezpečný průchozí prostor minimálně 0,8 m,
- doporučujeme, aby umístění kanalizačních, vodovodních řadů – poklopů šachet, uzávěrů vodovodních přípojek bylo vhodně řešeno tak, aby nedocházelo k jejich pojíždění koly vozidel z důvodu jejich možného poškození a zvýšení hlukové zátěže,
- musí být zajištěno dodržení § 33 zákona o pozemních komunikacích,
- v odůvodněných případech, kdy se jedná o umístění pevné překážky v blízkosti pozemní komunikace, za předpokladu dodržení stanovených zásad, je nutno postupovat v souladu s čl. 13.1.2.2 a 13.1.2.3 ČSN 73 6101 (instalace bezpečnostních zařízení – zábradlí, svodidla ...).

15. Budou dodrženy podmínky vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., č.j. 3439/15 ze dne 25.09.2015:

Upozorňujeme, že se stavba uskuteční na území s archeologickými nálezy, které je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoli zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

- Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně oznámit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem a stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
16. Budou dodrženy podmínky stanoviska Lesů České republiky, s.p., Lesní správy Náměšť nad Oslavou č.j. LCR145/001866/2015 ze dne 08.09.2015, zejména:
- Investor požádá příslušný orgán státní správy o vydání souhlasu s dočasným dotčením lesních pozemků parc.č. 205, 208, 209 a 206/1 a s trvalým dotčením lesních pozemků parc.č. 208 a 206/1, vše v k.ú. Biskoupky na Moravě.
 - Stavba bude prováděna co nejšetrněji k lesním porostům, lesní pozemky nebudou, vyjma dotčených částí PUPFL, využívány k ukládání materiálu, přebytečné zeminy a odpadu.
 - Pokud by výkopovými pracemi došlo k narušení kořenového systému sousedních lesních porostů, musí být obnažené kořeny o průměru nad 5 cm před zahrnutím výkopu začištěny a ošetřeny přípravkem s fungicidním účinkem. Taktéž musí být bezprostředně ošetřeny případně odřené stromy.
 - Škody, které by na stavbě mohly vzniknout vlivem přírodních faktorů (pád stromů či větví ze sousedních lesních pozemků apod.) si hradí vlastník stavby sám a LČR, s.p. a ani jiný vlastník za ně nejsou nijak zodpovědní.
 - Souhlas LČR, s.p. jako odborného lesního hospodáře nijak nenahrazuje souhlas vlastníků jednotlivých lesních pozemků.
17. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Moravy, s.p., jako přímého správce vodního toku, č.j. PM042720/2015-203/Ho ze dne 02.09.2015, zejména:
- Jako přímý správce významného vodního toku a drobného vodního toku Trnovec vydává Povodí Moravy, s.p., provoz Náměšť nad Oslavou, k předložené dokumentaci jako účastník správního řízení následující vyjádření:
- S dokumentací pro územní řízení souhlasíme při dodržení následujících podmínek:
- U křížení vodovodu s vodním tokem Jihlava požadujeme opevnit rovněž svahy koryta lomovým kamenem o tl. min. 900 mm. Chránička bude prodloužena do vzdálenosti 6 m od břehové hrany toku.
Křížení vodního toku Jihlava doporučujeme provést protlakem.
 - Stavbou dojde k dotčení zatrubněného drobného vodního toku Trnovec, který je ve správě Povodí Moravy, s.p. Upozorňujeme, že zatrubnění není ve vlastnictví státu s právem hospodaření pro Povodí Moravy, s.p. Zatrubnění bude pravděpodobně v majetku a vlastnictví obce, se kterou je nutné vyřešit technické řešení křížení zatrubněného toku vodovodem.
 - Požadujeme předložit projektovou dokumentaci pro stavení povolení k odsouhlasení.
- Upozorňujeme:
- Stavba je umístěna částečně v záplavovém území a investor podstupuje veškerá rizika možných povodňových škod, za které Povodí Moravy, s.p. neponese zodpovědnost. Majitel stavby v záplavovém území a v blízkosti toku je vázán povinnostmi uvedenými v § 52 a § 85 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zejména je povinen dbát o její statickou bezpečnost a celkovou údržbu, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod a zabezpečit ji proti škodám způsobeným vodou a odchodem ledu.
18. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno-venkov, č.j. BV/4009/2015-Lo ze dne 11.09.2015, zejména:
- Souhlasíme s výše uvedenou stavbou dle předložené PD. Pro vydání územního rozhodnutí požadujeme splnění následujících podmínek:
- Vedení trasy vodovodu ve vztahu k ostatním technickým sítím musí vyhovovat ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
 - Nový vodovod pro veřejnou potřebu musí být uložen pod veřejně přístupným prostranstvím. I do budoucna musí zůstat volný přístup k vodovodu vně oplocení.

- c) Ochranné pásmo (OP) navrhovaného vodovodu je vymezeno vodorovnou vzdáleností 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V OP se nesmí provádět zemní práce, budovat žádné podzemní a nadzemní objekty a výjimkou komunikace, provádět činnosti omezující přístup k řadům nebo ohrožující jejich technický stav. Rovněž se nesmí vysazovat trvalé porosty, provádět skládky, provádět terénní úpravy.
- d) Požadujeme předložit k posouzení další stupeň projektové dokumentace pro stavební řízení, který musí být vypracován v rozsahu pro realizaci stavby (doplnit objem VDJ).

