

Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNMNM/33870/2023/24

Nové Město na Moravě 5.2.2024

Tel.: 566 598 400

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

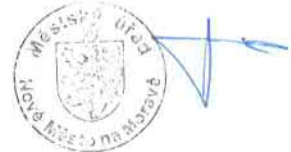
Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 5.2.2024

A je vykonatelné

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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a § 15 odst. 1 a § 169 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve spojení s § 334 odst. 2 zákona č. 283/2021, stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NSTZ“) ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 30.11.2023 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 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:

ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku; objekty: SO 101 - chodník podél ul. Brněnské, SO 102 -parkoviště u ZUŠ, SO 103 - chodník k autobusovému nádraží, SO 201 - oprava propustku, SO 401 - veřejné osvětlení a datová síť

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 136/15 (ostatní plocha), parc. č. 467/3 (ostatní plocha), parc. č. 492/3 (zahrada), parc. č. 495/2 (zahrada), parc. č. 499/1 (zahrada), parc. č. 502/2 (trvalý travní porost), parc. č. 505 (trvalý travní porost), parc. č. 508/2 (trvalý travní porost), parc. č. 509/5 (ostatní plocha), parc. č. 509/7 (ostatní plocha), parc. č. 510/1 (zahrada), parc. č. 510/2 (trvalý travní porost), parc. č. 510/4 (ostatní plocha), parc. č. 510/5 (ostatní plocha), parc. č. 510/6 (trvalý travní porost), parc. č. 511 (trvalý travní porost), parc. č. 1293/1 (ostatní plocha), parc. č. 1293/15 (ostatní plocha), parc. č. 3940/14 (vodní plocha) v katastrálním území Nové Město na Moravě.

Stavba obsahuje:

- SO 101 – chodník podél ul. Brněnská: chodník od kruhového objezdu na ul. Brněnská k stávajícímu propustku – chodník šířky 2,0 m. Na chodníku bude jako vodící linie sloužit chodníkový obrubník, vyvýšený nad dlažbu chodníku min. o 6 cm. Podél komunikace budou zřízeny nové betonové silniční obrubníky, které budou vyvýšena nad komunikaci o 12 cm. Chodník bude vyspádovaný ne přilehlou komunikaci, kde budou dešťové vody svedeny do třech nových uličních vpustí, které budou zaústěny pomocí potrubí PVC DN160 do stávajícího betonového potrubí.

- SO 102 – parkoviště u ZUŠ; bude zřízeno celkem 31 parkovacích stání, z toho 2 parkovací stání pro imobilní. V části hranice s novým chodníkem u budovy ZUŠ bude vybudována opěrná zeď. Pro přístup na parkoviště bude sloužit nový chodník, který bude napojen na stávající chodník u budovy ZUŠ. Na chodníku bude jako vidicí linie sloužit chodníkový obrubník, vyvýšená nad úroveň chodníku min. o 6 cm. Podél komunikace pro automobily budou nové obrubníky vyvýšeny o 12 cm. Část nového chodníku bude vyspádovaná na přilehlý terén, zbylé zpevněné plochy budou odvodněny pomocí čtyř nových uličních vpustí, které budou zaústěny pomocí potrubí PVC DN160 do stávajícího dešťového potrubí.
- SO 103 – chodník k autobusovému nádraží; chodník od parkoviště u budovy ZUŠ k autobusovému nádraží šířky 1,5 m. Chodník bude u autobusového nádraží navazovat na stávající chodník. Na chodníku bude jako vodící linie sloužit chodníkový obrubník, vyvýšený na úroveň chodníku o 6 cm, v místě zapouštěných obrubníků podél soukromých pozemků bude vodící linie ve formě speciální dlažby. Chodník bude vyspádovaný na přilehlý terén, kde se budou dešťové vody zasakovat.
- SO 201 – oprava propustku; stávající nebezpečná komunikace přes vodoteč bude odstraněna a nahrazena železobetonovou konstrukcí charakteru mostovky s římsami. Jedna strana římsy bude provedena v šířce 2,3 m a bude sloužit jako průchod pro pěší, druhá strana bude mít šířku 0,8 m. Na krajích říms bude namontováno ocelové zábradlí.
- SO 201 – veřejné osvětlení a datová síť; doplnění veřejného osvětlení. Celková délka nového vedení veřejného osvětlení je 408 m. Bude osazeno celkem 6 ks stožárů VO výšky 6 m nad terénem. 7 ks stožárů VO výšky 4 m nad terénem, 2 stožáry VO výšky 6 m pro osvětlení přechodu a osvětlení opěrné zdi.
- Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č. 136/15, 467/3, 492/3, 495/2, 499/1, 502/2, 505, 508/2, 509/5, 509/7, 510/1, 510/2, 510/4, 510/5, 510/6, 511, 1293/1, 1293/15, 3940/14 v katastrálním území Nové Město na Moravě. Přesné vyznačení umístění navrhované stavby je zakresleno v situaci v měřítku 1:200, kterou vypracoval ENVIGEST s.r.o., Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě, autorizoval Ing. Mgr. Bc. Jan Červinka, ČKAIT: 1400412

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu se zastavovací situací ověřenou speciálním stavebním úřadem, kterou vypracoval ENVIGEST s.r.o., Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě, autorizoval Ing. Mgr. Bc. Jan Červinka, ČKAIT: 1400412, 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 provést 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 762 m² do hloubky 0,20 cm, tj. celkem 152,40 m³. Část zeminy (cca 100 m³) bude využita k rekultivaci okolních pozemků po dokončení stavby (rozproštění po pozemcích parc.č. 499/1, 510/1, 511, 495/2, 502/2, 505, 508/2 v katastrálním území Nové Město na Moravě a část zeminy (cca 52,4 m³) bude využita k sadovým úpravám v obci. Využití půdy ze skrývky k zavážce, terénním úpravám (terénní modelace pod.) a jiným nezemědělským účelům je nepřípustné. 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 zeminy je žadatel povinen vést protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využití zeminy.

III. Vydává povolení ke kácení dřevin a ukládá náhradní výsadbu v souladu s ustanovením § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZoPK“) dle závazného stanoviska odboru SZP MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 30.9.2021 č.j. MU-NMNM/21797/2021/4

Druh dřeviny	Počet	Obvod kmene (cm) plocha keřového porostu (m ²)	Parc.č.	Katastrální území
--------------	-------	---	---------	-------------------

Olše lepkavá (<i>Alnus glutinosa</i>)	1	121	3940/14	Nové Město na Moravě
Javor mléč (<i>Acer platanoides</i>)	1	106	3940/14	Nové Město na Moravě
Olše lepkavá (<i>Alnus glutinosa</i>)	2	90, 94	3940/14	Nové Město na Moravě
Vrba (<i>Salix</i> sp.)	1	118	3940/14	Nové Město na Moravě
Jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>)	1	93	3940/14	Nové Město na Moravě
Vrba (<i>Salix</i> sp.)	1	116	3940/14	Nové Město na Moravě
Borovice lesní (<i>Pinus sylvestris</i>)	1	137	495	Nové Město na Moravě
Borovice černá (<i>Pinus nigra</i>)	1	122	467/3	Nové Město na Moravě
Borovice černá (<i>Pinus nigra</i>)	1	93	467/3	Nové Město na Moravě
Borovice černá (<i>Pinus nigra</i>)	1	123	467/3	Nové Město na Moravě
Borovice černá (<i>Pinus nigra</i>)	1	94	467/3	Nové Město na Moravě
Borovice černá (<i>Pinus nigra</i>)	1	82	467/3	Nové Město na Moravě
Smrk ztepilý – živý plot (<i>Picea abies</i>)		Cca 60 m ³	467/3	Nové Město na Moravě

1. Jako kompenzace ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin bude provedena náhradní výsadba alespoň 14 ks nových dřevin dle výběru žadatele. Výsadba bude provedena na pozemcích parc.č. 3940/14, 508, 505, 495, 467/3 v katastrálním území Nové Město na Moravě. Obvod nově vysazovaných stromů (měřeno ve výšce 100 cm nad zemí) bude 10 – 12 cm. Náhradní výsadba bude provedena nepozději ke kolaudačnímu řízení stavby: „Ulice Brněnská – chodníky, parkovací stání, oprava mostu v Novém Městě na Moravě“.

IV. Stanoví podmínky pro provedení stavby

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval ENVIGEST s.r.o., Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě, autorizoval Ing. Mgr. Bc. Jan Červinka, ČKAIT: 1400412; 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) závěrečná kontrolní prohlídka stavby
4. Stavba bude dokončena do 30.11.2026.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (tj. dle ustanovení § 2 odst. 2 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 míru přípustnou 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 musí 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 hlučnost by přesahovala 50 dB, nebudou prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin.
9. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru dopravy a silničního hospodářství KrÚ Kraje Vysočina v Jihlavě ze dne 7.12.2022 č.j.KUJI 102891/222 PM/V/157, tj. zejména:
 - V případě, že si realizace stavby vyžádá částečnou, případně úplnou uzavírku silnice I/19 je krajský úřad příslušným silničním správním úřadem pro povolení uzavírky a nařízení objízdky dle § 24 zákona o pozemních komunikacích. Žádost o uzavírku silnice musí být podána v dostatečném předstihu před zahájením stavebních prací.
 - Při provádění stavebních prací v silničním pozemku silnice I/19 je třeba povolení zvláštního užívání dle § 25 odst. 6 písm. c) bodu 2 nebo 3 zákona o pozemních komunikacích. Zvláštní užívání lze povolit po předchozím souhlasném stanovisku příslušného orgánu Policie ČR a souhlasu vlastníka dotčené pozemní komunikace, tj. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Jihlava.
 - Před umístěním přechodného dopravního značení na silnici I/19 v souvislosti s realizací stavby, je třeba požádat krajský úřad, který je příslušný dle § 124 odst. 4 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, o stanovení přechodní úpravy provozu na silnici I/19. Toto stanovení lze vydat po předchozím písemném vyjádření příslušného orgánu policie ČR.
 - Stavební činností nesmí dojít k dotčení silnice první třídy I/19 nad rámec předpokládaný projektovou dokumentací, zejména tedy k narušení odtokových poměrů, k znečišťování komunikace zvláště v průběhu výstavby, k narušení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu nejen v průběhu výstavby, ale i po dokončení stavby v době jejího trvalého užívání nebo k jakémukoliv jinému poškození silničního tělesa silnice.
10. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 5.12.2022 č.j. MUNNM/32019/2022/1, 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. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
 - 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.) podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) 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.
 - O povolení uzavírky silnice, místní komunikace nebo veřejně přístupné účelové komunikace požádá žadatel minimálně 30 dní před zahájením prací. Žádost musí obsahovat náležitosti stanovené § 39 vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

- Přechodnou nebo místní úpravu dopravního 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. Dle závazného stanoviska odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě, dotčeného orgánu na úseku státní památkové péče ze dne 2.2.2024 č.j. MUNMNM/35364/2023/8 bude další stupeň projektové dokumentace předložen orgánu státní památkové péče k odsouhlasení.
12. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření města Nové Město na Moravě ze dne 21.12.2022 č.j. MUNMNM/32018/2022/1, tj. zejména:
- V zájmovém území stavby se nachází zařízení veřejného osvětlení v majetku a správě města, na pozemcích parc.č. 509/2, 510/1, 1293/15 v katastrálním území Nové Město na Moravě je položen zemní kabel včetně zemnicí soustavy a umístěny sloupy veřejného osvětlení. Před zahájením stavebních prací v tomto prostoru bude provedeno vytýčení stávajících kabelových rozvodů, které na požádání zajistí Technické služby Nové Město na Moravě. Případné stavební úpravy v uvedeném místě převezme proti podpisu před záhozem zeminou technik Technických služeb.
 - Stavbou bude dotčena veřejná zeleň města. Místo výkopu a dotčená plocha stavbou ve veřejné zeleni bude uvedena do původního stavu včetně zhutnění a oseti kvalitním travním semenem. Při realizaci stavby bude zachováno ochranné pásmo kořenového systému dřevin, tj. 2,5 m od paty kmene. Pokud to z nějakého důvodu není technicky možné, budou výkopové práce prováděny výhradně ručně a to s ohledem na skutečnost, že v tomto případě nebude dodrženo ochranné pásmo dřevin, jejich kořenového systému.
 - Záměrem stavby chodníku dojde ke křížení se stávajícími stokami dešťové kanalizace ve vlastnictví města Nové Město na Moravě. Stavební práce v bezprostřední blízkosti těchto stok budou realizovány tak, aby nedošlo k jejich poškození (zejména při provádění zemních a hutnicích prací). Napojení bude provedeno dle projektové dokumentace navrtávkou v horní části profilu hlavní stoky dešťové kanalizace. Potrubí kanalizační přípojky nesmí zasahovat do průtočného profilu hlavní stoky. Místo napojení bude řádně obetonováno. Zásyp potrubí bude proveden v tloušťce min. 20 cm nad potrubím pískem nebo stěrko-pískem. Navrtávka bude provedena za účasti zástupce vlastníka kanalizace, následně bude provedena kontrola potrubí před záhozem – zápis o provedení těchto kontrol bude předložen v rámci řízení o povolení užívání dokončené stavby. Do hlavní stoky dešťové kanalizace smí být svedeny pouze vody dešťové, nesmí zde být svedeny vody odpadní včetně vypouštění nebezpečných a zvláště nebezpečných látek specifikovaných v příloze č. 1 zákona ač. 254/2001 Sb., o vodách ve znění pozdějších předpisů.
 - 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. Zaměření bude předáno na oddělen informatiky MěÚ Nové Město na Moravě.
13. Při provádění stavby budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací dle vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 2.1.2023 č.j. 85486422, tj. zejména:
- Před zahájením jakýchkoliv zemních prací na stavbě bude vytýčena trasa sítě elektronických komunikací (SEK) na terénu. S vytýčenou trasou SEK budou seznámeny všechny osoby, které budou anebo by mohly provádět na stavbě zemní práce.
 - Pět pracovních dní před zahájením prací na stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN zahájení prací. Písemné oznámení bude zasláno na adresu elektronické pošty POS.
 - Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození (např. umístěním silničních betonových panelů nad trasou SEK). Do doby, než bude zajištěna ochrana SEK proti poškození, nesmí být trasa SEK přejížděna vozidly, stavební mechanizací apod. Při přepravě vysokých nákladů nebo při pojíždění stroji 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 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 mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je

dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN a) ke změně nivelety terénu, b) k výsadbě trvalých porostů, c) 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 při provádění prací 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 do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
 - Byla-li na stavbě odkryta SEK je stavebník povinen 3 pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
14. V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN a podzemní sdělovací vedení společnosti EG.D, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 21.12.2022 č.j.J13947-27076600, tj. zejména:
- V souběhu s kabelovým vedením VN v místě pod vjezdem k parkovišti bude umístěna chránička AROT?160. Osazení chráničky zajistí a uhradí investor stavby u elektromontážní firmy. Technik EGD bude přizván ke kontrole osazení chráničky.
 - V ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech těchto 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 nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území bude zakreslena do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a vyznačena dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Přesné vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) bude objednáno nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelů podle pokynů zaměstnanců EG.D a.s. (EGD).
 - Zemní práce v ochranném pásmu kabelového vedení budou prováděny výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatele zařízení stanoveno jinak.
 - Obnažený kabel bude vhodně zabezpečen (podložení, vyvěšení, ..) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolenou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka EGD. Další podmínky pro zabezpečení zařízení budou stanoveny při vytýčení nebo po odkrytí zařízení.
 - Souběhy a křížení akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.
 - Zástupce EGD bude přizván ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku.
 - Veškerá stavební činnost v ochranném pásmu distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření v ochranném pásmu příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 - Veškerá práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v ochranném pásmu nadzemního vedení VN a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního vedení VN je nutno provádět za beznapětového stavu vedení. Vypnutí bude objednáno nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v ochranném pásmu VVN je nutno provádět za beznapětového stavu vedení. Vypnutí bude objednáno nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
 - Nesmí dojít k porušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a narušení podzemní uzemňovací soustavy.
 - Jakékoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení bude ohlášeno na telefonním čísle poruchové služby 800 22 55 77.

15. V zájmovém území stavby se nachází NTL plynovody PE dn 160, OC DN 150 NTL přípojky společnosti GasNet, s.r.o. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 15.12.2022 č.j. 5002733508, tj. zejména:

- V ochranném pásmu plynovodů a přípojek (1 m na obě strany od potrubí) budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a přípojek.
- K plynovému zařízení budou zpevněné plochy umístěny v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1. Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Nad plynovodem musí být zachován (obnoven) obsyp pískem min. 2 cm + výstražná fólie v souladu s TPG 702 01.
- Křížení a souběh inženýrských sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodrženy od stávajícího zařízení světloúvzdáleností dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení – plynovodů.
- Při provádění stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- Za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace apod.).
- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytýčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytýčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je považována za zahájení stavební činnosti.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související se stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, s rozsahem ochranného pásma a s podmínkami pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Při provádění stavební činnosti včetně přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek 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 nebo plynovodních přípojek (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnost, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebude podmínka dodržena, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- Plynárenské zařízení plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění 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 a plynovodních přípojek.
 - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení budou udržovány stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů bude případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zabezpečen uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
16. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti VAS, a.s. ze dne 29.3.2023 č.j. ZR/1278/2023-Še, tj. zejména:
- Minimálně 330 dní před zahájením stavby, nejdéle však při předání staveniště bude kontaktován mistr provozu VaK Nové Město na Moravě, se kterým bude na místě samém projednávána úprava zhlaví kanalizačních šachet na jednotné kanalizaci ve správě VAS včetně případné výměny poklopů.
 - Před zahájením realizace stavby bude provedeno vytyčení trasy vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních přípojek.
 - Vytyčení vodovodu ve správě VAS na objednávku zajistí útvar dispečinku VAS. Vytyčení kanalizace ve správě VAS na objednávku zajistí mistr provozu VaK Nové Město na Moravě (v místech uložení stavby – část kabelového rozvodu veřejného osvětlení včetně stožárů a chrániček pro optickou síť – do ochranného pásma stávající kanalizace ve správě VAS bude přesnost stávající kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních přípojek ověřena sondami na nákladě investora). Za vytyčení 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 pozemku či stavby připojených na vodovod a kanalizaci, neprokáže-li se opak.
 - V rámci realizace stavby bude respektováno ochranné pásmo vodovodu ve správě VAS v souladu s § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění – 1,5 m, kanalizace ve správě VAS v souladu s § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění – 1,5 až 2,5 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 (základové patky stožáru veřejného osvětlení) od vnějšího líce vytyčeného stávajícího potrubí kanalizace ve správě VAS, stávajícího vytyčeného potrubí vodovodních a kanalizačních přípojek bude v souladu s projektovou dokumentací – koordinační situací č.výkresu C.3, situací VO a datových rozvodů č.výkresu D.401.2. Tato vzdálenost musí být minimálně v souladu s ČSN 73 6005, tj. od kanalizace včetně přípojek 0,5 m. Stavba (základová patka stožáru VO) musí být uložena minimálně 0,2 m pod úrovní uložení vytyčeného potrubí kanalizace ve správě VAS, stávajícího vytyčeného potrubí vodovodních a kanalizačních přípojek.
 - Křížení inženýrských sítí s vodovodem a kanalizací ve správě VAS s vodovodními a kanalizačními přípojkami musí být pod úhlem v rozmezí 90-60° při respektování minimální svislé 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 včetně vodovodních a kanalizačních přípojek provedeny terénní úpravy, při nichž by došlo ke snížení a navýšení terénu nad vodovodem a kanalizací ve správě VAS a přípojkami v rozporu s § 23 odst. 5 písm. d) zákona č. 274/200 Sb., v platném znění, v rozporu s ČSN 75 5401, ČSN 75 5411, ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005.
 - Poklopy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS (hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních přípojek, armaturní šachty na vodovodu 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).
 - Ke kontrole dodržení podmínek vyjádření VAS bude přizván mistr provozu VaK Nové Město na Moravě. O kontrole bude sepsán zápis.

- VAS bude předáno geodetické zaměření stavby (včetně výškového zaměření nové polohy poklopů kanalizačních šachet osazených do nové nivelety upraveného terénu) v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn) a stanovisko VAS o provedené kontrole a převzetí dokladů prokazujících splnění podmínek ochrany zařízení ve správě VAS dotčených stavbou.

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:

Jana Kamenská, nar. 3.7.1963, Kadov č.p. 48, 592 03 Sněžné
EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Jihlava, Kosovská 10a, 586 01 Jihlava, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

Odůvodnění:

Dne 30.11.2023 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 2 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 námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

V souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul žadatele, vlastníky pozemků, na kterých je záměr umísťován a povolován a nejsou ve vlastnictví žadatele (pozemků parc.č. 505, 1293/1, 9430/14 v katastrálním území Nové Město na Moravě) a osoby, které mají jiné věcné právo k pozemkům dotčeným stavbou, vlastníky sousedních pozemků (pozemků parc.č. 514, 513, 507, 505, 501/2, 495/1, 492/2, 467/37, 486/2, 467/36, 467/35 v katastrálním území Nové Město na Moravě) a vlastníky technické infrastruktury, která se ev zájmovém území stavby nachází. Práva a právem chráněné zájmy ostatních osob nemohou být projednávaným záměrem přímo dotčeny.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním 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.

Pozemky parc.č. 136/15, 467/3, 492/3, 495/2, 499/1, 502/2, 505, 508/2, 509/5, 509/7, 510/1, 510/2, 510/4, 510/5, 510/6, 511, 1293/1, 1293/15, 3940/14 v katastrálním území Nové Město na Moravě jsou dle ÚP Nové Město na Moravě součástí zastavěného území a jsou zařazeny do stabilizovaných ploch s rozdílným způsobem využití Plochy dopravy silniční (DS), Plochy vodního hospodářství (WT), plochy smíšené obytné centrální (SC) a do zastavitelné plochy Z41 s navrženým způsobem využití Plochy dopravy jiné (místní) (DX). Ve všech plochách jsou přípustné stavby dopravní a technické infrastruktury. Zároveň je část pozemků součástí veřejně prospěšných staveb – koridoru homogenizace silnice I/19 „VD 34“ s právem k pozemkům a stavbám vyvlastnit a veřejně prospěšné stavby „VD 16“ místní komunikace (most) s právem vyvlastnit. V koridorech dopravní infrastruktury je dle ÚP Nové Město na Moravě nepřipustné provádět změny, provozovat činnosti a povolovat stavby, které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci stavby homogenizace silnice I/19. Dle vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 3.11.2023, evidovaného pod spisovou značkou RSD-208610/2022-7, je udělen souhlas k předloženému záměru. Na základě tohoto souhlasu může úřad územního plánování konstatovat, že umístěním nových staveb dopravní a technické infrastruktury v koridoru homogenizace silnice I/19

nedojde ke znemožnění hájené stavby homogenizace silnice I/19. Pozemek vodního toku parc.č. 3940/14 v katastrálním území Nové Město na Moravě je součástí vymezeného prvku územního systému ekologické stability (dále jen ÚSES“) – lokálního biokoridoru LBK 33 (niva potoka Bezděčka a říčky Bobrůvky). Dle podmínek využití prvků ÚSES dle ÚP Nové Město na Moravě jsou v plochách a koridorech ÚSES přípustné stavby dopravní a technické infrastruktury v nezbytných případech za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopností ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkci v krajině. Umístění chodníku včetně opravy propustku a související technické infrastruktury je nezbytným řešením pro bezpečný pohyb pěších osob. K záměru bylo vydáno souhlasné vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny, MěÚ Nové Město na Moravě, evidovaného pod č.j.MUNMNM/32020/2022/1 ze dne 3.1.2023. Navržené záměry jsou v souladu s ÚP Nové Město na Moravě.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Ke stavbě vydal stanovisko odbor dopravy a silničního hospodářství KrÚ Kraje Vysočina v Jihlavě jako příslušný silniční správní úřad dne 7.12.2022 pod č.j. KUJI 10891/2022/PM/V/157, DI Policie ČR územní odbor Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích dne 13.12.2022 pod č.j.KRPJ-142367-2/ČJ-2022-161406-DING, odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě jako příslušný silniční správní úřad dne 5.12.2022 pod č.j. MUNMNM/32019/2022/1 a odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán na úseku státní památkové péče dne 2.2.2024 pod č.j. MUNMNM/35364/2023/8, dotčený orgán na úseku ochrany životního prostředí dne 3.1.2023 pod č.j. MUNMNM/32020/2023/1, dotčený orgán na úseku ochrany zemědělského půdního fondu dne 5.12.2023 pod č.j. MUNMNM/34798/2023/3, dotčený orgán na úseku ochrany přírody a krajiny dne 30.9.2021 pod č.j. MUNMNM/21797/2021/4 a dotčený orgán na úseku územního plánování dne 11.12.2023 pod č.j. MUNMNM/33875/2023. Zájmy chráněné ostatními právními předpisy nejsou projednávaným záměrem přímo dotčeny. Stavební úřad rovněž rozhodoval na základě vyjádření vlastníků technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází.

Žadatel požádal o stanovení doby platnosti společného povolení na dobu 5 let. Speciální stavební úřad žádosti vyhověl.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Ing. Jiří Macháček, Mgr. Arnoštka Macháčková, Ing. Karel Gregor, Pavla Vafková, MVDr. Petr Janovský, Ing. Jaroslav Janovský, RNDr. Bohdana Hlavatá, Jiří Hansel, Zdeňka Hanslová, MUDr. Jaromír Chroustovský, Rostislav Kvíčala, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, GasNet Služby, s.r.o., CETIN a.s., Lesy České republiky, s.p., správa toků - oblast povodí Dyje, Jiří Kvíčala

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 ÚP a stavebního řádu 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 nepřípustné.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 5 let. 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
Jana Kamenská, Kádov č.p. 48, 592 03 Sněžné

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Jihlava, Kosovská 10a, 586 01 Jihlava, IDDS: zjq4rhz
sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Ing. Jiří Macháček, Vratislavovo náměstí č.p. 9, 592 31 Nové Město na Moravě

Mgr. Arnoštka Macháčková, Vratislavovo náměstí č.p. 9, 592 31 Nové Město na Moravě

Ing. Karel Gregor, Vratislavovo náměstí č.p. 10, 592 31 Nové Město na Moravě

Pavla Vařková, Vratislavovo náměstí č.p. 11, 592 31 Nové Město na Moravě

MVDr. Petr Janovský, Vejmluvova č.p. 467/2, 591 02 Žďár nad Sázavou 2

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

RNDr. Bohdana Hlavatá, IDDS: kfue35c

trvalý pobyt: Vratislavovo náměstí č.p. 580, 592 31 Nové Město na Moravě

Jiří Hansel, Zubří č.p. 60, 592 31 Nové Město na Moravě

Zdeňka Hanslová, Zubří č.p. 60, 592 31 Nové Město na Moravě

MUDr. Jaromír Chroustovský, Zahradní č.p. 1437, 592 31 Nové Město na Moravě

Rostislav Kvíčala, Wolkerova č.p. 1246, 592 31 Nové Město na Moravě

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

sídlo: Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno 38

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, Praha 9-Libeň, 190 00 Praha9

Lesy České republiky, s.p., správa toků - oblast povodí Dyje, IDDS: e8jcfsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Jiří Kvíčala, Lišnice č.p. 65, 789 85 Mohelnice

Dotčené orgány (doporučeně)

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

sídlo: Vrchlického č.p. 2627/46, 586 01 Jihlava 1

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: ksab3eu

sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

MěÚ - odbor dopravy a vnitřních věcí, IDDS: y67bvir

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

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

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

MěÚ - odbor stavební a ŽP, památková péče, 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

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

Na vědomí

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

