

E

PDPS

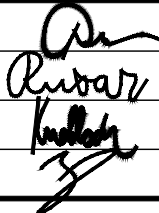

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:

RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ		Datum:	11 / 2022
Zadavatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE		Formát:	
Název akce:	III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1		Měřítko:	
			Účel:	PDPS
			Čís.zakáz.:	71 - 2021
			Archivní čís.:	25 - 2021
Název přílohy:	Závazná stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: E.1

Rušar mosty, s.r.o.
Slavičková 1a
638 00 Brno

Vaše č. j.	ze dne	naše č. j.	vyřizuje	v Brně dne
	14. 9. 2021	ARUB/6481/2021 M	Mgr. Jana Hanušová 515 911 133	17. 9. 2021

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ v k. ú. Černá Hora, okr. Blansko

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů, zejména dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům do terénu (skrývka, hloubení výkopů, apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situaci, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu.

POUČENÍ:

1. Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
2. Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost alespoň 30 dní před zahájením zemních prací. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace.
3. Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).
4. Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
5. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona

č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

6. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

S pozdravem

PhDr. Lumír Poláček, C.Sc.
ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
Podatelna
602 00 Brno, Čechyňská 363/19
Česká republika



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Rušar mosty, s.r.o.
Ing. Jaromír Rušar
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Prostějov, 24.09.2021

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN

Název stavby: **III/37720 Černá Hora, most 37720-1**
Místo stavby: k.ú. Černá Hora (619825), žadatelem vyznačené
zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:**
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob**
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.**
- 2. Výkopové práce v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení VN provádět v min. vzdálenosti 3 m od těchto bodů tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob.**
- 3. V ochranném pásmu nadzemního vedení VN zůstane zachovaná**

EG.D, a.s.

Regionální správa
Prostějov
Poděbradovo nám.
1588/2,2a
796 01 Prostějov
www.egd.cz

Silvie Grulichová
T +420-58232-3824
silvie.grulichova@egd.cz

Naše značka
S46170-27044738

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

stávající niveleta terénu. V případě, že bude nutné niveletu terénu upravit, je nutné zachovat min. vzdálenosti vodičů od země dle ČSN 33 3301.

- 4. V ochranném pásmu podzemního vedení NN zůstane zachovaná stávající niveleta terénu.**
- 5. Lampy veřejného osvětlení budou umístěny mimo ochranné pásmo nadzemního vedení VN. Ochranné pásmo nadzemního vedení VN je 7 m od krajního vodiče, resp. 8,5 m od osy vedení.**
- 6. Zřízení zařízení staveniště bude umístěno mimo ochranné pásmo nadzemního vedení VN a podzemního vedení NN.**
- 7. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.** Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 8. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení.** V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Roman Holík, tel.: 733670250, mail: roman.holik@egd.cz.**
- 9. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.**
- 10. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.**
- 11. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.**
- 12. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.**
- 13. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN**

50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.

14. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
15. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26128899, s platností do 19.07.2023, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
16. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
17. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Ing. Jan Mareček, tel.: 51649-4038,
mail: jan.marecek@egd.cz

V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření, nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

eg·d



eg·d

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001



naše značka
5002465361
vyřizuje
Zdeněk Kocourek
datum
20.10.2021

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
63800 Brno

Věc:
III/37720 Černá Hora, most 37720-1
K.ú. - p.č.: Černá Hora

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brn
Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)
GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v blízkosti výše uvedené stavby (dle předložené situace), se nachází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 300.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 300 je 40 m na obě strany od plynovodu;

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

GasNet Služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1 • Zábřovice • 602 00 Brno • T 555 90 10 10 • www.gasnet.cz
IČ: 27935311 • DIČ: CZ27935311
Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007
Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

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

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

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

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je 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.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.



Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002465361 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Zdeněk Kocourek
Specialista externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
ZDENEK.KOCOUREK@GASNET.CZ

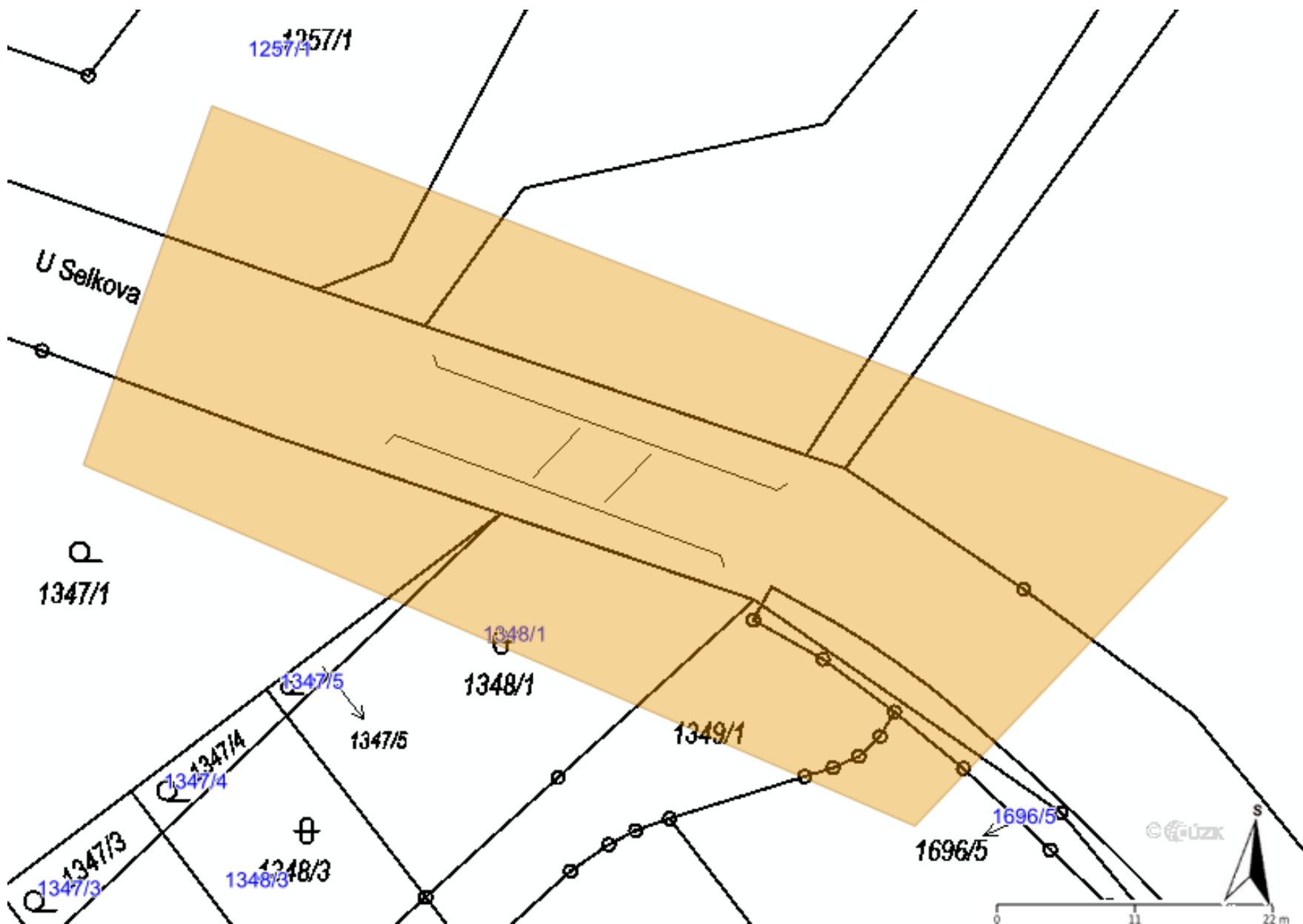


Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002465361 ze dne 20.10.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brno. K.ú.: Černá Hora.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)



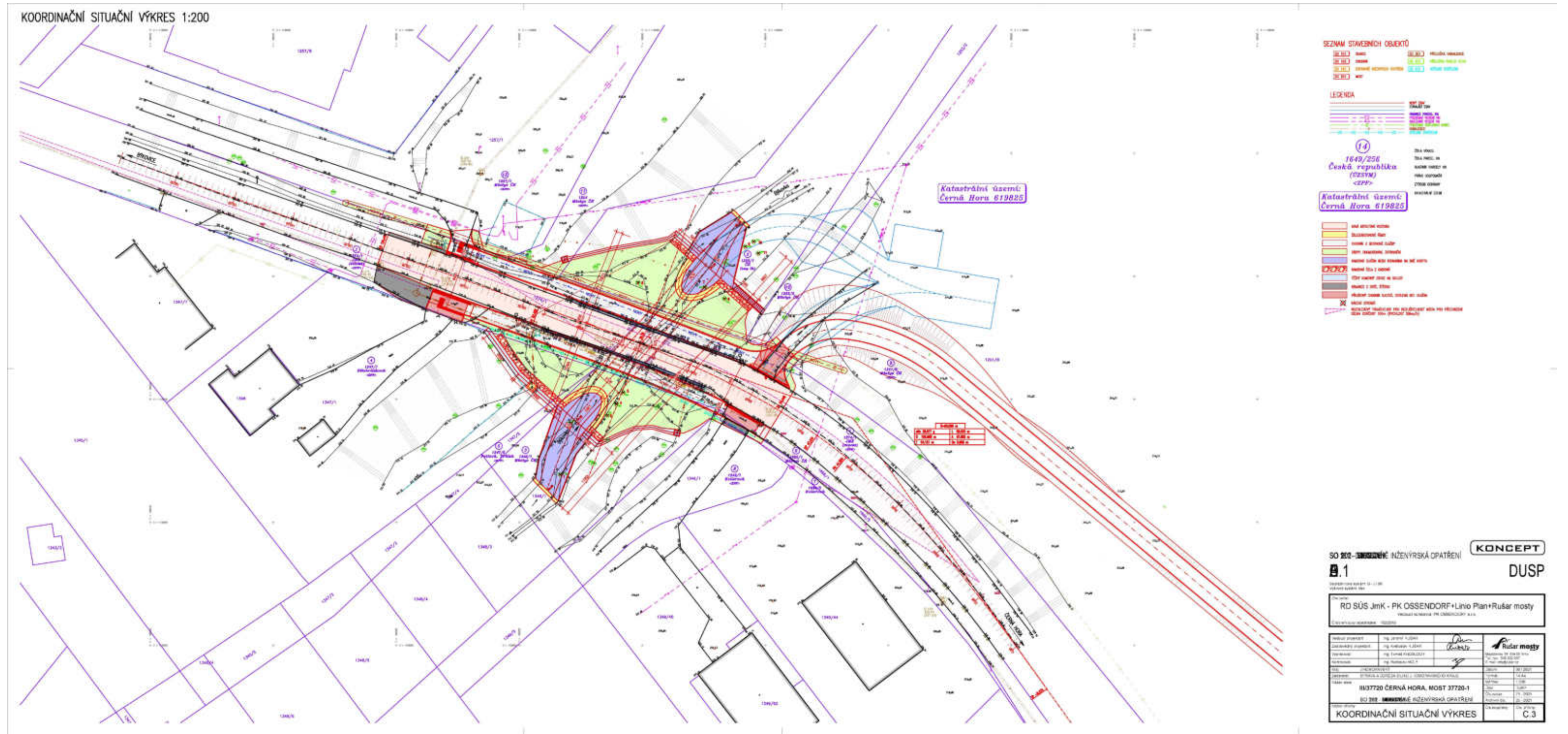
KONCEPT

DUSP

C

RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

vedoucí zprávy:	Ing. Zdeněk Uhlíř		
technický zprávy:	Ing. Antonín Uhlíř		
vypracoval:	Ing. Lenka KŘIVÁKOVÁ		
vypracoval:	Ing. Radovan KŘIVÁK		
<p>PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ</p> <p>Ing. Zdeněk UHLÍŘ a Ing. Lenka KŘIVÁKOVÁ : 00500 Město Ústí nad Labem</p>			
objekt:	IN37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1		
číslo stavu:			
<p>KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES</p>			
listový ústředí:	<p>Ústředí: 1 : 10000 měřičský ústředí: 1 : 10000 měřičský ústředí: 1 : 10000 měřičský ústředí: 1 : 10000</p>		<p>Ústředí: 1 : 10000 měřičský ústředí: 1 : 10000 měřičský ústředí: 1 : 10000 měřičský ústředí: 1 : 10000</p>
listový ústředí:	Ústředí: 1 : 10000		Ústředí: 1 : 10000
KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES		C.2	



HZS Jihomoravského kraje
územní odbor Blansko
628 01 Blansko, Poříčí 22
5

III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1

HSPH - 6123 - 2/2021

DUSP

B – SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA



OBSAH:

B.1 POPIS ÚZEMÍ STAVBY	2
B.2 CELKOVÝ POPIS STAVBY	3
B.3 PŘIPOJENÍ STAVBY NA TECHNICKOU INFRASTRUKTURU	15
B.4 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ	15
B.5 ŘEŠENÍ VEGETACE A SOUVISEJÍCÍCH TERÉNNÍCH ÚPRAV	15
B.6 VLIV STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A JEHO OCHRANA	16
B.7 OCHRANA OBYVATELSTVA	17
B.8 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	17
B.9 CELKOVÉ VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ	24



HZSBX008LVKC



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Územní odbor Blansko

Poříčí 22, 687 01 Blansko

Č. j.: HSBM- 6123-2/2021
Datum: 6. 10. 2021
Vyřizuje: por. Ing. Radek Doležel
Tel.: 950 611 126
E-mail: radek.dolezel@firebrno.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 1/PD

Adresát:
Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

III/37720 Černá Hora, most 37720-1

Místo stavby:

Černá Hora

k. ú.: Černá Hora, parc. č. 1251/8, 1253/1, 1253/2, 1254, 1257/1, 1274/1, 1347/1, 1347/5, 1348/1, 1349/1, 1696/1, 1696/5

Stavebník:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno

Předložená dokumentace:

dokumentace pro vydání společného povolení
vypracoval: Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722
ověřil: Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722
datum: září 2021

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje (dále jen „HZS JMK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 22. 9. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS JMK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Obdobný dokument:
název: III/37720 Černá Hora, most 37720-1

vypracoval: *Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722*
ověřil: *Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722*
datum: *září 2021*

- Koordinační situace:
název: *III/37720 Černá Hora, most 37720-1*
vypracoval: *Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722*
ověřil: *Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722*
datum: *září 2021*

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS JMK k závěru, že obdobný dokument splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného obdobného dokumentu vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

por. Ing. Radek Doležel
referent
úřední osoba
podepsáno elektronicky

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací: KHSJM 60255/2021/BK/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 00253/2021

Vyřizuje: Ing. Jana Dvořáková
Telefon: 516 497 151
E-mail: jana.dvorakova@khsbrno.cz

Datovou zprávou

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno
ID datové schránky: kgah6kn

V Blansku dne 6. října 2021

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO KE SPOLEČNÉMU ÚZEMNÍMU A STAVEBNÍMU
ŘÍZENÍ – III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený správní úřad místně a věcně příslušný podle § 82 odst. 1 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **vydává** v souladu s § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o vydání závazného stanoviska ke společnému územnímu a stavebnímu řízení podané dne 15. září 2021 společností Rušar mosty, s.r.o., se sídlem Majdalenky 853/19, 638 00 Brno, IČO 29362393 (dále jen „žadatel“), zastupující na základě plné moci ze dne 19. 7. 2021 investora Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČO 70932581 **toto**

závazné stanovisko:

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS JmK s umístěním a provedením stavebního záměru: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ na pozemcích parc. č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1 v k. ú. Černá Hora.

souhlasí.

Odůvodnění

Předložená projektová dokumentace „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ (zhotovitel dokumentace RD SÚS JmK-PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty, generální projektant: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno, zodpovědný projektant: Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722, uvedené datum zpracování: září 2021) řeší úpravu stávajícího mostního objektu na silnici III/37720 v Černé Hoře. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. Stavba se nachází v intravilánu na katastrálním území Černá Hora. Před mostem se nachází nezastavěné pozemky. Silnice je spojnicí mezi Černou Horou a Býkovicemi. Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací.

Stavba je umístěna na původní stavbě mostu. Most a silnice se rozšiřují (o nový chodník), délka přemostění se zmenší. Dosavadní využití území se stavbou nezmění. Most (SO 201) je navrženo zesílit vsunutím trubního tubusu, prostor mezi tubusem a původní klenbou bude vyplněn betonem. Čela mostu budou zasypány silničními svahy. Otvory nového mostu budou seříznuty do sklonu svahů

1:2. Pata svahu bude zapřena gabionovou zdí. Silnice zůstane stejné šířky 6 m mezi obrubami s rozšířením ve směrovém oblouku. Po obou stranách silnice jsou navrženy nové chodníky šířky 2,25 m. Silnice i chodníky budou lemovány obrubami. Na kraji svahu a mostního otvoru bude osazeno silniční zábradlí. Bude zřízeno odvodnění komunikace pomocí uličních vpustí vyústěných do vodoteče. Budou provedeny nutné přeložky kanalizace, veřejného osvětlení a telefonních kabelů. Šířka mostu bude 32,975 m. Délka nosné konstrukce mostu je navržena 5,54 m. Dále bude upravena niveleta silnice (SO 101). Délka úpravy je 70 m. Kategorie silnice je MO 11/7/50. Začátek úseku je v km 0,206, konec úseku v km 0,276. Tloušťka nového souvrství je navržena 450 mm. To odpovídá třídě zatížení IV. Silnice je navržena s asfaltovým povrchem. Objekt SO 102 řeší spojení stávajících chodníků v předmostí. Chodník bude ze zámkové dlažby. Stavba mostu má vazbu na záměr městyse Černá Hora vybudovat chodník v Areálu volnočasových aktivit "Za mlýnem".

Z hlediska hluku projektová dokumentace uvádí: Po provedení stavby bude hluková zátěž oproti stávajícímu stavu zmenšena – provoz bude plynulejší, povrch vozovky bude hladký. Při provádění stavby dojde k dočasnému zvýšení hluku. Dodavatel stavebních prací je povinen používat stroje a mechanismy v dobrém technickém stavu jejichž hlučnost nepřekračuje hodnoty stanovené v technickém osvědčení.

Vzhledem k tomu, že předložené podání není v rozporu s požadavky platných právních předpisů na ochranu veřejného zdraví, bylo možné s umístěním a provedením stavby vyslovit souhlas.

(podepsáno elektronicky)

RNDr. Danuše Křížová
vedoucí oddělení
hygieny obecné a komunální
územního pracoviště Blansko a Vyškov

Rozdělovník

1. Adresát
2. KHS JmK - spis

Vážený pan
Ing. Jaromír Rušar
RUŠAR MOSTY S.R.O.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka
Kocourek / +420 543 426 668

Brno
27. 12. 2021

Věc: III/37720 Černá Hora, most 37720-1

Dobrý den,

posíláme Vám vyjádření naší společnosti k uvedené akci.

Souhlasíme s navrženým dopravním opatřením při úplné uzavírce daného mostu.

Jiné připomínky k dokumentaci nemáme.

S pozdravem



Michal Kocourek

vedoucí dopravního odboru



Dopravní inspektorát

Č.j.: KRPB-202555-2/ČJ-2021-060106

Blansko 23. listopadu 2021

Počet listů: 5

Přílohy: 24/86

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Doručovací adresa: datová schránka (ID: kgah6kn) - vyřizuje Veronika Heřmanová

Číslo vaší žádosti: 2021/71-04

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení

Dne 05.11.2021 byla na Policii ČR, Krajské ředitelství Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Dopravní inspektorát v Blansku předložena žádost o stanovisko na akci:

„III/37720 Černá Hora, most 37720-1“

Jde o stavbu nacházející se v intravilánu na katastrálním území Černá Hora. Před mostem vpravo se nachází nezastavěné pozemky. Silnice III/377 20 je spojnicí mezi Černou Horou a Býkovicemi. Stavba je umístěna na původní stavbě mostu. Most a silnice se rozšiřují. Délka přemostění se zmenší. Součástí stavby je úprava stávající konstrukce mostu, části stávajících říms, čel a vozovky. Při stavbě dojde k odstranění mimolesní zeleně pro vytvoření pracovního prostoru na uložení nové nosné konstrukce mostu. Jde o stromy ležící v ochranném pásmu silnice na k.ú Černá Hora. Napojení na stávající dopravní a technickou infrastrukturu bude zachováno v plné míře. Stavba je navržena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. Stavba mostu má vazbu jiné stavby nebo podmiňující či vyvolané, související investice. Jedná se záměr městyse Černá Hora vybudovat chodník v Areálu volnočasových aktivit "za mlýnem". Dále na záměru Vodárenské akciové společnosti, a.s. (VAS Boskovice) umístit do lokality vodovod DN 100. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. Normální zatížitelnost je jen 16 t. V havarijním stavu je nosná konstrukce mostu i spodní stavba. Z tohoto důvodu není most už opravitelný. S úpravou mostu souvisí opravy komunikací. Na mostě budou zřízeny oboustranně chodníky. Stavba mostu upravuje stávající dopravní stavbu bez změny stávajícího dopravního řešení. Dopravní řešení je dáno navazujícími úseky silnice

Bezručova 31
678 01 Blansko

www.policie.cz

Tel.: +420 974 631 250
Fax: +420 974 631 108
E-mail: bk.di.sekret@pcr.cz

Stavba je členěna na tyto objekty:

SO 101 Silnice - Objekt bude výškově upravovat niveletu silnice. Délka úpravy je 70 m. Kategorie silnice Mo2 11/7/50. Začátek úseku v km 0,206. Konec úseku v km 0,276. Jízdní pruh 2x 2,75 m (šířka vozovky 5,50 m), vodící proužek 2x 0,25 m, volná šířka mezi zábradlím 11,0 m. Sklon střešovitý 2,5 % se klopí na levostranný 2,5 %. Tloušťka nového souvrství je navržena 450 mm. To odpovídá třídě zatížení IV (do 500 TNV), podloží III (Edef 45 MPa). **Stávající připojení sousedních nemovitostí bude zachováno ve stávajících šířkách.** Nové napojení chodníku před mostem vpravo řeší projekt chodníku v Areálu volnočasových aktivit "za mlýnem". Na mostě bude šířka komunikace plynule navazovat na stávající šířku komunikace.

SO 102 Chodníky - Objekt řeší spojení stávajících chodníků v předmostí. Před mostem je chodník vlevo. Za mostem je chodník vpravo. Obec plánuje před mostem nový chodník vpravo. **Na mostě proto budou zřízeny chodníky na obou stranách silnice.** Chodník bude mít šířku **2,25 m**. Délka úpravy 2x 70 m. Chodník bude ze zámkové dlažby. V samostatném sjezdu bude zesílená konstrukce a snížená obruba. Stejně tak **v místě umožňující bezbariérové přejití komunikace**, které bude upraveno za mostem na koci levostranného chodníku. Místa pro přecházení ani přechody pro chodce stavba nebude zřizovat. Chodník bude vyhovovat vyhlášce č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Příčný sklon je 2 %, podélný sklon je do 3 %. Slepé prvky (vodící a varovné pásy) budou umístěny do míst se sníženou obrubou (samostatný sjezd a místo umožňující bezbariérové přejití komunikace). Vodící linii tvoří chodníkový obrubník (vnější) výši než 60 mm.

SO 181 Dopravně inženýrské opatření

SO 201 Most - Objekt řeší opravu mostu. Most je celkově ve velmi špatném stavu. Zatížitelnost mostu je snížena na 16 t v obou pružích nebo 40 t jediné vozidlo na mostě. S ohledem na celkový stav mostu je ekonomičtější provést **kompletní přestavbu mostu** než provádět nějakou sanaci. Most navrhujeme dle investičního záměru zesílit vsunutím trubního tubusu z vlnitého plechu světlosti 5,1 m. Prostor mezi tubusem a původní klenbou bude vyplněn betonem. Čela mostu budou zasypány silničními svahy. Otvory nového mostu budou seříznuty do sklonu svahů 1:2. Pata svahu bude zapřena gabionovou zdí. **Silnice zůstane stejné šířky 6 m mezi obrubami s rozšířením ve směrovém oblouku.** Po obou stranách silnice navrhujeme zřídit chodníky šířky 2,25 m. Silnice i chodníky budou lemovány obrubami. Na kraji svahu a mostního otvoru **bude osazeno silniční zábradlí.** Bude zřízeno odvodnění komunikace pomocí uličních vpustí vyústěných do vodoteče. Pláň bude odvodněna drenáží. Budou provedeny nutné přeložky kanalizace, veřejného osvětlení a telefonních kabelů. Stavba si vyžádá kácení vzrostlé zeleně v korytě toku. Šířka mostu bude 32,975 m. Délka nosné konstrukce mostu je navržena 5,54 m. Most bude proveden tak, aby spodní hrana nosné konstrukce byla min. 0,5 m nad Q100.

Návrhové zatížení mostu je ve smyslu ČSN EN 1991-1 a 1991-2 (1. skupina pozemních komunikací dle ČSN EN 1991-2 - Zatížení mostů dopravou). Zatížení LM3 je uvažováno pro silnice III. třídy. Most byl podroben statickému výpočtu nosné konstrukce, spodní stavby a založení. Stavba je navržena tak, aby návrhové zatížení na ni působící nemělo za následek poškození stavby nebo její části nebo nepřípustné přetvoření. Výsledná zatížitelnost mostu bude upřesněna po dokončení mostu na základě skutečného provedení stavby. Lze předpokládat, že bude větší než normových $V_n/V_r/V_e/V_{aj} = 32/80/180/13,3$ tun.

Na mostě bude proti pádu aut z mostu osazeno zachytné zařízení – **obrubu výšky 150 mm**, a proti pádu chodců ocelové silniční **zábradlí výšky 1,1 m** (s vodorovnou výplní). Za mostem zábradlí nepokračuje. Svodidla na mostě nejsou nutná.