Požadavky provozovatele na výstavbu vodovodu, které budou zapracovány do projektové dokumentace ke stavebnímu povolení:

- e) Materiál potrubí požadujeme z trub PE100 RC, SDR 11 v tyčovém provedení spojované pomocí elektrotvarovek, nelze svařovat na tupo.
- f) Vodovodní armatury požadujeme z tvárné litiny s vnitřní a vnější ochrannou vrstvou a těžkou protikorozní ochranou z nabídky firem Hawle Armatury, spol. s r.o., JMA, spol. s r.o. Hodonín, VOD-KA a.s.
- g) Na potrubí je třeba uložit identifikační vodič, životností odpovídající životnosti potrubí – měděný izolovaný vodič s dvojitou izolací CYKY o průřezu min. 4 mm² a s minimálním množstvím spojů. U každé armatury na trase musí být vodič smyčkou vyveden cca 50 cm nad terén a následně uložen pod poklop. Není žádoucí, aby byl propojován s poklopem anebo připojován na šrouby armatur. Spoje identifikačního vodiče musí být prováděny kvalitně např. letováním, lisováním a následně zajištěny proti vlhkosti izolačními smršťovacími trubičkami a před záhozem musí být pracovníkem VAS zkontrolovány.
- h) Mimo identifikační vodič požadujeme každý lomový bod na trase, každé křížení s hlavní cizí sítí, každé odbočení bez šoupěte a po max. vzdálenosti 50 m označit osazením Markerů (modrý 145,7 kHz, typ SebaMarker SM 2500), pro možnost vytýčení trasy potrubí pomocí multifunkčního lokátoru Markerů. Markery musí být geodeticky zaměřeny, s patřičným popisem funkce (křížení s plynovodem, změny materiálu, změna dimenze apod.) a toto zaměření předáno jako součást zaměření vodovodu, při kolaudaci.
- i) K zabránění případného narušení potrubí je třeba na zhutněný pískový obsyp položit modrobílou výstražnou pásku.
19. Budou dodrženy podmínky smlouvy o připojení k distribuční soustavě E.ON Distribuce, a.s. z napěťové hladiny nízkého napětí č. 12120913 ze dne 24.07.2015, zejména:

Rezervovaný příkon (tj. jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměrem v A):

- nová hodnota sjednaná touto smlouvou: 3 x 25 A

Charakteristika jističe: **typ B** (musí odpovídat normě ČSN EN 60898 nebo ČSN EN 60947, mít vypínací charakteristiku B a nezáměnné označení jmenovité hodnoty proudu (např. zvláštní barva ovládací páčky).

Napěťová úroveň: **NN 0,4 kV**

- a) Místem připojení bude rozvaděč NN stávající distribuční trafostanice č. 6023 Biskoupky Obec.
- b) Zařízení žadatele bude připojeno přípojkou žadatele.
- c) Zařízení provozovatele distribuční soustavy končí rozvaděčem NN distribuční trafostanice.
Zařízení žadatele bude začínat kabelem přípojky směrem od jisticích prvků v rozvaděči NN k elektroměrovému rozvaděči.
- d) Měření bud přímé – typ C. Měření bude umístěno v rozvaděči žadatele (umístěném na hranici pozemku, v pilíři nebo na objektu) trvale přístupném z vnější strany z veřejného prostranství.
Měření elektrické energie bude provedeno na straně 0,4 kV. Elektroměrový rozvaděč, v němž bude instalováno měřicí zařízení, musí být v souladu s ČSN EN 60439-1 a ČSN ISO 3864 a s „Požadavky na umístění, provedení a zapojení měřicích souprav u zákazníků a malých výroben připojených k elektrické síti nízkého napětí“ v platném znění.
- e) Bude zřízena přípojka – samostatně jištěný odvod zemním kabelem (min. NAYY nebo AYKY 4x16 mm² nebo CYKY 4x10 mm²) z rozvaděče NN stávající trafostanice. Zřízení výše uvedené elektrické přípojky bude, v souladu s § 45 zákona č. 458/2000 Sb., zajištěno a uhrazeno žadatelem. Žadatel zadá přípojku k provedení odborné elektroinstalační firmě. Tato přípojka zůstane ve vlastnictví žadatele.

20. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o. č.j. M40715-16074651 ze dne 25.08.2015, zejména:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN.

Jako zástupce E.ON. Distribuce, a.s. (dále jen ECD) udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECD ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

- a) V OP elektrické stanice, nadzemního a 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 život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- b) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- c) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Lubomír Brezovský, tel.: 724 053 083, email: lubomir.brezovsky@eon.cz.
- d) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- e) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- f) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- g) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- h) 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.
- i) Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- j) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

- k) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP podzemního vedení 22kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- l) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- m) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- n) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.

Kontakty správců zařízení:

VN + NN Regionální správa, Ing. Václav Hrubý,
tel.: 515364702, email: vaclav.hruby@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

21. Budou dodrženy podmínky stanoviska společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001161028 ze dne 27.08.2015, zejména:

V zájmové lokalitě se nachází stávající STL plynovodní vedení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.

Křížení a souběh vodovodu, včetně zemního kabelového vedení NN, s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2. Budovaný objekt (šachty) musí dodržet od stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN EN 12007 a souvisejících TPG 702 01, TPG 702 04 minimálně 1 m.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolení stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá RWE GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

1. u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
2. u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
3. u technologických objektů 4 m od půdorysu.

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

- a) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- b) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutně požádat o nové stanovisko k této změně.

- c) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
 - d) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - e) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - f) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - g) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - h) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - i) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
 - j) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - k) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - l) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - m) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - n) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - o) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - p) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
22. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j. 660364/15 ze dne 05.08.2015, zejména:
- Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.
- Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102

zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

- a) Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto Vyjádření, tj. dle následující podmínky písm. c), a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. o tom, zda toto vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
- b) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- c) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
 - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
 - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě – Aleš Pokorný, e-mail: ales.pokorny@cetin.cz (dále jen POS).
- d) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- e) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- f) 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- g) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- h) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinnosti.
- i) 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.
- j) Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

- k) Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- l) 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.
- m) 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.
- n) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
- o) 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 nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- p) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzve POS ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- q) 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.
- r) 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.).
- s) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti v/na manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
- t) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- u) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
- v) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 606 613 871 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.
- w) Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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.).
- x) Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení 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 provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
- y) 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

- z) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými 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.
- aa) 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 menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.
- bb) 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, případně kontaktovat POS.
- cc) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).

23. Budou dodrženy podmínky stanoviska společnosti Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., oblast Brno, zn. 14911, 23137/2015 ze dne 30.12.2015, zejména:

Z dodané výkresové dokumentace vyplývá, že výše uvedená stavba se dotkne zájmů SÚS JMK, oblast Brno v místě vedení vodovodu v sil. tělese silnice č. III/3936 Biskoupky – spojovací v km cca 1,050 – 1,436 sil. pasportu, a dále 4 x křížením vodovodu s touto komunikací. Nový rozvod vodovodu je navržen v celé obci včetně zřízení nového vodojemu s AT stanicí. Pozemky pod kraj. silnicí jsou v majetku ČR a obce Biskoupky.

K dodané projektové dokumentaci výše uvedené stavby vám sdělujeme následující podmínky:

- a) S navrženou trasou vodovodu mezi křížením č. 1 a křížením č. 3 souhlasíme za předpokladu, že vodovod bude umístěn mimo sil. těleso kraj. komunikace, za patu svahu sil. násypu tak, aby objekty na vedení vodovodu včetně uzávěrů na přípojkách byly umístěny mimo vozovku a krajnici komunikace. V silnici je vodovod umístěn pouze v pozemku parc.č. 158 z důvodu oboustranné zástavby.
- b) Křížení kraj. komunikace požadujeme provádět přednostně bezvýkopovou technologií.
- c) Vzdálenost vedení inženýrských sítí od konstrukce sil. objektů (mosty, trubní propustky apod.) požadujeme min. 0,50 m.
- d) Krytí vedení všech inženýrských sítí včetně objektů umístěných na tomto vedení požadujeme min. 1,5 m pod povrchem komunikace.
- e) Současně s výstavbou nových vodovodních řadů požadujeme realizaci přepojení, případně nového napojení všech vodovodních přípojek v rozsahu silničního tělesa krajské komunikace. Pokud nebudou přípojky součástí stavebního povolení stavby hlavních řadů, požadujeme projednání stavebního povolení těchto přípojek současně se stavebním povolením pro hlavní řady tak, aby přípojky v sil. tělese mohly být realizovány současně. Přípojky požadujeme ukončit min. 0,5 m za obrubníkem, příp. za vnější hranou příkopy.
- f) Požadujeme, aby veškeré objekty na vedení vodovodu včetně uzávěrů na přípojkách byly umístěny mimo sil. těleso.
- g) Výstavbou vedení vodovodu dojde k zásahu do silničního tělesa a je nutno postupovat dle zákona č. 13/1997 Sb.

Výstavba inženýrských sítí na veřejných komunikacích (zákon č. 13/1997 Sb.)

- h) Stavba na sil. pozemku může být realizována na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace, které vydá příslušný silniční správní úřad - obecní úřad obce s rozšířenou působností (MěÚ Ivančice). Před zahájením výkopových prací v sil. tělese požadujeme mezi SÚS JMK, oblast Brno a investorem stavby uzavřít „Smlouvu na zásah do krajských komunikací“.
- i) Výkopové práce, zásypy a rozsah doplnění konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 „Povolování a provádění výkopů a rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací“ – skladba doplnění konstrukce: ŠD 200 mm, ŠCM 200 mm, ACP16+ 150 mm, ACO11 50 mm. Zásyp bude hutněn po vrstvách tl. max. 20 cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry ztuhnutí a únosnosti (zásyp inž. sítí požadujeme provést nesedavým materiálem, nesmí být použito výkopku). Na sil. pláni

požadujeme min. únosnost $E_{def,2} = 45$ MPa. Jednotlivé vrstvy konstrukce komunikace výkopů požadujeme navázat zazuběním na vrstvy stávající (šířka zazubění musí odpovídat výšce konstrukční vrstvy). Jestliže by od takto zapravené rýhy zbývalo ke kraji vozovky (od obrubníku, krajnice) vzdálenost 1,0 m a menší, požadujeme tuto část obnovit ve všech konstrukčních vrstvách jako rýhu. Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude opraven na jednu spáru ošetřenou modifikovanou závlivkou. Před zakrytím jakékoliv konstrukce v majetku JMK požadujeme přizvat ke kontrole. Stavební práce v sil. tělese mohou být prováděny pouze odbornou firmou. Záruční doba na práce v sil. tělese kraj. silnice je min. 4 roky.

Protlak pod kraj. komunikací.

- j) Krytí chráničky vedení vodovodu požadujeme min. 1,5 m pod povrchem komunikace, krytí chráničky pode dnem vyčištěného sil. příkopu min. 0,8 m. Montážní jámy požadujeme zřídít v min. vzdálenosti 0,6 m za příkopem. Pokud nebude možné splnit výše uvedenou podmínku, jedná se o zásah do kraj. silnice, a je nutno postupovat dle zákona č. 13/1997 Sb. Nesouhlasíme s jakýmkoliv zásahem do sil. tělesa krajské komunikace za účelem zjištění umístění stávajícího vedení v sil. tělese v rámci provádění protlaku.
- k) Jakékoliv poškození silničního tělesa kraj. komunikace včetně dopravního značení, sil. vpustí a silničních příkop v důsledku provádění této stavby bude nutno opravit na náklady investora. Dopravní značení porušené stavbou požadujeme odsadit dle TP 65 a TP 100. Vodorovné dopravní značení požadujeme obnovit. V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace a nesmí dojít ke znečištění silnice, příp. uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.
- l) Před zahájením stavebních prací požadujeme zřídít dočasný sjezd z kraj. silnice pro účely stavby. Požadujeme, aby dočasný staveništní sjezd byl opatřen tak, aby nedocházelo ke znečištění krajských silnic a byl umožněn bezpečný provoz na kraj. komunikacích – zpevnění požadujeme sil. panely.

Požadujeme předložit další stupeň projektové dokumentace. Součástí dokumentace pro stavební povolení požadujeme příčné řezy zásahů do kraj. komunikace.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice, IČO 494 58 892

Odůvodnění:

Dne 13.01.2016 podal Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice žádost o vydání rozhodnutí o umístění předmětné stavby.

Protože stavba spadá do působnosti (správních obvodů) dvou stavebních úřadů, a to MěÚ Oslavany, stavebního úřadu I. stupně (k.ú. Biskoupky na Moravě a k.ú. Nová Ves u Oslavan), a MěÚ Ivančice, odboru regionálního rozvoje (k.ú. Hrubšice), byla žádost doložena opatřením KrÚ Jihomoravského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu č.j. JMK 105078/2015 ze dne 12.08.2015, který podle § 13 odst. 6 stavebního zákona stanovil, že územní řízení pro předmětnou stavbu provede a rozhodnutí vydá MěÚ Oslavany, stavební úřad I. stupně.

Stavební úřad oznámil opatřením č.j. MUOS/00434/2016 ze dne 09.02.2016 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 15.03.2016, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Protože se jedná o řízení s velkým počtem účastníků dle § 144 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, byli účastníci řízení o jeho zahájení uvědoměni veřejnou vyhláškou. Oznámení o zahájení řízení bylo vyvěšeno na úřední desce MěÚ Oslavany od 10.02.2016 do 26.02.2015, včetně způsobu umožňujícího dálkový přístup. Oznámení bylo dále vyvěšeno na úředních deskách MěÚ Ivančice, OÚ Biskoupky a OÚ Nová Ves, včetně způsobu umožňujícího dálkový přístup.

Stavební úřad posuzoval umístění stavby z hlediska souladu s vydanou územně plánovací dokumentací.

Dle platného Územního plánu obce Biskoupky účinného dne 05.06.2008 a jeho změny č. 1 účinné dne 10.04.2015, je stavba umístěna částečně v zastavěném a částečně v nezastavěném území.

SO 01 Přívodní řad a SO 06 Odpad akumulace jsou umístěny v nezastavěném území, v jihovýchodní části katastru, částečně v návrhové ploše „místní komunikace“ a částečně ve stabilizované ploše „L“ s funkčním

využitím „plochy lesní“. V téže stabilizované ploše „L“ je umístěn i SO 02 AT stanice Biskoupky s akumulací.

SO 03 Zásobní řad a SO 05 Přípojka NN jsou umístěny převážně v nezastavěném území, a to především ve stabilizované a návrhové ploše „místní komunikace“ a částečně ve stabilizované ploše „L“. Část obou vedení je potom umístěna i v zastavěném území ve stabilizované ploše „Z“ s funkčním využitím „plochy zeleně – sídelní“.

SO 04 Rozvodná síť je umístěn v zastavěném území ve stabilizovaných plochách „místních komunikací“, „silnice III. třídy“, „BI“ s funkčním využitím „plochy bydlení individuálního“, „Z“, „DS“ s funkčním využitím „plochy dopravní infrastruktury silniční“ a „OS“ s funkčním využitím „plochy pro tělovýchovu a sport“. Součástí SO 04 Rozvodná síť je i SO 08 Podchody pod silnicí.

Dle textové části Územního plánu obce Biskoupky je umístění staveb a zařízení technického vybavení v plochách „BI“, „DS“ a „OS“ přípustné či podmíněně přípustné. V plochách „Z“ je přípustné vedení inženýrských sítí, při zachování primární funkce zeleně. V plochách „L“ jsou přípustné přečerpávací stanice a stanice nadzemního a podzemního vedení.

Dle textové části kapitoly A.4.2.1 Vodní hospodářství – Zásobování vodou je uvažováno s napojením veřejného vodovodu v obci na rozvodnou síť Hrubšice; vodovodní síť bude pokud možno sledovat místní komunikace.

Dle § 18 odst. 5 stavebního zákona lze v nezastavěném území v souladu s jeho charakterem umísťovat, mimo jiné, stavby a zařízení pro veřejnou technickou infrastrukturu. Tyto stavby, včetně staveb, které s nimi bezprostředně souvisejí včetně oplocení, lze v nezastavěném území umísťovat, pokud je územně plánovací dokumentace výslovně nevylučuje; umístění těchto staveb v nezastavěném území Územním plánem obce Biskoupky vyloučeno není.

Dle platného Územního plánu obce Nová Ves účinného dne 23.12.2002 a jeho změn č. 1 účinné 13.05.2008 a č. 2 účinné 14.02.2012 je stavba, tj. část SO 01 Přívodní řad jehož součástí je i SO 07 Podchod pod řekou, umístěna mimo zastavěné území ve stavových plochách „Zt“ s funkčním využitím „louky, pastviny, trvalé travní porosty“ a „Vt“ (tok Jihlava) s funkčním využitím „vodní plochy a toky“. Dle textové části územního plánu v plochách „Zt“ jsou přípustné činnosti a zařízení, které slouží k zachování ekologické rovnováhy území, podmíněně je přípustné alternativní zemědělství, nepřípustné jsou činnosti a zařízení, které zmenšují jejich plochu, zvyšování a rozšiřování kapacit stávajících zařízení a nová výstavba. V ploše „Vt“ jsou přípustné činnosti, děje a zařízení související s vodohospodářskými poměry v území, rybářstvím, rekreací a koloběhem vody v přírodě (retence, výpar, rovnoměrný odtok), podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení pro chov ryb a vodní drůbeže, s tím, že budou minimalizovány negativní dopady do vodního režimu (čistoty vod), nepřípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které narušují koloběh vody v přírodě a negativně ovlivňují kvalitu vody a vodního režimu, nepřípustná je výstavba objektů v těsné blízkosti břehů.

Dle textové části Územního plánu obce Nová Ves – funkční regulace jednotlivých ploch není umístění staveb technické infrastruktury do ploch „Zt“ a „Vt“ přípustné ani podmíněně přípustné. Stavby technické infrastruktury však nejsou uvedeny ani mezi činnostmi nepřípustnými, tj. jejich umístění v nezastavěném území není tímto územním plánem výslovně vyloučeno a umístění stavby vodovodu je tedy v souladu s ustanovením § 18 odst. 5 stavebního zákona.

