

Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNMNM/16039/2023/15

Nové Město na Moravě 31.7.2024

Tel.: 566598403
E-mail: barbora.sykackova@meu.nmnm.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Výroková část:

Odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě, jako stavební úřad příslušný dle § 30 odst. 1 písm. f) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "NStZ"), v souladu s § 330 odst. 1 NStZ a v navazujícím ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (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 23.6.2023 podal

**Městys Bobrová, IČO 00293971, Bobrová č.p. 138, 592 55 Bobrová,
který zastupuje Ing. Leoš Pohanka projektové a inženýrské služby, IČO 45653054, Dolní č.p.
35, 592 14 Nové Veselí**

(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:

Stavební úpravy chodníku podél místní komunikace v obci Bobrová

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 5 (trvalý travní porost), 616 (ostatní plocha, ostatní komunikace) v katastrálním území Dolní Bobrová.

Stavba obsahuje:

- Nový chodník o délce 315,0 m, základní šířce 1,5 m. Šíře chodníku bude na třech místech bodově zúžena na 1,3-1,4 m. Základní příčný sklon chodníku směrem k vozovce je 1,5%. Směrové a výškové uspořádání chodníku je dáno v celé trase místní komunikací, chodník je umístěn podél západní hrany vozovky na pozemku parc. č. 616 v katastrálním území Dolní Bobrová.
- Ohraničení chodníku a travnatých ploch bude řešeno chodníkovým betonovým obrubníkem, rozhraní chodníku a vozovky silničním betonovým obrubníkem, v místech sjezdů na vozovku, ukončení chodníků a v místě odstavné plochy pro kontejnery nájezdovými betonovými obrubníky.
- Veškeré ovládací prvky inženýrských sítí a šachty kanalizací budou výškově upraveny na výškovou úroveň nového chodníku, stávající sjezdy budou v nutném rozsahu upraveny štěrkodrtí a předlážděny.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu se situačním výkresem (č.v. 2) v měřítku 1:250 ověřeným stavebním úřadem, který vypracoval Bc. Petr Jaroš, projektové a inženýrské služby Ing. Leoš Pohanka, Dolní 35, 592 14 Nové Veselí a autorizoval Ing. Martin Pohanka, ČKAIT – 1302299, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby. Výkres obsahuje současný stav 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 Bc. Petr Jaroš, projektové a inženýrské služby Ing. Leoš Pohanka, Dolní 35, 592 14 Nové Veselí a autorizoval Ing. Martin Pohanka, ČKAIT – 1302299, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby; 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 5 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
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 počinat 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 znečišťovánou 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. MěÚ Nové Město na Moravě, odbor dopravy a vnitřních věcí v závazném stanovisku ze dne 14.12.2023, č.j. MUNMNM/37410/2023/1 požaduje při provádění stavby dodržení následujících podmínek:
 - Během prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
 - Při případném 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, podle ust. § 25 odst. 6 písm. c) bod 3, zákona o pozemních komunikacích.
 - O povolení úplné nebo částečné 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.

- V případě potřeby přechodné nebo místní úpravy dopravního značení na silnici, místní komunikaci nebo veřejně veřejně přístupné účelové komunikaci je možné osadit až po vydání samostatného opatření obecné povahy 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.
10. V zájmovém území dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací („SEK“) společnosti CETIN a.s. Při provádění stavby budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací dle vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 1.7.2024, č.j. 191111/24, tj. zejména:
- Bude dodržena ČSN 73 6005.
 - Ve vzdálenosti blíže než 0,5 m od tras PVSEK nebude používána mechanizace, obrubníky a jejich betonový základ je možno souběžně umístit ve vzdálenosti min. 0,3 m od kabelové trasy. Nad trasou PVSEK je třeba zachovat výstražné krycí prvky (výstražná fólie, krycí desky, aj.). V místě rozšíření vjezdů je požadováno prodloužení stávající chráničky na kabelech SEK pomocí dělených chrániček se zámkem a hrdlem, aby chránička přesahovala 0,5 m za zpevněnou plochu.
 - Inženýrské sítě budou uloženy v místě křížení pod kabelovou trasou SEK. V místě spojek nebudou zřízeny souvislé pojízdné plochy. Pod odstavnou plochou je požadováno PVSEK uložit do betonových žlabů s přesahem min. 0,5 m. Vedle bude založena rezervní chránička o pr. 110 mm, u které musí být utěsněny konce proti vniknutí nečistot. Varianta bet. žlab + rezervní chránička může být nahrazena uložením do dělených chrániček se zámkem a hrdlem (např. SYSPRO).
 - Inženýrské sítě budou uloženy v místě křížení pod kabelovou trasou SEK. V místě křížení s VN je požadováno PVSEK uložit do betonových žlabů s přesahem min. 0,5 m. Výkop pro vedení NN a VN bude prováděn souběžně se sítí SEK v takové vzdálenosti, aby docházelo v minimálním rozsahu odkrytí trasy SEK. Ve vzdálenosti blíže než 1 m od trasy PVSEK nepoužívejte mechanizaci. Před záhozem bude přizván pracovník SEK ke kontrole uložení trasy do chráničky a každého dalšího odkrytí kabelové trasy. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.
 - Před záhozem bude přizván pracovník SEK ke kontrole uložení trasy do chráničky a každého dalšího odkrytí kabelové trasy.
 - Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. smlouvu o realizaci překládek SEK.
11. V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení a nadzemní vedení NN společnosti EG.D, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 24.7.2024 č.j. M30230-27129271.
- Bude zachováno ochranné pásmo min. 1,5 m kolem podpěrných bodů NN, musí být zachována stabilita podpěrných bodů. Bude zachována hloubka uložení kabelového vedení NN na všech místech zasažených stavbou.
 - 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 tras vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásmá trvale informováni.
 - Přesné vytýčení distribuční sítě (tras 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 nářadím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatele zařízení stanovenno 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.
- Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN 61 936-1, ČSN 73 6005
- Po dokončení stavby je v OP distribučního zařízení zakázáno a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3m, d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejízdět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26320910, s platností do 21.6.2026, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozována EGD a podmírkách práce v jeho blízkosti
- 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.
- Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se mohou za práce přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení, vypnutí bude objednáno minimálně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kv je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení, vypnutí bude objednáno nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
- Investor hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.

12. V zájmovém území dojde ke střetu se sítí plynárenského zařízení společnosti QUANTUM, a.s. Budou dotčeny STL IPE plynovodní přípojky dn 25. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky dle vyjádření společnosti QUANTUM, a.s. ze dne 24.6.2024, č.j. 322/JF/2024, tj. zejména:

- Křížení a souběh kabelového vedení, přípojky vody, vodovodu, kanalizace a staveb s plynárenskými sítěmi musí být v souladu s ČSN 736005 tab. 1 a 2. Budované stavby, šachty, stožáry a sloupky oplocení musí dodržet od stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN 736005. Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtka. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku min. 0,1m.
- Výkop v ochranném pásmu 1 m od plynárenského zařízení provádějte pouze ručně.
- V případě provádění protlaku, který kříží plynovod, požadujeme odhalení části plynovodu, aby protlakem nedošlo k jeho poškození.
- Minimálně 5 pracovních dní před zahájením prací bude požádána SIGETY a ŠÁRKA, s.r.o. o přesné vytýčení plynárenského zařízení, po jednotlivých částech stavby.
- Úhrada za vytýčení je v hotovosti na místě samém.
- Obnažené plynárenské zařízení bude zajištěno po dobu stavby před poškozením. Poškození plynárenského zařízení bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000 Sb.
- Před provedením záhozu plynárenského zařízení bude přizván pracovník Quantum, a.s. k provedení kontroly neporušenosti plynovodu, a to po jednotlivých částech stavby.
- Dodržení podmínek bude ověřeno při kolaudačním řízení, ke kterému žádáme být přizváni.

13. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu a k žádosti doloží doklady dle části B přílohy č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Městys Bobrová, Bobrová č.p. 138, 592 55 Bobrová

Odůvodnění:

Dne 23.6.2023 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 § 94 m odst. 3 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 § 94 k stavebního zákona stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul žadatele jako vlastníka pozemků, na kterých se stavba umisťuje (parc. č. 5 a 616 v katastrálním území Dolní Bobrová), osoby, které mají k této pozemkům jiné věcné právo, vlastníky sousedních pozemků (parc. č. 353, 343, 330, 322, 312, 303, 302, 296, 295, 293, 290, 632, 630, 622, 617 v katastrálním území Dolní Bobrová) a vlastníky, popř. správce technické infrastruktury, která se v zájmovém území 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.

Dle územního plánu Bobrová je pozemek parc. č. 616 v katastrálním území Dolní Bobrová součástí zastavěného území a je zařazen do stabilizované plochy s rozdílným způsobem využití Plochy veřejných prostranství – veřejná prostranství (PV). Hlavním způsobem využití je obecní využívání plochy bez ohledu na vlastnictví pozemků mající obvykle významnou prostorovou a komunikační funkci v urbanizovaném území. Přípustné jsou mj. pozemky uličních prostorů, chodníky, pozemky, stavby a zařízení dopravní infrastruktury a technické infrastruktury, přípojky. Záměr rekonstrukce chodníku je v souladu s funkčním využitím plochy (PV). Pozemek parc. č. 5 v katastrálním území Dolní Bobrová je součástí zastavěného území a je zařazen do stabilizované plochy s rozdílným způsobem využití Plochy zeleně přírodního charakteru (ZP), ve kterých jsou přípustné stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury pro místní obsluhu území. Stavební úpravy chodníku jsou v souladu s územním plánem Bobrová.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Ke stavbě vydal souhrnné sdělení odbor stavebního a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán na úseku ochrany životního prostředí dne 19.7.2022 pod č.j. MUNMNM/18020/2022/1, závazné stanovisko odbor stavebního a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán na úseku územního plánování dne 1.8.2024 pod č.j. MUNMNM/90525/2024/skl., odbor dopravy jako silniční správní úřad dne 14.12.2023 pod č. j. MUNMNM/37410/2023/1. Zájmy chráněné ostatními právními předpisy nejsou projednávaným záměrem přímo dotčeny. Stavební úřad rovněž rozhodoval na základě vyjádření správců 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- vlastníci pozemků:

- parc. č. 353, 343, 330, 322, 312, 303, 302, 296, 295, 293, 290, 632, 630, 622, 617 v katastrálním území Dolní Bobrová

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvdat 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 stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopsíš, 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. Jamborová Lenka
vedoucí odboru

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce a současně zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Vyvěšeno dne: 4.8.2024

Sejmuto dne:

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení.
Razítko:

ÚŘAD MĚSTYSE
592 55 BOZEC / Vmeu /

V elektronické podobě zveřejněno od:

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující zveřejnění.
Razítko:

V elektronické podobě zveřejněno do:

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující zveřejnění.
Razítko:

Obdrží:

Účastníci řízení podle ustanovení § 94k písm. a) až d) stavebního zákona (doporučeně do vlastních rukou):

Ing. Leoš Pohanka projektové a inženýrské služby, IDDS: 3zqzvjjy
místo podnikání: Dolní č.p. 35, 592 14 Nové Veselí
zastoupení pro: Městys Bobrová, Bobrová č.p. 138, 592 55 Bobrová
QUANTUM, a.s., IDDS: wbxfwu
sídlo: Brněnská č.p. 122/212, Nouzka, 682 01 Vyškov 1
EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, Praha 9-Libeň, 190 00 Praha9

Účastníci řízení podle ustanovení § 94k písm e) stavebního zákona – tito účastníci se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru (doručení veřejnou vyhláškou):

sousední pozemky a stavby parc. č. : 353, 343, 330, 322, 312, 303, 302, 296, 295, 293, 290, 632, 630, 622, 617 v katastrálním území Dolní Bobrová

Dotčené orgány (doporučeně):

Úřad městyse Bobrová, IDDS: ithbpzs
sídlo: Bobrová č.p. 138, 592 55 Bobrová
MěÚ - odbor stavební a ŽP, ochrana přírody, 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
MěÚ - odbor dopravy a vnitřních věcí, IDDS: y67bvir
sídlo: Vratislavovo nám. č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Úřad s žádostí o vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmoutí (doručení jednotlivě):

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

Úřad městyse Bobrová, Bobrová 138, 592 55 Bobrová