

Městský úřad Hranice
Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy
ODDĚLENÍ STAVEBNÍ ÚŘAD
Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice

Spis. zn.: OSUZPD/30826/19

Hranice, dne: 29.6.2020

Č. j: OSUZPD/30826/19-55

Oprávněná úřední osoba: Ing. Naděžda Perutková

E-mail: nadezda.perutkova@mesto-hranice.cz

Telefon: 581 828 384

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: -"Lipník n.B. – Drahotuše, BC" na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 493/2 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 996/13 (orná půda), 3431/37 (ostatní plocha), 3995/1 (ostatní plocha), 3995/37 (ostatní plocha), 3431/1(ostatní plocha) a 2604/10 (ostatní plocha) v katastrálním území Lipník nad Bečvou, na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 1880/1 (ostatní plocha), 1404/51 (orná půda), 1468/78 (orná půda), 1468/79 (orná půda), 1468/80 (orná půda), 1468/81 (orná půda), 1468/82 (orná půda), 1468/83 (orná půda), 1468/85 (orná půda), 1643/4 (orná půda), 1968/1 (orná půda), 2683/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Jezernice, na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 31/1 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 796/1 (ostatní plocha), 437/1 (orná půda), 455/1 (orná půda), 474/2 (orná půda), 475/1 (zahrada), 493/3 (orná půda), 493/5 (zahrada), 493/6 (zahrada), 796/16 (zahrada), 1280/1 (ostatní plocha), 1481 (zahrada) v katastrálním území Slavíč, na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 856/1 (ostatní plocha) a 856/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Klokočí, na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 440 (zastavěná plocha a nádvoří), 2379 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 1610/2 (ostatní plocha), 1610/30 (ostatní plocha), 1610/31 (ostatní plocha), 1610/34 (ostatní plocha), 1948/3 (ostatní plocha), 1998/24 (orná půda), 1998/25 (orná půda) a 1998/26 (orná půda) v katastrálním území Drahotuše, kterou podala Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město, kterou na základě plné moci zastupuje MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, Legionářská č.p. 1085/8, 779 00 Olomouc 9 takto:

Podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů vydává

územní rozhodnutí o umístění stavby

pro stavbu:

- "Lipník n.B. – Drahotuše, BC"

Stavební objekty: PS 65-14-01 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, DOK a TK

PS 65-14-02 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, ochrana stáv. TKK, DK a DOK

SO 65-19-02 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, žel. most v ev. km 201,171

SO 65-19-03 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, žel. most v ev. km 201,960

SO 65-19-04 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, propustek v ev. km 202,762

SO 65-19-08 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, žel. most v ev. km 204,703
SO 65-19-09 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, propustek v ev. km 204,726
SO 65-19-12 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, žel. most v ev. km 205,246
SO 65-19-50 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, opěrná zeď vpravo trati v km 204,532-204,697
SO 65-27-01 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, přelož. kanalizace v km 204,703
SO 65-18-01 – Odbočka Jezernice, příjezdová komunikace
SO 65-15-01- Lipník nad Bečvou – Drahotuše,PHS v km204,670-205,080 vprav
SO 65-15-02- Lipník nad Bečvou – Drahotuše,PHS v km204,779-204,994 vlevo
SO 64-15-01.1 – ŽST Lipník nad Bečvou, technologický objekt
SO 65-15-03.1 – odbočka Jezernice, pozemní objekty – technologická budova
SO 65-15-03.2 – odbočka Jezernice, pozemní objekty – objekt míst. Ovládání
SO 66-15-01 – ŽST Drahotuše, technologický objekt
SO 65-01-01 – Lipník – Jezernice, trakční vedení
SO 65-01-02 – odbočka Jezernice, trakční vedení
SO 65-01-03 – Jezernice - Drahotuše, trakční vedení
SO 65-06-01 – odbočka Jezernice, EOV
SO 64-06-01 – ŽST Lipník nad Bečvou, přeložky silnoproudých rozvodů NN
SO 64-06-02 – ŽST Lipník nad Bečvou, přípojka VN
SO 65-06-02 – odbočka Jezernice, venkovní osvětlení
SO 65-06-03 – odbočka Jezernice, DOÚO
SO 65-06-04 – odbočka Jezernice, rozvody NN
SO 65-06-05 – odbočka Jezernice, přípojka VN
SO 65-06-06 – odbočka Jezernice, přeložky kabelu 6kV
SO 65-06-07 – odbočka Jezernice, přípojka pro zabezpečovací zařiz. odb.B
SO 66-06-01 – ŽST Drahotuše, přeložky silnoproudých rozvodů NN
SO 66-06-02 – ŽST Drahotuše, přípojka VN
SO 66-06-03 – ŽST Drahotuše, přeložky kabelu 6kV
SO 64-06-03 – ŽST Lipník nad Bečvou, uzemnění technol. objektu
SO 65-06-09 – odbočka Jezernice, uzemnění technol. Objektu
SO 65-06-10 – odbočka Jezernice B, uzemnění TTS 6kV
SO 66-06-04 – ŽST Drahotuše, uzemnění technol. objektu
SO 64-50-01 – ŽST Lipník nad Bečvou, přípojka VN – část ČEZ
SO 65-50-01 – odboč. Jezernice, přípojka VN – část ČEZ
SO 65-50-02 - Lipník nad Bečvou – Drahotuše, přelož. kabelů a vedení NN
SO 66-50-01 – ŽST Drahotuše, přípojka VN – část ČEZ
SO 65-10-01- Lipník nad Bečvou – Drahotuše,ochrana stáv. kabelů TK a TOK
SO 65-10-02- Lipník nad Bečvou – Drahotuše, ochrana kabelů CETIN

na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 493/2 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 996/13 (orná půda), 3431/37 (ostatní plocha), 3995/1 (ostatní plocha), 3995/37 (ostatní plocha), 3431/1(ostatní plocha) a 2604/10 (ostatní plocha) v katastrálním území Lipník nad Bečvou,

na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 1880/1 (ostatní plocha), 1404/51 (orná půda), 1468/78 (orná půda), 1468/79 (orná půda), 1468/80 (orná půda), 1468/81 (orná půda), 1468/82 (orná půda), 1468/83 (orná půda), 1468/85 (orná půda), 1643/4 (orná půda), 1968/1 (orná půda), 2683/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Jezernice,

na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 31/1 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 796/1 (ostatní plocha), 437/1 (orná půda), 455/1 (orná půda), 474/2 (orná půda), 475/1 (zahrada), 493/3 (orná půda), 493/5 (zahrada), 493/6 (zahrada), 796/16 (zahrada), 1280/1 (ostatní plocha), 1481 (zahrada) v katastrálním území Slavíč,

na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 856/1 (ostatní plocha) a 856/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Klokočí,

na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 440 (zastavěná plocha a nádvoří), 2379 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 1610/2 (ostatní plocha), 1610/30 (ostatní plocha), 1610/31 (ostatní plocha), 1610/34 (ostatní plocha), 1948/3 (ostatní plocha), 1998/24 (orná půda), 1998/25 (orná půda) a 1998/26 (orná půda) v katastrálním území Drahotuše.

Popis stavby:

Jedná se o stavbu dopravní liniovou - dojde k rekonstrukci kolejí č.1 a 2 v TÚ Lipník - Drahotuše, železniční trati č. 270 a související infrastruktury. V rozsahu stavby km 200,000 - 205,950 v železničních stanicích budou zřízeny nové technologické objekty - trafostanice. Nad rámec plno hodnotných kolejových úprav se na začátku a konci stavby provedou výběhy kabelových tras do nových technologických budov v žst. Lipník nad Bečvou a v žst. Drahotuše.

Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na výše uvedených pozemcích v kat. území Lipník nad Bečvou, Jezernice, Slavíč, Klokočí a Drahotuše. Stavba je umísťovaná dle schváleného situačního výkresu širších vztahů v měřítku 1: 50 000, která je součástí tohoto rozhodnutí. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle § 94 stavebního zákona.
2. Projektová dokumentace stavby bude zpracována oprávněnou právnickou nebo fyzickou osobou ve smyslu vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, ve znění pozdějších úprav.
3. Žadatel zajistí vytýčení prostorové polohy stavby oprávněnou osobou.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Pavel Kučera, ČKAIT 1201149. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, vybraným na základě výběrového řízení. Název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací.
3. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby vyplývající z § 152 stavebního zákona. Při provádění stavby je povinen zejména:
 - oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu,
 - před zahájením stavby umístí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby,
 - zajistí, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici dokumentace pro provádění stavby dle § 92 odst.1 stavebního zákona a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě jejich kopie,
 - umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
 - ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
4. Zhotovitel stavby je povinen (dle § 160 odst. 2 stavebního zákona) provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů. Zhotovitel při realizaci stavby zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. U stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby. Pokud projektovou dokumentaci pro tuto stavbu může zpracovat jen osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění

bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. V případech, kdy při realizaci stavby nastanou skutečnosti zakotvené v ustanovení § 15 odst. 1 a 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, příp. v prováděcím právním předpisu k tomuto zákonu, zadavatel stavby zajistí, aby před zahájením stavebních prací byl zpracován plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

6. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, (dále jen „OTP“), upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.

7. Pro stavbu budou použity jen takové materiály, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba bude odpovídat požadavkům uvedeným v ustanovení § 156 stavebního zákona, zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nařízením vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované CE, ve znění pozdějších předpisů. Příslušné doklady budou doloženy k vydání kolaudačního souhlasu.

8. Při provádění stavby musí být veden stavební deník, dle § 157 stavebního zákona a ustanovení § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do ukončení stavby.

9. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 269/2009 Sb., kterou se mění vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k provozu v budově a okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum a byla dodržena ustanovení nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

10. Dle ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona budou stavebnímu úřadu Městského úřadu Hranice oznámeny za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby tyto fáze výstavby:

- vzhledem k rozsahu stavebních prací bude provedena pouze závěrečná kontrolní prohlídka stavby.

11. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno žádat předem o souhlas příslušného vlastníka a správce. Rovněž případný zásah do soukromých pozemků musí být projednán předem s jejich vlastníky.

12. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavby nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.

13. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytýčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací. Stavby přípojek inženýrských sítí budou provedeny podle podmínek jednotlivých správců inženýrských sítí. Při stavbě přípojek musí být dodržena norma ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

14. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou.

15. Během stavby nesmí být ohrožena kvalita povrchových a podzemních vod, zejména ropnými úkapy z pracovních mechanismů. Při stavbě musí být zajištěna ochrana podzemních a povrchových vod, tzn., že

na staveništi nesmí být skladovány látky, ohrožující jakost nebo zdravotní nezávadnost vod. Při stavbě nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě. Při provádění stavebních prací budou dodrženy zásady obecné ochrany vodních zdrojů. Zemina a sypké materiály musí být ukládány tak, aby nedocházelo k jejich splavování.

16. Dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit. Tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona.

17. S odpadem, vznikajícím při stavební činnosti, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a ostatními souvisejícími předpisy v odpadovém hospodářství. (Obaly od stavebních materiálů nesmí být likvidovány spalováním na místě.) K závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou předloženy doklady o nezávadné likvidaci odpadů, vzniklých během provádění staveb. Na stavebním pozemku bude vyčleněno místo pro nádobu na TKO.

18. Při provádění stavby, navážení materiálu na stavbu a skladování stavebního materiálu nesmí dojít k poškození stávajících přístupových chodníků a komunikací, stavební materiál nesmí být ukládán přímo na dlažbě. V případě jakéhokoli poškození je nutné dotčené plochy s veřejnou zelení, včetně travních ploch a chodníků uvést do původního stavu.

19. V průběhu stavby bude splněna podmínka zajištění minimálních emisí tuhých znečišťujících látek do ovzduší, tj. při realizaci navržené stavby zabezpečit minimální únik prашných částic do vnějšího ovzduší, např. oplachem a kropením prашných ploch, zaplachtováním a zakrytíváním prашného materiálu při manipulaci s ním apod.

20. Dle vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. dojde při realizaci stavby ke styku (souběhu, křižování) s energetickým zařízením.

Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN a PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak i za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že bude zbytek splnit podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. ČEZ Distribuce, a.s. požaduje dodržet minimální vzdálenosti od nadzemních a podzemních vedení NN dle ČSN 33 3300 a ČSN 33 3301.

Před samotnou realizací bude podepsána smlouva o smlouvě budoucí na provedení přeložek vedení Vn.

Bude respektováno ochranné pásmo zemního kabelového vedení VN a NN, které činí 1,0 m na každou stranu.

Budou splněny Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení elektrizační soustavy:

a) Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. c. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

b) V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno: zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením, vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
- Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na tel. 840 840 840 – zákaznická linka)
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodu, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.
- Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

Budou splněny Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení elektrizační soustavy:

- pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:
 - a) u napětí nad 1kV a do 35kV včetně
 - b) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - c) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - d) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
 - e) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
- V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) 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) 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,
 - e) vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry. Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas

vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

- V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
- a) Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
- b) Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
- c) Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- d) Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- e) Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- f) Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- g) Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- h) V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

21. Dle vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN), dojde prováděním prací ke střetu s podzemním vedením sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) CETIN. Nadzemní vedení a vnitřní komunikační rozvody v objektech používají stejnou právní ochranu jako podzemní vedení. Při provádění stavby je nutno dodržet následující podmínky:

I. Obecná ustanovení

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost CETIN ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK a k přeložení SEK, a to prostřednictvím POS. Nastane – li uvedená skutečnost, zajistí přeložení SEK její vlastník – společnost CETIN. Pro účely předložení SEK je stavebník ovíneme uzavřít se společností CETIN. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na pracovníka společnosti CETIN (dále jen POS) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení SEK, resp. kolize stavby se SEK.
- Při projektování výstavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen před zahájením řízení na správním úřadě kontaktovat pracovníka POS ve věci posouzení nebezpečných a rušivých vlivů. Obdobně je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen postupovat při projektování výstavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou

ochranou.

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti CETIN.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti *SEK*:

- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *PVSEK* a *NVSEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*.
- Ochranné pásmo *PVSEK* činí zpravidla 1,5 m po stranách krajního vedení. Na trasách *PVSEK* do vzdálenosti 1,5 m od krajního vedení trasy nesmí stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, provádět žádné terénní úpravy. Nad trasami *SEK* musí nechat volný prostor.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen výkopové práce v blízkosti sloupů *NVSEK* provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s *POS*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

III. Práce v objektu

- Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.
- Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před

zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

- Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se *SEK*

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu
- ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

22. Zařízení ve správě GridServices s.r.o. je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V rámci zpracování projektové dokumentace a specifikace podmínek pro provádění stavby bude zabezpečeno, aby při realizaci uvedené stavby byly dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

Na základě předložené situace byl předán informační zakres. Stávající plynárenské zařízení viz výše musí být zabezpečeno vhodným způsobem proti poškození. Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení (ochranné pásmo je souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plyn. zařízení vymezený svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 1,0 m na obě strany od půdorysu plyn. zařízení - dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění).

V blízkosti stavby se nachází vysokotlaký plynovod DN 150, včetně souvisejícího zařízení chránička, čístačka, POCH – nadzemní propojovací objekty (dále jen VTL). Je proto nutné v této lokalitě řešit podle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594. Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4,0 m na obě strany od plynovodu. Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20,0m na obě strany od plynovodu.

V ochranném pásmu plynárenského zařízení nebude realizována žádná pevná ani dočasná stavba, nebude skladován materiál, prováděny terénní úpravy, vysazovány stromy a dřeviny a pojížděno těžkou technikou.

Případná budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, nearmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

a) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).

b) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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.

c) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.

d) 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.

e) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

f) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

g) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

h) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

ch) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

i) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola

plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

j) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

k) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

l) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

m) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

n) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

o) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

23. Dle vyjádření VaK Přerov, a.s., provoz Hranice zasahuje navržený záměr do ochranného pásma vodárenského zařízení, vymezeného § 23 zákona č.274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Společnost Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. vydal žadateli souhlas s činností v ochranném pásmu vodárenského zařízení, při splnění níže uvedených podmínek:

- poloha zařízení vodovodu a kanalizace bude před zahájením stavebních prací vytyčena a v terénu řádně vyznačena,
- v ochranném pásmu zařízení nebudou zřizovány stavby budov, oplocení, podpěrných konstrukcí nadzemních vedení a jiné konstrukce zamezující přístup k němu, k jeho příslušenství a k vodovodním nebo kanalizačním přípojkám. Nebude zde umístěna výsadba trvalého charakteru, kterou není možné v případě potřeby odstranit bez nároků na náhradu škody,
- zahájení jakékoliv činnosti (dle odst.5 § 23 zákona č.274/2001 Sb., ve znění pozdějších úprav) v ochranném pásmu zařízení oznámí zadavatel nebo dodavatel stavebních prací písemně na adresu společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. nejméně 7 kancelářních dnů předem,
- pracovníci na stavbě budou před zahájením prací v ochranném pásmu seznámeni s polohou zařízení, přípojek a s těmito podmínkami,
- poloha zařízení bude před zahájením prací v jejich ochranném pásmu ověřena ručně kopanou sondou, postačí při tom prokázat, že k dotčení zařízení nemůže dojít. Zemní práce ve vzdálenosti menší jak 1,0 m od zařízení a jejich příslušenství mohou být prováděny ručně,
- před zásypem výkopů v ochranném pásmu vyzve zadavatel nebo dodavatel prací společnost Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., k ověření dodržení podmínek činnosti v ochranném pásmu a nedotčení zařízení,
- poškození zařízení, zjištěnou netěsnost nebo závadu oznámí investor nebo stavebník neprodleně na VaK Přerov, a.s.,
- činností v ochranném pásmu nebude jakkoliv omezen přístup ke stávajícím vodárenským nebo kanalizačním zařízením, k uzávěrům a šachtám na domovních přípojkách a k požárním hydrantům. V ochranném pásmu zařízení a nad vedením přípojek nebudou skladovány žádné materiály, odpady ani zřizovány mezideponie,
- při úpravách povrchů osadí stavebník poklopy armatur a šachet do nivelety nově upraveného terénu. Po ukončení všech stavebních prací vyzve zadavatel nebo dodavatel VaK Přerov, a.s., k převzetí povrchu terénu i nad územím ochranného pásma a k ověření správné funkce zařízení dotčených stavbou,
- stavebník poskytne bezplatně společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. v datové formě geodetické zaměření všech staveb, jejich částí a uložených podzemních vedení vybudovaných v ochranném pásmu zařízení,
- při poškození vodárenského nebo kanalizačního zařízení je stavebník povinen uhradit náklady spojené s jeho opravou, včetně nákladů na všechny vzniklé škody, související úkony a činnosti.

24. Dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit. Tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona.

25. Dle vyjádření Povodí Moravy bude další stupeň projektové dokumentace předložena k vyjádření a v DSP budou splněny tyto podmínky:

- projektová dokumentace bude obsahovat podrobnou dokumentaci k objektu SO 65-19-02 Lipník nad Bečvou – Drahotuše, žel. most v event. Km 201, 171 – přestavba na ŽB rám
- v projektové dokumentaci budou uvedeny IDTV drobných bezejmenných toků a jejich správcí
- v projektové dokumentaci veškerých objektů dotýkajících se zájmů Povodí Moravy sp., resp. křižující vodní toky v jejich správě nebo vedoucí s nimi v souběhu bude předložena k odsouhlasení
- pro provádění stavby bude zpracován havarijný plán (§39 zákona č.254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších úprav). Schválený plán bude v jednom vyhotovení před zahájením stavby předán na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy sp. V plánu bude uveden zhotovitel a

termíny provádění.

- případné kácení břehového porostu podél vodních toků bude odsouhlasen příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem vodního toku.

26. Dle závazného stanoviska Krajské hygienické stanice, Olomouckého kraje bude projektová dokumentace pro stavební povolení řešit použití mobilních protihlukových opatření formou mobilních akustických zástěn u všech zařízení emitujících hluk a použitých během výstavby v blízkosti objektů s chráněnými venkovními prostory staveb.

27. Dle vyjádření Správy silnic Olomouckého krajem středisko údržby JIH, Kostelecká 55, 79656 Prostějov dojde k dotčení krajských silnic v jejich správě z tohoto důvodu budou dodrženy zejména tyto podmínky:

- v případě využívání krajských silnic jako přepravních tras, budou tyto trasy předem organizaci nahlášeny
- nejpozději před zahájením stavby bude předložen seznam přepravních tras a bude uzavřena dohoda o užívání krajských silnic ve smyslu § 38, 39 zákona č.13/1997 Sb., ve znění pozdějších úprav. Součástí této dohody bude i monitoring dotčených silnic, který nechá zhotovit investor stavby. Monitoring bude sloužit ke stanovení případného narušení vozovky či silničního příslušenství způsobeného zvýšeným provozem vlivem staveništní dopravy
- v případě narušení vozovky a sil. příslušenství zajistí investor stavby přiměřenou opravu poškozených komunikací či silničního příslušenství. Tato oprava bude odsouhlasena zástupcem SSOK
- jakékoliv znečištění krajských silnic vzniklé v souvislosti s výše uvedenou stavbou musí být investorem stavby neprodleně odstraněno.

28. Na základě souhlasného závazného stanoviska Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů Praha budou dodrženy tyto podmínky:

- v případě realizace stavebních úprav na nákladní části žst. Lipník n.B. (nakládací rampa, katastrální číslo 3431/1 k.ú. Lipník n.Bečvou) bude tato skutečnost projednána na regionálním středisku vojenské dopravy Olomouc
- po celou dobu rekonstrukce žst. Lipník n.B. bude zajištěna obslužnost nakládací rampy pro zajištění nákladů a vykládek ve prospěch armády České republiky.

29. Na základě závazného stanoviska vydaného podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů budou dodrženy tyto podmínky:

- kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby,
- kácení dřevin proběhne v období vegetačního klidu, tj. od 1. listopadu do 31. března, v souladu s ustanovením § 5 vyhl. č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů,

dále bude provedena náhradní výsadba dle § 9 odst.1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a to za těchto podmínek:

- v rozsahu 9 ks habru obecného (*Carpinus betulus*), 9 ks břízy bělokoré (*Betula pendula*) a 9 ks javoru babyka (*Acer campestre*) na pozemky parc. číslo 796/23, 796/3 v k. ú. Slavíč,
- náhradní výsadba bude provedena nejpozději do 1 roku od ukončení prací v rámci akce „Lipník n.B. – Drahotuše, BC“, v k. ú. Slavíč,
- plocha pro výsadbu dřevin bude před realizací výsadby upřesněna pracovníci Městského úřadu Hranice
- provedení náhradní výsadby bude Městský úřad Hranice, odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí neprodleně písemně informován (k oznámení bude přiložen doklad o provedení výsadby dřevin s uvedením počtu a druhů dřevin včetně jejich velikosti a situační plán se zákresem vysazených dřevin),
- s náhradní výsadbou se stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu pěti let ode dne provedení náhradní výsadby. Následná péče bude spočívat v zajištění kmene stromu proti mechanickému poškození, v zálivce, odplevelování, výchovném řezu, opravě úvazku a sledování zdravotního stavu včetně výměny uhynulých jedinců v nejbližším vhodném období.

rovněž zásah do významných krajinných prvků ve smyslu § 4 odst. 2 zákona, do vodního toku Žabník (IDVT 10195250) a bezejmenného vodního toku (IDVT 10198482) na pozemku parc. číslo 796/1 v k. ú. Slavíč bude proveden za těchto podmínek:

- zabránění úniku pohonných hmot a stavebních látek do zeminy, vodních toků a podzemních vod,
- v prostoru staveniště bude zajištěna ochrana stávajících dřevin před poškozením, a to jak jejich nadzemních částí, tak jejich kořenového systému,
- při realizaci akce musí být zabráněno zavlečení, či rozšíření nepůvodních druhů rostlin,
- zamezení vzniku většího množství plavenin, které by mohly ovlivnit ekosystém vodního toku Žabník.

30. Na základě vydaného závazného stanoviska vydaného MěÚ Hranice, odboru stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí budou dodrženy zejména tyto podmínky:

- Záměr bude realizován dle předloženého nákresu situace v kopii katastrální mapy, tj. budou dodrženy nejmenší vzdálenosti stavby „Lipník n. B. – Drahotuše, BC“ v ochranném pásmu výše uvedeného lesního pozemku.
- Lesní pozemek p. č. 204/3 v k. ú. Slavíč, nebude stavbou přímo dotčen, nebudou káceny a poškozovány dřeviny na něm rostoucí, nebude poškozen ani jejich kořenový systém.
- Na lesní pozemek p. č. 204/3 v k. ú. Slavíč, nebude ukládán ani stavební, ani jakýkoliv jiný materiál.

Upozornění:

- Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, uvedených v ustanovení § 13 lesního zákona.
- Upozorňujeme vlastníka stavby, že stavba se bude nacházet v ochranném pásmu lesního pozemku p. č. 204/3 v k. ú. Slavíč, tudíž je nutné brát v úvahu i možné riziko pádu stromů a větví z lesních pozemků.
- V případě nutnosti provede vlastník stavby v souladu s ust. § 22 odst. 1 lesního zákona na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými bude stavba zabezpečena před škodami, způsobenými zejména pádem stromů nebo jejich částí a přesahem větví nebo kořenů. Rozsah a způsob zabezpečovacích opatření stanoví orgán státní správy lesů.
- Při realizaci stavby je nutno používat vhodných technických prostředků, technologií a biologicky odbouratelných hydraulických kapalin a činit účinná opatření k zabránění úniku látek poškozujících les a přírodní prostředí.

31. Dle závazného stanoviska vydaného podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů budou dodrženy tyto podmínky:

- Odpady, které vzniknou realizací stavby, musí být roztrženy dle jednotlivých druhů a kategorií. Využitelné odpady budou předány oprávněné osobě k recyklaci a následnému využití tak, aby byla splněna Hierarchie způsobů nakládání s odpady dle § 9a zákona o odpadech. Ostatní nevyužitelné odpady budou předány oprávněné osobě v souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů. Při kolaudaci budou předloženy doklady o nakládání s odpady.

32. Dle závazného stanoviska ze dne 22.10.2019 pod čj. DUCR-57805/19/Eh Drážního úřadu Olomouc budou dodrženy zejména tyto podmínky:

- stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem
- stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení
- při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem dráhy a s provozovatelem dráhy
- před započítím stavebních prací stavebník zabezpečí vytýčení všech sítí a zařízení technické infrastruktury v obvodu staveniště, jejich případnou ochranu a přeložení podle příslušných norem a předpisů za odborného dohledu správců vedení a zařízení. Do tohoto prostoru nesmí být zasahováno stavební mechanizací a nesmí být ukládán žádný materiál, nářadí apod.
- všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy.

33. Městský úřad Hranice, odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí, jako orgán státní správy dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů požaduje dodržení následujících podmínek:

- Termín zahájení nezemědělského využívání je nutné nejméně 15 dní předem písemně oznámit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu Městského úřadu Hranice.
- Před zahájením prací bude na dotčených zemědělských pozemcích v místě záboru provedena skrývka humusového horizontu půdy (ornice) a níže uložené zúrodnění schopné vrstvy půdy (podornice). Tato skrývka bude uložena na mezideponii a po ukončení prací vrácena na zemědělské pozemky.

34. Dle vyjádření firmy TeliaSonera International Carrier Czech Republic, se sídlem Praha 3 budou dodrženy zejména tyto podmínky:

- dokumentace pro provádění stavby bude prostřednictvím SITEL předložena Telia k odsouhlasení
- v ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV – žádost o souhlas bude Telia zaslán 8 týdnů předem
- zástupce Telia bude přizván k předání staveniště
- před zahájením prací vyznačení polohy PVT přímo na staveništi
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce s polohou PVT
- upozornění organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uloženého PVT
- před zahájením výkopových prací odkrytí míst styků (křížení) ručně kopanými sondami
- upozornění pracovníků na to, aby při zemních pracích dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a ve vzdálenosti 1,5m po stranách krajního vedení PVT nepoužívali žádné mechanizační prostředky
- dodržení normy ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení
- řádné zabezpečení odkrytého PVT proti poškození při práci i proti poškození nepovolanou osobou
- dodržování zákazu přejíždění tras PVT těžkými vozidly (mechanizací) a jejich patkování, pokud není provedena ochrana těchto tras proti mechanickému poškození
- ch) dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožňovala přístup k PVT
- nebude snižována ani zvyšována vrstva zeminy nad trasami PVT
- nedojde k poškození pomocných zařízení PVT a nebude s nimi manipulováno (jedná se např. o nadzemní rozvaděče, kabelové označnické, patníky apod.)
- organizace, která bude provádět zemní práce zhutní zeminu pod kabely a ochrannými HDPE trubkami a vyzve oprávněného pracovníka k provedení kontroly před zakrytím kabelů a ochranných HDPE trubek
- okamžité ohlášení každého poškození PTV oprávněnému pracovníkovi
- předání dokumentace skutečného provedení stavby v místech přiblížení stavby k PVT

35. Dle souhrnného stanoviska správy ČD Telematika a.s. budou dodrženy tyto podmínky:

- Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací. Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.
- Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
- Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/vytyceni) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.
- Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny síť elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce

- související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o.
- Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.
- Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.
- Činnosti na majetku SŽDC s.o. uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- V případě prodeje, pronájmu dražního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření SŽDC s.o., Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

36. Dle souhrnného stanoviska Správy železniční dopravní cesty, s.o., Olomouc budou dodrženy tyto podmínky:

- při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením (3xHSPE s DOK – chránička a dálkovým optickým kabelem, DK – dálkový kabel, TKK a TK – traťové kabely, BTS – základnová stanice Slavíč), které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v majetku SŽDC
- před zahájení stavby bude objednáno vytýčení těchto kabelů u ČD Telematika a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem tj. SŽDC, Technická ústředna dopravní cesty, dle platných všeobecných podmínek pro kabely SŽDC.

37. Na základě souhlasu vodoprávního úřadu vydaného podle ustanovení § 17 odst. 1 vodního zákona budou dodrženy tyto podmínky:

- Při realizaci a provozování stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu ustanovení § 39 vodního zákona, zejména ropnými látkami.
- Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
- Koryto toku nesmí být stavební činnostmi narušeno nebo znečištěno.
- DSP bude obsahovat podrobnou PD objektu „SO 65-19-02 Lipník nad Bečvou – Drahotuše, žel. Most v ev. km 201,171“ – přestavba na ŽB rám.
- V dalším studijní PD budou uvedeny IDVT drobných bezejmenných toků a jejich správci. Povodí Moravy, s.p. není správcem HOZ.
- DSP veškerých objektů dotýkajících se našich zájmů, resp. křížujících vodní toky v naší správě nebo vedoucí s nimi v souběhu, nám bude předložen k vyjádření.
- Pro provádění stavby bude zpracován havarijní plán (§ 39 vodního zákona). Schválený plán bude v jednom vyhotovení před zahájením stavby předán na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.. V plánu bude uveden zhotovitel a termín provádění.
- Případné kácení břehového porostu podél vodního toku je nutno odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem vodního toku.
- Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.)
- Na břehu ani v korytě toku nesmí být ukládán stavební materiál, po skončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.
- Stavební mechanizmy budou v takovém technickém stavu, aby nedošlo ke kontaminaci povrchových a podzemních vod ropnými látkami. V případě použití nebezpečných látek, které by mohly negativně ovlivnit jakost povrchových a podzemních vod, je nutné postupovat tak, aby bylo zabráněno jejich úniku.
- Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v záplavovém území a je si plně podmínek vodního zákona a s odpovědností za způsobené škody (§ 52 – povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi, § 85 – odpovědnost za škody při neplnění povinností. Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích a nebude se na jejich odstranění podílet. Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.

38. V dalším stupni projektové dokumentace budou řádně projednány požadavky Obce Jezernice uvedené ve stanovisku ze dne 1.11.2019 pod č.j. 484/1/2019. Při stavbě bude chráněn dotčený majetek občanů obce Jezernice a pozemky v jejich vlastnictví dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu. Před podáním žádosti o stavební povolení bude s obcí Jezernice odsouhlasen rozsah zásahu do komunikací.

39. Po dokončení stavebních prací bude pozemek parc.č.1998/25 k.ú. Drahotuše uveden do původního stavu a předán písemně jak vlastníkovi tak nájemci.

40. Po dokončení stavby bude drážní pozemek hraničící s pozemkem parc.č. 1481 k.ú. Slavíč urovnán tak, aby plot na něm stojící nebyl zahrnut zeminou, aby byla možná pravidelná údržba sekáním trávy a náletových dřevin i za plotem. Pro výše uvedenou stavbu nebude zřizován přístup přes pozemek parc.č.1481 k.ú. Slavíč.

41. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, vybraným na základě výběrového řízení. Název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací.

42. Stavba bude dokončena do 31. 12. 2022.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město

Odůvodnění

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad obdržel dne 10.6.2019 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby pro výše uvedenou stavbu. Dne 7.8.2019 pod č.j.OSUZPD/30826/19-4 byla podle § 86 odst. 5 stavebního zákona ve spojení s § 45 odst. 2 správního řádu vydána výzva k doplnění podkladů podání ve lhůtě do 31.12.2019. Žadatel byl poučen o následcích neodstranění nedostatků v této lhůtě.

Dne 9.8.2019 pod č.j.OSUZPD/30826/19-5 bylo podle § 86 odst. 5 stavebního zákona ve spojení s § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu vydáno usnesení o přerušení řízení a podle § 39 odst. 1 správního řádu určení lhůty k doplnění podkladů podání do 31.12.2019. Po doplnění dokladů dne 2.12.2019 bylo v řízení pokračováno.

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad opatřením ze dne 9.12.2019 oznámil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení o umístění stavby a vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 15 kalendářních dnů ode dne doručení tohoto oznámení. V této lhůtě byly podány připomínky účastníky řízení a to Městem Hranice a panem Jiřím Trnou. K projednání vznesených námitek pokračoval stavební úřad MěÚ Hranice v řízení a svolal ústní jednání na 18.2.2020. Kde se pokusil projednat podané námítky. Dne 26.2.2020 vyrozuměl pod č.j. OSUZPD/30826/19-21 stavební úřad MěÚ Hranice o doplnění podkladů spisu a možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Zahájení řízení bylo doručeno veřejnou vyhláškou všem účastníkům řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 s 2 správního řádu a to vzhledem k velkému počtu účastníků řízení v souladu s ustanovením § 144 odst.1 správního řádu. Následně dne 3.3.2020 bylo oznámeno zahájení řízení v souladu s ustanovením § 85 odst.1 a odst. 2 písm. a) stavebního zákona a účastníci řízení podle § 85 odst.2 písm. b) byli identifikováni označením pozemků a doručeno jim bylo veřejnou vyhláškou, současně stavební úřad MěÚ Hranice stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 15 kalendářních dnů ode dne doručení tohoto oznámení. V této době byly stavebnímu úřadu MěÚ Hranice doručeny žádosti vlastníků sousedních nemovitostí manželů Jiřího a Danuše Trnových, Zdeňka a Dagmar Olborthových, Luboše a Jany Novodvorských, dále pak

společnosti Mr.Gain s.r.o, aby byli zařazeni jako účastníci řízení. Dne 16.4.2020 stavební úřad MěÚ Hranice usnesením rozhodl, že manželé Zdeněk a Dagmar Olborthovi, Luboš a Jana Novodvorští a společnost Mr.Gain s.r.o, jsou účastníky výše uvedeného řízení a dal jim možnost se vyjádřit do 3 pracovních dnů ode dne převzetí písemnosti nejpozději však do 4.5.2020. Manželům Danuši a Jiřímu Trnovým bylo sděleno, že již jsou účastníky řízení a není tedy nutné je znovu zařadit mezi účastníky řízení. Dne 4.5.2020 vyrozuměl stavební úřad MěÚ Hranice účastníky řízení o doplnění podkladů spisu a možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemnosti.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

- námitce Obce Jezernice bylo vyhověno stanovením podmínky č. 38 tohoto rozhodnutí
- námitce paní Michaely Ličmanové bylo vyhověno stanovením podmínky č.39 tohoto rozhodnutí
- námitky paní Anny Mikulkové byly v bodě 1 a 4 zamítnuty a námitkám v bodě č.2 a 3 bylo vyhověno stanovením podmínky č.40 tohoto rozhodnutí
- námitky a připomínky Města Hranice podané dne 8.1.2020, 15.1.2020, dne 18.2.2020 a 27.3.2020 byly zamítnuty
- námitka pana Jiřího Trny ze dne 10.1.2020 byla zamítnuta
- námitka manželů Jiřího a Danuše Trnových ze dne 22.4.2020 byla zamítnuta
- námitka manželů Zdenka a Dagmar Olborthových ze dne 22.4.2020 byla zamítnuta
- námitka manželů Luboše a Jany Novodvorských ze dne 22.4.2020 byla zamítnuta
- námitka společnosti Mr. Gain s.r.o., ze dne 22.4.2020 byla zamítnuta

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno: jsou to vlastníci pozemku stavební parcely parcelní číslo 493/2 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 996/13 (orná půda), 3431/37 (ostatní plocha), 3995/1 (ostatní plocha), 3995/37 (ostatní plocha), 3431/1(ostatní plocha) a 2604/10 (ostatní plocha) v katastrálním území Lipník nad Bečvou, na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 1880/1 (ostatní plocha), 1404/51 (orná půda), 1468/78 (orná půda), 1468/79 (orná půda), 1468/80 (orná půda), 1468/81 (orná půda), 1468/82 (orná půda), 1468/83 (orná půda), 1468/85 (orná půda), 1643/4 (orná půda), 1968/1 (orná půda), 2683/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Jezernice, na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 31/1 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 796/1 (ostatní plocha), 437/1 (orná půda), 455/1 (orná půda), 474/2 (orná půda), 475/1 (zahrada), 493/3 (orná půda), 493/5 (zahrada), 493/6 (zahrada), 796/16 (zahrada), 1280/1 (ostatní plocha), 1481 (zahrada) v katastrálním území Slavíč, na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 856/1 (ostatní plocha) a 856/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Klokočí, na pozemcích stavební parcely parcelní číslo 440 (zastavěná plocha a nádvoří), 2379 (zastavěná plocha a nádvoří) a pozemkové parcely parcelní číslo 1610/2 (ostatní plocha), 1610/30 (ostatní plocha), 1610/31 (ostatní plocha), 1610/34 (ostatní plocha), 1948/3 (ostatní plocha), 1998/24 (orná půda), 1998/25 (orná půda) a 1998/26 (orná půda) v katastrálním území Drahotuše, a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad v průběhu územního řízení o umístění stavby posoudil žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska.

Podané námitky Městem Hranice stavební úřad MěÚ Hranice vyhodnotil takto:

Námitky podané dne 8.1.2020

- *Námitku Města Hranic, že nesouhlasí s navrženými parametry protihlukových opatření (PHS) v Hranicích-Slavíči a požaduje hlubší rozbor návrhu výšky a délkového rozsahu navržených protihlukových stěn. Požadujeme zajištění měření hluku v místní části Slavíč ve více bodech a zpracování nové hlukové studie - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl vzhledem k tomu, že předložená hluková studie řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku, že se Město Hranice pravidelně účastnilo profesních porad v rámci akce „Lipník n. B. – Drahotuše, BC“. V rámci celé přípravy zástupci města od počátku upozorňovali a požadovali dostatečné zajištění protihlukové ochrany místní části Slavíč, která je enormně zatěžována železniční dopravou a také automobilovou dopravou ze silnice I/47 - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl vzhledem k tomu, že předložená hluková studie řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku, že projektant stavby se v návrhu protihlukových stěn opírá o měření hluku a hlukovou studii vytvořenou pro záměr projektu společností Ecological Consulting. Projektant navrhuje výšku protihlukové stěny vpravo od trati 1,1 m a stěnu vlevo od trati ve výšce 2 m. Délka navržených protihlukových stěn vpravo od trati je 602 m a vlevo od trati v délce 226 m. Město Hranice požaduje, při vědomí umístění tratě na násypu, protihlukové stěny výšky 4 m po obou stranách železnice (např. 2 m výplně PHS dle návrhu projektanta a zbývající 2 m ze skla) a rozšíření protihlukových stěn vpravo od tratě v souvislé délce 950 m a vlevo od tratě v souvislé délce 550 m - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl vzhledem k tomu, že předložená hluková studie řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku, že z předložené hlukové studie vyplývá, že ve Slavíči měření vychází pouze z 1 bodu, který je navíc kryt od železnice zelení a mohlo tak dojít ke zkreslení naměřených hodnot. Pochybnosti o naměřené hodnotě podporuje také srovnání s měřením v Lipníku n. B., kde byla naměřená hodnota hluku u stejných vlakových souprav vyšší o 10 dB - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl vzhledem k tomu, že předložená hluková studie řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku, že obyvatelé Slavíče deklarují, že měření bylo prováděno ještě v jiných bodech (např. u domu čp. 11), ale v předložené hlukové studii nejsou uvedeny a není zřejmé z jakého důvodu - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl vzhledem k tomu, že předložená hluková studie řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a jsou v ní uvedeny i naměřené hodnoty u domu čp.11. Tato studie vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*

- *Námitku Města Hranic, kdy upozorňuje, že v České republice nejsou osazeny na srovnatelně vyťžené trati tak nízké PHS. (Na jednáních bylo ze strany zástupců města požadováno doložení místa v ČR, kde jsou PHS ve výšce 1 m nad kolejí trati na obdobně zatížené trati, ovšem bez odezvy) – stavební úřad MěÚ Hranice zamítl, není předmětem tohoto řízení. Současně jak už bylo uvedeno je doložena hluková studie jenž řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku Města Hranice, že si v průběhu přípravy projektové dokumentace nechalo zpracovat oponentní posouzení protihlukových opatření v rámci akce Rekonstrukce trati Lipník n. B. – Drahotuše“ ze dne 19. 8. 2019 společností Frank Bold Advokáti, kterou přikládáme v příloze. Na toto posouzení bylo ze strany zpracovatele projektové dokumentace reagováno a následně ze strany města vypracován protiposudek ze 25. 10. 2019 (dokládáme v příloze). Z něj mj. vyplývá upozornění, že problematika hlukových studií je značně komplikovaná, vzhledem k paralelní existenci několika metodik lze dospět ke zcela odlišným, avšak obhajitelným závěrům. Z tohoto důvodu, si město Hranice nechává zpracovat nezávislou hlukovou studii (včetně měření), jejíž výsledky budou k dispozici v únoru 2020 a které budou použity ve správních řízeních. Další možností řešení sporného návrhu je ustanovení znalce, který posoudí správnost stávajících podkladů. (Doporučení společnosti Frank Bold Advokáti). Předmětem posouzení by měl být minimálně hlubší rozbor návrhu výšky a délkového rozsahu protihlukových stěn a nezávislá simulace šíření akustické energie v řezu, zejména pak v profilech s nízkou protihlukovou stěnou - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl, jelikož nebyla doložena žádná nezávislá hluková studie. Současně jak už bylo uvedeno je doložena hluková studie jenž řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku Města Hranic, že trvá na svých požadavcích o rozsahu PHS ve Slavíči také z důvodu plánované VRT, která prochází těsně vedle Slavíče a přibude tak další zdroj hluku. Nemovitosti ve Slavíči budou rozděleny tranzitními dopravními cestami a to silnicí I/47, železniční tratí č. 270 (prochází středem místní části Slavíč) a vysokorychlostní tratí Brno (Přerov) – Ostrava. Z uvedených důvodů požadujeme individuální přístup k PHS ve Slavíči, aby byla splněna ochrana obyvatel před hlukem a nedošlo ke zhoršení životních podmínek k bydlení – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož nelze předjímat, k čemu dojde umístění vysokorychlostní tratě, která je zatím jen výhledová.*
- *Námitku, že místní část Slavíč, sevřená mezi železniční tratí a silnicí I/47, je extrémně zatížena hlukem a také provozní změny typu prořezání zeleně podél železniční trati výrazně zhorší zatížení hlukem železniční dopravy – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož je to současný stav, který se netýká umístění této stavby.*
- *Námitku rizika, že stavba bude po dokončení shledána nedostatečnou z pohledu protihlukové ochrany (povinné měření hluku ke kolaudaci stavby), považujeme vzhledem ke zkušenostem z již realizovaných staveb obdobného charakteru za významné. PHS realizované dle stávajícího projektu nebudou mít například dostatečné založení (kotvení) na případnou úpravu PHS na výšku 4 m, požadovanou městem Hranice, ukážou-li měření po realizaci tuto potřebu. Případné dodatečné úpravy či přestavba protihlukových zařízení pak budou vnímána jako škoda - stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož nelze předjímat, k čemu dojde po realizaci výše uvedené stavby.*

- *Námitku Města Hranic týkající se požadavku předložení měření vibrací vyvolaných pojezdy vlakových souprav po železničním svršku vzhledem k blízkosti nemovitostí u trati v Hranicích – místní části Slavíč. (V Lipníku nad Bečvou tato měření byla provedena.)* - stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož měření vibrací i ve Slavíči je součástí hlukové studie.

Námítky podané dne 18.2.2020 při ústním jednání

- *Námitku Města Hranic, že nesouhlasí s navrženými parametry protihlukových opatření (PHS) v Hranicích-Slavíči a požaduje hlubší rozbor návrhu výšky a délkového rozsahu navržených protihlukových stěn a požadavku zajištění měření hluku v místní části Slavíč ve více bodech a zpracování nové hlukové studie* - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl, jelikož jak už bylo uvedeno je doložena hluková studie jenž řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek. Takže vyhotovení nové hlukové studie považuje stavební úřad MěÚ Hranice za nadbytečný a nevhodný vzhledem výše uvedenému.
- *Námitku Města Hranic, že požaduje, při vědomí umístění tratě na násypu, protihlukové stěny výšky 4 m po obou stranách železnice (např. 2 m výplně PHS dle návrhu projektanta a zbývající 2 m ze skla) a rozšíření protihlukových stěn vpravo od tratě v souvislé délce 950 m a vlevo od tratě v souvislé délce 550 m* - stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož nelze předjímat, k čemu dojde po realizaci výše uvedené stavby.
- *Námitku Města Hranic na upozornění, že v České republice nejsou osazeny na srovnatelné vytižené trati tak nízké PHS* – stavební úřad MěÚ Hranice zamítl, není předmětem tohoto řízení. Současně jak už bylo uvedeno je doložena hluková studie jenž řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.
- *Námitku Města Hranic, že trvá na svých požadavcích o rozsahu PHS ve Slavíči také z důvodu plánované VRT, která prochází těsně vedle Slavíče a přibude tak další zdroj hluku. Nemovitosti ve Slavíči budou rozděleny tranzitními dopravními cestami a to silnicí I/47, železniční tratí č. 270 (prochází středem místní části Slavíč) a vysokorychlostní tratí Brno (Přerov) – Ostrava. Z uvedených důvodů požadujeme individuální přístup k PHS ve Slavíči, aby byla splněna ochrana obyvatel před hlukem a nedošlo ke zhoršení životních podmínek k bydlení* – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož nelze předjímat, k čemu dojde umístění vysokorychlostní tratě, která je zatím jen výhledová.
- *Námitku, že místní část Slavíč, sevřená mezi železniční tratí a silnicí I/47, je extrémně zatížena hlukem a také provozní změny typu prořezání zeleně podél železniční trati výrazně zhoršují zatížení hlukem železniční dopravy* – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož je to současný stav, který se netýká umístění této stavby.
- *Námitku rizika, že stavba bude po dokončení shledána nedostatečnou z pohledu protihlukové ochrany (povinné měření hluku ke kolaudaci stavby), považujeme vzhledem ke zkušenostem z již realizovaných staveb obdobného charakteru za významné. PHS realizované dle stávajícího projektu nebudou mít například dostatečné založení (kotvení) na případnou úpravu PHS na výšku 4 m, požadovanou městem Hranice, ukážou-li měření po realizaci tuto potřebu. Případné dodatečné úpravy či přestavba protihlukových zařízení pak budou vnímána jako škoda--* stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož nelze předjímat, k čemu dojde po realizaci výše uvedené stavby.

- *Námitku Města Hranice, že požaduje předložení měření vibrací vyvolaných pojezdy vlakových souprav po železničním svršku vzhledem k blízkosti nemovitostí u trati v Hranicích – místní části Slavíč. (V Lipníku nad Bečvou tato měření byla provedena.) - stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož měření vibrací i ve Slavíči je součástí hlukové studie.*

Námítky podané dne 27.3.2020

- *Námitku Města Hranic týkající se neudělení Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci IČO 709944234, souhlasu s umístěním stavby na dotčených pozemcích ve vlastnictví města Hranic. Jakožto námitku, že Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy oznámil výše uvedené oznámení zahájení územního řízení v souladu s ustanoveními stavebního zákona č. 183/2006 Sb. stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, jen dle stavebního zákona, což je v oznámení uvedeno. V oznámení o zahájeném řízení není uveden právní předpis, dle kterého postupuje stavební úřad, když nevyžaduje udělení souhlasu vlastníka pozemků dotčených stavbou. Toto vidíme jako vadu vedeného řízení a považujeme to jako rozpor ve vedeném řízení – stavební úřad zamítá, v zahájeném řízení je uvedeno podle kterého zákona se řízení zahajuje a vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu veřejně prospěšnou stavbu (jenž je ve všech územních plánech stavbou dotčených vymezena jako veřejně prospěšná), pro kterou lze právo pro umístění stavby vyvlastnit.*
- *Námitku Města Hranice jako vlastníka pozemků v k.ú. Slavíč, které napadá doručení veřejnou vyhláškou (účastníci řízení, identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných nemovitostí dotčených vlivem stavebního zákona ze dne 3.3.2020 ze dne 3.3.2020 spis. zn. OSUZPD/30826/19, č. j. OSUZPD/30826/19-22. V uvedeném seznamu v katastrálním území Slavíč nejsou uvedeny pozemky ve vlastnictví města parc.č. 796/33, 796/18, 1454, 1287/4, 1493, st.77 k.ú. Slavíč. Uvedené pozemky se nachází v ochranném pásmu dráhy, jsou dotčeny záměrem stavby ve svých právech, a to zejména vlivy stavby v šíření hluku na pozemcích – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá vzhledem k tomu, že Město Hranice je účastníkem řízení, oznámení o zahájení územního řízení ze dne 3.3.2020 pod čj. OSUZPD/30826/19-22 mu bylo řádně doručeno do vlastních rukou, tudíž měl a má možnost hájit svá práva.*
- *Námitku Město Hranice týkající se napadení výřtu pozemků ve výše uvedeném oznámení o zahájení územního řízení dotčených stavbou. Dle vyhlášky 499/2006 Sb. Vyhláška o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je povinnou přílohou dokumentace pro vydání rozhodnutí pro umístění stavby „Zásady organizace výstavby“, to bylo žadatelem splněno. V příloze B.8 Zásady organizace výstavby jsou v části b) přístup na stavbu po dobu výstavby, popřípadě přístupové cesty uvedeny pozemky a komunikace dotčené staveništní dopravu. Dotčené pozemky potřebné pro staveništní dopravu výše uvedené stavby nejsou v oznámení o zahájení územního řízení uvedeny. Jedná se o par.č. 204/2, 1283/3, 1287/1, 796/26 k.ú. Slavíč a parc.č. 1610/3 k.ú. Drahotuše, což považujeme chybu ve vedeném správním řízení. Vzhledem k tomu, že stavba se bude realizovat cca 4 roky, dojde ke značné zátěži na životní prostředí, zátěži hlukem ze staveništní dopravy, prašnosti a ke zhoršení životních podmínek obyvatel Drahotuší a Slavíče. Tímto pochybením mohlo dojít k omezení práv účastníků řízení. Současně nejsou uvedeny v zahájeném řízení parcelní čísla silnic II. a III. třídy, potřebné pro staveništní dopravu stavby – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož z hlediska územního řízení je přístup zajištěn z veřejných komunikací a posouzení stavebně technického stavu a případné úpravy těchto komunikací bude předmětem stavebního řízení.*
- *Námitku, že Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení stavební úřad ve smyslu § 87 odst.1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, s čímž město Hranice nesouhlasí. Vzhledem ke složitosti navrhované stavby a dopadům stavby na práva účastníků řízení a obyvatel místní části Slavíč, zejména v dopadech zátěží hlukem, dopadem na životní prostředí a pohodu bydlení, požadujeme ústní jednání přímo v místní části Slavíč, tak, aby byla umožněna účast účastníků řízení bez omezení. Pozn. ústní jednání se konalo dne 11. 2. 2020 na MěÚ Hranice (viz vedené řízení), což považujeme za omezení účastníků řízení ve vedeném řízení – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, s odůvodněním, že řízení je vedeno veřejnou vyhláškou tudíž měli všichni možnost se seznámit s projektovou dokumentací a uplatnit svá práva.*

Podané námitky paní Annou Mikulkovou stavební úřad MěÚ Hranice vyhodnotil takto:

- *Námitku č.1 týkající se zhotovení plotu z poplastovaného pletiva ve stejné výšce a délce, ve stejné hranici pozemku, jako původní plot* – stavební úřad MěÚ Hranice zamítá, jelikož v rámci této stavby nedojde k dotčení plotu ani pozemku parc.č.1481 k.ú. Slavíč, ani pozemek nebude využíván jak přístupová komunikace.

- *Námitkám č.2,3, bylo vyhověno stanovením podmínky č.40 tohoto rozhodnutí*

- *Námitka č.4 týkající se výstavby protihlukových stěn a chránění před nadměrným hlukem provozu dráhy, světelným smogem příjezdějících vlaků. Dále, aby byl zabezpečen dům řádnou úpravou železničního násypu, proti dynamickým výzům projíždějících vlaků zejména nákladních, které způsobují podélné i příčné praskání zdiva domu* – stavební úřad MěÚ Hranice konstatuje, že nemovitost bude chráněna dle platných norem a zákonů, tak jak je uvedeno v projektové dokumentaci.

Podané námitky podané manžely Trnovými, manžely Novodvorskými, manžely Olborthovými a společností Mr.Gain stavební úřad MěÚ Hranice vyhodnotil takto:

- *Námitku, že jako majitelé přilehlých nemovitosti, které se nachází v ochranném pásmu dráhy, nesouhlasíme s rozsahem navrhovaných protihlukových opatření. Předložená hluková studie navrhuje provedení protihlukových opatření zřízením protihlukové stěny v. 2,0 m. Při projednávání připravované stavby jsme se dotazovali na referenční provozovanou stavbu se stejnými parametry protihlukové stěny (zejména výšky 2 m). Projektant ani investor nebyli schopni takovou referenci sdělit. Máme tedy důvod se obávat o funkčnost navržených protihlukových opatření, která nejsou ověřena jinou stavbou. Zároveň požadujeme, aby v úseku km 204,7 až 205,0 byla navržena protihluková stěna podél obou traťových kolejí, v provedení transparentní (průhledná) - stavební úřad MěÚ Hranice zamítl, jak už je uvedeno výše byla doložena hluková studie jenž řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitku, že železniční koridor procházející středem obce byl modernizován v období 1999-2002. Při předcházejícím stavebním řízení byli občané ujištěni, že po dokončení rekonstrukce železničního svršku bude provedeno měření hluku a na jeho základě budou provedena protihluková opatření spočívající ve výměně oken domů v okolí trati a jejich případná další hluková izolace (např. obkladem) a zbudování PHS. Stavba byla následně zkolaudována bez vědomí občanů, přičemž výše zmiňované úkony nebyly provedeny. Zástupci provozovatele trati (tehdy ČD) odmítali nadále komunikovat. V současném územním řízení by se tedy neměla hluková studie odvolávat na starou hlukovou zátěž a tudíž limity hluky by měly být stanoveny bez korekcí – stavební úřad MěÚ Hranice zamítl s odůvodněním, že tato námitka se netýká umístění současné stavby a hluková studie posuzuje - řeší měření hluku na třech místech přímo ve Slavíči a vyhodnotila navrhované protihlukové opatření dle stávající platné legislativy jako dostatečné. Současně se touto problematikou zabývala a posuzovala Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje jako dotčená orgán státní správy zodpovědný za ochranu zdraví obyvatel a na základě prostudování předložených dokladů vydala kladný závazný posudek.*
- *Námitka týkající se navržených protihlukových opatření, jenž jsou navržena na základě měření stávajícího provozu (tj. 272 vlakových souprav/den), přičemž výhledově, po dokončení rekonstrukce, se uvažuje s provozem až 368 souprav/den. Po provedení rekonstrukce bude zvýšena návrhová rychlost – u osobní dopravy zvýšení ze 120 km/h na 140 km/h, a u nákladní dopravy z 80 km/h na 100-120 km/h. Jak vyplývá z tabulky měření v hlukové studii (str. 8-9), zvýšením návrhové rychlosti o 20km/h dojde ke zvýšení hluku min o +/- 8 dB. Zároveň studie konstatuje, že při zvýšení traťové rychlosti a frekvence souprav dojde pouze k „nepatrnému navýšení hodnot hluku“. Domníváme se, že se jedná naopak o podstatné zvýšení zatížení hlukem – stavební úřad zamítl vzhledem k tomu, že nemůže předjímat budoucí situaci a ani posuzovat a musí vycházet z doložené hlukové studii a závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje, tak jak bylo již výše uvedeno.*

- *Námítka týkající se posouzení stávajícího i výhledového stavu hlukové zátěže využil autor hlukové studie všech možných korekcí ve prospěch minimalizace nutných protihlukových opatření. Domníváme se, že tento přístup je v rozporu s dobrými mravy vůči občanům Slavíče – stavební úřad MěÚ Hranice zamítl, jelikož nemůže rozhodovat o domněnkách, musí vycházet z doložených podkladů.*

Námítka týkající se ochranného pásma dráhy, kde se také nachází objekt kaple (č. parc. 77), která by měla být zařazena do kategorie budov, na které se nevztahuje navýšení limitů hluku. Dále pak zařazení mezi účastníky řízení i vlastníků nemovitostí, které se nachází vně ochranného pásma dráhy, ale jsou dotčeny/zasaženy hlukovou zátěží z provozu trati. U těchto objektů nelze aplikovat navýšení limitu hluku tak, jako v ochranném pásmu dráhy. Vyhodnocení stavu hlukové zátěže zde tedy není vyhovující. Jedná se např. o nemovitosti č.p. 34 (Kravcová Helena), č.p. 35 (Koláček Aleš), č.p. 36 (Hanzelka Vladimír), č.p. 45 (Jakeš Miroslav), č.p. 49 (Ambrož Jiří), č.p. 60 (Kočvara Jiří) a další. Rovněž, že se občané Slavíče domnívají, že hlukové mapy, které jsou součástí hlukové studie, jsou záměrně provedeny ve velkém měřítku (uvedeno 1:5000) aby byla snížena přehlednost a čitelnost hlukové zátěže u konkrétních nemovitostí. Občané požadují předložení podrobnější hlukové situace v čitelném měřítku (např. 1:1000). V hlukové studii je provedeno posouzení vibrací způsobených hlukem z provozu. Nebylo ale provedeno měření otřesů z drážního tělesa, přenesených půdním podloží do přilehlých domů. Občasné konstatují, že v současném stavu dochází k výrazným a častým otřesům obytných místností při příjezdu většiny nákladních souprav, a to i v nočních hodinách. Navýšením rychlosti, četnosti a délky souprav dle výhledového stavu dojde k dalšímu navýšení otřesů, což je stav, který je v rozporu se zákonem o ochraně zdraví. Oporu k těmto námitkám nacházejí občané mimo jiné - ve studii WHO z 30.11.2011, - ve studii o vlivu hluku z dopravy na zdraví exponované populace, - stanovisko zdravotního ústavu – hodnocení vlivu hluku na zdraví obyvatel. Občané domů a zahrad v bezprostřední blízkosti trati požadují provedení protihlukových stěn větší výšky a délky tak, aby opatření splnila svůj účel a zabránila další poškozování zdraví občanů hlukem. Zároveň občané požadují, aby v km 204,7 až 205,0 byly protihlukové stěny navrženy jako transparentní – stavební úřad zamítl, vzhledem k tomu, že se tito je myšleno vlastníci uvedených nemovitostí sami do řízení nepřihlásili. Vlastník kaple na pozemku parc.č.77 k.ú. Slavíč Město Hranice je účastníkem řízení a k umístění stavby se sám vyjádřil. Stavební úřad MěÚ Hranice i k této námitce musí podotknout, že vzhledem k doložené hlukové studii a závaznému stanovisku KHS Olomouckého kraje, které jsou kladné nemá důvod pochybovat o dostatečnosti navrženého protihlukového opatření.

- *Námítka, aby bylo zastaveno aktuální územní řízení a bylo uspořádáno veřejné jednání zástupců občanů Slavíče se zástupci generálního projektanta a Správy železnic, aby došlo v co nejkratší době ke vzájemné shodě v provedení protihlukových opatření tak – stavební úřad MěÚ Hranice nemůže vyhovět, jelikož tato pravomoc není v jeho kompetenci.*

Stavba dle závazného stanoviska orgánu územního plánování odboru strategického rozvoje kraje, Krajský úřad Olomouckého kraje je přípustná, vzhledem k tomu, že se tento záměr nachází v koridoru dopravní infrastruktury nadmístního významu pro celostátní železniční trať č. 270 Česká Třebová-Olomouc- Přerov- Bohumín.

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad v průběhu územního řízení o umístění stavby neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Žádost o vydání územního rozhodnutí byla doložena těmito rozhodnutími, vyjádřeními a souhlasy:

- Drážní úřad Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc – č.j. DUCR-33011/19/Eh
- Drážní úřad Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc, souhlas s činností v ochranném pásmu – č.j. DUCR-57805/19/Eh
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, Územní odbor Přerov, Šířava 2180/25, 750 02 Přerov – č.j. HSOL-3706-2/2019

- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, Pracoviště Olomouc, Wolkerova 6, 779 11 Olomouc – č.j. HSOL-3706-2/2019
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc – č.j. KUOK 69468/2019
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Souhrnné stanovisko, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc – č.j. KUOK 62313/2019
- Ministerstvo životního prostředí - pobočka Olomouc, Krapkova 1159/3, Nová Ulice, 779 00 Olomouc – č.j. MZP/2019/570/808
- Archeologický ústav Brno, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno-střed – č.j. ARUB/3173/19
- MěÚ Hranice, koordinované stanovisko, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice – č.j. OSUZPD/31576/19-2
- MěÚ Hranice, Odbor školství, kultury a tělovýchovy, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice – č.j. OSKT/43014/19
- MěÚ Hranice, Odbor stavebního úřadu, životního prostředí a dopravy, Rozhodnutí k povolení zvláštního užívání dle §25 silničního zákona, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice – č.j. OSUZPD/50286/19-3
- MěÚ Hranice, Odbor stavebního úřadu, životního prostředí a dopravy, Rozhodnutí k souhlasu dle §17 vodního zákona, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice – č.j. OSUZPD/40475/19-7
- MěÚ Lipník nad Bečvou, koordinované stanovisko, náměstí T. G. Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. MU/12928/2019/RR-VO/2463
- MěÚ Lipník nad Bečvou, Rozhodnutí o povolení připojení dle §10 silničního zákona, náměstí T. G. Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. MU/21475/2019/SÚ-SH
- MěÚ Lipník nad Bečvou, Rozhodnutí o povolení stavby v ochranném pásmu komunikace dle §32 silničního zákona, náměstí T. G. Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. MU/20587/2019/SÚ-SH
- MěÚ Lipník nad Bečvou, stanovisko státní památkové péče, náměstí T. G. Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. MU/21812/2019/RR/PP/42472
- MěÚ Lipník nad Bečvou, Rozhodnutí o povolení kácení dřevin, náměstí T. G. Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. MU/23519/2019/ŽP-LHM
- Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 84, 645 00 Brno – č.j. 93406/2019-1150-OÚZ-BR
- Obec Jezernice, Jezernice 206, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. 484/2019
- Obec Jezernice, Rozhodnutí o povolení kácení dřevin, Jezernice 206, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. 833/2019
- Obec Klokočí, Rozhodnutí o povolení kácení dřevin, Klokočí 40, 753 61 Hranice – č.j. OUKLOK-179/2019
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno – č.j. PM-27098/2019/5203/Fi
- Policie České republiky, Krajské ředitelství Olomouckého kraje, Územní odbor Přerov, Dopravní inspektorát, U Výstaviště 18, 751 52 Přerov – č.j. KRPM-72935-1/ČJ-2019-140806
- Ředitelství silnic a dálnic, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc – č.j. IV/3188/2019/Šv
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého, Veleslavínova 18, 702 00 Ostrava – č.j. SBS 20826/2019/OBÚ-05
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Olomouc, Lipenská 120, 772 11 Olomouc – č.j. SSOK-CE 13164/2019
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor strategického rozvoje kraje, stanovisko dle §96b stav. zákona, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc – č.j. KUOK 89689/2019
- ČD - Telematika, a.s. Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3 – č.j. 06584/2019-O
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., CETIN, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – č.j. 660248/19
- České dráhy, a.s., Generální ředitelství, odbor investic, Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1 – č.j. 976/2019-O03

- ČEZ Distribuce, a.s., ČEZ zákaznické služby s.r.o., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň – č.j. 1104449424
- GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – č.j. 5001945405, 5001945399
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., zastoupena SITEL, spol. s.r.o., K Červenému dvoru 3269/25a, 130 00 Praha – č.j. 1311901556
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 482/21, 750 02 Přerov I-Město – č.j. 2019/0000/PVH/196
- ČD - Telematika, a.s. Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 – č.j. 1201816260
- ČEPRO, a.s., Dělnická 12, 170 04 Praha 7 – č.j. 9896/18
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., CETIN, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – č.j. 736093/18
- České dráhy, a.s. RSM Brno, Kounicova 26, 611 35 Brno – č.j. 5115/18-RSM/BRNO
- České radiokomunikace, a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov – č.j. UPTS/OS/203528/2018
- ČEZ Distribuce, a.s., ČEZ zákaznické služby s.r.o., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň – č.j. 100993603
- ČEZ Energo, s.r.o., Karolínská 661/4, 186 00 Praha 8 – č.j. Brz/2018
- Dial Telecom, a.s., Křížkova 237/36a, 186 00 Praha 8 – č.j. CR627889
- GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – č.j. 5001801682
- Itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno – Židenice – č.j. 18/004431
- Letiště, Aeroklub Hranice z.s., 753 61 Hranice IV – Drahotuše – č.j. neuvádí
- Město Hranice, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice – č.j. 166313/2018
- Město Lipník nad Bečvou, náměstí T. G. Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. MU/21684/2018/SM-PEN
- Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 84, 645 00 Brno – č.j. 88173/2018-1150-OÚZ-BR
- MITRANET.CZ, s.r.o., Bratrská 1114, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. Neuvádí
- Net4Gas, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle – č.j. 8727/18/OVP/N
- Obec Jezernice, Jezernice 206, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. 797/2018
- OPTILINE a.s., zastoupeno SITEL spol. s.r.o., Příkop 843/4 Zábrdovice, 602 00 Brno – č.j. 1411802050, 1411802051, 1411802052, 1411802053, 1411802054
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno – č.j. PM-30296/2018/5203/Fi
- Ředitelství silnic a dálnic, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc – č.j. IV-5539/18-Lu
- SITEL, spol. s.r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10 – č.j. 1111804420, 1111804422, 1111804423, 1111804424, 1111804425
- Správa železniční dopravní cesty s.o., Nerudova 1, 772 58 Olomouc – č.j. 23892/2018-SŽDC-OŘ PLC-OPS/SrO
- Technické služby Lipník nad Bečvou p.o., Za Porážkou 1142, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. 1580/18-238
- Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – č.j. 200812278
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., zastoupena SITEL, spol. s.r.o., K Červenému dvoru 3269/25a, 130 00 Praha – č.j. 1311802578, 1311802579, 1311802580, 1311802583
- T-mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4 – č.j. E36028/18, E36031/18, E36032/18
- TwigoNet Europe, SE, Podnikatelská 553, 190 11 Praha – Běchovice – č.j. 3839/2018KM
- UNI PROMOTION s.r.o., Šlikova 294/31, 169 00 Praha 6 – Břevnov – č.j. 133404083
- UPC Česká republika, s.r.o., v zastoupení InfoTel, Závišova 5, 140 00 Praha 4 – č.j. E015934/18
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2, 155 00 Praha – č.j. 181003-093295423
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 482/21, 750 02 Přerov I-Město – č.j. 2018/1729/Kv-55
- ZENIT - servis s.r.o., Náměstí T.G.M. 43, 751 31 Lipník nad Bečvou – č.j. Neuvádí
- EKOLTES Hranice, a.s., Zborovská 606, 753 01 Hranice – č.j. Neuvádí

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne nabytí právní moci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti

a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabytí-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,

b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává,

c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo

d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Seznam všech účastníků řízení:

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 správního řádu odvolání, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne, kdy mu bylo rozhodnutí oznámeno. Odvolání se podává u Odboru stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice. O odvolání rozhoduje Odbor strategického rozvoje kraje Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Odvolání musí mít náležitosti dle § 37 odst. 2 správního řádu a dále musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

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. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek, v jehož důsledku nenastává právní moc rozhodnutí, vykonatelnost, ani jiné právní účinky.

otisk úředního razítka

Ing. Naděžda Perůtková v. r.
samostatný referent oddělení stavební úřad

Za správnost vyhotovení: Ilona Peperniková

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
zveřejnění
Razítko:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující
Razítko:

Rozdělovník

Žadatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město
prostřednictvím zástupce: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská č.p. 1085/8, 779 00 Olomouc

Ostatním účastníkům doručováno jednotlivě:

Aleš Koláček, Hranice VII-Slavíč č.p. 24, 753 61 Hranice 4
Michal Zámorský, Hranice VII-Slavíč č.p. 14, 753 61 Hranice 4
Václav Srkala, Jiráskova 105, 751 01 Tovačov
Jaromír Novák, Jezernice 25, 751 31 Jezernice
David Ondruška, Rezkova 1677, 753 01 Hranice
Zdeněk Panák, Jezernice 52, 751 31 Jezernice
Antonín Skřička, Jezernice čp.45, 751 31 Jezernice
Vlasta Skřičková, Jezernice čp.45, 751 31 Jezernice
Pavla Nováková Váňová, Podhoří čp.42, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ota Zapletal, Podhoří čp.94, 751 31 Lipník nad Bečvou
Olga Zapletalová, Podhoří čp. 94, 751 31 Lipník nad Bečvou
Václav Srkala Václav, Jiráskova 105, 751 01 Tovačov
Jitka Foldynová, Viktora Huga 623/23a Hrabová, 720 00 Ostrava – Hrabová
Bronislav Hub, Zahradní 605, 753 61 Drahotuše
Kamil Hub, Švermova 1177, 753 01 Hranice
Ing. Ondřej Kozlovský Ph.D., Býškovice 136, 753 53 Býškovice
Svatava Mrůzková, Květinová 401/29, Jaktar, 746 01 Opava

Vítězslava Pešová, Chalupy 43, 345 06 Všeruby
Michaela Ličmanová, Hranická 209, 753 61 Drahotuše
Aleš Koláček, Slavíč čp.24, 753 61 Hranice
Helena Kosdiová Helena, Dunajské nábrežie 2555/24, Komárno, Slovensko
Ing. Vladimír Kubeša, Pod Skalkou 87/7, 751 24 Přerov – Předmostí
Vlastimil Orava, Osmek 479/11, 750 02 Přerov
Dagmar Oravová, Slavíč 101, 753 61 Hranice IV
Václav Venclík, Slavíč 124, 753 61 Hranice IV
Daniela Venclíková, Slavíč 124, 753 61 Hranice IV
Ing. Arnošt Burian, Wolkerova 824, 753 01 Hranice
Anna Burianová, Slavíč 115, 753 61 Hranice
Radmila Varišková, Hrabišín 262, 788 04 Hrabišín
Anna Mikulková, Heyrovského 422/37, Povel, 779 00 Olomouc
Jiří Stuchlík, B.Němcové 1228, 751 31 Lipník nad Bečvou
Josef Sztuchlík, Jezernice 169, 751 31 Jezernice
Miroslav Sztuchlík, Lichnov 313, 742 75 Lichnov
Leona Rašková, Nár.hrdinů 904/18, 751 31 Lipník nad Bečvou
Magdalena Rašková, Nár.hrdinů 904/18, 751 31 Lipník nad Bečvou
KOBZ s.r.o., čp.42 751 31 Jezernice
Českomoravský šterk a.s., Mokrý 359, 664 04 Mokrý-Horákov
Římskokatolická farnost Drahotuše, Nám. Osvobození 1, 753 61 Drahotuše
Agrochov Jezernice a.s., Jezernice čp.42, 751 31 Jezernice
Wienerberger s.r.o., Plachého 388/28, 370 01 České Budějovice
Město Hranice, Pernštejnské nám. 1, 753 01 Hranice
Město Lipník nad Bečvou, nám. T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Obec Jezernice, Jezernice 206, 751 31 Jezernice
Obec Klokočí, 753 61 Drahotuše
České dráhy a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město 110 00 Praha
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Kostelecká 55, Prostějov, 796 56 Prostějov
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2,
GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, Komárov, 602 00 Brno 2
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. Šířava 482/21, 750 02 Přerov
Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno
ČD-Telematika a.s., Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
Telia Carrier Czech Republic a.s., K červenému dvoru 25a, 130 00 Praha 3

Doručení veřejnou vyhláškou (účastníci řízení, identifikování označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru):

katastrální území Lipník nad Bečvou

996/11,996/12,996/13,997/2,997/1,997/4,997/3,999/1,2597/3,386,st.493/1,4182,st.493/2,st.1277,3431/45, 383/11,383/10,383/9,383/1,555/3,393,555/123,555/124,2614/2,348,342/1,341/1,341/2,336/2,333/3,310/3, 328,310/6,310/5,310/2,310/4,309/4,308/6,307/2,304,3995/86,3716/2,3715/2,3715/6,3715/5,3715/4, 3715/7,3715/8,3995/75,3995/74,3704/5,3710/3,3962/5,3995/70,3995/66,3995/65,3921/3,3659/10, 3659/13,3659/12,3659/9,3659/11,3659/23659/8 3995/57 3995/58 3995/39 3995/35 3995/36 3926/2 3543/8 3543/7 3544 3548 3490/2 3490/1 3398/22 3398/23 3398/21 3398/20 3398/19 3398/18 3398/3 3398/27 3398/28 3995/2 3398/55 3936/1 3428 3936/2 3427/2 3959 3150 3161/21 3161/23 3161/22 3161/20 3124/58 3124/59 3124/60 3939/1 3144 3143 3142/1 3139 3938/3 3994/62 3994/63 3994/50 3433 3462/1 3431/29 3431/28 3491 3547/1 3524/1 3525/1 3526/1 3527/6 3528/15 3529/8 3534/5 3534/4 3923 3662/1 3683/2 3922/1 3701/2 3701/1 3963 3698/1 3698/41 3698/6 3698/51 3431/1 2636/5 3431/48 333/2 335 340/2 340/1 344/3 346/19 346/18 4166 392 362/3 362/4 st. 495 3431/41 381/1 2615 3431/42 3431/17 st. 494/1 3431/23

katastrální území Jezernice

1364/28,1364/29,1364/30,1364/2,1364/13,1364/14,1364/15,1364/33,2680/1,1404/62,1404/2,1404/60,1404/61,1404/63,1404/64,1404/65,1404/66,1404/67,1404/68,1404/69,1404/72,1404/73,1404/74,1404/58,1404/57,1404/56,1404/55,1404/54,1404/53,1404/52,1404/51,1468/33,1468/10,1468/73,1468/74,1468/75,1468/77,1468/4,1468/84,2689/1,1643/2,1643/3,1643/1,1619/13,1619/12,1619/9,1619/8,1619/7,1619/6,2716/1,1640/27,2691/2,1640/15,1640/16,1640/17,2692/5,1662/32,1662/33,1662/47,1660/80,1660/94,1660/95,1660/96,1660/97 1660/98 1660/99 1660/71 1660/70 1660/69 1660/68 1660/72 1660/56 1660/55 1660/54 1749/18 1968/3 1968/2 1968/41 1968/21 1968/22 1968/20 1930/11 1930/9 1930/8 1930/7 1930/6 1930/5 1930/4 1930/3 1815 1807 1793 1783/2 2692/16 1848/4 1848/3 1848/2 1848/1 2691/1 1872/2 2708 1911/7 1911/6 1911/1 2690/1 1742/2 1734/2 2682 1740/28 1740/26 1740/25 1740/24 1740/23 1740/22 1740/21 1740/20 1740/19 1740/18 1740/17 1740/16 1740/15 1740/14 1740/13 1740/12 1740/11 1740/10 1740/9 1740/8 1740/7 1740/6 1740/5 1740/4 1740/3 1740/2 1740/1 2680/2 1600/11 1600/10 1600/6 1600/5 1600/4 1600/3 1600/2 1600/1 1600/7 1600/8

k.ú.: Slavíč

204/3,205,206,207,796/4,796/19,st. 19,796/17,796/32,43,st. 26,42,1305,70/1,st. 50,70/2,1306,796/7,796/22,796/23,796/3,796/25,796/24,1287/3,1510,1511,751,752,1512,1513,1515,1520,1519,1517,1521,1522,1523,1524,1525,757,1292/1,1295,806,747,746,745,744,743,742,1287/4,796/28,72 2/1,716/2,711/1,707,697/2,690/1,687/2,680/1,679/2,672/1,671/2,664/1,663,845/2,662,652/1,651/2,642/1,641/2,632/1,796/6,796/8,796/9,796/13,796/12,1280/1,76/2,76/1,77,1493,37,st. 31/1,st. 31/2,st. 5,st. 6,10/1, 454/2, 437/3, 436/2, 421/1, 420/2, 401/1, 400/2, 385/1, 384/2, 365/1, 364/2, 351/1,350/2,336/1,335/3,321/1,234/1,233/2,232/1,231/2,230/1229/2 228/1 227/2 226/2 225/2 224/2 223/2 222/2 220/2 219/1 216/2 215/1 212/2 211/1 208/2 1283/3 204/1

katastrální území Klokočí

813,814,809,1007/3,841/3,855,854,853,851,1008/2,858,859,841/1,833/2,824,1020/20

katastrální území Drahotuše

1998/82,1998/81,1998/80,1998/78,1998/77,1998/76,1998/75,1998/74,1998/73,1998/72,1998/71,1998/70,1998/69,1998/68,2019/3,2019/2,2014/3,2013/3,2078/17,2078/16,2078/14,2078/13,2078/12,2078/11,2078/10,2078/9,2078/8,2078/7,2078/6,2078/5,2078/4,2078/3,2078/2,2078/1,1991/2,1977/27,1977/26,1977/25,1977/24,1977/23,1977/22,1977/21,1977/20,1977/19,1977/18,1977/17,1977/16,1977/15,1977/14,1977/13,1977/12,1977/11,1977/10,1977/9,1965/2,1963/4,1962/4,1610/3,1610/4,1998/13,1998/14,1998/15,1998/16 1998/17 1998/18 1998/19 1998/20 1998/21 1998/22 1998/23 1998/24 1998/25

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě):

Městský úřad Hranice, odbor vnitřních věcí, Pernštejnské náměstí 1, Hranice I-Město, 753 37 Hranice 1

Městský úřad Lipník nad Bečvou, nám. T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou

Obecní úřad Klokočí, 753 61 Drahotuše

Obecní úřad Jezernice, 751 31 Jezernice

Dotčené orgány (doručení jednotlivě):

Drážní úřad, Nerudova č.p. 1, 772 58 Olomouc

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor strategického rozvoje kraje, Jeremenkova č.p. 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Jeremenkova č.p. 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9

Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí, Pernštejnské náměstí č.p. 1, Hranice I-Město, 753 01 Hranice 1

Městský úřad Hranice, Odbor školství, kultury a tělovýchovy, Pernštejnské náměstí č.p. 1, Hranice I-Město, 753 01 Hranice 1

Městský úřad Lipník nad Bečvou, odbor životního prostředí, nám. T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou

Městský úřad Lipník nad Bečvou, odbor regionálního rozvoje, nám. T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou

Městský úřad Lipník nad Bečvou, stavební úřad, nám. T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, se sídlem v Olomouci, Územní pracoviště Přerov, Wolkerova 74/6, Nová Ulice, 779 00 Olomouc 9
Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní pracoviště Přerov, Šířava 25, 750 02 Přerov
Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha 6

Přílohy:

Situace-umístění stavby

Správní poplatek nebyl vyměřen dle přílohy I. položky 18 zákona 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších úprav, jsou veřejně prospěšné stavby od správního poplatku osvobozeny.