Technickým řešením je vsunutí ocelového tubusu do stávajícího mostního otvoru bez demolice stávajícího mostu. Mostní otvor se zúží z 5,4 m na 5,1 m. Výška otvoru se sníží z 5,37 m na 4,75 m. Podkladem pro návrh nového mostního otvoru je hydrotechnický výpočet Q100, který provedl projektant zjednodušeným výpočtem podle teorie rovnoměrného proudění vody. Nově provedena nosná konstrukce mostu umožní bezpečné provedení stoleté vody pod mostem s rezervou min. 0,5 m. Délka přemostění 5,432 m, délka mostu 25,143 m, volná šířka mostu 11,0

m, šířka chodníku $2 \times 2,25$ m, šířka mostu 30,958 m, výška nad dnem toku 7,253 m. Na mostě bude šířka komunikace plynule navazovat na stávající šířku komunikace. Levostranný i pravostranný chodník bude pro veřejnost a bude proto bezbariérový. Stávající DZ bude v celé délce úpravy odstraněno. Nové vodorovné dopravní značení nebude provedeno. Na mostě po opravě bude oboustranně jen svislé DZ IS15a (Býkovka) a ev.č. mostu (37720-1).

SO 301 Přeložka kanalizace

SO 401 Přeložka a kabelů CETIN

Veškeré inženýrské sítě budou uloženy do zemního tělesa nad tubus.

SO 431 Veřejné osvětlení - propojení stávajícího osvětlení před a za mostem. Součástí bude i osvětlení nového chodníku na mostě.

Policie České republiky, Krajské ředitelství Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Dopravní inspektorát v Blansku, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky; ve smyslu ust. § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, ve znění pozdějších předpisů, s odkazem na ustanovení § 124 odst. 11 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění a ve věci pozemních komunikací ve smyslu ust. § 16 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů vydává k projektové dokumentaci následující stanovisko:

K předloženému projektu nemáme námitek za dodržení níže uvedených připomínek:

- mostní objekt bude i po rekonstrukci odpovídat ČSN 73 6201, při rekonstrukci mostního objektu bude věnována pozornost na plynulé a pozvolné navázání krajnic komunikace na mostní objekt,
- dle předložené PD (B – Souhrnná technická zpráva) je uvedeno, že: „komunikace vedená za hřištěm a Oborským rybníkem směrem k sil. III/377 20 chodníkem, který řeší projekt „Areál volnočasových aktivit Za mlýnem“. Sjezdy k nemovitostem touto stavbou dotčené budou zachovány v stávajících šířkách.“ Při stavbě je nutné toto dodržet.
- komunikace (sil. III/377 20) bude po rekonstrukci mostu odpovídat ČSN 73 6101 (ČSN 73 6110), chodník musí odpovídat ČSN 73 6110 a vyhl.č. 398/2009 Sb., (v místě sněžené obruby bude doplněn varovný pás), užití zábradlí musí odpovídat příslušným platným předpisům - TP 186, TP 258 a vyhl. č. 398/2009 Sb. aj.
- při navrhování nového značení/zařízení a odstraňování stávajícího značení - bude nutné následně (nejméně před kolaudací stavby) postupovat dle § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, (značení bude předloženo k vyjádření neméně před kolaudací stavby),
- požadujeme, aby pro daný projekt – stavbu byly dodrženy příslušné normy, technické podmínky a další související předpisy (vyhl. č. 398/2009 Sb., ČSN 73 6201, ČSN 73 6101, ČSN 73 6110, TP 186, TP 258, aj.),
- toto stanovisko je vyhotoveno k předložené PD, která byla zaslána prostřednictvím datové schránky ve formátu pdf. a je nedílnou součástí žádosti,
- prováděním stavby nedojde k ohrožení provozu na pozemních komunikacích. K jeho případnému omezení může dojít jen v nezbytné míře a na dobu nezbytně nutnou. V případě, pokud si to vyžádá situace, budou práce prováděny pod ochrannou přenosného dopravního značení. Před zahájením prací bude nutné na zdejší součást

Policie ČR **předložit návrh dopravně inženýrských opatření k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a požádat o vydání „Stanoviska k umístění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“** dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a případně také samostatně požádat o vydání „**Souhlasu se zvláštním užíváním komunikace**“ dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, nebo případně také o vydání „**Vyjádření k vedení objízdné trasy v případě uzavírky PK**“ dle § 24 odst. 2 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

- jiné připomínky z hlediska námi chráněných zájmů nemáme.

Při umístění veřejného osvětlení (VO) u PK sil. III/377 20 nebo MK – chodníku je nutné zajistit dodržení vyhl. č. 398/2009 Sb. (zejména co se týká průchozího prostoru) a ČSN 73 6110 (zejména co se týká zajištění bezpečnostního odstupu pevné překážky od jízdního pruhu). Pokud by sloupy VO svými rozměry tvořily nepřipustnou překážku v rozhledu, budou umístěny mimo rozhledy případných blízkých křižovatek, sjezdů či připojení VPÚK nacházejících se v daném úseku stavby či její bezprostřední blízkosti – nutno zajistit rozhled dle ČSN 73 6102, ČSN 73 6110.

Platnost tohoto stanoviska je jeden rok od data vydání.

Předložený projekt DIO příloha SO 181:

Stavba bude z technologického hlediska prováděna za občasného vyloučení provozu. Délka stavby mostu je odhadována na max. 3 měsíce.

Dopravní omezení - převážnou dobu bude provoz veden jedním pruhem a řízen semaforey. Minimální šířka vozovky bude 2,75 m. Dopravní značení bude osazeno dle schématu B/6. Délka pracovního prostoru je 70 m

Úplná uzavírka - bude trvat vždy jen pár dnů a bude zřízena po dobu výměny vozovkového souvrství. Objízdná trasa bude přes Žernovník, Brťov-Jeneč a Dlouhou Lhotu do Býkovic.

Veškerá doprava bude svedena na střed komunikace, kde bude zajištěn jednosměrný střídavý provoz, šířka jízdního pruhu min. 3,0 m. Vjezdu do staveniště bude bránit příčná a podélná uzavěra jednostrannými směrovacími deskami Z 4a a Z 4b, které budou opatřeny samostatnými výstražnými světly S 7 – typu 1. Před uzavěrou budou osazeny semaforey. Před semaforey bude provedeno vodorovným dočasným značením V 5 – příčná čára souvislá, barva žlutá (fólie či nátěr). Před semaforey budou svislé značky A 10 a A 15 s výstražným světlem. Veškeré stávající svislé dopravní značky, jež jsou v rozporu s přechodným dopravním značením, budou dočasně přelepeny oranžovou páskou.

Případná objízdná trasa bude na začátku označena značkami IS 11a, IS 10b a IP 10a. V průběhu objízdné trasy budou doplněny značky IS 11b. Samotné pracoviště bude ohrazeno zábranou Z 2 se světly a značkou B 1 z obou stran.

Dopravní značení bude provedeno v základní velikosti na kovovém červenobíle pruhovaném stojanu, spodní hrana značky minimálně 0,6 m od paty stojanu.

Z nutnosti provádění technologicky náročných prací v klimaticky příznivých obdobích doporučujeme stavbu provádět v období mezi měsíci březen až listopad. Skutečný časový harmonogram stavby pak bude stanoven zhotovitelem dle jeho technologických možností. Harmonogram opravy bude odsouhlasen investorem.

K projektu navrhované přechodné úpravy silničního provozu má PČR, Krajské ředitelství Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Doprávní inspektorát v Blansku následující připomínky(u):

Jelikož nám není tedy známa přesná doba trvání (přesný termín) prací prováděných na PK a tudíž ani termín dopravního omezení a úplné uzavírky PK nelze z naší strany vydat k výše uvedenému dopravnímu značení nyní vyjádření dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích. S ohledem na tuto skutečnost, doporučujeme prověřit možnost, že by se daném úseku vámi navržené uzavírky PK či dopravního omezení PK mohlo nacházet případně další omezení provozu na PK, uzavírka PK nebo také vedení objízdné trasy pro jinou akci.

K předloženému DIO máme tyto připomínky:

- uzavírka označená dopravním značením B 1 + Z 2 musí být doplněna o dodatkovou tabulku E 13 „Mimo vozidla stavby“ – tak aby do uzavřené části komunikace měla příjezd stavební technika,

Pro samotnou realizaci stavby bude nutné opětovně předložit řádně zpracované dopravně inženýrské opatření.

Před zahájením prací, bude nutné na zdejší součást Policie ČR opětovně předložit návrh dopravně inženýrských opatření k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a požádat o vydání „Stanoviska k umístění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“ dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích. A dále případně požádat o vydání „Souhlasu se zvláštním užíváním komunikací“ dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, bude-li se jednat o zásah do pozemní komunikace – je-li toto rozsahem prací vyžadováno. A dále požádat o vydání „Vyjádření k vedení objízdné trasy v rámci uzavírky PK“ dle § 24 odst. 2 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

Dále upozorňujeme, že Policie ČR - dopravní inspektorát si vyhrazuje právo změnit nebo doplnit DZ, pokud si to bude vyžadovat veřejný zájem, nebo bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Toto vyjádření k návrhu DIO zpracované v rámci projektové dokumentace nelze brát jako vyjádření dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.

Vyřizuje: por. Ing. Bc. Natalie Juránová

komisař

tel. 974631253

npor. Mgr. Martin Zajíček

vedoucí dopravního inspektorátu

Ing. Bc. Marek Švec
23.11.2021 10:01:59
Digitálně podepsal:
Ing. Bc. Marek Švec
POLICIE ESČ REPUBLIKY
D vod: Za správnost vyhotoven

v z. npor. Ing. Bc. Marek Švec
zástupce vedoucího dopravního inspektorátu



Dopravní inspektorát

Č.j.: KRPB-167209-2/ČJ-2021-060106

Blansko 14. října 2021

Počet listů: 5

Přílohy: 10/36

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Doručovací adresa: datová schránka (ID: kgah6kn) - vyřizuje Veronika Heřmanová

Číslo vaší žádosti: 2021/71-04

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení

Dne 14.09.2021 byla na Policii ČR, Krajské ředitelství Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Dopravní inspektorát v Blansku předložena žádost o stanovisko na akci:

„III/37720 Černá Hora, most 37720-1“

Jde o most umístěný v intravilánu obce sil. III/377 20 ul. Selkova. Bude provedena úprava stávajícího mostního objektu SO 201. S úpravou mostu souvisí opravy komunikací (silnice, chodníky). Tyto stavební objekty jsou také jak změny dokončených staveb, tak novostavby nebo provizorní opatření. Na mostě budou zřízeny oboustranně chodníky. Napojení na stávající dopravní a technickou infrastrukturu bude zachováno v plné míře. Stavba je navržena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. Stavba mostu má vazbu jiné stavby nebo podmiňující či vyvolané, související investice. Jedná se záměr městyse Černá Hora vybudovat chodník v Areálu volnočasových aktivit "za mlýnem". Dále na záměru Vodárenské akciové společnosti, a.s. (VAS Boskovice) umístit do lokality vodovod DN 100.

SO 101 Silnice - Objekt bude výškově upravovat niveletu silnice. Délka úpravy je 70 m. Kategorie silnice Mo2 11/7/50. Začátek úseku v km 0,206. Konec úseku v km 0,276. Tloušťka nového souvrství je navržena 450 mm. To odpovídá třídě zatížení IV (do 500 TNV), podloží III (Edef 45 MPa).

Bezručova 31
678 01 Blansko

www.policie.cz

Tel.: +420 974 631 250
Fax: +420 974 631 108
E-mail: bk.di.sekret@pcr.cz

SO 102 Chodníky - Objekt řeší spojení stávajících chodníků v předmostí. Před mostem je chodník vlevo. Za mostem je chodník vpravo. Obec plánuje před mostem nový chodník vpravo. **Na mostě proto budou zřízeny chodníky na obou stranách silnice.** Chodník bude mít šířku 2,25 m. Délka úpravy 2x 70 m. Chodník bude ze zámkové dlažby. Ve sjezdech bude zesílená konstrukce a snížená obruba. Stejně tak **v místě přecházení**, které bude upraveno za mostem na koci levostranného chodníku. Chodník bude vyhovovat vyhlášce č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Příčný sklon chodníků je 2%. Podélný sklon mostu je do 3%. Slepkové prvky (vodící a signální pásy) budou umístěny do míst se sníženou obrubou (sjezdy a místo pro přecházení). Vodící linii tvoří chodníkový obrubník (vnější) výši než 60 mm.

SO 201 Most - Objekt řeší opravu mostu. Stavba mostu upravuje stávající dopravní stavbu bez změny stávajícího dopravního řešení. Most je celkově ve velmi špatném stavu. Zatížitelnost mostu je snížena na 16 t v obou pružích nebo 40 t jediné vozidlo na mostě. S ohledem na celkový stav mostu je ekonomičtější provést **kompletní přestavbu mostu** než provádět nějakou sanaci. Most navrhujeme dle investičního záměru zesílit vsunutím trubního tubusu z vlnitého plechu světlosti 5,1 m. Prostor mezi tubusem a původní klenbou bude vyplněn betonem. Čela mostu budou zasypány silničními svahy. Otvory nového mostu budou seříznuty do sklonu svahů 1:2. Pata svahu bude zapřena gabionovou zdí. **Silnice zůstane stejné šířky 6 m mezi obrubami s rozšířením ve směrovém oblouku.** Silnice i chodníky budou lemovány obrubami. Na kraji svahu a mostního otvoru **bude osazeno silniční zábradlí.** Bude zřízeno odvodnění komunikace pomocí uličních vpustí vyústěných do vodoteče. Pláň bude odvodněna drenáží. Budou provedeny nutné přeložky kanalizace, veřejného osvětlení a telefonních kabelů. Stavba si vyžádá kácení vzrostlé zeleně v korytě toku. Šířka mostu bude 32,975 m. Délka nosné konstrukce mostu je navržena 5,54 m. Most bude proveden tak, aby spodní hrana nosné konstrukce byla min. 0,5 m nad Q100. Technickým řešením je vsunutí ocelového tubusu do stávajícího mostního otvoru bez demolice stávajícího mostu. Mostní otvor se zúží z 5,4 m na 5,1 m. Výška otvoru se sníží z 5,37 m na 4,75 m. Podkladem pro návrh nového mostního otvoru je hydrotechnický výpočet Q100, který provedl projektant zjednodušeným výpočtem podle teorie rovnoměrného proudění vody. Nově provedena nosná konstrukce mostu umožní bezpečné provedení stoleté vody pod mostem s rezervou min. 0,5 m. Most bude nově přesypáný bez svislých čel, ale s násypovými svahy ve sklonu 1:2. Délka přemostění 5,432 m, délka mostu 25,143 m, volná šířka mostu 11,0 m, šířka chodníku 2 x 2,25 m, šířka mostu 30,958 m, výška nad dnem toku 7,253 m. Na mostě bude šířka komunikace plynule navazovat na stávající šířku komunikace. Levostranný i pravostranný chodník bude pro veřejnost a bude proto bezbariérový. **Na mostě bude osazeno silniční zábradlí.** Návrhové zatížení mostu je ve smyslu ČSN EN 1991-1 a 1991-2 (1. skupina pozemních komunikací dle ČSN EN 1991-2 - Zatížení mostů dopravou). Zatížení LM3 je uvažováno pro silnice III. třídy. Most byl podroben statickému výpočtu nosné konstrukce, spodní stavby a založení. Stavba je navržena tak, aby návrhové zatížení na ni působící nemělo za následek poškození stavby nebo její části nebo nepřípustné přetvoření. Výsledná zatížitelnost mostu bude upřesněna po dokončení mostu na základě skutečného provedení stavby. Lze předpokládat, že bude větší než normových $V_n/V_r/V_e/V_{aj} = 32/80/180/13,3$ tun. Stávající DZ bude v celé délce úpravy odstraněno. Nové vodorovné dopravní značení nebude provedeno. Na mostě po opravě bude oboustranně jen svislé DZ IS15a (Býkovka) a ev.č. mostu (37720-1).

Policie České republiky, Krajské ředitelství Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Dopravní inspektorát v Blansku, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky; ve smyslu ust. § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, ve znění pozdějších předpisů, s odkazem na ustanovení § 124 odst. 11 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění a ve věci pozemních komunikací ve smyslu ust. § 16 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů vydává k projektové dokumentaci následující stanovisko:

K předloženému projektu nemáme námitek za dodržení níže uvedených připomínek:

- mostní objekt bude i po rekonstrukci odpovídat ČSN 73 6201, při rekonstrukci mostního objektu upozorňujeme na nutnost věnovat zvýšenou pozornost plynulému a pozvolnému navázání krajnic komunikace na mostní objekt,
- jelikož dle předložené PD (výkres č. C.1 – Situační výkres širších vztahů) se lze domnívat, že se v daném místě stavby nachází připojení veřejně přístupné účelové komunikace (vedené za hřištěm a Oborským rybníkem) k sil. III/377 20, upozorňujeme, že pokud by stavbou mělo dojít k úpravě stávajícího vzájemného připojení pozemních komunikací (zejména se to týká stavebního provedení, změny polohy, změny zaoblení atd.) je nutné postupovat v souladu s § 10 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb.

V případě, že by se v tomto místě nejednalo o připojení VPÚK k sil. III/377 20, ale šlo by zde dle skutečnosti o připojení sousední nemovitosti bude postupováno viz. níže uvedený odstavec.

- dále upozorňujeme, že stavbou smí být upraveny pouze stávající připojení sousedních nemovitostí a v stávajících šířkách, i po úpravě musí sjezdy odpovídat požadavkům vyhl. č. 104/1997 Sb. Pokud by mělo dojít v rámci stavby k úpravě stávajících připojení sousedních nemovitostí (zejména jde o šířkové uspořádání či změnu polohy) nebo k výstavbě nových připojení sousedních nemovitostí či zrušení stávajících připojení, je nutné postupovat v souladu s § 10 zákona č. 13/1997 Sb., (tzn. dle § 10 odst. 4 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb.
- komunikace (sil. III/377 20) bude po rekonstrukci mostu odpovídat ČSN 73 6101 (ČSN 73 6110),
- chodník musí odpovídat ČSN 73 6110 a vyhl.č. 398/2009 Sb., (v místě sněžené obruby bude doplněn varovný pás),

S navrženým **místem pro přecházení NESOUHLASÍME**, jelikož nebylo doloženo splnění podmínek dle ČSN 73 6110. Upozorňujeme, že místa pro přecházení musí nejen stavebním provedením odpovídat vyhl. č. 398/2009 Sb. z pohledu bezbariérovosti, ale **musí odpovídat také požadavkům ČSN 73 6110** z pohledu bezpečnosti – tzn. místo pro přecházení se nesmí zřizovat v takových místech, kde není zajištěna vzdálenost pro **rozlišitelnost a rozhledové poměry** podle čl. 10.1.4 a tab. 17. – toto je nutné doložit pro obě místa pro přecházení. Jelikož se u míst pro přecházení postupuje obdobně jako u přechodů pro chodce, je nutné také tato místa **navrhovat s ohledem na intenzity vozidel a chodců ve špičkové hodině**. Pro toto místo také dále upozorňujeme, že má být dostatečně osvětleno, pro jeho osvětlení se nenavrhuje odlišné zbarvení světla.

Jelikož je **čakací plocha** místa pro přecházení (levá plocha ve směru na Býkovice) **umístěna v prosotru sjezdu k nemovitosti (RD čp. 400) není toto vhodným řešením.**

Na základě výše uvedeného tedy **požadujeme v daném místě** provést úpravu spočívající pouze ve snížené obrubě na 2 cm doplněné o varovný pás – takto bude zajištěna návaznost chodecké trasy a její bezbariérovost – tzn. **vznikne zde pouze místo umožňující bezbariérové přejítí komunikace.**

- užitá zábradlí musí odpovídat příslušným platným předpisům - TP 186, TP 258 a vyhl. č. 398/2009 Sb. aj.
- při navrhování nového značení a odstraňování stávajícího značení - bude nutné následně postupovat dle § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, (značení bude předloženo k vyjádření neméně před kolaudací stavby),
- požadujeme, aby pro daný projekt – stavbu byly dodrženy příslušné normy, technické podmínky a další související předpisy (vyhl. č. 398/2009 Sb., ČSN 73 6201, ČSN 73 6101, ČSN 73 6110, TP 186, TP 258, aj.),

- toto stanovisko je vyhotoveno k předložené PD, která byla zaslána prostřednictvím datové schránky ve formátu pdf. a je nedílnou součástí žádosti,
- prováděním stavby nedojde k ohrožení provozu na pozemních komunikacích. K jeho případnému omezení může dojít jen v nezbytné míře a na dobu nezbytně nutnou. V případě, pokud si to vyžádá situace, budou práce prováděny pod ochrannou přenosného dopravního značení. Před zahájením prací bude nutné na zdejší součást Policie ČR **předložit návrh dopravně inženýrských opatření k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a požádat o vydání „Stanoviska k umístění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“** dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a případně také samostatně požádat o vydání „**Souhlasu se zvláštním užíváním komunikace**“ dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, nebo případně také o vydání „**Vyjádření k vedení objízdné trasy v případě uzavírky PK**“ dle § 24 odst. 2 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
- jiné připomínky z hlediska námi chráněných zájmů nemáme.

Platnost tohoto stanoviska je jeden rok od data vydání.

Předložený projekt DIO příloha SO 181:

Objekt řeší značení v místě stavby a na objízdné trase, která vede přes Žernovník, Brťov-Jeneč a Dlouhou Lhotu do Býkovic. Linky autobusů IDS JMK nejezdí přes uzavřený most. Není nutná změna jízdních řádů a obsluhy zastávek. Chodci a cyklisté budou mít možnost přes stavbu projít. Projekt neobsahuje řešení obchodích tras.

Dle výkresu č. D.1 část 2.a je orientačně vyobrazeno případné vedení objízdné trasy a dále řízení provozu na PK pomocí SSZ. Z výkresu je zřejmé, že pro stavbu bude nutná uzavírka PK a vedením objízdné trasy a také dopravní omezení PK s kyvadlovým provozem.

K projektu navrhované přechodné úpravy silničního provozu má PČR, Krajské ředitelství Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Dopravní inspektorát v Blansku následující připomínky(u):

Jelikož nám není tedy známa přesná doba trvání (přesný termín) prací prováděných na PK a tudíž ani termín dopravního omezení a úplné uzavírky PK nelze z naší strany vydat k výše uvedenému dopravnímu značení nyní vyjádření dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích. S ohledem na tuto skutečnost, doporučujeme prověřit možnost, že by se daném úseku vámi navržené uzavírky PK či dopravního omezení PK mohlo nacházet případné další omezení provozu na PK, uzavírka PK nebo také vedení objízdné trasy pro jinou akci.

K předloženému plánu DIO máme tyto připomínky:

- dopravní značení/zařízení musí být navrženo v souladu s TP 66,
- uzavírka PK bude označena dopravním značením B 1 + Z 2 bude dále doplněna o dodatkovou tabulku E 13 „Mimo vozidla stavby“ – tak aby do uzavřené části komunikace měla příjezd stavební technika,
- v případě snížené bude dopravní zařízení Z 2 doplněno o výstražná světla oranžové barvy (počet světél a jejich umístění bude v souladu s TP 66),

- objízdna trasa bude označena v celém jejím průběhu a na všech křižovatkách (z hlavních směrů bude na uzavírku upozorněno značkami IP IS 11a)
- v případě dopravního omezení budou značka A 15 a zařízení Z 4 doplněny o výstražná světla oranžové barvy (v souladu s TP 66),
- v případě užití SSZ bude umístěno značení V 5 v žluté barvě, zdroj pro provoz SSZ bude kontrolován, aby nedošlo k výpadku tohoto zařízení.
- technika a materiál pro stavbu budou umístěny ve vyhrazeném a řádně označeném prostoru uzavírky (technika a materiál nebudou umístěny mimo tento prostor),

Pro samotnou realizaci stavby bude nutné opětovně předložit řádně zpracované dopravně inženýrské opatření.

Dále upozorňujeme, že Policie ČR - dopravní inspektorát si vyhrazuje právo změnit nebo doplnit DZ, pokud si to bude vyžadovat veřejný zájem, nebo bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Před zahájením prací, bude nutné na zdejší součást Policie ČR opětovně předložit návrh dopravně inženýrských opatření k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a požádat o vydání „Stanoviska k umístění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“ dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích. A dále případně požádat o vydání „Souhlasu se zvláštním užíváním komunikací“ dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, bude-li se jednat o zásah do pozemní komunikace – je-li toto rozsahem prací vyžadováno. A dále požádat o vydání „Vyjádření k vedení objízdné trasy v rámci uzavírky PK“ dle § 24 odst. 2 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

Velikost značek požadujeme základní, provedení značek požadujeme reflexní, dopravní značení bude umístěno v souladu s TP 66 (3. vydání 2015) a bude umístěno na červeno-bíle pruhovaném podpěrném sloupku – červené a bílé pruhy na sloupku budou provedeny z retroreflexní fólie nejméně třídy třídy RA1 a CR1 o šířce 0,10 až 0,20 m. Celková délka barevné úpravy je nejméně 0,45 m.

Toto vyjádření k návrhu DIO zpracované v rámci projektové dokumentace nelze brát jako vyjádření dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.

Vyřizuje: por. Ing. Bc. Natalie Juránová

komisař

tel. 974631253

npor. Mgr. Martin Zajíček

vedoucí dopravního inspektorátu

v z. npor. Ing. Bc. Marek Švec

zástupce vedoucího dopravního inspektorátu

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 BRNO

Váš dopis zn.:

Ze dne: 14.09.2021

Č. j.: JMK 139775/2021

Sp. zn.: S - JMK 138311/2021 OŽP/Kno

Vyřizuje: J. Knotek

Telefon: 541 651 558

Počet listů: 1

Počet

příloh/listů: 0

Datum: 29.09.2021

Rušar mosty, s.r.o.

Majdalenky 853/19

638 00 BRNO

Stanovisko orgánu ochrany přírody k možnosti existence významného vlivu záměru „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ v k. ú. Černá Hora

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů vyhodnotil na základě žádosti, kterou podala společnost Rušar mosty, s.r.o., IČ: 29362393, se sídlem Majdalenky 853/19, 638 00 BRNO, zastupující investora, kterým je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČ: 70932581, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO, možnosti vlivu záměru „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ situovaného v k. ú. Černá Hora, a vydává

s t a n o v i s k o

podle § 45i odstavce 1 téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr

n e m ů ž e m í t v ý z n a m n ý v l i v

na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast soustavy Natura 2000 nacházející se v územní působnosti Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

Navržený záměr spočívá v úpravě stávajícího mostního objektu SO 201 na silnici III/37720-1, který je určený pro silniční dopravu. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. Normální zatížitelnost je jen 16 t. V havarijním stavu je nosná konstrukce mostu i spodní stavba. Z tohoto důvodu není most už opravitelný. S úpravou mostu souvisí rovněž opravy komunikací.

Závěr orgánu ochrany přírody vychází ze skutečnosti, že hodnocený záměr má vliv pouze na místo vlastní realizace a jeho bezprostřední okolí. S ohledem na lokalizaci hodnoceného záměru mimo území prvků soustavy Natura 2000 a jeho věcnou povahu proto nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na celistvost a předměty ochrany lokalit soustavy Natura 2000.

Toto odůvodněné stanovisko se vydává postupem podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a nejedná se o rozhodnutí ve správním řízení. Tento správní akt nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k hodnocené aktivitě vydávají podle zvláštních právních předpisů.

Mgr. Petr Mach
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny

Za správnost vyhotovení: Jaroslav Knotek

Krajský úřad Jihomoravského kraje

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.: 2021/71-07
Ze dne: 13.09.2021
Č. j.: JMK 137230/2021
Sp. zn.: S-JMK 134326/2021 OŽP/Vlč
Vyřizuje: Ing. Dagmar Vlčková
Telefon: 541 652 325
Datum: 21.09.2021

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno (DS)

„III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, k. ú. Černá Hora, okr. Blansko – vyjádření podle § 23 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

Krajský úřad Jihomoravského kraje (dále jen „krajský úřad“) jako příslušný správní úřad podle § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) obdržel dne 14.09.2021 Vaši žádost o vyjádření k záměru „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, k. ú. Černá Hora, okr. Blansko.

Stručná charakteristika záměru:

Záměrem je rekonstrukce stávajícího mostu 37720-1, který je velmi špatném technickém stavu. Technickým řešením je vsunutí ocelového tubusu do stávajícího mostního otvoru bez demolice stávajícího mostu. Mostní otvor se zúží z 5,4 m na 5,1 m. Výška otvoru se sníží z 5,37 m na 4,75 m. Stávající spodní stavba a nosná konstrukce bude bez dotčení. Římsy a vrchní části čel mostu budou ubourány. Délka úpravy převáděné silnice je 70 m. Kategorie silnice Mo2 11/7/50. Začátek úseku je v km 0,206, konec úseku je v km 0,276. Na mostě budou zřízeny chodníky na obou stranách silnice. Chodník bude mít šířku 2,25 m. Silnice i chodníky budou lemovány obrubami. Na kraji svahu a mostního otvoru bude osazeno silniční zábradlí.

Krajský úřad posoudil předloženou žádost s konstatováním, že záměr svým umístěním, charakterem a kapacitou, nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplnuje tedy definici předmětu posuzování podle § 1 odst. 2 a § 4 odst. 1 zákona,

a proto jej není nutné posuzovat dle zákona.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

Ing. Jiří Hájek v.r.

vedoucí oddělení

posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Dagmar Vlčková

IČ
708 88 337

DIČ
CZ70888337

Telefon
541 652 325

DS
x2pbqzq

E-mail
vlckova.dagmar@kr-jihomoravsky.cz

Internet
www.kr-jihomoravsky.cz

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:	2021/71-34	Rušar mosty
Ze dne:	01. 02. 2022	IČ 29362393
Č. j.:	JMK 35675/2022	
Sp. zn.:	S - JMK 17250/2022	
Vyřizuje:	Franek	
Telefon:	541 651 314	
Počet listů:	1	
Počet příloh/listů:	0	
Datum:	02.03.2022	

III/37720 Černá Hora, most 37720-1, DUSP, vyjádření KrÚ JMK, odboru dopravy

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy (dále jen KrÚ JMK OD) obdržel dne 01.02. 2022 žádost o vyjádření k dopravním opatřením při výše uvedené stavbě. Žádost byla doložena výtahem dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení III/37720 Černá Hora, most 37720-1 (Rušar mosty, 2021) (dále jen DUSP).

KrÚ JMK OD ve věci předmětné žádosti uvádí:

Předmětem stavby dle předložené DUSP je rekonstrukce mostu přes říčku Býkovku na silnici III/37720. Dojde k technické obnově mostu a rozšíření funkčnosti o oboustranné chodníky.

V DUSP v příloze B - STZ se v bodě B.2.1 a) uvádí ... *tohoto důvodu není most už opravitelný. ... Hlavní objekty stavby se dle názoru projektanta umísťují, protože se zásadně rozšiřují.* Nicméně v bodě B.2.3 SO 201 projektant řeší *opravu mostu*. Z navrženého řešení i předchozího textu je ovšem zjevné, že nejde o opravu. V dokumentaci je tedy třeba odstranit vnitřní rozpory.

K navrženým DIO nemá KrÚ JMK OD připomínky. Po silnici není vedena linková doprava IDS JMK. V další etapě přípravy stavby a jejího umísťování do času je třeba koordinace s případnými uzavírkami silnic v okolí, zejm. na I/43.

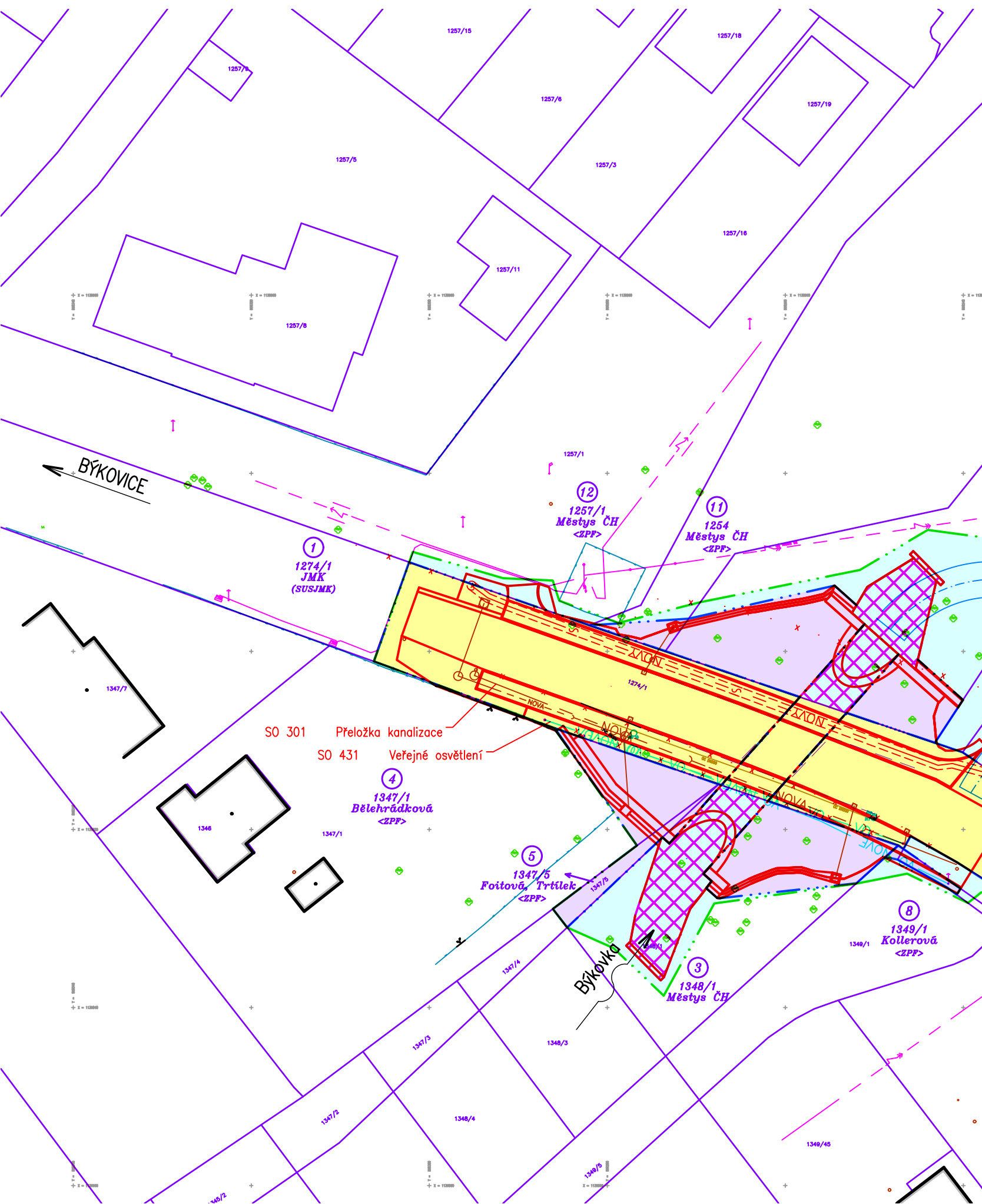
Toto vyjádření Krajského úřadu nijak nenahrazuje a nezahrnuje potřebná rozhodnutí, stanoviska či vyjádření vydávaná obecním úřadem obce s rozšířenou působností podle § 40 odst. 4 zákona 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v účinném znění, ani rozhodnutí, stanoviska či vyjádření vydávaná Krajským úřadem podle § 40 odst. 3 písmeno a) téhož zákona.

razítko

Ing. Michal Franek v.r.
vedoucí oddělení rozvoje dopravy

Na vědomí:
SÚS JMK

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500



SOUHLAS SE STAVBOU
správce toku a vlastníka pozemku p. č. 1253/1 dle §184a
zákona č. 183/2006 Sb.:
III/37720 Černá Hora, most 37720-1
Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

NÁZEV:
ZASTOUPEN:
ADRESA:
DATUM SOUHLASU:
VLASTNORUČNÍ PODPIS:

Antonín
Ryček

Digitálně podepsal
Antonín Ryček
Datum: 2021.11.23
10:44:42 +01'00'

LEGENDA

NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ STAV

PROVIZORNÍ ZAŘÍZENÍ

HRANICE PARCEL KN

PODZEMNÍ VEDENÍ NN

NADZEMNÍ VEDENÍ VN

PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL

KANALIZACE

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

OCHEPNÉ PÁSMO VN

NOVÁ KANALIZACE

NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

ČÍSLO VÝKAZU

ČÍSLO PARCEL KN

VLASTNÍK PARCELY KN

PRÁVO HOSPODAŘIT

ZPŮSOB OCHRANY

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

14

1649/256

Česká republika

(ÚZSVM)

<ZPF>

Katastrální území:

Černá Hora 619825

TRVALÝ ZÁBOR S VÝKUPEM

TRVALÝ ZÁBOR BEZ VÝKUPU

PŘEVOD VLASTNICTVÍ NA LESY ČR

DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU

VĚČNÉ BŘEMENO

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., OŘ jižní Morava

Břežnická 5659, Zlín 760 01, tel. +420956942311, Fax.: +420 , or942@lesy-cr.cz, ID DS: e8jcfns

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853
63800 Brno

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ

SPISOVÁ ZNAČKA

DATUM

LCR942/119790/2021

LCR0038001/2021

03.11.2021

VYŘIZUJE

TELEFON

GSM

FAX

E-MAIL

Ing. Hájek Tomáš

607 503 101

Tomas.Hajek1@lesy-cr.cz

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“

Lesům České republiky, s.p. (dále jen LČR), Oblastnímu ředitelství jižní Morava, jste předložili žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ (dále jen PD) v k.ú. Černá Hora z pohledu správce toků.

Předložená PD je zpracovaná firmou RD SÚS JmK-PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty; Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno. PD je z 09/2021.

Investorem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje Žerotínova náměstí 449/3, 602 00 Brno (dále jen SÚSJMK).

Jedná se o kompletní rekonstrukci stávajícího mostu na pozemcích p.č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254 a 1257/1. Současný most je již v nevyhovujícím stavu a není možné jej opravit. Dojde k vsunutí ocelového tubusu typu „Tubosider“ do stávajícího mostního otvoru bez demolice stávajícího mostu přes vodní tok Býkovka (dále jen VT). Výška mostního otvoru se sníží z 5,37 na 4,75, avšak dle doložených hydrotechnických výpočtů bude pod mostem zajištěn průtok Q_{100} s rezervou 2,10 m. Délka tubusu bude 31 m a vnitřní průměr 5,10. V nátokové části mostu v délce 12 m, v samotném tubusu a na výtokové části mostu v délce 9,60 m bude v korytě toku zřízena kamenná dlažba tl. 0,25 m do betonu, zajištěná na začátku i na konci betonovými pásy o hloubce 1,0 m a šířce 0,5 m, která sníží světlost pod mostem na 4,75 m. Na stávajícím mostě již vedou nade dnem koryta vodního toku inženýrské sítě, které budou po vsunutí tubusu zachovány a doplněny ve stávající trase, tedy nad tubusem. Jedná se o kanalizaci, CETIN, vodovod a veřejné osvětlení. Bude zřízena nová konstrukční vrstva vozovky, která bude po obou krajích lemována novými chodníky. Na hraně svahu bude umístěno zábradlí. Nátoková a výtoková část bude v okolí tubusu vysvahována ve sklonu 1:2. Aby bylo možné stavební práce provést bude do koryta VT zřízen dočasný sjezd, který bude po dokončení prací odstraněn.

Stavbou dojde k trvalému dotčení (svah na výtokové části v okolí tubusu), k dotčení ukončeným věcným břemenem (pod tubusem a dlažbou na výtoku) a dočasnému dotčení (sjezd do koryta VT a nutné okolí objektů) pozemku p.č. 1253/1 v k.ú. Černá Hora, které jsou ve vlastnictví ČR – s právem hospodařit pro LČR, OJ Oblastní ředitelství jižní Morava. Pod mostem je pozemek ve vlastnictví SÚSJMK a před mostem Městyse Černá Hora.

LČR v místě stavby neevidentují podélnou ani příčnou úpravu koryta VT ve svém majetku.

LČR, Oblastní ředitelství jižní Morava, jako správce vodního toku Býkovka (č.h.p. 4-15-02-0600, IDVT 10191493) v ř.km cca 5,440 **souhlasí s realizací stavby „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, za dodržení těchto podmínek:**

- 1) Stavba bude provedena dle předložené PD zpracované firmou RD SÚS JmK-PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty.
- 2) Nesmí dojít k narušení podélné nivelety dna a poškození koryta vodního toku před a za mostem.
- 3) Křížení koryta vodního toku mostem bude provedeno v souladu s ČSN 752130.
- 4) Na odvodňovacích zařízeních před vyústěním do vodního toku bude vybudována lapáč nečistot s možností vyčištění sedimentačního prostoru a vyústění bude řádně opevněno.

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.

- 5) Rekonstrukcí mostu a následnou výstavbou nesmí být omezena práva a zájmy správce toků dána zákonem o vodách č. 254/2001 Sb., v platném znění. V ochranném pásmu vodního toku ve vzdálenosti 6 m od břehové hrany vodního toku nebudou umístovány žádné další stavby s pevnými základy (budovy, ploty, inženýrské sítě apod.).
- 6) Stavební materiál, vzniklé odpady a ani zemina z výkopů nesmí být ukládán na břehové hrany a do průtočného profilu koryta vodního toku a to v 6 m ochranném pásmu vodních toků (na levém ani pravém břehu vodního toku). Dále umístěný materiál musí být zajištěn tak, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jeho splachování do koryt vodních toků.
- 7) Během stavby a následném provozu nesmí dojít k zanášení vodního toku nečistotami z provozu mostu. V případě zjištění zanášení koryta vodního toku, provede stavebník/vlastník na svoje náklady odstranění vzniklých nánosů ve vodním toku.
- 8) V místě křížení a v ochranném pásmu vodního toku se zamýšlenou stavbou budou provedeny stavební úpravy tak, aby byl zajištěn případný pojezd těžké techniky (min. 20 t).
- 9) Během celé stavby nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod, a to zejména ropnými látkami, stavebním odpadem a dalšími škodlivinami ze stavebních strojů nebezpečným vodám.
- 10) Podél VT nebudou parkovat stavební stroje a dopravní prostředky.
- 11) Při provádění prací nesmí dojít k poškození stávajícího břehového porostu vodního toku na rámec nutného kácení v rámci stavby, stromy a keře v blízkosti stavebních prací budou ochráněny proti poškození, dle ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- 12) Vytěžená dřevní hmota v rámci nutného kácení na pozemku p.č. 1253/1 v k.ú. Černá Hora bude stavebníkem od LČR odkoupena na základě odsouhlaseného číselníku se zástupcem LČR.
- 13) Po dokončení stavebních činností a výkopových prací na stavbou dotčených plochách u koryta vodního toku i při souběhu s korytem vodního toku budou dotčené okolní pozemky uvedeny do původního stavu a osety travním osivem.
- 14) Po ukončení prací bude správci vodního toku předán technický výkres skutečného provedení mostu včetně všech objektů (situace, příčný a podélný řez potvrzený oprávněnou autorizovanou osobou).
- 15) Zrekonstruovaný most včetně všech svých funkčních objektů (dlažba na nátokové, výtokové části a pod mostem) zůstane v majetku správce/vlastníka komunikace, který zodpovídá za jeho pravidelnou údržbu včetně čištění sedimentu pod mostem a případné opravy.
- 16) Správci toku bude v předstihu (5dní) oznámen termín zahájení stavebních prací.
- 17) Správce toku nezodpovídá za škody způsobené průchodem vod na zařízení investora.
- 18) Jelikož bude stavbou dotčeno koryto vodního toku na pozemku p.č. 1253/1 v k.ú. Černá Hora, které je ve vlastnictví České republiky s právem hospodaření pro LČR, požadujeme ode dne předání pozemku stavebníkovy uzavření Nájemní smlouvy na dobu určitou, nejdéle však na 5 let, která bude ukončena právními účinky vkladu věcného břemene do katastru nemovitostí (viz dále) a následně po realizaci stavby, avšak před její kolaudací (případně před zahájením užívání stavby u staveb kolaudaci nevyžadující), požadujeme uzavření Smlouvy o zřízení věcného břemene služebnosti, není-li již uzavřena. Kontaktní osobou v této věci je pan Viktor Dvořáček, tel: 956 942 329, e-mail: viktor.dvoracek@lesycr.cz.
- 19) Správce toku bude vyzván ke kontrole stavby min. 5 dní dopředu před jejím dokončením, kontaktní osoba je Ing. Tomáš Hájek (správce vodních toků), tel. 607 503 101, e-mail: Tomas.Hajek1@lesycr.cz.

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p.
Ing Libor Strakoš
ředitel Oblastního ředitelství Jižní Morava
v.z. Antonín Ryček
technik vodního hospodářství

Toto vyjádření má platnost 2 roky.

MĚSTYS ČERNÁ HORA
nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora

Sp. zn.: ÚMČH 3937/2021
Č.j. ÚMČH 3942/2021

V Černé Hoře 19.11.2021

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

Stanovisko

k dokumentaci **přeložka veřejného osvětlení** dotčeného rekonstrukcí mostu přes potok Býkovka na ul. U Selkova – stavba „**III/37720 Černá Hora, most 37720-1**“,

Městys Černá Hora se sídlem nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora, zastoupený starostou městyse Ing. Alešem Lukschem jako vlastník veřejného osvětlení a účastník řízení.

souhlasí

s **přeložkou veřejného osvětlení** dotčeného rekonstrukcí mostu přes potok Býkovka na ul. U Selkova bez podmínek.

**ing. Aleš
Luksch**

Digitálně podepsal
ing. Aleš Luksch
Datum: 2021.11.19
09:20:50 +01'00'

Ing. Aleš Luksch
starosta městyse

MĚSTYS ČERNÁ HORA
nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora

Sp. zn.: SÚMČH 3334/2021
Č.j. ÚMČH 3374/2021

V Černé Hoře 1.10.2021

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

Stanovisko

ke stavbě „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“, na pozemcích par. č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1 všechny v k.ú. Černá Hora“.

Pozemky par. č. 1348/1, 1696/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1 v k.ú. Černá Hora jsou ve vlastnictví městyse Černá Hora.

Městys Černá Hora se sídlem nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora, zastoupený starostou městyse Ing. Alešem Lukschem jako vlastník pozemků a účastník řízení

souhlasí

- s předběžným dopravním opatřením během stavby,
- s trvalým i dočasným záborem na pozemcích parc.č. 1348/1, 1254 v k.ú. Černá Hora,
- s dočasným záborem na pozemcích parc.č. 1696/1, 1251/8, 1253/2, 1257/1 v k.ú. Černá Hora,
- s trvalým odnětím ZPF na pozemku parc.č. 1254 v k.ú. Černá Hora,
- s kácením 5 ks stromů (Olše) na pozemku parc.č. 1348/1 v k.ú. Černá Hora,
- se smýcením souvislého porostu 304 m² na pozemku parc.č. 1348/1 v k.ú. Černá Hora



Ing. Aleš Luksch
starosta městyse Černá Hora

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500

SOUHLAS SE STAVBOU dle §184a zákona č. 183/2006 Sb.:
III/37720 Černá Hora, most 37720-1

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

NÁZEV:

MĚSTYS ČERNÁ HORA

ZASTOUPEN:

ING. ALEŠ LUKŠEK - STAROSTA

ADRESA:

NÁM. MÍRU 50, ČERNÁ HORA

DATA SOUTHLASU:

1.10.2021

VLASTNORUČNÍ POČIS:



LEGENDA



14

1649/256
Česká republika
(OZSVM)
<ZPP>

Katastrální území:
Černá Hora 619825



MĚSTYS ČERNÁ HORA
nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora

Sp. zn.: SÚMČH 3119/2021
Č.j. ÚMČH 3252/2021

V Černé Hoře 23.09.2021

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

Stanovisko

Městys Černá Hora se sídlem nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora, zastoupený starostou městyse Ing. Alešem Lukschem, obdržel dne 14.9.2021 podání č. j. ÚMČH 3119/2021 s žádostí o stanovisko k projektové dokumentaci stavby „**III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1**“ na pozemcích par. č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254 a 1257/1 všechny v k.ú. Černá Hora“ pro účely vydání společného povolení.

Byla předložena dokumentace s názvem „**III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1**“, vypracovaná 09/2021 Ing. Tomášem Knoblochem.

Jako vlastník dopravní a technické infrastruktury, vlastník pozemků par. č. 1348/1, 1696/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1 a účastník řízení uvádíme:

- 1) Z pohledu vlastníka technické infrastruktury, tedy veřejného osvětlení dojde ke střetu a souhlasíme za podmínek, že dojde k přeložce VO a rozšíření VO na mostě dle PD.
- 2) Z pohledu vlastníka dopravní infrastruktury souhlasíme za podmínek, že bude probíhat vzájemná koordinace prací na mostě a při realizaci pěší komunikace ve Volnočasovém areálu na pozemku par. č. 1251/8.
- 3) V průběhu stavby bude zajištěna bezpečnost chodců a vozidel a budou dodržovány veškeré předpisy tak, aby nedošlo k omezení pohybu po komunikaci. Po celou dobu výstavby bude zajištěn trvalý průchod pro pěši přes most 37720-1.
- 4) Stavební práce budou prováděny tak, aby nedošlo k poškození obecního majetku nebo technické infrastruktury, popř. přípojek jiných vlastníků (nutno opatřit jejich stanovisko).
- 5) Po dokončení stavby bude Městys Černá Hora z pozice vlastníka dopravní a technické infrastruktury a pozemků dotčených stavbou, přizván stavebníkem ke kontrole splnění podmínek tohoto stanoviska.



Ing. Aleš Luksch
starosta městyse Černá Hora

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Sp. zn.: SMBK 59091/2021/ŽP/CERV/3
Čj.: MBK 1356/2022

Vyřizuje: Ing. Vendula Čermáková
Tel.: 516 775 333
E-mail: vcermakova@blansko.cz
ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 10.01.2022

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří,
602 00 Brno

zastoupení: Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), s působností speciálního stavebního úřadu dle ustanovení § 15 odst. 5 a § 104 odst. 2 písm. c) a dále § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) na základě žádosti:

**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří,
602 00 Brno, IČO 70932581**

zastoupení: **Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, IČO 29362393**

SOUHLASÍ

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 a § 94j odst. 2 stavebního zákona s povolením stavby vodního díla „**Přeložka kanalizace**“ ve společném územním a stavebním řízení ve věci stavby hlavní s názvem „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“, jejíž součástí je výše uvedené vodní dílo jako stavba vedlejší.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Před výkopovými pracemi budou zaměřeny všechny v úvahu přicházející podzemní sítě a jejich skutečné umístění bude zakresleno do projektové dokumentace a v terénu označeno.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným geodetem.
3. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace pro stavební povolení: III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1, Dokumentace přeložky kanalizace, kterou zpracovat Ing. Jiří Hermany, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1005181 v září 2021. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího odsouhlasení vodoprávního úřadu.

4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Stroje používané pro stavbu musí být v dobrém technickém stavu, který musí být denně kontrolovány, zejména musí být kontrolovány úkapy ropných látek. Případné úniky ropných látek je třeba okamžitě sanovat.
6. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace, stavební deník a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
7. Povinnosti pro provoz vodního díla vodovodu a kanalizace vyplývají z ustanovení § 59 vodního zákona.
8. Budou respektovány ty části dále citovaných vyjádření a stanovisek vlastníků a správců inženýrských sítí, komunikací, které se týkají podmínek jejich ochrany:
 - stanovisko GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, zn. 5002465361 ze dne 20.10.2021
 - stanovisko CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, čj. 730178/21 ze dne 19.07.2021
 - vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, čj. 27044738, ze dne 24.09.2021
 - stanovisko VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Divize Boskovice, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice, čj. 1192/21 ze dne 22.11.2021
9. Po dokončení stavby je stavebník povinen požádat o závěrečnou kontrolní prohlídku stavby. Přílohy žádosti: dokumentace skutečného provedení stavby, geometrický plán, závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby (lze nahradit stanovisky uvedených dotčených orgánů při závěrečné kontrolní prohlídce stavby), doklad o způsobu naložení s odpady, prohlášení o shodě a certifikáty výrobků doklady o výsledcích předepsaných zkoušek, stavební deník, předávací protokol.

Údaje o předmětném stavebním záměru:

- kraj: **Jihomoravský**
- obec: **Černá Hora**
- katastrální území: **Černá Hora**
- pozemek parc. č.: **1257/1, 1274/1, 1696/1**
- HGR **657**, ČHP **4-15-02-066**
- druh vodního díla: **přeložka kanalizace**, dle 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona
- souřadnice umístění vodního díla:

X 1136012,66 Y 598265,6

Přeložka splaškové kanalizace

V rámci stavby „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ bude provedena přeložka stávající splaškové kanalizace. Přeložka kanalizace bude z trub PP DN 300, SN 16 o celkové délce 79,0 m. Kanalizace bude vedena mezi šachtami Š 281 a Š 275 ve stávající trase kanalizace. Mezi těmito šachtami bude vedena v mírně posunuté trase pod silnicí a chodníkem ze zámkové dlažby a dále pak ve volném terénu. Mezi šachtami bude kanalizační potrubí umístěno částečně v novém násypu rozšířené mostní konstrukce pod chodníkem. Stávající rušené PVC potrubí DN 300 kanalizace bude odstraněno. Přeložkou kanalizace dojde ke křížení vodovodu a dvakrát podzemního vedení NN. Přeložka stávající kanalizace bude začínat na parcele 1257/1, k.ú. Černá Hora ve stávající šachtě Š 281. Z této šachty bude vedeno potrubí PP DN 300 ke stávající revizní šachtě Š 275, která se nachází na pozemku parc.č. 1274/1, k.ú. Černá Hora. Zásyp rýhy kanalizace v místě křížení s komunikací bude proveden kamenivem. Od šachty Š 275 k šachtě Š 274, která se nachází na pozemku parc. č. 1696/1, k.ú. Černá Hora, bude potrubí vedeno pod nově navrženým chodníkem.

Odůvodnění

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, IČO 70932581, zastoupení: Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, IČO 29362393 požádali svým podáním ze dne 07.12.2021 Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí o vydání závazného stanoviska pro společné územní a stavební řízení ve věci stavby hlavní s názvem „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ jejíž součástí je výše uvedené vodní dílo jako stavba vedlejší. K žádosti o vydání závazného stanoviska pro společné územní a stavební řízení byly doloženy následující doklady:

- projektová dokumentace pro stavební povolení, III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1, Dokumentace přeložky kanalizace, kterou zpracovat Ing. Jiří Hermany, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1005181 v září 2021
- stanovisko GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, zn. 5002465361 ze dne 20.10.2021
- stanovisko CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, čj. 730178/21 ze dne 19.07.2021
- vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, čj. 27044738, ze dne 24.09.2021
- stanovisko VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Divize Boskovice, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice, čj. 1192/21 ze dne 22.11.2021
- souhlas vlastníků pozemků na situačním výkrese včetně souhlasu městyse Černá Hora
- plná moc k zastupování

Vodoprávní úřad posoudil předložený návrh a dospěl k jednoznačnému závěru, že při splnění stanovených podmínek je možno souhlasit s předmětnou stavbou. Realizací stavby nedojde ke zhoršení životního prostředí ani nebudou ohroženy vodoprávní zájmy a práva jiných. S přihlédnutím k výše uvedeným skutečnostem proto vydal vodoprávní úřad k dané stavbě souhlasné závazné stanovisko.

Vodoprávní úřad dále upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje vodoprávní souhlas dle § 17 odst. 1 vodního zákona nebo závazné stanovisko dle ust. § 104 odst. 9 vodního zákona, které je třeba z hlediska vodního zákona získat k ostatním stavbám souboru staveb, které nejsou vodními díly.

Poučení účastníků

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Ing. Olga Pozdénová
vedoucí odboru životního prostředí

Doručí se:

Žadatel:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno
zastoupení: Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno

Na vědomí:

MěÚ Blansko – stavební úřad

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Sp. zn.: SMBK 59192/2021/ŽP/CERV/4
Čj.: MBK 1411/2022

Vyřizuje: Ing. Vendula Čermáková
Tel.: 516 775 333
E-mail: vcermakova@blansko.cz
ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 10.01.2022

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří,
602 00 Brno

zastoupení: Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), s působností speciálního stavebního úřadu dle ustanovení § 15 odst. 5 a § 104 odst. 2 písm. c) a dále § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) na základě žádosti:

**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří,
602 00 Brno, IČO 70932581**

zastoupení: **Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, IČO 29362393**

SOUHLASÍ

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 a § 94j odst. 2 stavebního zákona s povolením stavby vodního díla „**Úprava koryta vodního toku**“ ve společném územním a stavebním řízení ve věci stavby hlavní s názvem „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“, jejíž součástí je výše uvedené vodní dílo jako stavba vedlejší.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Před výkopovými pracemi budou zaměřeny všechny v úvahu přicházející podzemní sítě a jejich skutečné umístění bude zakresleno do projektové dokumentace a v terénu označeno.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným geodetem.
3. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace pro stavební povolení: III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1, Vodní tok, kterou zpracoval Ing. Tomáš Knobloch a autorizoval Ing. Jan Vrba, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1004824 v listopadu 2021. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího odsouhlasení vodoprávního úřadu.

4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Stroje používané pro stavbu musí být v dobrém technickém stavu, který musí být denně kontrolovány, zejména musí být kontrolovány úkapy ropných látek. Případné úniky ropných látek je třeba okamžitě sanovat.
6. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace, stavební deník a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
7. Povinnosti pro provoz vodního díla vyplývají z ustanovení § 59 vodního zákona.
8. Budou respektovány ty části dále citovaných vyjádření a stanovisek vlastníků a správců inženýrských sítí, komunikací, které se týkají podmínek jejich ochrany:
 - vyjádření Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, 760 01 Zlín, čj. LCR942/119790/2021 ze dne 03.11.2021
 - stanovisko GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, zn. 5002465361 ze dne 20.10.2021
 - stanovisko CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, čj. 730178/21 ze dne 19.07.2021
 - vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, čj. 27044738, ze dne 24.09.2021
9. Po dokončení stavby je stavebník povinen požádat o závěrečnou kontrolní prohlídku stavby. Přílohy žádosti: dokumentace skutečného provedení stavby, geometrický plán, závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby (lze nahradit stanovisky uvedených dotčených orgánů při závěrečné kontrolní prohlídce stavby), doklad o způsobu naložení s odpady, prohlášení o shodě a certifikáty výrobků doklady o výsledcích předepsaných zkoušek, stavební deník, předávací protokol.

Údaje o předmětném stavebním záměru:

- kraj: **Jihomoravský**
- obec: **Černá Hora**
- katastrální území: **Černá Hora**
- pozemek parc. č.: **1274/1**
- HGR **657**, ČHP **4-15-02-062**
- druh vodního díla: **úprava koryta vodního toku**, dle 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona
- souřadnice umístění vodního díla:

X 1136011 Y 598259

Přeložka splaškové kanalizace

V rámci stavby „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ dojde k úpravě dna toku Býkovka (IDVT 10191493), který je nyní přírodního charakteru bez zpevnění. V návaznosti na stavbu mostu silnice III. třídy č. 37720 přes vodní tok Býkovka v jejím říčním km 5,448 dojde k zřízení zpevněného dna toku. Projekt předpokládá úpravu toku v délce cca 60 m. Dojde k vsunutí ocelového tubusu typu „Tubosider“ do stávajícího mostního otvoru bez demolice stávajícího mostu. Délka mostního tubusu bude 31 m a vnitřní průměr 5,10 m. Dno toku pod mostem s přesahem na vtoku a výtoku bude zpevněné kamennou dlažbou do betonu zajištěná na začátku i na konci betonovými pasy o hloubce 1 m a šířce 0,5 m, která sníží světlost pod mostem na 4,75 m. Zpevnění bude přesahovat čelo na vtoku 12 m a na výtoku 10 m plynule zborcenou plochou napojenou na stávající terén. Na začátku i na konci úpravy se navržené dno šířkově a výškově napojí na stávající přírodní koryto. Mostní objekt je navržen na převedení $Q_{100}=24\text{m}^3/\text{s}$.

Odůvodnění

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, IČO 70932581, zastoupení: Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, IČO 29362393 požádali svým podáním ze dne 07.12.2021 Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí o vydání závazného stanoviska pro společné územní a stavební řízení ve věci stavby hlavní s názvem „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ jejíž součástí je výše uvedené vodní dílo jako stavba vedlejší. K žádosti o vydání závazného stanoviska pro společné územní a stavební řízení byly doloženy následující doklady:

- projektová dokumentace pro stavební povolení, III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1, SO 321 – Vodní tok, kterou zpracoval Ing. Tomáš Knobloch a autorizoval Ing. Jan Vrba, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1004824 v listopadu 2021
- stanovisko GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, zn. 5002465361 ze dne 20.10.2021
- stanovisko CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, čj. 730178/21 ze dne 19.07.2021
- vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, čj. 27044738 ze dne 24.09.2021
- vyjádření Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, 760 01 Zlín, čj. LCR942/119790/2021 ze dne 03.11.2021
- stanovisko správce povodí Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, čj. PM-41939/2021/5203/Cet ze dne 20.10.2021
- souhlas vlastníků pozemků na situačním výkrese včetně souhlasu městyse Černá Hora
- plná moc k zastupování

Vodoprávní úřad posoudil předložený návrh a dospěl k jednoznačnému závěru, že při splnění stanovených podmínek je možno souhlasit s předmětnou stavbou. Realizací stavby nedojde ke zhoršení životního prostředí ani nebudou ohroženy vodoprávní zájmy a práva jiných.

S přihlédnutím k výše uvedeným skutečnostem proto vydal vodoprávní úřad k dané stavbě souhlasné závazné stanovisko.

Vodoprávní úřad dále upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje vodoprávní souhlas dle § 17 odst. 1 vodního zákona nebo závazné stanovisko dle ust. § 104 odst. 9 vodního zákona, které je třeba z hlediska vodního zákona získat k ostatním stavbám souboru staveb, které nejsou vodními díly.

Poučení účastníků

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Ing. Olga Pozděňová
vedoucí odboru životního prostředí

Doručí se:

Žadatel:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, Veverří,
602 00 Brno

zastoupení: Rušar mosty, s.r.o, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno

Na vědomí:

MěÚ Blansko – stavební úřad

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

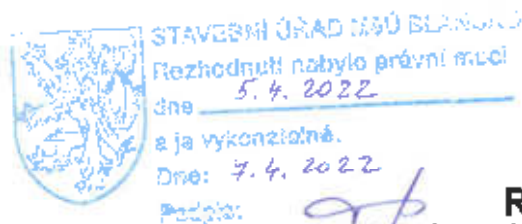
odbor stavební úřad

oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

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



Sp. zn.: SMBK-9514/2022-SÚ/Sw
Čj.: SÚ SH ZVL 34/2022-MBK
13910/2022/Sw

Vyřizuje:
Tel.: Anna Strelowová
E-mail: 516 775 732
strelowova@blansko.cz
IDDS: ecmb355

Datum: 17.03.2022

ROZHODNUTÍ POVOLENÍ ZVLÁŠTNÍHO UŽÍVÁNÍ KOMUNIKACE

Dne 21.02.2022 podala Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterou zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, 602 00 Brno, žádost o povolení zvláštního užívání silnice III/37720 na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby žadatelem nazvané: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, jako věcně a místně příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) ve věcech silnic II. a III. třídy s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, přezkoumal podanou žádost o zvláštní užívání silnice podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích.

Na základě tohoto přezkoumání rozhodl takto:

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství v souladu s ustanovením § 25 odst. 6 zákona o pozemních komunikacích a § 40 a 50 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „prováděcí vyhláška“)

povoluje zvláštní užívání silnice

pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu

Zvláštní užívání silnice III/37720 (Býkovice-Černá Hora) na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, v kilometru staničení 0,268, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“.

Účastníky řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále též „správní řád“) je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterou zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, 602 00 Brno.

Podmínky zvláštního užívání:

1. Podzemní vedení bude v tělese silnice situačně umístěno dle předložené podrobné situace. Umístění musí být v souladu s ustanovením § 36 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích a

provedeno tak, aby byly co nejméně dotčeny zájmy vlastníků pozemních komunikací. Zásyp výkopů musí být proveden vhodným materiálem.

2. V souladu s § 50 odst. 3 prováděcí vyhlášky musí způsob uložení vedení v prostoru pod pozemní komunikací respektovat podmínky ČSN 73 8005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
3. Na pozemcích pozemních komunikací se nesmí osazovat a ani do nich zasahovat žádná zařízení a překážky.
4. Min. 40 dnů před zahájením prací na uložení vedení je nutno požádat Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství o povolení zvláštního užívání silnice podle § 25 odst. 1 a 6 písm. c) bodu 3 zákona o pozemních komunikacích- užití silnice pro provádění stavebních prací.
5. Toto umístění vedení v pozemní komunikaci se povoluje na dobu určitou- po dobu životnosti vedení.
6. Za dodržení podmínek tohoto rozhodnutí odpovídá žadatel.
7. Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dále jen „stavební zákon“)- pravomocné povolení zvláštního užívání silnice je podmínkou pro vydání územního rozhodnutí, územního souhlasu, popř. společného povolení.
8. V případě, že nebude ve lhůtě do 24 měsíců od nabytí právní moci tohoto povolení vydáno povolení dle stavebního zákona, pozbývá toto povolení platnosti.

Odůvodnění

Správní řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice III/37720 na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu do tělesa silnice dle výrokové části rozhodnutí, bylo v souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno doručením žádosti Městskému úřadu Blansko, věcně a místně příslušnému správnímu úřadu, dne 21.02.2022.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství oznámil dne 03.03.2022 pod č. j. SÚ SH-MBK 11461/2022/Sw podle § 47 odst. 1 správního řádu zahájení správního řízení ve výše uvedené věci všem známým účastníkům řízení.

Podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti žadatel tj. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterého zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinnosti s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu.

Účastníkem řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice je v souladu s § 27 odst. 2 správního řádu a podle § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích též vlastník dotčené silnice, tj. Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno; resp. pověřený správce - Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581 Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno. Ve výše uvedené věci je žadatel současně i vlastníkem, resp. pověřeným správcem dotčené silnice. Žadatel k žádosti doložil plnou moc k zastupování ze dne 19.07.2021.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství měl ke dni 03.03.2022 shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí v předmětné věci, proto oznámil zahájení správního řízení účastníkům řízení, a protože měl shromážděny podklady pro vydání rozhodnutí, v uvedené písemnosti dal v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu účastníkům správního řízení rovněž možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Podle § 36 odst. 1 správního řádu rozhodl, že účastníci mohou činit návrhy na dokazování a činit jiné návrhy ve lhůtě pěti pracovních dnů ode dne doručení písemnosti s tím, že po uplynutí lhůty bude vydáno rozhodnutí v předmětné věci.

Tento způsob vedení správního řízení je v souladu se zásadou procesní ekonomie a rychlosti správního řízení podle § 6 odst. 1, 2 správního řádu a v souladu s procesními právy účastníka správního řízení podle § 36 a souvisejících ustanovení správního řádu.

Povolení zvláštního užívání silnice III/37720 (Býkovice-Černá Hora) na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, v kilometru staničení 0,268, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, dle výrokové části rozhodnutí bylo vydáno podle § 25 odst. 1, 4 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, dále v souladu s § 36 odst. 1, 5 až 8 a § 40 zákona o pozemních komunikacích a § 50 prováděcí vyhlášky. S ohledem na ochranu silnice v Černé Hoře byly stanoveny podmínky tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.


Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení podle § 83 odst. 1 správního řádu ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy podáním u zdejšího stavebního úřadu.

Odvolání se podává podle § 82 odst. 2 správního řádu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo správnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Toto rozhodnutí nenahrazuje povolení podle zvláštních právních předpisů.


Ing. Petra Reisiglová
vedoucí odboru stavební úřad



Poplatek

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 36 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 23.02.2022.

Doručí se:

Žadatel (doručenky)

1. PK OSSENDORF s.r.o., IDDS: ecgthi2
sídlo: Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno
zastoupení pro: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Účastníci řízení (doručenky)

2. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno

Na vědomí (obyčejně)

3. Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn
sídlo: Majdalenky č.p. 853/19, Lesná, 638 00 Brno

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor stavební úřad

oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Sp. zn.: SMBK-9514/2022-SÚ/Sw
Čj.: SÚ SH ZVL 34/2022-MBK
13910/2022/Sw

Vyřizuje:
Tel.: Anna Strelowová
E-mail: 516 775 732
IDDS: strelowova@blansko.cz
ecmb355

Datum: 17.03.2022

ROZHODNUTÍ POVOLENÍ ZVLÁŠTNÍHO UŽÍVÁNÍ KOMUNIKACE

Dne 21.02.2022 podala Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterou zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, 602 00 Brno, žádost o povolení zvláštního užívání silnice III/37720 na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby žadatelem nazvané: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, jako věcně a místně příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) ve věcech silnic II. a III. třídy s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, přezkoumal podanou žádost o zvláštní užívání silnice podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích.

Na základě tohoto přezkoumání rozhodl takto:

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství v souladu s ustanovením § 25 odst. 6 zákona o pozemních komunikacích a § 40 a 50 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „prováděcí vyhláška“)

p o v o l u j e z v l á š t n í u ž í v á n í s i l n i c e

pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu

Zvláštní užívání silnice III/37720 (Býkovice-Černá Hora) na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, v kilometru staničení 0,268, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“.

Účastníky řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále též „správní řád“) je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterou zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, 602 00 Brno.

Podmínky zvláštního užívání:

1. Podzemní vedení bude v tělese silnice situačně umístěno dle předložené podrobné situace. Umístění musí být v souladu s ustanovením § 36 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích a

provedeno tak, aby byly co nejméně dotčeny zájmy vlastníků pozemních komunikací. Zásyp výkopů musí být proveden vhodným materiálem.

2. V souladu s § 50 odst. 3 prováděcí vyhlášky musí způsob uložení vedení v prostoru pod pozemní komunikací respektovat podmínky ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“.
3. Na pozemcích pozemních komunikací se nesmí osazovat a ani do nich zasahovat žádná zařízení a překážky.
4. Min. 40 dnů před zahájením prací na uložení vedení je nutno požádat Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství o povolení zvláštního užívání silnice podle § 25 odst. 1 a 6 písm. c) bodu 3 zákona o pozemních komunikacích- užití silnice pro provádění stavebních prací.
5. Toto umístění vedení v pozemní komunikaci se povoluje na dobu určitou- po dobu životnosti vedení.
6. Za dodržení podmínek tohoto rozhodnutí odpovídá žadatel.
7. Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dále jen „stavební zákon“)- pravomocné povolení zvláštního užívání silnice je podmínkou pro vydání územního rozhodnutí, územního souhlasu, popř. společného povolení.
8. V případě, že nebude ve lhůtě do 24 měsíců od nabytí právní moci tohoto povolení vydáno povolení dle stavebního zákona, pozbývá toto povolení platnosti.

Odůvodnění

Správní řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice III/37720 na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu do tělesa silnice dle výrokové části rozhodnutí, bylo v souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno doručením žádosti Městskému úřadu Blansko, věcně a místně příslušnému správnímu úřadu, dne 21.02.2022.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství oznámil dne 03.03.2022 pod č. j. SÚ SH-MBK 11461/2022/Sw podle § 47 odst. 1 správního řádu zahájení správního řízení ve výše uvedené věci všem známým účastníkům řízení.

Podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti žadatel tj. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterého zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu.

Účastníkem řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice je v souladu s § 27 odst. 2 správního řádu a podle § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích též vlastník dotčené silnice, tj. Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno; resp. pověřený správce - Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581 Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno. Ve výše uvedené věci je žadatel současně i vlastníkem, resp. pověřeným správcem dotčené silnice. Žadatel k žádosti doložil plnou moc k zastupování ze dne 19.07.2021.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství měl ke dni 03.03.2022 shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí v předmětné věci, proto oznámil zahájení správního řízení účastníkům řízení, a protože měl shromážděny podklady pro vydání rozhodnutí, v uvedené písemnosti dal v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu účastníkům správního řízení rovněž možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Podle § 36 odst. 1 správního řádu rozhodl, že účastníci mohou činit návrhy na dokazování a činit jiné návrhy ve lhůtě pěti pracovních dnů ode dne doručení písemnosti s tím, že po uplynutí lhůty bude vydáno rozhodnutí v předmětné věci.

Tento způsob vedení správního řízení je v souladu se zásadou procesní ekonomie a rychlosti správního řízení podle § 6 odst. 1, 2 správního řádu a v souladu s procesními právy účastníka správního řízení podle § 36 a souvisejících ustanovení správního řádu.

Povolení zvláštního užívání silnice III/37720 (Býkovice-Černá Hora) na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, v kilometru staničení 0,268, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, dle výrokové části rozhodnutí bylo vydáno podle § 25 odst. 1, 4 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, dále v souladu s § 36 odst. 1, 5 až 8 a § 40 zákona o pozemních komunikacích a § 50 prováděcí vyhlášky. S ohledem na ochranu silnice v Černé Hoře byly stanoveny podmínky tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení podle § 83 odst. 1 správního řádu ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy podáním u zdejšího stavebního úřadu.

Odvolání se podává podle § 82 odst. 2 správního řádu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo správnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Toto rozhodnutí nenahrazuje povolení podle zvláštních právních předpisů.

Ing. Petra Reisiglová
vedoucí odboru stavební úřad

Poplatek

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 36 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 23.02.2022.

Doručí se:

Žadatel (doručenky)

1. PK OSSENDORF s.r.o., IDDS: ecgthi2
sídlo: Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno
zastoupení pro: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Účastníci řízení (doručenky)

2. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno

Na vědomí (obyčejně)

3. Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn
sídlo: Majdalenky č.p. 853/19, Lesná, 638 00 Brno

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor stavební úřad

oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Sp. zn.: SMBK-9514/2022-SÚ/Sw
Čj.: SÚ SH -MBK 11461/2022/Sw

Vyřizuje: Anna Strelowová
Tel.: 516 775 732
E-mail: strelowova@blansko.cz
IDDS: ecmb355

Datum: 03.03.2022

OZNÁMENÍ

O ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ A SEZNÁMENÍ S PODKLADY PRO VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ

Dne 21.02.2022 podala Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterou zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, 602 00 Brno, žádost o povolení zvláštního užívání silnice III/37720 na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“). Uvedeným dnem bylo zahájeno správní řízení.

Předmětem žádosti je dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích **povolení zvláštního užívání silnice III/37720 (Býkovice-Černá Hora) na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, v kilometru staničení 0,268, z důvodu umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu (přeložka kanalizace) do tělesa silnice v rámci stavby: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“.**

Podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) jsou účastníky řízení v řízení o žádosti žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu. Účastníkem řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice III/37720 na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora je v souladu s § 27 odst. 2 správního řádu a podle § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích též vlastník, resp. správce dotčené silnice, tj. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno, IČO: 70932581; oblast Sever, Komenského 1685/2, 678 01 Blansko. Ve výše uvedené žádosti je žadatel současně i vlastníkem, resp. správcem dotčené silnice.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích oznamuje, že má shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí ve věci a podle § 36 odst. 3 správního řádu dává účastníkům tohoto správního řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

USNESENÍ

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, v řízení o žádosti žadatele: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterého zastupuje PK OSSENDORF s.r.o., IČO 25564901, Tomešova 503/1, 602 00 Brno, ve věci povolení zvláštního užívání silnice III/37720 (Býkovice-Černá Hora) na pozemku parc. č. 1274/1 v katastrálním území Černá Hora, v kilometru staničení

0,268, z důvodu přeložky kanalizace dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, rozhodl podle § 39 odst. 1 správního řádu takto:

Účastníci správního řízení **mohou učinit návrhy na dokazování ve lhůtě pěti pracovních dnů ode dne doručení tohoto usnesení** doručením na Městský úřad Blansko ve stanovené lhůtě. Po uplynutí této lhůty bude vydáno rozhodnutí v předmětné věci.

Do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout na MěÚ Blansko v úřední dny pondělí a středa.

Odůvodnění

V souladu s ustanovením § 36 odst. 1 správního řádu jsou účastníci řízení oprávněni navrhopat důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí v předmětné věci; správní orgán může usnesením prohlásit, dokdy mohou účastníci řízení činit své návrhy. Tento způsob vedení správního řízení je v souladu se zásadou procesní ekonomie a rychlosti správního řízení podle § 6 odst. 1, 2 správního řádu.

Poučení

Proti tomuto usnesení se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy, podáním u zdejšího stavebního úřadu. Odvolání se podává dle § 82 odst. 2 správního řádu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Podle § 76 odst. 5 správního řádu odvolání proti usnesení nemá odkladný účinek.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Ing. Petra Reisiglová
vedoucí odboru stavební úřad

Doručí se:

Žadatel (doručenky)

1. PK OSSENDORF s.r.o., IDDS: ecgthi2
sídlo: Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno
zastoupení pro: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Účastníci řízení (doručenky)

2. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno

Na vědomí (obyčejně)

3. Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn
sídlo: Majdalenky č.p. 853/19, Lesná, 638 00 Brno

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor stavební úřad

oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

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

Sp. zn.: SMBK-44815/2021-SÚ/Pa
Čj.: SÚ SH V 97/2021-MBK 50951/2021/Pa

Vyřizuje: Ing. Antonín Paděra
Tel.: 516 775 727
E-mail: padera@blansko.cz
IDDS: ecmb355

Datum: 20.10.2021

Vyjádření

Dne 14.09.2021 podala Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, kterou zastupuje společnost Rušar mosty, s.r.o., IČO 29362393, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno 38, žádost o vyjádření ke stavbě: **III/37720 Černá Hora, most 37720-1** na pozemcích parc. č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1 v katastrálním území Černá Hora.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, v souladu z § 40 odst. 4) písm. a) a d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), tj. obecního úřadu obce s rozšířenou působností - speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací a silničního správního úřadu ve věcech silnic s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy a spojů nebo orgán kraje v přenesené působnosti vydává pro uvedenou stavbu následující vyjádření.

Popis stavby:

Je navržena novostavba mostu na silnici III/37720, chodníky, veřejné osvětlení, přeložky kabelů inženýrských sítí

Projektová dokumentace musí splňovat následující požadavky:

- V bezpečnostním odstupu 0,5 m od hrany pozemní komunikace (vozidlové i pěší) nesmí být navrhovány ani umisťovány žádné stavby ani zařízení (sloupy VO, oplocení, el. pilíře, ...).
- Realizací terénních úprav se v žádném případě nesmí zhoršit bezpečnost silničního provozu a stavbou nebudou narušené rozhledové poměry v tomto úseku silnice č. III/37720.
- Nově navržený sjezd na pozemek parc. č. 1251/8 v k.ú. Černá Hora podléhá vydání rozhodnutí o povolení připojení dle § 10 zákona o pozemních komunikacích.
- Stavba nebude tvořit pevnou překážku dle § 29 zákona o pozemních komunikacích.
- V případě povolování staveb vedlejších bude doloženo závazné stanovisko dle § 94j stavebního zákona pro tyto stavby.
- O vydání společného povolení požádá stavebník příslušný speciální stavební úřad, tj. Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství.
- Stavební práce budou probíhat za nepřerušného silničního provozu, v případě nezbytného částečného nebo úplného uzavření silnice během provádění stavebních prací, požádá

zhotovitel stavby naše oddělení silničního hospodářství o povolení - vydání rozhodnutí o uzavírce a to min. 1 měsíc před vlastním uzavřením silnice.

- V případě, že bude stavbou omezen silniční provoz, požádá zhotovitel stavby před realizací stavby naše oddělení SH o stanovení přechodného dopravního značení, po předchozím souhlasu Policie ČR DI Blansko.
- Dopravní opatření a dopravní značení během výstavby není předmětem vydání společného povolení. Bude řešeno samostatně před zahájením stavby, včetně odsouhlasení Policií České republiky - Krajské ředitelství Policie Jihomoravského kraje, Dopravní inspektorát Blansko.
- Během stavby nedojde k ohrožení bezpečnosti silniční ani pěší dopravy, na silnici nebude skladován žádný materiál, mechanismy ani výkopek bez povolení silničního správního úřadu.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad dále upozorňuje, že uvedená stavba musí být v souladu s vyhl. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, zejména v oblasti sklonových poměrů navržených parkovacích stání.

Ing. Antonín Paděra
vedoucí oddělení silničního hospodářství

Doručí se:

Žadatel (doručenka)

1. Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn

sídlo: Majdalenky č.p. 853/19, Lesná, 638 00 Brno 38

zastoupení pro: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace
kraje, oblast Sever, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Sp. zn.: SMBK 51879/2021

Čj.: MBK 55594/2021

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný

Tel.: 516 775 349

E-mail: jkonecny@blansko.cz

ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 19.11.2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

pro územní i stavební řízení

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), posoudil žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do významných krajinných prvků podle § 3 odst. 1 písm. b) zákona, a po zhodnocení všech shromážděných podkladů

vydává

podle § 149 správního řádu a ve smyslu § 4 odst. 2 zákona

souhlasné závazné stanovisko

Správě a údržbě silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., IČ 70932581, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno (dále jen „žadatel“), v řízení zastupována na základě plné moci společností Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 638 00 Brno, IČ 29362393, se zásahem do významných krajinných prvků (dále jen „VKP“) – do vodního toku Býkovka (dále jen „vodní tok“) a jeho údolní nivy, při realizaci mostního objektu nad vodním tokem na pozemcích p.č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/ v k.ú. Černá Hora, v rámci stavby „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ (dále jen „stavba“).

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou zpracovala společnost Rušar mosty s.r.o., 09/2019, č. zak. 71 - 2021 (dále jen „projekt“).
2. Při stavebních pracích na území VKP a lokálního biokoridoru (dále jen „LBK“) územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“), který propojuje lokální biocentrum „Oborský rybník“ s lokálním biocentrem „Pod Rybníkem“, vedený trasou vodního toku, musí být postupováno tak, aby nedošlo k poškození prvku ÚSES a VKP (např. ukládáním odpadů, vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby apod.).
3. V průběhu realizace stavby bude v korytě vodního toku zachován minimální průtok vody a bude zajištěna ochrana vody před kontaminací závadnými látkami při výstavbě.

4. V rámci stavby nesmí dojít k provádění terénních úprav mimo místo stavby, k ukládání odpadů a materiálu mimo určená místa, ani k vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby. Odpady vzniklé během stavby (přebytečná výkopová zemina, beton, aj.) nebudou ukládány do VKP, ani do volné krajiny na území ORP Blansko, lokality pro umístění dočasné mezideponie výkopových či zásypových materiálů budou předem projednány se zdejšími orgány ochrany přírody.
5. V rámci stavby dojde ke kácení dřevin rostoucích v břehovém porostu vodního toku, proto bude provedena adekvátní dosadba geograficky odpovídajících druhů dřevin v tomto území tak, aby byla zachována funkčnost VKP, který je nosným prvkem lokálního biokoridoru ÚSES. Výsadba dřevin bude provedena před kolaudací stavby. Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby, budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
6. Zásahy na území VKP, provedené v souvislosti se stavbou, budou omezeny na minimum, pozemky dotčené stavbou budou řádně zrekultivovány nejpozději do kolaudace stavby.
7. Jakákoli změna oproti předloženému projektu musí být se zdejšími orgány ochrany přírody předem projednána.

Odůvodnění

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 22.10.2021 žádost žadatele o udělení souhlasu k zásahu do VKP pro realizaci výše uvedené stavby.

Žádost byla doložena projektovou dokumentací stavby včetně hodnocení vlivu stavby na zájmy ochrany přírody. V projektové dokumentaci je stavba charakterizována: „Stavba se nachází v intravilánu na katastrálním území Černá Hora. Před mostem vpravo se nachází nezastavěné pozemky. Silnice je spojnici mezi Černou Horou a Býkovcemi. Na stavebních pozemcích stojí stávající most a silniční těleso. Touto stavbou dojde k přeložkám inženýrských sítí. Stavba mostu začne přeložkou kabelů CETIN. Bude pokračovat stavbou nových částí silničního mostu a úpravě silnice s jedním sjezdem. Stavba je umístěna na původní stavbě mostu. Most a silnice se rozšiřují. Délka přemostění se zmenší. Navrhovaná rekonstrukce je v souladu se stávajícím charakterem území, protože představuje pouze minimální zásah do území mimo stávající silnici III/37720. Dosavadní využití území se stavbou nezmění. Z hlediska geomorfologického členění ČR spadá daná oblast do Boskovické brázdy Brněnské vrchovina (Dránský hřbet či žlíbek). V dané lokalitě byl proveden IG průzkum pro tuto stavbu. Některé sondy byly převzaty z i z archívu geofondu. Založení stavby se v IGP řeší, i když pro daný typ konstrukce nemá velký význam se podloží podrobněji zabývat. Most je založen plošně do mocné vrstvy štěrkopísků min. 1 m pod dno řeky. Založení bude provedeno v nepažených jámkách.“

Z hlediska ochrany přírody se stavba nachází na území VKP, které se využívají pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Při stavebních činnostech na území VKP je nutné postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopu, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky (např. neukládat stavební materiál do VKP). Důraz je třeba klást na ochranu volně žijících živočichů vázaných na vodní prostředí. Předmětem ochrany dané lokality je zachování vodního toku v jeho původním stavu.

Vodním tokem prochází lokální biokoridor ÚSES (v šířce 20 m) spojující lokální biocentrum (dále jen „LBC“) „Oborský rybník“ s LBC „Pod Rybníkem“. LBC ÚSES slouží jako migrační

trasa spojující jednotlivá biocentra, zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, které příznivě působí na okolní méně stabilní části krajiny. Ochrana územního systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Předmětná stavba svou podstatou neovlivní negativně danou skladebnou část ÚSES, protože se jedná o malý úsek v rámci LBK ÚSES.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil zásah z hlediska zájmů chráněných zákonem v rámci kompetencí svěřených mu na základě zákona (§ 77 zákona) s tím, že s uvedeným záměrem souhlasil při splnění výše uvedených podmínek. Podmínky č. 2) a 3) správní orgán uložil z důvodu obecné ochrany živočichů a z důvodu zachování ekologicko - stabilizační funkce vodního toku a přilehlých údolních niv, zachování migrace ryb a zachování přirozeně se vyskytujících druhů vodních organismů. Při dodržení podmínky zachování kontinuálního průtoku vody ve vodním toku bude zachována poproudí i protiproudí migrace ryb. Dodržením těchto podmínek by mělo být zabráněno nadměrnému úhynu či zraňování živočichů i ptáků nacházejících se v dané lokalitě (viz § 5 odst. 3 a § 5a zákona). V průběhu výstavby je nutné omezit některé potenciální vlivy, které by stavba mohla mít na okolí při stavbě ve vodním toku. Tyto škodlivé vlivy by mohly být způsobeny rozplavováním sedimentu – kalů, nebo bahna včetně rozplavování vápenných výluhů například cementového mléka z nového betonu do vodního prostředí. Podmínky č. 4 a 5 správní orgán uložil do podmínek tohoto závazného stanoviska, aby při provádění prací byla dodržena norma ČSN 839061, která platí jak v sídlech, tak i ve volné krajině. Důvodem pro uložení této podmínky je snaha o zajištění co největší ochrany dřevin, které by mohly být z nedbalosti a nad rámec stavby poškozeny či zničeny.

Z hlediska ochrany přírody je třeba stavební činnost v tomto území provádět s ohledem na zde rostoucí dřeviny a půdní kryt. Případné kácení dřevin by se mělo minimalizovat a omezit na dobu vegetačního klidu a mimo hnízdní období ptáků, tj. od 01.11. do 01.03. běžného roku. V místech, kde lze předpokládat zvýšenou pravděpodobnost hnízdění ptáků nezahajovat stavební práce v době hnízdění. V místech, kde lze předpokládat biotopy pro rozmnožování obojživelníků, je nutné zabezpečit adekvátní ochranu prostoru staveníště, případně v době reprodukčních migrací nebo výskytu zvláště chráněných druhů zajistit jejich záchranný přenos. Dle § 5a odst. 1 písm. a), b) a d) zákona je v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří volně žijí na evropském území členských států Evropských společenství, zakázáno jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem, úmyslné poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec a dále úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během jejich rozmnožování a odchovu mláďat. Zásah bude mít negativní vliv na biocenózu ve vodním toku, a to v důsledku silnějšího zákalu vody, který nebude letální pro zde žijící druhy živočichů.

V rámci záměru nedojde ke změně využití území oproti současnosti, nedojde ke zmenšení nik živočichů a rostlin v daném ekosystému. Stavba se nedotýká zvláště chráněného území ani lokality soustavy Natura 2000.

Současně Vás upozorňujeme, že v případě zjištění výskytu zvláště chráněných živočichů a rostlin je nutné si vyžádat stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje ke způsobu a době provádění stavebních prací.

Tímto souhlasným závazným stanoviskem je současně udělen zdejší orgánem ochrany přírody souhlas se zásahem – kácením dřevin ve VKP, který se přikládá k žádosti o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les k místně příslušnému obecnímu úřadu. Náležitosti podání upravuje § 4 odst. 1 vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013 Sb., kterou se upravují některá ustanovení zákona.

Při posuzování záměru vycházel zdejší orgán ochrany přírody z předložených podkladů a ze znalostí předmětné oblasti, jež získal při své správní činnosti. Městský úřad Blansko, odbor

životního prostředí, posoudil předloženou žádost a na základě zjištěných skutečností zvážil a vyhodnotil rizika předmětného záměru ve vztahu k zájmům ochrany přírody a dospěl k závěru, že předmětný zásah ve VKP a ÚSES je možný, neboť nevede k jejich likvidaci, ani k trvalému ohrožení či oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. K minimalizaci zásahů ve VKP a ÚSES byly stanoveny závazné podmínky.

S přihlédnutím k těmto skutečnostem orgán ochrany přírody vydal k zamýšlenému záměru souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

PhDr. Jaroslav Konečný
oprávněná úřední osoba

Přílohy

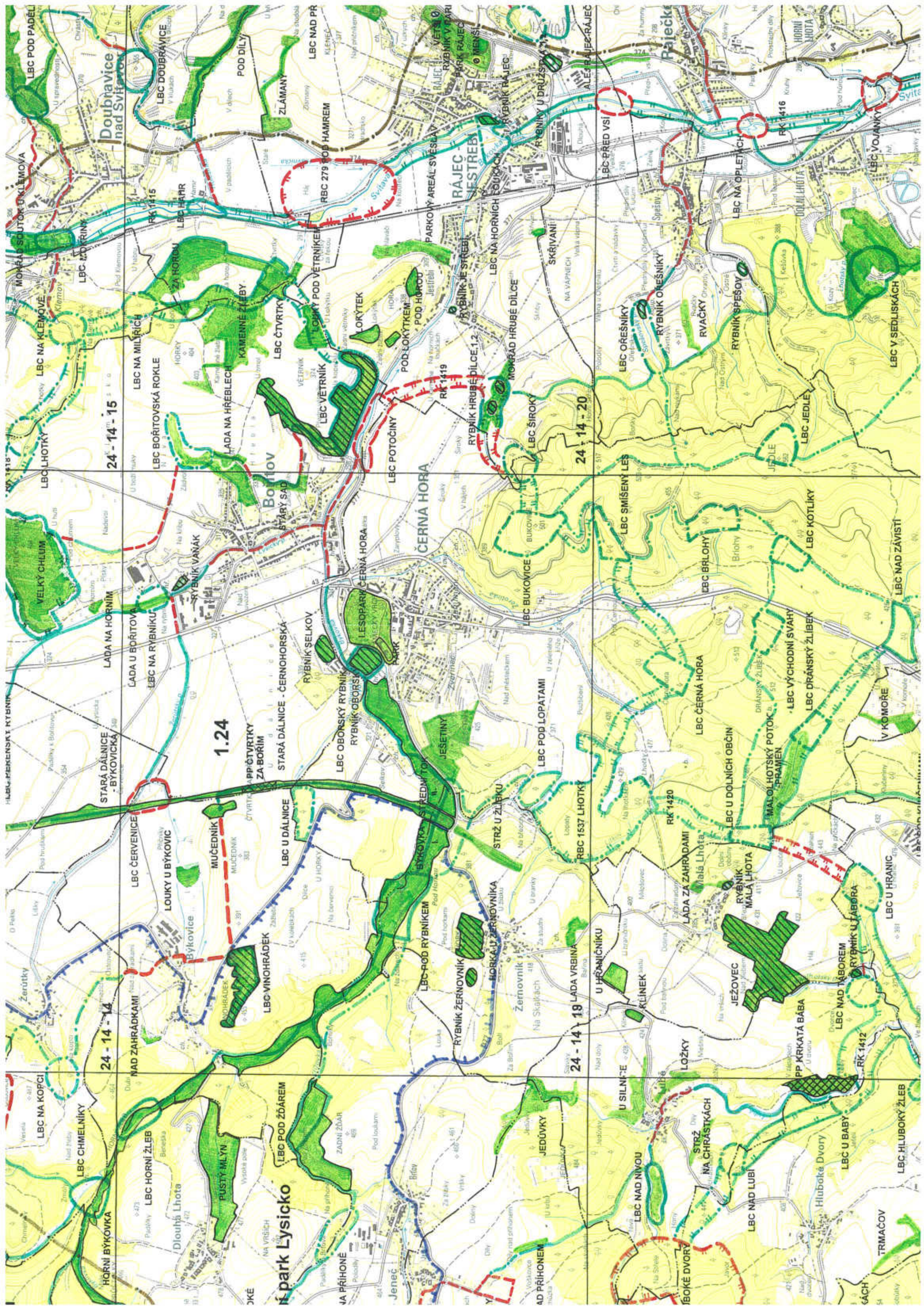
Mapa se zákresem VKP, ÚSES, situace kácení a stavby

Žadatel – zmocněnec (doručenka)

Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 638 00 Brno, zastupující na základě plné moci Správu a údržbu silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno


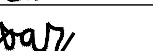
Na vědomí

Městys Černá Hora, nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora
Městský úřad Blansko, odbor ŽP, oddělení vodního hospodářství, zde



[illegible]

	TRVALÝ ZÁBOR S VÝKUPEM
	TRVALÝ ZÁBOR BEZ VÝKUPU
	DOČASNÝ ZÁBOR NAD 1 ROK
	DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	 
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR	
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH	
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ	
Zadavatel:	JIHOMORAVSKÝ KRAJ	
Název akce:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE	
	III/372 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1	
Název přílohy:	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
		Datum: 1.09.2021 Formát: 14 A4 Měřítko: 1:200 Účel: DUSP Čís. zakáz.: 71 - 2021 Archivní čís.: 25 - 2021 Čís. soupisy: Čís. priority: C.2

HRANICE PARCEL KN
PODZEMNÍ VEDENÍ VN
NADZEMNÍ VEDENÍ VN
PODZEMNÍ SDELOVACI KABEL
KANALIZACE
VEŘEJNÉ OSVĚTLNÍ

VO VO VO VO VO VO

14
1649/256
Česká republika
(ŮZSVM)
<ZPF>

Katastrální území:
Černá Hora 619825

ČÍSLO VÝKAZU
ČÍSLO PARCELY KN
VLASTNÍK PARCELY KN
PRÁVO HOSPODAŘIT
ZPŮSOB OCHRANY
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

 KÁCENÍ STROMŮ

KONCEPT

DUSP

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:
RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR			
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH	Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz		
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ		Datum:	09 / 2021
Zadavatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE		Formát:	3 A4
Název akce:	III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1		Měřitko:	1:200
			Účel:	DUSP
			Čís.zakáz.:	71 - 2021
			Archivní čís.:	25 - 2021
Název přílohy:	SITUACE KÁCENÍ		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: C.4

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Spis. zn.: SMBK 53623/2021/ŽP/CERV/3
Čj.: MBK 57239/2021

Vyřizuje: Ing. Vendula Čermáková
Tel.: 516 775 333
E-mail: vcermakova@blansko.cz
ID dat.schránky: ecmb355

Datum: 01.12.2021

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 3/449, 602 00 Brno
zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19/853, 638 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) **vydává** podle § 149 správního řádu a podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona

žadateli: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 3/449, 602 00 Brno, IČO 70932581**
zastoupení: **Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19/853, 638 00 Brno, IČO 29362393**

souhlasné závazné stanovisko

ke stavebnímu (územnímu) řízení, v případě stavby „**III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1**“,

- kraj **Jihomoravský**
- obec **Černá Hora**
- katastrální území **Černá Hora**
- pozemky parc.č. **1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1**
- č.h.p. **4-15-02-060**
- orientační určení polohy

X 1136011.21 Y 598261.16

Navrženou stavbou dochází k dotčení vodního toku Býkovka (IDVT 10191493).

Stavba je změnou dokončené stavby. Jedná se především o úpravu stávajícího mostního objektu SO 201. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje

požadavky na bezpečný provoz. V havarijním stavu je nosná konstrukce mostu i spodní stavba. Z tohoto důvodu není most už opravitelný.

Projektová dokumentace navrhuje zesílit most vsunutím trubního tubusu z vlnitého plechu světlosti 5,1 m. Prostor mezi tubusem a původní klenbou bude vyplněn betonem. Čela mostu budou zasypány silničními svahy. Otvory nového mostu budou seříznuty do sklonu svahů 1:2. Pata svahu bude zapřena gabionovou zdí. Silnice zůstane stejné šířky 6 m mezi obrubami s rozšířením ve směrovém oblouku. Po obou stranách silnice jsou navrženy chodníky šířky 2,25 m. Silnice i chodníky budou lemovány obrubami. Na kraji svahu a mostního otvoru bude osazeno silniční zábradlí. Odvodnění komunikace bude řešeno pomocí uličních vpustí vyústěných do vodoteče a pláň bude odvodněna drenáží. V rámci stavby je nutno přeložit kanalizaci, veřejné osvětlení a telefonních kabely. Šířka mostu bude 32,975 m a délka nosné konstrukce mostu je navržena na 5,54 m. Most bude proveden tak, aby spodní hrana nosné konstrukce byla min. 0,5 m nad Q100.

Souhlas je vázán na splnění těchto podmínek:

- Během stavby nedojde ke znečištění vod ropnými látkami. Musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům ropných látek.
- Případný únik závadných látek na terén v prostoru zařízení musí být neprodleně sanován.
- Odpad bude likvidován v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.
- Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu. Stavební materiál nesmí být ukládán do průtočného profilu koryta a na břehové hrany v 6 m ochranném pásmu vodních toků.
- Stavební materiál musí být zajištěn tak, aby při zvýšených průtocích nedošlo k jeho splachování do koryta vodního toku.
- Po dokončení stavebních prací bude dotčené území co nejrychleji uvedeno do původního stavu.
- Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, 760 01 Zlín, čj. LCR942/119790/2021 ze dne 03.11.2021.
- Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření správce povodí – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, čj. PM-41939/2021/5203/Cet, ze dne 20.10.2021.

Odůvodnění:

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí obdržel dne 05.11.2021 žádost Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 3/449, 602 00 Brno, IČO 70932581, zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19/853, 638 00 Brno, IČO 29362393 o souhlas dle § 17 vodního zákona ke stavbě „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ v k.ú. Černá Hora.

K žádosti byla doložena:

- projektová dokumentace stavby, kterou zpracovala společnost Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19/853, 638 00 Brno, IČO 29362393, Ing. Jaromír Rušar, ČKAIT 1000264 v listopadu 2021
- vyjádření Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, 760 01 Zlín, čj. LCR942/119790/2021 ze dne 03.11.2021
- vyjádření správce povodí – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, čj. PM-41939/2021/5203/Cet, ze dne 20.10.2021
- plná moc k zastupování

Projektová dokumentace řeší úpravu stávajícího mostního objektu SO 201. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. Proto je navrženo zesílení mostu vsunutím trubního tubusu z vlnitého plechu světlosti 5,1 m. Čela mostu budou zasypány silničními svahy. Otvory nového mostu budou seříznuty do sklonu

svahů 1:2. Pata svahu bude zapřena gabionovou zdí. Šířka mostu bude 32,975 m a délka nosné konstrukce mostu je navržena na 5,54 m. Most bude proveden tak, aby spodní hrana nosné konstrukce byla min. 0,5 m nad Q100.

Navrženou stavbou dochází k dotčení vodního toku Býkovka (IDVT 10191493).

Vodoprávní úřad posoudil předložený návrh a dospěl k jednoznačnému závěru, že při splnění stanovených podmínek je možno souhlasit se stavbou. Realizací stavby nedojde ke zhoršení životního prostředí ani nebudou ohroženy vodoprávní zájmy a práva jiných.

S přihlédnutím k těmto skutečnostem vydal vodoprávní úřad k zamýšlenému záměru souhlasné závazné stanovisko.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

Ing. Olga Pozděňová
vedoucí odboru životního prostředí

Doručí se:

žadatel:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 3/449, 602 00 Brno
zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19/853, 638 00 Brno

Na vědomí:

Městys Černá Hora – stavební úřad

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Sp. zn.: SMBK 46187/2021

Čj.: MBK 50148/2021

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný

Tel.: 516 775 349

E-mail: jkonecny@blansko.cz

ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 14.10.2021

STANOVISKO

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 14.09.2021 Vaši žádost v zastoupení investora (Město Blansko) o vydání stanoviska, které bude sloužit jako podklad ke společnému územnímu a stavebnímu řízení stavby „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ (dále jen „stavba v k.ú. Černá Hora - dle PD vypracované v 09/ 2021, vypracoval: Ing. Jaromír Rušar, č. zak. 71.2021.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako orgán věcně a místně příslušný posoudil předloženou žádost z hlediska obecně závazných právních předpisů o ochraně životního prostředí. Na základě výsledku tohoto posouzení vydává následující

s t a n o v i s k o

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu upozorňujeme, že stavbou bude dotčen zem. půdní fond. Investor stavby musí požádat příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu (MěÚ Blansko, odbor ŽP) o souhlas k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu. Náležitosti podání stanoví § 9 odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Vyřizuje: *Iveta Slepánková*, č. t. 516 775 346, e-mail : slepankova@blansko.cz

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění (vodní zákon), je součástí navrhované stavby úprava vodního toku Býkovka (IDVT 10191493) vodním dílem ve smyslu ve smyslu § 55 odst. 1 vodního zákona, ke kterému je třeba povolení. Projektová dokumentace bude vypracovaná osobou s autorizací pro obor vodohospodářské stavby.

Stavba se současně nachází v blízkosti vodního toku Býkovka. K územnímu (stavebnímu) řízení je třeba požádat MěÚ OŽP Blansko o vydání závazného stanoviska dle § 17 vodního zákona.

Náležitosti žádosti o závazný souhlas:

- žádost na předepsaném formuláři
- projektová dokumentace
- vyjádření správce povodí a správce vodního toku – Lesy ČR, Správa toků Brno vyjádření

Vyřizuje: Ing. Vendula Čermáková, č. t. 516 775 333, e-mail : cermakova@blansko.cz

Z hlediska ochrany přírody a krajiny ve smyslu § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) je vodní tok Býkovka včetně údolní nivy významným krajinným prvkem (dále jen „VKP“) ze zákona. VKP jsou chráněny ve smyslu § 4 odst. 2 zákona před poškozováním a ničením. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umísťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů.

Investor stavby proto požádá zdejší odbor, v souladu s § 4 odst. 2 zákona, o udělení souhlasu k zásahu do VKP pro výše uvedenou stavbu. **Současně s žádostí předložíte projekt stavby, v případě kácení i výčet dřevin (viz § 4 odst. 1 Vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013 Sb., kterou se upravují některá ustanovení zákona).**

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný, č. t. 516 775 349, e-mail : jkonecny@blansko.cz

Z hlediska zájmů chráněných lesním zákonem - k předložené projektové dokumentaci nemáme námitek, stavbou nejsou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 289/95 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů.

Vyřizuje: Ing. Ivana Stuchlíková, č. t. 516 775 348, e-mail : stuchlikova@blansko.cz

Z hlediska ochrany ovzduší ve smyslu § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), s výše uvedenou stavbou souhlasíme.

Musí být dodržována příslušná ustanovení zákona a ustanovení vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přístupné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona.

Vyřizuje: Ing. Hana Krupková, č. t. 516 775 335, e-mail : krupkova@blansko.cz

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech – vzhledem k charakteru stavby je třeba požádat dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, o závazné stanovisko.

Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu s podmínkami stanovenými zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcími vyhláškami č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (v souladu s přechodnými ustanoveními) a vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech a nakládání s odpady.

Dále sdělujeme, že předložená projektová dokumentace musí obsahovat (rovněž v oblasti nakládání s odpady ze stavby) náležitosti předepsané vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Náležitosti žádosti o závazný souhlas:

- *žádost na formuláři*
- *projektová dokumentace*

Vyřizuje: Bc. Veronika Přikrylová DiS., č. t. 516 775 338, e-mail : prikrylova@blansko.cz

Toto stanovisko není rozhodnutím ve smyslu správního řádu a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná podle ostatních obecně závazných předpisů v oblasti životního prostředí.

PhDr. Jaroslav Konečný
oprávněná úřední osoba

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k.
Žerotínovo náměstí 449/3
602 00 Brno

Plná moc:
Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Sp. zn.: SMBK 59067/2021ŽP/SLE
Čj.: MBK 1285/2022/1536

Vyřizuje: Iveta Slepánková
Tel.: 516 775 346
E-mail: slepankova@blansko.cz
ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 07.01.2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Blansko - odbor životního prostředí, jako pověřený obecní úřad příslušný podle ustanovení § 64 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, věcně příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu ve smyslu ustanovení § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), místně příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a ustanovení § 149 správního řádu, vydává podle ustanovení § 9 odst. 6 zákona

S O U H L A S

k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) o celkové výměře 0,0142 ha v k.ú. Černá Hora pro akci – III/37720 Černá Hora, most 37720-1 ve prospěch Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k. (dále jen stavebník).

Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF se vymezuje na těchto částech pozemků:

Katastrální území	Parcela číslo	Celková výměra poz. ha	Odnímaná výměra ha	Kultura pozemku	BPEJ	Třída ochrany
Černá Hora	1254	0,3237	0,0019	TTP	3.10.10	II.
	1347/1	0,1657	0,0092	zahrada	3.67.01	V.
	1347/5	0,0031	0,0031	zahrada	3.67.01	V.

Souhlas k odnětí zemědělské půdy se uděluje pouze pro uvedený účel a odnímanou půdu nelze využít jiným nezemědělským způsobem. Vyjímáná část pozemku je graficky znázorněna v příloze tohoto souhlasu a je nedílnou součástí tohoto závazného stanoviska. V případě odstoupení od záměru musí zůstat odnímaná půda i nadále součástí ZPF.

1. Za trvalý zábor zemědělské půdy nebude předepsán odvod ve smyslu ustanovení § 11a odst. 1 písm.b) zákona.

2. Před zahájení stavební činnosti budou vytyčeny hranice trvalého odnětí půdy ze ZPF a bude zabezpečeno, aby hranice staveniště nebyly narušovány či svévolně posunovány na okolní přilehlé pozemky ZPF.

Během realizace záměru budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.

V souladu s ust. §8 odst. 1 písm a) bude provedena skrývka kulturní vrstvy půdy, dle zpracovaného projektu bilance skrývky ornice. Skrývka bude provedena na pozemku p.č. 1347/1 a 1347/5 z plochy 50 m² do hloubky 0,15 m, celkem bude skryto cca 8 m³. Na zbývajících ploše skrývka prováděna nebude, plocha je bez stavebního zásahu. Sejmутá ornice bude uložena na mezideponii části pozemku v blízkosti výstavby. Bude udržována v bezplevelném stavu a chráněna proti zcizení. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, uložení, rozprostřením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev se povede pracovní deník, v němž se uvedou všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Po ukončení výstavby bude zajištěno hospodárné využití sejmutých kulturních vrstev půdy, budou využity na ozelenění, na terénní a sadové úpravy pozemků dotčených výstavbou.

Pro pozemek p.č. 1254 se uděluje výjimka z povinnosti skrývky svrchní kulturní vrstvy půdy, jelikož se jedná o zabuřenou plochu svahu podél silnice.

Plán rekultivace se vzhledem k trvalému charakteru odnětí nepožaduje.

3. Zemědělská půda nesmí být odňata zemědělské výrobě dříve, než nabude právní moci rozhodnutí (stavební povolení) podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
4. Na základě rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů a ohlášení vlastníka, Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Blansko vyřadí zastavěnou a zpevněnou část pozemku parc. č. 1254, 1347/1, 1347/5 v katastrálním území Černá Hora ze zemědělského půdního fondu.
5. **Dojde-li do 5 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí, jehož závaznou součástí se stal souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro záměr uvedený v odstavci 1, nebo ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o takovém souhlasu (§ 21) ke změně účelu využití plochy na účel využití, pro který se odvoody stanovují, odvoody se stanoví podle § 11.** Povinný k platbě odvodů je ten, jemuž svědčí oprávnění ke změně účelu využití. Při rozhodování o odvodech se vychází z právního stavu ke dni právně účinné změny účelu využití.

Odůvodnění

Odboru životního prostředí Městského úřadu Blansko byla dne 08.12.20212 doručena žádost žadatele k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu na pozemku parc.č 1254, 1347/1, 1347/5 o celkové výměře 0,0142 ha v katastrálním území Černá Hora, pro stavbu – **III/37720 Černá Hora, most 37720-1.**

Městský úřad Blansko odbor životního prostředí shledal, že půda může být pro daný záměr trvale odňata ze ZPF, neboť byla prokázána nezbytnost navrhovaného nezemědělského využití, u kterého nebyl shledán zásadní rozpor se základními zásadami ochrany ZPF, vyplývajícími z ust. § 4 zákona. Předmětným záměrem, kterým se odnímá jen nejnutnější plocha ZPF, dojde k narušení organizace ZPF, hydrologických a odtokových poměrů v území, včetně sítě zemědělských účelových komunikací jen v minimální míře.

Žádost byla opatřena všemi potřebnými doklady a náležitostmi, kterými jsou:

- žádost o odnětí zemědělské půdy ze ZPF

- plná moc
- výpisy z katastru nemovitostí
- vyhodnocení důsledků navrhovaného umístění stavby na ZPF
- technická zpráva
- bilance skřívky ornice, návrh jejího hospodárného využití
- koordinační – situační výkres
- souhlasy vlastníků pozemků

Městský úřad Blansko odbor životního prostředí posoudil žádost z hlediska zájmů ochrany ZPF a shledal, že půda může být pro daný záměr trvale odňata ze ZPF, neboť byla prokázána nezbytnost navrhovaného nezemědělského využití, u kterého nebyl shledán zásadní rozpor se základními zásadami ochrany ZPF, vyplývajícími z ust. § 4 zákona.

Předmětným záměrem, kterým se odnímá jen nejnútnejší plocha ZPF, dojde k narušení organizace ZPF, hydrologických a odtokových poměrů v území, včetně sítě zemědělských účelových komunikací jen v minimální míře.

Žádost byla opatřena všemi potřebnými doklady a náležitostmi (dle § 9 odst. 6 zákona) a byla shledána důvodnou a oprávněnou ve smyslu zákona.

Poučení

Tento souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, je vydán podle ust. § 9 zákona, slouží jako podklad pro vydání rozhodnutí podle zvláštního právního předpisu, a stane se jeho závaznou částí. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci, popřípadě ve lhůtách v něm určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností tohoto rozhodnutí.

Změnit podmínky a další skutečnosti stanovené v tomto souhlasu může pouze orgán ochrany ZPF, který jej vydal, a to na návrh žadatele při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních právních předpisů (stavební zákon).

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů. Byl-li souhlas vydán formou rozhodnutí (§ 21), pozbývá platnosti, nebyla-li realizace záměru zahájena do 3 let ode dne nabytí jeho právní moci

Tento souhlas neřeší vlastnické ani užívací vztahy k dotčenému pozemku.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

Iveta Slepánková

vedoucí oddělení lesního hospodářství,
ochrany přírody a zemědělství

Doručí se:

Žadatel

Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 638 00 Brno -zastoupení v plné moci

Na vědomí:

stavební úřad Černá Hora



MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19, Lesná
638 00 Brno
IČO: 29362393

Spis. zn.: SMBK 52053/2021 ŽP/PŘI
Č.j.: MBK 56465/2021

Vyřizuje: Bc. Veronika Přikrylová, DiS.
Tel.: 516 775 338
E-mail: prikrylova@blansko.cz
ID dat.schránky: ecmb355

Datum: 24.11.2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí (dále i jen „správní orgán“) jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů na základě žádosti:

žadatele:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO: 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno

(dále jen „stavebník“), které na základě plné moci zastupuje

Rušar mosty, s.r.o., IČO: 29362393, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno

S O U H L A S Í

z hlediska nakládání s odpady v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona se záměrem „**III/37720 Černá Hora, most 37720-1**“, na pozemcích p.č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1, katastrální území Černá Hora.

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 146 odst. 4 zákona o odpadech současně stanoví tyto podmínky:

- stavební a terénní úpravy budou probíhat pouze na výše uvedených pozemcích,
- zahájení zemních prací bude oznámeno na odbor ŽP (odpady),
- vybouraný materiál a zeminy bude dočasně deponovány do okamžiku předání do zařízení určeného pro nakládání s odpady pouze v místě staveniště (pozemek p.č. 1251/8 v k.ú. Černá Hora),
- v případě návozů zemin požadujeme doložit doklady o nákupu zemin, které prokazují, že se

jedná o výrobek

- stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace záměru do zařízení určeného pro nakládání s odpady v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech (§ 94 zákona o odpadech), a dále obdobné doklady z „koncového“ zařízení k využití / odstranění odpadů, a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů, jako podmínku kolaudace. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí ve lhůtě do 10 dnů od ukončení prací.

Stavební záměr:

Jedná se především o úpravu stávajícího mostního objektu SO 201 na silnici III/37720-1. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. V havarijním stavu je nosná konstrukce mostu i spodní stavba. Z tohoto důvodu není most už opravitelný. S úpravou mostu souvisí opravy komunikací SO 1xx (silnice, chodníky, DIO).

Stavba je členěna: SO 101 Silnice, SO 102 Chodník, SO 181 Dopravně inženýrská opatření, SO 201 Most, SO 301 Přeložka kanalizace, SO 401 Přeložka kabelů CETIN, SO 431 Veřejné osvětlení.

Stavební úpravy podrobně viz. předložená PD.

Odůvodnění

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 26.11.2021 žádost od společnosti Rušar mosty, s.r.o., IČO: 29362393, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno v zastoupení žadatele Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO: 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, o vydání závazného stanoviska z hlediska zákona o odpadech. Jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech posoudil žádost a přiložené doklady uvedené níže z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

Vzhledem k tomu, že v rámci předloženého záměru dojde k provádění zemních prací ve větším rozsahu (zemní práce souvisí s přípravou podloží a zásypy tubusu), dospěl správní orgán k tomu, že záměr se týká terénních úprav a proto přistoupil k vydání závazného stanoviska dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.

Bilance zemin bude nevyrovnaná – nové násypy – vytěžená zemina bude odvezena (předána oprávněné osobě) a nahrazena vhodnou zeminou do silničních těles z nakupovaného materiálu. Množství odtěženého i nasypaného materiálu bude upřesněno v dalších stupních PD.

Vybouraný materiál a zeminy požadujeme dočasně deponovat do okamžiku předání do zařízení určeného pro nakládání s odpady pouze v místě staveniště (pozemek p.č. 1251/8 v k.ú. Černá Hora).

Upozorňujeme na ustanovení § 15 odst. 2 písmeno c) zákona o odpadech, kde v případě stavebního a demoličního odpadu, které sám původce nezpracuje (zpracovat odpad může pouze oprávněná osoba), je třeba mít předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem. Tato povinnost se vztahuje i na nepodnikající fyzické osoby, s výjimkou případu, kdy množství produkováných stavebních a demoličních odpadů odpovídá množství stavebních a demoličních odpadů, které může fyzická nepodnikající osoba předat v rámci obecního systému podle § 59 zákona o odpadech. Toto ustanovení navazuje na §15

odst. 2 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, který stanovuje povinnost původce prokázat orgánům provádějícím kontrolu, že předal odpad, který produkuje, v odpovídajícím množství předal oprávněné osobě.

Správní orgán požaduje předložení průběžné evidence odpadů a dokladů o předání odpadů oprávněné osobě do 10 dní od ukončení prací (před započítáním užívání stavby/ udělením kolaudačního souhlasu) jako správní orgán příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady dle § 94 zákona o odpadech a ověřování podaných hlášení o produkci a nakládání s odpady dle § 95 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení dotčeného orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí. Doklady o předání odpadů oprávněné osobě je třeba předložit v rozsahu dle výše uvedeného ustanovení zákona a prováděcích předpisů.

Doklady z koncového zařízení, tedy ze zařízení k odstranění nebo využití odpadů, jsou požadovány v souladu s principem uvedeným v § 3 zákona o odpadech, který stanoví, že v rámci odpadového hospodářství musí být dodržována hierarchie způsobů nakládání s odpady např. na materiálové využití, na recyklaci, což má přednost před odstraněním odpadů skládkováním. Toto požaduje i Plán odpadového hospodářství Jihomoravského kraje, a dále s ohledem na skutečnost, že vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ve svých přílohách týkajících se obsahu dokumentace a projektové dokumentace (PD), tedy v příslušných přílohách této vyhlášky uvádí, že náležitostí PD má být uvedení konkrétních druhů a množství odpadů a způsob jejich likvidace, tedy v pojmech zákona o odpadech způsob koncového nakládání s nimi. Proto je tato podmínka stanovena jako doplnění předložení dokladů o předání odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady. Doklady o využití / odstranění odpadů je třeba předložit v rozsahu přejímky odpadů do zařízení.

Při realizaci záměru by měl vzniknout následující odpad:

Katalogové číslo odpadu	Název druhu odpadu	Kategorie odpadu	Množství odpadu v tunách	Koncové nakládání
17 01 01	Beton	O	15 m ³	recyklace
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	O	63 m ³	recyklace
17 04 05	Železo a ocel	O	3	zařízení ke sběru a výkupu
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 (zemina a sedimenty)	O	300 m ³	skládka „O“

Upozorňujeme, že „dokladem“ není čestné prohlášení zhotovitele stavby, ale např. osvědčení vystavené provozovatelem koncového zařízení, jež uvádí konkrétní množství přijatého druhu odpadu (např. vážní lístek).

Podklady, kterými se správní orgán řídil včetně úvah při jejich hodnocení, je projektová dokumentace „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, na pozemcích p.č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254, 1257/1, katastrální území Černá Hora. PD vypracoval: Rušar mosty, s.r.o., stupeň PD: DUSP, září 2021.

Poučení účastníků

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozu zařízení určených pro nakládání s odpady dle § 21 zákona o odpadech.

Ing. Olga Pozděnová
vedoucí odboru životního prostředí

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO
odbor stavební úřad
oddělení územního plánování a regionálního rozvoje
nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Rušar mosty, s.r.o.
Majdalenky 853/19
Lesná
638 00 Brno 38

Sp. zn.:	SMBK-44816/2021-SÚ/Šj
Naše č.j.:	ÚP NS 480/2021-MBK 48030/2021/Šj
Vyřizuje:	Ing. Jarmila Šejnohová
Tel.:	516 775 711
E-mail:	sejnohova@blansko.cz
ID dat. schránky:	ecmb355
Datum:	05.10.2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

orgánu územního plánování

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení územního plánování a regionálního rozvoje (dále jen "Úřad územního plánování Blansko"), jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále též "stavební zákon") obdržel 14.09.2021 žádost, kterou podala právnická osoba **Rušar mosty, s.r.o., IČO 29362393, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno 38**, o závazné stanovisko k záměru:

„III/37720 Černá Hora, most 37720-1“, spočívajícímu ve změně dokončené stavby stávajícího silničního mostu, zahrnující dále opravu silničního tělesa, umístění oboustranných chodníků, přeložky inženýrských sítí, zábradlí, části stávajících říms, čel a vozovky na pozemcích parc. č. 1251/8, 1253/1, 1253/2, 1254, 1257/1, 1274/1, 1347/1, 1347/5, 1348/1, 1349/1, 1696/1, 1696/5 v katastrálním území Černá Hora.

Úřad územního plánování Blansko záměr přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování s tímto závěrem:

Záměr je přípustný.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Odůvodnění

Pověřená osoba projektanta záměru, jehož stavebníkem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, podala 14.09.2021 žádost o vydání závazného stanoviska podle ustanovení § 96b stavebního zákona ke stavebnímu záměru **„III/37720 Černá Hora, most 37720-1“**, spočívajícímu ve změně dokončené stavby stávajícího silničního mostu, zahrnující dále opravu silničního tělesa, umístění oboustranných chodníků, přeložky inženýrských sítí, zábradlí, části stávajících říms, čel a vozovky na pozemcích parc. č. 1251/8, 1253/1, 1253/2, 1254, 1257/1, 1274/1, 1347/1, 1347/5, 1348/1, 1349/1, 1696/1, 1696/5 v katastrálním území Černá Hora.

K žádosti byla přiložena projektová dokumentace označená stupněm DUSP, vypracovaná firmou Rušar mosty, s.r.o., IČO 29362393, Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, Hlavní inženýr projektu Ing. Jaromír Rušar, ČKAIT 1000264 – obor IM00, zodpovědný projektant Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722 – obor IM00, ID00, obsahující textovou část A. průvodní zprávu, B. souhrnnou technickou zprávu, situační výkresy C.1 – C.3, dále část D – D 1.101.2b Podélný profil, D 1.201.2c Podélný řez, D 1.201.2d vzorový příčný řez, E.2. výpis dotčených parcel, vše s datací 09/2021, a záznam z jednání.

Dle předložené dokumentace je změna stavby rozdělena na jednotlivé stavební objekty SO 101 Silnice, SO 102 Chodník, SO 181 Dopravně inženýrská opatření, SO 201 Most, SO 301 Přeložka kanalizace, SO 401 Přeložka kabelů CETIN a SO 431 Veřejné osvětlení. Stavba je změnou dokončené stavby. Jedná se především o úpravu stávajícího mostního objektu SO 201. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. Technickým řešením je vsunutí ocelového tubusu do stávajícího mostního otvoru bez demolice stávajícího mostu. Mostní otvor se zúží z 5,4 m na 5,1 m. Výška otvoru se sníží z 5,37 m na 4,75 m. Prostor mezi tubusem a původní klenbou bude vyplněn betonem. Čela mostu budou zasypana silničními svahy. Otvory nového mostu budou seříznuty do sklonu svahů 1:2. Pata svahu bude zapřena gabionovou zdí. Silnice má zůstat po opravě stejné šířky 6 m mezi obrubami s rozšířením ve směrovém oblouku. Po obou stranách silnice je navržen chodník šířky 2,25 m. Silnice i chodníky budou lemovány obrubami. Na kraji svahu a mostního otvoru bude osazeno silniční zábradlí. Bude zřízeno odvodnění komunikace pomocí uličních vpustí vyústěných do vodoteče. Pláň bude odvodněna drenáží. Budou provedeny nutné přeložky kanalizace, veřejného osvětlení a telefonních kabelů. Veškeré inženýrské sítě budou uloženy do zemního tělesa nad tubus. Optický Kabel CETINU bude kopírovat stávající trasu v blízkosti komunikace. Budoucí vodovod bude nutné vést předem danou trasou v chodníku na mostě pro napojení objektů za mostem. Stavba si vyžádá kácení vzrostlé zeleně v korytě toku. Šířka mostu bude 32,975 m. Délka nosné konstrukce mostu je navržena 5,54 m. Most bude proveden tak, aby spodní hrana nosné konstrukce byla min. 0,5 m nad Q100. Na kraji svahu a mostního otvoru bude osazeno ocelové silniční zábradlí výšky 1,1 m. Objekt bude výškově upravovat niveletu silnice. Délka úpravy je 70 m.

Při vydání závazného stanoviska vycházel Úřad územního plánování Blansko z následujících podkladů:

1. Podklad přiložený k žádosti

2. Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, která byla schválena usnesením vlády ze dne 15. dubna 2015 č. 276, Aktualizace č. 2, která byla schválena usnesením vlády ze dne 02.09.2019 č. 629, Aktualizace č. 3, která byla schválena usnesením vlády ze dne 02.09.2019 č. 630, Aktualizace č. 5, která byla schválena usnesením vlády ze dne 17.08.2020 č. 833 a Aktualizace č. 4, která byla schválena usnesením vlády ze dne 12.7.2021 č. 618, (dále jen „PÚR ČR“),

3. Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje, které byly vydány Zastupitelstvem Jihomoravského kraje dne 05.10.2016 a nabyly účinnosti dne 03.11.2016, ve znění Aktualizace č. 1 a č. 2, které nabyly účinnosti 31.10. 2020 (dále jen „ZÚR JMK“),

4. Územní plán Černá Hora, vydaný formou opatření obecné povahy 01.12.2011, s nabytím účinnosti 17.12.2011 a jeho změny ČH1, ČH3, ČH4, ČH5, ČH7, ČH8, ČH9, vydané 14.12.2017, s nabytím účinnosti 03.01.2018 (ÚP),

5. Územní studie krajiny správního obvodu obce s rozšířenou působností Blansko z 9. 4. 2019 („ÚSK ORP Blansko“),

6. Územně analytické podklady Jihomoravského kraje ve znění aktualizace z roku 2017 (dále jen „ÚAP JMK“),

7. Územně analytické podklady obce s rozšířenou působností Blansko ve znění aktualizace z roku 2020 (dále jen „ÚAP ORP Blansko“).

8. Informace získané z aplikace Mapy.cz a ČÚZK.

Úřad územního plánování Blansko přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování:

Platná PÚR ČR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených PÚR ČR nedotýká.

Záměr je se ZÚR JMK v souladu. Území Městyse Černá Hora se nalézá v rozvojové ose OS9. Stavební záměr není v rozporu s prioritami kraje ani s požadavky uvedenými pro danou osu, je situován mimo koridory záměrů navržených v ZÚR JMK v k.ú. Černá Hora.

Záměr dle platného ÚP leží převážně ve stabilizovaných plochách veřejných prostranství – U v rámci zastavěného území obce, s přesahem do navazujících ploch krajinné zeleně a ploch bydlení. Záměr spadá do přípustného využití ploch U, není vyloučen ani v navazujících plochách. Pro plochy veřejných prostranství nejsou stanoveny další podmínky. Lze tedy konstatovat, že záměr je dle platného ÚP přípustný.

Evidovaná ÚSK ORP Blansko se plochy záměru v dané poloze a objemu nedotýká.

Podle poslední aktualizace ÚAP JMK z roku 2017 přírodní a technické limity na území dotčené záměrem nezasahují. Území není dotčeno žádným záměrem na provedení změn vyplývajícím z ÚAP JMK. Pro dané území problémy k řešení z ÚAP JMK nevyplynou.

Podle poslední aktualizace ÚAP ORP Blansko z roku 2020 přírodní a technické limity do předmětného území zasahují a to povodí vodního toku 4. řádu – Býkovka a vedení sítí TI. Území není dotčeno žádným záměrem na provedení změn vyplývajícím z ÚAP ORP Blansko. Pro dané území problémy k řešení z ÚAP ORP Blansko nevyplynou.

Úřad územního plánování Blansko dále posoudil soulad navrhovaného záměru z hlediska relevantních cílů a úkolů územního plánování (§ 18 a § 19 stavebního zákona), které jsou vydanou územně plánovací dokumentací (dále jen „ÚPD“) vyjádřeny pouze zčásti (chybí podrobnější ÚPD, nejsou k dispozici jiné územně plánovací podklady). Zejména vzal v úvahu to, jaké jsou podmínky pro akceptaci návrhu, zda navržený záměr vyhovuje požadavkům sledovaným v ustanoveních § 18 a § 19 stavebního zákona a takto zjistil, že posuzovaný záměr je v souladu s požadavky těchto ustanovení.

Území, kde se řeší posuzovaný záměr, leží v okrajové části městyse. Tato část, označovaná jako lokalita Selkov, je charakterizována rozvíjející se novou zástavbou rodinných domů. Rekonstrukce mostu (změna stavby) je vyvolána jeho nevyhovujícím technickým stavem a současně potřebou zlepšit komunikační napojení a zpřístupnění této nové obytné části městyse. Most a silnice se rozšiřují, délka přemostění se zmenší. Navrhovaná rekonstrukce je v souladu se stávajícím charakterem území, protože představuje pouze minimální zásah do území mimo stávající silnici III/37720. Dosavadní využití území se stavbou nezmění. Současně záměr navazuje na související investici městyse Černá Hora vybudování chodníku v Areálu volnočasových aktivit "Za mlýnem" a záměru Vodárenské akciové společnosti, a.s. (VAS Boskovice) umístit do lokality vodovod DN 100. Provozní podmínky v území se záměrem zlepší a jeho zpracování, přiměřené jeho účelu a funkci, nenaruší stávající podmínky v území.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezmění podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti, bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci, byla-li na základě veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nabyli-li

právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

U spisu vydaného závazného stanoviska bude uložena vytištěná kopie situace a kopie průvodní a souhrnné technické zprávy – vybrané kapitoly

Ing. Jarmila Šejnohová
referentka odd. ÚP a RR SÚ MěÚ Blansko

Obdrží:

Žadatelé

1. Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn

sídlo: Majdalenky č.p. 853/19, Lesná, 638 00 Brno, vyřizující Veronika Heřmanová

Přílohy:

Bez příloh

[illegible]

Zastoupená Bc. Jitkou DOŠKOVOU

ඉදහිඳිනු ලබන ප්‍රතිපත්ති

507179

s realizací stavby die výstavby dokumentačné.
Toto stanovisko platí po dobu dvoch let.

SP.2n: 118454/200A-1156-012-3K
date: 15-10-2021

date: 15-10-2021

[illegible]

Rušar mosty, s.r.o.
Veronika Heřmanová
Majdalenky 853/19
638 00 Brno

Vaše žádost ze dne, značka:
05.11.2021

Naše značka:
116210025

Vyřizuje:
Ing. Jan Štmiska

dne:
01.12.2021

Věc: III/37720 Černá Hora, most 37720-1

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Most ev. č. 37720-1 na silnici III/37720, kat. území Černá Hora

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno 602 00, IČO 70932581

Projektant: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno, IČO 29362393

Č. zakázky: 71-2021

Datum: 09/2021

K vyjádření byla předložena dokumentace pro společné povolení změny dokončené stavby. Jedná se především o úpravu stávajícího mostního objektu na silnici III/37720-1. Most je silniční tj. určený pro silniční dopravu. Na mostě budou zřízeny oboustranně chodníky. Cyklisté budou na mostě využívat oboustranně krajnice. S cyklostezkou, cyklopruhem nebo koridorem pro zvěř se neuvažuje. Stávající silniční most je ve velmi špatném technickém stavu a již nesplňuje požadavky na bezpečný provoz. Normální zatížitelnost je jen 16 t. V havarijním stavu je nosná konstrukce mostu i spodní stavba. Z tohoto důvodu není most už opravitelný. S úpravou mostu souvisí opravy komunikací (silnice, chodníky, DIO). Tyto stavební objekty jsou také jak změny dokončených staveb, tak novostavby nebo provizorní opatření.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství

K předložené dokumentaci uvádíme následující požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb.:

- Výškový rozdíl na komunikacích pro chodce nesmí být vyšší než 20 mm, podélný sklon nesmí být větší než 8,33% a příčný sklon nesmí přesáhnout 2%, respektive na mostních objektech 2,5%. Minimální šířka komunikace pro chodce je 1500 mm.
- Povrch pochozích ploch musí být rovný, pevný a upravený proti skluzu. Nášlapná vrstva musí mít součinitel smykového tření nejméně 0,5 nebo hodnotu výkyvu kyvadla nejméně 40 nebo úhel kluzu nejméně 10°. Pokud je plocha ve sklonu pak musí mít součinitel smykového tření nejméně $0,5 + \tan \alpha$ nebo hodnotu výkyvu kyvadla nejméně $40 \times (1 + \tan \alpha)$ nebo úhel kluzu nejméně $10^\circ \times (1 + \tan \alpha)$, kdy α je úhel sklonu ve směru chůze.
- Přechody pro chodce a místa pro přecházení musí mít obrubník s výškou maximálně 20mm. Navazující šikmé plochy pro chodce smí mít podélný sklon nejvýše 12,5% a příčný 2%. V případě použití signálního pásu u místa pro přecházení nesmí signální pás přímo navazovat na varovný pás (mezi pásy musí být odstup minimálně 250 mm). Směrové vedení signálního pásu musí být umístěno v prodloužené ose přechodu nebo alespoň rovnoběžně s ní.
- Snížený obrubník s výškou menší než 80 mm nad poježděným pásem nebo s příčným sklonem menším než 1:2,5 (40,0 %) musí být opatřen varovným pásem dle parametrů stanovených ve vyhlášce.
- Vodičí linie, varovné a signální pásy musí být použity v souladu s bodem 1.2 přílohy k vyhlášce.

- Výkopy a staveniště musí být zabezpečeny tak, aby nebyly ohroženy osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace ani jiné osoby. Požadavky na technické řešení jsou uvedeny v bodě 4 přílohy č. 2 k vyhlášce. Zejména musí být při celé uzavírací vyznačena bezpečná a vzdálenostně přiměřená náhradní bezbariérová trasa a pokud bude použita lávka přes výkopy, pak musí být široká nejméně 900 mm s výškovými rozdíly nejvýše do 20 mm a po obou stranách musí mít opatření proti sjetí vozíku.

Závěrem lze konstatovat, že předložená dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu. Proti vydání společného povolení či případně územní rozhodnutí a stavebního povolení nemáme námitek.

NIP BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, a.s.
ODBOR SPRÁVY VEŘEJNÉ SÍTĚ
KONZULTAČNÍ STŘEDIŠK
ODBOURNÝ KONZULTANT

Ing. Jan Strmiska, odborný konzultant

Adr. střediska: Malinovského nám 3, 60200 Bno
803748887, hans.strmiska@post.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Rušar mosty, s.r.o.
Slavíčková 1a
638 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

15. 9. 2021

NAŠE ZNAČKA

PM-41939/2021/5203/Cet

VYŘIZUJE

Ing. Lucie Cetkovská

+420 541 637 373

cetkovska@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

20. 10. 2021

„III/37720 Černá Hora, most 37720-1“

(k. ú. Černá Hora; ORP Blansko; kraj Jihomoravský; HP 4-15-02-0620-0-00)

Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o., Brno

Předkládá: Rušar mosty, s.r.o.

Charakteristika akce:

Byla nám předložena žádost o vydání stanoviska správce povodí ke společnému územnímu a stavebnímu řízení stavby: „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ v k. ú. Černá Hora. Jedná se o rekonstrukci stávajícího mostu, který přemostňuje vodní tok Býkovka.

Je navržena úprava nivelety silnice, zřízení chodníků na obou stranách a osazení zábradlí. Čela mostu budou zasypány silničními svahy ve sklonu 1:2 se zapřením paty svahu gabionovou zdí. Římsy a vrchní část mostu budou ubourány a do stávajícího otvoru bude vsunut ocelový tubus. Most převede průtok Q_{100} s minimální volnou výškou 0,5 m. Na dně toku pod mostem bude provedena kamenná dlažba do betonu.

Jsou navrženy přeložky kanalizace, veřejného osvětlení a telefonních kabelů. Odvodnění komunikace bude řešeno pomocí uličních vpustí, se svody do vodoteče, drenáž ze silnice a mostu bude svedena také do vodoteče.

Souřadnice mostu jsou uvedeny: X:1136011; Y: 598259.

Stavba se nachází ve vodním útvaru povrchových vod DYJ_0580 – Býkovka od pramene po ústí do toku Svitava.

Vodní tok Býkovka (IDVT 10191493) je ve správě Lesů České republiky, s. p.

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí následující **stanovisko**:

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

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

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

Upozorňujeme, že během realizace akce nesmí dojít ke znečištění toku stavebním materiálem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

Vypracoval : Zdenka Zolotarenková		Zdenka ZOLOTARENKOVÁ 787 01 Šumperk, Lidická 2567/56 tel. 608 716 357 IČO 13005502	
Kraj :Jihomoravský	Obec : Černá Hora		
Katastrální území : Černá Hora		Datum	X / 2021
Podklady pro odnětí ze ZPF		Účel	ÚŘ
		Čís. zakázky	70/ 2021
Investor: Správa silnic Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno			
III / 37720 Černá Hora, most 37720-1			

Podklady pro odnětí půdy ze ZPF

Obsah :

1. Základní údaje
2. Účel odnětí
3. Návrh alternativ, zdůvodnění a vyhodnocení důsledků na ZPF
4. Údaje o pozemku k výstavbě
5. Bilance skrývky kulturních vrstev a návrh využití
6. Výsledky pedologického průzkumu
7. Údaje o odvodnění a závlahách
8. Údaje o protierozních opatřeních
9. Plán vhodných opatření pro naplnění veřejného zájmu na zadržení vody v krajině
10. Výpočet odvodů

Souhlas vlastníků

- žadatel doloží

Údaje katastru nemovitostí a kód BPEJ

Grafická část

- kopie katastrální mapy se zákresem odnětí

- podklady z projektové dokumentace stavby

=====

1. Základní údaje

Název akce: Podklady pro odnětí ze ZPF -

III / 37720 Černá Hora, most 37720-1

Katastrální území: Černá Hora
Obec : Černá Hora
Okres: Blansko
Kraj: Jihomoravský
Investor: Správa silnic Jihomoravského kraje,
Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno

Zpracovatel podkladů pro odnětí ze ZPF:

Zdenka Zolotarenková, IČO 13005502
787 01 Šumperk, Lidická 56, telefon 608 716 357

Užívání a vlastnictví pozemků k odnětí ze ZPF - viz údaje katastru nemovitostí

Trvalé odnětí ze ZPF celkem : **0,0144ha**
Celková plocha skrývky : **0,0050 ha**

Výchozí podklady k navrhovanému řešení :

- údaje o stavbě, jejím účelu a rozsahu dle PD investora
- údaje o lokalitě dle KN, ÚP, VÚV
- podklady a údaje ke stanovení výše odvodů za odnětí ze ZPF

2. Účel odnětí ze ZPF

III / 37720 Černá Hora, most 37720-1 = rekonstrukce stávající mostní konstrukce na komunikaci III/37720.

3. Návrh alternativ, zdůvodnění a vyhodnocení důsledků na ZPF

Alternativní řešení nebylo vypracovááno vzhledem k jednoznačnému umístění stavby rekonstrukce mostu na stávajícím silničním tělese, v souladu se záznamem v Územním plánu.

Předmětem odnětí jsou části parcel, kromě parcely 1347/5, která se odnímá celá. Zbývající části parcel zůstávají v původním druhu pozemku.

Navrhované odnětí neovlivní negativně využívání zemědělského půdního fondu, neboť se vesměs jedná o plochy, které lemují stávající silnici na okraji zemědělských pozemků, tyto plochy jsou mimo intenzivní zemědělské využití.

Výjimka z povinnosti skrývky svrchní kulturní vrstvy půdy dle §8, odst.(1) písm.a) se týká parcel, kde skrývka ornice nemůže být prováděna. U parcely 1254 nebude prováděna skrývka – jedná se o zabuřenou plochu svahu podél silnice porostlou zelení, u parcely 1349/1 se jedná o stávající zpevněný nájezd do areálu. Na parcele 1347/1 a 1347/5 bude skrývka prováděna pouze na ploše 50m² v místě stavby linie vodního příkopu a opěrné zdi, na zbývající odnímané ploše skrývka nebude prováděna, plocha je bez stavebního zásahu.

4. Údaje o pozemku k výstavbě

Katastrální území			Černá Hora	
součást zemědělského půdního fondu uvnitř zastavěného území			parc.1347/1, 1347/5, 1349/1	
v zastavěném území v proluce do 0,5 ha			ne	
v zastavitelných plochách			ne	
lokalita mimo plochy určené územním plánem nebo jinou ÚPD k zástavbě			parc.1254	
odnětí ze ZPF trvalé			ano	
odnětí ze ZPF dočasné			ne	
parcela	druh pozemku	výměraodnětí	kód BPEJ	třída ochrany ZPF
č. 1254	trvalý travní porost	0,0019	31110	II - koeficient 6
č. 1347/1	zahrada	0,0092	36701	V – koeficient 3
1347/5	zahrada	0,0031	36701	V – koeficient 3
č. 1349/1	orná půda	0,0002	35600	I – koeficient 9
celkem výměra k odnětí v ha		0,0144		
národní parky, přírodní rezervace, přírodní památky, CHKO			ne	
územní systémy ekologické stability			ne	
VKP			vodoteč	
CHOPAV			ne	
ochranné pásmo vodního zdroje, přírodních léčivých zdrojů, minerálních vod			ne	
bilance skrývky kulturních vrstev			7,50m3	
plán rekultivace po odnětí			trvalé odnětí bez rekultivace	

5. Bilance skrývky kulturních vrstev a návrh využití

5.1. Údaje o klimatickém regionu a HPJ

Dle podkladů Kat. úřadu je pro dané území použit kód BPEJ : 31110, 35600, 36701

Klimatický region č. 3, HPJ č. 11, 56, 67

Charakteristika HPJ (hlavní půdní jednotky) 11 :

Hnědozemě modální včetně slabě oglejených na sprašových a soliflukčních hlínách (prachovicích), středně těžké s těžší spodinou, bez skeletu, s příznivými vlhkostními poměry

Charakteristika HPJ (hlavní půdní jednotky) 56 :

Fluvizemě modální eubazické až mezobazické, fluvizemě kambické, koluvizemě modální na nivních uloženinách, často s podloží teras, středně těžké lehčí až středně těžké, zpravidla bez skeletu, vláhově příznivé

Charakteristika HPJ (hlavní půdní jednotky) 67 :

Gleje modální na různých substrátech často vrstevnatě uložených, v polohách širokých depresí a rovinných celků, středně těžké až těžké, při vodních tocích závislé na výšce hladiny toku, zaplavované, těžko odvodnitelné

5.2. Výpočet skrývky a využití

Celková plocha skrývky z trvalého odnětí = 0,0050 ha
Orientační výpočet skrývky : $50 \text{ m}^2 \times 0,15 \text{ m} = 7,50 \text{ m}^3$

Předběžný návrh využití skrývky :

Skrývka kulturní vrstvy půdy bude prováděna pouze na ploše 50m² v místě stavby linie vodního příkopu a opěrné zdi na parcele 1345/1 a 1347/5. Skrývka bude u těchto parcel využita na zbývající ploše, která není dotčena stavebním zásahem a odnětím.

Dle zák. č. 334/92 Sb., § 8, odst. 1 písm.a) před uskutečněním nezemědělské činnosti jsou fyzické i právnické osoby povinny skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a zajistit jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely rekultivace anebo zajistit na vlastní náklad jejich odvoz a rozproštění na plochy určené orgánem ochrany ZPF.

V návaznosti na tuto skutečnost byl projednán návrh způsobu hospodárného využití skrývky kulturních vrstev půdy nalézajících se na dotčeném pozemku a tento návrh využití bude upřesněn v rozhodnutí stavebního úřadu.

6. Výsledky pedologického průzkumu

Podle provedené sondy na lokalitě je orientační hloubka skrývky 15cm.

7. Údaje o odvodnění a závlahách

V řešeném místě se nenachází plošné odvodnění ani závlahy.

8. Údaje o protierozních opatřeních

Nebyla prováděna žádná technická protierozní opatření.

9. Plán vhodných opatření veřejného zájmu na zadržení vody v krajině

Stavba řeší pouze rekonstrukci stávajícího silničního mostu s nezbytným okolím, bez zásahu a ovlivnění stávajícího terénu. Nenaruší přirozenou akumulaci schopnost dané lokality.

10. Výpočet odvodů za trvalé odnětí půdy ze ZPF

Podle §11a, odstavce (1), zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně ZPF, v platném znění, se odvody za trvale odňatou půdu nestanoví, jde-li o odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro :

písmeno b) - stavby silnic, dálnic a místních komunikací, včetně jejich součástí a příslušenství

Odnětí částí parcel se provádí za účelem rekonstrukce mostu jako součástí silnice, proto se odvody za odnětí ze ZPF nestanovují.

Šumperk, říjen 2021

Vypracovala : Zdenka Zolotarenková

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1347/1
Obec:	Černá Hora [581]
Katastrální území:	Černá Hora [619]
Číslo LV:	21
Výměra [m ²]:	1657
Typ parcely:	Parcela katastru
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-
Druh pozemku:	zahrada

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
Bělehrádková Simona, U Selkova 400, 67921 Černá Hora

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35800	379
36701	702
31100	576

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1347/S
Obec:	Černá Hora [58149]
Katastrální území:	Černá Hora [61982]
Číslo LV:	79
Výměra [m ²]:	31
Typ parcely:	Parcela katastru ne
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v dig
Druh pozemku:	zahrada

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
Fořtová Jiřina, Dvorská 1505/22, 67801 Blansko
Trtílek Karel, Běloruská 522/12, Bohunice, 62500 Brno

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
36701	31

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1349/1
Obec:	Černá Hora [5814]
Katastrální území:	Černá Hora [6198]
Číslo LV:	2373
Výměra [m ²]:	337
Typ parcely:	Parcela katastru n
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v di
Druh pozemku:	orná půda

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
Kollerová Eva Bc., U Selkova 627, 67921 Černá Hora

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35600	337

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1254
Obec:	Černá Hora [58149]
Katastrální území:	Černá Hora [61982]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	3237
Typ parcely:	Parcela katastru
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v
Druh pozemku:	trvalý travní p

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
Městys Černá Hora, nám. Míru 50, 67921 Černá Hora

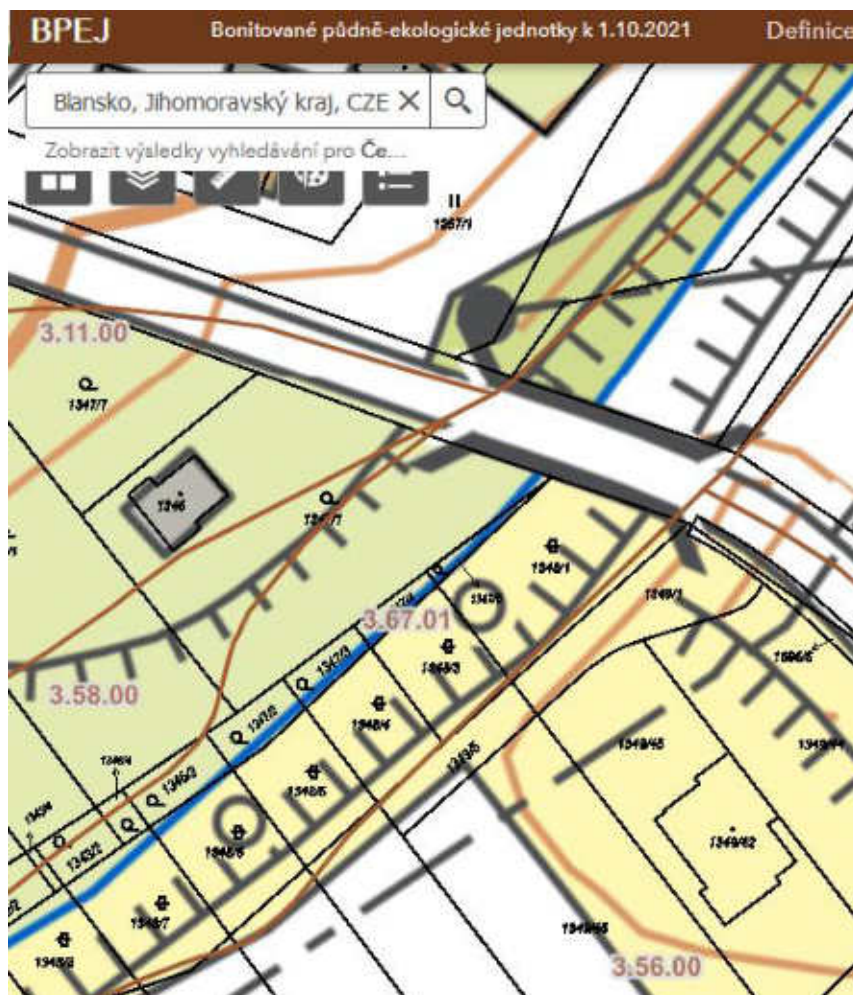
Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

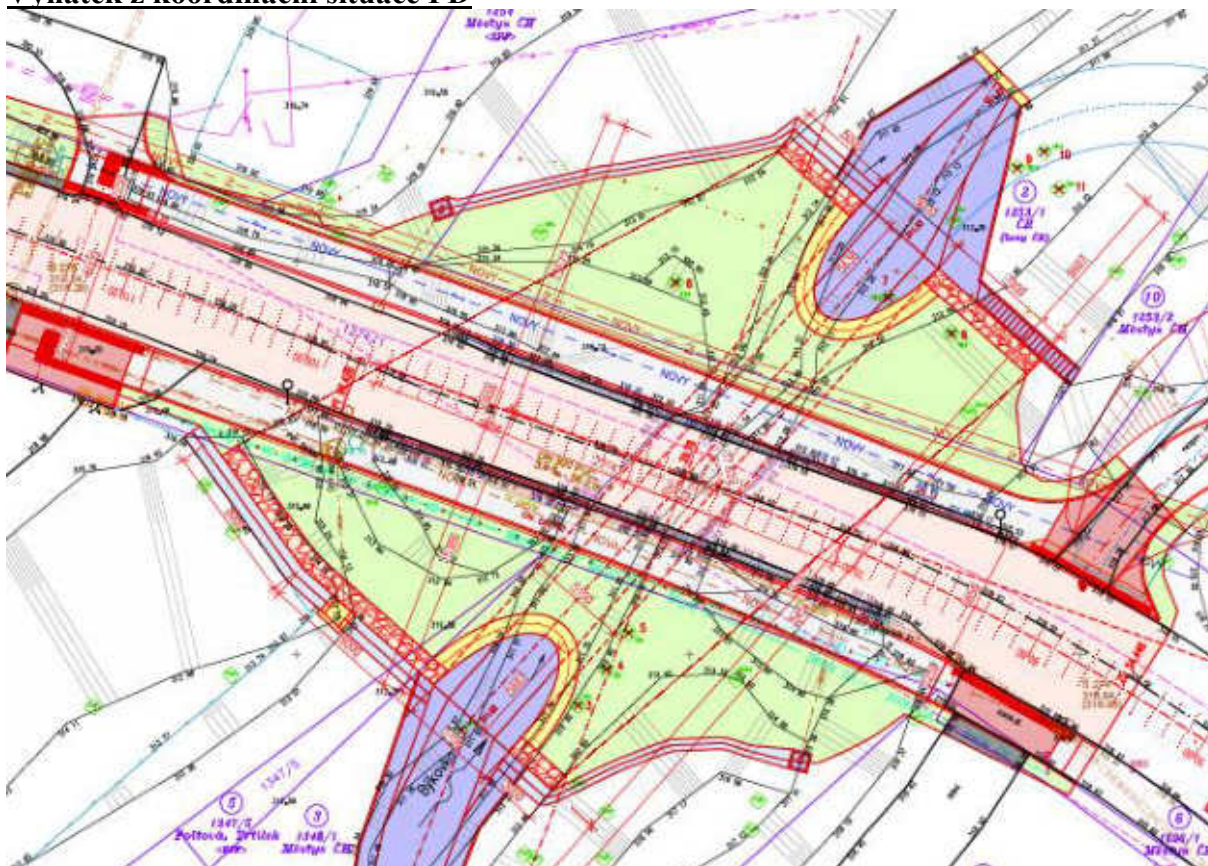
BPEJ	Výměra
31110	2456
36701	781

Ortofoto na podkladu katastrální mapy





Výňatek z koordinační situace PD





Moravský rybářský svaz, z.s.

Soběšická 1325/83, 614 00 Brno

IČO: 00434159, spolek zapsaný ve spolkovém rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl L, vložka 256

Rušar mosty, s.r.o.
Bc. Veronika Heřmanová
Slavičkova 1a
638 00 BRNO

Váš dopis značky / ze dne:
/15.09.2021

Naše značka:
169/2021

vyřizuje / linka
Ing. Procházka
+420 604 511 297
p.prochazka@mrsbrno.cz

datum a místo odeslání:
21. října 2021; Brno

Věc: „III/37720 Černá Hora, Most 37720-1 “ vyjádření k DUSP

Moravský rybářský svaz, z.s. (dále jen MRS) obdržel žádost společnosti Rušar mosty, s.r.o., se sídlem Slavičkova 1a, 638 00 Brno, o vyjádření k DUSP stavby: „III/37720 Černá Hora, Most 37720-1“.

Stavba se nachází v intravilánu na katastrálním území Černá Hora. Silnice je spojnici mezi Černou Horou a Býkovcem. Most přemostňuje řeku Býkovku s průtokem Q100 (ČHMÚ 7/2021) 24 m³ /h. Na stavebních pozemcích stojí stávající most a silniční těleso. Touto stavbou dojde k přeložkám inženýrských sítí. Stavba mostu začne přeložkou kabelů CETIN. Bude pokračovat stavbou nových částí silničního mostu a úpravě silnice s jedním sjezdem. Stavba je umístěna na původní stavbě mostu. Most a silnice se rozšiřují. Délka přemostění se zmenší. Navrhovaná rekonstrukce je v souladu se stávajícím charakterem území, protože představuje pouze minimální zásah do území mimo stávající silnici III/37720. Dosavadní využití území se stavbou nezmění.

MRS po prostudování přiložené dokumentace konstatuje, že k připravované stavbě „III/37720 Černá Hora, Most 37720-1“ nemá připomínek a **s realizací stavby souhlasí** za předpokladu splnění následujících podmínky:

- Veškeré pracovní stroje a pracoviště bude zajištěno proti úniku závadných látek do vodního prostředí.

Za MRS

Moravský rybářský svaz, z.s.
Soběšická 1325/83, 614 00 Brno
IČ: 00434159
mrsbrno@mrsbrno.cz, www.mrsbrno.cz

Ing. Václav Habán
tajemník

ÚŘAD MĚSTYSE ČERNÁ HORA

nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora

tel.: 516 437 121

e-mail: info@cernahora.eu

web: www.cernahora.eu

Č.j.: ÚMČH 292/2022

Sp.zn.: SÚMČH 3938/2021

Vyřizuje: Ing. Jiří Rydval

V Černé Hoře dne 18. ledna 2022

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Úřad městyse Černá Hora jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody ve smyslu § 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“) a ve smyslu § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a podle § 8 odst. 6 zákona o ochraně přírody toto závazné stanovisko:

Žadateli Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČ: 70932581, zastoupenému na základě plné moci ze dne 19. 7. 2021 společností Rušar mosty, s.r.o. se sídlem Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, IČ: 29362393 (dále jen „žadatel“), se na základě jeho žádosti podané dne 18. 11. 2021 a doplněné dne 3. 1. 2022, 7. 1. 2022 a 10. 1. 2022 podle § 8 odst. 6 zákona o ochraně přírody

uděluje souhlas

k pokácení 5 ks olše lepkavé o obvodech kmenů 195 cm, 190 cm, 190 cm, 216 cm a 203 cm rostoucích na pozemku p. č. 1348/1 ostatní plocha v katastrálním území Černá Hora a 1 ks olše lepkavé o obvodu kmene 89 cm a 5 ks vrby jívy o obvodech kmenů 225 cm, 165 cm, 320 cm, 150 cm a 152 cm rostoucích na pozemku p. č. 1253/1 vodní plocha v katastrálním území Černá Hora (obvod kmenů měřen ve výšce 130 cm nad zemí), za podmínek:

1. Kácení předmětných dřevin bude provedeno v době vegetačního klidu v období listopad – březen.
2. Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby, budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

Toto závazné stanovisko je vydáno pro účely společného územního a stavebního řízení dle stavebního zákona vedeného příslušným stavebním úřadem pro stavbu „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“. Kácení výše uvedených dřevin je možné až po vzniku práva provést výše uvedený stavební záměr podle stavebního zákona. Toto závazné stanovisko není povolením ke kácení dřevin.

Žadateli se podle § 8 odst. 6 a § 9 zákona o ochraně přírody

ukládá

provedení náhradní výsadby v tomto rozsahu:

V rámci náhradní výsadby bude na pozemku p. č. 1348/1 v katastrálním území Černá Hora, který je ve vlastnictví městyse Černá Hora, provedena výsadba 3 ks zapěstovaných sazenic geograficky vhodných druhů dřevin s obvodem kmínků nejméně 14-16 cm. Dále bude na pozemku p. č. 1253/1 v katastrálním území Černá Hora, který je ve vlastnictví České republiky, právo hospodařit s majetkem státu Lesy České republiky, s.p., provedena výsadba 3 ks zapěstovaných sazenic geograficky vhodných druhů dřevin s obvodem kmínků nejméně 14-16 cm. Dále bude na pozemku p. č. 1364/109 v katastrálním území Černá Hora, který je ve vlastnictví městyse Černá Hora, provedena výsadba 5 ks zapěstovaných sazenic stanovištně vhodných ovocných dřevin s obvodem kmínků nejméně 14-16 cm. Náhradní výsadba bude provedena před kolaudací stavby „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“. Žadateli se ukládá následná péče o vysazené dřeviny po dobu pěti let, která bude spočívat v zajištění kmenů stromů proti mechanickému poškození, v zálivce, odplevelování a sledování zdravotního stavu dřevin včetně jejich výměny v případě jejich uhynutí, a to v nejbližším vhodném období.

Odůvodnění

Úřad městyse Černá Hora obdržel dne 18. 11. 2021 žádost žadatele Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČ: 70932581, zastoupeného na základě plné moci ze dne 19. 7. 2021 společností Rušar mosty, s.r.o. se sídlem Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno, IČ: 29362393 o vydání závazného stanoviska dle § 8 odst. 6 zákona o ochraně přírody ke kácení dřevin v souvislosti s realizací stavby „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“.

Přílohami žádosti jsou vybrané části projektové dokumentace ke stavbě „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ zpracované v září 2021, generální projektant Rušar mosty, s.r.o. – Technická zpráva E.5 Dotčená zeleň a C.4 Situace kácení, plná moc ze dne 19. 7. 2021, stanovisko městyse Černá Hora č. j. ÚMČH 3374/2021 ze dne 1. 10. 2021 a vyjádření Lesů České republiky, s.p. č. j. LCR942/119790/2021 ze dne 3. 11. 2021.

Na výzvu správního orgánu byla žádost doplněna ve dnech 3. 1. 2022, 7. 1. 2022 a 10. 1. 2022.

Žadatel v žádosti žádá o vydání závazného stanoviska k pokácení 11 ks dřevin rostoucích na pozemcích p. č. 1348/1, 1253/1 a 1364/109 v katastrálním území Černá Hora.

Úřad městyse Černá Hora shledal v souladu s § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody závažné důvody pro vydání souhlasného závazného stanoviska ke kácení dřevin, a to vzhledem ke kolizi dotčených dřevin se stavbou „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“.

Projekt řeší opravu mostu ev. č. 37720-1 v městysi Černá Hora. Most se nachází v intravilánu na silnici III. třídy č. 37720, staničení na úseku 0,231 km, liniové staničení 0,231 km. Silnice III/37720 spojuje Černou Horu a Býkovice. Most přemostňuje řeku Býkovku. Jedná se o most o jednom poli s nosnou konstrukcí tvořenou cihelnou klenbou. Most byl postaven v roce 1900. Most je celkově ve velmi špatném stavu. Zatížitelnost mostu je snížena na 16 t v obou

pruzích nebo 40 t jediné vozidlo na mostě. Jednou z hlavních závad je nefunkčnost izolace, což způsobuje zatékání na nosnou konstrukci a spodní stavbu, ta degraduje. S ohledem na celkový stav mostu je ekonomičtější provést kompletní rekonstrukci – výstavbu nového mostu. Projekt řeší projevené závady mostu a upravuje stavební stav mostu tak, aby ho bylo možno dále bezpečně používat. Silnice zůstane stejné šířky 6 m mezi obrubami s rozšířením ve směrovém oblouku. Po obou stranách silnice vzniknou chodníky šířky 2,25 m, které chodcům zajistí bezpečné propojení částí Selkov a Skleníky se zbytkem městyse. Při celkové rekonstrukci mostu budou odstraněny vzrostlé dřeviny do vzdálenosti cca 15 m od stávajícího mostu. Jedná se tedy o vyčištění pracovního prostoru stavby. Jedná se o náletové dřeviny, rostoucí v korytě toku v blízkosti mostu, který svým kořenovým systémem porušují. Všechny dotčené dřeviny také rostou v ochranném pásmu silnice.

Dle předložené dokumentace se jedná o odstranění dřevin v nezbytně nutné míře pro realizaci stavebního záměru, jehož výsledkem bude odstranění závad stávajícího mostu a zlepšení bezpečnosti a plynulosti provozu na silnici č. 37720. Správní orgán tedy důvody ke kácení posoudil jako závažné.

Městys Černá Hora vyslovil s provedením kácení na pozemku p. č. 1348/1 v katastrálním území Černá Hora, který je v jeho vlastnictví, souhlas. Lesy České republiky, s.p. vyslovily s provedením kácení na pozemku p. č. 1253/1 v katastrálním území Černá Hora, se kterým mají právo hospodařit, souhlas.

Po identifikaci závažných důvodů pro vydání souhlasného závazného stanoviska ke kácení dřevin vyhodnotil zdejší orgán ochrany přírody v souladu s § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody funkční a estetický význam dotčených dřevin.

Správní orgán uložil do podmínek tohoto závazného stanoviska podmínku omezení termínu kácení předmětných dřevin do období vegetačního klidu a podmínku, že při provádění prací bude dodržena norma ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Důvodem pro uložení této podmínky je snaha o zajištění co největší ochrany dřevin, které by mohly být z nedbalosti a nad rámec stavby poškozeny či zničeny.

Jako kompenzace za vykácené dřeviny bude před kolaudací stavby „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“ na pozemcích p. č. 1348/1, 1253/1 a 1364/109 v katastrálním území Černá Hora provedena náhradní výsadba 11 ks geograficky vhodných druhů dřevin. Městys Černá Hora vyslovil s provedením náhradní výsadby na pozemcích p. č. 1348/1 a p. č. 1364/109 v katastrálním území Černá Hora, které jsou v jeho vlastnictví, souhlas. Lesy České republiky, s.p. vyslovily s provedením náhradní výsadby na pozemku p. č. 1253/1 v katastrálním území Černá Hora, se kterým mají právo hospodařit, souhlas.

K zásahu do významného krajinného prvku – kácení dřevin, ke kterému dojde při realizaci stavby „III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1“, vydal dne 19. 11. 2021 souhlasné závazné stanovisko č. j. MBK 55594/2021 Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí.

Při posuzování žádosti vycházel zdejší orgán ochrany přírody z předložených podkladů, z ověření skutečností uvedených v žádosti na místě a ze znalosti předmětné oblasti, jež získal při své správní činnosti.

Přílohou tohoto závazného stanoviska je situace zobrazující polohu dotčených dřevin.

S přihlédnutím k výše uvedeným skutečnostem vydal orgán ochrany přírody k zamýšlenému záměru souhlasné závazné stanovisko.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 odst. 5, 6 a 7 správního řádu.



Ing. Jiří Rydval
Digitally signed
by Ing. Jiří Rydval
Date: 2022.01.18
13:02:11 +01'00'

Ing. Jiří Rydval
tajemník úřadu

Příloha:

Situace kácení – poloha dotčených dřevin

Závazné stanovisko obdrží:

- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, zastoupená na základě plné moci společností Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, Lesná, 638 00 Brno (do datové schránky),
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové (do datové schránky),
- Městys Černá Hora, nám. Míru 50, 679 21 Černá Hora.

Rušar mosty, s.r.o., (IČ 293 62 393), Majdalenky 853/19, 638 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Úřad městyse Černá Hora, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 94j odst. 2 a § 13 odst. 1 písm. e), zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po posouzení žádosti o vydání závazného stanoviska, kterou dne 1.12.2021 podala společnost Rušar mosty, s.r.o., (IČ 293 62 393), se sídlem Majdalenky 853/19, 638 00 Brno (dále jen "žadatel"), pro potřeby vydání společného povolení o umístění a povolení stavby

I. Vydává dle § 94j odst. 2 stavebního zákona a § 149 správního řádu

z á v a z n é s t a n o v i s k o

a na základě posouzení předložené projektové dokumentace dle § 94o potažmo § 90 stavebního zákona

s o u h l a s í

s umístěním stavby

"III/37720 Černá Hora, most 37720-1"

část stavby „SO 401 přeložka kabelů CETIN“

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 1274/1, 1257/1, 1251/8, v katastrálním území Černá Hora.

Druh a účel umísťované stavby:

Jedná se o přeložku komunikačních kabelů CETIN. Jedná se o stavbu vedlejší SO 401 ke stavbě hlavní – dopravní stavbě.

Umístění stavby na pozemku, určení prostorového řešení stavby:

U mostu přes potok Býkovka Černá Hora se nachází stávající vedení elektronických komunikací společnosti Cetin tvořené metalickými kabely a HDPE chráničkami s optickými kabely.

Technické řešení se skládá ze dvou etap:

I.v první etapě bude vedení vymístěno z koryta řeky na nové konzole uchycené k mostu. Po dokončení překládky proběhne zatrubnění potoka a zásyp v místě vedle stávajícího mostu.

Bude realizováno před zahájením vlastní stavby a stavby sjezdu.

V kynetě bude uloženo vedení - 4x HDPE 40 chráničky s optickými kabely a 3 metalické kabely. Ve sjezdu bude uloženo vPE160 + založena PE110 rezervní. Na mostě na konzolách bude uložena pouze PE160.

II.v druhé etapě bude nové vedení umístěno vchráničkách do navážky v místě budoucího chodníku vedle původního mostu.

V kynetě bude uloženo vedení - 4x HDPE 40 chráničky s optickými kabely a 3 metalické kabely. Ve sjezdu bude uloženo v PE160 + založena 3x PE110 rezervní. Na mostě bude uloženo v PE160 + založena 3x PE110 rezervní.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Stavbou budou dotčeny výše uvedené pozemky včetně staveb, na kterých se stavba umísťuje.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 1.12.2021 žádost o vydání závazného stanoviska pro potřeby společného řízení o umístění a povolení souboru staveb. Přílohou žádosti je projektová dokumentace pro umístění stavby vypracovaná 10/2021 projektantem Ing. Miroslavem Kolářem ČKAIT 1003466.

Z projektové dokumentace vyplývá, že předmětem žádosti o vydání závazného stanoviska je vedlejší stavba SO 401 přeložka kabelů CETIN, souboru staveb - III37720 Černá Hora, most 37720-1.

Stavební úřad, jako příslušný dotčený orgán dle § 94j odst. 2 stavebního zákona, posoudil záměr ve smyslu § 94o potažmo § 90 stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a dospěl k následujícím skutečnostem.

Stavba je navržena v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Z hlediska účelu stavby se jedná o stavbu technické infrastruktury a jedná se o doplňkovou stavbu, jejímž účelem je komunikace prostřednictvím kabelů.

Při realizaci stavby je nutné respektovat podmínky dotčení staveb a ochranných pásem stávající dopravní a technické infrastruktury, tak jak jsou specifikovány ve vyjádřeních jednotlivých vlastníků nebo správců, či příslušných dotčených orgánů, jež jsou součástí předložené projektové dokumentace. Stavební úřad dále ověřil, že předložená projektová dokumentace v odpovídající míře řeší obecné požadavky na výstavbu, zajištění příjezdu ke stavbě a včasné vybudování technického vybavení potřebné k řádnému užívání stavby.

Na základě výše uvedených skutečností a citovaných ustanovení právních předpisů vydal stavební úřad, jako příslušný dotčený orgán, souhlasné závazné stanovisko s podmínkami, které převezme správní orgán příslušný k vydání společného povolení do výrokové části rozhodnutí. Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Vlas Petr
vedoucí stavebního úřadu

Obdrží:

Rušar mosty, s.r.o., (IČ 293 62 393), Majdalenky 853/19, 638 00 Brno

Rušar mosty, s.r.o., (IČ 293 62 393), Majdalenky 853/19, 638 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Úřad městyse Černá Hora, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 94j odst. 2 a § 13 odst. 1 písm. e), zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po posouzení žádosti o vydání závazného stanoviska, kterou dne 30.11.2021 podala společnost Rušar mosty, s.r.o., (IČ 293 62 393), se sídlem Majdalenky 853/19, 638 00 Brno (dále jen "žadatel"), pro potřeby vydání společného povolení o umístění a povolení stavby

I. Vydává dle § 94j odst. 2 stavebního zákona a § 149 správního řádu

z á v a z n é s t a n o v i s k o

a na základě posouzení předložené projektové dokumentace dle § 94o potažmo § 90 stavebního zákona

s o u h l a s í

s umístěním stavby

"III/37720 Černá Hora, most 37720-1"

část stavby „SO 431 přeložka veřejného osvětlení“

(dále jen "stavba") na pozemcích p.č. 1274/1, 1348/1, 1349/1 a 1696/5 v k.ú. Černá Hora (*všechny dále zmíněné pozemky v katastrálním území Černá Hora*)

souboru staveb

III37720 Černá Hora, most 37720-1

Druh a účel umísťované stavby:

Jedná se o rozšíření stávajícího veřejného osvětlení, které bude sloužit pro osvětlení komunikace. Jedná se o stavbu vedlejší SO 431 ke stavbě hlavní – dopravní stavbě.

Umístění stavby na pozemku, určení prostorového řešení stavby:

Na mostě budou osazeny 1 sadový sloup VO výšky 7m s výložníkem 0,5m. Vzhledem k tomu, že nový sloup VO se nacházejí v OP nové kanalizace, bude osazen přírubový sloup na atypický základ založený 1m pod dno kanalizace. Současně se na stávajícím betonovém sloupu za potokem vymění stávající výbojkové svítidlo za nové LED. Nový rozvod bude položen mezi stávající sadový sloup směrem k obci a stávající betonový sloup ve směru na Selkov. Trasa vedení je ve volném terénu vedle chodníku. Na betonový sloup se osadí přechodová přípojková skříň SP100. Zapojení svítidel bude jednofázové s rovnoměrným prostřídáním fází. Stožáry budou osazeny tak, aby dvířka byly orientovány kolmo k chodníku. Délka vedení: 50m Počet nových sloupů 1 ks

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Stavbou budou dotčeny výše uvedené pozemky včetně staveb, na kterých se stavba umísťuje.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 30.11.2021 žádost o vydání závazného stanoviska pro potřeby společného řízení o umístění a povolení souboru staveb. Přílohou žádosti je projektová dokumentace pro umístění stavby vypracovaná 9/2021 projektantem Ing. Jiřím Sklenářem ČKAIT 1000190.

Z projektové dokumentace vyplývá, že předmětem žádosti o vydání závazného stanoviska je vedlejší stavba SO 431 přeložka veřejného osvětlení, souboru staveb - III37720 Černá Hora, most 37720-1.

Stavební úřad, jako příslušný dotčený orgán dle § 94j odst. 2 stavebního zákona, posoudil záměr ve smyslu § 94o potažmo § 90 stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a dospěl k následujícím skutečnostem.

Stavba je navržena v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Z hlediska účelu stavby se jedná o stavbu technické infrastruktury a jedná se o doplňkovou stavbu, jejímž účelem je osvětlení komunikace.

Při realizaci stavby je nutné respektovat podmínky dotčení staveb a ochranných pásem stávající dopravní a technické infrastruktury, tak jak jsou specifikovány ve vyjádřeních jednotlivých vlastníků nebo správců, či příslušných dotčených orgánů, jež jsou součástí předložené projektové dokumentace. Stavební úřad dále ověřil, že předložená projektová dokumentace v odpovídající míře řeší obecné požadavky na výstavbu, zajištění příjezdu ke stavbě a včasné vybudování technického vybavení potřebné k řádnému užívání stavby.

Na základě výše uvedených skutečností a citovaných ustanovení právních předpisů vydal stavební úřad, jako příslušný dotčený orgán, souhlasné závazné stanovisko s podmínkami, které převezme správní orgán příslušný k vydání společného povolení do výrokové části rozhodnutí. Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Vlas Petr
vedoucí stavebního úřadu

Obdrží:

Rušar mosty, s.r.o., (IČ 293 62 393), Majdalenky 853/19, 638 00 Brno

Rušar mosty s.r.o.
Bc. Veronika Heřmanová
Slavičková 1a
638 00 Brno

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: 1192/21
Vyřizuje: Ing. Kotoulek
Tel.: 516427252
Datum: 22.11.2021

Černá Hora - III/37720, most 37720-1, vč. přeložky jednotné kanalizace, parc.č. 1274/1, 1253/1, 1348/1, 1347/1, 1347/5, 1696/1, 1696/5, 1349/1, 1251/8, 1253/2, 1254 a 1257/1 k.ú. Černá Hora, investor Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno - vyjádření pro společné územní a stavební povolení

Jedná se o úpravu stáv. mostu v místě vodního toku Býkovka z důvodu jeho špatného technického stavu.

Stavba je členěna na:

SO 101 Silnice

SO 102 Chodník

SO 181 Dopravně inženýrská opatření

SO 201 Most

SO 301 Přeložka kanalizace

SO 401 Přeložka kabelů CETIN

SO 431 Veřejné osvětlení

V rámci stavby „III/37720 Černá Hora, most 37720-1“ bude provedena přeložka stávající jednotné kanalizace. Přeložka kanalizace bude z trub **PP DN300, SN16 o celkové délce 79,0 m**. Kanalizace bude vedena mezi šachtami Š281 a Š 275 ve stávající trase kanalizace. Mezi šachtami Š275 a Š274 bude vedena v mírně posunuté trase oproti stávající trase. Mezi šachtami Š281 a Š 275 je kanalizace vedena pod silnicí a chodníkem ze zámkové dlažby a dále pak ve volném terénu. Mezi šachtami Š275 a Š274 bude kanalizační potrubí uloženo částečně v novém násypu rozšířené mostní konstrukce pod chodníkem. Stávající rušené PVC potrubí DN300 kanalizace bude odstraněno. Stávající objekt dešťové kanalizace bude zachován a přizpůsoben konstrukcím a terénním úpravám v rámci stavby objektu SO 201 Most.

Dešťová kanalizace je v majetku městyse a VAS divize Boskovice nezajišťuje její provoz.

V místě stavby se připravuje prodloužení veřejného vodovodu DN100. Při stavbě mostu do tělesa chodníku na výtokové straně bude vložena chránička budoucího vodovodu DN 200.

Se stavbou souhlasíme. Požadujeme dodržet následující požadavky:

1. Pro přesné určení kanalizace je nutné před zahájením zemních prací objednat na VAS, divizi Boskovice (provoze 03 kanalizace p. Němec - tel. 737221697) vytyčení a při vlastní realizaci stavby dbát, aby nedošlo k poškození veřejné kanalizace. Umístění přípojek je nutno získat od jejich vlastníků, tj. od vlastníků nemovitostí, pro které slouží.
2. Pro realizaci přeložky kanalizace budou použity výhradně materiály a navržena technická řešení, která jsou v souladu s „Technickými standardy pro vodovody a kanalizace“ provozovatele VAS, jak jsou aktuálně v době zahájení stavby uveřejněny na: <http://vodarenska.cz/technicke-standardy/>

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

Divize Boskovice

17. listopadu 14, 680 19 Boskovice

Bankovní spojení: 19 - 4870110287/0100

sekretariát: +420 516 427 236, e-mail: sekretariat@vasbo.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI

Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno

IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842

Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku

vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

3. V místě stavby se připravuje prodloužení veřejného vodovodu DN100. Při stavbě mostu do tělesa chodníku bude vložena chránička budoucího vodovodu DN 200. Obě stavby je třeba zkoordinovat (provoz02, vodovody Blansko, Poříčí 20a – p.Pijáček, p. Frank, tel. 516413170).
4. Kanalizace bude z trub polypropylenových plnostěnných, hladkých s homogenní strukturou bez přídavných plniv. Lože a obsyp potrubí budou z písku a prosívky fr. 0-4 mm, min. SN 16.
5. Ke kontrole provedení napojení nového kanalizačního potrubí na stávající vedení a ke kontrole uložení nových úseků potrubí před záhozem je třeba přizvat pracovníky VAS, divize Boskovice (provoz 03 – viz výše).
6. Zkoušku těsnosti kanalizace provedou na objednávku pracovníci VAS (viz výše). Dále bude na VAS objednána prohlídka kanalizace kamerou, a to před uvedením stavby do provozu a také před ukončením záruční doby mezi dodavatelem a investorem stavby.
7. Poklopy na kanalizačních RŠ budou litinové bez otvorů. Osazeny budou přesně dle pokynů výrobce a dodavatele. Revizní šachty na kanalizaci budou z prefabrikovaných dílců DN1000, tl.1200mm, včetně prefabrikovaného dna.
8. Při provádění stavby splaškové kanalizace z trub plastových je bezpodmínečně nutné, aby byla důsledně dodržována technologie pokládání potrubí (především hutnění obsypu). Ovalitu potrubí je třeba prověřit kamerovou zkouškou před ukončením záruční lhůty stanovené mezi investorem a dodavatelem.
9. Při konečných úpravách budou stavbou dotčené poklopy na kanalizaci včetně rámu zvednuty odborným způsobem přesně do úrovně upraveného povrchu. Ke kontrole budou přizváni pracovníci VAS (pracovníci provozu – viz výše).
10. Veškeré dešťové vody nesmí být svedeny do veřejné jednotné kanalizace DN300.
11. V souběhu jednotné kanalizace s dalšími inženýrskými sítěmi požadujeme vodorovnou vzdálenost mezi vedeními pokud možno alespoň 1,0 m. V ojedinělých případech v místech se stísněnými prostorovými podmínkami a při křížení potrubí je třeba respektovat alespoň min. vzdálenosti stanovené v ČSN 73 6005. V místě křížení kanalizace s trasou kabelových vedení požadujeme uložení kabelů do chráničků s přesahem 1,0 m na obě strany od povrchu potrubí v místě křížení.
12. Pokud přeložená kanalizace povede v pozemcích soukromých vlastníků, zajistí investor stavby zřízení věcného břemene ohledně těchto vedení a jejich ochranného pásma.
13. V místě křížení sítí vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu s trasou kabelového vedení VO a kabelu CETIN požadujeme uložení kabelů do chráničky s přesahem min. 1,0 m na obě strany od povrchu potrubí v místě křížení. Mezi povrchem námi provozovaných vedení a kabelů bude při křížení dodržena min. vzdálenost 0,2 m. Kabelové vedení nesmí být při křížení uloženo na armaturní šachtě pro vodovod, na revizní kanalizační šachtě nebo na odlehčovací komoře apod. Při křížení je třeba dodržet alespoň min. vzdálenosti dle ČSN 73 6005.
14. V souběhu požadujeme vodorovnou vzdálenost mezi povrchem námi provozovaných vedení a navrhovaným kabelovým vedením a stožárem VO minimálně 1,0 m. V ojedinělých případech, v místech se stísněnými prostorovými podmínkami, kdy nebude technicky možné respektovat stanovenou vodorovnou vzdálenost mezi vedeními 1,0 m, lze tuto vzdálenost snížit až na min. vzdálenost dle ČSN 73 6005 nebo vyřešit způsob uložení vedení VO, kabelu CETIN jednáním na místě samém. ČSN 73 6005 je nutno považovat za závaznou.
15. Před zásypem rýhy s kabely VO a CETIN kabelem v místech dotčení vodovodu nebo kanalizace požadujeme přizvat ke kontrole splnění uvedených požadavků pracovníka VAS divize Boskovice (pracovník provozu – viz výše). S pracovníky VAS bude nutné řešit problémy, které v rámci stavby nastanou v případě stísněných prostorových podmínek nebo z jiných důvodů. V místech, kdy budou prováděny zemní práce v těsné blízkosti vodovodu nebo kanalizace je nutné dbát zvýšené opatrnosti při výkopových pracích a nesmí dojít k poškození potrubí, armatury nebo šachty na potrubí, obsypu, lože, signálního vodiče apod.
16. V případě, že v průběhu stavby dojde k poškození vodovodu, kanalizace nebo vodovodní či kanalizační přípojky na veřejném prostranství, požadujeme okamžité oznámení na VAS, divizi Boskovice (rovněž příslušnému pracovníku provozu). Dále je nutné neprodleně zajistit opravu

poškozeného potrubí odbornou firmou, s provedením kontroly před zásypem rýhy pracovníkem VAS. Nejlépe je formou objednávky požádat o provedení opravy VAS.

17. Nejpozději při dokončení stavby požadujeme předat na VAS dokumentaci skutečného provedení stavby (situace, podélné profily, kladečský plán apod. opravené dle skutečnosti), zaměření stavby podle „Směrnice pro vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení staveb“ a další doklady potřebné k provozování vodovodu a kanalizace. Směrnice je k dispozici na VAS, divizi Boskovice.

Důležité upozornění: Stavebník není oprávněn provést zásah do vodovodu nebo kanalizace, kterým je též nápojení vodovodní nebo kanalizační přípojky. Vlastní nápojení přípojky může provést pouze provozovatel (VAS, a.s. divize Boskovice). Za porušení výše uvedeného může být stavebníku uložena pokuta až do výše 100.000,- Kč.

VAS je provozovatelem technické infrastruktury (vodovodu nebo kanalizace) na základě uzavřené pachtovní (nájemní) a provozní smlouvy s vlastníkem vodovodu nebo kanalizace (Svazek VaK, obec, městys, město). VAS v souladu s uzavřenou provozní smlouvou shora uvedené vyjádření vydává za vlastníka vodovodu nebo kanalizace.

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
-29-

Ing. Petr Fiala
ředitel divize Boskovice



Platnost našeho vyjádření je 2 roky od data jeho vyhotovení.