Město Ivančice včetně části Hrubšice nemá platný územní plán, územní plán obce, územně plánovací dokumentaci sídelního útvaru nebo zóny ani regulační plán. Opatřením Rady města Ivančice ze dne 29.03.2013 účinným dne 20.04.2015 bylo postupem podle §§ 58 – 60 stavebního zákona vymezeno zastavěné území města Ivančice včetně k.ú. Hrubšice. Podle tohoto vymezení je část SO 01 Přívodní řad umístěna v zastavěném území (parc.č. 255/1 v k.ú. Hrubšice), zbývající část včetně SO 07 Podchod pod řekou je potom umístěna mimo zastavěné území.

Umísťování staveb v nezastavěném území obce, která nemá platný územní plán, územní plán obce, popřípadě územně plánovací dokumentaci sídelního útvaru nebo zóny řeší § 188a stavebního zákona. Dle ustanovení § 188 odst. 1 s odkazem na § 18 odst. 5 lze v tomto území umísťovat stavby technické infrastruktury.

Umísťování staveb v zastavěném území obce, která nemá platný územní plán, územní plán obce, regulační plán nebo územně plánovací dokumentaci sídelního útvaru nebo zóny řeší § 20 odst. 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Podle uvedeného ustanovení lze v tomto území umísťovat stavby technické infrastruktury. Umístění stavby je rovněž v souladu s ustanovením § 18 odst. 6 stavebního zákona.

Na základě uvedených skutečností dospěl stavební úřad k závěru, že na území obcí Biskoupky a Nová Ves je umístění stavby v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, tj. s platným Územním plánem obce Biskoupky a s platným Územním plánem obce Nová Ves, a s ustanovením § 18 odst. 5 stavebního zákona.

Na území města Ivančice – části Hrubšice je umístění stavby v souladu s požadavky § 188a a § 18 odst. 5 a 6 stavebního zákona i s požadavky § 20 odst. 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

SO 02 AT stanice Biskoupky je komunikačně napojen na přilehlou veřejnou komunikaci na pozemku parc.č. 207 v k.ú. Biskoupky na Moravě, a dále je, kromě předmětného vodovodu, napojen na distribuční soustavu NN. Umístění SO 02 je v souladu s požadavky § 23 odst. 1 a 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Umístění celé stavby je potom v souladu s ustanovením § 20 odst. 1, 4 a 5 vyhlášky č. 501/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Stavba je dle požadavků § 90 stavebního zákona v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací (písm. a)), s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území (písm. b)), s požadavky stavebního zákona a s obecnými požadavky na využívání území (písm. c)) a s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu (písm. d)).

Stanoviska sdělili a stavebník v průběhu řízení předložil:

- stanovení stavebního úřadu KrÚ Jihomoravského kraje č.j. JMK 105078/2015 ze dne 12.08.2015;
- vyjádření MěÚ Ivančice, ORR č.j. MI 25602/2015-UUP-Sk ze dne 7.10.2015;
- vyjádření MěÚ Ivančice, OŽP č.j. MI-19550/2015/HYTA ze dne 26.08.2015;
- závazné stanovisko MěÚ Ivančice, OŽP č.j. MI 22287/2015/PEGM ze dne 07.09.2015;
- stanovisko orgánu ochrany přírody MěÚ Ivančice, OŽP, zn. MI 20223/2015/GROE ze dne 19.08.2015,
- závazné stanovisko – souhlas s návrhem trasy vedení MěÚ Ivančice, OŽP, zn. MI/25265/2015/GROE ze dne 01.10.2015,
- vyjádření KrÚ Jihomoravského kraje, OŽP č.j. JMK 135396/2015 ze dne 21.10.2015,
- sdělení KrÚ Jihomoravského kraje, OŽP č.j. JMK 111080/2008 ze dne 27.08.2008,
- rozhodnutí MěÚ Ivančice, OSČ-SH č.j. OSČ/SH-MI536/2016-3 ze dne 27.01.2016, uložení vodovodního řádu do krajské komunikace,
- souhlasné závazné stanovisko HZS Jihomoravského kraje, oddělení stavební prevence č.j. HSBM-4-2-4/1-OPST-2015 ze dne 23.10.2015,
- souhlasné závazné stanovisko KHS Jihomoravského kraje č.j. KHSJM 36649/2015/BM/HOK ze dne 04.09.2015,
- závazné stanovisko Ministerstva obrany, Sekce ekonomické a majetkové, Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury sp.zn. 59004/2015-8201-OÚZ-BR MOCR 13485-1/2015-6440 ze dne 21.08.2015,
- sdělení Policie ČR, KŘ policie Jihomoravského kraje, Specializovaného pracoviště dopravního inženýrství BM a BO, č.j. KRPB-194077-1/ČJ-2015-0600DI-ŠME ze dne 18.08.2015;
- vyjádření Policie ČR, KŘ policie Jihomoravského kraje, Oddělení správy nemovitého majetku, Č.j. KRPB-2244-430/ČJ-2015-0600MN-VOL ze dne 21.08.2015;
- vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., č.j. 3439/15 ze dne 25.09.2015;
- stanovisko obce Biskoupky ze dne 24.08.2015;
- stanovisko obce Nová Ves ze dne 14.08.2015;
- stanovisko Lesů České republiky, s.p., Lesní správy Náměšť nad Oslavou č.j. LCR145/001866/2015 ze dne 08.09.2015;
- stanovisko Povodí Moravy, s.p., jako přímého správce vodního toku, č.j. PM042720/2015-203/Ho ze dne 02.09.2015;
- vyjádření společnosti VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno-venkov, č.j. BV/4009/2015-Lo ze dne 11.09.2015;
- smlouvu o připojení k distribuční soustavě E.ON Distribuce, a.s. z napětíové hladiny nízkého napětí č. 12120913 ze dne 24.07.2015;
- vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o. č.j. M40715-16074651 ze dne 25.08.2015;
- vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o. č.j. M40715-16072209 ze dne 21.07.2015;
- stanovisko společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001161028 ze dne 27.08.2015;
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j. 660364/15 ze dne 05.08.2015;

- stanovisko společnosti Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., oblast Brno, zn. 14911, 23137/2015 ze dne 30.12.2015;
- vyjádření společnosti itself s.r.o., č.j. 15/002056A ze dne 27.08.2015;
- vyjádření společnosti T-Mobile Czech Republic, a.s., č.j. E17114/15 ze dne 05.08.2015;
- vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s., č.j. 29481 ze dne 26.08.2015;
- vyjádření společnosti UNI Promotion s.r.o., č.j. 111404528 ze dne 20.08.2015;
- vyjádření společnosti České Radiokomunikace, a.s., č.j. UPTS/OS/122736/2015 ze dne 07.09.2015.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí, což je v souladu s § 90 písm. e) stavebního zákona.

Podmínky týkající se předložení závazného stanoviska orgánu státní správy lesů k realizaci záměru ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa ve smyslu ustanovení § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP (MěÚ Ivančice) a závazného stanoviska k dotčení Evropsky významné lokality Údolí Jihlavy (KrÚ Jihomoravského kraje) dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, a souhlasu s návrhem vedení trasy vodovodu dle § 7 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, vyžadovaná vyjádřením MěÚ Ivančice, OŽP č.j. MI-19550/2015/HYTA ze dne 26.08.2015 byly žadatelem splněny; žadatel výše uvedené doklady předložil.

Podle vyjádření KrÚ Jihomoravského kraje, OŽP č.j. JMK 135 396/2015 ze dne 21.10.2015 nemůže mít předmětný záměr z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptáčí oblast a dále dle sdělení téhož orgánu č.j. JMK 111080/2008 ze dne 27.08.2008 tento podlimitní záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Na základě požadavku VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., divize Brno – venkov, bylo podmínkou č. 5. výroku č. II. rozhodnutí žadateli uloženo zpracování prováděcí dokumentace stavby.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníky řízení určil stavební úřad v souladu s § 85 stavebního zákona.

Postavení účastníka podle § 85 odst. 1 písm. a) má žadatel Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice a podle § 85 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a) obec Biskoupky (parc.č. 50, 58/1, 58/2, 60/4, 60/5, 73/2, 90, 100, 121/3, 126/1, 127, 138/1, 158, 177, 180/1, 181/1, 181/2, 184/3, 206/1, 207, 208, 212/2, 216/1 a 230/5 v k.ú. Biskoupky na Moravě a parc.č. 792/2 v k.ú. Nová Ves u Oslavan), obec Nová Ves (parc.č. 791/1, 792/1 a 1044/11 v k.ú. Nová Ves u Oslavan) a město Ivančice (parc.č. PK 188/2, PK 188/4, PK 188/5, PK 188/6, PK 1748/2, PK 1750, PK 1757 v k.ú. Hrubšice).

Účastníky podle § 85 odst. 2 písm. a) jsou dále Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno (parc.č. 60/9, 219/6 v k.ú. Biskoupky na Moravě), Karel Panovský a Bohumila Panovská (parc.č. 69 v k.ú. Biskoupky na Moravě), POOSLAVÍ Nová Ves, družstvo (parc.č. 121/1 v k.ú. Biskoupky na Moravě), Povodí Moravy, a.s. (parc.č. 1044/12 v k.ú. Nová Ves u Oslavan a parc.č. PK 3445 v k.ú. Hrubšice), E.ON Distribuce, a.s. zastoupená E.ON Česká republika, s.r.o. (parc.č. 73/2, 58/2, 184/3 v k.ú. Biskoupky na Moravě a parc.č. PK 1748/2 v k.ú. Hrubšice) a RWE GasNet, s.r.o. zastoupená RWE Distribuční služby, s.r.o. (parc.č. 73/2 v k.ú. Biskoupky na Moravě).

Dále jsou účastníky řízení vlastníci či správci dotčených staveb technické a dopravní infrastruktury: E.ON Distribuce, a.s. zastoupená E.ON Česká republika, s.r.o., RWE GasNet s.r.o. zastoupená RWE Distribuční služby, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno-venkov, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Ochrana sítě Brno a Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., oblast Brno a dále Lesy České republiky, s.p., LS Náměšť nad Oslavou z titulu odborného lesního hospodáře a ochranného pásma lesních pozemků a Povodí Moravy, a.s. z titulu správce povodí.

Podle § 85 odst. 2 písm. b) jsou účastníky řízení osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a případných stavbám na nich, která mohou být územním rozhodnutím přímo dotčena:

parc.č. 1, 3/1, 3/2, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 16, 17, 25, 26/1, 26/2, 30, 34, 35/1, 40, 41, 42/1, 46, 47/1, 48, 57, 59, 61/1, 62, 73/5, 73/11, 73/13, 73/14, 73/27, 73/33, 73/34, 73/35, 91/2, 94, 95, 98, 102, 103, 106, 107, 110, 111, 114, 115, 118/1, 119, 120, 123, 129, 130, 131, 132/1, 134, 135/1, 136, 137, 138/3, 139, 142, 143, 147, 148, 151, 152, 153, 155, 156, 157, 159, 162, 164, 165, 168, 169, 174/7, 193/4, parc. č. 51, 60/3, 61/2, 63/19, 68/2, 73/1, 73/3, 73/4, 73/6, 73/7, 73/8, 73/15, 73/18, 73/20, 73/21, 73/22, 73/23, 73/24, 73/25, 73/26, 73/28, 73/30, 91/1, 92/1, 93, 96, 97, 99, 101, 104, 105/1, 105/2, 108, 109, 112, 113, 116, 118/2, 121/2, 122, 124, 126/2, 126/3, 126/4, 126/5, 126/6, 126/7, 128/1, 128/2, 128/3, 133, 138/4, 145, 163, 173/3, 176, 178, 179, 180/2, 183, 184/4, 191/1, 192, 193/2, 193/3, 193/52, 193/58, 193/59, 193/60, 193/61, 193/62, 193/63, 193/64, 193/65, 193/66, 193/67, 205, 209, 210/1, 212/3, 216/4, 216/6, 216/7, 216/8, 216/9, 216/10, 216/11, 216/12, 216/13, 216/14, 216/15, 216/20, 216/22, 216/23, 216/24, 216/25, 216/26, 216/27, 216/28, 216/29, 216/30, 219/4, 230/1, 548 v katastrálním území Biskoupky na Moravě,

parc. č. 791/2, 803/22, 803/242 v katastrálním území Nová Ves u Oslavan,

parc.č. 206, 197, 203. 201, 200, 199, 425, 426, 427/1, 437/19, 437/14, 437/1, 438, 437/30, 437/43, 437/31, 437/32, 439, 441, 442, 460/2, 204/4, 204/5, 460/3, 204/3, 204/1, 204/2, 204/6, 205, PK 690/3, PK 218, PK 217, PK 216, PK 215, PK 214, PK 213, PK 212, PK 211, PK 210, PK 209, PK 208, PK 207, PK 206, PK 205, PK 202, PK 188/7, PK 188/8, PK 195/2, PK 194/2, PK 193/2, PK 192/2, PK 191/2, PK 190/2, PK 189/2, PK 187/2, PK 186/2, PK 185/2, PK 184/2, PK 183/2, PK 182/2, PK 181/2, PK 180/2, PK 179/2, PK 178/2, PK 177/2, PK 176/2, PK 175/2, PK 174/2, PK 188/1, PK 159/2, PK 159/3, PK 188/3, PK 43/3, PK 118, PK 119, PK 120, PK 121, PK 122, PK 123, PK 124, PK 125, PK 126, PK 127, PK 128, PK 129, PK 130, PK 131, PK 132, PK 133, PK 134, PK 135, PK 136, PK 137, PK 138, PK 139, PK 140, PK 141, PK 142, PK 156, PK 44 v katastrálním území Hrubšice a dále

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám, která mohou být územním rozhodnutím přímo dotčena:

č.p. 38, č.p. 42, č.p. 11, č.p. 10, č.p. 9, č.p. 8, č.p. 7, č.p. 6, č.p. 5, č.p. 4, č.p. 3, č.p. 2, č.p. 1, č.p. 24, č.p. 25, č.p. 27, č.p. 29, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 40, č.p. 64, č.p. 72, č.p. 73, č.p. 75, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 74, č.p. 63, č.p. 45, č.p. 60, č.p. 48, č.p. 55, č.p. 51, č.p. 56, č.p. 57, č.p. 50, č.p. 68, č.p. 69, č.p. 70, č.p. 49, č.p. 35, č.p. 34, č.p. 36, č.p. 52, č.p. 44, č.p. 37, č.p. 41, č.p. 23, č.p. 22, č.p. 21, č.p. 20, č.p. 19, č.p. 18, č.p. 46, č.p. 17, č.p. 16, č.p. 54, č.p. 53, č.p. 15, č.p. 58, č.p. 14, č.p. 71, č.p. 13 a č.p. 78 v katastrálním území Biskoupky na Moravě,

č.ev. 8. v katastrálním území Hrubšice.

Spolek Zelný prostor pro život, z.s. svoji účast v řízení podle § 85 odst. 2 písm. c) stavebního zákona a § 70 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, neoznámil.

Vlastnické právo ani jiné věcné právo k dalším pozemkům či stavbám nemůže být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Podmínky a požadavky účastníků řízení, především vlastníků či správců dotčených staveb technické a dopravní infrastruktury, odborného lesního hospodáře a správce povodí uvedené v jejich písemných vyjádřeních byly zahrnuty do podmínek výroku rozhodnutí.
- Účastníkům řízení byla stavebním úřadem, v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, stanovena oznámením č.j. MUOS/00434/2016 ze dne 09.02.2016 lhůta pro seznámení s podklady rozhodnutí a vyjádření k nim, a to ve dnech od 15.03.2016 do 21.03.2016. Žádný z účastníků se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu podáním u zdejšího správního orgánu.

Rozhodnutí je oznámeno doručením písemného vyhotovení do vlastních rukou. Rozhodnutí se dále považuje za doručené patnáctým dnem po dni vyvěšení na úřední desce MěÚ Oslavany, bylo-li v této lhůtě zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Lhůta pro odvolání počíná běžet dnem následujícím po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nebo nejpozději po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Stavba přípojky NN, tj. SO 05, podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 10. stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.

otisk
úředního razítka

Ing. Vladimír Lapeš v.r.
vedoucí stavebního úřadu

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Oslavany, OÚ Biskoupky, MěÚ Ivančice a OÚ Nová Ves, včetně způsobu umožňujícího dálkový přístup.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

.....

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje zveřejnění rozhodnutí.

.....

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3 000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1 000 Kč, celkem 4 000 Kč byl zaplacen dne 18.02.2016.

Doručí se doporučeně do vlastních rukou na doručenkou:

účastníci

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, Kounická č.p. 1598/78, 664 91 Ivančice

Obec Biskoupky, Biskoupky č.p. 40, 664 91 Ivančice

Město Ivančice, Palackého náměstí č.p. 196/6, 664 91 Ivančice

Obec Nová Ves, Nová Ves č.p. 67, 664 91 Ivančice

Doručí se veřejnou vyhláškou:

účastníci

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, 128 00 Praha 28

Karel Panovský, Náporky č.p. 217/3, 664 12 Oslavany

Bohumila Panovská, Dubská č.p. 303/3, 417 01 Dubí

POOSLAVÍ Nová Ves, družstvo, Nová Ves č.p. 251, 664 91 Ivančice
 Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, 601 75 Brno 2
 Lesy České republiky, s.p., LS Náměšť nad Oslavou, Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové,
 500 08 Hradec Králové 8
 VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno - venkov, Soběšická č.p. 820/156,
 638 01 Brno 38
 E.ON Česká republika, s. r. o., Rooseveltova 8, 699 02 Znojmo
 RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, , 657 02 Brno 2
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Ochrana sítě Brno, Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3
 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., oblast Brno, Ořechovská č.p. 541/35, 619 64 Brno

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a případným stavbám na nich:

parc.č. 1, 3/1, 3/2, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 16, 17, 25, 26/1, 26/2, 30, 34, 35/1, 40, 41, 42/1, 46, 47/1, 48, 57, 59, 61/1, 62, 73/5, 73/11, 73/13, 73/14, 73/27, 73/33, 73/34, 73/35, 91/2, 94, 95, 98, 102, 103, 106, 107, 110, 111, 114, 115, 118/1, 119, 120, 123, 129, 130, 131, 132/1, 134, 135/1, 136, 137, 138/3, 139, 142, 143, 147, 148, 151, 152, 153, 155, 156, 157, 159, 162, 164, 165, 168, 169, 174/7, 193/4, parc. č. 51, 60/3, 61/2, 63/19, 68/2, 73/1, 73/3, 73/4, 73/6, 73/7, 73/8, 73/15, 73/18, 73/20, 73/21, 73/22, 73/23, 73/24, 73/25, 73/26, 73/28, 73/30, 91/1, 92/1, 93, 96, 97, 99, 101, 104, 105/1, 105/2, 108, 109, 112, 113, 116, 118/2, 121/2, 122, 124, 126/2, 126/3, 126/4, 126/5, 126/6, 126/7, 128/1, 128/2, 128/3, 133, 138/4, 145, 163, 173/3, 176, 178, 179, 180/2, 183, 184/4, 191/1, 192, 193/2, 193/3, 193/52, 193/58, 193/59, 193/60, 193/61, 193/62, 193/63, 193/64, 193/65, 193/66, 193/67, 205, 209, 210/1, 212/3, 216/4, 216/6, 216/7, 216/8, 216/9, 216/10, 216/11, 216/12, 216/13, 216/14, 216/15, 216/20, 216/22, 216/23, 216/24, 216/25, 216/26, 216/27, 216/28, 216/29, 216/30, 219/4, 230/1, 548 v katastrálním území Biskoupky na Moravě,

parc. č. 791/2, 803/22, 803/242 v katastrálním území Nová Ves u Oslavan

parc.č. 206, 197, 203, 201, 200, 199, 425, 426, 427/1, 437/19, 437/14, 437/1, 438, 437/30, 437/43, 437/31, 437/32, 439, 441, 442, 460/2, 204/4, 204/5, 460/3, 204/3, 204/1, 204/2, 204/6, 205, PK 690/3, PK 218, PK 217, PK 216, PK 215, PK 214, PK 213, PK 212, PK 211, PK 210, PK 209, PK 208, PK 207, PK 206, PK 205, PK 202, PK 188/7, PK 188/8, PK 195/2, PK 194/2, PK 193/2, PK 192/2, PK 191/2, PK 190/2, PK 189/2, PK 187/2, PK 186/2, PK 185/2, PK 184/2, PK 183/2, PK 182/2, PK 181/2, PK 180/2, PK 179/2, PK 178/2, PK 177/2, PK 176/2, PK 175/2, PK 174/2, PK 188/1, PK 159/2, PK 159/3, PK 188/3, PK 43/3, PK 118, PK 119, PK 120, PK 121, PK 122, PK 123, PK 124, PK 125, PK 126, PK 127, PK 128, PK 129, PK 130, PK 131, PK 132, PK 133, PK 134, PK 135, PK 136, PK 137, PK 138, PK 139, PK 140, PK 141, PK 142, PK 156, PK 44 v katastrálním území Hrubšice.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

č.p. 38, č.p. 42, č.p. 11, č.p. 10, č.p. 9, č.p. 8, č.p. 7, č.p. 6, č.p. 5, č.p. 4, č.p. 3, č.p. 2, č.p. 1, č.p. 24, č.p. 25, č.p. 27, č.p. 29, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 40, č.p. 64, č.p. 72, č.p. 73, č.p. 75, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 74, č.p. 67, č.p. 66, č.p. 63, č.p. 45, č.p. 60, č.p. 48, č.p. 55, č.p. 51, č.p. 56, č.p. 57, č.p. 50, č.p. 68, č.p. 69, č.p. 70, č.p. 49, č.p. 35, č.p. 34, č.p. 36, č.p. 52, č.p. 44, č.p. 37, č.p. 41, č.p. 23, č.p. 22, č.p. 21, č.p. 20, č.p. 19, č.p. 18, č.p. 46, č.p. 17, č.p. 16, č.p. 54, č.p. 53, č.p. 15, č.p. 58, č.p. 14, č.p. 71, č.p. 13 a č.p. 78 v katastrálním území Biskoupky na Moravě,

č.ev. 8. v katastrálním území Hrubšice.

Doručí se doporučeně na doručenkou:

dotčené správní úřady

MěÚ Ivančice, Odbor regionálního rozvoje - ÚÚP, PAM, Palackého náměstí č.p. 196/6, 664 91 Ivančice

MěÚ Ivančice, Odbor životního prostředí, Palackého náměstí č.p. 196/6, 664 91 Ivančice

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno

MěÚ Ivančice, Odbor správních činností - silniční hospodářství, P. Bezruče 4, 664 91 Ivančice

HZS Jihomoravského kraje, Oddělení stavební prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno 2

KHS Jihomoravského kraje, Jeřábkova č.p. 1847/4, 602 00 Brno 2

ČR MO, Sekce ekonomická a majetková MO, Oddělení ochrany územních zájmů Brno,

Svatoplukova č.p. 2687/84, 615 00 Brno

Policie ČR, Krajské ředitelství policie JMK, Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO,

Kounicova č.p. 687/24, 611 32 Brno 2

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská č.p. 363/19, Trnitá, 602 00 Brno 2

ostatní – k vyvěšení a zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí a datu zveřejnění

Městský úřad Oslavany, náměstí 13. prosince č.p. 51/2, 664 12 Oslavany

Obecní úřad Biskoupky, Biskoupky č.p. 40, 664 91 Ivančice

Městský úřad Ivančice, Palackého náměstí č.p. 196/6, 664 91 Ivančice

Obecní úřad Nová Ves, Nová Ves č.p. 67, 664 91 Ivančice

ostatní – na vědomí

MěÚ Ivančice, Odbor regionálního rozvoje – stavební úřad, Palackého náměstí č.p. 196/6, 664 91 Ivančice