

Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNMNM/13337/2019/10

Nové Město na Moravě 13.5.2019

Tel.: 566 598 408

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

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 společném územním a stavebním řízení podle § 94o posoudil žádost, kterou dne 13.3.2019 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. 6 vodního zákona, § 94j odst. 1 a § 94p stavebního zákona a § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění,

vydává společné povolení

k umístění a provedení stavby vodního díla, tj. „**Nové Město na Moravě, rekonstrukce kanalizace ul. Drobného (úsek Smetanova – Výhledy)**“ (dále jen „stavba“) na místě: Kraj Vysočina, okres Žďár nad Sázavou, obec Nové Město na Moravě, pozemky parc. č. 313, 998, 1003, 1007/3, 1008/1, 1009 v katastrálním území Nové Město na Moravě.

Účel vodního díla

Stavba pro odvádění odpadních vod.

Druh vodního díla

Kanalizační stoky: § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Popis stavby

SO 01 – Rekonstrukce jednotné kanalizace

Rekonstrukce stoky D2 KT DN 500 (z trub kameninových) bude začínat u domu č.p. 1299 napojením na stávající stoku KT DN 500, povede v chodníku ulice Mírová a z křižovatky s ulicí Drobného bude pokračovat v přilehlém jízdním pruhu ulice Drobného, kde bude ukončena před stávající šachtou u domu č.p. 1310 napojením na stávající potrubí KT DN 500. Současně bude provedena rekonstrukce dílčích stok napojených na stoku D2 v ulici Drobného:

- stoka D2-1 KT DN 300 napojena v nové šachtě č. 441 u č.p. 1298, ukončena v šachtě č. 459 u č.p. 1301,

- stoka D2-2 KT DN 250 napojena v nové šachtě č. 442 u č.p. 1302, ukončena v šachtě č. 458 u č.p. 1305,
- stoka D2-3 KT DN 250 napojena v nové šachtě č. 442 u č.p. 1302, ukončena v šachtě č. 460 u č.p. 1307,
- stoka D2-4 KT DN 300 napojena v nové šachtě č. 443 u č.p. 1306, ukončena v šachtě č. 452 u č.p. 1309,
- stoka D2-5 KT DN 250 napojena v nové šachtě č. 443 u č.p. 1306, ukončena v šachtě č. 461 u č.p. 1311 (X: 1 115 304,56, Y: 631 914,21).

Rekonstrukce stoky D3 bude začínat v nové šachtě č. 405 v křižovatce ulic Drobného a Mírová, povede v souběhu s ulicí Mírová, kde bude ukončena v šachtě č. 406 u domu č.p. 1295 (X: 1 115 144,46, Y: 631 981,85).

Na kanalizaci bude přepojeno 16 kanalizačních přípojek od objektů č.p. 1294, 1295, 1299, 1300, 1301, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1311 a zřízeno 11 betonových revizních šachet (8 ks DN 1000, 2 ks DN 1200, 1 ks DN 1500) s celolitinovými poklopy o průměru 600 mm, třída zatížení D400, bez odvětrání (5 poklopů v komunikaci, 6 poklopů v zeleném).

Projektované kapacity kanalizace včetně přepojení přípojek (v celkové délce **359,6 m**)

Kanalizace DN 250 kamenina	49,8 m
Kanalizace DN 300 kamenina	22,1 m
Kanalizace DN 500 kamenina	249,6 m
Přepojení přípojek DN 150	23,5 m
Přepojení přípojek DN 200	12,9 m
Přepojení přípojek DN 300	1,7 m

SO 02 – Přeložka vodovodu

Přeložka vodovodního řadu z TLT DN 100 C100 400 g/m² v délce **34,1 m** (v kolizním místě s rekonstruovanou kanalizací) bude začínat napojením na stávající vodovod DN 100 z tvárné litiny v zeleném u domu č.p. 1295 (X: 1 115 172,73, Y: 631 995,40), pokračovat v zeleném pásu podél komunikace Mírová přes stávající chodník a končit v zeleném zálivu u domu č.p. 1295 napojením na vodovod DN 100 TLT (X: 1 115 143,96, Y: 631 977,90). Přepojení vodovodní přípojky pro bytový dům č.p. 1294 a 1295 bude provedeno z PE 100 SDR11 PN16 d 63x5,8 mm v délce 1,0 m.

Stávající potrubí určené ke zrušení bude ponecháno v zemi, zčásti bude vybouráno (2,0 m kanalizačního potrubí DN 300, 84,0 m DN 500, cca 50 m staré dešťové kanalizace BE DN 500 a 15,0 m vodovodního potrubí LT DN 100) a bude zrušeno 11 kanalizačních šachet.

Dále podle ověřené projektové dokumentace stavby.

II. pro umístění a provedení stavby podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona **stanovuje tyto podmínky a povinnosti:**

1. Přesné umístění stavby bude v souladu se situačním výkresem č. C.2 v měřítku 1 : 1000 a koordinačním situačním výkresem C.3 v měřítku 1 : 500, které jsou součástí projektové dokumentace, kterou zpracovala oprávněná osoba Stanislav Blaha, UNI projekt, IČO 15261182, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. 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.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, tj. osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů (podle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona).
5. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět (podle § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona). Změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně vodoprávnímu úřadu.

6. Před zahájením prací musí být vytyčena veškerá podzemní vedení, nesmí dojít k jejich poškození.
7. 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.

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, **orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství**:

3. Stavebník doloží kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů do jednoho měsíce po ukončení stavby. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné **prohlášení není bráno jako doklad** prokazující zákonné nakládání s odpady.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou:

4. Veškeré výrobky přicházející do styku s pitnou vodou, které budou při výstavbě navrženého vodovodu použity, musí splňovat požadavky vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. Doklady o ověření jejich zdravotní nezávadnosti budou předloženy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Z nové části vodovodu (přeložka) bude před uvedením do provozu proveden krácený rozbor vody (akreditovaný odběr i analýzy). Protokol, kterým se prokáže vyhovující jakost vody, bude předložen nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

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

5. Stavbou budou dotčeny místní komunikace (MK), vozovky s živičným povrchem a chodníky. Minimálně 30 dnů před zahájením stavby podá investor na příslušný odbor dopravy a vnitřních věcí žádost o povolení zvláštního užívání MK. Ve vyjádření k žádosti budou uvedeny konkrétní podmínky pro zásah do MK. Bude provedena statická zkouška zhutnění zásypu výkopu v úrovni pláň (min. $E_{df2} = 45$ Mpa). Práce v bezprostřední blízkosti odtokového potrubí (připojení na dešťovou kanalizaci) z lapolu u parkovacího stání budou realizovány tak, aby nedošlo k jeho poškození. Při křížení bude dodržena minimální svislá vzdálenost 0,1 m. Práce budou koordinovány s plánovanou opravou chodníku a vozovky MK Drobného, připomínky budou řešeny v rámci kontrolních dnů stavby.
6. V prostoru stavby se nachází zařízení veřejného osvětlení (VO) v majetku a správě města. Před zahájením jakýchkoliv zemních prací ve vymezeném území požadujeme provedení vytyčení stávajících kabelových rozvodů veřejného osvětlení, které zajistí na požádání Technické služby Nové Město na Moravě (725 570 574). V úseku mezi bytovými bloky č.p. 1300 a 1305 je veden nezakreslený kabel VO, který kolmo kříží ul. Drobného a novou kanalizaci (je napojen do stožáru před bytovým blokem č.p. 1302). Požadujeme v místě křížení vedení VO uložit do plastové chráničky, neporušit zemnicí soustavu, při stavebních pracích na nových vedeních VO uložit

kabely VO do plastových chrániček a položit nové zemnicí soustavy VO, v dostatečném předstihu předložit harmonogram prací v případě požadavku na odpojení části kabeláže VO. Požadujeme převzetí prací na VO před záhozem zeminou (566 598 354). Součástí předání díla bude zaměření v digitální podobě, revizní zpráva a předávací protokol.

7. Bude zajištěna ochrana stromů při stavební činnosti dle ČSN 839061. Bude zachováno ochranné pásmo kořenového systému dřevin, tj. min. 2,5 m od paty kmene, v tomto pásmu požadujeme ruční kopání. Veškeré poškození kmene a kořenů je třeba ošetřit fungicidním nátěrem do konce pracovní směny. Travnaté plochy požadujeme po ukončení akce uvést do původního stavu. Květinové záhony vysázené v lokalitě z dotačního programu revitalizace zeleně nesmí být poškozeny. Před započatím stavebních prací je třeba zajistit povolení zvláštního užívání zeleně.
8. Příprava i realizace stavby musí být časově i technicky koordinována se související akcí města „Rekonstrukce ulice Drobného, Nové Město na Moravě, úsek Smetanova – Výhledy.
9. 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 MK budou nádoby svezeny na dostupné místo. Kontejnerová stání nebudou realizací stavby dotčena.
10. 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 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:

11. 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 zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou dle vyhl. 409/2005 Sb., doklad o provedené dezinfekci vodovodního potrubí, 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 úsekové tlakové zkoušce vodovodního potrubí, protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizačního potrubí včetně šachet, dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě – část stavební, krácený rozbor pitné vody (akreditovaný odběr a analýzy) podle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 252/2004 Sb., doklady o převzetí nivelety poklopů následným zhotovitelem komunikace, geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č. 7/99.
12. V zájmovém území se nachází podzemní a nadzemní vedení NN (dále jen „vedení“) ve vlastnictví a provozu E.ON Distribuce, a.s. F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice (dále jen „EDC“). EDC 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 vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení (zajistí zaměstnanec EDC). 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 EDC pro jednoznačné stanovení jeho polohy (vytyčení kabelů 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 EDC. Další podmínky si vyhrazujeme při vytýčení našeho zařízení nebo po jeho odkrytí. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení stavby s vedením musí odpovídat příslušným ČSN. Přizvání zástupce EDC 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, u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3m. 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. Jakékoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování EDC bude neprodleně ohlášeno (800 225 577).

13. V zájmovém území se nachází STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo správě společnosti **GasNet, s.r.o.** zastoupené GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno (dále jen „PZ“). Budou dodrženy podmínky: křížení a souběh inženýrských sítí s plynářským zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2. Obrisy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ. Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče. Při křížení PZ z materiálu OCEL bude provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby). Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1000 mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kV. Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°. Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ. Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm, k souběhu v minimální vzdálenosti 500 mm. Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče. Při křížení PZ z materiálu OCEL bude provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby). Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, v odůvodněných případech může být úhel křížení menší, nejméně však 60°. Před zahájením stavební činnosti (všechny činnosti prováděné v OP PZ, tzn. i bezvýkopové technologie) v OP PZ bude provedeno vytyčení PZ, které provede příslušná provozní oblast (840 113 355). Bez vytyčení a přesného určení uložení PZ nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení je považováno za zahájení stavební činnosti v OP PZ. O vytyčení bude sepsán protokol. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami. Při provádění stavební činnosti v OP PZ nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí. Odkryté PZ 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 PZ v místě křížení. Každé i sebemenší poškození PZ včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, bude neprodleně oznámeno (tel. 1239). Před zásypem výkopu v OP PZ bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v OP PZ a kontrola PZ příslušným regionálním centrem. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ. PZ před zásypem je nutno řádně podsypat, obsypat těženým pískem, zhutnit 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 PZ. Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném PZ musí být stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti. Zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení panelů v místě přejezdu. Zřizovat staveniště, skladovat materiál, stavební stroje apod. vždy mimo OP PZ. Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
14. 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. Kanalizace bude uložena v místě křížení pod kabelovou trasu. Před záhozem přizve stavebník nebo žadatel pracovníka naší společnosti (tel. 724 053 840, dále jen „POS“) ke kontrole křížení a případného dalšího odkrytí kabelové trasy. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné

výkop zahrnout. Další povinnosti stavebníka nebo žadatele jsou uvedeny ve všeobecných podmínkách ochrany SEK: Stavebník, žadatel, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření k ochraně SEK před poškozením, tyto povinnosti má i k SEK, které se nachází mimo zájmové území. Je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna právními předpisy. Zjištěný rozpor mezi údaji v situačním výkresu (je přílohou vyjádření) a skutečným stavem nejpozději den (kalendářní) následující po zjištění takové skutečnosti oznámí POS. Stavebník, žadatel, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději kalendářní den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit POS (238 462 690). Stavebník je povinen před započítím jakýchkoliv zemních prací na stavbě vytýčit trasu SEK na terénu (podle příslušných předpisů), s vytýčenou trasou prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou, anebo by mohly činnosti provádět, **pět** pracovních dnů před započítím jakýchkoliv prací na stavbě oznámit zahájení prací POS. Mimo vozovku není dovoleno trasu SEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude zabezpečena proti mechanickému poškození (např. silničními betonovými panely). Postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jeho stability. Odkryté vedení zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností bezodkladně práce zastavit a věc oznámit POS, v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS získá písemný souhlas k pokračování. Stavebník není oprávněn: manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do nich bez souhlasu společnosti. Na trase a v OP SEK měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch, užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK, bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, či jakýmkoliv jiným zařízením SEK a není oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru. V místech, kde úložný kabel vstupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. **Tři** pracovní dny před zakrytím vedení vyzvat POS ke kontrole. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

15. 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.
16. 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. Je nutno 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.

17. V zájmovém území se nachází telekomunikační síť a zařízení společnosti **PODA a.s.**, Masarykova 8, 572 01 Polička. Stavbou dojde k dotčení HDPE trubek, do kterých jsou zafouknuty telekomunikační optické kabely PODA a.s. (COMA). Při realizačních pracích je nutné dbát na existenci telekomunikačního zařízení a nepoškodit je. Při provádění výkopových prací musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005. Před započítím zemních prací stavebníkovi telekomunikační zařízení vytýčíme (na základě objednávky a kontaktu 724 712 003 pro upřesnění termínu vytýčení). Kabel bude v terénu viditelně označen a pracovníci realizace budou s tímto vedením prokazatelně seznámeni zápisem do stavebního deníku. Telekomunikační zařízení nesmí být pojížděno těžkými mechanismy a v jeho ochranném pásmu nesmí být ukládán materiál staveniště. Výkopové práce v ochranném pásmu tel. zařízení budou provedeny ručně. Při odkrytí HDPE trubek, je nutné vedení zabezpečit proti prohybu a poškození. **Odkrytí telekomunikačního zařízení hlase na tel. 724 712 003.** Před záhozem provedených zemních prací je nutné **přizvat na kontrolu** našeho zástupce.
8. 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.
9. 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.
10. Žadatel (stavebník) **oznámí** vodoprávnímu úřadu tyto **fáze výstavby** pro kontrolní prohlídky stavby:
- Po provedení výkopových prací a položení potrubí před záhozem.
11. Stavba bude dokončena nejpozději do **30.9.2020**.

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 tlakové zkoušce vodovodu, protokol o zkoušce nepropustnosti kanalizačního potrubí, protokoly o předání a převzetí inženýrských sítí, atesty a prohlášení o shodě použitých materiálů, protokol z měření vodivosti vyhledávacího vodiče, zápis o odevzdání a převzetí stavby mezi dodavatelem a investorem, kopie zápisů ze stavebního deníku, laboratorní rozbor vody po dezinfekci potrubí vodovodu, zápisy o předání dotčených pozemků majitelům, doklady o nezávadném způsobu likvidace vzniklých odpadů, doklad o předání zaměření stavby podle vyhlášky č. 2/2015 o digitální technické mapě města 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 13.3.2019 od žadatele žádost o společné povolení stavebního záměru. Tímto dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení.

K žádosti byly doloženy tyto doklady:

- Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, souhrnné vyjádření čj. MUNNMN/29390/2018 ze dne 14.11.2018.
- Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, státní správa na úseku odpadového hospodářství, závazné stanovisko čj. MUNNMN/29389/2018-1 ze dne 16.11.2018.
- Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, orgán územního plánování, závazné stanovisko čj. MUNNMN/29393/2018-1 ze dne 29.10.2018.
- Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor dopravy a vnitřních věcí, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě, závazné stanovisko čj. MUNNMN/29394/2018/1 ze dne 20.11.2018

- a rozhodnutí o povolení zvláštního užívání místní komunikace – umístění inženýrských sítí čj. MUNNMN/13371/2019/3 ze dne 16.4.2019.
- Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě, vyjádření čj. MUNNMN/29395/2018 ze dne 23.10.2018.
 - Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou, závazné stanovisko čj. KHSV/23481/2018/ZR/HOK/Mal ze dne 22.11.2018.
 - HZS Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou, závazné stanovisko čj. HSJI-5069-2/ZR-2018 ze dne 26.10.2018.
 - Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, stanovisko zn. PM-34033/2018/5203/Ko ze dne 23.10.2018.
 - VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou, vyjádření čj. ZR/4468/2018-Mr ze dne 5.11.2018.
 - E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, vyjádření zn. P11356-16283565 ze dne 22.10.2018.
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3, vyjádření čj. 755523/18 ze dne 31.10.2018/16.11.2018.
 - GasNet, s.r.o., kterou zastupuje GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, stanovisko zn. 5001811540 ze dne 6.11.2018.
 - PODA a.s., Masarykova 8, 572 01 Polička, vyjádření zn. VO/2018/16 ze dne 13.11.2018.
 - Novoměstská teplárenská akciová společnost, Hornická 973, 592 31 Nové Město na Moravě, vyjádření č. NMP/055/2018 ze dne 22.10.2018.
 - SATT akciová společnost, Okružní 11, 591 01 Žďár nad Sázavou vyjádření ze dne 19.10.2018.

Vodoprávní úřad oznámil dne 4.4.2019 pod čj. MUNNMN/13337/2019/7 zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ústního jednání a ohledání na místě a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Současně je upozornil, že k později uplatněným se nepřihlíží. Této lhůty nikdo z účastníků řízení nevyužil.

V rámci celého stavebního řízení bylo zjištěno:

Projektová dokumentace stavby zpracovaná oprávněnou osobou Stanislav Blaha, UNI projekt, IČ 15261182, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou v srpnu 2018 pod číslem zakázky 141-P-2018 řeší umístění a provedení stavby kanalizace v ulici Drobného a v křižovatce s ulicí Mírová a přeložku vodovodu podél komunikace Mírová v Novém Městě na Moravě.

K dotčeným pozemkům parc. č. 313, 998, 1003, 1007/3, 1008/1, 1009 v k.ú. Nové Město na Moravě byl doložen souhlas jejich vlastníka (město Nové Město na Moravě) vyznačený v situačním výkresu předložené projektové dokumentace.

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 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, jak vyplývá ze stanoviska příslušného správce povodí.

Správní poplatek ve výši 3000 Kč byl zaplacen bankovním převodem dne 12.4.2019 (v.s. 1013111671).

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 stavebního záměru. Pozemky, na kterých má být záměr umístěn, jsou dle Územního plánu Nové Město na Moravě součástí zastavěného území a jsou zařazeny do stabilizované plochy s rozdílným způsobem využití Plochy smíšené obytné – městské (SM) a do Plochy dopravní infrastruktury – místní (DM). V obou uvedených plochách je realizace záměru, který má charakter veřejné technické infrastruktury, přípustná. Navržený záměr je v souladu s Územním plánem Nové Město na Moravě a rovněž je v souladu s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona. Předložená projektová dokumentace splňuje též obecné technické požadavky na stavby. Vodoprávní úřad 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, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1300 - 1, Společenství vlastníků jednotek domu Drobného 1298 - 9, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1304 - 5, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Mírová 1294, 1295, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1310, 1311, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1306, 1307, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1302 - 3, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1308-9, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices, s.r.o., E.ON Distribuce, a.s., PODA a.s., Novoměstská teplárenská a.s., SATT a.s.

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.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci, nestanoví-li vodoprávní úřad v odůvodněných případech lhůtu delší, nejdéle však 5 let.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné 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 1300 - 1, Drobného č.p. 1301, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu Drobného 1298 - 9, Drobného č.p. 1299, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1304 - 5, Drobného č.p. 1305, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu ul. Mírová 1294, 1295, Mírová č.p. 1295, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1310,1311, Drobného č.p. 1310, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1306, 1307, Drobného č.p. 1306, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1302 - 3, Drobného č.p. 1302, 592 31 Nové Město na Moravě
Společenství vlastníků jednotek domu ul. Drobného 1308-9, Drobného č.p. 1308, 592 31 Nové Město na Moravě
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, IDDS: siygxrm
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu
PODA a.s., IDDS: dzdfp9x
Novoměstská teplárenská a.s., IDDS: s4j6skx
SATT a.s., IDDS: nfgf7qb

Dotčené orgány (doporučeně)

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, IDDS: py2ivam

HZS kraje Vysočina, IDDS: nttaa7v

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

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, orgán územního plánování, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

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

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, státní správa v oblasti odpadového hospodářství, Vratislavovo nám. č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Na vědomí

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw