

Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNMNM/13087/2023/23

Nové Město na Moravě 4.7.2023

Tel.: 566 598 400

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

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 29.7.2023
A je vykonatelné
dne

ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ



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 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 22.5.2023 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 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:

oprava komunikací Budovatelů, Nové Město na Moravě

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 390 (ostatní plocha), parc. č. 413/3 (ostatní plocha), parc. č. 413/4 (ostatní plocha), parc. č. 413/5 (ostatní plocha), parc. č. 415/1 (ostatní plocha), parc. č. 415/2 (ostatní plocha), parc. č. 423 (ostatní plocha), parc. č. 443/1 (ostatní plocha), parc. č. 443/10 (ostatní plocha), parc. č. 443/11 (ostatní plocha), parc. č. 443/17 (ostatní plocha), parc. č. 443/18 (ostatní plocha), parc. č. 443/19 (ostatní plocha), parc. č. 443/20 (ostatní plocha), parc. č. 443/21 (ostatní plocha), parc. č. 443/22 (ostatní plocha), parc. č. 443/23 (ostatní plocha), parc. č. 443/24 (ostatní plocha), parc. č. 443/26 (ostatní plocha), parc. č. 443/30 (ostatní plocha), parc. č. 443/31 (ostatní plocha), parc. č. 443/36 (ostatní plocha), parc. č. 443/37 (ostatní plocha) v katastrálním území Nové Město na Moravě.

Stavba obsahuje:

- ul. Budovatelů - oprava stávajícího zálivu pro kolmá parkovací stání na jižní straně uličního prostoru. Stávající AC krt bude nahrazen betonovou vegetační dlažbou přírodní barvy. Hloubka zálivu je navržena 5,0 m s příčným sklonem 2% do zeleně. Záliv bude od vozovky oddělen nájezdovým silničním obrubníkem s podsádkou +2 cm nad povrchem vozovky. Od zeleně bude záliv oddělen silničním obrubníkem s podsádkou +10 cm. Je navrženo celkem 90 parkovacích stání, z toho 6 parkovacích stání vyhrazených pro vozidla přepravující osoby zdravotně postižené. Základní šířka parkovacích stání je navržena 2,6 m a délka parkovacích stání 4,5 m + prostor 0,5 m pro převis

vozidla nad obrubníkem. Vyhrazená stání pro vozidla přepravující osoby zdravotně postižené jsou navržena se šířkou 3,5 m. Sdílená vyhrazená stání pro vozidla přepravující osoby zdravotně postižené jsou navržena se základní šířkou 2,6 m, mezi nimi bude zřízen prostor šířky 1,2 m, který bude sdílený pro obě vyhrazená stání. Záliv bude na dvou místech přerušen pro zřízení míst usnadňujících přecházení vozovky. Na konci zálivu, v místě křižovatky s ul. Hornická, bude zřízeno místo pro přecházení. Stávající přístřešky budou odstraněny, a budou zřízeny přístřešky nové.

- ul. Hornická – stávající záliv pro kolmá parkovací stání bude rozšířen o celkem 9 parkovacích stání. Parkovací stání budou zřízena z betonové vegetační dlažby šedé barvy. Záliv bude od vozovky oddělen nájezdovým silničním obrubníkem s podsádkou + 2 cm nad povrchem vozovky. Od chodníku bude záliv oddělen silničním obrubníkem s podsádkou + 10 cm. Základní šířka parkovacích stání je navržena 2,6 m a délka parkovacích stání je navržena 4,5 m + prostor 0,5 m pro převis vozidla nad obrubníkem. Podél parkovacích stání bude zřízen chodník, který bude napojen na stávající chodník u objektu na pozemku parc.č. 391/3 a bude veden k místu pro přecházení v křižovatce Hornická – Budovatelů. Základní šířka chodníku je navržena 2 m + 0,5 pro převis parkujícího vozidla nad obrubníkem. Podél vnější hrany chodníku bude osazen obrubník se zvýšením 6 cm nad povrchem. Stávající přístřešek bude odstraněn a bude nahrazen novým přístřeškem.
- oprava stávajícího zálivu pro podélná parkovací stání na severní straně uličního prostoru ul. Budovatelů. Stávající AC kryt bude nahrazen betonovou vegetační dlažbou přírodní barvy. Hloubka zálivu je navržena 2 m. Záliv bude od vozovky oddělen nájezdovým silničním obrubníkem s podsádkou + 2 cm nad povrchem vozovky. Od chodníku bude záliv oddělen silničním obrubníkem s podsádkou + 12 cm. Záliv bude přerušen v místě stávajícího sjezdu k budově na pozemku parc.č. 440/2 a k zásobovací rampě České pošty. V místě sjezdu AUTOCENTR HUDEC záliv přerušen nebude, ale povrch bude zhotoven z betonové vegetační dlažby černé barvy. Na dvou místech bude záliv přerušen pro zřízení míst usnadňujících přecházení vozovky. Na konci zálivu, v místě křižovatky s ul. Hornická, bude zřízeno místo pro přecházení. Dojde ke zřízení nových uličních vpustí ve vztahu k nové poloze silničního obrubníku a současně dojde k prodloužení stávajících kanalizačních přípojek. Podél parkovacího zálivu bude provedena oprava stávajícího chodníku. Základní šířka chodníku je navržena 2,3 m, v některých místech dojde k zúžení na 2,0 m. Podél vnější hrany chodníku bude osazen obrubník se zvýšením 6 cm nad povrchem. Chodník bude zhotoven z betonové dlažby.
- bude provedena oprava krytu stávající vozovky při zachování střežovitého příčného sklonu. Základní šířka mezi obrubami je navržena 5,5 m. Současně dojde ke zřízení podzemního vedení datové sítě města.
- Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č.390, 413/3, 413/4, 413/5, č. 415/1, 415/2, 423, 443/1, 443/10, 443/11, 443/17, 443/18, 443/19, 443/20, 443/21, 443/22, 443/23, 443/24, 443/26, 443/30, 443/31, 443/36, 443/37 v katastrálním území Nové Město na Moravě. Přesné vyznačení umístění navrhované stavby je zakresleno v situaci v měřítku 1:500, kterou vypracoval PETRPROJEKT, Ing. Tomáš Petr, Nad Vápenicí 42, 592 42 Jimramov, ČKAIT: 1005530.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu se zastavovací situací ověřenou speciálním stavebním úřadem, kterou vypracoval PETRPROJEKT, Ing. Tomáš Petr, Nad Vápenicí 42, 592 42 Jimramov, ČKAIT: 1005530, 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.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval PETRPROJEKT, Ing. Tomáš Petr, Nad Vápenicí 42, 592 42 Jimramov, ČKAIT: 1005530; 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 stavby
4. Stavba bude dokončena do 30.6.2024

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 vyjádření odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 9.3.2023 č.j. MUNNMN/6873/2023, tj. zejména:
 - Odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě budou doloženy kopie dokladů o předání vzniklých odpadů do smluvního zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadů v termínu do 1 měsíce po ukončení stavebních prací. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán, identifikační údaje zařízení (název, IČO a IČZ) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není považováno za doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.
 - Při realizaci akce bude maximálně šetřena vzrostlá zeleň. Bude dodržena ČSN DIN 18920 Sadovnictví a krajinářství, Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech.
 - Pokud bude bezpodmínečně nutné kácet vzrostlé dřeviny, požádá investor o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les. V žádosti bude navržena náhradní výsadba, která zmírní ekologickou a estetickou újmu.
10. Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě, dotčeného orgánu státní památkové péče ze dne 10.5.2023 č.j. MUNNMN/9184/2023/5, tj. zejména:
 - Betonová zámková dlažba bude mít tvar pravoúhlého rovnoběžníku (obdélníku) – nebude užit H-profil vlnovka apod.
 - Dláždící materiál varovných a signalizačních prvků bude v přírodním odstínu (tmavá šedá/grafitová/černá, nebo světle šedá), nebudou užity červené dláždící prvky.
11. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 14.3.2023 pod č.j. MUNNMN/6903/2023/1, tj. zejména:
 - Během stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
 - 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.) 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 podle § 24 zákona o pozemních komunikacích 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.
12. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření města Nové Město na Moravě ze dne 15.3.2023 č.j. MUNNMN/69482023-1, tj.zejména:
- Zhotovitel zajistí možnost bezpečného pohybu obyvatel v dosahu stavby, včetně provizorních ochranných konstrukcí a zajištění zón pohybu chodců k užívaným nemovitostem dle platných norem. Pokud budou místní komunikace při výjezdu ze stavby napojené na stávající komunikace v majetku a správě města v důsledku stavebních prací znečištěny, popř. poškozeny, musí být neprodleně uvedeny do původního stavu. Dále nesmí být stavebními pracemi omezeno užívání těchto místních komunikací (sklárky materiálu apod.). Denně po skončení prací musí být okolí pracoviště uklizeno a zabezpečeno tak, aby nedocházelo k znečištění okolí zbytky stavebního materiálu, odpadu, výkopku apod.
 - Na stavbou dotčených pozemcích se nachází zařízení veřejného osvětlení v majetku a správě města. Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytýčení stávajících kabelových rozvodů veřejného osvětlení které zajistí na požádání Technické služby Nové Město na Moravě. Před vybudováním nových parkovacích míst na ul. Hornická před domem č.p. 974 budou kabely veřejného osvětlení uloženy do chráničky AROT. Stavební úpravy převezme před záhozem zeminou elektrotechnický pracovník.
 - Před zahájením realizace stavby – uzavírky místní komunikace bude v dostatečném předstihu dohodnuto se správcem dočasné náhradní stanoviště nádob na směsný komunální odpad, biologicky rozložitelný komunální odpad a tříděný/separovaný odpad. Po dokončení realizace stavby budou neprodleně veškeré nádoby vráceny zpět na původní stanoviště. Nádoby na zbytkový komunální odpad a biologicky rozložitelný komunální odpad rostlinného původu budou zhotovitelem stavby před zahájením uzavírky místní komunikace svezeny na místo dostupné pro svozovou techniku.
 - Místo výkopu a dotčená plocha stavbou ve veřejné zeleni bude uvedena do původního stavu včetně zhutnění a osetí kvalitním semenem. Při realizaci stavby bude zachováno ochranné pásmo kořenového systému dřevin, tj. 2,5 m od paty kmene. Pokud to z nějakého důvodu nebude technicky možné, budou výkopové práce prováděny výhradně ručně a to s ohledem na skutečnost, že nebude dodrženo ochranné pásmo dřevin, jejich kořenového systému. V případě užívání ploch veřejné zeleně bude minimálně 7 dní před zahájením stavebních prací na odboru správy majetku města požádáno o povolení zvláštního užívání veřejného prostranství – ploch veřejné zeleně.
 - Po ukončení stavebních prací bude dle vyhlášky města č. 2/2015 o digitální technické mapě města provedeno zaměření výškového i polohopisného stavu v digitální formě ve formátech dgn nebo shp. Zaměření bude předáno na oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě.
13. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření VAS, a.s. ze dne 16.5.2023 č.j. ZR/990/2023-Še, tj.zejména:
- Stavba bude věcně a časově koordinována se stavbou „Nové Město na Moravě – rekonstrukce vodovodu ul. Budovatelů“ – investor Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko.
 - Minimálně 30 dnů před zahájením stavby, nejdéle při předání staveniště bude kontaktován mistr provozu VaK Nové Město na Moravě, se kterým je nutno projednat případnou úpravu zhlaví kanalizačních šachet na jednotné kanalizaci ve správě VAS včetně případné výměny poklopů, případnou dodávku nových kanalizačních poklopů a případnou výměnu nevyhovujících ovládacích prvků na stávajícím nerekonstruovaném vodovodu ve správě VAS.
 - Před zahájením stavby bude provedeno vytýčení trasy vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních přípojek. Vytýčení vodovodu ve správě VAS na objednávku zajistí útvar dispečinku VAS. Vytýčení kanalizace ve správě VAS na objednávku zajistí mistr provozu VaK Nové Město na Moravě. Za vytýčení vodovodních a kanalizačních přípojek nacházejících se v zájmovém území stavby je dle § 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 s 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 3,5 m (dle DN a hloubky uložení), vodovodních přípojek v souladu s ČSN 75 5411, článek 4.4 – 1,5 m a kanalizačních přípojek v souladu s ČSN 75 6101, článek 6.1.13 – 0,75 m.
 - Křížení inženýrských sítí s vodovodem a kanalizací ve správě VAS, s vodovodními a kanalizačními přípojkami musí být pod úhlem 90-60° při respektování minimální svislé vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Zemní kabelové rozvody budou uloženy do chráničky.
 - V zájmovém území stavby nesmí být po ukončení stavby v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS a 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. 274/2001 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.
 - Do jednotné kanalizace ve správě VAS nesmí být přes uliční vpusti zaústěny žádné drenáže a trativody. Navržené uliční vpusti napojené na jednotnou kanalizaci ve správě VAS musí být vybaveny sifonem a zápachovou uzávěrkou.
 - Ke kontrole dodržení podmínek vyjádření bude přizván mistr provozu VaK Nové Město na Moravě, o výsledku kontroly bude sepsán zápis.
 - K provedení odbočení (vsazení odbočné tvarovky DN 250/DN 200 – KA 90° na stoku jednotné kanalizace DN 250 KA) pro napojení nových kanalizačních přípojek k novým uličním vpustím na stávající stoku jednotné kanalizace DN 250 KA ve správě VAS má výhradní právo VAS. Tyto práce na objednávku zajistí pracovníci provozu VaK Nové Město na Moravě. Montážní práce kanalizačních přípojek (prodloužení stávajících částí kanalizačních přípojek k přesunutým uličním vpustím či jejich napojení do stávající odbočky kanalizační stoky) k navrženým rekonstruovaným uličním vpustím stavby VAS nezajišťuje. Z tohoto důvodu bude přizván mistr VaK Nové Město na Moravě ke kontrole provedených obsypů potrubí, montáži, těsnosti kanalizačních přípojek. O výsledku kontroly bude sepsán zápis.
 - VAS bude předáno geodetické zaměření stavby (zejména geodetické zaměření uličních vpustí a kanalizačních přípojek k uličním vpustím, výškové polohy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS 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.
14. V zájmovém území stavby se nachází telekomunikační sítě a zařízení společnosti PODA a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 17.3.2023 č.jVO/2023/107, tj. zejména:
- 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 zahájením zemních prací bude provedeno vytýčení telekomunikačního zařízení. Vytýčení zajistí pověřený pracovník PODA. 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 telekomunikačního zařízení budou provedeny ručně.
 - Při odkrytí HDPE trubek je nutné vedení zabezpečit proti prohybu a prověšení. Odkrytí telekomunikačního zařízení bude ohlášeno firmě PODA. Před záhozem provedených zemních prací bude přizván zástupce firmy PODA ke kontrole.
15. Při realizaci stavby dojde ke styku s podzemním teplovodním vedením a datovým komunikačním kabelem společnosti Novoměstská teplárenská, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 13.3.2023 č.j. NMP/005/2023, tj. zejména:

- Organizace provádějící zemní a ostatní práce bude respektovat ČSN 73 6005 a zákon č. 458/2000 Sb.
 - Před zahájením zemních prací bude vyznačena poloha podzemního teplovodního vedení a datových kabelů přímo na staveništi (trase).
 - Novoměstská teplárenská, a.s. bude uvědoměna o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem.
 - Pracovníci provádějící stavební práce budou prokazatelně seznámeni s polohou vedení. Organizace provádějící zemní práce bude upozorněna na možnou polohovou odchylku +/- 50 cm uloženého teplovodu a datových kabelů od výkresové dokumentace ve všech směrech.
 - Zemní práce ve vzdálenosti nejméně 1 m po každé straně vyznačené trasy teplovodu a datových kabelů budou prováděny s nejvyšší opatrností bez použití nevhodného nářadí a hloubících strojů.
 - Odkryté podzemní teplovodní potrubí a datové kabely budou řádně zabezpečeny proti poškození.
 - Zemina pod teplovodem a datovými kabely bude řádně zhutněna.
 - Před zakrytím teplovodu a datových kabelů bude vyzvána Novoměstská teplárenská, a.s. k provedení kontroly, zda není vedení viditelně poškozeno a je umístěna výstražná fólie.
 - Každé poškození podzemního teplovodního vedení a datových kabelů bude neprodleně ohlášeno Novoměstské teplárenské, a.s.
 - Ukončení stavby bude ohlášeno Novoměstské teplárenské, a.s.
16. V zájmovém území stavby se nachází STL plynovod PE dn 160, OC DN 150, OC DN 200 a STL přípojky společnosti GasNet, s.r.o. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 28.3.2023 č.j.5002784853, 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 je nutno prováděny tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
 - V zájmovém území se nachází část původního plynovodního vedení odstaveného z provozu. Postup případné likvidace tohoto vedení je nutné konzultovat s pracovníkem GasNet Služby, s.r.o., provozní oblast Morava I.
 - Před zahájením stavby bude provedeno vytýčení plynárenského zařízení a zabezpečení všech poklopů na plynárenském zařízení. Budou provedeny ručně kopané sondy za účelem zjištění skutečné hloubky uložení plynovodů a přípojek, které jsou zpravidla umístěny výše než je povrch plynovodu. Zemní práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení budou prováděny nejméně 0,4 m nad jejich povrchem. Po odtěžení stávající konstrukce komunikace dojde k podstatnému snížení krytí stávajícího plynárenského zařízení, je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz apod.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho utržení. Realizací stavby nesmí dojít ke snížení krytí plynárenského zařízení pod hodnotu 1 m. Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího plynárenského zařízení. Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
 - Při provádění stavby budou dále dodrženy všeobecné 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 stavenišť, 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
17. V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN a podzemní vedení NN společnosti EG.D, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 31.3.2023 č.j.J13947-27084579, tj.zejména:
- V místě rozšíření komunikace bude kabelové vedení NN uloženo do půlených chrániček AROT? 110. Osazení kabelů do chrániček zajistí a uhradí investor stavby u elektromontážní firmy E.mont. Technik EGD bude přizván ke kontrole osazení chrániček na kabelové vedení NN.
 - 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 vytyčení 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 vytyčovacího 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 nářadím 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 křížovatek 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.
- Při provádění stavby dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti CETIN, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 25.1.2023 č.j.16408/23, tj. zejména:
 - Bude dodržena norma ČSN 73 6005. V blízkosti blíže než 1 m od trasy PVSEK nebude používána mechanizace. Obrubníky a jejich betonový základ je možné souběžně umístit ve vzdálenosti min. 0,3 m od kabelové trasy. Před záhozem bude přizván pracovník společnosti CETIN ke kontrole každého odkrytí kabelové trasy. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.
 - 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 pojiždění 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 sloupu 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.

18. Po dokončení 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:

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
PODA a.s., 28. října č.p. 1168/102, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

Odůvodnění:

Dne 22.5.2023 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 námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Současně v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) uvědomil účastníky řízení, že se mohou seznámit s podklady pro vydání rozhodnutí ve lhůtě 5 dnů od uplynutí lhůty pro podání námitek účastníků řízení a stanovisek dotčených orgánů.

V souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona speciální stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul žadatele, osoby, které mají jiné věcné právo k pozemkům dotčených stavbou, vlastníky sousedních pozemků a staveb na nich (pozemků parc.č. 391/3, 392/1, 404, 413/2, 418, 443/28, 426/2, 440/2, 444/2, 446/2, 451/2, 448/2 v katastrálním území Nové Město na Moravě) a vlastníky technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází. Práva a právem chráněné zájmy ostatních osob nemohou být projednáváním záměrem přímo dotčeny.

V průběhu řízení obdržel speciální stavební úřad námitky a připomínky od České pošty, s.p., Mgr. Milana Sedláčka a Společenství vlastníků domu Budovatelů 1482, 1483. K jednotlivým námitkám a připomínkám speciální stavební úřad uvádí:

- požadavek České pošty, s.p. na zachování přístupu služebních automobilů České pošty, s.p. k rampě pro zásobování – dle technické zprávy při provádění stavby nedojde k omezení přístupových cest k současným objektům a bude zachována šířka komunikace minimálně 3 m a zároveň bude zajištěna únosnost komunikací pro vozidla HZS. Připomínce Česko pošty, s.p. je tedy vyhověno
- námitku Mgr. Milana Sedláčka – požadavek na zřízení sjezdu na pozemek parc.č. 443/28 v katastrálním území Nové Město na Moravě speciální stavební úřad zamítá. Dle sdělení projektanta je do budoucna zřízení sjezdu na uvedený pozemek možné. V případě realizace sjezdu dojde ke zrušení jednoho parkovacího stání a osazení nájezdových a hmatových prvků pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace. Speciální stavební úřad není oprávněn nařizovat stavebníkovi zřízení sjezdu dle požadavků Mgr. Milana Sedláčka, za předpokladu, že možnost zřízení sjezdu bude do budoucna zachována.
- námitku Společenství vlastníků domu Budovatelů 1482, 1483 týkající se přístupu na dětské hřiště řešeného v současné době pomocí schodů ve svahu a změny umístění parkovacích stání pro tělesně postižené speciální stavební úřad zamítá. Dle projektové dokumentace je stávající přístup do prostoru dětského hřiště zachován a to na dvou místech – v návaznosti na chodník na pozemku parc.č. 443/37 v katastrálním území Nové Město na Moravě a v místě stávajícího přístupu k hřišti a prostoru s osazenými herními prvky. Zmiňované „schodiště“ již v současné době nemá možnost přístupu z komunikace, resp. je přístupné přes stávající parkoviště. Speciální stavební úřad rovněž dotazem u správce místních komunikací zjistil, že toto schodiště není ve správě města Nové Město na Moravě a pravděpodobně vzniklo bez souhlasu vlastníka pozemku. V tomto případě tedy není právní nárok na zachování přístupu k tomuto schodišti. Dle projektové dokumentace je v prostoru ulice Budovatelů navrženo celkem 90 parkovacích stání, z toho celkem 6 parkovacích

stání pro osoby tělesně postižené, což odpovídá požadavkům vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Tato vyhláška přesně nespecifikuje způsob rozmístění vyhrazených parkovacích stání v případě parkoviště u bytových domů. Návrh rozmístění vyhrazených parkovacích stání je tedy plně v kompetenci projektanta, který odpovídá za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované dokumentace. Speciální stavební úřad pak posuzuje projektovou dokumentaci a předložené doklady dle ustanovení § 94o stavebního zákona. Speciálnímu stavebnímu úřadu nepřísluší nařizovat úpravu dokumentace dle požadavků účastníků řízení, pokud je tato záměr v souladu s ustanovením § 94o stavebního zákona a stavebník s úpravou dokumentace nesouhlasí. Stavebník se změnou (opravou) dokumentace nesouhlasí.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení 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 dotčené stavbou jsou dle ÚP Nové Město na Moravě zařazeny do zastavěného území, stabilizovaných ploch s rozdílným způsobem využití Plochy dopravy silniční (DS), Plochy smíšené obytné centrální (SC), Plochy veřejných prostranství s převahou zeleně (PZ) a do zastavitelné plochy Z22 s navrženým způsobem využití Plochy smíšené obytné centrální (SC). Hlavním využitím plochy DS jsou pozemní komunikace, parkovací plochy, přípustné jsou mj. chodníky, přípojky technické infrastruktury. V ostatních plochách SC a PZ je přípustná související dopravní a technická infrastruktura. Záměr opravy komunikací na ulicích Budovatelů a Hornická v Novém Městě na Moravě je v souladu s využitím ploch DS, SC a PZ. Záměr je 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 vydala stanovisko policie ČR, DI Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku bezpečnosti silničního provozu dne 17.3.2023 pod č.j. KRPJ-35602-2/ČJ-2023-161406-DING, odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě jako příslušný silniční správní úřad dne 14.3.2023 pod č.j. MUNMNM/6903/2023/1 a odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán státní památkové péče dne 10.5.2023 pod č.j. MUNMNM/9184/2023/6, dotčený orgán na úseku ochrany životního prostředí dne 9.3.2023 pod č.j. MUNMNM/6873/2023/1 a dotčený orgán na úseku územního plánování dne 6.6.2023 pod č.j. MUNMNM/11633/2023. Rozhodnutí – povolení zvláštního užívání místní komunikace pro uložení inženýrských sítí vydal odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě dne 6.6.2023 pod č.j. MUNMNM/14062/2023/2. Zájmy chráněné ostatními právními předpisy nejsou projednávaným záměrem přímo dotčeny. Stavební úřad rovněž rozhodoval na základě vyjádření vlastníků technické infrastruktury, která se v záměrovém 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:

Společenství vlastníků domu Hornická 974, AUTOCENTR HUDEC, spol. s r.o., Milan Hudec, Věra Hudcová, Dušan Hudec, Společenství vlastníků jednotek Masarykova 1493, I Česká pošta, s.p., Společenství vlastníků jednotek domu ul. Budovatelů 1489, 1490, 1491, Milan Sedláček, Společenství pro dům č.p. 1485, 1486, 1487, Nové Město na Moravě, Budovatelů, Ladislav Vašek, Společenství vlastníků domu Budovatelů 1482, 1483, Vilém Kryštof, Ivona Kryštofová, Miroslav Sedlický

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- viz. odůvodnění rozhodnutí

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

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

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

PODA a.s., IDDS: dzdfp9x

sídlo: 28. října č.p. 1168/102, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

Společenství vlastníků domu Hornická 974, IDDS: 3w3r37v

sídlo: Hornická č.p. 974, 592 31 Nové Město na Moravě

AUTOCENTR HUDEC, spol. s r.o., IDDS: jvwnf2q

sídlo: Petrovická č.p. 1336, 592 31 Nové Město na Moravě

Milan Hudec, Pohledec č.p. 114, 592 31 Nové Město na Moravě

Věra Hudcová, Pohledec č.p. 114, 592 31 Nové Město na Moravě

Dušan Hudec, Masarykova č.p. 1494, 592 31 Nové Město na Moravě

Společenství vlastníků jednotek Masarykova 1493, IDDS: p6kr5dt

sídlo: Masarykova č.p. 1493, 592 31 Nové Město na Moravě

Česká pošta, s.p., IDDS: kr7cdry

sídlo: Politických vězňů č.p. 909/4, 110 00 Praha 1-Nové Město

Společenství vlastníků jednotek domu ul. Budovatelů 1489,1490,1491, IDDS: cbkr4ji

sídlo: Budovatelů č.p. 1489, 592 31 Nové Město na Moravě

Milan Sedláček, Petrovická č.p. 1333, 592 31 Nové Město na Moravě

Společenství pro dům č.p. 1485,1486,1487, Nové Město na Moravě, Budovatelů, IDDS: 3ssr7r7

sídlo: Budovatelů č.p. 1486, 592 31 Nové Město na Moravě

Ladislav Vašek, IDDS: wrs4x49

trvalý pobyt: Skorkovského č.p. 3025/154, Židenice, 636 00 Brno 36

Společenství vlastníků domu Budovatelů 1482, 1483, IDDS: ebs6hak

sídlo: Budovatelů č.p. 1483, 592 31 Nové Město na Moravě

Vilém Kryštof, Česká č.p. 37, 664 31 Lelekovice

Ivona Kryštofová, IDDS: xb857vs

trvalý pobyt: Česká č.p. 37, 664 31 Lelekovice

Miroslav Sedlický, Blažejovice č.p. 4, 592 57 Rozsochy

Dotčené orgány (doporučeně)

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

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

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, památková péče, Vratislavovo nám. 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, orgán územního plánování, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě