

# Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí



Vratislavovo náměstí 103,  
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNNMN/2959/2018/26

Nové Město na Moravě 4.4.2018

Tel.: 566 598 408

VYPRÁVENO dne:

E-mail: marie.svestkova@meu.nmmn.cz

- 6. 04. 2018

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění (dále jen "vodní zákon") a jako místně příslušný (dále jen „vodoprávní úřad“) podle ustanovení § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení posoudil žádost, kterou dne 27.2.2018 podal

**Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, IČO 43383513, Vodárenská č.p. 244/2, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1**

(dále jen "žadatel"),

a na základě tohoto posouzení žadateli:

**I.** podle § 15 odst. 1 vodního zákona, § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění,

### vydává stavební povolení

k provedení stavby vodního díla, tj. „**Nové Město na Moravě – rekonstrukce kanalizace ul. Drobného**“ (dále jen „stavba“) na místě: Kraj Vysočina, okres Žďár nad Sázavou, obec Nové Město na Moravě, pozemky parc. č. 1007/3, 1008/1 v katastrálním území Nové Město na Moravě.

#### Účel vodního díla

Stavba pro odvádění odpadních vod.

#### Druh vodního díla

Kanalizační stoka (jednotná kanalizace): § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

#### Popis stavby

Rekonstrukce jednotné kanalizace **DN 300** kamenina v délce **60,0 m** bude začínat ve stávající šachtě č. 452 (propojení s kanalizací DN 300 beton) v travní ploše, pokračovat přes stávající chodník a nová kontejnerová stání do nové šachty č. 453 (X: 1 115 258,64, Y: 631 884,31), do které bude napojena i stoka DN 250. Stoka DN 300 bude dále vedena v novém chodníku, okraji parkoviště a v opravované komunikaci do místa ukončení v nové šachtě č. 457 (X: 1 115 228,68, Y: 631 868,09), v blízkosti č.p. 1283 RACOM. Stoka **DN 250** kamenina v délce **13,0 m** bude od šachty č. 453 vedena přes nový chodník a travní plochu do nové šachty č. 454, ze které bude v dimenzi **DN 200** kamenina v délce **13,5 m** pokračovat přes stávající chodník a živý plot (následně bude provedena nová výsadba) do nové šachty č. 1522 (v blízkosti č.p. 729 ENPEKA). Na navazující stoce DN 200 kamenina budou stávající šachty č. 455 a 456 opatřeny novými poklopy.

Na kanalizaci bude osazeno 8 kameninových odboček pro kanalizační přípojky (5x pro 3 objekty, 3x pro uliční vpusti) a zřízeny 4 betonové revizní šachty DN 1000 s celolitinovými poklopy o průměru 600 mm, třída zatížení D400, bez odvětrání.

Stávající kanalizační potrubí určené ke zrušení bude ponecháno v zemi a vyplněno cemento-popílkovou směsí, v místech pokládky nového potrubí bude vybouráno. Budou zrušeny 4 kanalizační šachty.

Dále podle ověřené projektové dokumentace stavby.

**II.** pro povolení stavby podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona **stanovuje tyto podmínky a povinnosti:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby budou dodrženy technické požadavky pro stavby vodovodních řadů, kanalizačních stok a objektů souvisejících, zejména vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění.
3. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, tj. podle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.
4. Podle § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen **oznámít** vodoprávnímu úřadu **předem termín** zahájení stavby, **název a sídlo** stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně vodoprávnímu úřadu.
5. Před zahájením prací musí být vytyčena veškerá podzemní vedení, nesmí dojít k jejich poškození.
6. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky a požadavky dotčených orgánů a účastníků řízení:

Městský úřad Nové Město na Moravě, **odbor dopravy a vnitřních věcí:**

1. Během prací nesmí být na silnicích, místních komunikacích a jejich součástech skladován žádný materiál, silnice, místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace nesmí být poškozovány a znečišťovány. Při užití silnice nebo místní komunikace jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům, než pro které je určena (překop, protlak, výkop, stání vozidel na pozemní komunikaci, uložení materiálu aj.), je třeba povolení příslušného silničního správního úřadu. O povolení zvláštního užívání pozemní komunikace požádá žadatel zdejší odbor dopravy a vnitřních věcí minimálně 1 měsíc před realizací prací. V případě potřeby, o povolení uzavírky silnice, místní komunikace nebo veřejně přístupné účelové komunikace požádá žadatel minimálně 30 dní před zahájením prací. Dopravní značení na silnici, místní komunikaci nebo veřejně přístupné účelové komunikace je možné osadit až po vydání samostatného přípisu vydaného naším odborem. Součástí žádosti bude zpracovaná situace se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., v platném znění a vyhlášky č. 294/2015 Sb. a Technických podmínek.

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, **správní orgán ochrany přírody a krajiny:**

2. Při realizaci plánované akce bude maximálně šetřena vzrostlá zeleň. Bude dodržena ČSN DIN 18 920 Sadovnictví a krajinářství, Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Pokud bude bezpodmínečně nutné kácet vzrostlé dřeviny požádá investor o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les. V žádosti bude navržena náhradní výsadba, která zmírní ekologickou a estetickou újmu.

**Město Nové Město na Moravě**, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě:

3. V prostoru stavby se nacházejí zemní kabelové rozvody veřejného osvětlení v majetku a správě města. Před zahájením jakýchkoliv zemních prací požadujeme provedení vytyčení stávajících kabelových rozvodů, které zajistí na požádání dodavatele stavby Technické služby Nové Město na Moravě (606 646 830). V průběhu stavebních prací nesmí dojít ke snížení krytí zeminou nad stávajícími kabelovými rozvody a k poškození zemnicí soustavy VO. Dodavatel stavby vyzve správce VO (566 598 354) k převzetí úseků VO, které budou dotčeny vedením rekonstruované kanalizace.
4. Se vzniklými odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci stavby bude zajištěn svoz nádob na komunální odpad. V případě neprůjezdnosti místní komunikace budou nádoby svezeny na dostupné místo.
5. Při realizaci stavby musí být zajištěn bezpečný přístup do zařízení oploceného dětského hřiště, které se nachází v blízkosti stavby.

6. Dotčené plochy veřejné zeleně budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu včetně urovnání terénu, sběru kamenů a osetí travním semenem.
7. Bude zajištěna ochrana stromů při stavební činnosti dle ČSN 839061. Požadujeme ochranu kmenů proti odřením (např. odkorky, prkny, textilí). Bude zachováno ochranné pásmo kořenového systému dřevin, tj. min. 2,5 m od paty kmene, v tomto pásmu požadujeme ruční kopání. Nesmí dojít k poškození nebo k přetržení silných kořenů o průměru nad 5 cm (zásadní vliv na stabilitu a bezpečnost stromu). Případné mechanické poškození stromů je třeba ošetřit ochranným nátěrem do konce pracovní směny.
8. Po ukončení stavebních prací požadujeme, podle vyhlášky města č. 2/2015 o digitální technické mapě města, zaměření výškového i polohopisného stavu v digitální formě ve formátech dgn (verze 7) nebo shp a jeho předání správci oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě, který potvrdí převzetí zaměření příslušnému odboru SZP.

**VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.,** divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou:

9. Před podáním žádosti o kolaudační souhlas ke stavbě budou doloženy: zápis o předání a převzetí stavby (příp. zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby), atesty a prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení – část stavební, doklady o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou, doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby, doklady o způsobu likvidace vzniklých odpadů podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů v platném znění, protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizačního potrubí včetně šachet, dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě – část stavební, geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č. 7/99, doklad o převzetí nivelety poklopů následným zhotovitelem komunikace.
10. V zájmovém území se nachází podzemní vedení NN (dále jen „vedení“) provozované **E.ON Distribuce, a.s.** zastoupené E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice (dále jen „ECZR“). ECZR souhlasí s činností v ochranném pásmu (dále jen „OP“) vedení ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění. V OP vedení budou přiměřeně dodrženy podmínky ustanovení § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění. Zakreslení trasy vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení, souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni. Objednání přesného **vytyčení trasy** kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to **nejméně 14 dnů před zahájením** prací v blízkosti podzemního kabelového vedení (zajistí zaměstnanec ECZR). Nebude-li 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 ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy (vytyčení kabelů VN, NN: tel. 54514-3692). V OP kabelu budou zemní práce prováděny výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak. Vhodné zabezpečení obnaženého vedení (podložení, vyvěšení,...), označení výstražnými tabulkami podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky si vyhrazujeme při vytyčení našeho zařízení nebo po jeho odkrytí. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení stavby s vedením musí odpovídat příslušným ČSN. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Po dokončení musí stavba odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1. Po dokončení stavby v OP vedení je bez souhlasu vlastníka zakázáno zřizovat stavby, umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, uskladňovat hořlavé a výbušné látky, provádět zemní práce. V OP podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět mechanismy o hmotnosti nad 6 t. Veškerá stavební činnost v OP vedení bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou, která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Nebude porušena stabilita podzemního uzemňovacího vedení. Jakékoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR bude neprodleně ohlášeno (**800 225 577**).
11. V zájmovém území se nachází STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo správě společnosti **GasNet, s.r.o.** zastoupené GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno (dále jen „plynárenské zařízení“). Budou dodrženy podmínky: křížení a souběh inženýrských sítí

s plynárenským zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, apod.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost min. 1 m, tj. nesmí zasahovat do OP plynovodu (ČSN EN 12 007, TPG 702 04). Výšková nebo směrová úprava trasy plynárenského zařízení, vyvolaná realizací stavby, bude posuzována jako přeložka. Při realizaci stavby bude respektován zákon č. 458/2000 Sb., v platném znění (plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem podle tohoto zákona), dodrženy normy ČSN 73 6005, TPG 702 04 a další související předpisy. Před zahájením stavební činnosti (všechny činnosti prováděné v OP plynárenského zařízení, tzn. i bezvýkopové technologie) v OP plynárenského zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení, které provede příslušná provozní oblast (840 113 355). Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení je považováno za zahájení stavební činnosti v OP plynárenského zařízení. O vytyčení bude sepsán protokol. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami. Při provádění stavební činnosti v OP plynárenského zařízení nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí. Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti poškození. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti obnaženo plynárenské zařízení v místě křížení. Každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, bude neprodleně oznámeno (tel. 1239). Před zásypem výkopu v OP plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v OP plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení příslušným regionálním centrem. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. Plynárenské zařízení před zásypem je nutno řádně podsypat, obsypat těžkým pískem, ztuhnout a osadit výstražnou fólií žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04. Neprodleně po ukončení stavební činnosti osadit všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení. Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení musí být stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti. Zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu. Zřizovat staveniště, skladovat materiál, stavební stroje apod. vždy mimo OP plynárenského zařízení. Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

12. V zájmovém území se nacházejí trasy vedení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, 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 SEK společnosti, je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen „PVSEK“) nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí. Započítí činnosti oznámit zaměstnanci společnosti pověřeného ochranou sítě (dále jen POS). Před započítím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace, s vyznačenou trasou prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět. Upozornit osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami a byla srozuměna s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/-30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci, při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností bez zbytečného odkladu práce zastavit a věc oznámit POS, v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdrží souhlas k pokračování. Postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK, odkryté vedení zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení. V místech, kde úložný kabel vstupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajcímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jeho stability. Před zakrytím vedení vyzvat POS ke kontrole. Zához je možné provést až po prokazatelném obdržení souhlasu POS. Manipulační a skladové plochy zřizovat tak,



aby se při práci v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k nadzemnímu vedení na vzdálenost menší než 1 m. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, **není oprávněn:** manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do nich bez souhlasu společnosti. Na trase a v OP PVSEK měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.), užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK, bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK a je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně 1 m. Mimo vozovku není dovoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude zabezpečeno proti mechanickému poškození, způsob mechanické ochrany trasy projednat s POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK. Každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS (tel. 724 053 840 nebo v mimopracovní době 238 462 690

13. V předmětném území se nachází síť komunikačního vedení (dále jen „KV“) v majetku společnosti **SATT a.s.**, Okružní 11, 591 01 Žďár nad Sázavou. Požadujeme dodržet § 18 č. 324/1990 Sb., o vyznačení inženýrských sítí, ČSN 736005 pro prostorové uspořádání sítí, § 87 a § 46, č. 458/2000 Sb., o ochranných pásmech v platném znění. Před započítím stavebních prací provést jejich vytyčení a schválení pracovníkem SATT a.s., veškeré zemní práce prováděné blíže než 1,5 m od KV provádět ručně, při odkrytí KV jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolenou osobou a přizvat pracovníka SATT a.s., nad KV dodržet zákaz skládek a zařízení, které by k němu znemožňovalo přístup, při zahrnování výkopu zabezpečit KV proti prověšení vlivem sesedání zeminy pomocí U – profilu a dále zhutňováním zeminy při zahrnování výkopu. KV je nutno opětovně zapískovat a opatřit výstražnou fólií. V případě rekonstrukce povrchu dodržet ČSN 736005 – min. krytí KV: chodník min. 0,40 m, vozovka min. 0,90 m, volný terén min. 0,60 m pod povrchem. V případě změny druhu povrchu je třeba, aby nový povrch byl v ochranném pásmu rozebíratelný pro případné opravy nebo rekonstrukce KV. Kontrola sítě před záhozem bude potvrzena zápisem do stavebního deníku pracovníkem SATT a.s.
14. Stavbou dojde ke styku s podzemními teplovodními vedeními a datovým komunikačním kabelem (dále jen „teplovod“) společnosti **Novoměstská teplárenská akciová společnost**, Hornická 973, 592 31 Nové Město na Moravě. Organizace provádějící zemní a ostatní práce bude respektovat ČSN 736005 a zákon 458/2000 Sb. Poloha teplovodu bude vyznačena přímo ve staveništi, zahájení stavebních prací bude společností oznámeno nejméně 15 dnů předem. Prokazatelně seznámit pracovníky s polohou teplovodu, upozornit prováděcí firmu na možnou polohovou odchylku +/-50 cm od výkresové dokumentace ve všech směrech, při zemních pracích v těchto místech nepoužívat nevhodné nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1 m po každé straně vyznačené trasy teplovodu žádné hloubící stroje. Odkrytý teplovod je nutno řádně zabezpečit proti poškození, zeminu pod teplovodem zhutnit, před zakrytím teplovodu vyzvat společnost k provedení kontroly, zda není viditelně poškozen a zda je umístěna výstražná fólie. Společnosti neprodleně ohlásit každé poškození teplovodu a ohlásit ukončení stavby.
15. Stavbou bude dotčena soustava podzemního kabelového rozvodu (dále jen SPKR) společnosti **COMA s.r.o.**, Masarykova 8, 572 01 Polička. Před zahájením zemních prací zajistí investor stavby vytyčení všech vedení SPKR a zařízení (provede za firmu COMA s.r.o. odpovědný pracovník: tel. 468 002 472, 724 712 003). Termín vytyčení je třeba objednat 14 kalendářních dní předem. Při stavbě je třeba dbát zvýšené opatrnosti a vedení SPKR ve volném terénu chránit před poškozením zejména před přejížděním aut, těžké mechanizace apod. Zabezpečení SPKR lze provést panely nebo jiným způsobem po dohodě s odpovědným pracovníkem COMA s.r.o. V místě vjezdu, chodníku určeného pro vjezd motorových vozidel, parkoviště, nové komunikace apod. vedení SPKR uložit do betonových žlabů s krytem nebo chráničky proti poškození. Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, je nutné prokazatelně seznámit s výskytem sítí SPKR odpovědnou osobou stavby, upozornit na možnou polohovou odchylku SPKR +/-30 cm oproti výkresové dokumentaci. V pásmu do 1 m od krajů vyznačeného vedení je nutné provádět zemní a výkopové práce bez použití mechanizace nebo nevhodných nástrojů, které by ji mohly poškodit. Při zjištění rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci se skutečností požadujeme zastavit práce a skutečnost neprodleně oznámit odpovědné osobě, která je oprávněná věc projednat a určit další postup. Křížení a souběhy inženýrských sítí se SPKR budou provedeny

podle platných norem, zejména ČSN 73 6005 a norem souvisejících, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN, ZVN“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochrana vodiče“. Dbát na to, aby nedošlo ke změně hloubky uložení SPKR nebo jejího prostorového uspořádání bez vědomí COMA s.r.o., také na to, aby nad trasou nevznikaly skládky a vůbec okolnosti, které by bránily k přístupu ke kabelu (stavby, skladování strojů atp.). Při odkrytí SPKR zabezpečte jeho ochranu proti poškození, odcizení či prověšení. V případě odkrytí vedení kontaktovat odpovědnou osobu, aby před záhozem zkontrolovala opětovně správné uložení SPKR v pískovém loži, uložení výstražné fólie, zhutnění trasy. Teprve poté je možné pokračovat v záhozu výkopu. Každé poškození SPKR neprodleně ohlásit na dohledové centrum (468 002 440, 603 484 440). Před **uvedením stavby do provozu** požadujeme předložit zaměření stavby na elektronickém nosiči dat, popř. jeho poslání na email: vyjadreni@unet.cz.

7. Veškeré práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke znečištění povrchových a podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami, ani ke zhoršení odtokových poměrů.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do ukončení stavby.
9. Na základě ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů v platném znění, bude s odpady nakládáno v souladu s předloženou a ověřenou projektovou dokumentací stavby: B. Souhrnná technická zpráva, kapitola B.6 – Odpadové hospodářství.
10. Žadatel (stavebník) **oznámi** vodoprávnímu úřadu tyto **fáze výstavby** pro kontrolní prohlídky stavby:
  - Po provedení výkopových prací a položení potrubí před záhozem.
11. Stavba bude dokončena nejpozději do **31.7.2020**.

### III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

1. Kolaudační souhlas vydá vodoprávní úřad na žádost stavebníka.
2. K žádosti o kolaudační souhlas bude předložena projektová dokumentace skutečného provedení stavby, geodetické zaměření stavby, protokol o zkoušce nepropustnosti kanalizačního potrubí, protokoly o předání a převzetí inženýrských sítí, atesty a prohlášení o shodě použitých materiálů, zápis o odevzdání a převzetí stavby mezi dodavatelem a investorem, geometrický plán pro zřízení věcného břemene, kopie zápisů ze stavebního deníku, zápisy o předání dotčených pozemků majiteli, doklady o nezávadném způsobu likvidace vzniklých odpadů, doklad o předání zaměření stavby podle vyhlášky č. 2/2015 o digitální technické mapě městu Nové Město na Moravě, oddělení informatiky.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, IČO 43383513, Vodárenská č.p. 244/2, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1.

### Odůvodnění:

Vodoprávní úřad obdržel dne 27.2.2018 od žadatele žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu. Tímto dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Žadatel doložil všechny doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, v platném znění, a to vyjádření a stanoviska:

- Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě, čj. MUNMNM/10748/2017 ze dne 7.8.2017.
- Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, souhrnné vyjádření, čj. MUNMNM/10708/2017 ze dne 18.8.2017.
- Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor dopravy a vnitřních věcí, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě, vyjádření čj. MUNMNM/10706/2017/1 ze dne 2.8.2017 a rozhodnutí o povolení zvláštního užívání místní komunikace – uložení inženýrských sítí čj. MUNMNM/14986/2017/3 ze dne 8.11.2017.

- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou, čj. KHSV/179699/2017/ZR/HOK/Mal ze dne 11.8.2017.
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, čj. PM046166/2017-203/Ko ze dne 21.8.2017.
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou, čj. ZR/3611/2017-Mr ze dne 30.8.2017.
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, čj. P11356-16196058 ze dne 4.8.2017.
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3, čj. 677977/17 ze dne 30.7.2017.
- GasNet, s.r.o., kterou zastupuje GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno, čj. 5001558247 ze dne 23.8.2017.
- COMA s.r.o., Masarykova 8, 572 01 Polička, čj. VO/2017/266 ze dne 16.8.2017.
- SATT akciová společnost, Okružní 11, 591 01 Žďár nad Sázavou ze dne 4.8.2017.
- Novoměstská teplárenská akciová společnost, Hornická 973, 592 31 Nové Město na Moravě, čj. NMP/017/2018 ze dne 27.2.2018.

Vodoprávní úřad oznámil dne 16.3.2018 pod čj. MUNNMN/2959/2018/23 zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a ohledání na místě a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou dotčené orgány uplatnit svá stanoviska a účastníci řízení námitky, popřípadě důkazy, jinak k nim podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona nebude přihlédnuto. Této lhůty nikdo z účastníků řízení nevyužil.

V rámci celého stavebního řízení bylo zjištěno:

Projektová dokumentace stavby zpracovaná oprávněnou organizací UNI projekt, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou, IČ 15261182, v červenci 2017 pod číslem zakázky 141-P-2017 řeší rekonstrukci jednotné kanalizace na ulici Drobného a v prostoru mezi ulicí Drobného a ulicí Mírová ve městě Nové Město na Moravě.

Majetkoprávní vztahy s jiným vlastníkem pozemků dotčených stavbou (pozemky p.č. 1007/3 a 1008/1, k.ú. Nové Město na Moravě, vlastní město Nové Město na Moravě) byly vypořádány smlouvou ze dne 15.9.2017.

Oprávněné požadavky dotčených orgánů a účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

**Z hlediska zájmů ochrany vod je uvedený záměr možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod, jak vyplývá ze stanoviska příslušného správce povodí.

K záměru stavby bylo vydáno MěÚ Nové Město na Moravě, příslušným stavebním úřadem, územní rozhodnutí pod čj. MUNNMN/14581/2017-23 dne 9.2.2018 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod čj. MUNNMN/14581/2017-24 dne 16.3.2018.

**Správní poplatek** ve výši 3000 Kč byl zaplacen bankovním převodem dne 22.3.2018 (v.s. 1013111478).

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních příslušných zákonů, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a neshledal důvody bránící povolení stavby. Proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

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

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

Účastníci řízení – další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 správního řádu):

Město Nové Město na Moravě, ENPEKA a.s., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, GridServices, s.r.o., E.ON Česká republika, s. r. o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Novoměstská teplárenská a.s., COMA s.r.o., SATT a.s., Společenství vlastníků jednotek domu ul.Drobného 1308-9, RACOM s.r.o.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě **15 dnů ode dne jeho oznámení** ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina, podáním učiněným u Městského úřadu Nové Město na Moravě, odboru stavebního a životního prostředí (dále jen „správní orgán“).

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady správní orgán. Včas podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Na stavbě nebo na staveništi musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, musí být veden stavební deník.

Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi, a dbát na ochranu zdraví a života osob na staveništi.



Ing. Lenka Jamborová  
vedoucí odboru

**Rozdělovník:**

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu): do vlastních rukou  
Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, IDDS: 2cgw8dt

Účastníci řízení (§ 27 odst. 2 správního řádu): do vlastních rukou  
Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě  
Společenství vlastníků jednotek domu ul.Drobného 1308-9, Drobného č.p. 1308, 592 31 Nové Město na Moravě  
ENPEKA a.s., IDDS: 6nhdw5w  
RACOM s.r.o., IDDS: dh8v4yd  
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, IDDS: siygxrm  
GridServices, s.r.o., IDDS: jnnys6  
E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t  
Novoměstská teplárenská a.s., IDDS: s4j6skx  
COMA s.r.o., IDDS: 2z62mkp  
SATT a.s., IDDS: nfgf7qb

Dotčené orgány (doporučeně)

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, IDDS: py2ivam

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, stavební úřad, Vratislavovo nám. č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor dopravy a vnitřních věcí, Vratislavovo nám. č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě