



# MĚSTSKÝ ÚŘAD BUČOVICE

## Odbor životního prostředí

Váš dopis zn:

Ze dne:

Číslo jednací: MUB/OŽP-20959/2024 ves

Spisová zn.: OŽP-3411/2024-ves

Počet listů/příloh: 7/1



mubuvp24v006u7

Doporučeně/DS/veřejnou vyhláškou

Vyřizuje: Ing. Věra Veselá

Telefon/mobil: 517 324 451

E-mail: vesela@bucovice.cz

dle rozdělovníku

Datum: 20.05.2024

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2, písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách (vodní zákon), ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „vodní zákon“), a jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“), ve spojení s § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, posoudil ve správním řízení žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, kterou dne 08.03.2024 podal žadatel

**obec Nesovice, IČ 00292141, se sídlem Nesovice č. p. 305, 683 33 Nesovice**

(dále jen „stavebník“), a na základě tohoto posouzení

**podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění účinném do 31.12.2023, ve spojení s § 15 odst. 1 vodního zákona**

**schvaluje stavební záměr**

**Prodloužení vodovodu a kanalizace Nesovice – lokalita pod Kotáry,**

a to těchto stavebních objektů:

**SO 01 Vodovod – stavba hlavní**

**SO 01A Vodovodní přípojky – stavba vedlejší**

**SO 02 Splašková kanalizace – stavba hlavní**

**SO 02A Přípojky splaškové kanalizace – stavba vedlejší**

**SO.03 Dešťová kanalizace – stavba hlavní**



na pozemcích p. č. **KN 1569/12** (ostatní plocha), **1514/29** (zahrada), **1514/31** (orná půda), **1514/33** (orná půda), **1514/35** (orná půda), v **katastrálním území Nesovice** (dále jen "soubor staveb"), obci Nesovice, kraj Jihomoravský, vodní tok Litava (10100046), ČHP 4-15-03-0440-0-00 – Litava, HGR 3230 – Středomoravské Karpaty, vodní útvar Litava (Cézava) od toku Litenčický potok po Rakovec (DYJ\_0700). Uvedeným dnem bylo zahájeno příslušné společné řízení.

#### Údaje o povolované stavbě vodního díla: **SO 01 Vodovod**

Povolovaná vodní díla	vodovodní řad zásobovací sítě
Druh vodovodního řadu	zásobovací síť
Celková délka řadu	<b>120,8 m</b>
Materiál	<b>HDPE (PE 100RC)</b>
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	50 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	50 mm
Počet hydrantů	1 ks

V rámci stavebního objektu **SO.01 (vodovod)** dojde k prodloužení stávajícího vodovodu pro veřejnou potřebu „5-1“ HDPE DN 50 na pozemku p. č. **KN 1569/12** (ostatní plocha), **Prodloužení vodovodního řadu je předpokládáno z vodovodního potrubí z polyetylenových trub HDPE v profilu DN 50 (PE 100RC) v délce cca 120,8 m.** Prodloužený vodovodní řad bude v přímé trase zakončen odběrovou soupravou s odvodněním DN 50. Prodloužený vodovodní řadu bude napojen na stávající vodovod pro veřejnou potřebu v místě stávajícího koncového hydrantu, který bude demontován.

Orientační určení polohy (souřadnice X, Y):

začátek řadu (napoj. na stávaj.): X = 1169534.380, Y = 563851.090

konec řadu X = 1169558.849, Y = 563733.446

#### Účel užívání stavby: **zásobování obyvatelstva pitnou vodou**

V rámci stavebního objektu SO.01A (vodovodní přípojky) k **výstavbě čtyř nových vodovodních přípojek** pro par. č. 1514/29 (délka 2,9 m), 1514/31 (délka 2,8 m), 1514/33 (délka 2,7 m), 1514/35 (délka 2,7 m) napojených na prodloužený vodovodní řad. Pro každý pozemek bude zřízena jedna samostatná vodovodní přípojka, **a to z potrubí LDPE PE-40 PN10 SDR7,4 d32x4,4 mm.** Vodovodní přípojky budou vedeny do samostatných plastových kruhových vodoměrných šachet průměru 1,0 m umístěných na připojovaných pozemcích v blízkosti vstupu přípojky na připojovaný pozemek. Ve vodoměrných šachtách budou osazeny vodoměrné soustavy s vodoměrem, za kterým se napojují přívody rozvodů pitné vody připojovaných pozemků. **Celková délka přípojek činí cca 11,10 m.**

#### Údaje o povolované stavbě vodního díla: **SO 02 Splašková kanalizace**

Kanalizační soustava	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	oddílná
Druh stokové sítě	gravitační
Celková délka stok	<b>112,10 m</b>
Materiál	PVC SN8
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Počet revizních šachet	3 ks

V rámci stavebního objektu **SO.02 (splašková kanalizace)** dojde k prodloužení stávající kanalizace pro veřejnou potřebu DN 250 na pozemku p. č. **KN 1569/12** (ostatní plocha). Prodloužení kanalizace **je předpokládáno z potrubí PVC SN8 DN 250 v celkové délce 112,10 m.** Dojde k úpravě stávající šachty na kanalizaci pro veřejnou potřebu a dále k osazení 3 ks revizních šachet DN 1000.

Orientační určení polohy (souřadnice X, Y):

začátek řadu (napoj. na stávaj.): X = 1169534.42, Y = 563843.32

konec řadu (ŠS.3) X = 1169557.467, Y = 563734.413

### Účel užívání: odvod splaškových odpadních vod na čov

**V rámci stavebního objektu SO.02A (přípojky splaškové kanalizace) je předpokládána výstavba čtyř splaškových kanalizačních přípojek PVC DN 150 SN8 pro parc. č. 1514/29 (délka 4,1 m), 1514/31 (délka 4,0 m), 1514/33 (délka 4,0 m), 1514/35 (délka 4,0 m), napojených na prodloužený splaškový kanalizační řad. Splaškové kanalizační přípojky budou zakončeny revizními šachtami DN400 umístěnými v blízkosti místa vstupu přípojky na připojovaný pozemek. Celková délka přípojek činí cca 16,10 m.**

### Údaje o povolované stavbě vodního díla: SO.03 Dešťová kanalizace

Kanalizační soustava	jiná
Charakter kanalizační soustavy	dešťová
Druh stokové sítě	gravitační
Celková délka stok	<b>45,20 m</b>
Materiál	<b>PP SN10</b>
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Počet revizních šachet	6 ks, DN 600

**V rámci stavebního objektu SO.03 (dešťová kanalizace) dojde k prodloužení stávající dešťové kanalizace BET300. Prodloužení dešťové kanalizace je předpokládáno z trub DN 250 PP SN10 v celkové délce cca 45,20 m.** Bude osazeno 3 ks revizních šachet DN600. Dojde k napojení uličních vpustí na dešťovou kanalizaci. Část úseku stávající dešťové kanalizace v délce cca 16 m bude odstraněno.

### Účel užívání: odvod povrchových vod vzniklých odtokem srážkových vod z lokality do vod povrchových

Orientační určení polohy řadu (souřadnice X,Y):

začátek řadu (ŠD.1): X = 1169535.228, Y = 563849.938

konec řadu (ŠD.3): X = 1169537.186, Y = 563805.676

Ochranné pásmo dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění vznikne 1,5 m na každou stranu od okraje potrubí, a to na pozemcích:

- p. č. KN 1569/12, 1514/29, 1514/31, 1514/33, 1514/35, 136, 139, 1762/1, 2176, 1514/32, 1514/34 v k. ú. Nesovice.

Podrobnosti dle PD Prodloužení vodovodu a kanalizace Nesovice – lokalita pod Kotáry – zpracovatel Ing. Josef Slavík, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 1005347, č. zak. 6-2023, z data 08/2023.

**Pro umístění a provedení stavby podle ustanovení § 94p stavebního zákona stanovuje tyto podmínky:**

1. Záměr bude umístěn **na pozemcích p. č. KN 1569/12** (ostatní plocha), **1514/29** (zahrada), **1514/31** (orná půda), **1514/33** (orná půda), **1514/35** (orná půda), **v katastrálním území Nesovice**, obci Nesovice, v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje situační výkres v měřítku **1:250** s navrženým umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. Záměr bude proveden podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, kterou vypracoval Ing. Josef Slavík, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 1005347, č. zak. 6-2023, z data 08/2023; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

3. Před zahájením zemních prací je investor povinen si ověřit existenci cizích nadzemních i podzemních vedení na staveništi a zajistit, aby práce v tomto prostoru byly prováděny podle pokynů správců dotčených zařízení a dle příslušné platné prostorové normy (ČSN 73 6005). Před započítím zemních prací je investor dále povinen zajistit vytyčení prostorových poloh stavby oprávněnou osobou.
4. Stavebník **písemně oznámí** vodoprávnímu úřadu MÚ Bučovice, OŽP nejpozději **7 dní před započítím prací termín zahájení stavby, název a sídlo oprávněné firmy**, která bude stavbu vodního díla provádět.
5. Stavba bude zahájena nejdříve po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a dokončena nejpozději do **31.12.2026**.
6. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena jako **závěrečná kontrolní prohlídka** před vydáním kolaudačního souhlasu.
7. Po dokončení stavby je stavebník povinen předložit vodoprávnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o kolaudační souhlas musí obsahovat náležitosti a doklady dle ust. § 22 a přílohy č. 14 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění účinném do 31.12.2023, a musí být doložena doklady předepsanými v ust. § 18i a přílohy 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění účinném do 31.12.2023, a podmínek tohoto rozhodnutí. **Bez kolaudačního souhlasu nelze dokončenou stavbu užívat.**
8. Nejpozději k návrhu na vydání kolaudačního souhlasu je investor povinen doložit též **doklad o zajištění provozování stavby provozovatelem s příslušnou koncesí viz ust. § 6 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.**
9. Stavebník zabezpečí v průběhu výstavby (před záhozem potrubí) souborné zpracování geodetických prací a **zaměření stavby** (včetně jejich podzemních částí) úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem. Zaměření tras podzemních částí stavby, dokumentace skutečného provedení stavby, musí být předloženy nejpozději na závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu.
10. Toto povolení zanikne, jestliže oprávněný nepřikročí k jeho provedení do dvou let od vydání povolení. Společné povolení je závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.
11. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti obsažené v těchto vyjádřeních či stanoviscích:

- **KHS Jmk – č. j. KHSJM 64782/2023/VY/HOK ze dne 13.11.2023, a to:**

V souladu s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

1. Před uvedením stavby do užívání bude KHS JmK předložen doklad o tom, že v navrhované stavbě byly použity **výrobky** splňující požadavky § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky **přicházející do přímého styku s vodou** a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.
2. Před uvedením stavby do užívání bude KHS JmK předložen **laboratorní rozbor vzorku pitné vody** z prodloužení vodovodu, v rozsahu kráceného rozboru, jak je stanoveno v příloze č. 5 k vyhlášce MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. **Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola bude zajištěna u držitele osvědčení a akreditaci, osvědčení a správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace.**

- **Vodovody a kanalizace Vyškov a.s. – zn. 2023-01647/20232894/TÚ/so ze dne 30.10.2023, a to zejména:**

1. S realizací stavebního objektu SO.01 (vodovod), výstavbou vodovodního řádu HDPE DN 50 a jeho napojení na stávající vodovod pro veřejnou potřebu „5-1“ HDPE DN 50 souhlasíme s tím že:
  - a) investor, příp. dodavatel stavby nesmí samostatně provádět jakýkoliv zásah do vodovodu pro veřejnou potřebu a objektů na vodovodu pro veřejnou potřebu.
  - b) **výstavba vodovodního řádu bude prováděna v součinnosti s provozním střediskem společnosti Vak Vyškov, a. s. a dle pokynů pracovníka**

**provozního střediska společnosti Vak Vyškov, a. s. (stř. 03 – ČOV Slavkov u Brna)**

- c) na prodlouženém vodovodním řadu budou použity příslušné elektrotvarovky a přírubové litinové tvarovky.
- d) šoupata a odběrová souprava s odvodněním na prodlouženém vodovodním řadu budou opatřena teleskopickou zákopovou soupravou se samonivelačním poklopem.
- e) k prodlouženému vodovodnímu řadu bude přiložen vytyčovací vodič (kabel CYKY-O 2x2,5) napojený k armaturám na vodovodním řadu a propojený na stávající vytyčovací vodič. Nad vodovodním řadem bude přiložena informační páska s nápisem „vodovod“.
- f) součástí výstavby vodovodního řadu bude provedení osazení orientačních tabulek k vodovodnímu řadu, a to dle pokynů provozního střediska společnosti Vak Vyškov, a. s. (stř. 03)
- g) odběrová souprava s odvodněním na prodlouženém vodovodním řadu bude sloužit pouze pro účely údržby vodovodního řadu (odkalení, odvzdušnění). Nejbližší hydrant na stávající veřejné vodovodní síti určený pro hasební účely je hydrant podzemní „2 (B)“ LT DN 80 (stat. tlak 0,45 MPa, dynam.tlak 0,2 MPa, průtok 11,0 l/s) na souřadících JTSK: X 1169505,78, Y 563899,21.
- h) **investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti Vak Vyškov, a. s. (stř. 03) ke kontrole:**
- provádění výstavby vodovodního řadu, osazení šoupat a odběrové soupravy včetně zákopových souprav, osazení orientačních tabulek, atd.
  - souběhu a k řízení vodovodního řadu s jinými inž. sítěmi a jejich přípojkami.
  - funkčnosti vodivosti vytyčovacího vodiče.
  - provádění tlakových zkoušek a desinfekci a proplachů a vodovodním řadu.
  - osazení povrchových znaků a úpravě zákopových souprav na vodovodním řadu
- Kontroly budou prováděny v otevřeném výkopu. O kontrolách budou pracovníkem provozního střediska společnosti VaK Vyškov, a. s. (stř. 03) provedeny zápisy do stavebního deníku.
- i) **v rámci výstavby musí být provedeno geodetické zaměření skutečného provedení vodovodního řadu včetně šoupat a odběrové soupravy** (trasa, niveleta potrubí). Zaměření bude provedeno v systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK formát \*. DGN – dle směrnic VaK Vyškov, a. s.) a ve výškovém systému Balt po vyrovnání (Bvp) a to i v digitální formě. Zaměření musí být předloženo ke kontrole společnosti Vak Vyškov, a. s. před provedením napojení na stávající vodovodní řad. Předložení zaměření je jednou z podmínek pro napojení prodlouženého vodovodního řadu na stávající vodovod.
- j) **napojení prodlouženého vodovodního řadu na stávající vodovod pro veřejnou potřebu** (v investorem, příp. dodavatelem předem připraveném výkopu), **stavební úpravy na stávajícím vodovodu pro veřejnou potřebu realizuje na základě objednávky provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a. s. a to až po:**
- provedení tlakových zkoušek na prodlouženém vodovodním řadu, které musí odpovídat platné ČSN.
  - provedení desinfekce a proplachu prodlouženého vodovodního řadu.
  - provedení měření vodivosti a celistvosti signálního vodiče.
  - doložení geodetického zaměření skutečného provedení prodlouženého vodovodního řadu.
- k) **uvedení nového vodovodního řadu do provozu provede provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a. s. (stř. 03) a to až po:**
- kolaudaci prodlouženého vodovodního řadu.
  - dořešení provozních vztahů na prodloužený vodovodní řad mezi Obcí Nesovice a společností VaK Vyškov, a. s. (uzavření Pachtovní smlouvy).
- Do doby, než budou dořešeny majetkové a provozní vztahy na prodloužený vodovodní řad nelze tento uvést do provozu.** Společnost VaK Vyškov, a. s. je

- připravena převzít prodloužený vodovodní řad do provozování a provozovat ho v souladu s platnou legislativou.
- l) pro převod nového vodovodního řadu do provozování společnosti VaK Vyškov, a. s. je nutno k předávacímu protokolu doložit mimo jiné:
    - zaměření skutečného provedení vodovodního řadu.
    - stavební povolení, kolaudační souhlas na vodovodní řad.
  - m) náklady spojené s výstavbou vodovodního řadu, provedením úprav na stávajícím vodovodu pro veřejnou potřebu, napojením prodlouženého vodovodního řadu, kolaudací prodlouženého vodovodního řadu a jeho uvedením do provozu hradí v plné výši investor předmětné stavby.
  - n) s vodovodním řadem objekty na tomto zařízení bude spojeno ochranné pásmo v souladu s §23 zákona 274/2001 Sb. „O vodovodech a kanalizacích“ v platném znění a v souladu se změnami tohoto zákona. Bude požadováno v plném rozsahu respektovat ochranné pásmo vodovodního řadu.
2. S realizací stavebního objektu SO.01A (vodovodní přípojky), výstavbou samostatných vodovodních přípojek LDPE PE-40 d32x4,4mm pro parc.č. 1514/29, 1514/31, 1514/33, 1514/35, jejich napojením na prodloužený vodovodní řad v lokalitě a umístěním plastových kruhových vodoměrných šachet průměru 1,0m na vodovodních přípojkách dle předložené dokumentace souhlasíme s tím, že:
- a) výstavba vodovodních přípojek je možná v termínu výstavby prodloužení vodovodního řadu v lokalitě.
  - b) **realizace výstavby vodovodních přípojek bude prováděna v součinnosti s provozním střediskem společnosti VaK Vyškov, a. s. dle pokynů provozního střediska společnosti VaK Vyškov, a. s. (stř. 03).**
  - c) napojení vodovodních přípojek na nový vodovodní řad bude provedeno navrtávacími pasy (HAKU).
  - d) uzavírací šoupata se zemní teleskopickou zákopovou soupravou na vodovodních přípojkách budou umístěna v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad. Povrchové znaky budou osazeny v niveletě upraveného terénu.
  - e) výška vstupních komínků do vodoměrných šachet nesmí být navýšená o více jak max. 20 cm.
  - f) vodovodní přípojky a vodoměrné šachty musí být v souladu s instrukcí VaK Vyškov, a. s. k jednotnému provádění vodovodních přípojek.
  - g) vodovodní potrubí napojené na vodovod pro veřejnou potřebu **se nesmí jakkoliv propojovat** s potrubím užitkové a provozní vody ani s potrubím z jiného zdroje vody, který by mohl ohrozit jakost vody a provoz vodovodní přípojky.
  - h) společnost VaK Vyškov, a. s. bude garantovat hydrodynamický přetlak v rozvodné síti v místě připojení vodovodní přípojky, a to v souladu s vyhláškou 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon 274/2001 Sb. v platném znění.
  - i) nejbližší hydrant na stávající veřejné vodovodní síti určený pro hasební účely je hydrant podzemní „2 (B)“ LT DN 80 (stat. tlak 0,45 MPa, dynam. tlak 0,2 MPa, průtok 11,0l/s) na souřadnicích JTSK: X 11 69 505,78, Y 563899,21.
  - j) **investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní společnosti VaK Vyškov, a. s. (stř. 03) ke kontrole provádění výstavby vodovodních přípojek, jejich napojení na vodovodní řad a souběhu a křížení vodovodních přípojek s jinými inž. sítěmi a jejich přípojkami, provádění umístění a osazení vodoměrných šachet.** Kontroly budou prováděny v otevřené výkopu.
  - k) **bude provedeno zaměření skutečného provedení nových vodovodních přípojek od jejich napojení na vodovodní řad včetně šoupat a vodoměrných šachet.** Zaměření bude provedeno v souřadnicovém systému S-JTSK formát \*. DGN (dle směrnic Vak Vyškov, a. s.) a to i v digitální formě. Zaměření **bude předloženo** společnosti Vak Vyškov, a. s.
  - l) **osazení vodoměrů a uvedení jednotlivých vodovodních přípojek do provozu bude možno až po:**
    - kolaudaci prodlouženého vodovodního řadu, dořešení provozních vztahů na prodloužený vodovodní řad a jeho uvedení do provozu

- splnění podmínek společnosti Vak Vyškov, a. s. stanovených v instrukci k jednotnému provádění v části II, článku 5, tj. uzavření smlouvy na odběr vody.  
**Do doby, než bude prodloužený vodovodní řad v lokalitě uveden do provozu, nelze uzavřít smlouvu na odběr vody, osadit vodoměr a uvést vodovodní přípojku do provozu.** Smlouva na odběr vody se uzavírá mezi vlastníkem připojovaného pozemku či nemovitosti dle výpisu z KN a společností Vak Vyškov, a. s. Osazení vodoměru do připravené vodoměrné šachty a uvedení vodovodní přípojky do provozu provádí na základě objednávky.

Při provádění výkopových a stavebních prací v blízkosti a nad vodovodem pro veřejnou potřebu a objekty na vodovodu pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s., **dbát** zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození či narušení potrubí a objektů těchto zařízení.

Při křížení nebo souběhu vodovodní řadu a vodovodních přípojek s jinými inž. sítěmi a jejich přípojkami dodržet ČSN 736005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.

Investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 03 – ČOV Slavko u Brna) ke kontrole souběhu a křížení. Kontroly budou provedeny v otevřeném výkopu.

Zákres inž. sítí v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je v projektové dokumentaci pouze informativní. Z tohoto důvodu je nutno min. 7 dní před zahájením výkopových a stavebních prací objednat u společnosti VaK Vyškov, a.s.:

- a) vytýčení vodovodního řadu (stř. 03 – ČOV Slavkov).

- **EG.D – zn. S46170-27106080 ze dne 01.11.2023, a to:**

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází nadzemní NN:

Na základě předložené projektové dokumentace udělujeme souhlas s provedením výše uvedené akce v blízkosti zařízení distribuční soustavy, při splnění následujících podmínek:

Dotčené venkovní elektrické vedení je provozováno ve veřejném zájmu a chráněno zákonem. Při provádění stavebních prací a následně při užívání hotové stavby je proto nutné zabezpečit, aby nedošlo k jeho poškození ani k ohrožení jeho bezpečného a spolehlivého provozu zejména tím, že zajistíte:

V důsledku stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprístupnění venkovního elektrického vedení.

Upozorňujeme na náš stavební záměr zaevidovaný pod č. j. 1030071143 Nesovice, kabel NN 3 x RD Kilián. Nutné předání trasy s naším smluvním zhotovitelem projektové dokumentace a koordinace stavebních záměrů.

Provádění stavebních prací v blízkosti venkovního elektrického vedení přináší zvýšené riziko ohrožení života nebo zdraví elektrickým proudem a zvýšené riziko poškození majetku. Při provádění stavby je povinností všech zúčastněných osob zajistit dodržování požadavku bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, což mj. stanovuje stavební zákon č. 183/2003 Sb., Zákon o BOZP č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Z tohoto důvodu je nutné:

Provádět výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz tohoto zařízení a bezpečnost osob.

Dodržovat platná ustanovení norem, stanovujících podmínky pro práci v blízkosti elektrických vedení ČSN EN 50 110-1, PNE 33 3302 a PNE 33 0000-6, zvláště pak minimálně dovolené vzdálenosti od vedení NN.

Výsledná stavba bude splňovat obecné požadavky na výstavbu a nesmí svým stavem ohrožovat životy, zdrav, bezpečnosti nebo majetek třetích osob. Upozorňujeme, že pokud nebudou dodrženy stanovené vzdálenosti o venkovního elektrického vedení, půjde o porušení těchto obecných požadavků, což v krajním případě může znamenat i nemožnost užívání stavby nebo nařízení odstranění stavby dle stavebního zákona.

Telefonické ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení.

- **GasNet – zn. 5002917628 ze dne 02.11.2023, a to:**

V zájmovém území stavby se nachází stávající STL PE 63 plynovod včetně přípojek, Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

Obrysy vodovodních šachet budou umístěny mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (PZ), minimálně však 500 mm od obrysu PZ.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Při realizaci stavby budou dodrženy tyto podmínky pro provádění stavební činnosti:

Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Bez vytyčení trasy nesmí být vlastní stavební činnost zahájena.

Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpis související s uvedenou stavbou.

Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací, a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

Bude zachována hloubka uložení PZ.

Stavebník je povinen neprodleně telefonicky oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).

Před provedením zásypu výkopu sondy bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je 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.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

Pokud stavebník nedodrží uvedené podmínky, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

- **Obec Nesovice – č. j. Sv38/2023 ze dne 06.11.2023, a to:**

Prodloužení vodovodu a kanalizace bude provedeno napojení na stávající rozvody, které jsou ukončeny v místní komunikaci na parc. č. 1569/12, k. ú. Nesovice, v majetku obce Nesovice. Rozvody jsou ukončeny v místech s asfaltovými povrchy.

V místě napojení na stávající hlavní řad dešťové a splaškové kanalizace a dále ve směru prodloužení řadů bude provedeno odstranění asfaltových povrchů v celé ploše. Oddělení asfaltového povrchu bude provedeno řezáním.

Výkopy v místech ukončení stávajících řadů budou provedeny ručně, aby nedošlo k jejich poškození. Při realizaci budou dodrženy min. vzdálenosti pro souběh, křížení a hloubku uložení dle požadavků norem. Před zásypem bude provedena kontrola napojení dešťové a splaškové kanalizace na stávající řad zástupcem obce Nesovice.

V případě, že bude stavba realizována společně s výstavbou komunikace, budou povrchy upraveny v rámci stavby komunikace. Pokud bude prodloužení provedeno samostatně, bude po realizaci prodloužení vodovodu a kanalizace provedena úprava povrchů komunikace do původního stavu.

- **CETIN, a.s. – č. j. 304911/23 ze dne 26.10.2023, a to:**

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany SEK.

### **Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu)**

Obec Nesovice, IČ 00292141, Nesovice č. p. 305, 683 33 Nesovice

Kilián Radoslav, nar. 25.11.1965, Letošov č. p. 19, 683 33 Nesovice

Kiliánová Oldřiška, nar. 10.04.1969, Nesovice č. p. 262, 683 33 Nesovice

Vodovody a kanalizace Vyškov, a. s., IČ 49454587, Brněnská č. p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1

### **Odůvodnění**

Stavebník obec Nesovice, IČ 00292141, se sídlem Nesovice č. p. 305, 683 33 Nesovice, v zastoupení na základě plné moci paní Ing. Roman Slavík, IČ 75808811, se sídlem Dusíkova 906/31, 638 00 Brno, podal dne 08.03.2024 u zdejšího speciálního stavebního úřadu žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení ke stavbě souboru staveb Prodloužení vodovodu a kanalizace Nesovice – lokalita pod Kotáry, a to těchto stavebních objektů: SO 01 Vodovod – stavba hlavní, SO 01A Vodovodní přípojky – stavba vedlejší, SO 02 Splašková kanalizace – stavba hlavní, SO 02A Přípojky splaškové kanalizace – stavba vedlejší, SO.03 Dešťová kanalizace – stavba hlavní, na pozemcích p. č. KN 1569/12 (ostatní plocha), 1514/29 (zahrada), 1514/31 (orná půda), 1514/33 (orná půda), 1514/35 (orná půda), v katastrálním území Nesovice, obci Nesovice, kraj Jihomoravský, vodní tok Litava (10100046), ČHP 4-15-03-0440-0-00 – Litava, HGR 3230 – Středomoravské Karpaty, vodní útvar Litava (Cézava) od toku Litenčický potok po Rakovec (DYJ\_0700). Uvedeným dnem bylo zahájeno příslušné společné řízení.

K dispozici jsou následující doklady:

- žádost o vydání společného povolení ze dne 08.03.2024;

- PD Prodloužení vodovodu a kanalizace Nesovice – lokalita pod Kotáry – zpracovatel Slavík Vodohospodářské projekty staveb, IČ 75808811, zpracovatel Ing. Josef Slavík, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 1005347, č. zak. 6-2023, z data 08/2023 (4 x);
- plná moc;
- VaK Vyškov – vyjádření č. j. 2023-01647/20232894/TÚ/so ze dne 30.10.2023;
- Povodí Moravy, s. p. – zn. 19822/2023/5203/Dě ze dne 21.11.2023;
- GasNet, s.r.o. – zn. 5002917628 ze dne 02.11.2023;
- Obec Nesovice – č. j. Sv38/2023 ze dne 06.11.2023;
- MěÚ Bučovice, Odbor životního prostředí – vyjádření č. j. MUB/OŽP-52044/2023 lpok ze dne 14.11.2023;
- MěÚ Bučovice, Odbor dopravy – č. j. MUB/OD-58352/2023 bur ze dne 19.12.2023;
- MěÚ Bučovice, Stavební úřad – závazné stanovisko ke stavbě vedlejší č. j. MUB/OSÚ-2796/2024 gal ze dne 17.01.2024;
- MěÚ Bučovice, Odbor územního plánování, rozvoje a investic – závazné stanovisko č. j. MUB/ORÚP-520492023 baro ze dne 07.11.2023;
- KHS Jmk – závazné stanovisko č. j. KHSJM 64782/2023/VY/HOK ze dne 13.11.2023;
- EG.D – vyjádření zn. D8610-2625579 ze dne 26.10.2023;
- EG.D – souhlas s činností a stavbou v blízkosti zařízení distribuční soustavy – zn. S46170-27106080 ze dne 01.11.2023;
- CETIN – vyjádření č. j. 304911/23 ze dne 26.10.2023;
- plán kontrolních prohlídek;
- souhlas na situaci dle § 184a stavebního zákona;
- údaje z KN;
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 17.05.2024.

Podle ustanovení § 94m odst. 1 stavebního zákona oznámil vodoprávní úřad zahájení společného územního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům přípisem ze dne 25.03.2024 pod č. j. MUB/OŽP-13496/2024 ves pro výše uvedený soubor staveb. Vzhledem k tomu, že byly vodoprávnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil ve smyslu § 94m odst. 3 stavebního od ústního jednání a ohledání na místě a současně stanovil zákona lhůtu 15 dnů pro účastníky řízení a dotčené orgány k uplatnění námitek, připomínek a závazných stanovisek s upozorněním, že k později uplatněným námitkám a závazným stanoviskům nebude přihlédnuto. V oznámení o zahájení řízení byli účastníci seznámeni s rozsahem stavby dle předložené projektové dokumentace. Dle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu byla dána účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí a ke způsobu jejich zjištění. Této možnosti nevyužil žádný z účastníků řízení.

## **UPOZORNĚNÍ**

**Dále vodoprávní úřad informuje žadatele, že je potřeba při realizaci stavby dodržet povinnosti stanovené zákonem, zejména:**

- při provádění stavby je nutno dodržet veškeré předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi;
- práce budou prováděny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek škodlivých vodám, např. ze stavebních mechanismů;
- investor zajistí vedení stavebního deníku, se zápisem denního postupu prací, včetně provádění předepsaných zkoušek a jejich výsledků, vytýčení všech stávajících inženýrských sítí na staveništi atd. Stavební deník bude předložen k závěrečné kontrolní prohlídce stavby;
- budou dodržována ustanovení zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech;
- dále upozorňujeme na povinnosti vyplývající ze zákona č. 274/2001 Sb. (o vodovodech a kanalizacích).

**V rámci celého správního řízení bylo zjištěno:**

- a) Projektovou dokumentaci Prodloužení vodovodu a kanalizace Nesovice – lokalita pod Kotáry zpracovat Ing. Josef Slavík, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 1005347, č. zak. 6-2023, z data 08/2023;
- b) Uvedený záměr je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování. Předložený záměr není v rozporu s územním plánem, s ohledem na využití a možný budoucí rozvoj předmětné funkční plochy.
- c) Byla doložena tato závazná stanoviska dotčených orgánů:
  - KHS Jmk – závazné stanovisko č. j. KHSJM 64782/2023/VY/HOK ze dne 13.11.2023;
  - MěÚ Bučovice, Odd. stavebního úřadu – závazné stanovisko ke stavbě vedlejší č. j. MUB/OSÚ-2796/2024 gal ze dne 17.01.2024 (bez podmínek);
  - MěÚ Bučovice, Odbor územního plánování, rozvoje a investic – závazné stanovisko č. j. MUB/ORÚP-520492023 baro ze dne 07.11.2023 (bez podmínek);Závazná stanoviska byla zpracována do výroku rozhodnutí.
- d) Stavba bude umístěna na pozemcích:
  - p. č. KN 1569/12 (ostatní plocha), a to ve vlastnictví stavebníka obce Nesovice (hlavní řady), vlastnické právo ověřil vodoprávní úřad v KN;
  - p. č. KN 1514/29 (zahrada), 1514/31 (orná půda), 1514/33 (orná půda), 1514/35 (orná půda), a to ve vlastnictví Kilián Radoslav, nar. 25.11.1965, Letošov č. p. 19, 683 33 Nesovice, Kiliánová Oldřiška, nar. 10.04.1969, Nesovice č. p. 262, 683 33 Nesovice (přípojky), vlastnické právo ověřil vodoprávní úřad v KN;
- e) Budoucím majitelem a provozovatelem prodlouženého vodovodního řadu bude společnost Vodovody a kanalizace Vyškov, a. s., budoucím majitelem a provozovatelem splaškové a dešťové kanalizace bude obec Nesovice.
- f) Správní poplatek podle položky č. 18 písm. h) sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění účinném do 31.12.2023, ve výši 3.000 Kč byl uhrazen převodem na bankovní účet dne 17.05.2024.

**Posouzení vodoprávního úřadu:**

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost ve společném řízení ve smyslu vodního a stavebního zákona a dalších souvisejících předpisů. Vodoprávní úřad ve společném povolení schválil stavební záměr, vymezil pozemky pro jeho realizaci a podmínky pro umístění a provedení stavby. Podmínkami rozhodnutí zabezpečil ochranu veřejných zájmů a dodržení obecných požadavků na výstavbu a technických norem. Stanovil, že stavebník oznámí dokončení stavby za účelem provedení závěrečné kontrolní prohlídky. Dále stanovil, že stavbu lze užívat dle ust. § 119 odst. 1 stavebního zákona jen na základě kolaudačního souhlasu, neboť se jedná o stavbu veřejné infrastruktury, a upozornil stavebníka na žádost a doklady, které musí předložit ke kolaudaci.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že v případě vydání společného povolení na předmětnou stavbu toto právní postavení přísluší podle § 94k stavebního zákona:

- stavebník: obec Nesovice;
- obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn: obec Nesovice;
- vlastník stavby nebo pozemku, na kterých má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k této stavbě nebo pozemku: Kilián Radoslav, Letošov č. p. 19, 683 33 Nesovice, Kiliánová Oldřiška, Nesovice č. p. 262, 683 33 Nesovice, Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská č. p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1;
- osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno: st.132, st.136, st.139, KN 1762/1, 2176, 1724/1, 1724/23, 1724/27, 1724/25, 1724/26, 1724/28, 1725/1, 1725/5, 1725/2, 1725/3, 1514/36, 1514/34, 1514/33, 1514/30, 1514/2, 1514/3, 1514/6 v katastrálním území Nesovice;

- ostatní: GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1, EG.D, a. s., Lidická č. p. 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno 2.

Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem či pozemkům nemohou být s ohledem na druh a rozsah povolované stavby tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:  
Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Žádosti žadatele bylo vyhověno.

Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (§ 24 – § 26 vodního zákona). Lze předpokládat, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

Po zvážení všech výše uvedených okolností rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vzhledem k tomu, že se jedná o správní řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručení rozhodnutí se provádí v souladu s ustanovením § 144 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů veřejnou vyhláškou.

Dne 01.01.2024 nabyl účinnosti zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, zákon č. 284/2021 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím stavebního zákona, zákon č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku a zákon č. 149/2023 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o jednotném environmentálním stanovisku. Podle § 334a stavebního zákona a § 19 odst. 6 zákona o jednotném environmentálním stanovisku se v přechodném období (01.01.2024 až 30.06.2024) postupuje podle dosavadních právních předpisů s výjimkou věcí týkajících se vyhrazených staveb uvedených v příloze č. 3 ke stavebnímu zákonu. Správní orgán proto v této věci postupoval podle příslušných právních předpisů ve znění účinném do 31.12.2023.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, podáním učiněným u Městského úřadu v Bučovicích, Odboru životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady MÚ Bučovice, Odbor životního prostředí.

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

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci rozhodnutí. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. Věra Veselá  
oprávněná úřední osoba

#### **Příloha rozhodnutí**

situační výkres se zakresleným navrženým umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí

#### **Příloha:**

Ověřená projektová dokumentace (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

- stavebník
- MěÚ Bučovice, Stavební úřad

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, vodoprávní úřad v souladu s ust. § 144 správního řádu doručuje veřejnou vyhláškou. **Vodoprávní úřad žádá MÚ Bučovice a OÚ Nesovice** ve smyslu ust. § 25 správního řádu **o vyvěšení tohoto dokumentu na úřední desce a zveřejnění též způsobem umožňujícím dálkový přístup po dobu 15 dnů**, přičemž patnáctý den je považován za den doručení písemnosti. Po uplynutí stanovené lhůty **žádáme o zaslání dokumentu s vyznačením potvrzení o vyvěšení a sněti zdejšímu vodoprávnímu úřadu.**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

#### **Rozdělovník**

Spis OŽP-3411/2024-ves

#### **Účastníci řízení dle § 94k písm. a)–d) stavebního zákona (doručováno jednotlivě)**

Obec Nesovice, Nesovice č. p. 305, 683 33 Nesovice, v zastoupení na základě plné moci pan Ing.

Josef Slavík, Dusíkova č. p. 906/31, Lesná, 638 00 Brno 38

Kilián Radoslav, Letošov č. p. 19, 683 33 Nesovice

Kiliánová Oldřiška, Nesovice č. p. 262, 683 33 Nesovice

Vodovody a kanalizace Vyškov, a. s., Brněnská č. p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1

GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

EG.D, a.s., Lidická č. p. 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno 2

**Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona identifikovaní označením pozemků a staveb:** osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno **(doručováno veřejnou vyhláškou)**

st.132, st.136, st.139, KN 1762/1, 2176, 1724/1, 1724/23, 1724/27, 1724/25, 1724/26, 1724/28, 1725/1, 1725/5, 1725/2, 1725/3, 1514/36, 1514/34, 1514/33, 1514/30, 1514/2, 1514/3, 1514/6 v katastrálním území Nesovice

**Dotčené orgány (doručováno jednotlivě)**

Obecní úřad Nesovice, Nesovice 103, 683 33 Nesovice

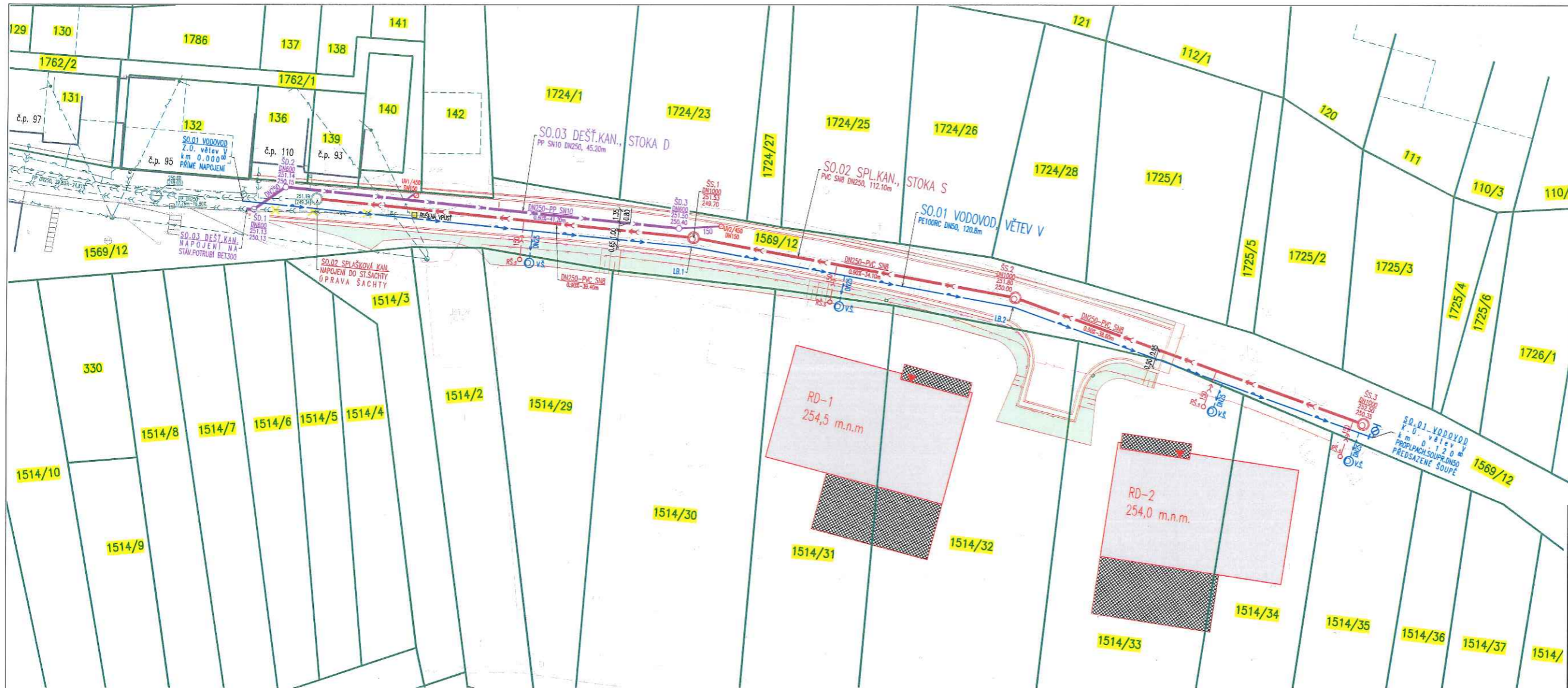
Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova č. p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Městský úřad Bučovice, Odbor rozvoje a územního plánování – zde

Městský úřad Bučovice, Odbor dopravy – zde

Městský úřad Bučovice, Stavební úřad – zde

PROJEKT 2024000NUTI/ č.j.: NUB, OZP-20959/2024 na rekonstrukci 20.5.2024



SITUACE KOORDINÁČNÍ

MĚŘÍTKO 1:250

NOVÉ STAVEBNÍ OBJEKTY – ŘEŠENÉ

SO.01 – Vodovod

HLAVNÍ ŘÁD, POTRUBÍ PE10

SO.01A – Vodovodní přípojky (4ks)

POTRUBÍ LDPE PN10 DN25

POCHOZÍ PLASTOVÁ VODOM

SO.02 – Splašková kanalizace

HLAVNÍ ŘÁD, POTRUBÍ PVC

SO.02A – Přípojky splaškové kanalizace (4)

POTRUBÍ PVC SNB DN150

POCHOZÍ PLASTOVÁ REVIZN

SO.03 – Dešťová kanalizace

HLAVNÍ ŘÁD, POTRUBÍ PP

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ SÍŤ

VEŘEJNÝ VODOVOD

VEŘEJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

VEŘEJNÝ STL PLYNOVOD

NN NADZEMNÍ

DEŠŤOVÁ KANALIZACE OBCE

DEŠŤOVÁ KANALIZACE OBCE

LEGENDA – KATASTR NEMOVITOSTÍ

ROZHRAŇNÍ PARCEL KN

SLUČOVACÍ ČÁRA



Poznámka:  
Dle zákona č.183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), §153, je stavbyvedoucí povinen zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou. Zákres v situaci či podélném profilu je pouze orientační.

Áno: **PRODLOUŽENÍ VODOVODU A KANALIZACE NESOVICE - lokalita pod Kotáry p.č.1569/12, 1514/29, 1514/31, 1514/33, 1514/35**  
 SO.01 Vodovod  
 SO.01A Vodovodní přípojky  
 SO.02 Splašková kanalizace  
 SO.02A Přípojky splaškové kanalizace  
 SO.03 Dešťová kanalizace

Stavěbník: Obec Nesovice, Nesovice č.p.305, 68333 Nesovice, IČO: 00292141  
 Katastr: Nesovice [783745]

Objekt: VŠECHNY ŘEŠENÉ OBJEKTY

Obsah výkresu:	
SITUACE KOORDINAČNÍ	
Stupeň projektové dokumentace:	DUR+DSP
Hlavní projektant (autorizace):	Ing. Josef Slavík
Vypracoval:	Ing. Josef Slavík