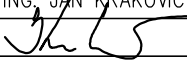

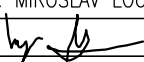



Duševní a průmyslové vlastnictví

***PIS PECHAL, s.r.o.***

Veškerá práva vyhrazena  
Postoupiti třetím osobám není dovoleno

ZMĚNA		DATUM		PROVEDL	PODPIS		
HIP	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>PIS PECHAL, s.r.o.</b> Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel: 731 482 865, 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz			
ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. ANTONÍN PECHAL, CSc.				
							
OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje			DATUM	KVĚTEN 2017	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ
STAVBA	II/422 Kyjov–Svatobořice–Mistřín			STUPEŇ	DSP/PDPS	OKRES	HODONÍN
				ČÍS.ZAK.	P2/001/27	OBEC	KYJOV, SVATOBORČICE–MISTŘÍN
ČÁST	F. DOKLADOVÁ ČÁST ZÁZNAMY A VYJÁDŘENÍ			MĚŘÍTKO	FORMÁT A4		
OBJEKT				ČÍS.PŘÍLOHY	ČÍS.PARÉ		
				F.2			



**SEZNAM DOKLADŮ:**

	Subjekt	Datum	Č. jednací	Podstatná část vyjádření	Platnost	Strana
1.	<b>CETIN a.s.</b>	25.1.2017	519108/17	... v zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti...	25.1.2019	02.
2.	<b>T-Mobile CZ a.s.</b>	25.1.2017	E03050/17	... nedojde ke kolizi s techn. infrastrukturou...Dáváme souhl. stanovisko se stavbou...	24.1.2018	10.
3.	<b>Vodafone CZ, a.s.</b>	25.1.2017	170125-101527046	... v zájmovém území a výšce se nenachází žádné vedení...	24.1.2018	13.
4.	<b>itself, s.r.o.</b>	26.1.2017	17/000462	... v lokalitě stavby se nachází ing. sítě v naší správě...	26.1.2019	14.
5.	<b>České Radiokomunikace a.s.</b>	30.1.2017	UPTS/OS/162878/2017	... nedochází ke styku a z hlediska zájmů nemáme k akci námítky...	30.1.2018	17.
6.	<b>Obec Svatobořice - Mistřín</b>	31.1.2017	OSM-88/2017	... obec v dané oblasti žádné sítě a zařízení nevlastní...	-	18.
7.	<b>E.ON ČR, s.r.o.</b>	31.1.2017	E7456-16160052	... v zájmovém území se nachází nadzemní vedení Vn, NN a sdělovací zařízení...	31.1.2018	19.
8.	<b>TEPLO Kyjov, spol. s.r.o.</b>	9.2.2017		... v zájmové uzemí nedojde ke křížení...k realizaci nemáme připomínky...	-	23.
9.	<b>MO Sekce ekonomická a majetková – odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Brno</b>	9.2.2017	498/6/1255/2015-8201	... neevidujeme ing. sítě ani tel. vedení...stavba se nachází v zájmovém území MO...požadujeme zpracovanou dokumentaci předložit k posouzení..	8.2.2019	24.
10.	<b>Záznam z jednání - povodí Moravy, s. p.</b>	10.3.2017	-	-	-	25.
11.	<b>VaK Hododnín, a.s.</b>	14.3.2017	20170151	... v zájmovém území se nenachází zařízení....	14.3.2018	26.
12.	<b>Záznam z 1. výrobního výboru</b>	22.3.2017	-	-	-	28.
13.	<b>CETIN a.s.</b>	22.5.2017	Příloha k vyjádření: č.j. 519108/17	... Nemáme připomínek k předložené dokumentaci...	-	31.
14.	<b>Krajský úřad JMK, Odbor rozvoje dopravy</b>	8.6.2017	JMK 90891/2017	... Dopravní úřad nemá k předložené dokumentaci jiné než zde uvedené připomínky...	-	32.
15.	<b>Krajský úřad JMK, Odbor živ. prostředí</b>	8.6.2017	JMK 88799/2017	... záměr svým charakterem a umístěním, nevyvolá závažné ovlivnění...nenaplnuje tedy definici předmětu posuzování...není nutné podrobit jej zjišťovacímu řízení...	-	34.
16.	<b>Krajský úřad JMK, Odbor živ. prostředí</b>	8.6.2017	JMK 93309/2017	... hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast... kompetentní pro vydání stavebního povolení je MěÚ Kyjov, odbor správních, dopravních a	-	36.
17.	<b>MěÚ Kyjov, Odbor dopravy</b>	8.6.2017	OSDŽA45269/17/466	... živnostenských agend jako speciální stavební úřad...Projekt stavby pro stavební povolení musí být zpracován autorizovaným inženýrem...	-	37.
18.	<b>Město Kyjov</b>	28.6.2017	OM39363/17/189	... Město Kyjov souhlasí s výše uvedenou stavbou za dodržení této podmínky...	-	39.
19.	<b>MO Sekce ekonomická a majetková – odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Brno</b>	30.6.2017	2273-495/2017-8201	... vydává závazné stanovisko: Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č.183/2006 Sb....	29.6.2019	40.
20.	<b>Obec Svatobořice - Mistřín</b>	30.6.2017	OSM-622/2017	... Obec Svatobořice-Mistřín vydává souhlasné stanovisko k realizaci stavby dle předložené dokumentace.	-	42.
21.	<b>HZS JMK, územní odbor Hodonín</b>	3.7.2017	HSBM-2-49-11/5-POKŘ-2017	... závazné souhlasné stanovisko...	-	43.
22.	<b>E.ON ČR, s.r.o.</b>	12.7.2017	M49992-16192601	... Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy...	-	44.
23.	<b>MěÚ Kyjov, Odbor životního prostředí a územního plánování</b>	12.7.2017	OŽPÚP38213/17/ozp_sek	... souhlas se stavbou při splnění podmínek...	-	52.
24.	<b>Krajská hygienická stanice JMK</b>	28.7.2017	KHSJM 39923/2017/HO/HOK	... KHS JMK se sídlem v Brně se stavbou „II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistřín“ ...souhlasí...	-	53.
25.	<b>Povodí Moravy</b>	21.8.2017	PM036684/2017-203/Fi	... uvedený záměr je možný...souhlasíme s uvedeným záměrem...souhlasíme za podmínek...	20.8.2019	59.
26.	<b>MěÚ Kyjov, Odbor životního prostředí a územního plánování</b>	13.9.2017	OŽPÚP55197/17/380	... vydává souhlas podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona...	-	61.
27.	<b>MěÚ Kyjov, Odbor životního prostředí a územního plánování</b>	24.10.2017	OŽPÚP55199/17/256	... Souhlas orgánu ochrany přírody dle § 12 odst. 2 a § 4 odst. 2 zákona OPK se uděluje za následujících podmínek...	-	65.

14.2.2018

## SEZNAM DOKLADŮ:

	Subjekt	Datum	Č. jednací	Podstatná část vyjádření	Platnost	Strana
28.	MěÚ Kyjov, Stavební úřad	6.11.2017	SÚ71715/17/129	... navržená stavba...je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území...	-	69.
29.	itself, s.r.o.	22.11.2017	17/000462-B	... souhlasí s výše uvedenou akcí, kterou je dotčeno optické propojení za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek...	22.11.2019	70.
30.	PČR, KŘ JMK, ÚO Hodonín	13.12.2017	KRPB-138123-4/ČJ-2017-060606	... podmíněně souhlasí s vydáním stavebního povolení...za podmínek...	-	72.
31.	Vodafone CZ, a.s.	9.2.2018	MW000007769670280	... v zájmovém území a výšce se nenachází žádné vedení...	8.2.2019	74.
32.	T-Mobile CZ a.s.	12.2.2018	E05854/18	... nedojde ke kolizi s techn infrastrukturou...Dáváme souhl. stanovisko se stavbou...	12.2.2019	75.
33.	České Radiokomunikace a.s.	13.2.2018	UPTS/OS/187841/2018	... nedochází ke styku a z hlediska zájmů nemáme k akci námitky...	13.2.2019	78.



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 519108/17**

**Číslo žádosti: 0117 792 415**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 25. 1. 2019.**

<b>Žadatel</b>	PIS PECHAL, s.r.o., kontaktní osoba: PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, Brno, 60200	
<b>Stavebník</b>	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace, Ořechovská 541/35, Brno, 61900	
<b>Název akce</b>	?II/422 Kyjov - Svatobořice - Místřín? DSP/PDPS	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Hodonín
	<b>Obec</b>	Kyjov, Svatobořice-Místřín
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Svatobořice; Kyjov

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Pavel Markus, e-mail: [pavel.markus@cetin.cz](mailto:pavel.markus@cetin.cz) (dále jen POS).**

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 25. 1. 2017.

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  


Příloha k *Vyjádření* 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

## **Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

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

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

Příloha k *Vyjádření* 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 538 503 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

Příloha k *Vyjádření* 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

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

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

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

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



Příloha k *Vyjádření* 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### **Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih**

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### **ELTEKO, spol. s r.o.**

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín

IČ: 46342401

DIČ:

kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

### **Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

### **Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

### **Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

### **Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

### **SiteL, spol. s r.o., oblast Brno**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

Příloha k *Vyjádření* 519108/17

Číslo žádosti: 0117 792 415

**STRATEL Telekomunikace s.r.o.**

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

**TEMO Brno s.r.o**

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

**UniCab, s.r.o.,**

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

PIS PECHAL, s.r.o. Miroslav Loučka Lidická 1876/42 60200 Brno
--

Naše značka: **E03050/17**

V Praze dne: **25.1.2017**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** „II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistrín“ DSP/PDPS

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

  
 T-Mobile Czech Republic a.s.  
 Tomášova 2144/1  
 148 00 Praha 4  
 IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681



.....  
 Ochrana sítí  
 Technologický úsek

Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E03050/17**  
 Název stavby /akce: **„II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistršín“ DSP/PDPS**  
 Datum podání žádosti: **25.1.2017**  
 Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
 Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
 Poznámka: **Jedná se o rekonstrukci komunikace ve většině trasy ve stávající stopě s rekonstrukcí mostu.**

## Žadatel

Firma / organizace: **PIS PECHAL, s.r.o.**  
 IČ: **02365952**  
 DIČ:  
 Kontaktní osoba: **Miroslav Loučka**  
 Adresa: **Lidická 1876/42**  
 Město / obec: **Brno**  
 PSČ: **60200**  
 Stát:  
 E-mail: **loucka@pechal.cz**  
 Telefonní číslo: **775328639**

## Stavebník

Firma / organizace: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace**  
 Kontaktní osoba: **Ing Libor Olšák**  
 Adresa: **Ořechovská 541/35**  
 Město / obec: **Brno**  
 PSČ: **619 00**  
 Stát:  
 E-mail: **olsak.libor@susjmk.cz**  
 Telefonní číslo: **737237081**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**  
 Projektant:  
 Druh stavby: **Ostatní**  
 Hodnota projektu:  
 Měsíc zahájení stavby:  
 Měsíc ukončení stavby:

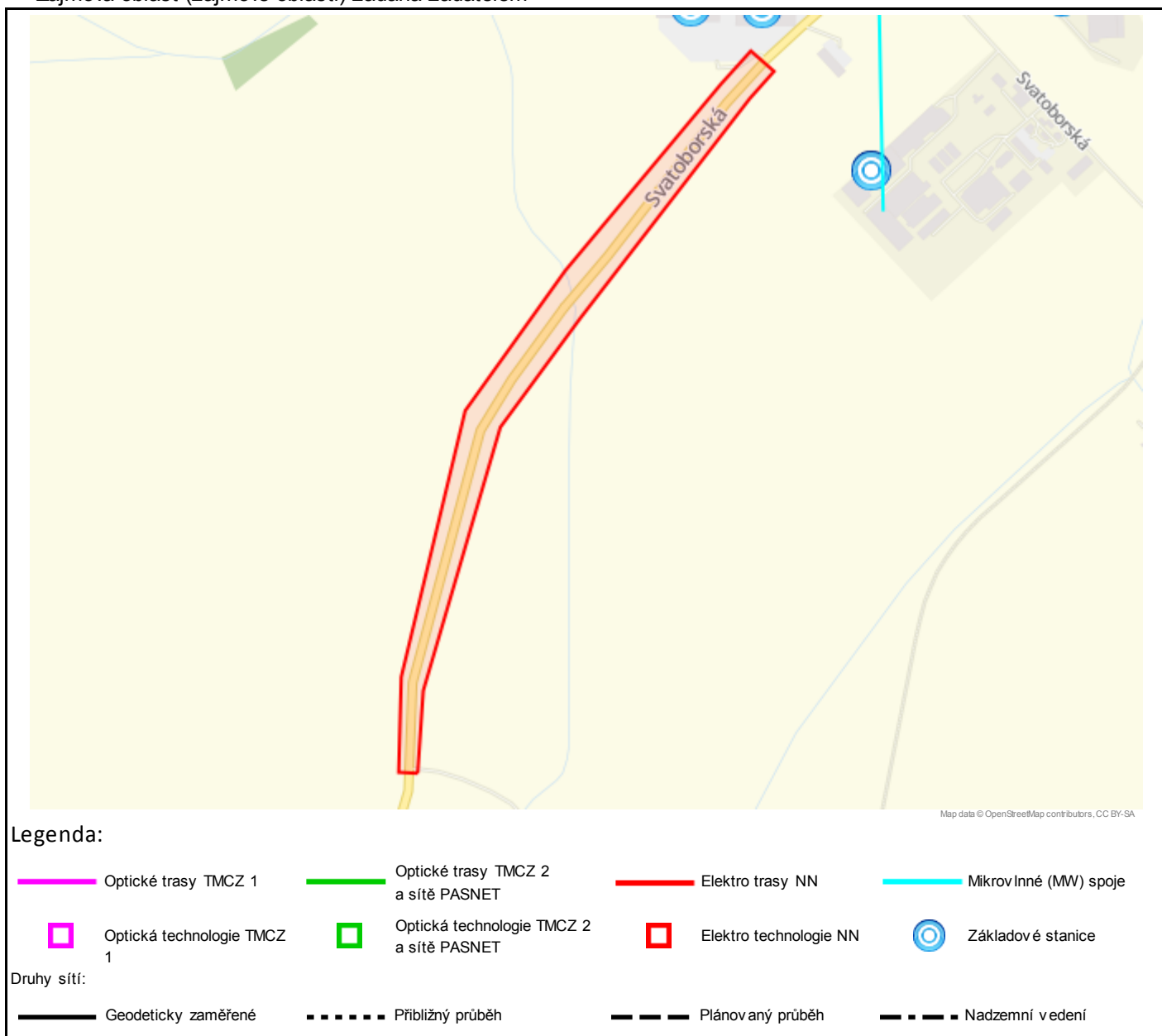
## Odeslání stanoviska

E-mail: **loucka@pechal.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-564561.9128 -1186753.2599,-564540.3805 -1186627.0596,-564380.4086 -1186233.8828,-564240.2271 -1186078.7264,-563944.5552 -1185767.1795,-563903.1003 -1185729.3224,-563935.644 -1185694.3974,-563986.7086 -1185740.4349,-564256.1021 -1186003.3201,-564432.0024 -1186202.9265,-564572.2315 -1186602.7119,-564591.017 -1186748.7619,-564561.9128 -1186753.2599))



**PIS PECHAL, s.r.o.**  
**Miroslav Loučka**  
**Lidická 1876/42**  
**602 00 Brno - Černá Pole**

V Praze, 25.1.2017

Naše zn.: **170125-101527046**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"II/422 Kyjov - Svatobořice - Místřín" DSP/PDPS"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **25.1.2017**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 2 m, výška jeřábu: 15 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927  
-60-

Tel.: 608 014 915  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_170125-101527046.pdf



itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice  
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz

V Brně dne: 26.1.2017

Číslo jednací: 17/000462

**Platnost tohoto vyjádření končí dne: 26. 1. 2019**

Vyřizuje:

Miluše Svobodová

svobodova@itself.cz

+420533383339

**PIS PECHAL, s.r.o.**

**Lidická 1876/42**

**60200 Brno**

## **Věc: Vyjádření ke zpracování projektu / předprojektové přípravě**

**Akce: II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistrín**

**Katastrální území: Kyjov, Svatobořice**

**Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

V lokalitě výše uvedené stavby se nachází optická telekomunikační trasa ve vlastnictví firmy **itself s.r.o.** (dále jen DOK-SELF).

Optická trasa je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem, které stanovuje zákon o telekomunikacích (zákon 127/2005 Sb.) a příslušné prováděcí vyhlášky - citace:

### **PODZEMNÍ VEDENÍ**

*Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení vzniká dnem nabytí právní moci rozhodnutí vydaného podle stavebního zákona.*

*Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po obou stranách krajního vedení.*

*Podzemním komunikačním vedením se rozumí kabelové vedení, včetně kabelových souborů a zařízení uložených pod povrchem země a kabelových rozvaděčů umístěných nad úrovní terénu. Kabelovými soubory a zařízeními jsou zejména spojky, kabelové doplňky, průběžné zesilovače, opakovače, zařízení k ochraně kabelu před korozí, před přepětím, zařízení pro tlakovou ochranu kabelu, ochranné trubky kabelů. Vytyčovací body podzemního komunikačního vedení jsou kabelové označníky, patníky nebo sloupky určující polohu kabelových souborů a zařízení, křížovatky kabelů s komunikacemi, dráhou, vodními toky, polohové změny trasy kabelu v obcích nebo ve volném terénu.*

*V ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení je zakázáno: a) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu provádět zemní práce nebo terénní úpravy, b) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu zřizovat stavby či umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení, c) bez souhlasu jeho vlastníka vysazovat trvalé porosty. Činnosti v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k tomuto vedení nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost jeho provozu, je možné vykonávat jen po předchozím souhlasu vlastníka vedení.*

Křížení a souběhy nově budovaných inž. sítí s optickou trasou je nutno zpracovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, v případě zřízení zpevněných ploch (komunikace, vjezdy, parkoviště, apod.) nad trasou DOK-SELF, zapracovat do PD ochranu této sítě (uložení do chrániček, apod.).

K územnímu a stavebnímu řízení požadujeme předložit projekt (situaci stavby) se zákresem optického kabelu DOK-SELF, legendou a technickou zprávou.

**Toto vyjádření neslouží pro žádný stupeň schvalování stavby.**

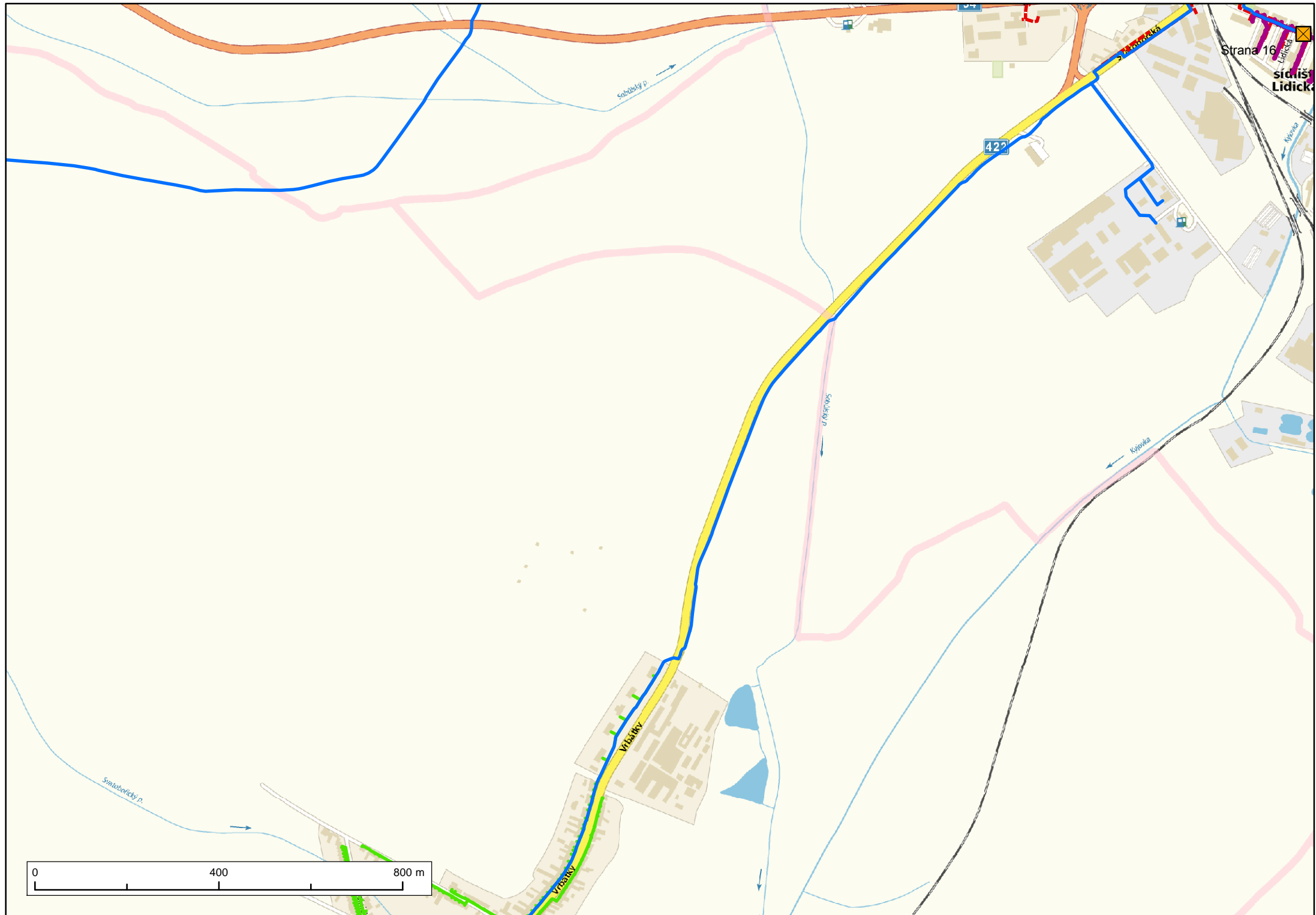
S pozdravem

# itself

itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice  
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz



Přílohy: Přehledná situace s vyznačením DOK-SELF; Situace trasy ve formátu .dgn





PIS PECHAL, s.r.o.

Lidická 1876

60200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000197588 / 25.01.2017	UPTS/OS/162878/2017	Tomáš Houžvička	Praha / 30.01.2017

**Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**

Účel: Stavební řízení


### **Akce: II/422 Kyjov - Svatobořice - Místřín“ DSP/PDPS**

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

**Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.**

S pozdravem

Za správnost:

  
České Radiokomunikace a.s.  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(54)

Ing. Houžvička Tomáš  
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 30.01.2018**

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.





# Obec Svatobořice-Mistřín

Hlavní 1000/113

696 04 Svatobořice-Mistřín

**PIS PECHAL, s.r.o.**  
**Loučka Miroslav**  
**Lidická 1876/42**  
**602 00 Brno**

Váš dopis značky/ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Svatobořice-Mistřín
	OSM-88/2017	Změlíková	31. 1. 2017

## **Vyjádření k technické infrastruktuře**

**Stavba:** „II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“ DSP/PDSP  
**Stavebník:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace,  
Ořechovská 541/35, Brno  
**Místo stavby:** zájmové území dle přiloženého zákresu.

Obec Svatobořice-Mistřín v zájmovém území dle Vašeho zákresu není vlastníkem technické infrastruktury.

**OBEC SVATOBOŘICE-MISTŘÍN**  
Hlavní 1000/113  
696 04 Svatobořice-Mistřín  
IČ:00285358 DIČ:CZ00285358 ③  
Tel: 518 620 237

Ing. Miroslav Veselý  
starosta

Telefon: 518620237, 518620235  
Fax: 518620235  
email: [obec@svatoborice-mistrin.cz](mailto:obec@svatoborice-mistrin.cz)

Bankovní spojení: KB Kyjov  
účet číslo: 2921-671/0100

IČO: 00285358



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

PIS PECHAL, s.r.o.  
Miroslav Loučka  
Lidická 1876/42  
602 00 Brno

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Hodonín  
Husova 3947/1  
695 42 Hodonín  
www.eon.cz

Eva Opršalová  
T +420-54514-5249  
eva.oprsalova@eon.cz

Naše značka  
E7456-16160052

Hodonín, 31.01.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Název stavby: Svatobořice-Mistřín - existence sítě, předprojektová  
příprava

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k existenci sítě. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VVN  
Nadzemní vedení VN  
Nadzemní sdělovací vedení

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 251 86 213  
DIČ: 25186213



zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

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

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.  
**Vytýčení kabelů VN, NN zajistí František Vlček, tel.: 51861-2050, email: frantisek.vlcek@eon.cz. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

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



3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

#### Kontakty správce zařízení:

VVN	Správa vedení VVN, Ing. Tomáš Láška, tel.: 54514-1253, email: tomas.laska@eon.cz
VN+NN	Regionální správa, Miroslav Fric, tel.: 54514-5240, email: miroslav.fric@eon.cz
Sdělovací vedení	Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Veselý, tel.: 54514-2941, email: zdenek.vesely@eon.cz.

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 31.01.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- světle modře plně podzemní vedení VVN
- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN
- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel
- hnědě čárkovaně nadzemní metalický kabel sdělovacího vedení
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

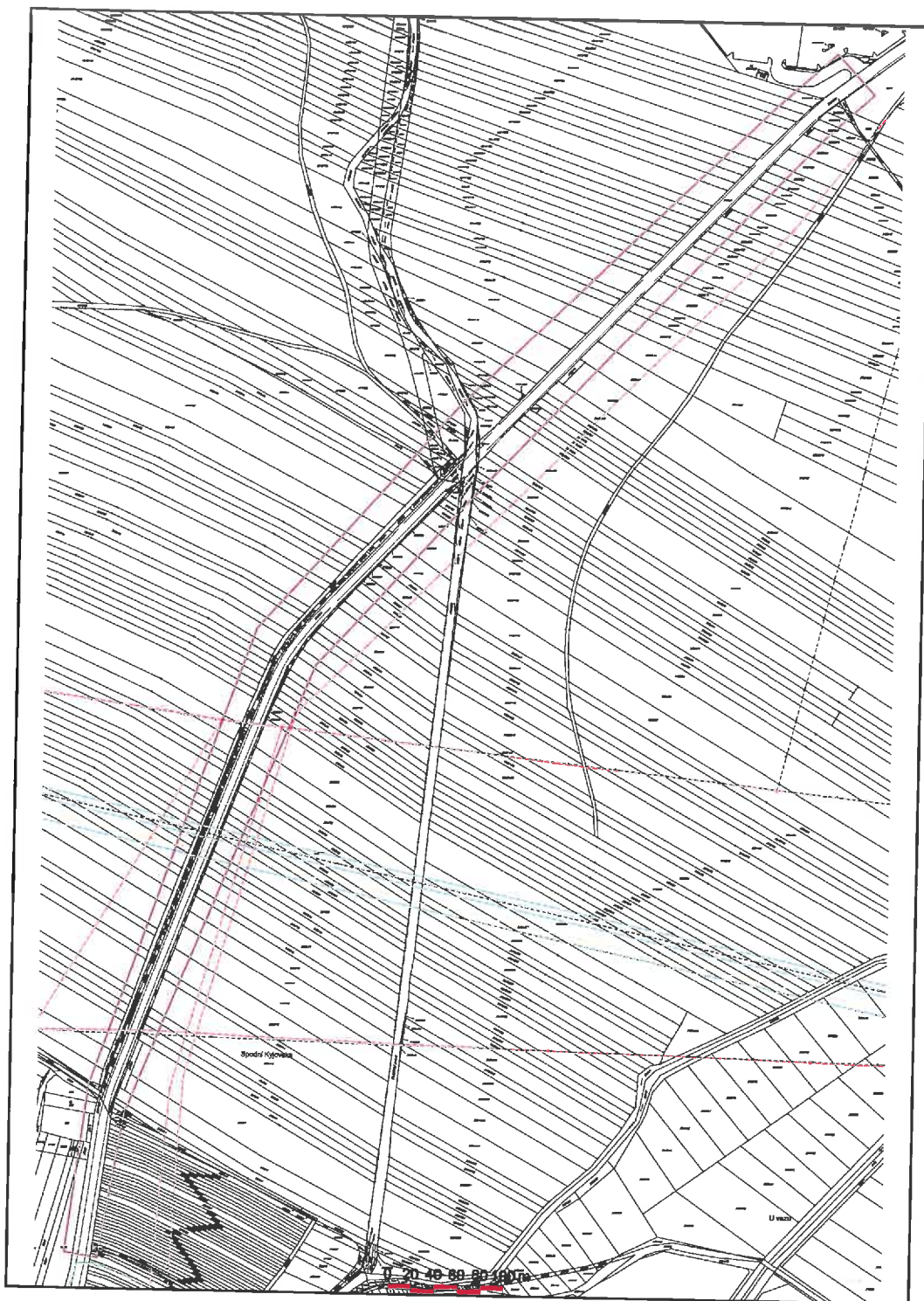
S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
# A. Gerstnera 2/51/6  
370 49 České Budějovice  
TEL 25186213 FAX 25186213

Příloha:  Orazítkováná situace s informativním zákresem.

# Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016160052



Datum 25.01.2017

E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

033



**TEPLO Kyjov spol. s r.o.**  
**Svatoborská 27, 697 01 Kyjov**  
**IČ: 253 15 897 tel. 518 612 467**

**PIS PECHAL, s.r.o.**  
**Lidická 1876/42**  
**602 00 Brno**

V Kyjově dne 9. 2. 2017

**Věc: Vyjádření k existenci sítí na akci: „ II/422 Kyjov – Svatobořice - Mistrín“  
DSP/PDPS.**

**Stávající stav:**

V zájmovém území výše uvedené stavby, na trase silnice Kyjov - Svatobořice, nedojde ke křížení nebo souběhu s rozvody tepla ve správě naší společnosti. Rozvody tepla se v zájmovém území stavby nenachází.

**Vyjádření ke stavbě:**

K projektové dokumentaci a realizaci uvedené stavby nemáme připomínky.

S pozdravem

TEPLO Kyjov spol. s r.o.  
Svatoborská 27, 697 01 Kyjov  
tel : 518 612 467  
IČO: 253 15 897  
DIČ: CZ25315897

  
.....  
TEPLO Kyjov spol. s r.o.  
Miroslav Tychtl, jednatel

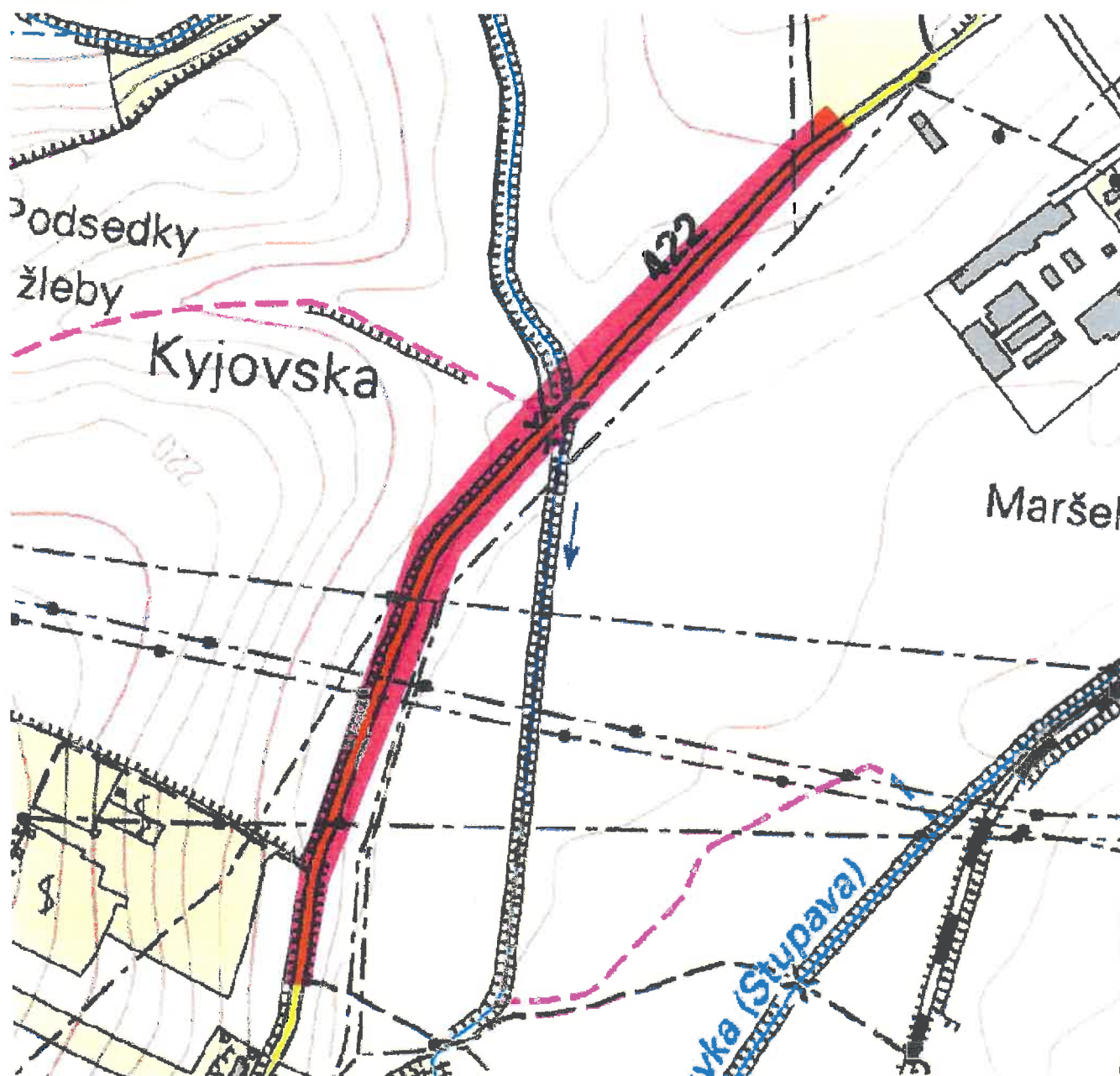
**Zákres zájmového území**

Dotčená k.ú.:

KÚ: Kyjov (678431), Svatobořice (760099)

Dotčené pozemky:

Silnice II/422

**MO - SEM Praha**

Zastoupená Ing. Evou USTOHALOVOU

Oddělení ochrany územních zájmů

V zájmovém prostoru dle přiložené dokumentace  
OOÚZ Praha neeviduje inženýrské sítě nebo zařízení  
AČR. Toto stanovisko platí po dobu dvou let, ale není  
souhlasem pro potřeby územního řízení  
nebo stavebního povolení.

Ev.č. 498/6/1255/2015-8201

V Brně dne: -9-02-2017

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLÍČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mavis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou,

kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mavis.eu](mailto:info@mavis.eu)

## Záznam

z jednání konaného dne 10.3.2017  
ve věci projektové přípravy na akci  
**„II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistrín“ – DSP/ PDPS, SP, IČ**

Místo konání: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00

### Zúčastnění:

Ing. Loučka Miroslav	PIS PECHAL, s.r.o., projektant
Ing. Krakovič Jan	PIS PECHAL, s.r.o., projektant
Ing. Golík Pavel	Golík VH, s.r.o., hydrotechnický posudek
Ing. Lenka Fikarová	Povodí Moravy, s.p., správce toku
Ing. Lukáš Navrátil	Povodí Moravy, s.p., správce toku

V úvodu jednání projektant informoval přítomné o důvodech vzniku jednání a představil varianty mostu ev.č. 422-019. Následně proběhla diskuze, v níž byly probrány a dojednány tyto body a zásady pro další projekční práce:

1. **Výška spodní hrany** bude navržena dle DÚR. Schválení této varianty je možné na základě článku 12.2.6 normy ČSN 73 6201.
2. **Rozpětí mostu** bude navrženo dle DÚR – 7,0 m (kolmé rozpětí)
3. **Niveletu potoka** není možné měnit – hydrotechnický posudek variantně navrhoval mírné snížení nivelety v podobě spádového stupně, tato varianta byla zamítnuta.
4. **Odláždění potoka** bylo ideově domluveno, projektant navrhne odláždění, které pak bude připomínkováno. Pod mostem bude kámen do betonu, před a za odlážděním bude návaznost z kamenné rovnaniny.

V Brně dne 10.3.2017

zapsal: Ing. Miroslav Loučka





Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.  
Purkyova 2933/2  
695 11 Hodonín

Vyřizuje: oddělení VHR  
Ing. Jana Trávníková  
Tel: 518 305 954

## Vyjádření k existenci sítě

<b>Číslo žádosti</b>	20170151	
----------------------	----------	--

Žadatel					
Název organizace	PIS PECHAL, s.r.o.	IČ	02365952		
Příjmení, jméno, titul	Loučka Miroslav				
Obec	Brno	PSČ	602 00		
Ulice / č.p. / č.o./	Lidická 1876/42				
E-mail	loucka@pechal.cz	Telefon	775328639	Fax	

Stavebník					
Název organizace	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p ísp	IČ	70932581		
Příjmení, jméno, titul	Zouhar Jan				
Obec	Brno	PSČ	602 00		
Ulice / č.p. / č.o./	Žerotínovo nám stí 449/3				
E-email	Jan.Zouhar@susjmk.cz	Telefon	547120476	Fax	

<b>Vyjádření</b>	
<p>Ve vyznačeném území se nenachází vodohospodářská zařízení (vodovod a kanalizace včetně objektů na nich) v provozování naší a.s. ani ochranné pásmo ČOV a pásmo hygienické ochrany vodního zdroje. Ostatní inženýrské sítě a plánované inženýrské sítě je nutno ověřit na příslušné obci, městu, příp. u dalších vlastníků.</p> <p><b>Toto stanovisko slouží pouze k existenci inženýrských sítí jako podklad pro informaci o území a ke zpracování příslušné projektové dokumentace, nikoli jako stanovisko k územnímu a stavebnímu řízení nebo změně užívání stavby nebo změně využití území.</b></p> <p>V případě požadavku připojit se na veřejný vodovod nebo kanalizaci je nutno možnost připojení projednat s technikem naší a.s.</p> <p>V případě, že bude možno se napojit na vodovod nebo kanalizaci, bude nutno doložit projekt vodovodní a kanalizační přípojky včetně kompletního projektu napojovaného objektu. Projekt musí být zpracován v rozsahu typu řízení (např. územní a stavební řízení, ohlášení stavby, apod. – dle stavebního zákona č.183/2006 Sb.).</p> <p>Při návrhu je nutno respektovat prostorovou normu ČSN 73 6005, ČSN 75 6101 a ČSN 75 5411 a související platné normy a zákon č.76/2006 Sb., kterým se mění z.č.274/2001 Sb., Zákon o vodovodech a kanalizacích a platné Hodonínské standardy pro vodovodní a kanalizační síť naší a. s. – viz. <a href="http://www.vak-hod.cz">www.vak-hod.cz</a> a platný právní řád ČR.</p> <p><b>Existenci sítí je nutno aktualizovat po 1 roce od data vydání tohoto stanoviska.</b></p>	
<b>Zájmové území</b>	(viz. příloha)

Obec	Kyjov	<b>Příloha č.1</b>	
		k žádosti	20170151
			
<p><b>Legenda</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>KANALIZACE</b></p> <p><b>potrubí podle majetku</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> v majetku a.s.</li> <li> v majetku a.s. neprovozované</li> <li> cizí - provozované a.s.</li> <li> cizí - neprovozované a.s.</li> <li> šachta</li> <li> atypická šachta</li> <li> odlehčovací komora</li> </ul> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>VODOVOD</b></p> <p><b>potrubí podle typu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> přivaděč</li> <li> rozvodná síť</li> <li> hydrant</li> <li><b>P 1</b> - požární + číslo</li> </ul> </div> </div>			
<p>Žadatel uděluje společnosti VAK Hodonín, a.s. souhlas, aby ve smyslu ustanovení §11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždil a zpracoval osobní údaje žadatele nebo stavebníka uvedené v této žádosti. K jiným účelům nebude těchto údajů použito.</p>			
Vystaveno dne	14. 3. 2017	Platnost do	14. 3. 2018

## Záznam

z 1. výrobního výboru konaného dne 22.3.2017  
ve věci projektové přípravy na akci  
**„II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistrín“ – DSP/ PDPS, SP, IČ**

Místo konání: SÚS JmK, oblast Hodonín, Brněnská 3254

Zúčastnění: viz prezenční listina, která je nedílnou součástí tohoto záznamu

V úvodu výrobního výboru bylo provedeno souhrnné hrubé seznámení s projektem a změnami proti DÚR. Následně proběhla diskuze, v níž byly probrány a dojednány tyto body a zásady pro další projekční práce:

### **1. Komunikace**

- Posun ZÚ – zlepšení rozhledových poměrů při výjezdu z NC Vendo park - prověřit možnost posunu ZÚ až do křižovatky z NC
- Posun KÚ – lze odsunout směrem ke Svatobořicím, dokončení realizace průtahu 2009
- Skladba vozovky D1-N-2 III-P3 sčítání dopravy – snížení TVN (v DÚR II, teď III) – horní vrstva ACO 11+ bude 50 mm
- Sjezdy na účelové komunikace – Asfaltový povrch
- Hospodářské sjezdy – pouze na nutnou vzdálenost, uzavírací nátěr dvojvrstvý s podrt'ováním
- Přesné skladby budou předloženy k odsouhlasení
- Sklony navazujících svahů proměnlivé – pokud možno minimalizace záborů cizích pozemků
- Odvodnění – pokud možno co nejbližší stávajícím příkopům/propustkům. Propustek u mostu vyřešit podle pozemků. Propustek okolo km 0,7 přibližně ve stávající pozici.
- Představen první hrubý koncept směrového a výškového řešení, ideově dohodnuty úpravy
- Hospodářské sjezdy – cca 340 vpravo
- Sjezdy na účelové komunikace – cca 440 vpravo, KÚ vpravo
- Svodidlo pouze okolo mostu
- V místě mostu a upravovaných oblouků nová skladba, mimo ně pouze úprava dle diagnostiky
- Provéřít možnost ponechání maxima materiálu původní komunikace na místě – pokud možno jen rozfrézování
- Stančení úpravy začít od nuly – bez spojitosti s DÚR
- Stromy – zkontrolovat vzdálenosti, případně odstranit – náhrada bude mimo komunikaci
- Krajnice bude navržena z recyklátu

### **2. DIO**

- Využití spojnice mezi I/54 a II/422, pouze pro BUS a IZS JMK (viz níže)
- Asfaltová jednopruhová vozovka, množství soukromých pozemků, výhybny vychází po cca 200 m (rozhledy jsou zajištěny) na pozemcích ČR/Kyjov – komunikace bude vyspravena – předpoklad 5-10% plochy, výhybny s betonových panelů

- Objízdna trasa pro ostatní dopravu po trase Kyjov II/432 - Milotice - III/43116 - III/431 Svatobořice
- Na objízdne trase počítat před stavbou se zesílením komunikace III/43116 v úseku km 1,2 – 3,1

### 3. **Mosty**

- Pokud půjde majetkově, tak obslužná schodiště
- Skladba podobná skladbě na silnici mimo most  
Přesná skladba bude předložena k odsouhlasení

### 4. **Přeložky**

- Pokud možno se vyhnout všem přeložkám.
- Potencionálně může být problém v Km 0,460 napříč silnicí Cetin - se silnicí jdeme nahoru, otázka jestli bude třeba, nepřikládat další chráničku

### 5. **Příprava území, náhradní výsadba**

- Není nutný samostatný objekt na přípravu území
- Stromy kácet jen ty, které jsou dotčené stavbou

### 6. **Obecně**

- Frézovaný asfalt nejlépe ponechat, jinak na skládku
- Ideově dohodnuta objektová skladba - nedělit objekty na kú Kyjov a kú Svatobořice (mimo kácení a náhradní výsadbu pokud bude na dvou katastrech)  
Návrh objektové skladby bude předložen k odsouhlasení
- Minimalizovat zásahy do cizích soukromých pozemků
- ASPE – pětímístné kódy odvozů na skládky + poplatek za skládku a uložení sypaniny na skládku
- ASPE – značky na DIO uvádět pomocí 3 položek
- Objektová skladba – ideově dohodnuto, bude dáno k odsouhlasení

Seznam příloh: 1. Prezenční listina

V Brně dne 24.3.2017

zapsal: Ing. Miroslav Loučka  
Ing. Jan Krakovič

Z jednání konaného dne: 22.3.2017 Na: SÚS JMK, oblast Hodonín, Brněnská 3254, Hodonín

Ve věci: „II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistrůň“ – DSP/PDPS, SP, IČ - VV1

[illegible]

**Správa a údržba silnic Jihomoravského  
kraje, příspěvková organizace**

Váš dopis:  
Vyřizuje: Josef Hanskut / mob: 602 348 953

Naše značka: POS/KM/247/2017  
Datum: 22. 5. 2017

**Název stavby: silnice II/422 Kyjov – Svatobořice - Mistrín DSP/PDPS**

**Katastr: Kyjov, Svatobořice**

**Věc: OCHRANA PVSEK**

**Příloha k vyjádření: č.j. 519108/17**

---

Nemáme připomínek k předložené dokumentaci.

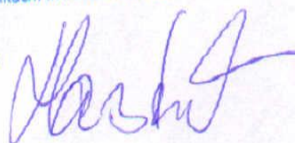
**Požadujeme:**

- Před zahájením zemních prací bude vytyčeno vedení SEK
- U dotčeného místa křížení SEK s komunikací II/422 v místě prohloubení příkopu ověřit hloubku uložení SEK (sondou) – minimální hloubka 0,5m pod dnem příkopu.
- V případě nedodržení hloubky uložení neprodleně kontaktovat pracovníka POS k dořešení ochrany SEK.

**V případě nejasností nebo změn vždy požádat POS o vyjádření.**

Josef Hanskut  
specialista ochrany sítě  
Morava - jih

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
172





**Odbor dopravy****Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno**

Váš dopis zn.:	180/PIS/17	
Ze dne:	8.6. 2017	PIS PECHAL, s.r.o.
Č. j.:	JMK 90891/2017	Lidická 42
Sp. zn.:	S-JMK 83777/2017 OD	602 00 Brno
Vyřizuje:	Mgr. Mudrych	IČO: 02365952
Telefon:	541651436	(do DS)
Počet listů:	2	
Počet příloh/listů:	0/0	
Datum:	21.6. 2017	

**Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení a pro provedení stavby na akci „II/422 Kyjov – Svatobořice – Místřín“ z hlediska linkové osobní dopravy**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 8.6. 2017 žádost Vaší společnosti o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení a pro provedení stavby na akci „II/422 Kyjov – Svatobořice – Místřín“.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, jako dopravní úřad pro linkovou osobní dopravu dle ust. § 34 odst. 1 zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „dopravní úřad“), vydává k předložené projektové dokumentaci pro stavební povolení a pro provedení stavby na akci „II/422 Kyjov – Svatobořice – Místřín“ následující vyjádření:

Dopravní úřad sděluje, že po silnici II/422 mezi Kyjovem a Svatobořicemi – Místřínem jsou vedeny spoje několika linek veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní, které jsou všechny provozovány v rámci linek IDS JMK 662 Kyjov - Šardice - Hovorany – Čejč a 663 Hodonín - Dubňany – Kyjov.

Dopravní úřad souhlasí s navrženým vedením spojů linkové osobní dopravy provozovaných v rámci linek IDS JMK 662 a 663, tj. tyto spoje budou mezi Kyjovem a Svatobořicemi – Místřínem po dobu trvání stavby vedeny obousměrně po silnici I/54, pozemní komunikaci spojující silnice I/54 a II/422 a rekonstruovaným úsekem silnice II/422. Před začátkem vedení spojů linkové osobní dopravy po zde uvedené trase je nutné provést stavební úpravy na pozemní komunikaci spojující silnice I/54 a II/422, aby po ní byl provoz autobusů zajišťujících provoz spojů linek IDS JMK 662 a 663 možný (v předložené dokumentaci jsou její stavební úpravy řešeny).

K opravě silnice III/43116 spojující Milotice a silnici II/431 jako opravě objízdné trasy pro veškerou dopravu dopravní úřad sděluje, že z hlediska linkové osobní dopravy je její opravu možné provést za její úplné uzavírky, protože po této silnici nejsou žádné spoje linkové osobní dopravy vedeny.

Dopravní úřad nemá k předložené dokumentaci jiné než zde uvedené připomínky.

S pozdravem

Otisk razítka

Ing. Marek Veselý v.r.  
vedoucí oddělení veřejné osobní dopravy  
odboru dopravy

Za správnost vyhotovení:

Mgr. Pavel Mudrych

Na vědomí:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, oblast Hodonín, Brněnská 3254, 695 15 Hodonín

KORDIS JMK, a.s., IČO: 26298465 (do DS)



Váš dopis zn.:	178/PIS/17	
Ze dne:	08.06.2017	
Č. j.:	JMK 88799/2017	PIS PECHAL, s.r.o.
Sp. zn.:	S-JMK 83775/2017 OŽP/Zlv	Lidická 42
Vyřizuje:	Mgr. Zlevorová	602 00 BRNO
Telefon:	541 652 682	
Datum:	19.06.2017	

#### **„II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“ – DSP/PDPS, k. ú. Kyjov, Svatobořice, okres Hodonín – vyjádření z hlediska 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 08.06.2017 žádost společnosti PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 42, 602 00 Brno, IČ 46974806, o vydání vyjádření k záměru „II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“ – DSP/PDPS, k. ú. Kyjov, Svatobořice, okres Hodonín, zda daný záměr podléhá posuzování vlivů provedení záměru na životní prostředí. Investorem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o. – oblast Hodonín, Brněnská 3254, 695 01 Hodonín, IČ 70932581.

#### Stručná charakteristika záměru:

Záměrem je rekonstrukce komunikace II/422 mezi obcemi Kyjov a Svatobořice-Mistřín v celkové délce 1,131 km. S rekonstrukcí souvisí několik objektů zajišťujících propojení stavby s okolním terénem. Stávající most ev. č. 422-019 přes Sobůlský potok bude demolován a nahrazen novou konstrukcí. Stavba si vyžádá také úpravy komunikací v okolí, které budou opraveny před začátkem stavby pro zajištění objízdných tras, nebude se však jednat o rozšíření těchto silnic. Součástí stavby budou také vegetační úpravy, přesuny ornice, kácení dřevin a následná náhradní výsadba. Rekonstrukce bude provedena v původním umístění.

Krajský úřad Jihomoravského kraje posoudil předloženou žádost s konstatováním, že záměr svým charakterem a umístěním, nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplnuje tedy definici předmětu posuzování podle § 1 odst. 2 zákona, a proto není nutné podrobit jej zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Toto vyjádření platí v případě, že současně orgán ochrany přírody ve svém stanovisku vydaném podle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění

pozdějších předpisů, vyloučil významný vliv uvedeného záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000.

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

otisk razítka

Ing. Jiří Hájek, v. r.

vedoucí oddělení posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Vendula Zlevorová

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

08.06.2017

Č. j.:

JMK 93309/2017

Sp. zn.:

S-JMK 83776/2017 OŽP/Nav

Vyřizuje:

Navrátil

Telefon:

541654122

Datum:

27.06.2017

PIS PECHAL, s. r. o.

Lidická 42

602 00 Brno

(DS)

**Stanovisko orgánu ochrany přírody k možnosti existence významného vlivu záměru "II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín", k. ú. Kyjov a Svatobořice, okres Hodonín, na lokality soustavy Natura 2000**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona), vyhodnotil na základě žádosti společnosti PIS PECHAL, s. r. o., Lidická 42, 602 00 Brno, IČ 02365952, podané dne 08.06.2017, možnosti vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 a vydává

stanovisko

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

nemůže mít významný vliv

na žádnou evropsky významnou lokalitu ani ptačí oblast soustavy Natura 2000.

Jedná se o rekonstrukci silnice II/422 mezi Kyjovem a Svatobořicemi-Mistřínem v délce 1,131 km a šířce 7,5 m, k. ú. Kyjov a Svatobořice. Součástí bude zajištění objízdných tras, stavba sjezdů na obslužné komunikace, nahrazení dvou propustků za nové, zbourání a znovu vystavění mostu přes Sobůlský potok, zesílení silnice III/43116 a oprava povrchu účelové komunikace podél Sobůlského potoka (jako součástí objízdných tras). Nový most bude železobetonový otevřený rám s jedním polem o rozpětí 12,5 m, jeho uspořádání bude respektovat trasu překračovaného potoka. Stavba si vyžádá kácení 8 ks vzrostlých stromů podél silnice, jež bude provedeno v době vegetačního klidu (od října do března). Počítá se s náhradní výsadbou, jestliže ji definuje příslušný orgán ochrany přírody. Výše uvedený závěr správního orgánu vychází z úvahy, že hodnocený záměr svou lokalizací zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na jejich celistvost a příznivý stav předmětů ochrany.

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.

otisk razítka

Mgr. Petr Mach v. r.  
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny

za správnost vyhotovení: Mgr. Marek Navrátil

IČ  
708 88 337

DIČ  
CZ70888337

Telefon  
541 654 122

Fax  
541 651 209

E-mail  
navratil.marek@kr-jihomoravsky.cz

Internet  
[www.kr-jihomoravsky.cz](http://www.kr-jihomoravsky.cz)

**MĚSTSKÝ ÚŘAD KYJOV**  
**odbor správních, dopravních a živnostenských agend**  
**oddělení dopravních agend**

Tel.: 518 697 500, fax: 518 697 567, e-mail: [urad@mukyjov.cz](mailto:urad@mukyjov.cz), ID datové schránky: f28bdah

Váš dopis zn.:

Ze dne: 8.6.2017

Spis zn.: OSDŽA 8387/2017/466

č.j.: OSDŽA45269/17/466

Vyřizuje: Ing. Jiří Sochna

tel.: 518 697 537

e-mail: [j.sochna@mukyjov.cz](mailto:j.sochna@mukyjov.cz)

PIS PECHAL, s.r.o.

Ing. Miroslav Loučka

Lidická 1876/42

602 00 Brno

Kyjov

11.7.2017

## VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Kyjov, OSDŽA, jako silniční správní úřad příslušný podle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") jako dotčený orgán dle ust. 136 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu po posouzení žádosti, kterou dne 8.6.2017 podal

**PIS PECHAL, s.r.o., IČO 02365952, Lidická 1876/42, 602 00 Brno ]**

(dále jen "žadatel"), k projektové dokumentaci pro územní řízení, stavební povolení

stavby: **II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín**

**Popis:** Předmětem akce je rekonstrukce silnice II/422 mezi městem Kyjov a obcí Svatobořice-Mistřín. Začátek úpravy v km 22,958, konec úpravy je v km 24,004, délka úpravy komunikace je 1,131 km. Šířkové uspořádání komunikace je kategorie S 7,5. Součástí stavby je i výstavba 3 sjezdů na obslužné komunikace respektive okolní pozemek. Bude provedena demolice mostu ev.č. 422-019, nový železobetonový most bude situován na stejném místě s rozpětím 12,526 m. Oba stávající propustky budou demolovány a nově vystavěny. Během stavby bude zachován provoz na stávající komunikaci s omezením. Součástí stavby je i kácení zeleně a ozelenění.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019

SO 101 - Silnice II/422

SO 121 - Napojení účelových komunikací

SO 141 - Hospodářské sjezdy

SO 181 - DIO (dopravně inženýrská opatření)

SO 191 - Zesílení silnice III/43116 pro objízdnu trasu

SO 192 - Úprava účelové komunikace pro objízdnu trasu

SO 201 - Most ev.č. 422-019

Nejedná se o celý úsek mezi obcemi Svatobořice-Kyjov. Navržená oprava však umožňuje v další etapě odstranění dopravní závary na sjezdu z OD Kaufland- snížení vrcholového oblouku silnice II/422.

Součástí stavby je i návrh trvalého a přechodného dopravního značení.

vydává podle ustanovení § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů toto  
**vyjádření :**

- Z předložené dokumentace stavby je zřejmé, že pozemní komunikace je určena k veřejnému užívání bez omezení.

- Dle ust. § 16 odst. 1, ust. § 40 odst. 4 písm.a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a ust. § 15 zákona č. 183/2006 Sb., územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v e znění pozdějších předpisů, **kompetentní pro vydání stavebního povolení je MěÚ Kyjov, odbor správních, dopravních a živnostenských agend** jako speciální stavební úřad pro silnice, místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace.
- **Projekt stavby pro stavební povolení musí být zpracován autorizovaným inženýrem** v oboru dopravních staveb - zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě. Součástí projektu musí být situace se zakreslením stavby do pozemkové mapy se zřetelným vyznačením hranic dotčených a sousedních pozemků a stavby.
- Městský úřad Kyjov, odbor správních, dopravních a živnostenských agend v souladu s ust. § 77 odst. 1 písm. c ) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů stanoví místní a přechodnou úpravu provozu na silnicích II. a III. tříd, místních komunikacích a veřejně přístupných účelových komunikacích v územním obvodu obce s rozšířenou působností. Na území města Kyjova stanoví místní a přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích odbor majetku.
- U nových staveb pozemních komunikací musí být stanovení trvalého DZ vydáno nejpozději k vydání kolaudačního souhlasu.

otisk razítka

Ing. Jiří Sochna  
oprávněná úřední osoba

Obdrží:  
PIS PECHAL, s.r.o., IDDS: pps697y



## MĚSTO KYJOV

### Městský úřad Kyjov

Masarykovo náměstí 30, 697 01 KYJOV

tel.: 518 697 411, fax: 518 614 097

e-mail: [urad@mukyjov.cz](mailto:urad@mukyjov.cz)

Č.j.: OM39363/17/189

S.z: OM659/2017/189

Vyřizuje: Ing. Věra Pekárková

tel.: 518 697 510

e-mail: [v.pekarkova@mukyjov.cz](mailto:v.pekarkova@mukyjov.cz)

PIS PECHAL, s.r.o.  
Ing. Miroslav Loučka  
Lidická č.p. 1876/42  
602 00 Brno

Kyjov, 28. 06. 2017

### Stanovisko ke stavbě

Název stavby: **II/422 Kyjov – Svatobořice - Místřín**  
Místo stavby: úsek komunikace II/422 v k.ú. Svatobořice, Kyjov  
Projektant: PIS PECHAL, s.r.o., Ing. Jan Krakovič, Lidická 42, 602 00 Brno  
Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o. kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno – Veverí  
Účel stanoviska: stavební povolení

Předmětem akce je rekonstrukce komunikace II/422 mezi obcemi Kyjov a Svatobořice – Místřín v celkové délce 1,131 km. S rekonstrukcí souvisí několik objektů zajišťujících propojení stavby s okolním terénem. Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

- SO 001 – Demolice mostu ev. č. 422-019
- SO 101 – Silnice II/422
- SO 121 – Napojení účelových komunikací
- SO 141 – Hospodářské sjezdy
- SO 181 – Dopravně inženýrská opatření
- SO 191 – Zesílení silnice III/43116 pro objízdnu trasu
- SO 192 – Úprava účelové komunikace pro objízdnu trasu
- SO 201 – Most ev. č. 422-019

Město Kyjov **souhlasí** s výše uvedenou stavbou **za dodržení této podmínky:**

Pozemky, parc.č. 4018/37, 2475/9, 2475/10, 4018/45 v k.ú. Kyjov a parc.č. 2283/64, 2283/70, 2289/63, 2283/123 v k.ú. Svatobořice, jež jsou ve vlastnictví města Kyjova a jsou stavbou trvale dotčeny, budou po dokončení stavby zaměřeny a odděleny geometrickým plánem. Tyto pozemky budou majetkoprávně vypořádány mezi Městem Kyjovem a Jihomoravským krajem. Město Kyjov upřednostňuje majetkoprávní vypořádání směnou pozemků.

Stavba na pozemcích jež jsou dotčeny stavbou dočasně, parc. č. 4018/2, 4018/70, 4018/55, 4018/52, 4018/8, 2508/97 v k.ú. Kyjov a parc.č. 2283/125, 259/4, 2291/1 v k.ú. Svatobořice i trvale (viz. odstavec výše) bude umožněno na základě smlouvy o právu stavby uzavřené mezi investorem a městem Kyjovem. Smlouvy vyřizuje Ing. Věra Pekárková, odbor majetku MěÚ Kyjov, tel. 518 697 510, e-mail: [v.pekarkova@mukyjov.cz](mailto:v.pekarkova@mukyjov.cz).

S pozdravem

MĚSTO KYJOV

697 01

-79-

Roman Pekárek

vedoucí odboru rozvoje města

IČ 02365952

**Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů**  
**Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk**

---

Sp.zn.: 75831/2017-8201-OÚZ-BR  
Čj. 2273-495/2017-8201

Brno 30. června 2017

PIS PECHAL, s.r.o.  
Lidická 42  
602 00 Brno

**II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín, k.ú. Kyjov, Svatobořice, Mistřín**  
K čj. 173/PIS/17  
(stavební povolení)

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

**Ministerstvo obrany**

jednající Oddělením ochrany územních zájmů Brno Odboru ochrany územních zájmů Sekce ekonomické a majetkové, jako věcně a místně příslušným ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jehož jménem jedná ministerský rada Oddělení ochrany územních zájmů Brno Odboru ochrany územních zájmů Sekce ekonomické a majetkové Ministerstva obrany Mgr. Jitka Micháliková v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO-Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu v platném znění,

**vydává závazné stanovisko:**

**Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č.183/2006 Sb.**

**V řešené lokalitě rekonstrukce komunikace II/422 mezi obcemi Kyjov a Svatobořice-Mistřín včetně souvisejících objektů neevidujeme inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví Ministerstva obrany.**

**Souhlasíme s akcí tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.**

Závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na Sp.zn.: 75831/2017-8201-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Kontaktní osoba: Mgr. Jitka Micháliková, tel. 973 445 844, fax. 973 445 060

Adresa pro doručování:

Sekce ekonomická a majetková MO,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Brno  
Svatoplukova 2687/84, PSČ 662 10 Brno  
IČO: 60162694

Mgr. Jitka Micháliková  
ministerský rada





# **Obec Svatobořice-Mistřín**

Hlavní 1000/113

696 04 Svatobořice-Mistřín

---

**PIS PECHAL, s.r.o.**

**Ing. Loučka**

**Lidická 42**

**602 00 Brno**

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje

Svatobořice-Mistřín

OSM-622/2017

Změlíková

30. 6. 2017

## **Stanovisko ke stavebnímu záměru**

**Stavba: II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín**

**Stavebník:** SUS Jihomoravského kraje – oblast Hodonín, Brněnská 3254, 695 01 Hodonín

**Místo stavby:** pozemky v k.ú. Svatobořice a k.ú. Kyjov dle předloženého Výpisu dotčených parcel.

Obec Svatobořice-Mistřín vydává **souhlasné stanovisko** k realizaci stavby dle předložené dokumentace.

Ing. Miroslav Veselý  
starosta

OBEC SVATOBOŘICE-MISTŘÍN  
Hlavní 1000/113  
696 04 Svatobořice-Mistřín  
IČ:00285358 DIČ:CZ00285358  
Tel: 518 620 237

①

Telefon: 518620237, 518620235  
Fax: 518620235  
email: [obec@svatoborice-mistrin.cz](mailto:obec@svatoborice-mistrin.cz)

Bankovní spojení: KB Kyjov  
účet číslo: 2921-671/0100

IČO: 00285358



## Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

### Územní odbor Hodonín

Třída Bří Čapků 3, 695 03 Hodonín

Ev. č. : HSBM-2-49-11/5-POKŘ-2017

Hodonín 3. 7. 2017  
Počet listů: 1  
Přílohy: 1/PD

PIS PECHAL, s.r.o.  
Lidická 1876/42  
602 00 Brno

#### **Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Vyřizuje za HZS: kpt. Ing. Tomáš Salajka, vrchní komisař, ☎: 950621128, e-mail: [tomas.salajka@firebrno.cz](mailto:tomas.salajka@firebrno.cz)

**Název stavby:** II/422 Kyjov - Svatobořice - Místřín  
**Místo stavby:** Kyjov, p.č. 2283/64, Svatobořice, p.č. 2283/64  
**Stavebník:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Brno, Veverí, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00  
**Projektant PD, číslo ČKAIT** PIS PECHAL, s.r.o., ing. Jan Krakovič ČKAIT 1003472  
**PD ze dne, zpracovatel PD:** květen 2017, Ing. Miroslav Loučka  
**Předložený druh dokumentace:** Stavební řízení

Jedná se o rekonstrukci komunikace II/422 mezi obcemi Kyjov a Svatobořice - Místřín v celkové délce 1,131 km. Součástí stavby budou vegetační úpravy, přesuny ornice, kácení dřevin a následná náhradní výsadba.

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, jako dotčený orgán dle 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 PO“) posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 8. 6. 2017. K této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

**závazné souhlasné stanovisko**

#### **Odůvodnění**

Posuzovaná dokumentace specifikovaná v úvodu závazného stanoviska splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením §41 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č.221/2014 Sb. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

#### **Poučení**

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru si ponecháváme jeden výtisk Průvodní zprávy ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.

plk. Ing. Martin Červenka  
ředitel územního odboru Hodonín  
HZS Jihomoravského kraje

v z. mjr. Ing. Jarmila Brázdová  
podepsáno elektronicky



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

PIS Pechal, s. r. o.  
Ing. Miroslav Loučka  
Lidická 42  
602 00 Brno

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Regionální správa Hodonín  
Husova 1  
695 42 Hodonín  
www.eon.cz

Monika Šafaříková  
T +420-  
monika.safarikova@eon.cz

Naše značka  
M49992-16192601

Hodonín, 12.07.2017

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Nadzemní vedení VVN  
Podzemní vedení VN  
Nadzemní vedení VN  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Kyjov - Svatobořice-Mistřín - II/422“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, KÚ Kyjov, Svatobořice.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 2) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranné pásma distribučního zařízení.
- 3) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

16192601

investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.

- 4) **Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů!!!!** Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECZR!!!).
- 5) Při provádění terénních úprav výše uvedené stavby musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem – 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce ECZR ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku.
- 6) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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.
- 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 vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí František Vlček,** tel.: 51861-2050, email: frantisek.vlcek@eon.cz.
- 9) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu 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 pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

- 11) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 12) Přizvání zástupce ECZR 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.
- 14) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 15) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 20.06.2017.
- 16) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.  
 Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- 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 požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

**Kontakty správců zařízení:**

VVN

Správa vedení VVN, Ing. Tomáš Láska,  
tel.: 54514-1253, email: tomas.laska@eon.cz

VN+NN

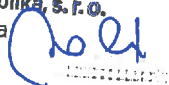
Regionální správa, Miroslav Fric, tel.: 54514-  
5240, email: miroslav.fric@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných  
právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa  
Hodonín



012

Příloha: Podmínky pro provádění činností a prací v OP



E.ON Česká republika, s.r.o.

### **Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení**

Pro vymezení ochranného pásma vedení VN **platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46.** Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

#### **pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994**

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - **10 m**

#### **pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995**

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace - **7 m**,
  - pro vodiče s izolací základní - **2 m**,
  - pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - **7 m**

#### **V tomto ochranném pásmu je zakázáno:**

- zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m,

#### **Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:**

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el.venkovních vedení NN, VN a VVN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky ČSN EN 50110-1 ed.2 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.

- **jeřáby** a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části **mimo OP vedení VN**
- **jiná zařízení**, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el.vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě **nemůže** přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než **3 m**
- při práci nebo pobytu v blízkosti el.zařízení NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než **1m**.

Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede ECZR s.r.o. , na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

**U kabelových vedení všech druhů napětí** (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECZR s.r.o.) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1m**. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t. Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECZR s.r.o., případně při vytýčení.

**Upozorňujeme, že za případné škody nebo úrazy, způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů, nepřebírá ECZR s.r.o. žádnou odpovědnost.**





## Městský úřad Kyjov

### odbor životního prostředí a územního plánování

Masarykovo nám. 30, 697 01 Kyjov, pracoviště Masarykovo nám. 1

tel: 518 697 560, e-mail: [b.kubik@mukyjov.cz](mailto:b.kubik@mukyjov.cz), fax: 518697503, ID datové schránky: f28bdah

č.j.: OŽPÚP38213/17/ozp\_sek

Kyjov 12. července 2017

spis. značka: OŽPÚP468/2017/ozp\_sek

Vyřizuje: Ing. Mgr. Švábová, Ing. Kavka, Ing. Pavka

PIS PECHAL, s.r.o.

Lidická 42

602 00 Brno

#### **Vyjádření odboru životního prostředí a územního plánování na úseku životního prostředí**

Podáním ze dne 8. června 2017 jste požádali odbor životního prostředí a územního plánování Městského úřadu Kyjov o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení a provedení stavby akce „II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“, k. ú. Kyjov, k. ú. Svatobořice.

**Investorem akce je:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno

**Projektovou dokumentaci zpracoval:** PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 42, 602 00 Brno, IČ 02365952, č. zakázky P2/001/27, květen 2017.

**Stručný popis:** Jedná se o rekonstrukci komunikace II/422 mezi obcemi Kyjov a Svatobořice-Mistřín v celkové délce 1,131 km. S rekonstrukcí souvisí několik objektů zajišťujících propojení stavby s okolním terénem. Stávající most přes Sobůlský potok bude demolován a nahrazen novou konstrukcí. Součástí stavby budou také vegetační úpravy, přesuny ornice, kácení dřevin a následná náhradní výsadba. Stavba bude členěna na objekty:

SO 001 – Demolice mostu ev.č. 422-019

SO 101 – Silnice II/422

SO 121 – Napojení účelových komunikací

SO 141 – Hospodářské sjezdy

SO 181 – DIO

SO 191 – Zesílení silnice III/43116 pro objízdnu trasu

SO 192 – Úprava účelové komunikace pro objízdnu trasu

SO 201 – Most ev.č. 422-019

#### **Odbor ŽPÚP MěÚ Kyjov se k dokumentaci vyjadřuje podle následujících hledisek:**

1. Z hlediska ochrany přírody a krajiny - zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.
2. Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.
3. Z hlediska odpadového hospodářství dle § 79 odst. 4 zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
4. Z hlediska ochrany ovzduší podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.
5. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu podle zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.
6. Z hlediska ochrany lesního půdního fondu a hospodaření v lesích podle zák. č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

**Vlastní vyjádření:**

**ad 1)** Dle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon OPK“) je vodní tok a jeho údolní niva významným krajinným prvkem, který je chráněn před poškozováním a ničením. Jelikož předmětná stavba zasahuje do koryta vodního toku Sobůlský potok a mohla by vést k poškození významného krajinného prvku, musí si ten, kdo takový zásah zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody MěÚ Kyjov OŽPÚP.

Dle předložené projektové dokumentace si stavba vyžádá kácení 8 ks vzrostlých stromů. Zeleň podél komunikací je významným krajinným prvkem. Její kácení je tedy nutno posoudit z hlediska ochrany krajinného rázu území a požádat o vydání závazného stanoviska dle § 12 zákona OPK. O vydání závazného stanoviska dle § 4 odst. 2 a dle § 12 zákona OPK požádejte společnou žádostí.

Jako součást žádosti předložte

- projektovou dokumentaci pro stavební řízení
- informace o rozsahu kácení dřevin. Jelikož si uvedený záměr vyžádá kácení dřevin rostoucích mimo les, je toto možné pouze ve výjimečných případech, neexistuje-li jiné řešení a to po vyhodnocení estetického a funkčního významu dřevin v souladu s ust. § 8 zákona OPK a vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Za vykácené dřeviny může orgán ochrany přírody, který kácení dřevin povolil, uložit dle § 9 zákona OPK provedení náhradní výsadby. Upozorňujeme, že kácení dřevin bývá přednostně situováno do období vegetačního klidu, což je obecně v rozmezí od 1. listopadu do 31. března běžného roku.
- informace o plánovaných výsadbách (počty, konkrétní druhy, velikost vysazovaných dřevin a jejich umístění).
- Veškeré stavební práce je potřeba provádět v souladu s normou ČSN 83 9061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. S touto normou musí být prokazatelně seznámeny odpovědné osoby, které výše uvedené práce budou provádět.
- informace o rozsahu zásahu do vodního toku, o případném opevňování toku či jeho opravách.

Vyřizovala: Ing. Mgr. Šváblová, tel: 518 697 534

*Formulář žádosti je možno stáhnout z internetových stránek města Kyjov – [www.mestokyjov.cz](http://www.mestokyjov.cz) (v sekci Městský úřad – odbory úřadu - odbor životního prostředí a územního plánování - kontakty - oddělení životního prostředí – formuláře – ochrana přírody).*

**ad 2)** Stavba „SO 201 – Most ev.č. 422-019“ se nachází na pozemcích koryta vodního toku Sobůlský potok a v jeho záplavovém území. Ke stavbě je potřeba souhlas vodoprávního úřadu dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona. O souhlas je potřeba požádat zdejší vodoprávní úřad MěÚ Kyjov, OŽPÚP dle ust. § 8 vyhl. č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

Vyřizoval: Ing. Kavka, tel: 518 697 558, Ing. Pavka, tel: 518 697 556

*Formulář žádosti je možno stáhnout z internetových stránek města Kyjov – [www.mestokyjov.cz](http://www.mestokyjov.cz) (v sekci Městský úřad – odbory úřadu - odbor životního prostředí a územního plánování – formuláře odboru životního prostředí a územního plánování - oddělení životního prostředí – vodní hospodářství).*

**ad 3)** S odpady vzniklými při realizaci musí být naloženo v souladu se zákonem o odpadech. Musí být zavedeny do evidence a následně využity nebo odstraněny v souladu se zákonem o odpadech. Předat odpady může původce jen osobě, která má oprávnění k jejich převzetí podle § 12 odst. 3. zákona o odpadech.

Vyřizoval: Ing. Schneider, tel: 518 697 552

**ad 4)** Bez připomínek.

Vyřizoval: Ing. Schneider, tel: 518 697 552

**ad 5)** Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dojde realizací uvedeného záměru k dotčení i pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu (ZPF). Z tohoto důvodu je třeba požádat ve smyslu ustanovení § 9 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) o souhlas k odnětí pozemků ze ZPF. Náležitosti žádosti o souhlas k odnětí pozemků ze ZPF a potřebné přílohy jsou uvedeny v § 9 odst. 6 zákona. Obsah vyhodnocení důsledků navrhovaného umístění stavby na zemědělský půdní fond je dán přílohou č. 5 vyhlášky MŽP č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu. Návrh na vydání souhlasu se podává u Městského úřadu Kyjov, odboru životního prostředí a územního plánování.

Rozhodnout o umístění stavby lze až po vydání souhlasného závazného stanoviska podle § 9 odst. 8 zákona.

*Formulář žádosti je možno stáhnout z internetových stránek města Kyjov – [www.mestokyjov.cz](http://www.mestokyjov.cz) (v sekci Městský úřad – odbory úřadu – odbor životního prostředí a územního plánování – formuláře odboru životního prostředí a územního plánování – formuláře oddělení životního prostředí – ochrana ZPF).*

Vyřizovala: Ing. Mgr. Švábová, tel: 518 697 534

**ad 6)** Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa nemáme připomínek.

Vyřizoval: Ing. Pokorák, tel: 518 697 559

*Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas a není rozhodnutím podle předpisů o správním řízení.*

*Toto vyjádření nenahrazuje územně plánovací informaci ani potvrzení souladu se závaznou územně plánovací dokumentací nebo územně plánovacími podklady, ani z hlediska památkové péče a archeologických nálezů.*

„otisk razítka“

Ing. Bedřich Kubík  
vedoucí odboru

**Příloha: -**

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

Datovou zprávou

Číslo jednací: KHSJM 39923/2017/HO/HOK  
Spisová značka: S-KHSJM 31868/2017  
Č. j. odesílatele: - - - -  
Vyřizuje: RNDr. Daniela Žádníková  
Tel.: +420 518 398 645, 545 113 025  
E-mail: daniela.zadnikova@khsbrno.cz

Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje  
příspěvková organizace  
Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří  
602 00 BRNO  
ID datové schránky: k3nk8e7

V Hodoníně dne 28. července 2017

**„II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistřín“ - projektová dokumentace pro stavební povolení s  
náležitostmi dokumentace pro provádění stavby (DSP/DPS)**

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, se sídlem  
Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno (IČ: 710932581)

• **Závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví podle ustanovení § 82 odst. (1) 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.“) a jako dotčený správní úřad podle ustanovení § 82 odst. (2) písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., vydává podle ustanovení § 77 odst. (1) zákona č. 258/2000 Sb. a v souladu s ustanovením § 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“) a ustanovením § 2 odst. (2) a § 149 odst. (1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro účely stavebního řízení podle stavebního zákona, toto

**z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně se stavbou

**„II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistřín“**

podle projektové dokumentace pro stavební povolení s náležitostmi dokumentace pro provádění stavby (DSP/DPS) vypracované v květnu 2017 společností PIS PECHAL, s.r.o., se sídlem Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno (IČ:02365952), **stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno (IČ: 710932581)**, na základě žádosti společnosti PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno (IČ:02365952), zplnomocněné k jednání jménem stavebníka, a s vydáním stavebního povolení podle stavebního zákona, z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví

**s o u h l a s í .**

## O d ů v o d n ě n í

Krajské hygienické stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně byla dne 09. 06. 2017 doručena žádost společnosti PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno (IČ:02365952), o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební povolení v rozsahu dokumentace pro provádění stavby „II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“, ve smyslu ustanovení § 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“), pro účely řízení o povolení stavby podle stavebního zákona.

K žádosti jsou doloženy tyto podklady:

- Projektová dokumentace pro stavební povolení s náležitostmi dokumentace pro provádění stavby (DSP/DPS) „II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín“, vypracovaná v květnu 2017 společností PIS PECHAL, s.r.o., se sídlem Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno (IČ:02365952), stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno (IČ:710932581), oblast Hodonín, Brněnská 3254, 695 01 Hodonín,
- **Plná moc** udělená dne 25. 01. 2017 Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno (IČ:70932581), zastoupenou Ing. Janem Zouharem, ředitelem (dále jen „zmocnitel“), společností PIS PECHAL, s.r.o., se sídlem Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno (IČ:02365952), zastoupené Ing. Antonínem Pechalem CSc., jednatelem společnosti (dále jen „zmocněnec“), k jednání s fyzickými i právnickými osobami, orgány státní správy a samosprávy za účelem získání podkladů, dokladů a stanovisek potřebných pro vydání stavebního povolení na stavbu „II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín“. Zmocněnec je oprávněn jednat s fyzickými i právnickými osobami svým jménem. Doklady a stanoviska musí být vydány na jméno zmocnítele. Zmocněnec je oprávněn udělit plnou moc v rozsahu této plné moci jiné osobě; takovou osobou může být pouze zaměstnanec zmocněnce.

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STAVBĚ

### Stavebník

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno (IČ:70932581).

### Účel stavby

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci silnice II/422 v úseku mezi městem Kyjov a obcí Svatobořice-Mistřín v celkové délce 1,131 km. S rekonstrukcí souvisí několik objektů pro zajištění propojení stavby s okolním terénem. Stávající most přes Sobůlský potok bude demolován a nahrazen novou konstrukcí. Stavba si vyžádá také úpravy komunikací v okolí, které budou opraveny před začátkem stavby pro zajištění objízdných tras. Součástí stavby budou také vegetační úpravy, přesuny ornice, kácení dřevin a náhradní výsadba.

Na posuzované lokalitě se nachází převážně pole. Stavba bude realizována v úseku, kde se nenachází souvislá obytná zástavba.

Předpokládaný termín zahájení a ukončení stavby je 04/2018 - 11/2018 (8 měsíců). Stavba bude rozdělena na 3 etapy.

### Členění stavby na stavební objekty

- SO 001 - Demolice mostu ev. č. 422-019
- SO 101 - Silnice II/422
- SO 121 - Napojení účelových komunikací
- SO 141 - Hospodářské sjezdy
- SO 181 - Dopravně inženýrská opatření (DIO)
- SO 191 - Zesílení silnice III/43116 pro objízdnou trasu
- SO 192 - Úprava účelové komunikace pro objízdnou trasu
- SO 201 - Most ev. č. 422-019

## TECHNICKÝ POPIS STAVBY

Začátek úpravy silnice II/422 je v km 22,958 v prostoru za autobusovou zastávkou Langobardská u Kauflandu v Kyjově, konec úpravy je v km 24,004 v prostoru před začátkem souvislé obytné zástavby na ul. Vrbátky ve Svatobořicích-Mistříně. Celková délka úpravy je 1,131 km. Během stavby bude zachován částečný provoz na stávající komunikaci s dopravními omezeními.

### SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019

Silnice II/422 spojující město Kyjov a obec Svatobořice-Mistřín, přechází přes místní Sobůlský potok. Stávající most je ve špatném stavu, bude demolován a nahrazen mostem novým. Demolice mostu bude probíhat současně s budováním tělesa silnice. Bude provedeno odfrézování asfaltových vrstev na povrchu vozovky mostu v tl. 0,15 m a odtěžení štěrkových podkladních vrstev v předpolí mostu v tl. 0,3 m - tyto vrstvy budou využity do násypů. Dojde k demontáži zábradlí, obou říms mostu a k odstranění celé vrchní a spodní stavby. Po dobu demolice mostu bude usměrněn tok Sobůlského potoka pomocí potrubí DN 1200.

### SO 101 - Silnice II/422

Úprava silnice II/422 začíná v km 22,958 a končí v km 24,004. Celková délka úpravy 1,131 km. Šířkové uspořádání komunikace je kategorie S 7,5. Směrovému řešení dominují 2 oblouky - jeden o poloměru  $R = 200$  m doplněný přechodnicemi, druhý složený pouze z přechodnic. Motiv doplňují 3 oblouky velkého poloměru, které nevyžadují změnu příčného sklonu ani přechodnice.

Použití směrové a výškové řešení omezuje návrhovou rychlost na  $v = 70$  km/h, mimo směrové oblouky o  $R = 200$  m, kde návrhová rychlost lokálně klesá na  $v = 60$  km/h. Úseky výškově vyduuté (min.  $R = 1400$  m) a výškově vypuklé (min.  $R = 2850$  m) plně vyhovují příslušné ČSN pro návrhové rychlosti  $v = 70$  km/h. Směrové a výškové řešení je navrženo velkoryse, ale dosah pozemků okolo komunikace a profil terénu v okolí komunikace za mostem neumožňuje komfortnější řešení.

Příčné uspořádání odpovídá návrhové kategorii S7,5/70. U oblouku o  $R = 200$  m je navrženo rozšíření o hodnotu 0,25 m na obě strany. Toto rozšíření lineárně narůstá/klesá, na délce přechodnic a v oblouku je konstantní. Základní šířka nezpevněné krajnice je navržena 0,5 m, okolo mostu bude osazeno svodidlo a krajnice zde bude rozšířena na 1,5 m.

Základní šířka jízdního pruhu.....	3,0 m
Vodící proužek (nástřík).....	0,25 m
Nezpevněná krajnice.....	0,50 - 1,50 m
Celkem.....	3,75 - 4,75 m (z toho zpevněná část 3,25 m).

Konstrukce stávající vozovky je dobrá, dojde pouze k opravě krycích vrstev. V místech, kde je nutno se odklonit od stávající nivelety, bude provedena nová konstrukce vozovky. U konce úseku dojde lokálně k vybočení mimo stávající osu komunikace a k doplnění nové skladby po stranách, ve zbytku šíře bude opraven pouze povrch.

#### Výměna asfaltových vrstev v km 0,000 - 0,311, v km 0,700 - 1,131

Bude odstraněno 100 mm vrstev, které budou navýšeny na 110 mm. Lokálně bude v místech hlubokých trhlin vyfrézováno dalších 50 mm, tyto budou nahrazeny novou vrstvou.

- Skladba konstrukce: frézování (100 - 150 mm), asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 (50 mm), postřík spojovací 0,25 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ (60 mm), postřík spojovací 0,40 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ (0-50 mm), postřík spojovací 0,40 kg/m<sup>2</sup>. Celkem min. 110 - 160 mm.

#### Výměna asfaltových vrstev v km 0,311 - 0,700

Výhledová intenzita dopravy k r. 2030 je podle generelu krajských silnic 8404 vozidel/24 hod., čemuž odpovídá u těžkých nákladních vozidel (TNV) intenzita 940 voz./24 hod. V dané souvislosti je navržena skladba vozovky po danou třídu zatížení.

- Skladba konstrukce v úsecích: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 (50 mm), postřík spojovací 0,25 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ (60 mm), postřík spojovací 0,40 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 22+ (90 mm), postřík infiltrační 0,80 kg/m<sup>2</sup> PI-EP, štěrkodrt' 0/32 (min. 200 mm), štěrkodrt' 0/32 (min. 150 mm). Celkem min. 550 mm.

Odvodnění vozovky bude zajištěno příčným sklonem obou jízdních pruhů směrem k okrajům, odkud voda steče dolů z násypového tělesa do přilehlých příkopů nebo trativodu. V maximální míře bude využito stávajících nezpevněných příkopů, které budou v místech malé hloubky doplněny trativody.

Vybavení komunikace bude tvořeno svodidly v místech mostní konstrukce, směrovými sloupky na celé trase, svislým a vodorovným dopravním značením.

Nové propustky v km 0,43 a 0,73 jsou navrženy z prefabrikovaného potrubí. Původní propustky budou odstraněny. Délka nových propustků bude v km 0,43 = 19,811 m (potrubí DN 800), v km 0,73 = 10,195 m (potrubí DN 600). Podélný sklon obou propustků je navržen 2 %. Čela propustků na vtoku a výtoku budou vydlážděna kamenem. Prostor před propustkem bude tvořen vtokovým objektem, který přímo navazuje na čelo propustku. Na bocích budou do vtokového zařízení svedeny rigoly/příkopy z komunikace. Za propustkem bude vydlážděný vyústní objekt. V km 0,43 je za propustkem prohloubený příkop k Sobůlskému potoku, zpevněný příkopovými tvárnici.

Součástí tohoto stavebního objektu je ohumusování nezpevněných ploch a jejich následné zatravnění případně náhradní výsadba dřevin a keřů.

### SO 121 - Napojení účelových komunikací

Tento stavební objekt řeší 2 samostatná napojení na obslužné komunikace. Jedno napojení je v km 0,434 a druhé v km 1,063. Délka jednotlivých napojení je 28 m a 12 m. Směrové i výškové řešení napojení obslužných komunikací respektuje hlavní komunikaci i napojení na navazující komunikace. Vyhovuje pro rychlosti  $v = 30 \text{ km/h}$  a  $v = 20 \text{ km/h}$ .

Příčné uspořádání odpovídá návrhové kategorii P 7,0/30 a P 5,0/20 (km 0,434/1,063).

- Základní šířka jízdního pruhu..... 6,00/4,00 m
- Nezpevněná krajnice ..... 0,50/0,50 m
- Celkem..... 7,00/5,00 m (z toho zpevněná část 6,00/4,00 m)

Konstrukce vozovky je navržena v souladu s návrhovou úrovní porušení - NÚP vozovky D2, třída dopravního zatížení - TDZ VI.

- Skladba nové konstrukce vozovky: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 (50 mm), postřik spojovací 0,20 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, vrstva z recyklovaného materiálu R-mat (50 mm), postřik infiltrační 1,50 kg/m<sup>2</sup> PI-EK, štěrkodrt' 0/32 (min. 250 mm). Celkem min. 350 mm.

Dešťové vody z povrchu účelových komunikací budou odváděny díky příčnému sklonu vozovek na okraje, odkud voda steče do přilehlých svahů. V napojení km 0,434 je levostranný příkop, který je připojen do příkopu hlavní trasy.

### SO 141 - Hospodářské sjezdy

Stavební objekt sestává ze 2 samostatných napojení na obslužné komunikace. Jedno napojení je v km 0,434 a druhé v km 1,063. Délka jednotlivých napojení je 18 m a 12 m. Směrové a výškové řešení vyhovuje pro rychlost  $v = 30 \text{ km/h}$  a  $v = 20 \text{ km/h}$ .

Příčné uspořádání odpovídá návrhové kategorii P 5,0/20

- Základní šířka jízdního pruhu..... 4,00 m
- Nezpevněná krajnice..... 0,50 m
- Celkem ..... 5,00 m (z toho zpevněná část 4,00 m)

Konstrukce vozovek (polních cest) je navržena v souladu s návrhovou úrovní porušení - NÚP vozovky D2, třída dopravního zatížení - TDZ VI.

- Skladba nové konstrukce vozovky: uzavírací nátěr s dvouvrstvým podrťováním DVI (10 mm), vrstva z recyklovaného materiálu R-mat (100 mm), postřik infiltrační 1,50 kg/m<sup>2</sup> PI-EP, štěrkodrt' 0/32 (min. 250 mm). Celkem min. 360 mm.

Odvodnění vozovek bude zajištěno díky příčnému sklonu, kdy srážkové vody budou z jízdního pruhu stékat na okraj a odtud na pole nebo do podélného odvodňovacího žlabu hlavní komunikace, který je umístěn v místě připojení napříč přes sjezd.

### SO 181 - Dopravně inženýrská opatření (DIO)

Předmětem řešení jsou opatření k zachování průjezdnosti komunikace v rámci provozu autobusové dopravy (Integrovaný dopravní systém Jihomoravského kraje - IDSJMK). Výstavba komunikace bude proto rozdělena na etapy, z nichž délka realizace stavby bude v 1. a 2. etapě 15 týdnů:

- 0. etapa. Omezený provoz na stavbě. Vedení provozu na II/422: v km 0,000 - 0,420 bez omezení, v km 0,420 - 1,131 drobná omezení s ohledem na přípravu stavby.
- 1. etapa. Objízdná trasa v provozu, omezený provoz na stavbě. Vedení provozu na II/422: v km 0,000 - 0,420 bez provozu, v km 0,420 - 1,131 po pravé straně komunikace.
- 2. etapa. Objízdná trasa v provozu, omezený provoz na stavbě. Vedení provozu na II/422: v km 0,000 - 0,420 bez provozu, v km 0,420 - 1,131 po levé straně komunikace.

Dopravní opatření jsou navržena jako kombinace vedení dopravy po stávající komunikaci a po objízdných trasách. V průběhu stavby bude omezen průjezd stavbou silnice II/422 - provoz bude umožněn poze pro dopravní obsluhu pozemků v prostoru stavby a vozidel IDSJMK a IZS.

Provoz bude veden v 1 jízdním pruhu po pravé/levé straně komunikace, na 2. polovině budou zřízeny výhybny v úsecích vzdálených od sebe max. 200 m. Objízdná pro ostatní vozidla bude vedena po komunikacích: II/422 (Kyjov - Milotice), III/43116 (Milotice - křižovatka se silnicí II/431) a II/431 (křižovatka se silnicí III/4343116 Svatobořice-Mistřín).

### **SO 191 - Zesílení silnice III/43116 pro objízdnou trasu**

Z důvodu očekávaného zvýšeného provozu bude provedena obnova části povrchu silnice III/43116 v km 1,201 - 3,086. Stávající povrch silnice bude vyčištěn od inertních posypů a nánosů. Na začátku a konci úseku bude provedeno vyfrézování krátkých úseků pro plynulé napojení na stávající povrch. Bude provedeno zesílení povrchu vozovky v celkové tl. 90 mm (skladba: asfaltový beton, postřik spojovací, asfaltový beton pro ložné vrstvy, postřik spojovací). Zesílení vozovky bude probíhat za plného provozu, práce budou prováděny po úsecích dlouhých max. 500 m.

### **SO 192 - Úprava účelové komunikace pro objízdnou trasu**

Pro zajištění dopravy v průběhu stavby bude využito účelové komunikace mezi silnicemi II/422 a I/54. Komunikace je na mnoha místech značně poškozena. Proto je nutné v předstihu provést její opravu. Budou také přidány 3 výhybny pro vyhybání vozidel po dobu výstavby.

Nejprve bude provedeno vyčištění povrchu komunikace od nánosů a vegetace. V místech, kde se vyskytují díry a výtluky, bude odtěžena horní vrstva hlíny a vegetace do hloubky 150 mm. Následně budou defekty na komunikaci a nerovnosti vyplněny asfaltovým recyklátem a zhutněny. Předpokládá se oprava celkem na 20 % plochy komunikace.

### **SO 201 - Most ev. č. 422-019**

Nový most bude jednopolový o rozpětí 12,526 m, délka mostu bude 21,407 m. Bude umístěn v místě stávajícího mostu, který bude demolován. Most bude tvořen jednopolovým, železobetonovým, přímo pojížděným otevřeným rámem. Nosná konstrukce mostu bude monolitická, stěny budou do základu vetknuté. Základová konstrukce je tvořena základovým pasem spojeným s pilotami. Piloty budou řešeny jako hlubinné, vrtané, železobetonové. Piloty budou z betonu třídy C25/30 XA2. Přechodový prvek mezi konstrukcí mostu a násypem převáděné komunikace bude tvořen přechodovým klínem uloženým na lepenku na konzolách na rubové straně opěr. Šířkové uspořádání na mostě odpovídá návrhové kategorii S 7,5/90 (7,5 m mezi svodily). Na mostu nebudou zřízeny chodníky. Na mostě bude provedena nová vozovka.

- Skladba vozovky: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ (50 mm), postřik spojovací 0,25 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ (60 mm), postřik spojovací 0,25 kg/m<sup>2</sup> PS-EP, litý asfalt MA 11 IV (35 mm), pásová izolace s pečetící vrstvou (10 mm). Celkem 155 mm.

Po dokončení spodní stavby a provedení zemních prací dojde k úpravě svahů pod mostem. Opevnění břehů toku pod mostem bude provedeno dlažbou z lomového kamene do betonu, tl. dlažby 200 mm. Vlastní koryto potoka bude zpevněno dlažbou z lomového kamene.

Povrch vozovky na mostě bude odvodněn příčným a podélným spádem. S ohledem na nízký podélný spád (0,4 %) budou na mostě provedeny celkem 4 odvodňovače. Izolace mostu je navržena jako celoplošná, jednovrstvá a pásová. Izolace bude položena na povrch nové konstrukce, opatřené pečetící vrstvou. Izolace bude provedena na celou šířku desky mostovky. Odvodnění izolace bude provedeno pomocí 4 odvodňovačů.

Záchytné bezpečnostní zařízení na mostě bude provedeno jako zábradelní svodidlo v úrovni zadržení H2 v délce 24 m. Před mostem a za ním bude navazovat svodidlo úrovně zadržení H1 v délce 12 m. Na koncích svodidel budou dlouhé náběhy (mimo pravé strany za mostem, kde bude krátký náběh).



Celková délka svodidel je 69,5/65,5 m (levá strana/pravá strana). Po celé délce mostu budou probíhat římsy ze železobetonu. Římsy budou ošetřeny ochranným nátěrem pro betonové konstrukce. Obě římsy budou podélně rozděleny pracovními a dilatačními spárami. Před mostem a za ním budou ukončeny plynulým přechodovým klínem výškově navazujícím na nezpevněnou krajnici.

Obslužné schodiště bude umístěno na levé straně opěry OP1 a na levé straně opěry OP2. Schodiště bude z betonových prefabrikovaných stupňů a bude navazovat na přechodový klín v horní části mostu a na odláždění potoka ve spodní části mostu.

### **Zařízení staveniště**

Zařízení staveniště je navrženo k umístění na pozemky parc. č. 2291/1 a 2291/2 v k. ú. Svatobořice [760099], obec Svatobořice-Mistřín [586625]. Vlastníkem pozemku parc. č. 2291/1 je Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov, vlastníkem pozemku parc. č. 2291/2 je Obec Svatobořice-Mistřín, Hlavní 1000/113, 696 04 Svatobořice-Mistřín. Plocha zařízení staveniště bude 210 m<sup>2</sup>. Vzdálenost obou ploch od souvislé zástavby obce Svatobořice-Mistřín je cca 250 m.

Krátkodobě bude využíván také prostor komunikace II/422 před a za uzavřenou částí (například pro krátkodobou mezideponii materiálu před odvozem na skládku). Zajištění zdroje vody a energií pro zařízení staveniště bude řešit zhotovitel stavby. Místo napojení na zdroj el. energie určí zástupce stavebníka nebo bude zajištěna dodávka el. energie mobilní elektrocentrálou. Beton bude dovážěn speciálními autocisternami z výroby betonových směsí.

Předmětná dokumentace pro stavební řízení stavby „II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín“, byla posouzena ve smyslu ustanovení § 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a to v rozsahu požadavků na ochranu veřejného zdraví vyplývajících ze zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a právních předpisů prováděcích, tj. nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů a předpisů souvisejících. Po zhodnocení zdravotních rizik souvisejících se stavbou bylo možné k dokumentaci vydat souhlasné závazné stanovisko pro účely stavebního řízení podle stavebního zákona. Navržená stavba a její řešení není v rozporu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

**otisk úředního razítka**

**RNDr. Daniela Žádníková, v. r.**

odborný rada

oddělení hygieny obecné a komunální

KHS JmK se sídlem v Brně

*Za správnost vyhotovení: RNDr. Daniela Žádníková*

### Rozdělovník:

1. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o., Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno (IČ:70932581), do datové schránky ID DS: k3nk8e7
2. PIS PECHAL, s.r.o., Ing. Antonín Pechal, CSc., Lidická 1876/42, Černá Pole, 602 00 Brno (IČ: 02365952), do datové schránky ID DS: pps697y
2. KHS JmK - odd. HOK (spis)



PIS PECHAL, s.r.o.  
Lidická 42  
602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE /	NAŠE ZNAČKA PM036684/2017-203/Fi	VYŘIZUJE Ing. Lenka Fikarová +420 541 637 292 fikarova@pmo.cz	MÍSTO/DATUM Brno 21.8.2017
------------------------------	-------------------------------------	--	----------------------------------

## II/422 Kyjov – Svatobořice - Místřín

(k.ú. Kyjov, Svatobořice, ORP Kyjov; kraj Jihomoravský; ČHP 4-17-01)

### Charakteristika akce:

Jedná se o DSP/PDPS rekonstrukce silnice mezi obcemi Kyjov a Svatobořice - Místřín v celkové délce 1,131 km ve stávajících výškových i směrových poměrech. PD zpracovala firma PIS PECHAL, s.r.o., investorem je SÚS JmK, p.o.

Stavba zahrnuje napojení účelových komunikací, hospodářské sjezdy, opravu dvou propustků (náhrada stávajících novým), demolici stávajícího mostu a stavbu nového mostu přes DVT Sobůlský potok. Odvodnění silnice do stávajících příkopů a travinových.

Zájmy Povodí Moravy, s.p. budou dotčeny demolicí stávajícího mostu a stavbou nového jednopolevého mostu přes DVT Sobůlský potok : NK – ŽB rám s náběhy, délka přemostění 11,214 m, světlá šířka 7,50 m, založení základovým pasem spojeným s pilotami, most převede Q100 (189,700 m n.m). Koryto pod mostem bude opevněno kamennou dlažbou do betonu ukončenou betonovým prahem, přesah odláždění na návodní i povodní straně 1,75 za půdorys mostu, za odlážděním zához kamennou rovinou.

Přímým správcem DVT Sobůlský potok (IDVT 101 95464) je Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava, provoz Veselí n/M. Souřadnice mostu: x = 1 186 049,673; y = 564 245,124 – bylo ověřeno.

### I. Vyjádření správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru – toto

#### **s t a n o v i s k o:**

**a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.**

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 uvedeným záměrem.**

**Upozorňujeme:**

1. Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v blízkosti vodního toku a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 85- odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet. *Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.*
2. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb.
3. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
4. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

**II. Vyjádření správce DVT Sobůlský potok**

Jako správce vodních toků (Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava, provoz Veselí n/M) souhlasíme za podmínek:

1. Opravou propustků nesmí dojít ke zmenšení stávajícího průtočného profilu a zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Součástí stavby bude obnovení systému odvodnění silnice v plném rozsahu.
3. Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
4. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán (§ 39 a § 71 zákona č.254/2001 Sb.). V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.
5. Případné kácení břehového porostu je nutno odsouhlasit s příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem toku.
6. Přímému správci vodního toku tj. Povodí Moravy, s.p., provozu Veselí n/M (Benátky 1147, 698 20 Veselí n/M, technik Pavel Hála, tel. 518 325 673, hala@pmo.cz) bude v časovém předstihu min. 7 dní oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení demoličních a stavebních prací na mostním objektu, správce bude zván ke kontrolním dnům.
7. Zápisem ve stavebním deníku budou přímým správcem písemně odsouhlaseny všechny stavební aktivity v prostoru koryta a do 8 m od břehové hrany vodního toku.
8. Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál a stavební odpad a pozemky uklizeny a urovnaný.
9. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení mostu (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
10. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku ( tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p. ).

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

Povodí Moravy, s.p.  
602 00 Břmo, Dřevařská 11  
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-

  
Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí : provoz Veselí n/M

# Městský úřad Kyjov

## odbor životního prostředí a územního plánování

Masarykovo nám. 30, 697 01 Kyjov, pracoviště Masarykovo nám. 1

tel: 518 697 558, e-mail: [r.kavka@mukyjev.cz](mailto:r.kavka@mukyjev.cz), fax: 518 697 503, ID datové schránky: f28bdah

č.j.: OŽPÚP55197/17/380

Kyjov 13. září 2017

spis. značka: OŽPÚP11076/2017/380

ukládací znak: 231.2

skart. znak: A/5

Vyřizuje: Ing. Kavka Roman

## Z á v a z n é s t a n o v i s k o

Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 a § 115 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení ust. § 10, § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) **žadatel, kterým je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, IČ: 709 32 581**, tel.: 547 120 311, zastoupenou na základě plné moci společností PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČ: 023 65 952,

### v y d á v á s o u h l a s

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona, **ke stavbě stavebních objektů SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019 a SO 201 - Most ev.č. 422-019, které jsou součástí stavby „II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín“** (stavební objekty SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019, SO 101 - Silnice II/422, SO 121 - Napojení účelových komunikací, SO 141 - Hospodářské sjezdy, SO 181 - DIO, SO 191 - Zesílení silnice III/43116 pro objízdnou trasu, SO 192 - Úprava účelové komunikace pro objízdnou trasu, SO 201 - Most ev.č. 422-019), v kraji Jihomoravském, městě Kyjov, v k.ú. Kyjov, na pozemcích parc. č.: dle KN 2475/2, KN 2508/107, KN 2508/97, KN 2508/116, KN 2508/98, KN 2475/12, KN 2475/10, KN 2475/11, vodní tok Sobůlský potok IDVT 10195464, ř.km 1,2, ČHP: 4-17-01-077.

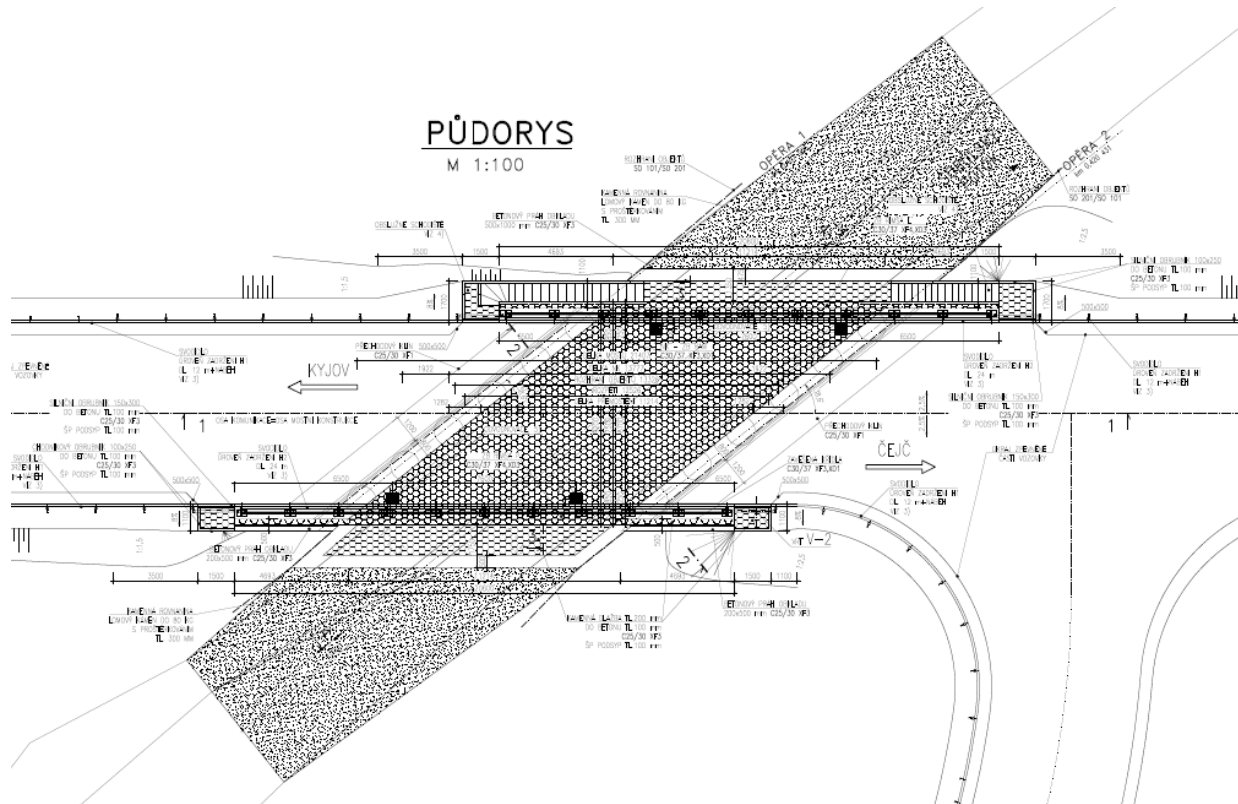
Orientační určení polohy (souřadnice v souřadnicovém systému S-JTSK): x = 1 186 049,673; y = 564 245,124

**Stručný popis stavebních objektů SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019 a SO 201 - Most ev.č. 422-019, které jsou součástí stavby „II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín“:**

*Účelem stavby je rekonstrukce komunikace II/422 mezi obcemi Kyjov a Svatobořice-Mistřín v celkové délce 1,131 km.*

**SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019** - Po převedení provozu objízdné trasy dojde k demolici mostu stávajícího. První budou demontována zábradlí, pak budou demolovány obě římsy, následně se odstraní celá vrchní a spodní stavba. Vybourané části stavby budou odvezeny. Na stejném místě bude vystavěn nový most, úpravy okolo mostu jsou součástí výstavby mostní konstrukce (SO 201).

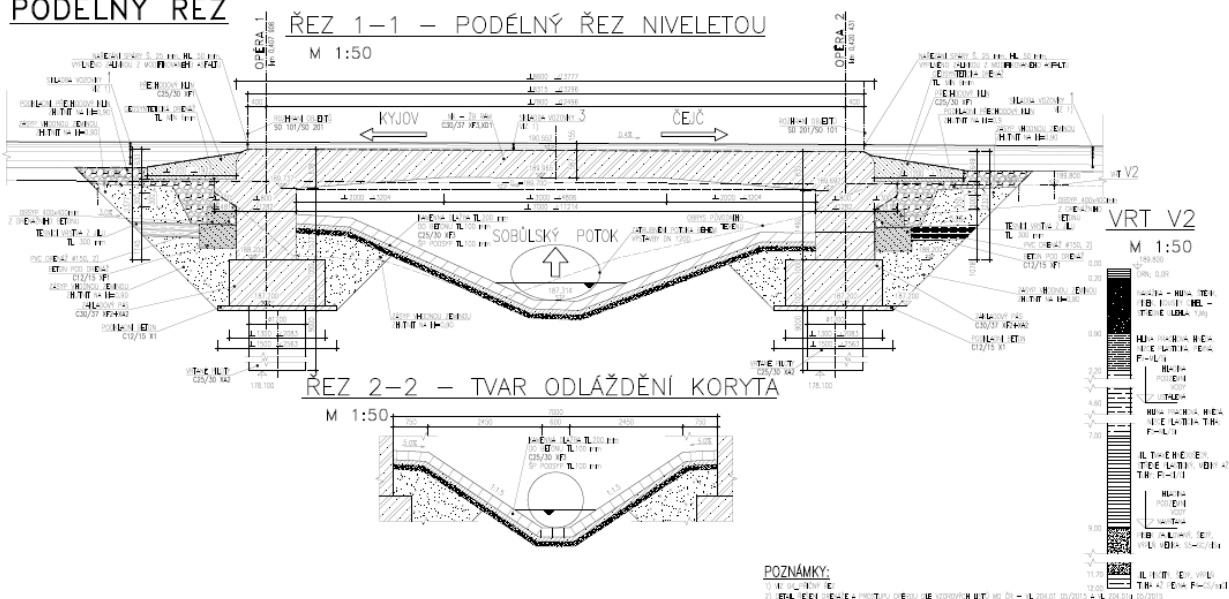
**SO 201 - Most ev. č. 422-019** - Nový most je jednopolový o rozpětí 12,526 m. Most je situován v místě současného mostu. Most je šikmý (38,6°), tvořený jednopolovým, železobetonovým, přímo pojižděným otevřeným rámem. Stěny mají konstantní tloušťku, deska je v podélném směru náběhovaná. Uspořádání mostu respektuje trasu překračovaného potoka. Nosná konstrukce je



základovým pasem spojeným s pilotami. Přechodový prvek mezi konstrukcí mostu a násypem převáděné komunikace tvoří přechodový klín uložený na lepenku na konzolách na rubové straně opěr. Šířkové uspořádání na mostě odpovídá návrhové kategorii S 7,5/90 (7,5 m mezi svodidly) Základní příčný střešovitý sklon je 2,5%. Na mostu nejsou zřízeny chodníky.

Založení opěr mostu je navrženo jako hlubinné na vrtaných železobetonových pilotách. Pod opěrou O1 i O2 je navrženo po 6 ks pilot průměru  $\varnothing 1200$  mm a délky 9,0 m, rozmístěných v jedné řadě. Rozteč pilot v řadě je 2300 mm. Koruna pilot pod oběma opěrami je navržena na kótě 187,20 m n.m. Po dokončení spodní stavby a provedení zemních prací dojde k úpravě svahů pod mostem. Opevnění břehů toku pod mostem bude provedeno pomocí dlažby z lomového kamene do betonu

## PODÉLNÝ ŘEZ





C25/30-XF3. Dlažba z kamene je navržena tloušťky 200 mm. Bude uložena do betonu tloušťky 100 mm a šterkopískového podsypu tloušťky 100 mm. Dlažba bude opřena do betonové patky, jež bude vybetonována v patě břehu koryta potoka - jakost betonu C25/30-XF3. Vlastní koryto potoka bude zpevněno dlažbou z lomového kamene ve stejné skladbě jako břehy koryta. V korytě budou provedeny u obou opěr 0,75 m široké revizní chodníčky s příčným sklonem 5,0%. Odláždění koryta potoka je vždy ukončeno na návodní i povodní straně betonovým prahem z betonu rovněž C25/30-XF3. Přesah odláždění je na návodní i povodní straně 1,75 m za půdorys mostu. Za odlážděním je proveden zához kamennou rovnalinou (lomový kámen do 80 kg s proštěrkováním) šířky 10,0 m na povodní i návodní straně. Jak prahy, tak rovnalina musí plynule navazovat na tvar dna koryta pod mostem. Opevnění koryta a terénní úpravy budou po realizaci odsouhlaseny správcem toku zápisem do stavebního deníku. Opevnění zůstane ve správě investora.

Souhlas vodoprávního úřadu se podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona vydává za těchto podmínek a povinností:

1. Při výstavbě a provozu nesmí být ohroženy povrchové a podzemní vody závadnými látkami vodám.
2. Bude dodrženo vyjádření podniku Povodí Moravy, s.p., Brno zn.: PM036684/2017-203/Fi ze dne 21.8.2017.
  - *Opravou propustků nesmí dojít ke zmenšení stávajícího průtočného profilu a zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.*
  - *Součástí stavby bude obnovení systému odvodnění silnice v plném rozsahu.*
  - *Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.*
  - *Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán (§ 39 a § 71 zákona č.254/2001 Sb.). V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.*
  - *Případné kácení břehového porostu je nutno odsouhlasit s příslušným orgánem ochrany přírody a přímým správcem toku.*
  - *Přímému správci vodního toku tj. Povodí Moravy, s.p., provozu Veselí n/M (Benátky 1147, 698 20 Veselí n/M, technik Pavel Hála, tel. 518 325 673, [hala@pmo.cz](mailto:hala@pmo.cz)) bude v časovém předstihu min. 7 dní oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení demoličních a stavebních prací na mostním objektu, správce bude zván ke kontrolním dnům.*
  - *Zápisem ve stavebním deníku budou přímým správcem písemně odsouhlaseny všechny stavební aktivity v prostoru koryta a do 8 m od břehové hrany vodního toku.*
  - *Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál a stavební odpad a pozemky uklizeny a urovnaný.*
  - *Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení mostu (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.*
  - *Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).*
3. Souhlas ke stavbě stavebních objektů SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019 a SO 201 - Most ev.č. 422-019, které jsou součástí stavby „II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín“ lze použít pro stavební řízení a vydává se na dobu životnosti výše uvedeného stavebního objektu.

**Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, IČ: 709 32 581,

### **Odůvodnění**

Na žádost žadatele, kterým je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno, IČ: 709 32 581, tel.: 547 120 902, zastoupenou na základě plné moci společností PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČ: 023 65 952, doručenou datovou schránkou MěÚ Kyjov OŽPÚP dne 24.8.2017 o udělení souhlasu ke stavbě stavebních objektů SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019 a SO 201 - Most ev.č. 422-019, které jsou součástí stavby „II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín“ bylo ve věci zahájeno správní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 8 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- projektovou dokumentaci ke stavbě stavebních objektů SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019 a SO 201 - Most ev.č. 422-019, které jsou součástí stavby „II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín“ (v digitální podobě), vypracovanou společností PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, č. zak.: P2/001/27, z 05/2017,
- vyjádření podniku Povodí Moravy, s.p., Brno zn.: zn.: PM036684/2017-203/Fi ze dne 21.8.2017,
- plnou moc pro společnost PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno ze dne 27.1.2017

Vodoprávní úřad MěÚ Kyjov, OŽPÚP v provedeném řízení přezkoumal předloženou projektovou dokumentaci ke stavbě stavebních objektů SO 001 - Demolice mostu ev.č. 422-019 a SO 201 - Most ev.č. 422-019, které jsou součástí stavby „II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín“, doklady a dokumenty, které byly doloženy k žádosti. O žádosti pak bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto závazného stanoviska.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, odst. 5 a odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Ing. Bedřich Kubík  
vedoucí odboru

„Otisk razítka“

### **Obdrží:**

*(doporučeně na dodejku, případně datovou schránkou)*

1. PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno (DS)
2. Město Kyjov - statutární zástupce
3. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno (DS)
4. MěÚ Kyjov, OŽPÚP (VH – spis 2x)
5. MěÚ Kyjov, OSDŽA – zde

# Městský úřad Kyjov

## odbor životního prostředí a územního plánování

Masarykovo nám. 30, 697 01 Kyjov, pracoviště Masarykovo nám. 1  
Tel.: 518 697 492, e-mail: l.foltynova@mukyjov.cz

č. j.: OŽPÚP**55199**/17/256  
spis. zn.: OŽPÚP**12187**/2017/256  
ukládací znak: 246.4  
skart. znak: A/5  
Vyřizuje: Ing. Lenka Foltýnová

Kyjov 24. října 2017

## Z Á V A Z N Ě   S T A N O V I S K O

Městský úřad Kyjov, jako obecní úřad obce s rozšířenou působností podle § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, vyhlášky č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s rozšířenou působností, ve smyslu zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, odbor životního prostředí a územního plánování jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny podle § 75 odst. 1 písm. c/ a § 77 odst. 1 písm. j/ zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon OPK“) a dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále „správní řád“) vydává investorovi **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČO 70932581** zastupovanému na základě plné moci společností **PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO 02365952**

### s o u h l a s

k umístění stavby „**II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín**“ na pozemku KN p. č. **2508/97 v k. ú. Kyjov**.

Projektovou dokumentaci pro územní řízení vypracovala společnost PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO 02365952, zak. číslo P2/001/27, datum květen 2017.

Souhlas orgánu ochrany přírody dle **§ 12 odst. 2 a § 4 odst. 2 zákona OPK** se uděluje za následujících podmínek:

- Opevnění břehů toku a opevnění koryta pod mostem bude provedeno kamennou dlažbou z lomového kamene do betonu. Bude použita dlažba tl. 200 mm, uložena do betonu tl. 100 mm a štěrkopískového podsypu tl. 100 mm. Dlažba bude opřena do betonové patky, jež bude vybetonována v patě břehu koryta potoka. Odláždění koryta bude ukončeno na návodní i povodní straně 1,75 m za půdorys mostu. Za odlážděním bude proveden zához kamennou rovnaninou na návodní i povodní stranu šířky 10 m.
- Opevnění koryta musí plynule navazovat na okolní terén, aby byla umožněna migrace živočichů pod mostem.
- Po ukončení stavebních prací budou okolní dotčené nezpevněné plochy ohumusovány a zatravněny směsí geograficky původních druhů travin a bylin.



- Kácení dřevin pro potřebu realizace stavby bude provedeno v nezbytně nutném rozsahu, a to výhradně v období vegetačního klidu, což je v rozmezí od 1. října do 31. března běžného roku.
- Za vykácené dřeviny bude provedena náhradní výsadba minimálně v počtu kus za kus.
- Pro náhradní výsadbu budou použity ovocné stromy zapěstované jako vysokokmeny případně geograficky původní druhy dřevin s vysoko zapěstovanou korunou, aby nevytvářela překážku silničního provozu.
- K výsadbě bude použito zapěstovaných sazenic stromů s obvodem kmínku min. 10 až 12 cm ve výšce 1 m nad zemí.
- Stromy budou zabezpečeny kůly s pružným úvazkem proti vyvrácení a chráničkou proti okusu zvěří. O sazenice bude zajištěna následná péče po dobu 5 let (dostatečná zálivka, odstraňování plevelů v blízkosti dřevin, kontrola úvazků atp.). V případě uhynutí vysazených stromů bude výsadba ve vhodném ročním období nahrazena.
- Veškeré stavební práce v blízkosti dřevin rostoucích mimo les budou prováděny v souladu s normou ČSN 83 9061 - ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- Výše uvedené podmínky budou splněny v termínu do kolaudace stavby.

***Obsah tohoto závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část meritorního rozhodnutí správního orgánu.***

### **O d ů v o d n ě n í :**

Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody obdržel žádost společnosti PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO 02365952 zastupující na základě plné moci investora Správu a údržbu silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČO 70932581 o vydání souhlasu podle § 12 odst. 2 a § 4 odst. 2 zákona OPK pro stavbu „II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“ na pozemku KN p. č. 2508/97 v k. ú. Kyjov.

Dnem doručení žádosti bylo zahájeno řízení v dané věci. K vedení řízení je dle ust. § 77 odst. 1 písm. a/ a § 77 odst. 1 písm. j/ zákona OPK příslušný Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace vypracovaná zodpovědným projektantem Ing. Janem Krakovičem - PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO 02365952, čís. z. P2/001/27, datum květen 2017, plná moc zplnomocňující PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno, IČO 02365952 k zastupování Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČO 70932581, vyjádření Povodí Moravy, vyjádření Města Kyjova, stanovisko Obce Svatobořice-Mistřín.

Vodní toky a jejich údolní nivy jsou hodnotné části krajiny označované dle § 3 odst. 1 písm. b/ zákona OPK jako významné krajinné prvky. Podle § 4 odst. 2 zákona OPK jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla

narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří například umísťování staveb a úpravy vodních toků.

Předmětem akce je rekonstrukce silnice II/422 mezi městem Kyjovem a obcí Svatobořice-Mistřín. Začátek úpravy v km 22,958, konec úpravy je v km 24,004, délka úpravy komunikace je 1,131 km. Šířkové uspořádání komunikace je kategorie S 7,5. Součástí stavby je i výstavba 3 sjezdů na obslužné komunikace respektive okolní pozemek. Bude provedena demolice mostu ev.č. 422-019, nový most bude situován na stejném místě s rozpětím 12,526 m. Bude se jednat o železobetonový rám s náběhy. Oba stávající propustky budou demolovány a nově vystavěny. Během stavby bude zachován částečný provoz na stávající komunikaci.

Stávající most přes Sobůlský potok bude demontován a nahrazen novou konstrukcí. Hlavním důvodem rekonstrukce je špatný stavební stav mostu. Nový most je navržen jednopolový, železobetonový o rozpětí 12,526 m a bude situován v místě současného mostu. Úprava svahů pod mostem bude provedena po dokončení spodní stavby. Opevnění břehů toku pod mostem a opevnění koryta bude provedeno pomocí dlažby z lomového kamene do betonu. Dlažba z kamene je navržena tloušťky 200 mm a bude uloženo do betonu tl. 100 mm a šterkopískového podsypu tl. 100 mm. Dlažba bude opřena do betonové patky, jež bude vybetonována v patě břehu koryta potoka. Odláždění koryta potoka je vždy ukončeno na návodní i povodní straně 1,75 m za půdorys mostu. Za odlážděním je navržen zához kamennou rovinou (lomový kámen do 80 kg s poštěrkováním) šířky 10 m na povodní i návodní straně. Jak prahy, tak rovnanina musí plynule navazovat na tvar dna koryta pod mostem. Vzhledem k tomu, že se jedná o odstranění mostu ve špatném stavu s opevněním toku v nezbytném rozsahu, nebude mít demolice mostu a výstavba nového negativní vliv na vodní tok jako významný krajinný prvek. Aby nedošlo k negativnímu zásahu do místního fytogenofundu, po ukončení stavebních prací budou okolní dotčené nezpevněné plochy ohumšovány a zatravněny směsí geograficky původních druhů travin a bylin.

Krajinný ráz je zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti, která je chráněna před činností snižující její estetickou a přírodní hodnotu. Dle zákona OPK je nutno posoudit, zdali záměr bere ohled na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině.

Kácení dřevin podél komunikace II třídy mezi obcemi Kyjov a Svatobořice-Mistřín patří mezi činnosti, které by mohly ovlivnit krajinný ráz předmětného území. Katastry obcí Kyjov, Svatobořice-Mistřín jsou tvořeny převážně zemědělskou krajinou s malým zastoupením trvalé zeleně. Trvalé porosty nelesní zeleně jsou v krajině zastoupeny zejména podél vodních toků a komunikací. Nadmořská výška předmětného úseku se pohybuje okolo 200 m n. m. Podél komunikace II/422 v úseku Kyjov – Svatobořice-Mistřín se v současnosti nachází rozptýlené oboustranné výsadby dospělých jedinců ovocných dřevin. Kácení dřevin pro potřebu realizace stavby bude provedeno v nezbytně nutném rozsahu, a to výhradně v období vegetačního klidu, což je v rozmezí od 1. října do 31. března běžného roku. Ekologická újma vzniklá kácením dřevin bude kompenzována realizací nových výsadeb v minimálním počtu kusů za kus na vhodných plochách podél rekonstruované komunikace například v souvislosti s bezpečnostní silničního provozu. Podmínky stanovené pro náhradní výsadbu mají zajistit nezbytnou péči a vhodné podmínky pro růst nových dřevin, a tím co nejrychlejší obnovu

silniční zeleně jako významného krajinotvorného prvku. Za kulturní dominanty předmětného území je možno považovat kostely v okolních obcích, které se však nacházejí v centru zastavěného území obcí, silueta kopce Babího lomu (Veselý kopec) s vysílačem. S žádnou z těchto dominant není předmětné stromořadí v kolizním vizuálním kontaktu, dominanty budou zachovány.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny není v zájmovém úseku upravený vodní tok Sobůlský potok součástí územního systému ekologické stability (dále „ÚSES“), nenachází se zde registrovaný významný krajinný prvek zvláště chráněné území, přírodní park či území soustavy Natura 2000. Kácení dřevin v rámci stavby „II/422 Kyjov – Svatobořice-Mistřín“ bere ohled na harmonické měřítko a vztahy v krajině a neovlivní kulturní dominanty v krajině. Za předpokladu, že bude provedena co nejdříve dostatečná náhradní výsadba vhodným druhem dřeviny a budou splněny podmínky uvedené ve výrokové části závazného stanoviska, je možné s předmětným záměrem souhlasit.

### **P o u č e n í o o d v o l á n í :**

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

*„otisk razítka“*

Ing. Bedřich Kubík  
vedoucí odboru

#### **Doručí se:**

*(doporučeně):*

- PIS PECHAL, s.r.o., Lidická 1876/42, 602 00 Brno (DS)
- Obec Svatobořice-Mistřín (DS)
- MěÚ Kyjov, OSDŽA
- MěÚ Kyjov, OŽPÚP – spis

**MĚSTSKÝ ÚŘAD KYJOV**  
**stavební úřad**  
**Masarykovo nám. 1, 697 01 Kyjov**

Spis.zn.: SÚ 13187/2017/129Šu

Č.j.:SÚ71715/17/129 / SÚ 13187/2017/129Šu

Kyjov, dne 6.11.2017

Vyřizuje: Šušák Jiří, tel. 518 697 541, e-mail: j.susak@mukyjoy.cz

## VYJÁDŘENÍ

Stavební úřad Městského úřadu v Kyjově, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

**s d ě l u j e,**

že navržená stavba

### II/422 Kyjov - Svatobořice Místřín

na pozemku parc. č. 2475/1 v katastrálním území Kyjov, parc. č. 2283/64 v katastrálním území Svatobořice je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Předmětem stavby je rekonstrukce komunikace II/422 Kyjov - Svatobřice Místřín v délce 1,131 km.

#### **Poučení:**

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

otisk úředního razítka

Ing. Bc. Miloš Dokoupil  
vedoucí stavebního úřadu

#### **Obdrží:**

navrhovatelé:

PIS PECHAL, s.r.o., IDDS: pps697y

ostatní:

Městský úřad Kyjov, Odbor správních, dopravních a živnostenských agend, Masarykovo náměstí č.p. 30/1, 697 01 Kyjov 1

V Brně dne: 22.11.2017

Číslo jednací: 17/000462-B

**Platnost tohoto vyjádření končí dne: 22. 11. 2019**

Vyřizuje:

Miluše Svobodová

svobodova@itself.cz

+420533383339

**PIS PECHAL, s.r.o.**

**Lidická 1876/42**

**60200 Brno**

## **Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení a k realizaci stavby**

**Akce: II/422 Kyjov - Svatobořice - Mistrín**

**Katastrální území: Kyjov, Svatobořice**

**Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

Firma **itself** s.r.o., Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, souhlasí s **výše uvedenou akcí, kterou je dotčeno optické propojení** v majetku fy **itself** s.r.o. (dále jen DOK-ITSELF), za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek:

1. Zařízení DOK-ITSELF je zakresleno v projektové dokumentaci.
2. Před zahájením zemních prací zajistí investor vytýčení všech vedení a zařízení a s vyznačenou trasou DOK-ITSELF prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
3. Vytýčení DOK-ITSELF prosím objednejte 14 dní před zahájením prací u pana Samlíka, mobil 603 582 603, e-mail: samlik@itself.cz. Při objednání nahlase č. tohoto vyjádření. Po vytýčení DOK-ITSELF projednat s p. Samlíkem případnou kolizi stavby se zařízením DOK-ITSELF.
4. DOK-ITSELF je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek).
5. K přeložení DOK-ITSELF nedojde.
6. **S navrženým řešením dle dokumentace zpracované Ing. Miroslavem Loučkou (PIS Pechal, s.r.o.) souhlasíme. V místě křížení přidat chráničku. Výškově podkopat vedení tak, aby bylo zajištěno dostatečné krytí.**
7. Při zemních pracích v blízkosti DOK-ITSELF lze používat strojní mechanismy jen ve vzdálenosti větší než 1,5 m od DOK-ITSELF. Zemní práce ve vzdálenosti menší než 1,5 m od DOK-ITSELF požadujeme provádět ručně. Při stavbě dbát zvýšené opatrnosti a vedení DOK-ITSELF ve volném terénu chránit před poškozením od přejíždějících aut, těžké mechanizace apod. Zabezpečení kabelové trasy lze provést panely nebo jiným způsobem po dohodě s firmou itself s.r.o. (kontakt - viz bod č. 3).
8. Zemní práce v ochranném pásmu DOK-ITSELF (1,5 m) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení. Stavebník je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy DOK-ITSELF, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení DOK-ITSELF a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
9. Při souběhu s DOK-ITSELF požadujeme položit ostatní podzemní sítě min. 0,5 m od DOK-ITSELF. Pokud v průběhu stavby místní podmínky neumožní splnění tohoto požadavku, prosím kontaktujte zodp. osobu firmy itself s.r.o. (p. Samlík, mobil 603 582 603, e-mail: samlik@itself.cz). Uveďte číslo tohoto vyjádření.
10. V místech křížení inženýrských sítí s DOK-ITSELF požadujeme položit inženýrské sítě min. 0,3 m pod DOK-ITSELF, do odpovídající chráničky (např. vysokohustotní polyethylen s přesahem min. 1 m na každou stranu). DOK-ITSELF rovněž uložte do chráničky s přesahem min. 1m na každou stranu od místa křížení. Před záhozem je nutná kontrola zodp. pracovníkem firmy **itself** s.r.o. (kontakt - viz bod č.3).
11. V místech **zřízení zpevněných ploch** (komunikace, vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou DOK-ITSELF, zabezpečit ochranu kabelů a založit rezervní chráničku; v případě realizace nerozebíratelných povrchů nad trasou DOK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku (spolupráce se zástupcem fy **itself** s.r.o. - p. Samlík).
12. Uvédomit kontaktní osobu firmy **itself** s.r.o. o zahájení zemních prací 15 dní předem (kontaktní osoba - viz. bod č. 3, uveďte číslo tohoto vyjádření).

13. Po odkrytí DOK-ITSELF jej chránit proti poškození nepovolnou osobou.
14. **Nad DOK-ITSELF dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu.**
15. Lože DOK před zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
16. Bez souhlasu fy **itself** nesnižovat vrstvu zeminy nad a pod DOK-ITSELF.
17. **Před záhozem DOK-ITSELF vyžadujeme účast našeho pracovníka, který zkontroluje, zda není DOK-ITSELF mechanicky poškozen a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (kontakt-viz bod č.3, uveďte číslo tohoto vyjádření). V opačném případě nebudeme souhlasit s vydáním kolaudačního rozhodnutí.**
18. Požadujeme ohlášení ukončení stavby kontaktní osobě firmy itself s.r.o.
19. Po dokončení stavby požadujeme dodat geodetické zaměření míst střetu s našimi zájmy. Zaměření předejte Miluši Svobodové (svobodova@itself.cz, tel. 533 383 339). Při předávání nahlase č. tohoto vyjádření.
20. Pokud dojde při stavbě k poškození DOK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit na **Dohledové centrum itself, tel. 533383383**. V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu odpovědným pracovníkem firmy itself s.r.o.
21. Při poškození zařízení DOK-ITSELF, a to i při dodatečně zjištěném, bude požadována úhrada veškerých vzniklých nákladů.



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Územní odbor Hodonín  
Dopravní inspektorát

Strana 72

Č. j. KRPB-138123-4/ČJ-2017-060606

Hodonín 13. prosince 2017  
Počet stran: 2PIS PECHAL, s.r.o.  
Lidická 42  
602 00 Brno-----  
**Stanovisko DI Hodonín k projektové dokumentaci.**  
K č. j. 354/PIS/17Objekt: "II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín, SO 101 - Silnice II/422"  
Místo: k.ú. Kyjov a Svatobořice  
Stupeň dokumentace: DSP  
Zpracovatel dokumentace: PIS PECHAL, s.r.o.  
Zakázka č.: P2/001/27

— a) Dopravní inspektorát v Hodoníně na základě Vaší žádosti ze dne 12.12.2017 a přiložené projektové dokumentace z 05/2017 **podmíněně souhlasí s vydáním stavebního povolení**, kdy požadujeme v rámci stavby snížení výškového oblouku na vjezdu do Kyjova v provozním staniční cca -50,00 - 40,00 z důvodu zlepšení rozhledových poměrů lokality s obchodním centrem, kdy na základě poznatků, získaných při výkonu služby v rámci dohledu nad silničním provozem, evidujeme tuto lokalitu jako rizikovou, přičemž nám není jasné, proč není do rekonstrukce silnice č. II/422 zahrnut celý osek až po křižovatku se silnicí č. I/54.

b) Dopravní inspektorát v Hodoníně dále posoudil na základě ustanovení § 77, odst. 2 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, návrh místní úpravy provozu dle Situace dopravního značení č.v. 08, a s tímto návrhem **souhlasí za podmínek**:

----- 1) Provedení a umístění dopravního značení a dopravního zařízení musí být v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, a dle příslušných platných norem a technických podmínek TP 65 "Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích" a TP 133 "Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích."

2) Všechny součásti dopravní značky (patka, sloupek, značka, uchycení) musí být schváleného typu.

Svatopluka Čecha 7  
695 01 HodonínTel.: 974633259  
Fax: 974633268  
Email:  
ID DS: jydaí6g

*Pro realizaci stavby budou dodrženy podmínky dotčených orgánů a organizací, přičemž provedením a zřízením stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.*

Toto stanovisko nelze považovat za stanovisko správce sítí.

Zpracoval:

por. Ing. Jan Froněk

ho.di.podatelna@pcr.cz

tel. 974 633 254, 722 095 670

npor. Ing. Bc. Štěpán Zachara  
vedoucí oddělení



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

PIS PECHAL, s.r.o.  
Miroslav Loučka  
Lidická 1876/42  
60200 Brno

Naše značka: **E05854/18**

V Praze dne: **12.2.2018**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** **II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín**

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomášova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681



.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E05854/18**  
 Název stavby /akce: **II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín**  
 Datum podání žádosti: **12.2.2018**  
 Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
 Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
 Poznámka: **Prodloužení žádosti**

## Žadatel

Firma / organizace: **PIS PECHAL, s.r.o.**  
 IČ: **02365952**  
 DIČ:  
 Kontaktní osoba: **Miroslav Loučka**  
 Adresa: **Lidická 1876/42**  
 Město / obec: **Brno**  
 PSČ: **60200**  
 Stát:  
 E-mail: **loucka@pechal.cz**  
 Telefonní číslo: **775328639**

## Stavebník

Firma / organizace: **"Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje"**  
 Kontaktní osoba: **Ing. Zdeněk Komůrka**  
 Adresa: **Ořechovská 541/35**  
 Město / obec: **Brno**  
 PSČ: **61900**  
 Stát:  
 E-mail: **zdenek.komurka@susjmk.cz**  
 Telefonní číslo: **547120300**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**  
 Projektant:  
 Druh stavby: **Ostatní**  
 Hodnota projektu:  
 Měsíc zahájení stavby:  
 Měsíc ukončení stavby:

## Odeslání stanoviska

E-mail: **loucka@pechal.cz**

Příloha č. 2

**Situační plán**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-564555.3645 -1186758.638,-564535.5208 -1186613.7786,-564394.6302 -1186240.7161,-563954.0989 -1185770.4192,-563918.235 -1185732.5326,-563931.9934 -1185714.541,-563965.86 -1185740.9993,-564261.1867 -1186046.6907,-564416.7184 -1186205.131,-564567.3134 -1186581.3562,-564593.8315 -1186752.5722,-564586.3377 -1186753.3449,-564555.3645 -1186758.638))

"Správa a údržba silnic Jihomoravského  
kraje příspěvková organizace kraje"

Ořechovská 541 /35

61900 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000045986 / 09.02.2018	UPTS/OS/187841/2018	Simona Hulíková	Praha / 13.02.2018

**Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**

Účel: Stavební řízení

### **Akce: II/422 Kyjov - Svatobořice-Mistřín**

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

**Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.**

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(54)

Ing. Houžvička Tomáš  
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad

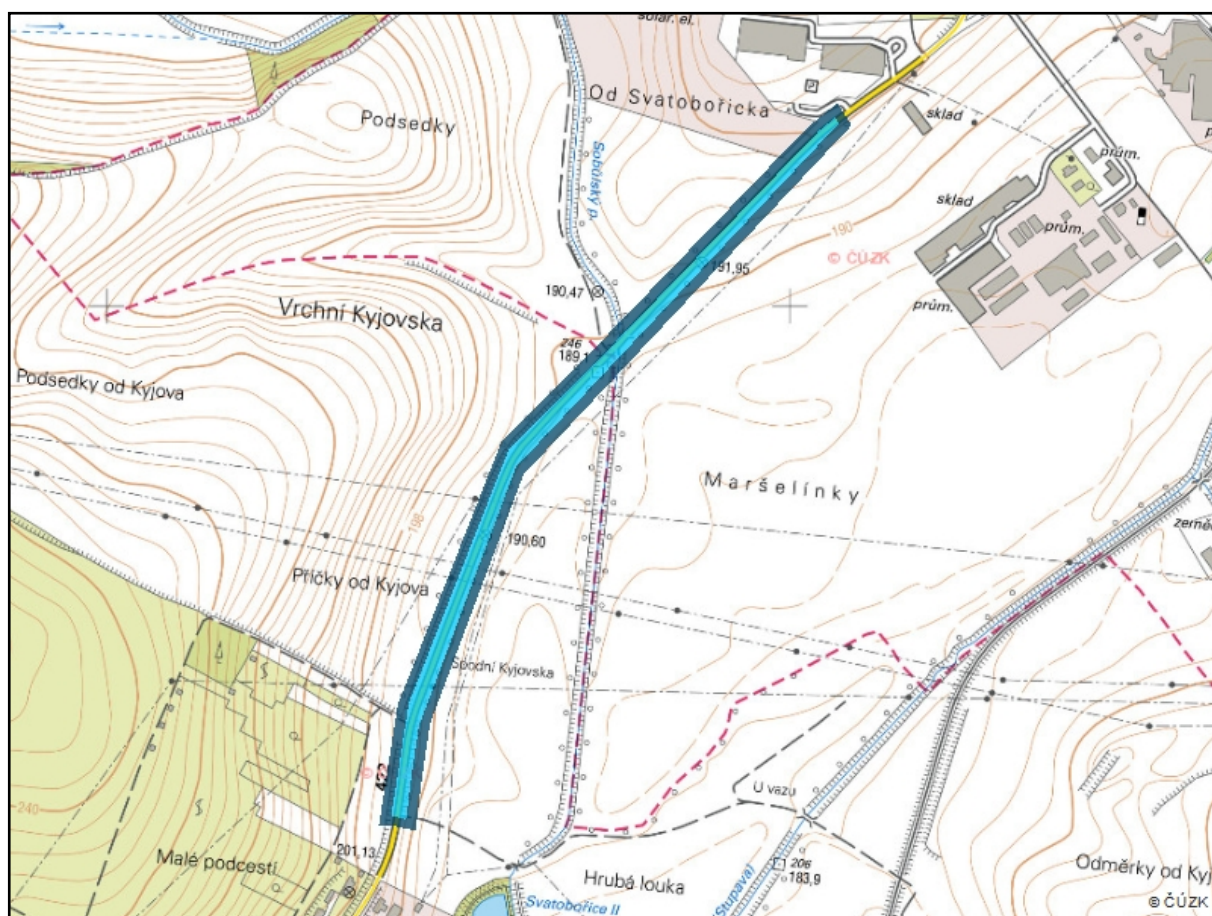
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 13.02.2019**

PIN: 3100

Úhradu částky za vyjádření provedte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/187841/2018

## Zájmové území



**Poznámka:** Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.