

**MĚSTSKÝ ÚŘAD TIŠNOV**

nám. Míru 111, 666 19 Tišnov

Odbor dopravy a živnostenský úřad

Spis. zn. S-MUTI 45070/2019/ODŽÚ/SH

V Tišnově 26. 2. 2020

Č.j. MUTI 6576/2020

Oprávněná úřední osoba

Vyřizuje: Svatava Hanáková

Tel.: +420 549 439 756

E-mail :svatava.hanakova@tisnov.cz

**ROZHODNUTÍ**

Městský úřad Tišnov, odbor dopravy a živnostenský úřad, jako silniční správní 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 speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona 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 společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 18. 12. 2019 podal

**Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2,  
kterého zastupuje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje,  
IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2**

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

- Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**schvaluje stavební záměr**

na stavbu:

**„III/3901 Borovník, most 3901-1“**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 928/1 (ostatní plocha), parc. č. 928/2 (ostatní plocha), parc. č. 929/13 v katastrálním území Borovník.

**Druh a účel povolované stavby:**

- SO 201 – Most ev, č, 3901-1– Jedná se o stavbu nové mostní konstrukce v nezměněné poloze.

**Umístění stavby na pozemku:**

- Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 928/1, parc. č. 928/2, parc. č. 929/13 v katastrálním území Borovník, jak je zakresleno v koordinačním situačním výkresu č. C3 vypracovaném Ing. Martinem Řehulkou, ČKAIT 1003412

**Určení prostorového řešení stavby:**

- Jedná se o stavbu nové mostní konstrukce v nezměněné poloze. Komunikace bude v místě mostu rozšířena z původních cca 4,0 m na 5,5 m šířky vozovky. Na mostě není navržena chodníková římsa, jelikož se před ani za mostem nenachází veřejný chodník a obec výstavbu chodníků ani neplánuje.
- Všechny objekty budou po dokončení stavby sloužit svému původnímu účelu. Most ev. č. 3901-1 převádí silnici před pravostranný přítok potoka Halda.
- Jedná se o trvalou stavbu.
- Na mostě není navržena chodníková římsa, proto není bezbariérové užívání stavby řešeno.
- Nově navržený most se nachází v intravilánu obce a odpovídá tak příčnému uspořádání místní komunikaci typu MO2k 6,5/6,5/50 a plynule navazuje na stávající silnici III. třídy. Celková délka úpravy komunikace je 46 m. Půdorysně je upravovaná část komunikace v oblouku o poloměru cca 460 m. Šířka mezi záchytným zařízením na mostě je konstantní (6,5 m).
- Výškově je úprava komunikace napojena na stávající stav před a za mostem. Na mostě dochází k mírnému zvýšení nivelety vzhledem k dodržení minimálního podélného sklonu pro účely odvodnění. Dochází pouze k minimálnímu rozšíření svahů komunikace u opěr kvůli rozšíření mostu v příčném směru. Nový most má délku přemostění 4,95 m, výšku cca 1,5 m, šířka mostu je 7,1 m, volná šířka mezi obrubami na mostě je cca 6,5 m. Příčel má uprostřed rozpětí tloušťku 0,35 m. Směrem k opěrám jsou provedeny náběhy na délku 1,42 m. Tloušťka příčle v místě vetknutí je 0,5 m. Délka nosné konstrukce je 6,08 m.
- Dešťová voda bude z mostu odváděna podélným a příčným sklonem vozovky. Za mostem na pravé straně bude proveden nátok do skluzu z betonových kaskádovitých tvárnic š. 600 mm, který bude zaústěn do koryta potoka.
- Potřebné rozšíření komunikace je navrženo mírným zvětšením strmosti stávajícího násypového tělesa, případně mírným odsunem paty svahu.

**II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Martin Řehulka, ČKAIT 1003412; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby, a to dokončení stavby jako celku.
4. Stavba bude dokončena do dvou let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: jeho název a sídlo sdělí stavebník před zahájením prací zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu.
6. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí ve smyslu ustanovení § 119 a násl. stavebního zákona.
7. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **E. ON Distribuce, a.s.** ze dne 23.4.2019 pod č.j. P11356–16317578:

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to 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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák**, tel. 602 563 438, email: [pavel.klusak@eon.cz](mailto:pavel.klusak@eon.cz).
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem



zařízení stanoveno jinak.

3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (požadavek E. ON nerealizovat)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonní číslo **800 225 577**.
8. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **MěÚ Tišnov, odboru územního plánování** vydaného pod č.j. MUTI 28450/2019/OÚP/DA/DK ze dne 13.8.2019:

Záměr bude umístěn (realizován) podle dokumentace přiložené k záměru s názvem „III/3901 Borovník, most 3901-1“, kterou předložila Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2, která je zastoupena Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno, dne 6. 8. 2019 orgánu územního plánování, podle ověřené grafické přílohy: C.03 Koordinační situační výkres 1:500, 4 Podélný řez – nový stav 1:50, 5 příčný řez - nový stav 1:50, Seznam LV a vlastníků dotčených parcel KN a PK.

9. Budou dodrženy podmínky uvedené v komplexním vyjádření **MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí** vydaného pod č.j. MUTI 28917/2019/OŽP/Po ze dne 12.8.2019:
1. Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: Záměrem je možný. Stavbou nejsou dotčeny pozemky evidované jako ZPF.
  2. záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany přírody a krajiny z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů.
  3. Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa a zájmy chráněné orgánem státní správy lesního hospodářství.
  4. Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů: Odborem životního prostředí nebude vydáváno závazné stanovisko dle ust. § 11 odst. 3 výše uvedeného zákona pro stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 k tomuto zákonu.
  5. Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu (dále jen „zákon o odpadech“):



V případě, že při realizaci uvažovaného záměru budou vznikat odpady, je třeba si požádat o vyjádření závazného stanoviska dle ust. § 79 odst. 4 zákona o odpadech.

6. Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: záměr je možný za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek: K uvedenému záměru je nutné požádat zdejší odbor o vydání závazného stanoviska podle § 17 vodního zákona.

10. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí** vydaného pod č.j. MUTI 38796/2019/OŽP/Ga ze dne 31.10.2019:

Souhlas je vázán na splnění těchto podmínek:

- Před zahájením prací bude jasně vymezen obvod staveniště. Veškeré práce související s realizací stavby je nutné provádět výhradně na plochách, které jsou součástí záboru.
- Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky (např. ukládání odpadů, stavebních materiálů, vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby apod.).
- Při vlastních pracích je nezbytné používat pouze ekologicky šetrné pohonné hmoty, oleje a maziva. Technickému stavu používaných mechanismů bude věnována náležitá pozornost, aby se zamezilo únikům nebezpečných látek. Pro případ havárie musí být na místě k okamžitému použití připraveny prostředky na likvidaci jejich následků.
- V případě výskytu zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin, jejichž výskyt není aktuálně znám, je nutné si požádat o vydání výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí.
- Je nutno zajistit ochranu vzrostlé zeleně v okolí stavby před poškozením.
- Plochy mimo veškerá nevegetační opevnění budou ohumusovány a osety travní směsí a plochy staveniště uvedeny do původního stavu, urovnány, upraveny a osety.
- Vegetační úpravy a náhradní výsadba musí být provedeny za použití autochtonních (domácích) druhů dřevin a osiva trav a bylin v druhovém složení odpovídajícím co nejvíce náhradním potencionálním společenstvům.
- Ozelenění lokality bude provedeno před kolaudací stavby.
- Po ukončení stavby bude zajištěn odvoz veškerých přebytků sedimentu, výkopových zemin a zbytků stavebních materiálů ze staveniště.
- Jakékoliv změny projektu musí být s orgánem ochrany přírody OŽP MěÚ Tišnov předem projednány.
- S výše uvedenými podmínkami musí být prokazatelně seznámeny odpovědné osoby, které výše uvedené práce budou provádět (doklad předložit při příp. kontrole).
- Orgán ochrany přírody a krajiny si vyhrazuje právo kontroly uvedených podmínek.

11. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí** vydaného pod č.j. MUTI 41091/2019/OŽP/SI ze dne 19.11.2019:

Souhlas se uděluje za předpokladu dodržení těchto podmínek:

Dle vyjádření správce toku - Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno ze dne 17. 10. 2019, sp. zn. PM-35199/2019/5203/Fi:

- Součástí textové části DUSP (souhrnná technická zpráva B) bude kapacita nového mostu vzhledem k Q100, zdroj údaje Q100, úprava koryta pod mostem a v jeho okolí.
  - Úpravy svahů koryta a dno koryta v profilu mostu nesmí navazovat na dno i koryto nad i pod mostem.
- Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán (S 39 a S 71 zákona č. 254/2001 Sb.), které budou předloženy vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.p. k vyjádření. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.



- Zařízení staveniště (včetně meziskládek zeminy) nebude situováno v bezprostřední blízkosti DVT.
- Během demolice a stavby nového mostu nesmí dojít k dotčení koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních úprav, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu.
- Případné kácení břehového porostu je nutno odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem vodního toku.
- Přímému správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem bude v dostatečném časovém předstihu 7 dní oznámeno zahájení a ukončení prací, přímý správce bude přizván k předání staveniště a ke kontrolním dnům.
- Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, upraveny a veškerý přebytečný materiál a stavební odpad odstraněn včetně koryta vodního toku.
- Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení stavby (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK).
- Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírán do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

12. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí** vydaného pod č.j. MUTI 31880/2019/OŽP/HR ze dne 5.9.2019:

1. Stavbou vzniklé odpady budou shromažďovány pouze na pozemcích vymezených jako stavební pozemky nebo zařízení staveniště.
2. Stavebník si uschová veškeré doklady o předání vzniklých odpadů k odstranění oprávněné osobě, včetně dokladů o převímce do koncového zařízení k využití nebo odstranění odpadů pro případnou kontrolu orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství.

13. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **Povodí Moravy s.p.** vydaného pod z.n. PM-35199/2019/5203/Fi ze dne 17.10.2019:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení S 24 až S 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

1. Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v blízkosti vodního toku a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (S 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, S 85- odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.

2. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.

3. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

4. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

Vyjádření správce bezejmenného DVT - přítoku DVT Halda

Jako správce vodního toku (Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Bystřice n/P ) s předloženým záměrem souhlasíme za podmínek:

1. Součástí textové části DUSP (souhrnná technická zpráva B) bude kapacita nového mostu vzhledem k Q100, zdroj údaje Q100, úprava koryta pod mostem a v jeho okolí.

2. Úpravy svahů koryta a dno koryta v profilu mostu musí navazovat na dno i koryto nad i pod mostem.



3. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán (§ 39 a § 71 zákona č.254/2001 Sb.), které budou předloženy vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.p. k vyjádření. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
  4. Zařízení staveniště (včetně meziskládek zeminy) nebude situováno v bezprostřední blízkosti DVT.
  5. Během demolice a stavby nového mostu nesmí dojít k dotčení koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních úprav, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu.
  6. Případné kácení břehového porostu je nutno odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem vodního toku.
  7. Přímému správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem (K Pernštejnu 626, Bystřice n/P, Bc. Ondřej Boháč, 602 596 456, bohac@pmo.cz) bude v dostatečném časovém předstihu 7 dní oznámeno zahájení a ukončení prací, přímý správce bude přizván k předání staveniště a ke kontrolním dnům.
  8. Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, upraveny a veškerý přebytečný materiál a stavební odpad odstraněn včetně koryta vodního toku.
  9. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení stavby (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK).
  10. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírán do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).
14. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku **Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje**, ze dne 8.1.2020 pod č.j. KRPB-178207-4/ČJ-2019-0600DI-PRO:
- Po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců
  - stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně - technickými normami a předpisy,
  - dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.
15. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **E. ON Distribuce, a.s.** ze 20. 8. 2019 pod zn. L6945-27000247:
- Požadujeme dodržení ochranného pásma trafostanice min. 2 metry na každou stranu.  
V ochranném pásmu venkovního vedení VN nedovolujeme po dobu stavby naskladňovat jakékoliv materiály.  
Dále po dobu stavby, musí být zajištěn bezproblémový přístup do prostor trafostanice.  
V ochranném pásmu nadzemního vedení VN je povoleno pracovat pouze se stroji, u kterých i v případě poruchového stavu nedojde k přiblížení osob nebo mechanismu na vzdálenosti nižší než 2 m. Je zakázáno použití lanových mechanismů (např. jeřábu) v ochranném pásmu VN.  
V případě, že tuto podmínku není možné splnit, je nutné si nejméně 25 dní před počátkem prací v OP zajistit vypnutí nadzemního vedení VN u technika RS VN+NN.  
Při výkopových pracích nesmí být narušena stabilita podpěrného bodu NN. Práce pod a v blízkosti nadzemního vedení NN dbát zvýšené opatrnosti, popřípadě dodat „Žádost o izolaci vedení NN“. Musí být zachováno ochranné pásmo minimálně + 1,5 m okolo p.b. nadzemního vedení NN.  
Na všech místech zasažených stavbou musí být zachována stávající výška vodičů VN i nad NN nad terénem.
- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP 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.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení 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.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to 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 kabelu podle pokynů zaměstnanců E. ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák, tel.: 602-563438, email: [pavel.klusak@eon.cz](mailto:pavel.klusak@eon.cz).
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) 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 EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
13. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **GridServices, s.r.o.** ze dne 28. 8. 2019 zn. 5001979596:



- Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy, opěrné zdi atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 15.5 a 14.6 – minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení – plynovodu!
  - K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.
  - Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděná skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od SLT plynovodu.
  - Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou uhrazeny investorem stavby.
  - Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktní-systém/>)
  - Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.
  - V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, stavební řízení, společné území a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
  - V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
  - Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění předpisů.
  - Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.
  - Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.  
Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:
- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska 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.).
  - 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
  - 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
  - 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.



- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. 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.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) 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.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. 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 nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, 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.
- 11) Plynárenské zařízení a 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.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2





[REDAKCE]  
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň  
E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1  
GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1  
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2  
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

#### Odůvodnění:

Dne 18. 12. 2019 podal stavebník žádost o vydání společného povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo dle § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno řízení.

Vzhledem k tomu, že speciálnímu stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění, stavební úřad v souladu s ustanovením § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a současně na základě ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona určil, že dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky ve lhůtě do 15ti dnů ode dne doručení oznámení.

Speciální stavební úřad přezkoumal výše uvedenou žádost o vydání společného povolení a připojené podklady dle ustanovení § 94o stavebního zákona a shledal, že stavební záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, v souladu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem a v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona.

V rámci řízení zejména ověřil ve smyslu § 94o odst. 2 stavebního zákona, že dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, a že je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Speciální stavební úřad dle ustanovení § 94o odst. 3 stavebního zákona ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby.

Speciální stavební úřad s ohledem na výše uvedené neshledal v průběhu řízení důvody, které by bránily vydání společného povolení.

#### Stanoviska sdělili:

- Městský úřadu Tišnov, odbor územního plánování, pod č.j. MUTI 28450/2019/OÚP/DA/DK ze dne 13.8.2019;
- Městský úřadu Tišnov, odbor dopravy a živnostenský úřad, pod č.j. MUTI 28334/2019/ODŽÚ/SH ze dne 9.8.2019;
- Městský úřadu Tišnov, odbor dopravy a živnostenský úřad, pod č.j. MUTI 39910/2019/ODŽÚ/Dv ze dne 18.11.2019;
- Městský úřadu Tišnov, odbor životního prostředí, pod č.j. MUTI 28917/2019/OŽP/Po ze dne 12.8.2019;
- Městský úřadu Tišnov, odbor životního prostředí, pod č.j. MUTI 38796/2019/OŽP/Ga ze dne 31.10.2019;
- Městský úřadu Tišnov, odbor životního prostředí, pod č.j. MUTI 41091/2019/OŽP/SI ze dne 19.11.2019;
- Městský úřadu Tišnov, odbor životního prostředí, pod č.j. MUTI 31880/2019/OŽP/HR ze dne 5.9.2019
- Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje, ze dne 28.8.2019 pod č.j. KRPB-178207-1/ČJ-2019-0600DI-PRO;



- Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje, ze dne 18.10.2019 pod č.j. KRPB-178207-2/ČJ-2019-0600DI-PRO;
- Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje, ze dne 8.1.2019 pod č.j. KRPB-178207-4/ČJ-2019-0600DI-PRO;
- Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, ze dne 4.9.2019 pod č.j. HSBM-6-4-860/1-OPST-2019
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p. o., ze dne 8.4.2019 pod zn. 6131/19-ÚVO/HrZd;
- Ministerstvo obrany ČR Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů ze dne 16. 4. 2019 pod zn. 91254/2019-1150-OÚZ-BR;
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů ze dne 12. 8. 2019 pod sp. zn. 94216/2019-1150-OÚZ-BR;
- Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, pod č.j. KHSJM 43766//2019/BO/HOK ze dne 9.9.2019;
- Povodí Moravy, s. p., ze dne 17. 10. 2019 pod zn. PM-35199/2019/5203/Fi
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 5.4.2019 pod č.j. 596192/19;
- E. ON Distribuce a.s., ze dne 23. 4. 2019, pod č. j. P11356-16317578;
- E. ON Distribuce a.s., ze dne 20. 8. 2019, pod č. j. L16945-27000247;
- GasNet, s.r.o., zastoupený GridServices, s.r.o., ze dne 5.4. 2019 pod zn. 5001905466;
- GasNet, s.r.o., zastoupený GridServices, s.r.o., ze dne 28.8. 2019 pod zn. 5001979596;
- T-Mobile Czech Republic a.s., ze dne 12. 4. 2019 pod zn. E14982/19;
- Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 5.4. 2019 pod zn. MW9910128655116322;
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, ze dne 13.8.2019 pod sp. zn. S-JMK 113690/2019 OŽP/Vin
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, ze dne 13.8.2019 pod sp. zn. S-JMK 113692/2019
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, ze dne 21.6.2019 pod sp. zn. S-JMK 89660/2019 OD

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Speciální stavební úřad určil účastníky řízení na základě § 94k stavebního zákona.

Speciální stavební úřad tedy pojal za účastníka řízení dle § 94k písm. a) stavebního zákona Jihomoravský kraj, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, jako stavebníka a podle písm. b) Obec Borovník jako obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn.

Speciální stavební úřad dále pojal za účastníky řízení dle § 94k písm. d) stavebního zákona, a to Jihomoravský kraj zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje jako vlastníky pozemku, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, nebo toho, kdo má k tomuto pozemku jiné věcné právo.

Speciální stavební úřad dále pojal za účastníky stavebního řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, a to [redacted] jako vlastníka pozemků parc. č. 137/3 a 929/7; [redacted] jako vlastníka pozemků par. č. 118/1, 120/16 a 929/17 a E. ON Distribuce a.s., vše v k.ú. Borovník.



**Poučení účastníků:**

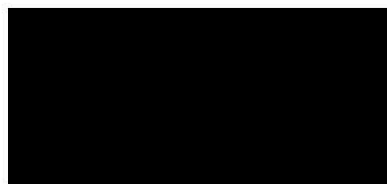
Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravní správy podáním u zdejšího správního orgánu.

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.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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



Svatava Hanáková

referent odboru dopravy a živnostenský úřad

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Vevěří, 602 00 Brno 2

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Vevěří, 602 00 Brno 2

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

Obec Borovník, Borovník 23, 594 51 Křižanov

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Vevěří, 602 00 Brno 2



## dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, oddělení stavební prevence, Zubatého 685/1,  
Zábrdovice, 614 00 Brno 14

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, Černá Pole, 602 00  
Brno 2

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a  
BO, Kounicova 687/24, Veverí, 602 00 Brno 2 **(k vyjádření ze dne 8.1.2020 pod č.j. KRPB-178207-4/ČJ-  
2019-0600DI-PRO)**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00  
Brno 2

Městský úřad Tišnov, odbor územního plánování, nám. Míru 346, 666 19 Tišnov 1

Městský úřad Tišnov, odbor životního prostředí, Ráboňova 116, 666 19 Tišnov 1

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 221/1,  
160 00 Praha 6-Hradčany

## na vědomí

Obec Rojetín, Rojetín 50, 594 51 Křižanov

Obec Vidonín, Vidonín 36, 594 57 Vidonín