

# Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,  
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNNMNM/25367/2020/21

Nové Město na Moravě 28.12.2020

Tel.: 566 598 400

E-mail: lenka.jamborova@meu.nmmn.cz

Toto rozhodnutí nebylo právní mocí  
dne 26.1.2021  
A je vyhovující  
dne:

## ROZHODNUTÍ



### Výroková část:

Odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v znění ozděních předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 11.9.2020 podal

**Město Nové Město na Moravě, IČO 00294900, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě**

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

- I. 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 pozdějších předpisů ve společném povolení

### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

**Cyklostezka ul. Nečasová - ul. Žďárská, Nové Město na Moravě - stezka pro společný pohyb chodců a cyklistů, veřejné osvětlení, chránička pro datové kabely**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 535/2 (ostatní plocha), parc. č. 541 (ostatní plocha), parc. č. 690/1 (trvalý travní porost), parc. č. 1468/5 (trvalý travní porost), parc. č. 1487/1 (ostatní plocha), parc. č. 1533 (vodní plocha), parc. č. 1535/1 (ostatní plocha), parc. č. 1582/1 (ostatní plocha), parc. č. 1583/1 (trvalý travní porost), parc. č. 1622/1 (ostatní plocha), parc. č. 1653 (trvalý travní porost) v katastrálním území Nové Město na Moravě.

Stavba obsahuje:

- Cyklostezka pro společný pohyb chodců a cyklistů, částečně s povoleným vjezdem motorových vozidel. Šířka cyklostezky je 3,0 m, celková délka 677,00 m, kabelové vedení veřejného osvětlení v délce 523,0 m + 18 ks stožárů VO, chránička pro datové kabely.
- Kácení 1 ks vrby křehké, obvod kmene 144 a 132 m na pozemku parc.č. 1468/5 v katastrálním území Nové Město na Moravě
- Stavba bude umístěna na pozemku parc.č. 535/2, 541, 690/1, 1468/5, 1487/1, 1533, 1535/1, 1582/1, 1583/1, 1622/1, 1653 v katastrálním území Nové Město na Moravě Stezka začíná napojením na stávající komunikace na ulici Německého a končí napojením na komunikaci na pozemku parc.č.

1467 v katastrálním území Nové Město na Moravě. Trasa cyklostezky je vedena v nejvyšší možné míře po stávající pěšině. Přesné vyznačení umístění navrhované stavby je zakresleno v situaci v měřítku 1:1:500, kterou vypracoval Atelier Halva, Dolní č.p. 211/38, 91 01 Žďár nad Sázavou, autorizoval Ing. Miroslav Maša, ČKAIT:0700102

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu se zastavovací situací ověřenou stavebním úřadem, kterou vypracoval Atelier Halva, Dolní č.p. 211/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, autorizoval Ing. Miroslav Maša, ČKAIT:0700102, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. V zájmu dodržení zásad ochrany zemědělského půdního fondu je žadatel povinen provést na vlastní náklady skrývku svrchní kulturní vrstvy půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na ploše, která bude trvale zastavěna nebo jinak zpevněna a postarat se o její hospodárné využití. Skrývka bude provedena na ploše 576 m<sup>2</sup> do hloubky 0,2 m – to je celkem 115,2 m<sup>3</sup>. Zemina bude využita k rekultivaci okolních pozemků po dokončení stavby (rozproštění po pozemcích parc.č. 1468/5, 1653, 1583/1 v katastrálním území Nové Město na Moravě) a k sadovým úpravám v okolí cyklostezky. Využití půdy ze skrývky k zavážce, terénním úpravám (terénní modelace apod.) a jiným nezemědělským účelům je nepřipustné. Žadatel odpovídá za řádné uskladnění zeminy ze skrývky do doby jejího využití. Během uskladnění zeminy nesmí docházet k jejímu znehodnocování. O činnostech souvisejících se skrývkou je žadatel povinen vést protokol (pracovní deník) v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využití zeminy.

## III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Atelier Halva, Dolní č.p. 211/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, autorizoval Ing. Miroslav Maša ČKAIT:0700102 ; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) Vzhledem k charakteru stavby postačí závěrečná kontrolní prohlídka.
4. Stavba bude dokončena do 31.3.2023.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (tj. dle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů). Dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech pak oznámí neprodleně stavebnímu úřadu.
6. Při provádění stavby je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi apod. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Současně také nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby do původního nebo náležitého stavu.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci 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.



8. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24c vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hluchnost by přesahovala 50 dB, nebudou prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin.
9. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě, vodoprávního úřadu ze dne 16.11.2020 č.j. MUNMNM/28228/2020/7 a podmínky vyjádření správce povodí – Povodí Moravy, s.p. Brno, tj. zejména:
- Do aktivní zóny nebudou umísťovány žádné nadzemní objekty či stavby nesouvisějící bezprostředně s konstrukcí a provozem stavby. Žádný z nadzemních objektů nebude situován v 6-ti m manipulačním pásmu vodního toku.
  - Pozemky stavby v záplavovém území nebudou navyšovány, niveleta bude osazena v úrovni stávajícího terénu s minimálním výškovým rozdílem.
  - Správci toku nesmí být znemožněn přístup ke korytu vodního toku pro možnost výkonu práv a povinností souvisejících s jeho správou. Stavba v souběhu s vodním tokem Bobrůvka bude navržena v souladu s ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemním komunikacemi a vedením“ a bude provedena konstrukčně pro pojezd těžké stavební mechanizace o třídě dopravního zatížení „V“ (25t).
  - Stavba v souběhu s vodním tokem nebude využívána pro pojezd motorových vozidel s výjimkou vozidel správce vodního toku a vozidel nezbytných pro údržbu a opravy cyklostezky. Pojezd jiných vozidel zamezí investor odpovídajícím vodorovným dopravním značením, kde bude jasně deklarován možný přístup správce vodního toku.
  - Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán, který bude před zahájením výstavby předložen vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.p. k vyjádření a po schválení mu budou v jenom vyhotovení před zahájením stavby předány. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
  - Min. 15 dnů před zahájením zemních prací bude vyrozuměn (objednatelem nebo zhotovitelem prací) správce vodního toku.
  - Během výstavby a provozu cyklostezky nedojde k poškození koryta vodního toku ani ke znečištění povrchových nebo podzemních vod. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál (včetně zařízení staveniště a meziskládek zeminy) ani stavební odpad nebudou skladovány v korytě, na břehu, v blízkosti ani v záplavovém území vodního toku, materiál bude skladován tak, aby nemohlo dojít k jeho pádu či smyvu do koryta.
  - Dopravní prostředky a stavební mechanismy budou na pracovišti ve vzorném technickém stavu. Při použití strojů s hydraulikou musí být použito náplní z biologicky odbouratelných olejů.
  - Stroje a dopravní prostředky nebudou v blízkosti vodního toku Bobrůvky parkovány, opravovány a doplňovány pohonnými hmotami.
  - Veškerý přebytečný materiál bude bezprostředně po dokončení stavby z míst stavby beze zbytku odstraněn.
  - Provoz cyklostezky se bude řídit schváleným provozním řádem.
  - Povodí Moravy s.p. bude přizváno k předání stavby mezi objednatelem a zhotovitelem, kde bude předáno geodetické zaměření stavby (geometrický plán) – podklad pro vedení TPE (seznam souřadnic v S-JTSK).
  - Investor zajistí v rámci běžné údržby odstraňování překážek na cyklostezce v záplavovém území (větve, naplavený materiál) a bude odpovídat za její stav z hlediska bezpečnosti pojezdu cyklistů.
10. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 24.6.2020 č.j. MUNMNM/17890/2020/1, tj. zejména:
- 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 (stání vozidel na pozemní komunikaci, uložení materiálu, překop, protlak, výkop aj.) je třeba povolení příslušného silničního správního úřadu. O povolení zvláštního

užívání pozemní komunikace požádá žadatel odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě minimálně 1 měsíc před realizací prací.

- V případě potřeby, o povolení uzavírky sinice, místní komunikace nebo veřejně přístupné účelové komunikace požádá žadatel minimálně 30 dnů před zahájením prací. Žádost bude obsahovat náležitosti stanovené § 39 vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
  - Dopravní značení na silnici, místní komunikaci nebo veřejně přístupné účelové komunikaci je možné osadit až po vydání samostatného přípisu vydaného odborem dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě. Součástí žádosti bude zpracovaná situace se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 294/2015 Sb. a Technických podmínek.
11. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě, dotčeného orgánu na úseku ochrany přírody a krajiny ze dne 7.10.2020 č.j. MUNNMN/24732/2020-4, tj. zejména:
- Jako kompenzace ekologické újmy vzniklé pokácením vrby křehké bude provedena náhradní výsadba aspoň dvou kusů nových dřevin dle výběru žadatele. Obvod nově vysazovaných dřevin (měřeno ve výšce 100 cm nad zemí) nebude menší než 10 cm. Výsadba bude provedena na pozemku žadatele parc.č. 1468/5 v katastrálním území Nové Město na Moravě. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději ke kolaudačnímu řízení stavby. Pokud nebude možné náhradní výsadbu realizovat na výše uvedeném pozemku, bude náhradní výsadba provedena na pozemku parc.č. 405/1 v katastrálním území Maršovice u Nového Města na Moravě. Realizace náhradní výsadby bude konzultována se správcem veřejné zeleně. Po provedení náhradní výsadby vyzve žadatel odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě ke kontrole výsadby.
  - Žadateli se ukládá následná péče o vysázené dřeviny po dobu 3 let od výsadby.
  - Při kácení nedojde k poškození dřevin v okolí.
12. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření města Nové Město na Moravě ze dne 30.9.2020 č.j. MUNNMN/15505/2020, t. zejména:
- Zahájení stavby bude předem oznámeno správcí vodního hospodářství a budou dohodnuty podmínky kontroly prováděných prací, které se budou přímo týkat vodního díla „Rybník Kazmírův“. Práce budou prováděny tak, aby nedošlo k poškození jednotlivých objektů vodního díla „Rybník Kazmírův“.
  - Při realizaci stavby dojde ke střetu s podzemním sdělovacím vedením v majetku města. Před zahájením jakýchkoliv zemních prací bude provedeno vytýčení stávajícího sdělovacího vedení, o které bude požádáno v dostatečném časovém předstihu – min. 7 dnů před realizací prací oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě. Veškeré zemní práce prováděné blíže než 1,5 m od sdělovacího vedení a v místě střetu s tímto vedením budou prováděny ručně (sdělovacím vedením je transportován provoz složek IZS). Pokud dojde při stavbě k poškození sdělovacího vedení, je nutno tuto skutečnost neprodleně hlásit na oddělení informatiky. Při odkrytí sdělovacího vedení bude chráněno proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou. V místě střetu musí být tato síť podzemního sdělovacího vedení přeložena nebo uložena do dělených chrániček či betonových žlabů tak, aby nedošlo k jejímu poškození. Lože před záhozem bude řádně udusáno, zapískováno a označeno ochrannou fólií. Pokud budou použity PVC dělené chráničky pro uložení stávajícího podzemního sdělovacího vedení, pak musí být tyto chráničky obsypány pískem a zasypány suchou betonovou směsí. Před uložení sdělovacího vedení a jeho zasypání bude přizván pracovník oddělení informatiky k odsouhlasení způsobu provedení prací.
  - Po ukončení stavebních prací bude dle vyhlášky města č. 2/2015 o digitální technické mapě města provedeno zaměření výškového i polohopisného stavu stavby v digitální formě ve formátech dgn nebo shp a zaměření bude předáno na oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě.
13. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření VAS, a.s. ze dne 19.11.2020 č.j. ZR/5081/2020-Še, tj. zejména:
- Minimálně 30 dnů před zahájením stavby, nejdéle při předání staveniště bude kontaktován mistr provozu VaK Nové Město na Moravě, se kterým bude projednána úprava zhlaví kanalizačních šachet včetně výměny poklopů.



- Před zahájením realizace stavby bude provedeno vytýčení trasy vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s. včetně vodovodních a kanalizačních přípojek.
  - Vytýčení vodovodu ve správě VAS, a.s. na objednávku zajistí útvar dispečinku VAS, a.s.
  - Vytýčení kanalizace ve správě VAS, a.s. na objednávku zajistí mistr provozu VaK Nové Město na Moravě.
  - V místech uložení kabelového rozvodu VO včetně stožárů VO do ochranného pásma stávajícího vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s. včetně vodovodních a kanalizačních přípojek bude přesnost stávajícího vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s. včetně vodovodních a kanalizačních přípojek ověřena sondami.
  - Za vytýčení vodovodních a kanalizačních přípojek nacházejících se v zájmovém území stavby je v souladu s § 3 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění zodpovědný jejich majitel – majitel připojeného pozemku či stavby připojených na kanalizaci, neprokáže-li se opak.
  - V rámci stavby bude respektováno ochranné pásmo vodovodu ve správě VAS, a.s. v souladu s § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění – 1,5 m, kanalizace ve správě VAS, a.s. dle § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění – 1,5 – 3,5 m dle DN a hloubky uložení, vodovodních přípojek v souladu s ČSN 75 5411, článek 4.4 – 1,5 m, kanalizačních přípojek v souladu s ČSN 75 6101, článek 6.1.13 – 0,75 m.
  - Minimální vzdálenost vnějšího líce navržené stavby (chráničky kabelového rozvodu) od vnějšího líce vytýčeného stávajícího potrubí vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s., stávajícího vytýčeného potrubí vodovodních a kanalizačních přípojek bude v souladu s předloženou zastavovací situací – výkres č. 02, 03 a 04. Tato vzdálenost musí být minimálně v souladu s ČSN 73 6005, tj od vodovodu včetně přípojek 0,4 m a od kanalizace včetně přípojek 0,5 m. Stavba musí být v celé délce uložena do chráničky.
  - Minimální vzdálenost vnějšího líce navržené stavby (základová patka stožáru VO) od vnějšího líce vytýčeného stávající potrubí vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s., stávajícího vytýčeného potrubí vodovodních a kanalizačních přípojek bude v souladu s předloženou zastavovací situací – výkres č. 02, 03 a 04. Tato vzdálenost musí být minimálně v souladu s ČSN 73 6005, tj od vodovodu včetně přípojek 0,4 m a od kanalizace včetně přípojek 0,5 m. Stavba (základová patka stožáru VO) musí být uložena minimálně 0,2 m pod úrovní uložení vytýčeného potrubí vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s., stávajícího vytýčeného potrubí vodovodních a kanalizačních přípojek.
  - Křížení inženýrských sítí s vodovodem a kanalizací ve správě VAS, a.s. s vodovodními a kanalizačními přípojkami musí být pod úhlem v rozmezí 90-60° při respektování minimální světlé vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Zemní kabelové rozvody musí být uloženy do chráničky.
  - V zájmovém území stavby nesmí být po ukončení stavby v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s. včetně přípojek provedeny terénní úpravy, při nichž by došlo ke snížení a navýšení terénu nad vodovodem a kanalizací ve správě VAS, a.s. a přípojkami v rozporu s § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, v rozporu s ČSN 75 5401, s ČSN 75 5411, s ČSN 75 6101 a s ČSN 73 6005.
  - Poklopy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s. (hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních přípojek a kanalizační šachty) musí být osazeny do nové nivelety upraveného terénu a musí být trvale volně přístupné (navržené obrubníky musí být umístěny mimo tyto ovládací prvky vodovodu a kanalizace ve správě VAS, a.s.).
  - Ke kontrole dodržení podmínek vyjádření bude přizván mistr provozu VaK Nové Město na Moravě. O výsledku kontroly bude sepsán zápis.
  - VAS, a.s. bude předáno geodetické zaměření stavby (včetně výškového zaměření nové polohy poklopů kanalizačních šachet) v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn) a stanovisko VAS, a.s. o provedené kontrole a převzetí dokladů prokazujících splnění podmínek ochrany zařízení ve správě VAS, a.s.
14. V zájmovém území stavby se nachází STL plynovod OC DN 300, NTL plynovod OC DN 150 společnosti GasNet, s.r.o. Při provádění stavby budou dodrženy pravidla stanovená pro práce

v ochranném pásmu plynárenského zařízení dle vyjádření GridServices, s.r.o. ze dne 11.6.2020 č.j. 5002152151, tj. zejména:

- Za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení, tzn. i bezvýkopové technologie
  - Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytýčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytýčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení je považováno za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
  - Bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
  - Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a podmínkami pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
  - Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení včetně přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
  - Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
  - V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
  - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie žluté atd.) na tel. 1239.
  - Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odkryto. O provedené kontrole bude sepsán zápis. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno.
  - Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
  - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
  - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení budou udržovány stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů spod. Bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
  - Bude zachována hloubka plynárenského zařízení.
  - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů bude případný přejezd přes plynárenské zařízení zabezpečen uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
  - Budou dodrženy podmínky pro souběh a křížení vedení s plynárenským zařízením dle ČSN 73 6005.
15. V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení nn společnosti E.ON Distribuce, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 15.6.2020 č.j.P11356-26050096, tj. zejména:

- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční zařízení je stavebník povinen podle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo zdraví osob elektrickým proudem.
  - V ochranném pásmu elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci stavby přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranném pásmu rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
  - Trasa podzemního a nadzemního vedení, které se vyskytuje v zájmovém území, bude zakreslena do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a vyznačena dobře viditelným způsobem přímo v terénu.
  - Přesné vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu bude objednáno nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně urči pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s..
  - Zemní práce v ochranném pásmu kabelu budou prováděny výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností.
  - Obnažený kabel bude vhodně zabezpečen, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobu a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD.
  - Souběhy a křížení akce s rozvodným zařízením bude odpovídat příslušným ČSN.
  - Zástupce ECD bude přizván ke kontrole křižovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku.
  - Veškerá stavební činnost v ochranném pásmu elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN a podzemního vedení NN bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou, která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v ochranném pásmu příslušného rozvodného zařízení.
  - Veškeré práce s mechanizací, jejich části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v ochranném pásmu nadzemního vedení 22 kV, budou prováděny za beznapětového stavu. Vypnutí bude objednáno nejméně 25 kalendářních dnů předem.
  - Nesmí dojít k porušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a narušení podzemního uzemňovacího vedení.
  - Jakékoliv poškození distribučního kabelu bude neprodleně ohlášeno na tel. 800 225 577.
16. Při provádění stavby budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací dle vyjádření společnosti CETIN a.s. ze dne 8.6.2020 č.j.645456/20, tj. zejména:
- V místě křížení cyklostezky s trasou PVSEK bude PVSEK uložena do betonových žlabů s přesahem min. 0,5 m. Vedle bude založena rezervní chránička o pr. 110 mm, u které musí být utěsněné konce proti vniknutí nečistot. Variantu bet. žlab + rez. chránička lze nahradit uložením do dělených chráničků se zámkem a hrdlem.
  - Před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou nebo mohou zemní práce na stavbě provádět.
  - Pět pracovních dnů před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě. Písemné oznámení zašle stavebník na adresu elektronické pošty zaměstnance pověřeného ochranou sítě (POS) a bude obsahovat min. číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje stavebníka.
  - Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn

přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.

- Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou opatrností, výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloup nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činnosti nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN ke změně nivelety terénu a nebo k výsadbě trvalých porostů, anebo ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
  - Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací na stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích na stavbě do doby, než získá písemný souhlas s pokračováním prací.
  - Stavebník není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či jakýmkoliv zařízením se SEK souvisejícím, rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
  - Byla-li odkryta SEK je stavebník povinen tři dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí a údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby než obdrží souhlas POS se zakrytím.
17. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu a k žádosti předloží doklady dle části B přílohy č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě  
E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

### **Odůvodnění:**

Dne 11.9.2020 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 22 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

V souladu s ustanovením 94k stavebního zákona speciální stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul žadatele, vlastníky sousedních pozemků a staveb na nich (pozemků parc.č. 1647, 1621/1, 1588, 1587, 1584, 1581, 1579/1, 607, 605, 602, 562, 560, 558, 543, 547, 546, 535/1, 690, 23 v katastrálním území Nové Město na Moravě) a vlastníky popř. správce dopravní a technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází. Práva a právem chráněné zájmy ostatních osob nemohou být projednáváním záměrem přímo dotčeny.



Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. 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. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Ke stavbě vydal stanovisko HZS Kraje Vysočina Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku požární ochrany dne 15.6.2020 pod č.j. HSJI-2102-2/ZR-2020, Agentura ochrany přírody a krajiny, Správa CHKO Žďárské vrchy Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku ochrany přírody a krajiny dne 1.7.2020 pod č.j. 02165/ZV/20, odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě jako příslušný silniční správní úřad dne 24.6.2020 pod č.j. MUNNMN/17890/2020/1, DI Policie ČR, územní odbor Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích dne 22.6.2020 pod č.j. KRPJ-64661-1/ČJ-2020-161406-DING a odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán na úseku územního plánování dne 1.7.2020 pod č.j. MUNNMN/15340/2020/1, dotčený orgán na úseku ochrany životního prostředí dne 8.10.2020 pod č.j. MUNNMN/26695/2020, dotčený orgán na úseku ochrany zemědělského půdního fondu dne 23.10.2020 pod č.j. MUNNMN/17489/2020-4, dotčený orgán na úseku ochrany přírody a krajiny dne 7.10.2020 pod č.j. MUNNMN/24732/2020-4 a příslušný vodoprávní úřad dne 1.11.2020 pod č.j. MUNNMN/28228/2020/7. Rozhodnutí – povolení zřízení sjezdu (připojení cyklostezky k místní komunikaci v ulici Německého v Novém Městě na Moravě) vydal odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě dne 5.10.2020 pod č.j. MUNNMN/2539/2020/4. Zájmy chráněné ostatními právními předpisy nejsou projednávaným záměrem přímo dotčeny. Stavební úřad rovněž rozhodoval na základě vyjádření vlastníků, popř. správců dopravní a technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Diakonie ČCE - středisko Myslibořice, Ing. Jiří Maštera, Ing. Jana Mašterová, Ing. Pavel Janovský, Ing. Jaroslav Janovský, Ing. Richard Baranyk, Dagmar Baranyková, MUDr. Pavel Lukša, Jiří Fiala, Iva Fialová, Markéta Šolcová, Petr Šolc, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Jindřich Fuksa, Jana Fuksová, Zuzana Zelenáková, Jiří Veinlich, Růžena Okurková, Václav Okurka, Cecilie Sokolíčková, Filip Sokolíček, František Košík, Zdeněk Citnar, Povodí Moravy, s.p., CETIN a.s., E.ON Distribuce, a.s., GasNet Služby, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou,

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky
- 

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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



Ing. Lenka Jamborová  
vedoucí odboru



#### Obdrží:

Účastníci (doporučeně do vlastních rukou)

Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě  
Diakonie ČCE - středisko Myslibořice, IDDS: vkcyjbbc

Ing. Jiří Maštera, Německého č.p. 187, 592 31 Nové Město na Moravě

Ing. Jana Mašterová, Německého č.p. 187, 592 31 Nové Město na Moravě

Ing. Pavel Janovský, Zborovská č.p. 860/55, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1

Ing. Jaroslav Janovský, Německého č.p. 1188, 592 31 Nové Město na Moravě

Ing. Richard Baranyk, Německého č.p. 244, 592 31 Nové Město na Moravě

Dagmar Baranyková, Německého č.p. 244, 592 31 Nové Město na Moravě

MUDr. Pavel Lukša, Starý dvůr č.p. 1734, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Jiří Fiala, Lužánecká č.p. 1888/10, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Iva Fialová, Havířovská č.p. 422, Praha 9-Letňany, 199 00 Praha 99

Markéta Šolcová, Čapkova č.p. 938, 592 31 Nové Město na Moravě

Petr Šolc, Čapkova č.p. 938, 592 31 Nové Město na Moravě

Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, IDDS: x9nhptc

Jindřich Fuksa, Žďárská č.p. 42, 592 31 Nové Město na Moravě

Jana Fuksová, Žďárská č.p. 42, 592 31 Nové Město na Moravě

Zuzana Zelenáková, Žďárská č.p. 42, 592 31 Nové Město na Moravě

Jiří Veinlich, Žďárská č.p. 41, 592 31 Nové Město na Moravě

Růžena Okurková, Žďárská č.p. 40, 592 31 Nové Město na Moravě

Václav Okurka, Žďárská č.p. 36, 592 31 Nové Město na Moravě

Cecilie Sokolíčková, Žďárská č.p. 35, 592 31 Nové Město na Moravě

Filip Sokolíček, Žďárská č.p. 35, 592 31 Nové Město na Moravě

František Košík, Nečasova č.p. 30, 592 31 Nové Město na Moravě

Zdeněk Citnar, Žďárská č.p. 50, 592 31 Nové Město na Moravě

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

E.ON Distribuce, a.s., Sít'ové smlouvy, IDDS: nf5dxbu

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, IDDS: siygxrm

Dotčené orgány (doporučeně)

HZS kraje Vysočina, IDDS: ntdaa7v

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy,  
IDDS: dkkdkdj

MěÚ - odbor dopravy a vnitřních věcí, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

MěÚ - odbor stavební a ŽP, ÚÚP, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

MěÚ - odbor stavební a ŽP, vodoprávní úřad, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

MěÚ - odbor stavební a ŽP, ochrana přírody a krajiny, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

MěÚ - odbor stavební a ŽP, ochrana ZPF, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, DI Žďár nad Sázavou, IDDS: x9nhptc