






ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

E

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. ROMAN KOTAS		 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAKUB VAŠEK			
VYPRACOVAL	ING. MICHAL KRALOVANEC			
KONTROLOVAL	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ			
KRAJ, MĚÚ, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, OPAVA, OPAVA			
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, HORNÍ NÁMĚSTÍ 382/69, MĚSTO, 746 26 OPAVA			
NÁZEV AKCE: PÍSKOVÁ - MOST NÁZEV OBJEKTU: DOKLADOVÁ ČÁST			DATUM	07/2020
			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	180182
NÁZEV VÝKRESU: DOKLADOVÁ ČÁST			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU E

VYJÁDRĚNÍ K EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Doklad č.	Organizace	Odeslání žádosti	Vyjádření ze dne	Platné do	Dotčení	č.j./zn.	Poznámka	.dwg/.dgn
1	ČD - Telematika, a.s.	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2021	ne	1201916578		
2	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2021	ne	768032/19		
3	České Radiokomunikace a.s.	02.10.2019	03.10.2019	03.10.2020	ne	UPTS/OS/229437/2019		
4	ČEZ Distribuce, a.s.	02.10.2019	02.10.2019	02.04.2020	ano	0101188124	sít VN nadzemní do 35 kV	
5	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o. (dříve RWE)	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2021	ne	5002011757		
6	Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje	02.10.2019	07.10.2019	-	ne	KRPT-208833-68/ČJ-2019-0700IT-KABELY		
7	Městský dopravní podnik Opava, a.s.	02.10.2019	07.10.2019	-	ne	2019/10/RS/1120		
8	Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková - OOÚZ	02.10.2019	22.10.2019	22.10.2020	ne	95631/2019-1150-OÚZ-BR		
9	Moravskoslezské cukrovary, a.s.	02.10.2019	07.10.2019	-	ne	2019287951		
10	Netcore services s.r.o.	02.10.2019	10.10.2019	10.10.2020	ne	-		
11	OpavaNet a.s.	02.10.2019	04.10.2019	04.10.2021	ne	200/19		
12	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostava a.s.	02.10.2019	22.10.2019	22.10.2020	ne	9773/V027187/2019/SA		
13	Statutární město Opava	02.10.2019	21.10.2019	-	ne	MMOP 116218/2019/Be		
14	Technické služby Opava s.r.o.	02.10.2019	14.10.2019	14.10.2020	ne	438/2019		
15	Telco Pro Services, a.s.	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2020	ne	0200972095		
16	T-Mobile Czech Republic a.s.	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2020	ne	E37806/19		
17	TwigoNet Europe, SE	02.10.2019	08.10.2019	08.10.2020	ne	5309		
18	UPC Česká republika, s.r.o. v zast. InfoTel, spol. s.r.o.	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2020	ne	E01422/19		
19	Vodafone Czech Republic a.s.	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2020	ne	MW9910137863136459		
20	ČEZ ICT Services, a.s.	02.10.2019	02.10.2019	02.10.2020	ne	0700112811		

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

Doklad č.	Datum
1	29.10.2018
2	06.12.2018
3	10.01.2019
4	09.10.2019
5	14.07.2020

VYJÁDRĚNÍ K PD

Doklad č.	Organizace	Odeslání žádosti	Vyjádření ze dne	Platné do	č.j./zn.	Poznámka	.dwg/.dgn
1	ČEZ Distribuce, a.s.	22.10.2019	18.11.2019	18.11.2020	1106196308		
2	Hasičský záchranný sbor České Republiky	22.10.2019	19.11.2019	-	HSOS-10212-2/2019		
3	Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, ÚP Opava	22.10.2019	23.10.2019	-	KHSMS 56497/2019/OP/HOK		
4	Krajský úřad - Moravskoslezský kraj, OŽP a zemědělství	-	06.03.2019	-	MSK 24338/2019		
5	Ministerstvo obrany	22.10.2019	04.11.2019	04.11.2021	96106/2019-1150-OÚZ-BR		
6	Policie ČR, DI Opava						
7	Povodí Odry, s.p.	22.10.2019	14.11.2019	14.11.2021	POD/17703/2019/923/2/810.07		
8	Technické služby Opava s.r.o.	22.10.2019	31.10.2019	-	456/2019		
9	Magistrát města Opavy	22.10.2019	10.12.2019	-	MMOP 144827/2019	koordinované stanovisko	

Územní rozhodnutí/stavební povolení

Doklad č.	Nabytí právní moci dne:	Doklad:	č.j.
1	15.06.2019	Územní rozhodnutí	MMOP 64062/2019
2	25.05.2020	Stavební povolení	MMOP 4471/2020/DOPR/RaM/280.13

Dopravoprojekt Ostrava a.s.
Ing. Michal Kraňovanec
Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava

Číslo jednací 1201916578

Datum 2.10.2019

Vyřizuje Tomáš Lariš

telefon +420 602 224 077

e-mail Tomas.Laris@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Písková - most**

Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 2.10.2021

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 768032/19

Číslo žádosti: 0119 587 927 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Písková - most	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	Michal Kraľovanec, kontaktní osoba: Michal Kraľovanec, Masarykovo náměstí 5/5, Ostrava, 70200	
Stavebník	Michal Kraľovanec, Masarykovo náměstí 5/5, Ostrava, 70200	
Zájmové území	Okres	Opava
	Obec	Opava
	Kat. území / č. parcely	Jaktař
Platnost Vyjádření	2. 10. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **souhlasí, aby** Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, **provedl stavbu a/nebo činnosti** povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.
- (III) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Číslo jednací: 768032/19

Číslo žádosti: 0119 587 927

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 2. 10. 2019.



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

96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Krvač, tel.: 606 877 457, e-mail: jiri.krvac@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 2. 10. 2019 pod č.j. 768032/19;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

6. PÍSEMNÝ STYK

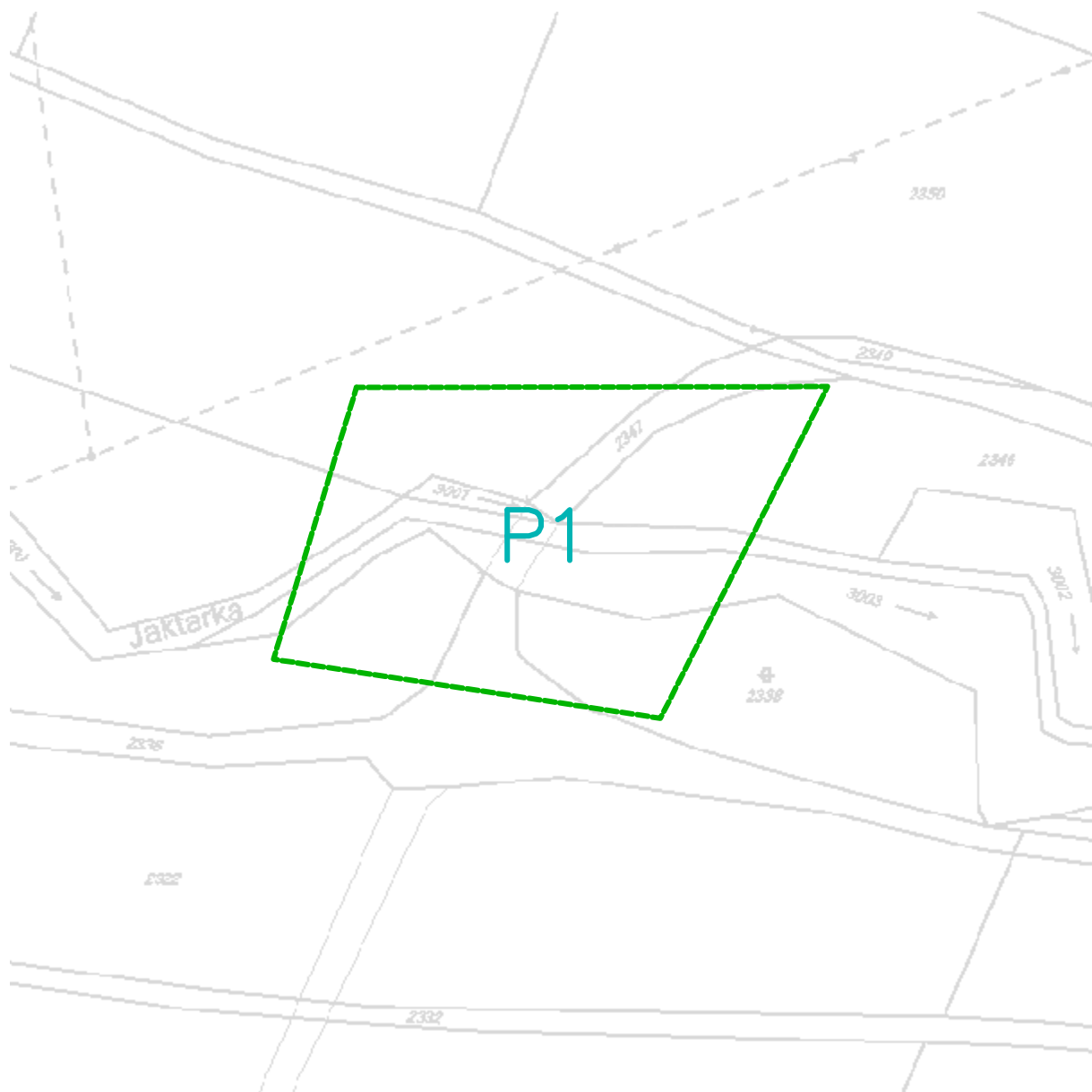
Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;

- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS.

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



Michal Kraľovanec
Masarykovo náměstí 5 /5
70200 Ostrava

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000069207 / 02.10.2019	UPTS/OS/229437/2019	Bc. Jan Vitvar	Praha / 03.10.2019

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

Účel: Stavební řízení

Akce: Písková - most

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 námitky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

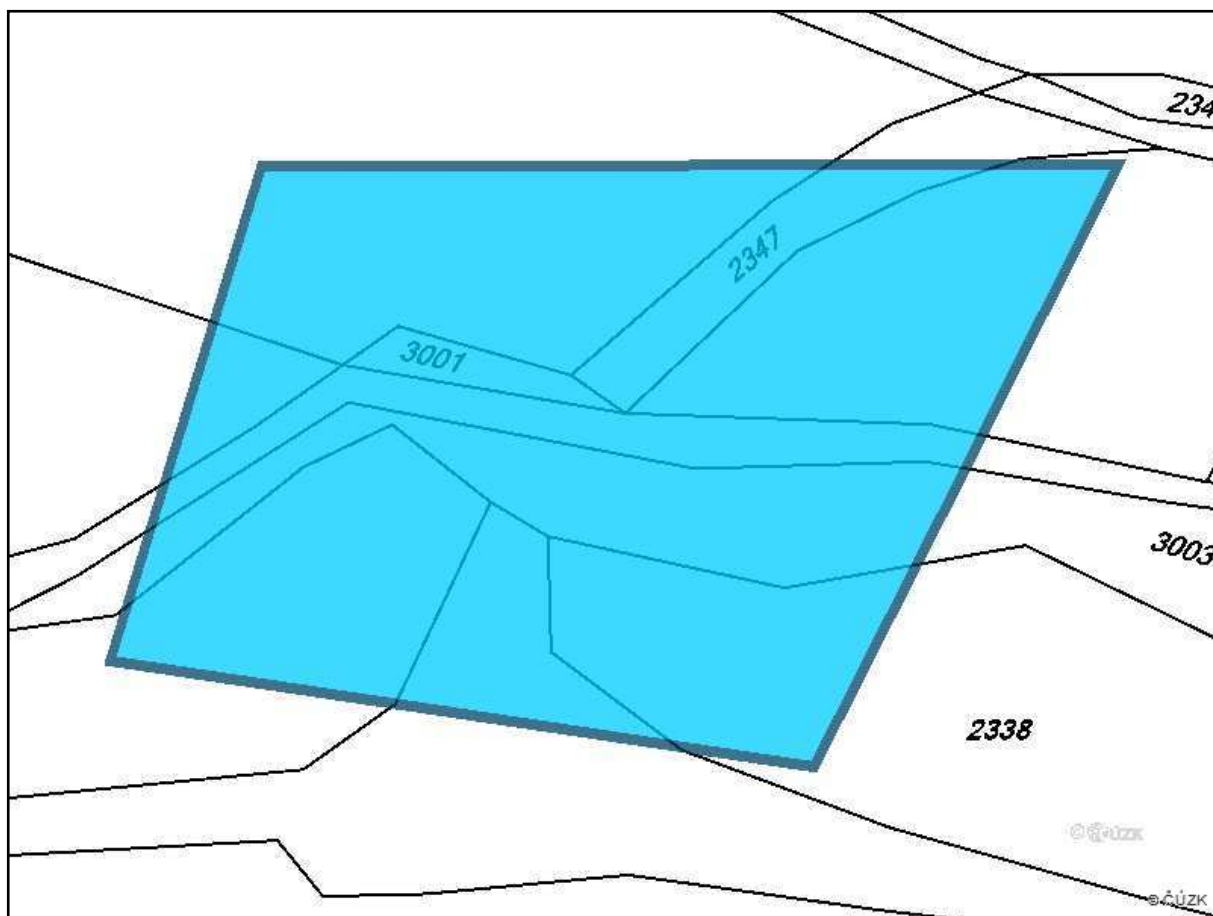
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 03.10.2020

PIN: 9775

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.

Žádost č. j. UPTS/OS/229437/2019

Zájmové území



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

NAŠE ZNAČKA
0101188124VYŘÍZENO DNE
02.10.2019

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Písková - most

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101188124 ze dne 02.10.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 02.04.2020 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť			
Nadzemní síť		střet	

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101188124.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

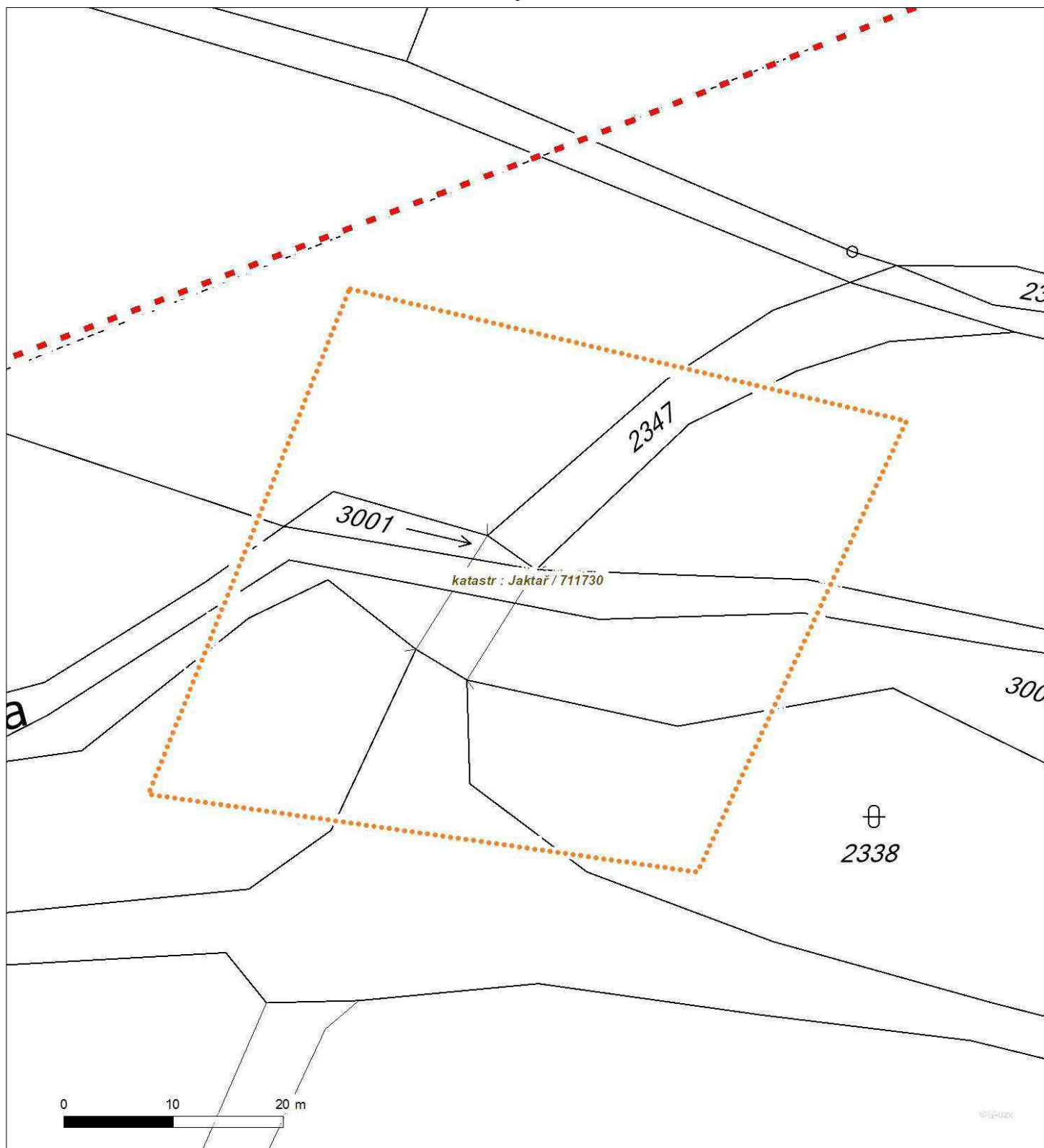
LEGENDA		
Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděná	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)	HDPE trubka
Nadzemní vedení VN do 35 kV	Probíhající investice ČEZ Distribuce	Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:
Podzemní vedení VVN 110 kV	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
Nadzemní vedení VVN 110 kV	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
NN přívod odběratele	Hranice katastrálního území	Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
Zařízení technické infrastruktury		Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
Cizí energetické vedení		Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
Zájmové území		Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0101188124.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

Michal Kralovanec
Masarykovo náměstí 5/5
70200 Ostrava

naše značka
5002011757

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
02.10.2019

Věc:

Písková - most

K.ú. - p.č.: Jaktář

Stavebník: Michal Kralovanec , Masarykovo náměstí 5/5 , 70200 Ostrava

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gidservices.cz

I www.gidservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002011757 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

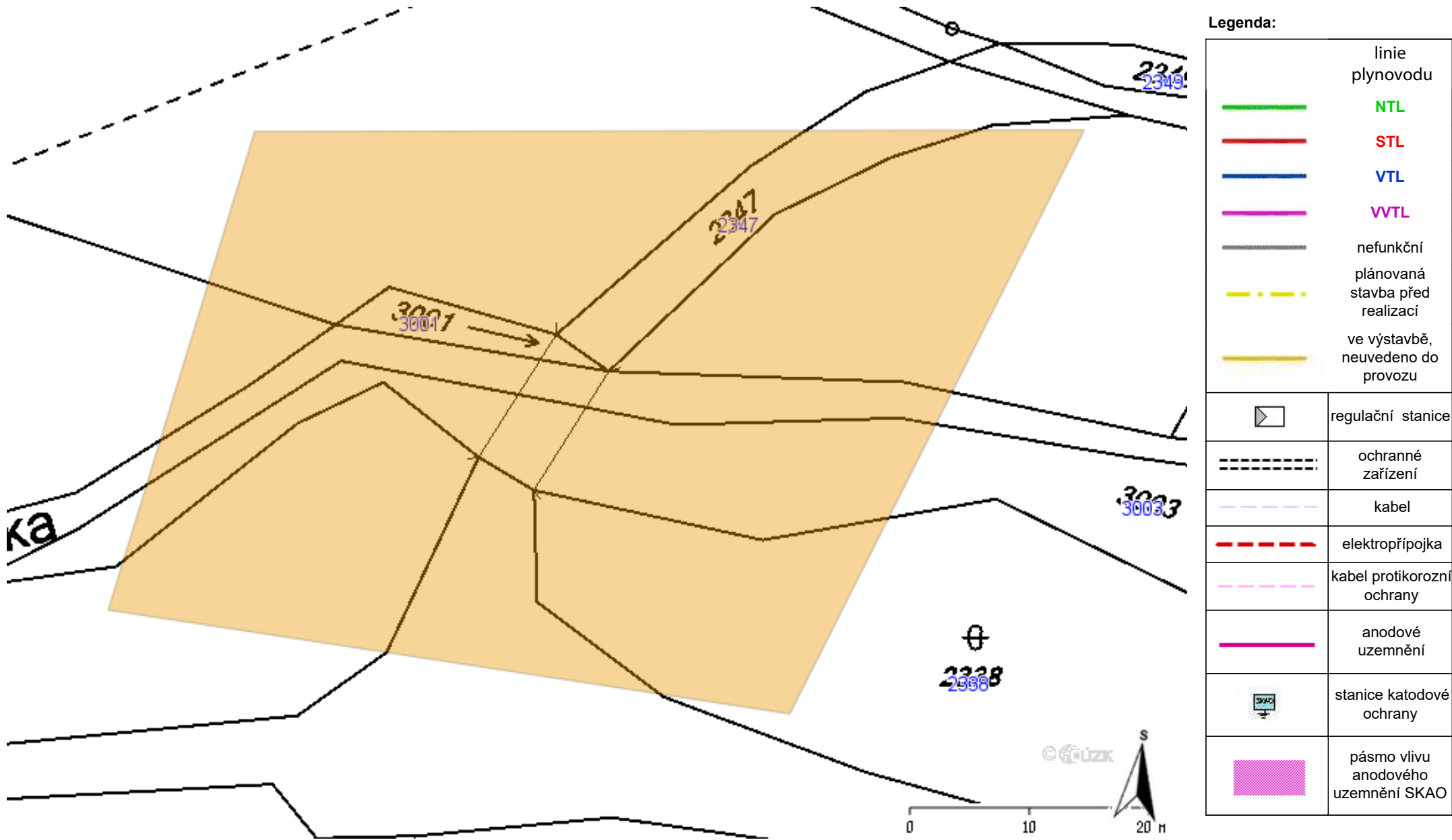


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002011757 ze dne 02.10.2019.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Michal Kraľovanec , Masarykovo náměstí 5/5 , 70200 Ostrava. K.ú.: Jaktář.



Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Písková - most, 180182 - vyjádření k existenci inženýrských sítí
ID zprávy: 715479750
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 7.10.2019 v 13:17:44

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, 30. dubna 1682/24, 70200 Ostrava, CZ
ID schránky: n5hai7v
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nežadáno
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: KRPT-208833-68/ČJ-2019-0700IT-KABELY
Naše spisová značka: KRPT-208833/ČJ-2019-0700IT-KABELY
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Ing. Michal Kraňovanec
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

odpověď_208833_68~2019_sig.pdf (341,15 kB)

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Došlo dne:	Č.j.:	Počet příloh:
07 - 10 - 2019	Č. spisu:	



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE
odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPT-208833-68/ČJ-2019-0700IT-KABELY

Ostrava 4. října 2019
Počet stran: 1

Dopravoprojekt Ostrava, a. s.
Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava
IČ: 42767377

Písková - most, 180182 - vyjádření k existenci inženýrských sítí

V lokalitě stavby

k. ú. Jaktář (Opava) 71130, ulice Písková - most, 180182 - výstavba nového mostu

nemá, dle předložené dokumentace, odbor informačních a komunikačních technologií Ostrava ve své správě žádné podzemní ani nadzemní telekomunikační kabelové trasy.

V elektronické komunikaci Vás žádáme o maximální využívání datových schránek, v mailové komunikaci požadujeme, aby byl průvodní dopis podepsaný elektronickým podpisem. Vaše požadavky jsou evidovány v elektronickém evidenčním systému PČR, který podléhá spisové službě dané zákonem. V případě, že nemůžete vyhovět našim požadavkům, jsme nuceni trvat na listinné korespondenci.

Zpracoval:
Klára Ludvíková

Ing. Rostislav Staníček
vedoucí odboru

podepsáno elektronicky

30.dubna 24
728 99 Ostrava

Ing. Rostislav Staníček

07.10.2019 11:39:11

www.policie.cz

Digitálně podepsal:
Ing. Rostislav Staníček
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod:

Tel.: +420 974 721 279

Fax:

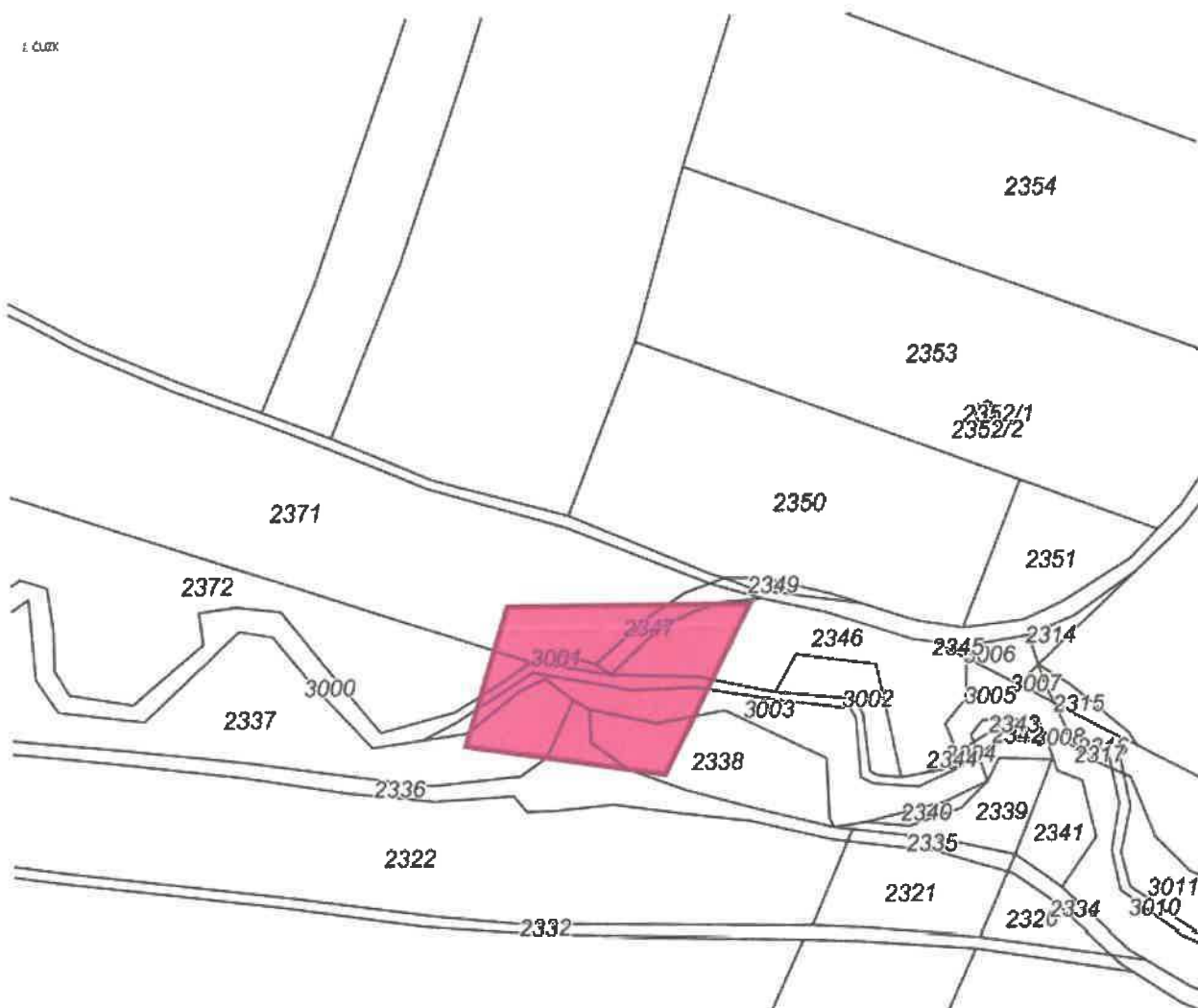
Email: krpt.oikt.podatelna@pcr.cz

ID DS: n5hai7v

Evid. č. žádosti: 2019287951
Pořadové číslo polygonu: 1
Katastrální území: Jaktář (Opava) 711730
Popis polygonu: Most

zn.: 2019/10/k5/1120
DOPRAVNÍ PROJEKT BRANNA / G.S.
Ing. MIHAL KRÁLÓVANEK
KAPITÁLOVÝ NÁMĚT 5/5
702 00 BRANNA 1

Polygon 1 - Detail



V NÁMĚTOVÉ OBLASTI PRÁVY, VYZNAČENÉ NA TĚTO PLÁNOVĚ, SE NEKLADY-
ZÍ ŽÁDNÉ ÚVEDENÍ V NÁMĚTĚ VLASTNOSTÍ.

V OPRAVĚ 7.10.2019

PANĚL BERAN
SPRÁVCE MAJETKU

Městský dopravní podnik Opava
akciová společnost (B)
747 06 OPAVA, Bílovecká 98
DIČ: CZ64610250

Podkladová data © CÚZK

0 20 40 60m

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Písková - most, 180182, k.ú. Jaktář
ID zprávy: 719868809
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 22.10.2019 v 11:11:16

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ
ID schránky: hjyaavk
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: MO 302725/2019-1150
Naše spisová značka: SpMO 4849/2019-1150
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2019_95631.pdf (507,93 kB)



**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp. zn.: 95631/2019-1150-OÚZ-BR
MO 302725/2019-1150

Brno 22. října 2019

Dopravoprojekt Ostrava spol. s.r.o.
Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace
Písková - most, 180182, k.ú. Jaktář**

Odbor ochrany územních zájmů, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), příslušné dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů vydává

vyjádření

pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.

1) Ministerstvo obrany neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

2) Území prověřovaného stavebního záměru - Písková - most, 180182, k.ú. Jaktář se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO, a proto Ministerstvo obrany požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru Odbor ochrany územních zájmů SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto vyjádření Ministerstva obrany má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.

Kontaktní osoba: Marie Šlézarová, tel. 973402778, fax. 973402780

Marie Šlézarová
vrchní referent
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 95631/2019-1150-OÚZ-BR tohoto vyjádření Ministerstva obrany ČR vydaného v rámci předprojektové přípravy.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

Dopravoprojekt Ostrava a.s.
Masarykovo náměstí 5/5
O S T R A V A
702 00

Vyřizuje: Ing. Látal
tel: 515209297

Hrušovany n. Jev.
7.10.2019

k číslu žádosti-2019287951 –Ing. Michal Kralovanec ze dne 2.10.2019

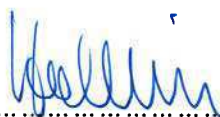
Věc: sdělení k žádosti

Moravskoslezské cukrovary, a.s. se sídlem v Hrušovanech nad Jevišovkou ,

n e e v i d u j e

ve Vámi zakresleném území pro akci „Písková – most“ sítě ve správě akciové společnosti.

S pozdravem



Ing. Jiří Holleín
předseda představenstva společnosti

MORAVSKOSLEZSKÉ CUKROVARNY, a.s.
702 00 Hrušovany n. Jev., Cukrovarská 657
tel.: 515 209 333 fax: 515 209 305
IČO 46900764 DIČ CZ46900764
-43-



- V Praze dne 26.10.2019












SEZNAM OBJEKTŮ

SO 101
REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE
NA UL. PÍSKOVÁ

SO 201
MŮST NA UL. PÍSKOVÁ PŘES TOK
VELKÁ

LEGENDA


- | | |
|---|---------------------------------------|
|  | ASFALTOVÁ VOZOVKA – PLNÁ KONSTRUKCE |
|  | NÁSPIV |
|  | VÝKOP |
|  | SLEZD |
|  | FREZOVÁNÍ, NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV |
|  | OPĚVNĚNÍ, DLAŽBA DO BETONU |
|  | PŘEDPOKLADNÉ PODCHYTNĚNÍ MELIORACÍ |
|  | HRANICE TRVALÉHO ZABORU |
|  | HRANICE DOČASNÉHO ZABORU |

ZMENA VÝROBKU			
Č. ZMENY	PRÍDEJEK ZMENY	ZMENU PROVED.	PODPS
1			
2			
3			

Q



VEDÚCI PRACOVNÍK	ING. ROMAN VOŠIS	<i>Ing.</i>
ZODPOVEDNÝ PRACOVNÍK	ING. JANA VÁBER	<i>Ing.</i>
VÝKONOVÁ	ING. JANA ČERNÁ	<i>Ing.</i>
KONTROLNÁ	ING. MARTINA HANUSOVÁ	<i>Ing.</i>
POSIL. LÍD. OSOBY	MARKÉTINGOVÝ PRAC. PRÁVA	
OBJEM LÍD. OSOBY	PRACOVNÍ METÓDY PRÁVA, VOŠIS, VÁBER, ČERNÁ, HANUSOVÁ	
NÁZEV PRÁCE	PÍSKOVÁ - MOST	

 DOMOPROJEKT OSTRAVA	
PRÁVA	12/2018
ROZMĚR	3M4
VEŠTĚNO	1 250
STAVEN	04/2019
ZAK. ČÍSLO	18082
Č. DOKUMENTU	Č. VÝKRESU
	03



Strategický partner
města Opavy pro
výstavbu a provoz
městské optické sítě

Michal Kralovanec
Masarykovo náměstí 5/5
70200 Ostrava

m.kralovanec@dpova.cz

Č.j. 200/19

v Opavě : 4.10.2019

Reakcí na Vaši žádost ze dne 2.10.2019 je následující vyjádření.

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací - SEK

vydané podle §101z.č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) i dle dalších příslušných právních předpisů v plném znění pro účely stavebního řízení a dodatečného stavebního povolení :

Písková - most

Při realizaci Vámi plánovaných a v žádosti uvedených prací **nedojde ke styku** s podzemními vedeními a zařízeními sítě elektronických komunikací v našem vlastnictví, která jsou chráněna ochranným pásmem. Toto vyjádření platí jen předloženou dokumentaci a pro rozsah prací v ní uvedených. Pozbývá platnosti 2 roky po vydání tohoto vyjádření.

Při žádosti o změnu nebo prodloužení je nutno vyžádat si nové vyjádření o existenci podzemních vedeních naší sítě.

S pozdravem

ing. Vladan Šetka
vedoucí výstavby

vladan.setka@opavanet.cz



Czech Republic, OpavaNet a.s. Příčná 10, 746 01 Opava		
http://www.opavanet.cz	DIČ: CZ25860011	tel.: +420 553 821111
e-mail: info@opavanet.cz	č. účtu Komerční banka, a.s. 86-6810850207/0100	fax: +420 553 823111
Firma OpavaNet a.s. je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném rejstříkovým soudem v Ostravě, Spisová značka: B.2354		

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Michal Kraľovanec
Masarykovo náměstí 5 / 5
70200 Ostrava

Značka: 9773/V027187/2019/SA

Ostrava, dne: 22.10.2019

Věc: **Písková - most, k.ú. Jaktář**
Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení
Investor: Michal Kraľovanec

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší stavbu mostu a rekonstrukci komunikace na pozemcích parc.č. 2336, 3003, 3000, 2347, 2346, 2371, k.ú. Jaktář.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby na pozemcích parc.č. 2336, 3003, 3000, 2347, 2346, 2371, k.ú. Jaktář nedojde ke střetu se zařízením v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

V dané lokalitě není zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. vybudováno.

S uvedenou stavbou **souhlasíme.**

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA



Horní nám. 69, 746 01 Opava
Odbor majetku města
Magistrátu města Opavy



MMOPX01NZMFC

Váš dopis zn:

Ze dne:

Naše značka: MMOP 116218/2019/Be

Vyřizuje: Ing. Irena Bednářová

Pracoviště: Krmovská 71C

Telefon: 553 756 816

Fax: 553 756 141

E-mail: irena.bednarova@opava-city.cz

Datum: 21.10.2019

Michal Kral'ovanec

Masarykovo náměstí 5/5

702 00 Ostrava

„Písková – most“ - vyjádření k existenci inženýrských sítí v k.ú. Jaktář

K Vaší žádosti týkající se vyjádření k existenci inženýrských sítí na pozemcích 22347, 2336, 3000, 3003, 3001 v k.ú. Jaktář v lokalitě mostu na ul. Písková Vám sdělujeme následující:

Na pozemcích parc.č. 22347, 2336, 3000, 3003, 3001 v k.ú. Jaktář v lokalitě mostu na ul. Písková se nenachází žádné vedení inženýrských sítí, které by bylo ve vlastnictví Statutárního města Opavy a ve správě odboru majetku města Magistrátu města Opavy.

S pozdravem STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA

odbor majetku města

Magistrátu města Opavy

Horní náměstí 69, 746 01 Opava

IČ: 00300535 DIČ: CZ00300535

Ing. Irena Bednářová

referent odboru majetku města

NAŠE č. j.: 438/2019
NAŠE sp. zn.: -

Kraľovanec Michal
Masarykovo nám. 5/5
702 00 Ostrava

VYŘIZUJE: Lucie Šimonová
TEL.: +420 553 759 109
E-MAIL: lucie.simonova@tsopava.cz

DATUM: 14. 10. 2019

Vyjádření k existenci sítí veřejného osvětlení pro stavbu

„Písková - most“

zájmové území: most ul. Písková v k.ú. Jaktář

Technické služby Opava s.r.o., jako správce veřejného osvětlení vydává následující stanovisko:

Nedojde ke střetu se zařízením veřejného osvětlení ve správě Technických služeb Opava s.r.o..

Z tohoto důvodu nestanovujeme požadavky pro dodržení podmínek při střetu s kabelem uloženým v místní komunikaci.

Přikládáme tištěnou situaci VO příslušné lokality.

Toto vyjádření nelze použít jako podklad pro stavební řízení. K tomuto účelu je nutno doložit příslušné podklady.

Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data jeho vydání.

S pozdravem


Ing. Martin Girášek, MCI
provozně-technický náměstek

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

Došlý dne:

18 -10-2019

Č.j.:

Počet příloh:

Č.spisu:



ŽADATEL

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200972095

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
02.10.2019

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Písková - most**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200972095 ze dne 02.10.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 02.10.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200972095.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Michal Kraňovanec
Masarykovo náměstí 5/5
70200 Ostrava

Naše značka: **E37806/19**

V Praze dne: **2.10.2019**

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: Písková - most

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

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E37806/19**
Název stavby / akce: **Písková - most**
Datum podání žádosti: **2.10.2019**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace:
IČ
DIČ
Kontaktní osoba: **Michal Kralovanec**
Adresa: **Masarykovo náměstí 5/5**
Město / obec: **Ostrava**
PSČ: **70200**
Stát:
E-mail: **m.kralovanec@dpova.cz**
Telefonní číslo: **+420731603784**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba: **Michal Kralovanec**
Adresa: **Masarykovo náměstí 5/5**
Město / obec: **Ostrava**
PSČ: **70200**
Stát:
E-mail: **m.kralovanec@dpova.cz**
Telefonní číslo: **+420731603784**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **10 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

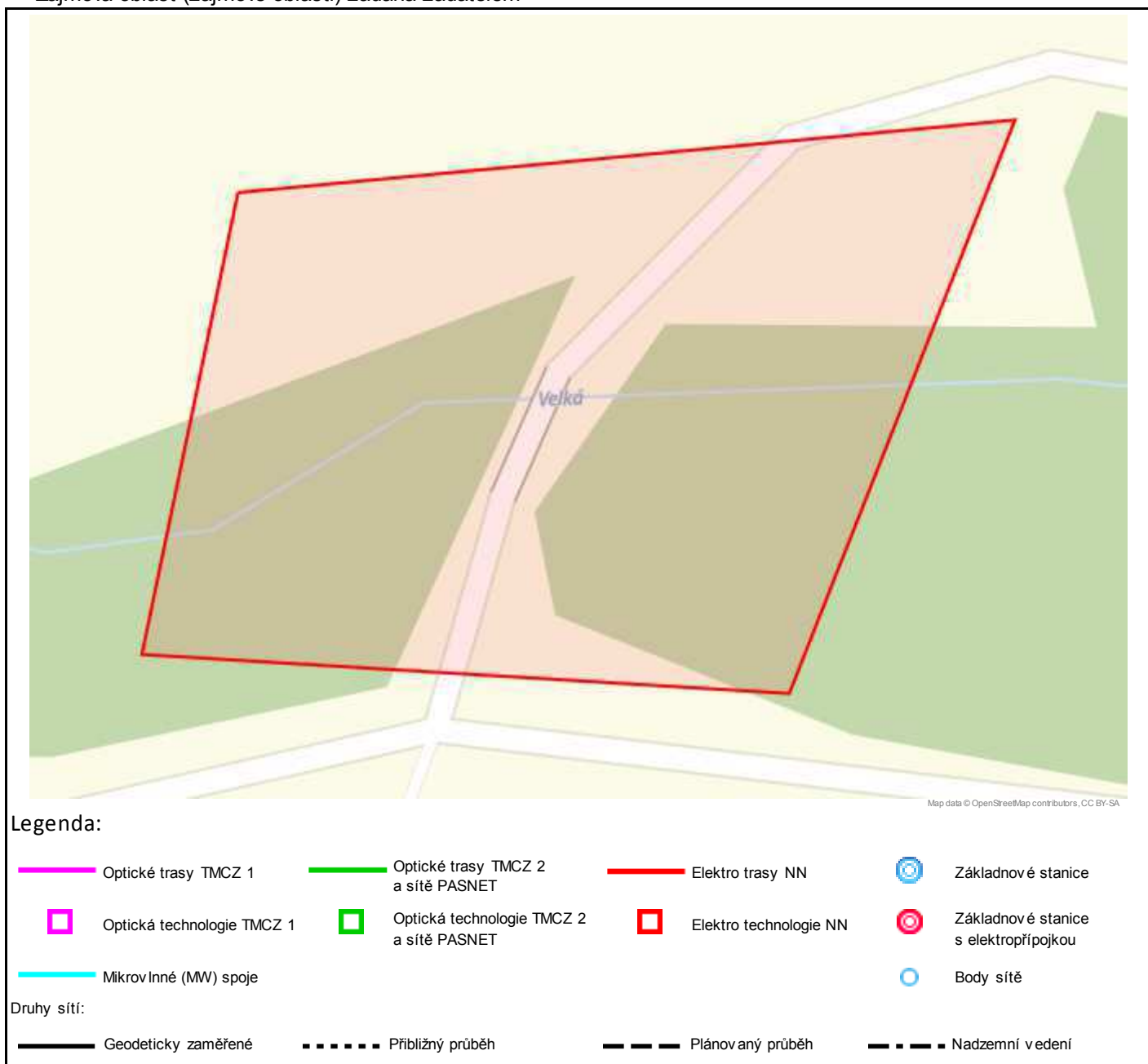
Odeslání stanoviska

E-mail: **m.kralovanec@dpova.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((-499748.77 -1087095.71,-499761.07 -1087135.93,-499703.79 -1087144.66,-499679.05 -1087095.58,-499748.77 -1087095.71))

Vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení veřejné komunikační sítě, podmínky a postup k zajištění ochrany podzemního komunikačního vedení společnosti TwigoNet Europe, SE

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v platném znění
a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

Žadatel: **Kraľovanec Michal**

Stavebník: **Kraľovanec Michal**
Písková - most

Název stavby:

Dotčené území: **Jaktař (Opava) 711730**

Číslo jednací: **5309/2019KM**

Číslo vyjádření:

5309

Vyřizuje: **Juraj Černý**

Na základě zpracování a posouzení Vámi podané žádost o vyjádření k existenci našich sítí Vám sdělujeme, že ve Vaší zájmové oblasti **nedojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením**

K povolení vašeho stavebního záměru stanovujeme tyto podmínky:

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem v projektové dokumentaci, kterou žadatel předložil k žádosti o vyjádření a kterou společnost TwigoNet Europe ověřila razítkem. Takto ověřená projektová dokumentace žadatele je nedílnou součástí tohoto vyjádření.
2. V případě, kdy dojde k jakékoliv změně v projektové dokumentaci žadatele, pozbývá toto vyjádření platnosti a je nutné požádat o nové vyjádření.
3. V případě, kdy termín plánovaného zahájení stavby překročí dobu platnosti tohoto vyjádření, je nutné požádat společnost TwigoNet Europe, SE o nové vyjádření.

Toto vyjádření je vyjádřením k územnímu řízení, ohlášení stavby nebo stavebnímu řízení.

Vyjádření platí 12 měsíců od data vydání.

Vyjádření vydala společnost TwigoNet Europe, SE dne

8.10.2019



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Ing. Michal Kral'ovanec

Masarykovo náměstí 5/5

70200 Ostrava

**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

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 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E014222/19**
Název akce/stavby: **Písková - most**
Vyřizuje: **Klíma Boleslav / +420 606 776 105**
Naše značka:
Datum: **2.10.2019**
Umístěno:
Katastrální území: **Jaktař (711730)**
Číslo parcely:
Důvod vydání vyjádření: **Stavební řízení**
Popis důvodu žádosti:
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření**:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.

Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 2.10.2019


InfoTel
TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY
InfoTel, spol. s r.o.
Novolišeňská 18, 628 00 Brno
IČ: CZ46981071

Boleslav Klíma

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

- Kabelové trasy Umístění technologie

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.

GEOMETRY COLLECTION(POLY GON((-499745.80886533 -1087072.48776041,-499770.226462024
-1087136.58149698,-499684.065010607 -1087150.04544819,-499668.189852617 -1087086.32773459,-499668.329187954
-1087085.73659348,-499745.80886533 -1087072.48776041)))



Michal Kralovanec
Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava

V Praze, 2.10.2019

Naše zn.: **MW9910137863136459**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Písková - most**"

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 **2.10.2019**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 10 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Ing. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5



Tel.: 607 105 305
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW9910137863136459.pdf



ŽADATEL

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700112811

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
02.10.2019

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Písková - most**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700112811 ze dne 02.10.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 02.10.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

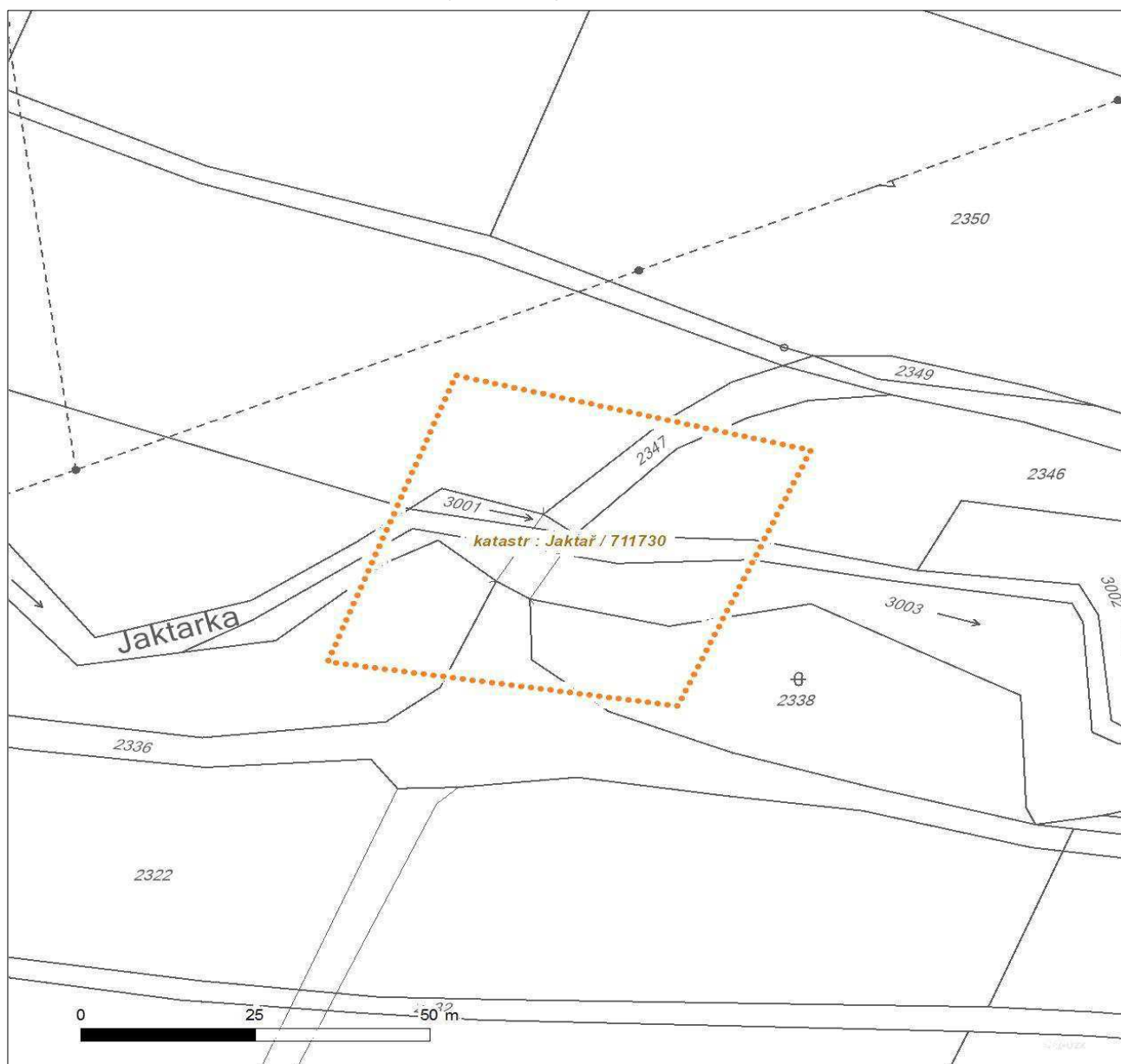
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700112811.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |

AKCE: **180182 – REKONSTRUKCE MOSTU NA UL. PÍSKOVÁ V OPAVĚ**

Čís. ZAK.: 180182 DÚR+DSP+PDPS

MÍSTO JEDNÁNÍ: Statutární město Opava

DATUM JEDNÁNÍ: 29.10.2018

HODINA: 10:00

Záznam z jednání

OBSAH JEDNÁNÍ:

Předmětem vstupního jednání bylo seznámení přítomných s předpokládaným technickým řešením návrhu rekonstrukce mostu na účelové komunikaci přes vodní tok Velká v k.ú. Jaktař v Opavě a přilehlého silničního úseku ve fázi zpracování dokumentace pro územní rozhodnutí.

BYLO PROJEDNÁNO:

Důvodem návrhu rekonstrukce silničního mostu v k.ú. Jaktař je stav mostu. Mostní objekt vykazuje značné poškození nosné konstrukce a bezpečnostních zařízení. Na základě hlavní mostní prohlídky ze dne 17.5.2018 byl zařazen do stavu VI – velmi špatný, zatížitelnost byla omezena na 3,5t a označena dopravní značkou. Tyto faktory ovlivňují přístup k areálu STK Opava.

Na úvod bylo dohodnuto, že hlavním předmětem projektových prací bude demolice starého mostního objektu a následné nahrazení novým přemostěním toku Velká s co nejmenším zásahem do přemostěvané účelové komunikace a přilehlé křižovatky. Během stavebních prací bude probíhat úplná uzávěrka účelové komunikace, doprava bude vedena po přilehlé komunikaci na ul. Slavkovská. Předpokládá se, že zhotovitel stavebních prací zabezpečí pasport komunikace na ul. Slavkovská před započatím prací a po dokončení výstavby uvede úsek komunikace do původního stavu. Předpokládaná délka stavebních prací v předmětné akci je stanovena na jednu stavební sezonu v roce 2020.

Přítomní byly seznámeny s tím, že akce „Rekonstrukce mostu na ul. Písková v Opavě“ se nachází v blízkosti navrhovaného Jihozápadního obchvatu Opavy.

Projektant předal investorovi aktuální podklady ke dnu jednání ve složení:

- geologický průzkum 1x v tištěné formě,
- geodetické zaměření 1x v tištěné formě,
- aktuální vyjádření správců sítí v zájmovém území.

Z doposud obdržených vyjádření správců vyplývá, že v bezprostřední blízkosti mostního objektu se nenachází žádná inženýrská síť. Ve značné vzdálenosti se vyskytuje nadzemní síť VN do 35 kV společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

Projektant upozornil na přítomnost vyústění propustku průměru DN 500 neznámého správce na vtokové straně jedné z opěr. Na základě pochůzky na místě se předpokládá, že vyústění může navazovat na betonové skruže pravděpodobně meliorací nacházejících se na pozemku parcelní č. 2371, kterého vlastníkem je Statutární město Opava. Bylo dohodnuto, že bude projektantovi předán kontakt na nájemníka zemědělského pozemku. Při výstavbě se předpokládá zachování propustku, případně adekvátní úprava jeho vyústění.

Dále bylo zjištěno, že v blízkosti obou opěr na vtokové straně se nacházejí kamenné opěrné zídky prorostlé stromy. Zásah do dřevin a úprava kamenných zdí vyplyne z projednání technického řešení se správcem toku.

Dle zjištěného geologického průzkumu v rozsahu jednoho jádrového vrtu (J-2) délky 7 m a dynamické penetrace (DP-1) v délce 12 m bylo dohodnuto, že nový mostní objekt bude založen hlubíně na velkopřůměrových pilotách nebo mikropilotách s vetknutím do prostředí pevných vápnitých jíílů. Zhotovitel projektové dokumentace představil svůj návrh pro novou nosnou konstrukci mostního objektu. Doporučil použití monolitické rámové konstrukce ze železobetonu z důvodu jednoduché údržby vzhledem k absenci ložisek a mostních závěrů. Na základě požadavku investora projektant prověří případné použití konstrukce z prefabrikátů.

Bylo dohodnuto, že prostorové uspořádání mostního objektu bude předem projednáno s dopravním inspektorátem Policie ČR v Opavě (šířka komunikace, rozhledové poměry). Stávající komunikace na mostním objektu má šířku mezi obrubami 5 m. Účelová komunikace prochází mostním objektem ve směrovém oblouku, a proto projektant prověří dle platných norem, zda je možné zachovat šířku vozovky v stávajícím profilu. Mostní objekt se nachází v obci s povolenou rychlostí do 50 km/h a proto není nutné použít zábradelní svodidlo. Bude použito zábradlí výšky 1,1 m se svislou výplní, které se bude nacházet na římse šířky 0,8 m.

Projektant oznámil investorovi, že požádal o vyjádření správce toku Velká, kde bude stanoven požadovaný návrhový průtok novým mostním objektem, resp. výšková úroveň hladiny Q_{100} (příp. Q_{20}), která určí novou výškovou polohu nosné konstrukce mostu. Projektovaná zatížitelnost nového mostního objektu bude 40 tun výhradní.

Po získání všech potřebných vstupních parametrů od Policie ČR a správce vodního toku Velká bude projektantem svoláno další jednání k předmětné akci.

Zapsal: Ing. Michal Kraňovanec

Příloha: Prezenční listina



Projektová, inženýrská a konzultační organizace

AKCE:	Rekonstrukce mostu na ul. Písková	
Čís. ZAK.:	180182	DÚR
MÍSTO JEDNÁNÍ:	Statutární město Opava	
DATUM JEDNÁNÍ:	29.10.2018	
HODINA:	10:00	

Prezenční listina

[illegible]

AKCE: **180182 – PÍSKOVÁ - MOST**

Čís. ZAK.: 180182 DÚR

MÍSTO JEDNÁNÍ: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

DATUM JEDNÁNÍ: 06.12.2018

HODINA: 10:00

Záznam z jednání

OBSAH JEDNÁNÍ:

Předmětem jednání bylo seznámení přítomných se závěry předjednání s dopravním inspektorátem Opavy a požadavkům Povodí Odry jako správce toku Velká.

BYLO PROJEDNÁNO:

Projektant na úvod představil požadavky dopravního inspektorátu Opavy k prostorovému uspořádání na navrhovaném mostním objektu. Dle požadavku by mělo rekonstrukcí dojít k podstatnému zlepšení současného stavu. Dopravní inspektorát požaduje, aby min. šíře jízdního pruhu byla 3,0 m a aby místní komunikace na mostním objektu odpovídala požadavkům normy ČSN 73 6110. Podle požadavků by tvar příčného řezu pro obousměrnou dvoupruhovou komunikaci měl následovné rozměry: 2x 0,8 m (římsa) + 2x 0,5 m (rozšíření nezpevněné krajnice na mostě) + 2x 0,25 m (vodící proužek) + 2x 3,5 m (jízdný pruh s rozšířením v oblouku) = 10,1 m.

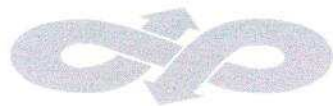
Bylo dohodnuto, že projektant projedná s dopravním inspektorátem možnost, že by na mostním objektu byla použita obousměrná jednopruhová komunikace z důvodu nízké intenzity dopravy v předmětném úseku a výhledově by se tato skutečnost neměla měnit. Bylo by osazeno dopravní značení, které by určilo přednost vozidel přijíždějících na most ve směru od Jaktáře. Rozměry příčného řezu by se zmenšily o jeden jízdní pruh a výsledná šířka mostu by byla 5,0 m mezi zvýšenými obrubami a 6,6 m by byla celková šířka mostu. Tvar redukováného příčného řezu by se blížil stávajícímu stavu, který má rozměry 5 m mezi zvýšenými obrubami.

V blízkosti navrhované stavby budou prověřeny vlastníci pozemků, které by mohly být zasažené výstavbou. Dendrologický průzkum bude vykonán ve stupni DSP, přičemž bude o tom uvedená zmínka v DÚR.

Podle požadavků Povodí Odry spodní hrana mostovky bude na výškové kótě 265,00 m n.m.. Daný průtočný profil provede hladinu pětileté vody Q_5 s rezervou 0,5 m a stejně hladinu dvacetileté vody Q_{20} , avšak bez rezervy. Oproti stávajícímu mostu dojde ke zvednutí spodní hrany nosné konstrukce o cca. 50 cm. Z důvodu co nejmenšího zásahu do přiléhající místní komunikace bude použita přímo pojížděná vozovka o tl. 5 mm. Tím se zabezpečí redukce stavební výšky konstrukce mostu.

Zapsal: Ing. Michal Kraňovanec

Příloha: Prezenční listina



**DOPRAVOPROJEKT
OSTRAVA**

Projektová, inženýrská a konzultační organizace

AKCE: **Písková - most**

ČÍS. ZAK.: **180182 DÚR**

MÍSTO JEDNÁNÍ: **Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava**

DATUM JEDNÁNÍ: **06.12.2018**

HODINA: **10:00**

Prezenční listina

ORGANIZACE	JMÉNO	PODPIS *	TELEFON	E-MAIL
MHO OPRI	ONDERKA ROSTISLAV		604 229 281	ROSTISLAV.ONDERKA@OPAVA-CITY.CZ
DOČKO	WITTSSEL		553 752 125	marek.wittssek@opava.cz
MHO DM17	IRENA BEDNÁŘOVÁ		553 756 916	IRENA.BEDNAROVA@OPAVA-CITY.CZ
ODGON DOPRAVOT MHO	DALIMIR NOVOTNÝ		553 756 944	dalimir.novotny@opava-city.cz
MHO H40P	JAKUB HUČKA			jakub.hučka@opava-city.cz
DOPRAVOPROJEKT OV4	PATŘAŠOVÁ		73729896	m.patrasova@dpovs.cz
DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	KRACOVANEC		595 132 095	m.kracovanecek@dpovs.cz
OPRI MHO	ONDERKOVÁ		553 756 385	jana.onderkova@opava-city.cz

- Svým podpisem dáváte souhlas s rozesláním vámi uvedených kontaktních údajů všem účastníkům tohoto jednání v příloze záznamu z jednání. V případě potřeby, si vyžádejte od organizátora schůzky dokument „Informace o zpracovávání osobních údajů“, ve kterém je popsán způsob nakládání a uchovávání vašich osobních údajů.

AKCE: **Písková - most**

Čís. ZAK.: 180182 DÚR

MÍSTO JEDNÁNÍ: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

DATUM JEDNÁNÍ: 10.1.2019

HODINA: 10:00

Záznam ze vstupního jednání

OBSAH JEDNÁNÍ:

Předmětem jednání bylo především upřesnění šířkového uspořádání řešeného mostu a související místní komunikace. Důvodem byly odlišné požadavky objednatele k parametrům mostu oproti požadavku Policie ČR, DI Opava, kdy bylo sdělení ze spočívající v zajištění obousměrného provozu s šířkou jízdních pruhů 3,0m + splnění dalších podmínek dle ČSN 73 6110 (šířka mostu prezentována na jednání 6.12.2018 byla po zahrnutí rozšíření v obloucích a vodících a odvodňovacích proužků 8,50m mezi římsami).

Projektant v reakci na výše uvedené připravil kompromisní návrh řešení, který splňuje minimální požadavky na zajištění bezpečného provozu v lokalitě.

Navržené řešení vozovky na mostě:

Vzhledem k tomu, že místní komunikace ul. Písková je jedinou možnou přístupovou komunikací pro vozidla nad 3,5t k areálu STK, bylo na jednání předloženo řešení, vyplývající z obalových křivek největších vozidel toto STK využívajících a sice vozidla s návěsem (celková délka 16,5m) a autobusu (délka 15,0m). Rychlost průjezdu byla uvažována 10km/h. Dle vlečných křivek byla tedy v předloženém řešení navržena minimální šířka mostu 6,0m mezi římsami. Tato šířka umožňuje projetí výše zmiňovaných vozidel s rezervou 0,50m od mostních říms a zároveň by umožnila bezkolizní míjení osobních vozidel na mostě.

Navržené řešení vozovky mimo most:

Vozovka mimo most respektuje šířkové uspořádání na mostě a šířka zpevnění je tedy uvažována 6,0m. Na začátku i konci úseku je plynule napojena na stávající stav, přičemž ve směru od ul. Přemyslovců je před začátkem mostu rozšířena (atypická výhybna) tak, aby bylo umožněno bezkolizní míjení dvou protijedoucích návrhových vozidel. V místě míjení je uvažováno s bezpečnostním odstupem min. 0,50m mezi vozidly. Míjení osobních vozidel je bezkolizní.

BYLO DOHODNUTO:

Ze strany Policie ČR, DI Opava byl vznesen dotaz týkající se výhledového významu MK Písková i navazujících komunikací v návaznosti na uvažovanou stavbu jihozápadního obchvatu Opavy, městem avizované zahrádkářské osady v oblasti sv. Anny či stavební úpravy doposud nezpevněné účelové komunikace od ul. Pískové k poutnímu místu na sv. Anně. Dále byl vznesen dotaz na případné stavební úpravy stávajících nevyhovujících parametrů a dopravnímu režimu MK Písková od Přemyslovců k STK. Ze strany zástupců města bylo deklarováno, že není uvažováno se změnou dopravního významu výše uvedených komunikací a není uvažováno se stavební úpravou MK Písková.

V rámci jednání bylo upřesněno, že v prostoru za mostem směr STK dochází k připojení dvou účelových komunikací na místní komunikaci (ul. Písková) a nejedná se tak o průsečnou křižovatku. V rámci PD bude uvažováno s doplněním červených směrových sloupků Z11g v místě napojení obou účelových komunikací. Dále byla diskutována šířka mostní konstrukce s ohledem na zajištění průjezdu návěsovou soupravou a autobusem. Z pohledu Policie ČR je nyní navržená šířka 6,0m mezi římsami nedostatečná a je požadováno rozšíření vozovky na mostě na celkovou šířku 6,50m mezi římsami. Tato šířka byla všemi přítomnými akceptována a bylo dohodnuto, že se na řešenou stavbu v místě mostu bude pohlížet jako na jednopruhovou obousměrnou komunikaci (pro větší návrhová vozidla) i když pro osobní vozidla bude prakticky fungovat jako dvoupruhová s možností volného míjení. Rozšíření/výhybna před mostem na příjezdu od ul. Přemyslovců bude řešena dle vlečných křivek návrhových vozidel tak, aby nezasáhla do soukromého pozemku.

Policie ČR rovněž požaduje, aby žádost o vyjádření k PD byla řešena až v rámci běžícího územního řízení přímo stavebním úřadem. Před podáním žádosti o ÚR je možná pouze konzultace řešení mezi projektantem a PČR – toto proběhne ihned po úpravě technického řešení stavby dle výsledků tohoto jednání. V dokumentaci budou pro účely vyjádření PČR přiloženy rovněž vlečné křivky prokazující bezpečný průjezd mostem, rozhledové trojúhelníky apod. Tyto podklady budou vyhotoveny jako samostatná příloha mimo projektovou dokumentaci DÚR.

Dále bylo dohodnuto, že součástí textové části PD bude zdůvodnění těch technických řešení, které jsou v rozporu s platnými ČSN (např. s ČSN 736110).

V souvislosti se zajištěním rozhledu v prostoru mostu dojde k nutnému kácení vzrostlé zeleně. Zástupce objednatele PD ověří nezbytnost zajištění souhlasu s kácením v rámci nyní zpracovávané DÚR.

Na základě poznámek zapsali: J. Čtvrtek, R. Kotas

Přílohy: Prezenční listina



**DOPRAVOPROJEKT
OSTRAVA**

Projektová, inženýrská a konzultační organizace

AKCE: **Písková - most**

Čís. ZAK.: **180182** **DÚR**

MÍSTO JEDNÁNÍ: **Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava**

DATUM JEDNÁNÍ: **10.01.2019**

HODINA: **10:00**

Prezenční listina

ORGANIZACE	JMÉNO	PODPIS *	TELEFON	E-MAIL
DOPRAVOPROJEKT O-VA	KOTAS		737 249 897	r.kotas@dpova.cz
- -	KRALOVANEC		595 132 095	m.kralovane@dpove.cz
— 4 —	ČTVRTEK		595 132 067	j.čtvrtek@dpova.cz
- -	PAPESCHOVA		737 249 896	m.papeschova@dpova.cz
TSO S.R.O.	WITASEK		553 859 85	marek.witasek@topava.cz
OPR.I nro	ONDERKOVA		553 756 385	jana.underkova@opav-city.cz
MMO OTH	BEDNÁŘOVA		553 756 876	IRENA.BEDNAROVA@OPAVA-CITY.CZ
MMO HACP	HLEBDA			j.hlebdá@opav-city.cz
MMO OOBOR DOPRAVY	NOVOTNÝ		553 756 444	
PCR DI OPAVA	VAROVIL PETR		974 737 252	OP.DI@PCR.CZ

- Svým podpisem dáváte souhlas s rozesláním vámi uvedených kontaktních údajů všem účastníkům tohoto jednání v příloze záznamu z jednání. V případě potřeby, si vyžádejte od organizátora schůzky dokument „Informace o zpracovávání osobních údajů“, ve kterém je popsán způsob nakládání a uchovávání vašich osobních údajů.

AKCE: **180182 – PÍSKOVÁ - MOST**

Čís. ZAK.: 180182 DSP

MÍSTO JEDNÁNÍ: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava
DATUM JEDNÁNÍ: 09.10.2019
HODINA: 14:00

Záznam z jednání

OBSAH JEDNÁNÍ:

Předmětem jednání bylo seznámení přítomných s pokračováním prací na akci „Písková – most“ v stupni dokumentace DSP.

BYLO PROJEDNÁNO:

Projektant na úvod představil rozsah rozpracovanosti dokumentace pro stavební povolení. Koncepce řešení stavby byla ponechána ze stupně DÚR. Do dokumentace byly zapracovány požadavky Povodí Odry, s.p. s úpravou odláždění toku podle stanoviska č. zn. POD/02881/2019/923/2/810.07. Dále byly do dokumentace zapracovány požadavky budoucího správce Technické Služby Opava s.r.o. z vyjádření č. j. 83/2019. Konkrétně požadavky týkající se plynulého napojení terénních úprav, projektovaného a použitého dopravního značení a značek.

Bylo dohodnuto, že projektant zabezpečí odeslání projektové dokumentace k vyjádření ve stupni DSP Krajskému ředitelství policie Moravskoslezského kraje pomocí e-podatelný, nebo datové schránky.

V souladu s uzavřenou SOD je součástí projektové dokumentace ve stupni DSP oceněný soupis prací. Součástí soupisu prací bude položka, která bude řešit kácení podle dendrologického průzkumu stavby. Podle nově zjištěných informací je technický stav komunikace v bezprostřední blízkosti mostu směrem ke stanici technické kontroly ve špatném stavu. Je předpoklad, že během výstavby dojde k ještě rozsáhlejšímu porušení vozovky v daném místě. Do soupisu prací bude tedy zahrnuta položka pro konstrukční vrstvy vozovek objektu SO101 v ploše reprezentující minimálně rozsah stávajícího křížení účelových komunikací v prostoru za mostem včetně odborného odhadu objemu nutných oprav z důvodu poškození stávající vozovky prováděním stavby.

Ve stupni PDPS bude do dokumentace doplněn požadavek na stejný tvar a barvu RAL zábradlí, které bylo použito na už zrealizovaných mostech na ul. Stypova a ul. Slavkovská.

Trvalé značení bude zpracováno v samostatné příloze jako podklad pro Stanovení dopravního značení.

Zapsal: Ing. Michal Kraňovanec

Příloha: Prezenční listina



**DOPRAVOPROJEKT
OSTRAVA**

Projektová, inženýrská a konzultační organizace

AKCE: **Písková - most**

Čís. ZAK.: **180182** **DSP**

MÍSTO JEDNÁNÍ: **Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava**

DATUM JEDNÁNÍ: **09.10.2019**

HODINA: **14:00**

Prezenční listina

ORGANIZACE	JMÉNO	PODPIS *	TELEFON	E-MAIL
MMO OMT	IRENA BEDNÁŘOVÁ		553 756 816	IRENA.BEDNAROVA@OPAVA-CITY.CZ
TSC s.r.o.	WITKOSSE		553 154 125	marek.witkossé@tsqpa.cz
MMO SODI	JAKUB HUČEK		770 131 363	jakub.huček@opava-city.cz
OV602 DOPRAVA MMO	DALIBOR NOVOTNÝ		553 756 944	dalibor.novotný@opava-city.cz
OPRI	JANA ONDERKOVÁ		552 756 385	jana.underkova@opava-city.cz
OPRI	ROSTISLAV ONDERKA		604 229 193	ROSTISLAV.ONDERKA@OPAVA-CITY.CZ
DOPRAVOPROJEKT OV2	PAPEŠCHOVÁ		737 279 896	m.papeschova@dpova.cz
DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	KRAJČOVANEC		595 132 011	m.kracovanec@dpova.cz
DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	ONDŘÁŠKOVÁ		555 132 084	S.ondraskovu@dpova.cz

- Svým podpisem dáváte souhlas s rozesláním vámi uvedených kontaktních údajů všem účastníkům tohoto jednání v příloze záznamu z jednání. V případě potřeby, si vyžádejte od organizátora schůzky dokument „Informace o zpracovávání osobních údajů“, ve kterém je popsán způsob nakládání a uchovávání vašich osobních údajů.

AKCE: **180182 – PÍSKOVÁ - MOST**

Čís. ZAK.: 180182 PDPS

MÍSTO JEDNÁNÍ: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava
DATUM JEDNÁNÍ: 14.07.2020
HODINA: 10:00

Záznam z jednání

OBSAH JEDNÁNÍ:

Předmětem jednání bylo seznámení přítomných s pokračováním prací na akci „Písková – most“ v stupni dokumentace PDPS.

BYLO PROJEDNÁNO:

Projektant na úvod představil rozsah rozpracovanosti dokumentace PDPS. Koncepce řešení stavby byla ponechána ze stupně DÚR a DSP.

Na jednání bylo dohodnuto:

- ve výkresu schéma technologie výstavby bude betonová trouba DN1000 nahrazena dvěma, nebo více plastovými troubami zabezpečujícími stejnou průtokovou plochu z důvodu snazšího odstranění v případě povodně během výstavby mostu,
- do soupisu prací budou doplněny do specifikace položek kácení také požadavky na zpracování a odevzdání dřevin podle správců pozemků Povodí Odry, s.p. a TS Opava s.r.o.,
- do dokumentace bude doplněn návrh DDZ během výstavby mostu, zhotovitel ve stupni RDS musí předložit svůj vlastní návrh DDZ a také ho odsouhlasit s příslušnými orgány,
- do soupisu prací bude doplněna finanční rezerva objednatele v hodnotě 400 000 Kč.

Zapsal: Ing. Michal Kral'ovanec

Příloha: Prezenční listina



**DOPRAVOPROJEKT
OSTRAVA**

Projektová, inženýrská a konzultační organizace

AKCE: **Písková - most**

Čís. ZAK.: 180182 PDPS

MÍSTO JEDNÁNÍ: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

DATUM JEDNÁNÍ: 14.07.2020

HODINA: 10:00

Prezenční listina

ORGANIZACE	JMÉNO	PODPIS *	TELEFON	E-MAIL
DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA a.s.	KRALOVANEC		+420 595 89 388	m.kralovanecek@dpova.cz
SMO - OPRI	ONDERKA		604 229 191	rostislav.ondereka@opava-city.cz
TSO s.r.o.	ZAMEL		606 716 263	LUKAS.ZAMEL@TSOPAVA.CZ
OPRI nro	ONDERKOVÁ		553 756 385	jana.onderkova@opava-city.cz

- Svým podpisem dáváte souhlas s rozesláním vámi uvedených kontaktních údajů všem účastníkům tohoto jednání v příloze záznamu z jednání. V případě potřeby, si vyžádejte od organizátora schůzky dokument „Informace o zpracovávání osobních údajů“, ve kterém je popsán způsob nakládání a uchovávání vašich osobních údajů.



DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s. projektová,
inženýrská a konzultační organizace

Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
-/23.10.2019

NAŠE ZNAČKA
1106196308

LINKA
Prasek/800850860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Ostrava/18.11.2019

Písková - most, 180182, k.ú. Jaktář [711730], parc.č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000, 3001, 3003

ČEZ Distribuce, a.s., oddělení SEM sítě Morava nemá námitky k předložené projektové dokumentaci výše uvedené stavby.

Souhlasíme se stavebním povolením této stavby.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok od dne jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení SEM sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Stanovisko-Písková - most, 180182, parc.č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000, 3001, 300
ID zprávy: 727858202
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 20.11.2019 v 6:54:10

Odesílatel: Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 2995/40, 70030 Ostrava, CZ
ID schránky: spdaive
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: HSOS- 10212-2/2019
Naše spisová značka: HSOS - 10212/2019
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Ing. Michal Kral'ovanec
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2019_11_19-10212-2.pdf (239,78 kB)

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Došlo dne:	Č.j.:	Počet příloh:
20 - 11 - 2019	Č.spisu:	



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

700 30 Ostrava-Zábřeh, Výškovická 40

územní odbor Opava

746 01 Opava, Těšínská 39



Č.j. HSOS-10212-2/2019

Vyřizuje: Ing. Libor Hoblík
Tel.: 950 745 122
E-mail: libor.hoblik@hzsmk.cz

Opava 19.11.2019

Počet listů: 1
Přílohy:
PID: HZSTX00BLGYE

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.
Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby: Písková - most, 180182
Místo stavby: parc.č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000, 3001, 3003, k.ú. Jaktář
Stavebník – investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, 746 01 Opava, IČ: 00300535
Předložená dokumentace: dokumentace pro stavební povolení

Popis stavby: Jedná se o výstavbu nového mostu, úpravu místní komunikace a odláždění vodního toku v nevyhnutelném rozsahu.

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS MSK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany 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 požární ochraně“), posoudil výše uvedenou dokumentaci, předloženou dne 29.10.2019. K této dokumentaci **vydává** v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

závazné souhlasné stanovisko.

Odůvodnění

HZS MSK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Projektová dokumentace (zpracovatel: Ing. Jakub Vašek, datum: 10/2019).

Z obsahu projektové dokumentace vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

nprap. Ing. Libor Hoblík
referent pracoviště prevence, ochrany obyvatelstva
a krizového řízení

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: stanovisko k PD "Písková - most"
ID zprávy: 720397745
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 23.10.2019 v 14:36:38

Odesílatel: Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na
Bělidle 724/7, 70200 Ostrava, CZ
ID schránky: w8pai4f
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: KHSMS 56497/2019
Naše spisová značka: S-KHSMS 56497/2019/2
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

56497-OP.pdf (240,23 kB)

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Došlo dne: 23 - 10 - 2019	C. j.:	Počet příloh:
Č. spisu:		

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 22.10.2019
SPIS.ZNAČKA: S-KHSMS 56497/2019/OP/HOK
ČÍSLO JEDNACÍ.: KHSMS 56497/2019/OP/HOK
VYŘIZUJE: RNDr. Iveta Nováková
TEL.: 553668855
E-MAIL: iveta.novakova@khssova.cz

DATUM: 23.10.2019

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.
Masarykova náměstí 5/5
702 00 Moravská Ostrava

Nedotčený správní úřad

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako orgán ochrany veřejného zdraví posoudila podání DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, Moravská Ostrava o stanovisko k akci „Písková – most, 180182, Opava – Jaktar“ z hlediska zájmů jím chráněných ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“). Dokumentace řeší rekonstrukci mostu na ul. Písková v Opavě, který nahrazuje mostní objekt v havarijním stavu novým trvalým mostním objektem. Stavba také zahrnuje úpravu místní komunikace. Nový mostní objekt je navržen jako monolitický železobetonový rám s délkou přemostění 7,912 m založený na velkopřůměrových pilotách. Stavbou nedojde k zásahu do stávající vodovodní sítě.

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví dospěl orgán ochrany veřejného zdraví k závěru, že v uvedené věci **nejsou dotčeny zájmy jím chráněné**, a proto neplní úkoly dotčeného orgánu podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. a v řízení podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **n e v y d á v á** závazné stanovisko.

RNDr. Iveta Nováková, v.r.
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě
územní pracoviště Opava

Rozdělovník:

Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 2

1x adresát počet listů **1DS**

1x KHS, oddělení HOK, počet listů 1

IČ: 71009167
ID datové schránky: w8pai4f
web: www.khssova.cz

Úřední hodiny:
pondělí, středa 8:00 – 17:00

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: sou. vyjádření
ID zprávy: 654939394
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 6.3.2019 v 14:37:31

Odesílatel: Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, 70200 Ostrava, CZ
ID schránky: 8x6bxsd
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: MSK 24338/2019
Naše spisová značka: ŽPZ/4724/2019/Bal
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

g6151443.pdf (561,88 kB)

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Došlo dne: 06 -03- 2019	Č.j.:	Počet příloh:
Č. spisu:		

Sdělení:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Záměr bude realizován mimo zvláště chráněná území, jejich ochranná pásma a mimo evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Krajský úřad dále v souladu s § 90 odst. 18 zákona č. 114/1992 Sb., sděluje, že plánovaný záměr se nedotkne dalších zájmů ochrany přírody a krajiny, které má v kompetenci.

Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů:

Krajský úřad posoudil předložený záměr z hlediska působnosti zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“) a ve smyslu § 2 tohoto zákona sděluje, že předložený záměr nepodléhá procesu posuzování vlivů na životní prostředí.

Odůvodnění:

Krajský úřad na základě předložených podkladů, stanoviska orgánu ochrany přírody vylučujícího vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, posoudil záměr ve smyslu § 2 a § 4 tohoto zákona a vydal výše uvedené sdělení, že záměr nebude podléhat procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, jelikož záměr v uvedeném rozsahu není předmětem posuzování dle § 4 odst. 1 zákona.

Z hlediska zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Stavba se podle „Mapy ložiskové ochrany – Moravskoslezský kraj“, vydané Ministerstvem životního prostředí a Českou geologickou službou-Geofond, nachází mimo chráněné ložiskové území, a tedy nepodléhá ustanovení § 19 horního zákona.

Z hlediska zájmů chráněných ostatními zákony v oblasti životního prostředí nemá krajský úřad v rámci své kompetence k výše uvedenému záměru připomínky.

Výše uvedené požadované informace z hlediska zájmů chráněných příslušnými zákony v oblasti životního prostředí byly vydány na základě DSP z 10/2018.

Poučení:

Proti tomuto stanovisku ani sdělení nelze podat odvolání.

Toto stanovisko a sdělení nenahrazuje koordinované závazné stanovisko, vyjádření dalších dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení dle zvláštních právních předpisů.

Ing. Dana Kučová
vedoucí oddělení
hodnocení vlivů na životní prostředí a lesního hospodářství

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Písková - most, 180182, k.ú. Jaktář
ID zprávy: 723096938
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 4.11.2019 v 12:42:54

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ
ID schránky: hjyaavk
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: MO 315924/2019-1150
Naše spisová značka: SpMO 4849/2019-1150
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2019_96106.pdf (504,73 kB)

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Dodací list: 04 - 11 - 2019	Č.j.:	Počet příloh:
	Č.spisu:	

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp. zn.: 96106/2019-1150-OÚZ-BR
MO 315924/2019-1150

Brno 4. listopadu 2019

Dopravoprojekt Ostrava spol. s.r.o.
Masarykovo náměstí 5/5
702 00 Ostrava

Závazné stanovisko pro stavební povolení
Písková - most, 180182, k.ú. Jaktař



Odbor ochrany územních zájmů, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce mostu na ul. Písková - most, 180182 v k.ú. k.ú. Jaktař tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstva obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Marie Šlézarová, tel. 973402778, fax. 973402780

Marie Šlézarová
vrchní referent
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 96106/2019-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:
Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

DOPSAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Došlo dne:	Č.j.:	Pocet priloh:
20 - 11 - 2019	Č. spisu:	



Váš dopis zn.:

Ze dne: 14.11.2019

Dopravoprojekt Ostrava spol. s r.o.

Naše zn.: POD/17703/2019/923/2/810.07

Vyřizuje: Kateřina Fochtová, Ing.

Masarykovo náměstí 5

Tel.: 596 657 273

E-mail: Katerina.Fochtova@pod.cz

702 00 Ostrava 1

Datum: 14.11.2019

Most na ul. Písková přes potok Velká - stanovisko správce povodí

Jedná se o most přes řeku Velkou v ř. km 3,45, v extravilánové trati. Vzhledem ke špatnému stavu stávajícího mostu je navrženo jeho snesení a nahrazení novou konstrukcí.

Je navržena monolitická ŽB rámová konstrukce, most bude založen na velkopřůměrových vrtaných pilotách. Světlá šířka mostu bude 7,9 m, výška mostu v ose toku bude 2,95 m.

Spodní hrana mostovky je navržena na úrovni kóty 265,16 m n. m., most bude kapacitní na pětiletou vodu s převýšením 0,64 m (hladina při Q5 je na kótě 264,52 m n. m.) a bez převýšení převede vodu dvacetiletou.

K předmětnému záměru jsme se již vyjádřili dne 9.11.2018 dopisem zn. POD/16724/2018/923/2/810.07.

K projektové dokumentaci pro územní řízení jsme se vyjádřili dne 27.2.2019 dopisem zn.

POD/02881/2019/923/2/810.07, přičemž bylo navržené dispoziční řešení a výškové umístění mostovky s ohledem na kapacitu navazujícího koryta, která je menší než voda pětiletá, odsouhlaseno.

Dne 24.10.2019 jsme byli požádáni o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení, ve které je mimo jiné detailněji navrženo opevnění toku v profilu mostu:

V blízkosti všech křídel je navrženo opevnění svahů dlažbou z lomového kamene tl. 200 mm do betonu C25/30-XF3 tl. 100 mm na šterkopískovém podsypu tl. 100 mm, v šířce 500 mm od líce křídel. Vnější strana vozovky za římsami bude lemována silničním obrubníkem v délce 2 m. Opevnění vodního toku bude zabezpečeno pomocí lomového kamene tl. 200 mm do betonu C25/30-XF3 tl. 100 mm. Začátek a konec opevnění toku bude zpevněn stabilizačními betonovými prahy výšky 800 mm a šířky 500 mm. Dno toku v příčném směru bude zpevněno kamennými patkami, které budou prolité betonem C25/30-XF3. Začátek a konec úpravy toku bude doplněn kamennou rovinou z hrubší frakce tl. 0,3 m. Dlažba bude zaústěna do toku v místech vyvedení silničních příkopů do skluzu. Vnější hrana opevnění svahu bude doplněna kamenným pohozením frakce 63-125 mm v tl. 0,3 m a šířce 0,6 m. V blízkosti křídla 1P bude vyveden betonový žlab šířky 600 mm do betonového lože C20/25n-XF3 tl. 100 mm. Na vtokové straně bude na odláždění svahu vyvedena meliorace DN 500, kde se obnoví její stávající vyústění.

Dále byl doložen následující odhad délky jednotlivých prací v rámci výstavby mostu, při kterých může být použita těžká mechanizace v korytě toku Velká:

- kácení a mýcení dřevin, bourání stávajícího mostu – odhad 2 týdny,
- dosypání terénu po odbourání mostu a betonáž založení ze stávajícího terénu – odhad 1 týden,
- odkop pro nový mostní objekt, zhotovení bednění, betonáž základů a dříků opěr – odhad 4 týdny,
- podskružení nosné konstrukce a následná betonáž – odhad 2 týdny,
- dokončovací práce pod mostem (úprava terénu, odláždění toku atd.) – odhad 2 týdny,

Celkem: odhad 11 týdnů.

V rámci demolice původního a realizace nového mostu je nutno dodržet následující podmínky:

- Zhotovitel stavby musí zabezpečit plynulý odtok vod přes provedené zatrubnění vodního toku přes staveniště. To znamená na nátok provádět pravidelnou kontrolu včetně průběžného odstraňování naplavenin.
- Zahájení prací musí být oznámeno Vodohospodářskému dispečinku státního podniku Povodí Odry (tel.č. 596 612 111, e-mail dispecer@pod.cz) a přímému správci vodního toku (VHP Opava, tel.č. 602 727 868, e-mail opava.vhp@pod.cz) a to nejméně s třídním předstihem.
- Majetkové záležitosti projednávejte s majetkovým odborem Povodí Odry, s.p. (Ing. Poledníková, tel: 596 657 325). Toto stanovisko neslouží k majetkoprávnímu vypořádání trvalého a dočasného záboru pozemků v rámci stavby. Za tímto účelem je potřeba před realizací stavby uzavřít s naším majetkovým odborem příslušný smluvní vztah.
- Veškerý stavební odpad, který vznikne při demolici mostu, bude z pozemků Povodí Odry, s.p. a pozemků v bezprostřední blízkosti toku beze zbytku odstraněn a odvezen na skládku odpadu.
- Budou podniknuta taková opatření, aby nedošlo k úniku škodlivých látek, či odpadu vzniklých stavební činností (beton, asfalt, železo aj.) do řeky Velká.
- Před zahájením stavebních prací bude provedeno s pracovníkem VHP Opava a zhotovitelem akce místní šetření, kde bude zdokumentován stav naší stávající úpravy toku (fotodokumentace). Po ukončení stavby budou naše pozemky uvedeny do původního stavu (ohumusovány a osety trávním semenem) a budou nám protokolárně předány.
- Stroje, které budou provádět stavební práce v těsné blízkosti toku, budou zabezpečeny proti úniku ropných látek.
- O práci v korytě bude vyrozuměn příslušný Český rybářský svaz.
- Pokud dojde ke kácení stromů, či křovin na pozemcích Povodí Odry, s.p., tak toto kácení bude projednáno s příslušným orgánem životního prostředí a dřevní hmota nám bude ihned po skácení předána. Dřevo bude nařezáno na metrové kusy a bude uloženo do hrání, větve budou rozštěpovány.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy. Stroje, které budou provádět výkopy v korytě toku, budou zabezpečeny proti úniku ropných látek. Na stavbě bude připravena souprava pro likvidaci ekologické havárie na toku.
- V korytě vodního toku nesmí být ukládán stavební materiál.
- Po ukončení pracovní směny musí stavební stroje opustit koryto toku.
- Veškeré případné škody na zařízení státního podniku Povodí Odry odstraní investor nebo zhotovitel na svůj náklad v termínu ode dne předání ukončených stavebních prací.
- Opevnění koryta dlažbou pod mostem zůstane v majetku a správě investora stavby
- Pro stavbu je nutno vypracovat havarijní plán a povodňový plán, který předložíte ke schválení našemu VH dispečinku v Ostravě (Ing. Jaroš, tel. 596 657 283).
- Požadujeme, aby nám byla předložena k odsouhlasení RDS, která detailně dořeší projekt stavby v závislosti na technologiích zhotovitele stavby.
- Povodí Odry neponese následky za škody, které vzniknou na navrhovaném mostě vlivem povodňových průtoků, ledových jevů a splavenin.

Z hlediska správce povodí a správce vodního toku s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení stavby „Most na ul. Písková přes potok Velká“ **souhlasíme za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek.**

K předmětné stavbě dále uvádíme následující:

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0280 Velká od pramene po ústí do toku Opava. Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako poškozený. Vodní útvar vykazuje dobrý chemický stav. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv předmětného záměru na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018".

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových

vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Záměr „Most na ul. Písková přes potok Velká“ je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.


Ing. Lukáš Pavlas
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací

Povodí Odry,
státní podnik 230
701 26 Ostrava, Vavrenská 49
IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021

Příloha:
PD

Na vědomí:
Závod 01 Povodí Odry, s.p. v Opavě
majetkový odbor, zde

VÁŠ DOPIS č. j.:

ZE DNE:

NAŠE č. j.:

NAŠE sp. zn.:

-

22. 10. 2019

456/2019

-

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

Ing. Michal Kral'ovanec

Masarykovo náměstí 5/5

702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL:

Lucie Šimonová

+420 553 759 109

lucie.simonova@tsopava.cz

DATUM:

31. 10. 2019

Vyjádření k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení akce „Písková - most, 180182“

Technické služby Opava s.r.o., jako správci místních komunikací (dále jen „MK“) a veřejného osvětlení, **souhlasí** s předloženým návrhem projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení akce „Písková - most, 180182“, za podmínek:

- Projektované zpevněné plochy budou plynule navázány na stávající zpevněné plochy a terén tak, aby byly eliminovány nově vzniklé výškové rozdíly v příčných a podélných spádech před i za obrubami.
- Svislé dopravní značení na MK bude v reflexním hliníkovém provedení typu Araplast (DZ AL-NK, fólie Nipon, základní velikost, AL rám, uchycení NK se čtyřhrannou, čtyřšroubovou AL patkou, šrouby budou doplněny plastovými krytkami), osazení SDZ musí být provedeno v souladu s **Vyhláškou 294/2015 Sb.**, v platném znění, kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a která s účinností od 1. ledna 2016 nahradila Vyhlášku č. 30/2001 Sb.,
- Dopravní značky a dopravní značení musí být v souladu s § 62, odst. 6, zákona o provozu na pozemních komunikacích, svými rozměry, barvami a technickými požadavky odpovídat platným zvláštním předpisům, kterými jsou normy **ČSN 018020 Dopravní značky na pozemních komunikacích** a oborovými **TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích, ČSN EN 12899-1 Stálé svislé dopravní značení - Část 1: Stálé dopravní značky**, v platném znění, vzorovými listy VL 6.1 a technologickými pokyny výrobce,
- Dopravní značky budou provedeny v retroreflexní úpravě, všechny součásti dopravních značek (patka, sloupek, uchycení) musí být schváleného typu,
- Před instalací svislého dopravního značení musí být vytáčeny inženýrské sítě, tyto nesmějí být touto činností dotčeny. Nesmí dojít k znečištění nebo poškození dotčené pozemní komunikace,
- Vodorovné dopravní značení na MK bude provedeno technologií studený plast a musí být provedeno v souladu s oborovými **TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích**,
- V průběhu předávacího řízení bude správci, v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, a prováděcí vyhl. 104/97 Sb., v platném znění (s vazbou na ČSN 73 6220 a ČSN 73 6221), předána mostní dokumentace mostu, a to:
 - protokol o hlavní mostní prohlídce mostu, vč. fotodokumentace,
 - mostní list,
 - statický přepočítatelnost mostu (vypracovaný na základě diagnostického průzkumu, který stanoví kvalitu materiálů, tj. oceli a betonu).
- Stavebník je povinen dodržovat ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění zákona č. 268/2015 Sb., a Vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění Vyhlášky č. 338/2015 Sb., v platném znění,
- Do doby provedení definitivní úpravy MK, jejich součástí a příslušenství, odpovídá žadatel uživatelům MK za škody vzniklé v souvislosti se závadami ve sjízdnosti (schůdnosti) na MK vyvolanými prováděnými pracemi na MK,
- Majetkový správce požaduje provádění pravidelné revize stavu opravy a případné neprodlené provedení odstranění závadného stavu, a to až do doby konečné úpravy povrchu MK,

- Výše uvedenou stavbou nesmí být zhoršeny odtokové poměry MK, bude zajištěno její odvodnění. Veškeré práce budou prováděny tak, aby nebyla narušena niveleta MK,
- Mechanismy stavby nesmí být odstavovány, ani materiál nesmí být skladován na stavbou dotčené MK,
- Práce budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení bezpečného provozu na dotčených komunikacích,
- Veškeré plochy dotčené akcí budou ihned po ukončení prací uvedeny do původního stavu a protokolárně předány správci komunikací.

Vyjádření správce veřejného osvětlení (dále jen VO)

Nedojde ke střetu se zařízením VO ve správě Technických služeb Opava s.r.o.

Z tohoto důvodu nestanovujeme požadavky pro dodržení podmínek při střetu s kabelem uloženým v místní komunikaci.

Přikládáme tištěnou situaci VO příslušné lokality.

Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. S umístěním a realizací stavby souhlasíme s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží výše uvedené podmínky.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti.

Veškeré projektované a výstavbou vyvolané stavební úpravy budou provedeny na náklady stavebníka shora uvedené akce.

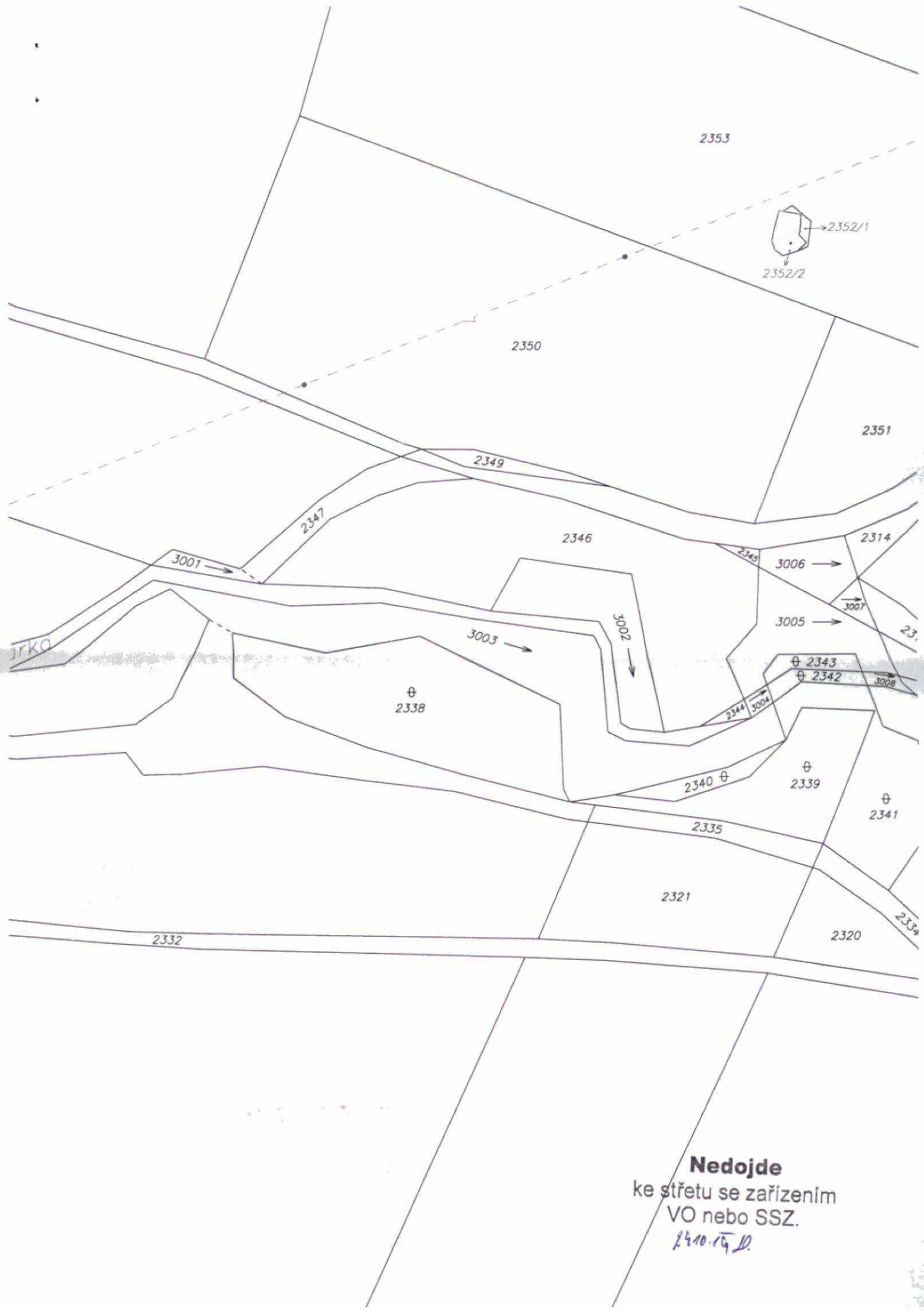
S pozdravem



Ing. Martin Girášek, MCI
provozně-technický náměstek

Technické služby Opava s.r.o.

S.I.O.
TĚŠÍNSKÁ č. 71
746 01 OPAVA



Nedojde
ke střetu se zařízením
VO nebo SSZ.
24.10.19.10.

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
Došlo dne:	Č.j.:	Počet příloh:
08 - 11 - 2019	Č.ř.:	Č.ř.:

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: koordinované závazné stanovisko - MMOpava: žádost o KS - " Písková - most
"

ID zprávy: 733771326

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 10.12.2019 v 14:08:20

Odesílatel: Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, 74601 Opava, CZ

ID schránky: 5eabx4t

Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0

Odstavec: Nezádáno

Naše číslo jednací: MMOP 144827/2019

Naše spisová značka: 20055/2019/ZIPR

Vaše číslo jednací: Nezádáno

Vaše spisová značka: Nezádáno

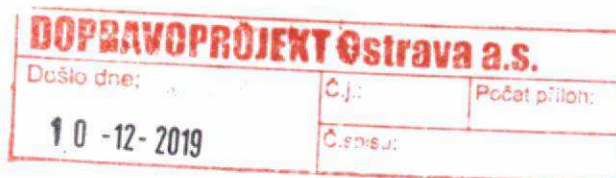
K rukám: Nezádáno

Do vlastních rukou: Ano

Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2019-20055.pdf (508,82 kB)



MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

746 01 Opava, Horní náměstí 382/69



MMOPX01OK7EC

Váš dopis zn:

Ze dne:

Spisová značka: **ŽP/20055/2019/MiM**

Naše značka (Č.j.): **MMOP 144827/2019**

Vyřizuje: **Ing. Domesová Ludmila**

Pracoviště: **Krnovská 71C**

Telefon: **553 756 876**

Fax: **553 756 141**

E-mail: **ludmila.domesova@opava-city.cz**

Datum: **10.12.2019**

I. KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Magistrát města Opavy, příslušný podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako dotčený orgán příslušný podle § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, po posouzení žádosti, kterou dne 24.10.2019 podalo

Statutární město Opava, IČO 00300535, Horní náměstí č.p. 382/69, Město, 746 01 Opava 1,

které zastupuje DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., IČO 42767377, Masarykovo náměstí č.p. 5/5, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2 (dále jen "žadatel"),

ve věci:

žádost o KS - " Písková - most "
Opava, Jaktař

Popis záměru:

Závažné stanovisko se vydává ve smyslu stavebního zákona pro: stavební řízení. Stávající mostní objekt převádí místní komunikaci na ul. Písková přes vodní tok Velká. Vzhledem k současnému velmi špatnému stavu mostu byla navržena celková rekonstrukce objektu. Po demolici stávajícího mostu dojde k výstavbě nového ve stejném místě. Stavba také zahrnuje úpravu místní komunikace v nevyhnutném rozsahu a odláždění vodního toku Velká v blízkosti mostu. Stavba se nachází v záplavové oblasti a zasahuje do koryta vodního toku. Dešťové vody budou vsakovány. Stavbou přípojek bude dotčena komunikace (silnice, MK vč. chodníku). Bude upraven stávající sjezd.

(dále jen "záměr") na pozemku parc. č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000, 3001, 3003 v katastrálním území Jaktař, a po zkoordinování požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, vydává podle ustanovení § 4 odst. 2 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle § 136 a § 149 odst. 1 správního řádu toto **koordinované závažné stanovisko** pro úseky, které jako dotčený orgán hájí:

1. Ochrana přírody a krajiny

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny jako orgán ochrany přírody (dále jen "orgán ochrany přírody") dává ke stavbě s názvem "**Písková - most**", která má být realizována na pozemcích parc.č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000, 3001, 3003 v k.ú. Jaktař, okres Opava, podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "ZOPK"), na základě § 90 odst. 16 ZOPK ve spojení s § 65 ZOPK, následující **souhlasné závažné stanovisko**:

I. Souhlas podle § 77 odst. 1 písm. j) ZOPK,
na základě § 12 odst. 2 ZOPK. Záměrem nedojde ke snížení nebo změně krajinného rázu.

II. Souhlas podle § 77 odst. 4 ZOPK,
na základě § 7 ZOPK za předpokladu splnění těchto podmínek:

A) Dřeviny rostoucí mimo les jsou podle § 7 odst. 1 ZOPK chráněny před poškozováním a ničením. Proto všechny dřeviny na okrajích stavenišť, které nejsou určeny k pokácení, musí být maximálně chráněny (instalací bednění) před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny),

B) V prostoru kořenové zóny dřevin musí být výkopy prováděny ručně a vnější hrana výkopu od paty kmene musí být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. Kořeny je nutno chránit před poraněním, popřípadě je nutno kořeny ošetřit, tzn. hladce seříznout do neroztřepené části a zamazat prostředky na ošetření ran,

C) Výkopovou zeminu a o ostatní materiál je nutno uložit mimo kořenovou zónu dřevin, tj. mimo plochu půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířenou do stran o 1,5 m. V kořenové zóně stromu rovněž nesmí být prováděna žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.

III. Souhlas podle § 77 odst. 1 písm. a) ZOPK,
na základě § 4 odst. 2 ZOPK k zásahu do významného krajinného prvku vodní tok Jaktarka na pozemcích parc.č. 3000, 3001 a 3003 v k.ú. Jaktař za předpokladu splnění těchto podmínek:

A) Zahájení prací ve vodním toku písemně oznámí investor stavby nejméně 14 dní předem příslušné místní organizaci Českého rybářského svazu, která provede případný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku. Ichtyofauna bude rozptýlena na místa odpovídající biotopovým nárokům druhů.

B) U zásahu, který trvá déle než 5 dní a způsobuje zákal, je nutné přerušit práce v korytě toku po dobu 2 dní, aby nedocházelo k trvalému zanášení záber ryb a jejich následnému úhynu.

C) V rámci provádění prací bude zajištěna důsledná ochrana kvality vody a prevence před možnými úniky ropných látek ze stavební mechanizace a dopravních prostředků.

D) V případě nepředvídaného výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v lokalitě, budou stavební práce přerušeny a bude požádáno o výjimku ze zákazu příslušný orgán ochrany přírody.

IV. Souhlas podle § 4 odst. 2 písm. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), v souladu § 149 odst. 1 správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, na základě § 8 odst. 6 ZOPK ke kácení 8 ks dřevin (obvod kmene je měřen ve výšce 130 cm nad zemí)ca zapojeného porostu dřevin:

- č. 7 - javor klen (*Acer pseudoplatanus*), obvod kmene 102 cm
 - č. 9 - javor klen (*Acer pseudoplatanus*), obvod kmene 81 cm
 - č. 10 - javor klen (*Acer pseudoplatanus*), obvod kmene 100 cm
rostoucích na pozemku parc.č. 3003 v k.ú. Jaktař
 - č. 11 - vrba křehká (*Salix fragilis*), obvod kmene 5*95+78+157+142+157+157 cm
rostoucí na pozemku parc.č. 3000 v k.ú. Jaktař
 - č. 14 - 50 m² zapojeného porostu dřevin smrku ztepilého (*Picea abies*)
rostoucí na pozemku parc.č. 2346 v k.ú. Jaktař
 - č. 20 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 113+83 cm
 - č. 22 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 76+61+55 cm
rostoucích na pozemku parc.č. 2338 v k.ú. Jaktař
 - č. 23 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 155 cm
 - č. 27 - vrba křehká (*Salix fragilis*), obvod kmene 376 cm
rostoucích na pozemku parc.č. 3003 v k.ú. Jaktař
- (číslování dřevin je převzato z projektové dokumentace Dendrologický průzkum)

A) Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby.

B) Kácení bude provedeno v souladu s ustanovením § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška") v období vegetačního klidu (tj. orientačně listopad - březen).

C) Ukládá za účelem kompenzace ekologické újmy vzniklé pokácením dřeviny, provést náhradní výsadbu. Náhradní výsadba bude provedena výsadbou celkem 15ks listnatých dřevin na pozemcích 2338 a 2346 v k.ú. Jaktař, a to 5 ks jilmu vazu nebo jilmu horského (*Ulmus laevis* nebo *Ulmus glabra*), 3 ks dubu letního (*Quercus robur*), 5 ks jasanu ztepilého (*Fraxinus excelsior*) a 3 ks javoru kleny (*Acer pseudoplatanus*) o velikosti při výsadbě min. 10-12 cm. Materiál bude první jakosti a odpovídat příslušným normám (ČSN 46 4901, 46 4902) a arboristickému standardu SPPK A02 001:2013 Výsadba stromů. Náhradní výsadba bude provedena do 30.4.2023. Realizace

plánovaných výsadeb bude respektovat platnou ČSN 83 9021 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba a arboristický standard SPPK A02 001:2013 Výsadba stromů. Výsadba bude provedena ve vhodném vegetačním období.

D) Následná péče o vysazené dřeviny je nezbytná po dobu 5 let. Tato péče zahrnuje zejména zajištění kmene stromu proti mechanickému poškození (ochrana paty kmene chráničkou, bandáž kmene), zálivku, odplevelování a sečení, výchovný řez, opravu úvazů, případnou výměnu kůlů (a jejich včasné odstranění), sledování zdravotního stavu dřevin a ošetřování mechanických poškození, ale také případnou výměnu uhynulých jedinců v nejbližším vhodném období.

Výrok IV. tohoto závazného stanoviska není povolením ke kácení dřevin, ale je vydáno pro účely územního řízení vedeného stavebním úřadem pro stavbu "Písková - most" dle přiložené projektové dokumentace.

ODŮVODNĚNÍ

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce mostního objektu přes tok Jaktarka. Po demolici stávajícího mostu dojde k výstavbě nového ve stejném místě. Stavba také zahrnuje úpravu místní komunikace v nevyhnutném rozsahu a odláždění vodního toku Velká v blízkosti mostu. Nový mostní objekt je navržen jako monolitický železobetonový rám s délkou přemostění 7,912 m založený na velkopřůměrových pilotách. Opevnění vodního toku bude zabezpečeno pomocí lomového kamene tl. 200 mm do betonu. Dno a konec opevnění toku bude zpevněno stabilizačními betonovými prahy výšky 800 mm a šířky 500 mm. Dlažba bude zaústěna do toku v místech vyvedení silničních příkopů do skluzu. Na vtokové straně bude na odláždění svahu vyvedena meliorace DN 500, kde se obnoví její stávající vústění. Stavbou dojde k dotčení dřevin rostoucích mimo les. Kácení je navrženo z důvodu zabezpečení rozhledového trojúhelníka pro vozidla vjíždějící na nový mostní objekt, taktéž je navrženo kácení zeleně v blízkosti mostního objektu na vtokové straně. Dešťové vody budou vsakovány. Stavba se nachází v záplavovém území. Stavba zasahuje do koryta vodního toku. Projektová dokumentace je pro územní řízení.

K výroku I:

Podle ustanovení § 12 odst. 1 ZOPK je krajinný ráz, kterým je zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti, chráněn před činnostmi snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu. Rekonstrukce mostu přes tok Jaktarka nemá z hlediska krajinného rázu výraznější pohledový význam. Realizací stavby nedojde k narušení vizuálních charakteristik dotčeného místa krajinného rázu a ke snížení jeho estetické a přírodní hodnoty.

K výroku II.

V okolí plánované stavby se vyskytují vzrostlé dřeviny. S ohledem na uvedené stanovil orgán ochrany přírody z důvodu ochrany dřevin na základě § 7 odst. 1 ZOPK podmínky A), B) a C), ve výroku II. tohoto závazného stanoviska. Důvodem pro uložení těchto podmínek je snaha o zajištění co největší ochrany dřevin, které by mohly být z nedbalosti a nad rámec stavby poškozeny či zničeny. Podmínky byly přejaty z ustanovení platné České technické normy ČSN 83 9061 - "Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních činnostech".

K výroku III:

Ve smyslu § 3 písm. b) zákona jsou vodní toky a les VKP, chráněné podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona před poškozováním a ničením. VKP se využívají 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 VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

Po posouzení stavby z hlediska zásahu do vodního toku Jaktarka dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že během realizace předmětného záměru dojde k dočasnému oslabení ekologicko-stabilizační funkce vodního toku stavební činností, jelikož dojde k zásahu do stávajícího koryta. Stavba je z hlediska šířky a délky toku malého rozsahu a pouze velmi malé míře omezuje biologicky aktivní plochu významného krajinného prvku. Zásah bude mít pouze krátkodobý negativní vliv na celkovou biocenózu v uvedeném úseku vodního toku a to v důsledku silnějšího zákalu vody. Po dokončení akce bude tato funkce opět obnovena.

Upozorňujeme na povinnost vyplývající z § 5 odst. 3 zákona, podle kterého jsou fyzické i právnické osoby povinny mimo jiné při vodohospodářských úpravách postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů

(tzv. obecná ochrana), kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky. Z těchto důvodů byly správním orgánem také uloženy podmínky výroku III. A) až C).

Podmínku D) výroku III. správní orgán uložil z důvodu zákonem dané ochrany zvláště chráněných druhů živočichů. V případě nepředvídaného výskytu zvláště chráněných druhů živočichů má investor stavby povinnost požádat příslušný orgán ochrany přírody o udělení výjimky ze zákazů stanovených v § 50 zákona. Dle § 50 odst. 1 zákona jsou zvláště chráněni živočichové chráněni ve všech svých vývojových stádiích. Chráněna jsou jimi užívaná přirozená i umělá sídla a jejich biotop. Podle § 50 odst. 2 zákona je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo jimi užívaná sídla. Je též zakázáno je držet, chovat, dopravovat, prodávat, vyměňovat, nabízet za účelem prodeje nebo výměny.

K výroku IV.

V místech rekonstrukce silničního mostu se nacházejí vzrostlé dřeviny. Součástí projektové dokumentace je dendrologický průzkum, situační zákres předmětných dřevin a souhlas vlastníka pozemku s kácením dřevin.

V rámci posouzení navrhovaného kácení dřevin bylo dne 25.3.2019 provedeno vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin (č.j. MMOP 40289/2019). Součástí zápisu je také fotodokumentace dřevin.

Po přezkoumání projektové dokumentace a ze skutečností zjištěných v rámci vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin bylo shledáno následující:

Dřevina č. 7 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 102 cm, výška stromu 8 m, zdravotní stav dřeviny dobrý, bez známek významných defektů v koruně nebo na bázi kmene, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota dřeviny průměrná.

Dřevina č. 9 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 81 cm, výška stromu 8 m, zdravotní stav dřeviny dobrý, bez známek významných defektů v koruně nebo na bázi kmene, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota dřeviny průměrná.

Dřevina č. 10 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 102 cm, výška stromu 8 m, zdravotní stav dřeviny dobrý, bez známek významných defektů v koruně nebo na bázi kmene, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota dřeviny průměrná.

Dřevina č. 11 - vrba křehká (*Salix fragilis*), obvod kmene 15*95+78+157+142+157+157 cm, výška stromu 10 m, zdravotní stav dřeviny zhoršený, kosterní větve ve střední části výrazně polámané, stanovištní podmínky dobré, přítomnost dutin ve kmeni, estetická hodnota dřeviny podprůměrná.

Č. 14 - zapojený porost smrku ztepilého, zdravotní stav dřevin dobrý až zhoršený, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota porostu průměrná.

Dřevina č. 20 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 113+83 cm, výška stromu 7 m, zdravotní stav dřeviny dobrý, bez známek významných defektů v koruně nebo na bázi kmene, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota dřeviny průměrná.

Dřevina č. 22 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 76+61+55 cm, výška stromu 6 m, zdravotní stav dřeviny dobrý, bez známek významných defektů v koruně nebo na bázi kmene, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota dřeviny průměrná.

Dřevina č. 23 - jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), obvod kmene 155 cm, výška stromu 8 m, zdravotní stav dřeviny zhoršený, kosterní větve částečně polámané, stanovištní podmínky dobré, estetická hodnota dřeviny podprůměrná.

Dřevina č. 27 - vrba křehká (*Salix fragilis*), obvod kmene 346 cm, výška stromu 10 m, zdravotní stav dřeviny zhoršený, kosterní větve ve střední části výrazně polámané, stanovištní podmínky dobré, přítomnost dutin ve kmeni, estetická hodnota dřeviny podprůměrná.

Ochrana přírody, v tomto případě zachování vzrostlých dřevin v zastavěném prostředí měst, je dle § 58 odst. 1 ZOPK veřejným zájmem. Každý je povinen při užívání přírody a krajiny strpět omezení vyplývající z tohoto zákona.

Stromy v zastavěném území měst plní řadu funkcí, kterými ovlivňují životní prostředí. Mezi tyto funkce řadíme zejména snižování prašnosti plochou svého vegetačního krytu, tlumení hluku, dřeviny dále vytváří stín využitelný nejen pro obyvatele ale i pro jiné organismy, ovlivňují tepelnou bilanci a relativní vzdušnou vlhkost, čímž příznivě mění mikroklima, slouží jako útočiště pro řadu živočichů a v neposlední řadě produkují kyslík. Také se ukládáním uhlíku do své biomasy podílí na redukci skleníkových plynů v atmosféře.

Dřeviny rostoucí mimo les jsou podle § 7 odst. 1 ZOPK chráněny před poškozováním a ničením. Povolení k jejich pokácení lze vydat pouze ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu (§ 8 odst. 1 ZOPK).

Kácení je vyvoláno plánovanou stavbou "Písková - most", v rámci které dojde k rekonstrukci silničního mostu přes tok Jaktarka. Vzhledem k tomu, že situaci není možné řešit technicky jiným způsobem a vlivem stavebních prací by došlo k nevratnému poškození předmětných dřevin, vyhodnotil orgán ochrany přírody na základě posouzení funkčního a estetického významu dřevin tento stav jako závažný důvod ke kácení dřevin. Dřeviny jsou na daném stanovišti za předpokladu realizace výše uvedené stavby dále neudržitelné.

Za pokácení dřevin je uložena přiměřená náhradní výsadba v souladu s § 9 ZOPK. Z důvodu důsledného zapěstování nové výsadby byla uložena následná péče v délce 5 let. Výsadba stromů bude probíhat ve vhodném vegetačním období.

Vodní tok Jaktarka na pozemcích parc.č. 3000, 3001 a 3003 v k.ú. Jaktař je součástí lokálního biokoridoru L53B územního systému ekologické stability. Stavbou nedojde k ovlivnění památných stromů ani významných krajinných prvků registrovaných podle § 6 ZOPK. V posuzované oblasti se nenacházejí žádná zvláště chráněná území.

Stanovisko orgánu ochrany přírody je vydáno na základě předložené dokumentace a ze znalostí předmětné lokality, které získal při své správní činnosti. Vliv záměru byl posouzen s ohledem na přírodní, kulturní a historickou charakteristiku dotčené oblasti a zachování přírodních i kulturních prvků krajiny, harmonického měřítka a vztahů v krajině.

Ing. Jindřich Hrbáč

2. Ochrana ovzduší

Veřejné zájmy, které oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady odboru životního prostředí jakožto orgán ochrany ovzduší (dále jen „orgán ochrany ovzduší“) hájí podle § 11 odst. 3, § 12 odst. 1, 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), **nejsou záměrem dotčeny**.

Obdržená dokumentace neřeší stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v Příloze 2 zákona o ochraně ovzduší. Dle předložených podkladů záměr nespadá tudíž svým rozsahem pod ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší, kdy je vydáváno závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší.

Ing. Albert Červený

3. Odpadové hospodářství

Veřejné zájmy, které oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady odboru životního prostředí jakožto správní orgán v oblasti odpadového hospodářství (dále jen "správní orgán OH") hájí podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o odpadech"), **jsou záměrem dotčeny**.

Správní orgán OH jako dotčený orgán podle § 79 odst. 6 zákona o odpadech vydává v souladu s § 79 odst. 4 zákona o odpadech **souhlasné závazné stanovisko** z hlediska nakládání s odpady.

Odůvodnění

Správní orgán OH posoudil žádost žadatele ve smyslu § 79 odst. 5 zákona o odpadech. Z předložené dokumentace k záměru vyplývá, že odpady vzniklé při předmětné stavební činnosti budou separovány podle jednotlivých druhů a kategorií a budou předávány oprávněným osobám ve smyslu zákona o odpadech. Uskutečněním záměru při dodržení předložené dokumentace k záměru nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

Bc. Martin Škrabánek

4. Ochrana lesa

Ochrana lesa

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů (dále jen "správní orgán") věcně příslušný podle ustanovení § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "lesní zákon") a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), v souladu s ustanovením § 154 správního řádu sděluje, že ve věci stavby s názvem "Písková - most", která má být realizována na pozemcích parc. č. 2336, parc. č. 2337, parc. č. 2338, parc. č. 2346, parc. č. 2347, parc. č. 2371, parc. č. 2404, parc. č. 3000, parc. č. 3001, parc. č. 3003, v k.ú. Jaktař, okres Opava, není dotčeným správním orgánem ve smyslu § 149 odst. 1 správního řádu, jelikož se nejedná o stavbu na pozemku určeném k plnění funkcí lesa ani o stavbu na pozemku ve vzdálenosti do 50 m od pozemku určeného k plnění funkcí lesa.

Ochrana myslivosti

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy myslivosti (dále jen "správní orgán") věcně příslušný podle § 57 odst. 4, § 60 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o myslivosti") a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), dává podle a § 67 zákona o myslivosti a § 149 odst. 1 správního řádu

s o u h l a s

k vydání rozhodnutí stavebního úřadu pro stavbu s názvem "Písková - most" (dále též jen "stavba"), která má být realizována na honebních pozemcích parc. č. 2337, parc. č. 2338, parc. č. 2346, parc. č. 2371, parc. č. 2404, parc. č. 3000, parc. č. 3001, parc. č. 3003, v k.ú. Jaktař, okres Opava. Správní orgán tento souhlas neváže na splnění zvláštních podmínek.

Předmětem projektové dokumentace zpracované ve stupni pro stavební řízení je obnova mostního objektu na místní komunikaci na ul. Písková přes vodní tok Velká. Vzhledem k současnému velmi špatnému stavu mostu byla navržena celková rekonstrukce objektu. Po demolici stávajícího mostu dojde k výstavbě nového ve stejném místě. Stavba také zahrnuje úpravu místní komunikace v nevyhnutném rozsahu a odláždění vodního toku Velká v blízkosti mostu. Nový mostní objekt je navržen jako monolitický železobetonový rám s délkou přemostění 7,912 m založený na velkopřůměrových pilotách.

Správní orgán posouzením žádosti, charakteru záměru, předložených podkladů a vzájemného vztahu realizace stavby na honebních pozemcích v k.ú. Jaktař, okres Opava, dospěl k závěru, že uvedený záměr je ve vztahu k honitbě a životním podmínkám zvěře akceptovatelný se zanedbatelným vlivem na zákonem o myslivosti hájené zájmy a s ohledem na uvedené dal správní orgán ke stavbě souhlas. Vliv stavby na životní podmínky zvěře je zjevně zanedbatelný s ohledem na technické provedení stavby.

Ing. Jindřich Hrbáč

5. Ochrana zemědělského půdního fondu

V této věci byl orgánem ochrany zemědělského půdního fondu podle § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, **vydán souhlas** s trvalým odnětím zemědělské půdy o výměře 278 m² na pozemcích p. č. 2371 a 2404 v katastrálním území Jaktař ze zemědělského půdního fondu dne 5.4.2019, který je součástí koordinovaného závazného stanoviska pod č. j. MMOP 43567/2019 se sp. zn. 4049/2019.

Bc. Horský Tomáš

6. Ochrana vod

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný věcně podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušný místně podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k předloženému záměru **již vydal k záměru souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona** (vedení stavby kříží vodní tok

Velká IDVT 10100438 jehož správcem je Povodí Odry, s.p. a stavba prochází záplavovým územím vodního toku Velká) dne 10. 4. 2019 pod č.j. MMOP 42048/2019, spis. zn. ŽP-7041/2019-BoL.

Tento souhlas zůstává i nadále v platnosti.

Ing. Lucie Borunská

7. Silniční správní úřad

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, **jsou záměrem dotčeny**. Dotčený orgán vydává k tomuto záměru souhlasné závazné stanovisko.

Na základě předložené projektové dokumentace pro stavební řízení týkající se celkové rekonstrukce mostu na ul. Písková v Opavě - Jaktaři lze konstatovat, že odbor dopravy MMO, jako příslušný speciální stavební úřad ve smyslu § 40, odst. 4, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, je dotčeným orgánem státní správy.

Příslušné správní (stavební) řízení ve výše uvedené záležitosti bude vedeno samostatně na základě předložení žádosti s příslušnou odpovídající dokumentací.

Ing. Dalibor Novotný

8. Památková péče

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, **nejsou záměrem dotčeny**.

Předmětné nemovitosti se nenacházejí na památkově chráněném území a nejsou kulturními památkami.

Mgr. Pavlína Lesáková

9. Územní plánování

Magistrát města Opavy, oddělení územního plánování, jako věcně a místně příslušný orgán územního plánování podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), na základě žádosti o závazné stanovisko podle § 96b stavebního zákona přezkoumal v souladu s § 96b odst. 3 téhož zákona přípustnost předloženého záměru z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentace a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování konstatuje, že k

záměru "Písková - most, 180182" na pozemcích parc. č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3001, 3003 k. ú. Jaktař (dále jen "záměr") v místě místní komunikace na ul. Písková přes vodní tok Velká

se závazné stanovisko orgánem územního plánování **nevydává**, protože záměr neslouží jako podklad pro vydání rozhodnutí nebo jiného úkonu podle části třetí hlavy III dílů 4 a 5, § 126, § 127, § 129 odst. 2 a 3 stavebního zákona nebo podle zvláštního zákona. Projektová dokumentace pro stavební povolení vychází ze schválené dokumentace pro územní rozhodnutí.

Odůvodnění

Nejsou dotčeny veřejné zájmy chráněné orgány územního plánování v rozsahu, který by s ohledem na zmocnění pro činnost orgánu územního plánování umožňoval tomuto orgánu vyjadřovat se k záměru, v souvislosti s novelizací § 96b stavebního zákona novelou zákona č. 416/2009 Sb., zákona, kterým se mění zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.

ing. arch. Zdeněk Bendík

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 24.10.2019 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k uvedenému záměru. Podkladem pro vydání koordinovaného závazného stanoviska byla předložená dokumentace záměru (zpracovatel: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., IČO 42767377, Masarykovo náměstí č.p. 5/5, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2).

Dotčený orgán záměr posoudil a zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů. Požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto **koordinované závazné stanovisko**.

Poučení:

Proti tomuto koordinovanému závaznému stanovisku se nelze odvolat. Ve smyslu § 149 odst. 5 správního řádu se proti **obsahu tohoto koordinovaného závazného stanoviska** lze odvolat jen prostřednictvím odvolání proti konečnému rozhodnutí ve věci, jehož je toto stanovisko podkladem. Jestliže odvolání směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska.

II. SDĚLENÍ**1. Odpadové hospodářství**

Upozorňujeme, že nekontaminovanou výkopovou zeminu, vytěženou během stavebních prací lze zpětně využít mimo režim odpadů, pouze pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen (§ 2 odst. 3 zákona o odpadech). V případě přebytků výkopové zeminy je nutno postupovat v souladu se zákonem o odpadech, tzn. předávat tento materiál pouze oprávněné osobě jako odpad.

Ing. Ludmila Domesová
oprávněná úřední osoba

Obdrží:

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., IDDS: 953zkzj

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY



ODBOR VÝSTAVBY

CZ-746 01 Opava, Horní náměstí 69

MMOPP00JLKK2

MMOPX01MD0E6

Spisová značka: VYST/4510/2019/JaM
Naše značka (Č.j.): MMOP 64062/2019
Vyřizuje: Mgr. Michal Jančář
Pracoviště: Krnovská 71C
Telefon: 553 756 849
Fax: 553 756 141
E-mail: michal.jancar@opava-city.cz
Datum: 28. 5. 2019

Toto rozhodnutí nabývá právní
moci dne 15. 6. 2019

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY
odbor výstavby

dne 29. 6. 2019

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY		Spis. značka
podatelna	-9-	
Došlo: 29. 05. 2019		Zprac. Ok
Č.j.: MMOP 65816/2019		Sk.znlt.
Přílohy: 7	Počet listů: 7	

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor výstavby Magistrátu města Opavy, 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"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 25. 2. 2019 podal

Statutární město Opava, zastoupeno Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru přípravy a realizace investic MMO, Horní náměstí 69, 746 01 Opava

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

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších změn

rozhodnutí o umístění stavby

„Písková – most“

spočívající ve stavbě mostního objektu spojené s rozšířením stávající místní komunikace u tohoto objektu

dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2336 (ostatní plocha), 2337 (ostatní plocha), 2338 (ostatní plocha), 2346 (vodní plocha), 2347 (ostatní plocha), 2371 (orná půda), 2404 (orná půda), 3000 (vodní plocha), 3001 (vodní plocha), 3003 (vodní plocha) v katastrálním území Jaktář.

Druh a účel umísťované stavby:

- Úprava a rozšíření stávající místní komunikace a umístění nového mostu za účelem zlepšení průjezdnosti místa jakož i zvýšení zatížitelnosti mostu.

Umístění stavby na pozemku a prostorové řešení stavby:

- **SO 01 rekonstrukce místní komunikace** na ul. Písková zahrnující výškovou úpravu stávající nivelety a rozšíření komunikace. Šířka jízdního pásu 5,00 m, šířka vodících proužků 2 x 0,50 m a bezpečnostní odstup v místě římsy 0,50 m. Rozšíření pro míjení 2,25 m na pozemku parc.č. 2371 v k.ú. Jaktář. Odvodnění podél silničního tělesa bude příkopem hl. minimálně 0,30 m s vyústěním do vodoteče Velká.
- **SO 02 Most** přes vodní tok Velká zahrnující umístění nové mostní konstrukce, umístění mostního zábradlí a opevnění svahů dlažbou. Šířka mostní konstrukce bude 8,10 m. Tuto tvoří pravá a levá železobetonová římsa šířky 2 x 0,80 m a jízdní pás šířky 6,50 m (původní šířka mostní konstrukce byla 4,90-5,20 m). Délka přemostění bude 7,912 m. Délka mostu bude 16,07m. Výška mostu bude 3,50 m (265, 768 m.n.m. Bpv od úrovně dna toku Velká s kótou 262,260 m.n.m. Bpv) a stavební

výška 0,605 m. Most bude monolitický železobetonový založený na velkopřůměrových pilotách. Na římsách bude ocelové zábradlí se svislou výplní výšky 1,10 m.

- V blízkosti všech mostních křídel (1P, 2P, 1L, 2L) je navrženo opevnění svahu dlažbou z lomového kamene tl. 200 mm do betonu tl. 100 mm na ŠP podsypu tl. 100 mm v šířce 500 mm od líce křídel. Vnější hrana vozovky za římsami bude lemována silničním obrubníkem v délce 2,00 m. Bude provedeno opevnění vodního toku. U křídla 1P bude betonový žlab šířky 600 mm do betonového lože

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- území dotčené vlivy stavby ve smyslu § 9 odst. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření v platném znění zahrnují zejména pozemky navrhované stavby. Okolní pozemky budou dočasně dotčeny vlivem provádění stavby.

- II. Podle ustanovení § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „ZOPK“), jeho prováděcí vyhláškou č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění (dále jen „vyhláška o ochraně dřevin a povolování jejich kácení“) a v souladu s § 9 odst. 5 vyhlášky č. 503/2006, o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

p o v o l u j e

pokácení 8 ks dřevin a zapojeného porostu dřevin : javor klen (*Acer pseudoplatanus*) o obvodu kmene 102 cm (poř. číslo 7), javor klen (*Acer pseudoplatanus*) o obvodu kmene 81 cm (poř. číslo 9), javor klen (*Acer pseudoplatanus*) o obvodu kmene 100 cm (poř. číslo 10) rostoucích na pozemku parc.č. 3003 v k.ú. Jaktař. Vrba křehká (*Salix fragilis*) o obvodu kmene 5*95+78+157+142+157+157 cm (poř. číslo 11) rostoucí na pozemku parc.č. 3000 v k.ú. Jaktař. Dále 50 m² zapojeného porostu dřevin smrku ztepilého (*Picea abies*) rostoucí na pozemku parc.č. 2346 v k.ú. Jaktař. Jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) o obvodu kmene 113+83 cm (poř. číslo 20), jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) o obvodu kmene 76+61+55 cm (poř. číslo 22) rostoucí na pozemku parc.č. 2338 v k.ú. Jaktař. Jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) o obvodu kmene 155 cm (poř. číslo 23), vrba křehká (*Salix fragilis*) o obvodu kmene 376 cm (poř. číslo 27), rostoucích na pozemku parc.č. 3003 v k.ú. Jaktař, a to vše pro účely umístění stavby dle výroku č. I. tohoto rozhodnutí. Obvod kmene dřevin je měřený ve výšce 130 cm nad zemí.

III. Povolení ke kácení uvedených dřevin se vydává za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace stavby uvedené ve výroku I. tohoto rozhodnutí.
2. Kácení bude provedeno v souladu s § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů v období vegetačního klidu (tj. orientačně listopad-březen)

IV. Podle § 8 odst. 6, § 9 ZOPK a § 9 odst. 5 vyhlášky č. 503/2006, o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření ukládá žadateli za účelem kompenzace ekologické újmy vzniklé pokácením shora popsanych dřevin,

provedení náhradní výsadby

15 ks listnatých dřevin na pozemcích parc.č. 2338, 2346 v k.ú. Jaktař a to takto: 5 ks jilmu nebo jilmu horského vazu (*Ulmus laevis* nebo *Ulmus glabra*), 3 ks dubu letního (*Quercus robur*), 5 ks jasanu ztepilého (*Fraxinus excelsior*) a 3 ks javoru klenu (*Acer pseudoplatanus*) o velikosti výsadby min. 10-12 cm.

V. Při realizaci náhradní výsadby musí být splněny následující podmínky:

1. Materiál bude první jakosti a bude odpovídat příslušným normám (ČSN 464901, ČSN 464902) a v souladu se Standardy péče o přírodu a krajinu (SPPK) A 02 001:2013 Výsadba stromů vydané Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.
2. Náhradní výsadba bude provedena **do 30. 4. 2023.**
3. Realizace bude respektovat platnou ČSN 83 9021 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba a arboristický standard.
4. Výsadba bude provedena ve vhodném vegetačním období.

5. **Následná péče o vysazené dřeviny bude po dobu 5 let.** Zahnuje zajištění kmene proti mechanickému poškození, zálivku, odplevelování a sečení, výchovný řez, opravu úvazů, případnou výměnu kůlů, sledování zdravotního stavu dřevin a ošetřování mechanických poškození a případnou výměnu uhynulých jedinců v nejbližším vhodném období.

VI. Stanoví podmínky pro umístění stavby; podmínky a požadavky pro dokumentaci pro provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí v souladu s výkresem 02, katastrální situační výkres v měřítku 1:250 s požadovaným umístěním stavby a vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, který je součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, název: Písková-most, datace 12/2018, vypracoval Ing. Roman Kotas, ČKAIT 1103123, která bude ověřena po právní moci územního rozhodnutí.
2. Před zahájením zemních prací musí být na staveništi vytýčeny a vyznačeny polohy podzemních vedení a sítí s jejímž umístěním musí být pracovníci, kteří budou práci provádět prokazatelně seznámeni.
3. Při realizaci stavby budou provedena taková opatření (např. použití mechanismů, doprava, vyloučení stavebních prací v nočních hodinách a ve dnech pracovního klidu), která budou minimalizovat negativní vlivy na životní prostředí ve vztahu k okolní bytové zástavbě (hluknost, prašnost apod.).
4. Veřejné komunikace a chodníky v dotčeném území nutno udržovat v bezpečném a provozuschopném stavu. V případě znečištění investor zajistí jejich očištění. Stavbou narušené části veřejného pozemku nutno po dokončení stavby uvést do odpovídajícího stavu.
5. Dokumentace pro provedení stavby bude obsahovat řešení provádění stavby tak, aby nedocházelo k ohrožení a nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění ovzduší, zamezení přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům.
6. Dokumentace pro provedení stavby bude obsahovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a na ochranu a zdraví osob na staveništi.
7. Provádění prací bude navrženo tak, aby nedošlo k zásahu do sousedních pozemků ani k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu. Nezbytné omezení bude řešit dokumentace pro provedení stavby.
8. Z koordinovaného závazného stanoviska, které vydal Magistrát města Opavy odbor životního prostředí pod č. j. MMOP 43567/2019, sp.zn. ŽP/4049/2019/DoL ze dne 5. 4. 2019 vyplývá souhlas s umístěním stavby za dodržení podmínek, které stanovují dotčené orgány hájící níže uvedené veřejné zájmy:
 - 1) V souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“) byl vydán souhlas dle § 77 odst. 1 písm. a) za splnění těchto podmínek:
 - a. Dřeviny rostoucí mimo les jsou podle § 7 odst. 1 ZOPK chráněny před poškozováním a ničením. Proto všechny dřeviny na okrajích stavenišť, které nejsou určeny k pokácení, musí být maximálně chráněny (instalací bednění) před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva, kořenů, poškození koruny).
 - b. V prostoru kořenové zóny dřevin musí být výkopy prováděny ručně a vnější hrana výkopu od paty kmene musí být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. Kořeny je nutno chránit před poraněním, popřípadě je nutno kořeny ošetřit, tzn. hladce seříznout do neroztřepené části a zamazat prostředky na ošetření ran.
 - c. Výkopovou zeminu a o ostatní materiál je nutno uložit mimo kořenovou zónu dřevin, tj. mimo plochu půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířenou do stran o 1,5 m. V kořenové zóně stromu rovněž nesmí být prováděna žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.
 - 2) V souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“) byl vydán **souhlas dle § 77 odst. 4 zákona** za splnění těchto podmínek:
 - a. Zahájení prací ve vodním toku písemně oznámí investor stavby nejméně 14 dní předem příslušné místní organizaci Českého rybářského svazu, která provede případný odlov a transfer ryb z ohrožené oblastní vodního toku. Ichtyofauna bude rozptýlena na místa odpovídající biotopovým nárokům druhů.
 - b. U zásahu, který trvá déle než 5 dní a způsobuje zákal, je nutné přerušit práce v korytě toku po dobu 2 dní, aby nedocházelo k trvalému zanášení žaber ryb a jejich následnému úhynu.
 - c. V rámci provádění prací bude zajištěna důsledná ochrana kvality vody a prevence před možnými úniky ropných látek ze stavební mechanizace a dopravních prostředků.

- d. V případě nepředvídaného výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v lokalitě, budou stavební práce přerušeny a bude požádáno o výjimku ze zákazu u příslušného orgánu ochrany přírody.
- 3) V souladu se zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů bylo vydáno **souhlasné závazné stanovisko k trvalému odnětí 278 m² zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za splnění těchto podmínek ve smyslu § 9 odst. 8 písm. b) uvedeného zákona:**
- a. Hranice pozemku, respektive ploch řešených tímto souhlasem musí být respektovány.
 - b. V souladu s ustanovením § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF je nezbytné v řešeném území zajistit odděleně skrývku kulturních vrstev půdy. Z plochy trvalého záboru **bude provedena skrývka** ornice do hloubky 40 cm (bilance skrývky ornice 111,2 m³) dle návrhu žadatele. Ornice bude do doby upotřebení umístěna na deponii na pozemku a bude chráněna před znehodnocením (zaplevelení, promísení se stavebním a jiným odpadem) a zcizením. Ornice bude následně využita k obhospodařování předmětných pozemků. V souvislosti s ustanovením § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF **upozorňujeme**, že skrývanou orniční vrstvu nelze použít pro modelaci terénu nebo vyrovnání terénních nerovností, dále musí být respektováno zařazení půdy do BPEJ a tříd ochrany, a to tak, aby nedošlo k rozprostření ornice na půdní vrstvu lepší kvality.
 - c. O činnostech souvisejících se skrývkou, uložením a následným využitím kulturních zemin bude veden protokol (pracovní deník), kde budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posuzování správnosti, úplnosti a účelnosti využití těchto zemin, a to v souladu s § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti zákona o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů.
9. Budou dodrženy podmínky **závazného stanoviska**, které vydal Magistrát města Opavy odbor životního prostředí pod č. j. MMOP 42048/2019 ze dne 10. 4. 2019, sp.zn. ŽP-7041/2019-BoL vydaného **dle § 17 odst. 2 vodního zákona:**
- 1. Mechanismy, které budou používány ke stavebním pracím, musí být udržovány v nezávadném technickém stavu z hlediska úniku ropných látek, popřípadě olejů.
 - 2. Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy.
 - 3. V korytě toku nesmí být ukládán stavební materiál.
 - 4. V aktivní zóně záplavového území je zakázáno skladovat odplavitelný materiál, látky a předměty.
 - 5. Břehové opevnění nebude ukončeno v břehové hraně, ale buď za ni bude přetaženo, nebo bude ukončeno pod ní.
 - 6. Břehové opevnění nebude lemováno betonovými obrubníky, bude ale doplněno o pružnou přechodovou vrstvu šířky přibližně 0,6 m. Tato vrstva bude tvořena kamenným pohozem frakce např. 63 – 125, tloušťka této vrstvy by měla být rovna přibližně trojnásobku velikosti použitého efektivního zrna, tzn. okolo 0,3 m. Je nutno tuto vrstvu náležitě zhutnit, aby bylo zajištěno spolupůsobení jednotlivých zrn a aby bylo zabráněno jejich odplavení při zvýšených průtocích.
 - 7. Realizaci záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod, ani k zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
10. Budou dodrženy podmínky a dokumentace stavby prokáže dodržení podmínek vyjádření Technických služeb Opava s.r.o. pod č. j. 83/2019 ze dne 26. 2. 2019.
11. Budou dodrženy podmínky a dokumentace stavby prokáže dodržení podmínek vyjádření, které vydalo Povodí Odry, státní podnik pod č. j. POD/02881/2019/923/2/810.07 ze dne 14. 2. 2019.

Účastníky řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) jsou dle § 87 odst. 1 věty poslední stavebního zákona:

žadatel dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona:

- Statutární město Opava, zastoupeno Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru přípravy a realizace investic MMO, IČ 00300535, Horní náměstí 69, 746 01 Opava

vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona:

- Povodí Odry, státní podnik, IČ 70890021, Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava
- ČEZ Distribuce, a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín

Odůvodnění:

Dne 25. 2. 2019 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Stavební úřad oznámil opatřením č. j. MMOP 50308/2019 ze dne 25. 4. 2019 podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení. Jelikož se záměr nachází v území, pro které je zpracována územně plánovací dokumentace a zejména jsou vydány zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, stavební úřad upustil od ústního jednání a stanovil patnáctidenní lhůtu, během níž mohly dotčené orgány uplatnit svá stanoviska a účastníci řízení své námitky. V tomto opatření byli účastníci řízení poučeni o zásadě koncentrace řízení, kterou je územní řízení ovládáno, tj. do kdy mohou vznášet své námitky, a že k později podaným námitkám se nepřihlíží. Dále stavební úřad poučil účastníky řízení, aby ve svých námitkách uvedli skutečnosti, které zakládají jejich postavení jako účastníka řízení a důvody k podání námitek a poučil je, že k námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Současně stavební úřad v tomto opatření upozornil účastníky řízení, že po uplynutí výše uvedené lhůty se mohou v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění vyjádřit k podkladům pro rozhodnutí a to do 3 dnů od skončení lhůty určené pro podání námitek. Po uplynutí stanovené lhůty správní orgán ve věci rozhodne.

Ve stanovené lhůtě stavební úřad neobdržel námitky účastníků řízení ani stanoviska dotčených orgánů. Ve lhůtě pro seznámení s podklady rozhodnutí nevyužili účastníci řízení této možnosti.

Stavba vyvolává také požadavek na kácení dřevin. Dřevina rostoucí mimo les (dále jen „dřevina“) je strom či keř rostoucí jednotlivě i ve skupinách ve volné krajině i v sídelních útvarech na pozemcích mimo lesní půdní fond. Dle § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody ve znění pozdějších předpisů je ke kácení dřevin pro účely stavebního záměru povolovaného v územním řízení nezbytné závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Toto závazné stanovisko vydává orgán ochrany přírody příslušný k povolení kácení dřevin. Povolení kácení dřevin, včetně uložení přiměřené náhradní výsadby, je-li v závazném stanovisku orgánu ochrany přírody stanovena, vydává stavební úřad a je součástí výrokové části rozhodnutí v územním řízení. Stavební úřad proto rozhodl o povolení kácení dřevin ve výrokové části tohoto rozhodnutí a současně uložil žadateli povinnost náhradní výsadby.

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí je závazné stanovisko k povolení kácení dřevin, které je součástí koordinovaného závazného stanoviska, které vydal Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí pod č.j. MMOP 43567/2019, sp.zn. ŽP/4049/2019/DoL ze dne 5. 4. 2019:

„V místech rekonstrukce silničního mostu se nacházejí vzrostlé dřeviny. Součástí projektové dokumentace je dendrologický průzkum, situační zákres předmětných dřevin a souhlas vlastníka pozemku s kácením dřevin. V rámci posouzení navrhovaného kácení dřevin bylo dne 25.3.2019 provedeno vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin (č.j. MMOP 40289/2019). Součástí zápisu je také fotodokumentace dřevin. Po přezkoumání projektové dokumentace a ze skutečností zjištěných v rámci vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin bylo shledáno následující:

*Dřevina č. 7 - jasan ztepilý (Fraxinus excelsior), obvod kmene 102 cm, výška stromu 8 m. Dřevina č. 9 - jasan ztepilý (Fraxinus excelsior), obvod kmene 81 cm, výška stromu 8 m. Dřevina č. 10 - jasan ztepilý (Fraxinus excelsior), obvod kmene 102 cm, výška stromu 8 m. Dřevina č. 11 - vrba křehká (Salix fragilis), obvod kmene 15*95+78+157+142+157+157 cm, výška stromu 10 m. Č. 14 - zapojený porost smrku ztepilého. Dřevina č. 20 - jasan ztepilý (Fraxinus excelsior), obvod kmene 113+83 cm, výška stromu 7 m. Dřevina č. 22 - jasan ztepilý (Fraxinus excelsior), obvod kmene 76+61+55 cm, výška stromu 6 m. Dřevina č. 23 - jasan ztepilý (Fraxinus excelsior), obvod kmene 155 cm, výška stromu 8 m. Dřevina č. 27 - vrba křehká (Salix fragilis), obvod kmene 346 cm, výška stromu 10 m.*

Ochrana přírody, v tomto případě zachování vzrostlých dřevin v zastavěném prostředí měst, je dle § 58 odst. 1 ZOPK veřejným zájmem. Každý je povinen při užívání přírody a krajiny strpět omezení vyplývající z tohoto zákona. Stromy v zastavěném území měst plní řadu funkcí, kterými ovlivňují životní prostředí. Mezi tyto funkce řadíme zejména snižování prašnosti plochou svého vegetačního krytu, tlumení hluku, dřeviny dále vytváří stín využitelný nejen pro obyvatele ale i pro jiné organismy, ovlivňují tepelnou bilanci a relativní vzdušnou vlhkost, čímž příznivě mění mikroklima, slouží jako útočiště pro řadu živočichů a v neposlední řadě produkují kyslík. Také se ukládáním uhlíku do své biomasy podílí na redukci skleníkových plynů v atmosféře. Dřeviny rostoucí mimo les jsou podle § 7 odst. 1 ZOPK chráněny před poškozováním a ničením. Povolení k jejich pokácení lze vydat pouze ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu (§ 8 odst. 1 ZOPK). Kácení je vyvoláno plánovanou stavbou "Písková - most", v rámci které dojde k rekonstrukci silničního mostu přes tok Jaktarka. Vzhledem k tomu, že situaci není možné řešit technicky jiným způsobem a vlivem stavebních prací by došlo k nevratnému poškození předmětných dřevin, vyhodnotil orgán ochrany přírody na základě posouzení funkčního a estetického významu dřevin tento stav jako závažný důvod ke kácení dřevin. Dřeviny jsou na daném stanovišti za předpokladu realizace výše uvedené stavby dále neudržitelné.

Za pokácení dřevin je uložena přiměřená náhradní výsadba v souladu s § 9 ZOPK. Z důvodu důsledného zapěstování nové výsadby byla uložena následná péče v délce 5 let. Výsadba stromů bude probíhat ve vhodném vegetačním období.“

Předmětem územního rozhodnutí nejsou stavební objekty případně jejich části, které **sice souvisí s projednávaným záměrem**, ale podle stavebního zákona **nevyžadují rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas**, takže nemohou být předmětem tohoto správního řízení. Jedná se o:

- *stavební objekt, který ve smyslu ustanovení § 79 odst. 2) písmeno i) stavebního zákona nevyžaduje rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas – sjezdy a nájezdy na pozemní komunikace sloužící k připojení sousední nemovitosti*
 - **hospodářský sjezd** - za účelem zajištění obsluhy pozemků bude řešen hospodářský sjezd v šířce 6,50 m na pozemek par. č. 2404, 2371 v k.ú. Jaktař.

Předložená dokumentace pro vydání územního rozhodnutí byla zpracována oprávněnou osobou a s náležitostmi, které na ni kladou prováděcí právní předpisy.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že je záměr žadatele v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, dále s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a s požadavky zvláštních právních předpisů.

Posouzení záměru žadatele dle ust. § 90 stavebního zákona.

Stavební úřad vyhodnotil, že navržená stavba je v souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území. Ke stavbě nebylo vydáno závazné stanovisko orgánu územního plánování, kterým je Magistrát města Opavy, odbor hlavního architekta a ÚP, který v rámci koordinovaného závazného stanoviska pod č. j. MMOP 43567/2019, sp.zn. ŽP/4049/2019/DoL ze dne 5. 4. 2019. Tento vyhodnotil, že se nejedná o stavbu spadající do výčtu § 96b odst. 1 stavebního zákona, pro kterou se vydává závazné stanovisko orgánu územního plánování.

Stavební úřad posoudil stavbu tak, že se jedná o novostavbu mostu, s níž souvisí její rozšíření a navazující rozšíření pozemní komunikace o místo po míjení vozidel. Stavební úřad vyhodnotil soulad záměru s ust. § 90 stavebního zákona, kdy ve vazbě na § 90 odst. 2 stavebního zákona **posoudil soulad** s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování **takto**:

se zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje

- záměr se nachází v území, pro které byla pořízena územně plánovací dokumentace „Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje“, které stanoví zejména základní požadavky na účelné a hospodárné uspořádání území kraje, vymezí plochy nebo koridory nadmístního významu a stanoví požadavky na jejich využití, zejména plochy nebo koridory pro veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření. Záměr je v souladu se zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje vydané zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 22. 12. 2010 usnesením č. 16/21426 a rozsudku Nejvyššího správního soudu č. j. 7 Ao 2/2011 -202 a rozsudku č. j. 7 Ao 7/2011 ze dne 15. 3. 2012 ve znění aktualizace č. 1 účinné od 21. 11. 2018. Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje jako opatření obecné povahy nabývaly účinnosti dne 4. 2. 2011. Umístěním stavby není předmětné opatření dotčeno a pro daný záměr nevyplývají žádná omezení.

s vydanou územně plánovací dokumentací

- stavba je v souladu s územním plánem Opavy, vydaným opatřením obecné povahy č. 1/2017 Zastupitelstvem statutárního města Opavy dne 11. 12. 2017 a který nabyl účinnosti dne 2. 1. 2018 pod usnesením č. 545/27 ZM 17.
- Záměr je v souladu s platným Územním plánem, pozemky dotčené záměrem se nachází na pozemcích, které jsou součástí
 - **plochy komunikací (K)** na pozemku parc.č. 2336, 2347 v k.ú. Jaktař. Hlavním využitím této plochy jsou stavby komunikací včetně prostranství užívaných jako veřejná prostranství, např., výhybny, mosty, apod.
 - **plochy zemědělské (Z)** na pozemku parc.č. 2337, 2371, 2404, 2346 v k.ú. Jaktař. V této ploše jsou přípustné stavby komunikace funkční skupiny B, C a D, účelové komunikace.
 - **plochy vodní a vodohospodářské** na pozemku parc.č. 3000, 3001, 3003 v k.ú. Jaktař. Hlavním využitím jsou plochy vodních toků a vodní plochy. Využití podmíněně přípustné je pro komunikace funkční skupiny C a D, účelové komunikace a další stavby související s dopravou, jejichž umístění nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné. Tato podmínka je splněna, protože trasa komunikace je vedena mostem,

který musí překonat vodní tok a trasu tedy nelze vést v jiné trase a se stavbou souvisí zpevnění svahu v blízkosti mostních křídel.

- **plochy přírodní** na pozemku parc.č. 2338 v k.ú. Jaktář. V této funkční ploše jsou podmíněně přípustnými komunikace funkční skupiny B, C a D, účelové komunikace, jejichž umístění, nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné, příp. neúčelné. Tato podmínka je splněna, protože trasa komunikace je vedena mostem, který musí překonat vodní tok a trasu tedy nelze vést v jiné trase.
 - **Plochy smíšené nezastavěného území**, na nichž jsou přípustné stavby na vodních tocích.
- Část území stavby zasahuje do koridoru veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury K4-DS „Západní část jižního obchvatu – úsek Bruntálská (I/11 – Olomoucká (I/46) koridoru K4-DS“. Dle územního plánu jsou v plochách koridorů dopravní infrastruktury silniční přípustné pouze stavby, které významným způsobem neztíží nebo neznemožní stavbu silnice, pro kterou je koridor vymezen. Lze konstatovat, že k tomu omezení nedojde. Jedná se o umístění nového mostu v prostorovém ohraničení dle stávající stavby. Jakkoliv je stavební objekt označen jako rekonstrukce, jedná se o stavbu novou, protože o rekonstrukci se jedná v případě, kde se podstata původní stavby zachovává.

s cíli a úkoly územního plánování

cíle a úkoly územního plánování jsou stanoveny ust. § 18 a § 19 stavebního zákona; jedním z cílů územního plánování stanovených v § 18 stavebního zákona je určovat podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území a zajišťovat ochranu nezastavěného území. Předmětná stavba je v celém svém rozsahu navržena mimo zastavěném území. Dle § 18 odst. 5 stavebního zákona lze v nezastavěném území umísťovat v souladu s jejím charakterem stavby pro veřejnou dopravní infrastrukturu a účelové komunikace, pokud je územně plánovací dokumentace z důvodu veřejného zájmu výslovně nevylučuje. Stavební úřad konstatuje, že tyto podmínky stavba splňuje.

Stavební úřad proto neshledal důvody, pro které by došlo k narušení architektonických a urbanistických hodnot v dotčeném území. Charakter stavebního záměru nevytváří negativní podmínky pro příznivé životní prostředí, hospodářský rozvoj či soudržnost společenství obyvatel území, nejedná se o stavbu, která by mohla ohrožovat podmínky života budoucích generací. Záměr nemá vliv na krajinu jako podstatnou složku prostředí života obyvatel. Předmětný záměr nenarušuje přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví. Stavební úřad došel k závěru, že navržená stavba je v souladu s územním plánem Opavy (ve smyslu výše uvedeného vyhodnocení) a tedy i s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území.

- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "ZOPK"), vyplývá, že jsou záměrem dotčeny. Byl vydán souhlas se stavbou včetně stanovení jeho podmínek. Stavební úřad je začlenil do podmínek tohoto rozhodnutí ve výroku VI, bodu 8.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů vyplývá, že jsou záměrem dotčeny. Jejich splnění vyplývá z předložené dokumentace, a proto není nutné stanovit podmínky. Bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o myslivosti") vyplývá, že jsou záměrem dotčeny. Ke stavbě vydal souhlas bez podmínek dle § 67 zákona o myslivosti.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "lesní zákon") vyplývá, že se nejedná o stavbu na pozemku určeném k plnění funkcí lesa ani o stavbu na pozemku ve vzdálenosti do 50 m od pozemku určeného k plnění funkcí lesa a proto není dotčeným správním orgánem.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon") vyplývá, že jsou záměrem dotčeny. Dle tohoto bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko dle § 17 odst. 2 vodního zákona pod č. j. MMOP 42048/2019 ze dne 10. 4. 2019, sp.zn. ŽP-7041/2019-BoL. Stavební úřad začlenil podmínky do výroku VI, bodu 9 tohoto rozhodnutí.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění a navazujících právních předpisů vyplývá, že jsou záměrem dotčeny. Bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko bez podmínek. Tento správní orgán je speciálním stavebním úřadem příslušným k vedení řízení o povolení stavby.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění vyplývá, že nejsou záměrem dotčeny.

- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů vyplývá, že jsou záměrem dotčeny a to realizací na pozemku parc.č. 2371, 2404 v k.ú. Jaktář. Bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko s podmínkami. Stavební úřad je začlenil do podmínek tohoto rozhodnutí ve výroku VI, bodu 8.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, vyplývá, že nejsou záměrem dotčeny.
- Ze stanoviska dotčeného orgánu hájícího veřejné zájmy podle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně v platném znění vyplývá, že jsou záměrem dotčeny. K záměru bylo vydáno kladné závazné stanovisko.
- K předmětnému záměru vydal stanovisko příslušný dotčený orgán hájící veřejné zájmy podle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích v platném znění, kterým je Policie České republiky, dopravní inspektorát Opava pod č. j. KRPT-55391-1/ČJ-2019-070606-PV ze dne 7. 3. 2019, dle něhož je stavba dle předložené dokumentace umístitelná.
- K předmětnému záměru vydal závazné stanovisko bez stanovení podmínek příslušný dotčený orgán hájící veřejné zájmy podle zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platném znění – Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů pod č. j. 89905/2019-1150-OÚZ-BR ze dne 26. 2. 2019.
- Záměrem dojde k dotčení území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění. Povinnosti stavebníka jsou upraveny v § 22 odst. 1 a 2 uvedeného zákona. Stavební úřad v rozhodnutí stavebníka na tuto skutečnost upozornil.

Zajištěním souladu záměru s cíli a úkoly územního plánování souvisí rovněž úzce s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích vyhlášek, zejména s obecnými požadavky na využívání území, zakotvenými ve vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění a s technickými požadavky na stavby uvedenými ve vyhlášce č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby v platném znění, jejichž dodržení se stavební úřad zabýval v následujícím textu.

Posouzení dle § 90 odst. 1, zda je záměr v souladu s požadavky

Písm. a) tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území

Umístění stavby splňuje požadavky vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území ve znění pozdějších předpisů:

§ 20 odst. 1 *V souladu s cíli a úkoly územního plánování a s ohledem na souvislosti a charakter území je obecným požadavkem takové vymezení pozemků, stanovování podmínek jejich využívání a umístování staveb na nich, které nezhoršuje kvalitu prostředí a hodnotu území*

záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování jak je popsáno odůvodnění tohoto rozhodnutí. Stavba nebude mít negativní vliv na životní prostředí, nevyžadá si žádná opatření, kterými by bylo nutno respektovat zachování stávajícího stavu životního prostředí. Stavba není výrobního charakteru a neprodukuje žádné škodlivé vlivy.

Umístění stavby vyvolá požadavek na kácení dřevin. Toto je povoleno ve výroku č. II tohoto rozhodnutí. Současně byla rozhodnutím žadateli uložena povinnost náhradní výsadby dřevin za účelem kompenzace ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin v místě stavby.

Navržené umístění stavby splňuje požadavky urbanistické, architektonické, životního prostředí, hygienické, požární ochrany, bezpečnosti a na zachování pohody bydlení, což vyplývá také ze stanovisek dotčených orgánů na příslušných úsecích státní správy. Umístěním stavby nedojde ke zhoršení kvality prostředí a hodnot území, protože se jedná o stavbu mostu, která se v tomto místě již nacházela, a případné negativní vlivy stavby byly ze strany dotčených orgánů eliminovány stanovení podmínek, které stavební úřad zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

§ 20 odst. 3 *Pozemek se vždy vymezuje tak, aby svými vlastnostmi, zejména velikostí, polohou, plošným a prostorovým uspořádáním, umožňoval využití pro navrhovaný účel a byl dopravně napojen na veřejně přístupnou pozemní komunikaci*

§ 20 odst. 4 *Stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby svými vlastnostmi, zejména velikostí, polohou, plošným a prostorovým uspořádáním a základovými poměry, umožňoval umístění, realizaci a užívání stavby pro navrhovaný účel a aby byl dopravně napojen na kapacitně vyhovující veřejně přístupnou pozemní komunikaci*

Pozemek umožňuje umístění a realizaci stavby velikostí, polohou a uspořádáním. Přístup na stavební pozemek je z pozemní komunikace na ulici Písková.

§ 20 odst. 5 *Stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby na něm bylo vyřešeno:*

a) *umístění odstavných a parkovacích stání pro účel využití pozemku a užívání staveb na něm umístěných v rozsahu požadavků příslušné české technické normy pro navrhování místních komunikací, což zaručuje splnění požadavků této vyhlášky*

Záměr nevyvolává potřebu zřízení parkovacích stání.

b) *nakládání s odpady a odpadními vodami podle zvláštních předpisů, které na pozemku vznikají jeho užíváním nebo užíváním staveb na něm umístěných*

Odpady vzniklé při stavební činnosti budou likvidovány dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění v souladu s popisem v souhrnné technické zprávě.

c) *vsakování nebo odvádění srážkových vod ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch, pokud se neplánuje jejich jiné využití*

Dešťové vody budou likvidovány vsakem a dále svedeny do odvodňovacích příkopů podél stavby silničního tělesa s vyústěním do vodoteče Velká.

§ 23 odst. 1 *Stavby podle druhu a potřeby se umísťují tak, aby bylo umožněno jejich napojení na síť technické infrastruktury a pozemní komunikace a aby jejich umístění na pozemku umožňovalo mimo ochranná pásma rozvodu energetických vedení přístup požární techniky a provedení jejího zásahu. Připojení staveb na pozemní komunikace musí svými parametry, provedením a způsobem připojení vyhovovat požadavkům bezpečného užívání staveb a bezpečného a plynulého provozu na přilehlých pozemních komunikacích. Podle druhu a charakteru stavby musí připojení splňovat též požadavky na dopravní obslužnost, parkování a přístup požární techniky*

Stavba bude napojena na stávající veřejnou dopravní infrastrukturu - místní komunikaci ulice Písková.

§ 23 odst. 2 *stavby se umísťují tak, aby stavba ani její část nepřesahovala na sousední pozemek. Umístěním stavby nebo změnou stavby na hranici pozemků nebo v její bezprostřední blízkosti nesmí být znemožněna zástavba sousedního pozemku*

Žádný ze stavebních objektů nebude zasahovat za hranice pozemků dotčených umístěním stavby.

Umístění stavby splňuje požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby platném znění:

§ 6 odst. 6 *Prostorové uspořádání sítí technického vybavení jako souběh nebo křížení jsou stanoveny normovými hodnotami*

Pro danou stavbu se neposuzuje.

§ 10 odst. 1 *Stavba musí být navržena a provedena tak, aby neohrožovala život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené v jiných právních předpisech, zejména následkem*

a) uvolňování látek nebezpečných pro zdraví a životy osob a zvířat a pro rostliny, b) přítomnosti nebezpečných částic v ovzduší, c) uvolňování emisí nebezpečných záření, zejména ionizujících, d) nepříznivých účinků elektromagnetického záření, e) znečištění vzduchu, povrchových nebo podzemních vod a půdy, f) nedostatečného zneškodňování odpadních vod a kouře, g) nevhodného nakládání s odpady

Stavba není výrobního charakteru a neprodukuje žádné škodlivé vlivy. Tyto mohou vznikat zprostředkovaně provozem na stavbě samotné. Jedná se o stavbu, která nebude ohrožovat životní prostředí - nebude produkovat škodlivé exhalace, hluk, teplo, otřesy apod., nevyžádá si žádná opatření, kterými by bylo nutno respektovat pro zachování stávajícího životního prostředí, což vyplývá ze stanovisek dotčených orgánů. Stavba nebude ohrožovat zdraví a život osob ani z hlediska jejího navrženého umístění, protože byla posouzena dotčenými orgány na jednotlivých úsecích ochrany veřejných zájmů jako vyhovující, případně byla podmíněna splněním podmínek, které stavební úřad začlenil do tohoto rozhodnutí.

Posouzení záměru dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb v platném znění – na předmětnou stavbu se tato ustanovení nevztahují.

S ohledem na uvedené skutečnosti je záměr v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů. Užíváním stavby po jejím dokončení nebude území nijak ovlivněno nad rámec současného využívání území.

Písm. b) na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem

Stavba bude napojena na stávající veřejnou dopravní infrastrukturu - místní komunikaci ulice Písková. Napojení na technickou infrastrukturu stavba nevyžaduje.

Písm. c) zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení

Požadavky dotčených orgánů byly vyhodnoceny tak, jak je odůvodněno ve výše uvedeném textu. Rozpory mezi závaznými stanovisky nebyly zjištěny. Záměr je v souladu s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení. Podmínky dotčených orgánů byly stavebním úřadem posouzeny a stavebním úřadem odůvodněny. Tyto byly ze strany žadatele začleněny do dokumentace k žádosti o vydání územního rozhodnutí nebo byly zapracovány do podmínek pro umístění stavby a zpracování prováděcí dokumentace stavby stanovených stavebním úřadem

v tomto rozhodnutí. Tyto podmínky jsou uvedeny ve výrokové části rozhodnutí.

Záměrem dojde k dotčení území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění. Povinnosti stavebníka jsou upraveny v § 22 odst. 1 a 2 uvedeného zákona. Stavební úřad v rozhodnutí stavebníka na tuto skutečnost upozornil.

Žádost byla doložena:

- Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, název: Písková-most, datace 12/2018, vypracoval Ing. Roman Kotas, ČKAIT 1103123.
- Souhlas vlastníka pozemku parc. č. 3001, 3003 v k. ú. Jaktář ze dne 7. 3. 2019 na situační výkres.
- Souhlas vlastníka pozemku parc. č. 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000 v k. ú. Jaktář ze dne 20. 2. 2019 na situační výkres.

Stanoviska sdělili:

- Koordinované závazné stanovisko: Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí č. j. MMOP 43567/2019, sp.zn. ŽP/4049/2019/DoL ze dne 5. 4. 2019.
- Závazné stanovisko: Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí č. j. MMOP 42048/2019, sp.zn. ŽP-7041/2019-BoL ze dne 10. 4. 2019.
- Vyjádření: Statutární město Opava, odbor majetku města č.j. MMOP 121980/2018/Be ze dne 25. 10. 2018.
- Vyjádření: Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství č.j. MSK 24338/2019 ze dne 6. 3. 2019.
- Sdělení : Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě pod č.j. KHSMS 7621/2019/OP/HOK ze dne 22. 2. 2019.
- Závazné stanovisko: Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava č. j. HSOS-1703-2/2019 ze dne 25. 2. 2019.
- Závazné stanovisko: Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů pod č.j. 89905/2019-1150-OÚZ-BR ze dne 16. 4. 2018.
- Vyjádření : Povodí Odry, státní podnik pod č.j. POD/02881/2019/923/2/810.07 ze dne 14. 2. 2019.
- Stanovisko: Policie ČR, krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava, dopravní inspektorát pod č.j. KRPT-55391-1/ČJ-2019-070606-PV ze dne 7. 3. 2019.
- Vyjádření: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. č. j. 9773/V026624/2018/AUTOMAT ze dne 10. 10. 2018.
- Vyjádření : Technické služby Opava s.r.o. pod č.j. 83/2019 ze dne 6. 2. 2019.
- Vyjádření : Technické služby Opava s.r.o. pod č.j. 352/2018 ze dne 31. 10. 2018.
- Vyjádření: GridServices, s. r. o. pod č. j. 5001806249 ze dne 10. 10. 2018.
- Vyjádření: Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. pod č. j. 746972/18 ze dne 10. 10. 2018.
- Vyjádření: ČEZ Distribuce, a.s. pod č. j. 1102879949 ze dne 22. 2. 2019.
- Vyjádření: ČEZ Distribuce, a.s. pod č. j. 1102843819 ze dne 4. 3. 2019.
- Vyjádření. Telco Pro Services, a.s. pod č.j. 0200864578 ze dne 6. 2. 2019.
- Vyjádření: OpavaNet a. s. pod č. j. 161/18 ze dne 17. 10. 2018.
- Vyjádření: ČEZ ICT Services a.s. pod č.j. 0700004796 ze dne 6. 2. 2019.
- Vyjádření: Vodafone Czech Republic a.s. pod č.j. 181010-120496229 ze dne 10. 10. 2018.
- Vyjádření: T-Mobile Czech Republic a. s. pod č. j. E37014/18 ze dne 10. 10. 2018.
- Vyjádření: TwigoNet Europe, SE č.j. 3868/2018/KM ze dne 19. 10. 2018.
- Vyjádření: České Radiokomunikace a.s. pod č.j. UPTS/OS/204122/2018 ze dne 15. 10. 2018.
- Vyjádření: ČD-Telematika a.s. pod č.j. 1201816845 ze dne 10. 10. 2018.

Součástí žádosti o vydání územního rozhodnutí byl souhlas podle § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - ve smyslu § 184a stavebního zákona v rozsahu uvedeném v předložených dokladech.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Při stanovení okruhu účastníků řízení záměru stavební úřad vzal v úvahu druh, rozsah, účel a vliv na okolí předmětné stavby včetně možného způsobu jejího provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy a dospěl k závěru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich těch osob, které jsou vyjmenovány. Stavební úřad vyhodnotil, že účastníkem územního řízení je ve smyslu ustanovení § 85 stavebního zákona:

Účastník územního řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, tj. žadatel,

- o Statutární město Opava.

Účastník územního řízení **dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona**, tj. obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn

- *Statutární město Opava.*

Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být záměr uskutečněn je účastníkem z povahy věci, když navrženým záměrem je přímo dotčeno jeho vlastnické právo k pozemku nebo stavbě. Přímo dotčen záměrem je dle tohoto ustanovení také ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě. Níže uvedených subjektům svědčí postavení účastníka řízení **dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona** (vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě)

- *Povodí Odry, ČEZ Distribuce, a.s.,*

Níže uvedených subjektům svědčí postavení účastníka řízení **dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona**, tj. osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno:

- *ILMA export - import, spol. s r. o., Technické služby Opava s. r. o., IDDS: 2nr6jkm.*

V souladu ustanovením § 184a stavebního zákona není-li žadatel vlastníkem pozemku nebo stavby a není-li oprávněn ze služebnosti nebo z práva stavby požadovaný stavební záměr nebo opatření uskutečnit dokládá souhlas vlastníka pozemku nebo stavby; dle odst. 2 souhlas s navrhovaným stavebním záměrem musí být vyznačen na situačním výkresu dokumentace nebo projektové dokumentace:

- dle výpisu z katastru nemovitostí List vlastnictví č. 1348 pro obec Opava má k pozemku parc. č. 3001, 3003 v katastrální území Jaktař vlastnické právo Česká republika, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Odry, státní podnik. Souhlas byl udělen ve smyslu výše uvedeného textu dne 7. 3. 2019 na situační výkres.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání účastník (§ 81 odst. 1 správního řádu). Včas podané odvolání proti rozhodnutí má odkladný účinek. Lhůta pro podání odvolání je podle § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí. Za den oznámení rozhodnutí se považuje podle ustanovení § 72 odst. 1 správního řádu doručení stejnopisu písemného vyhotovení rozhodnutí do vlastních rukou nebo ústní vyhlášení, pokud se účastník řízení práva na doručení stejnopisu písemného vyhotovení rozhodnutí vzdal. Za den doručení se pak považuje den převzetí zásilky (rozhodnutí), nejpozději však 10. den následující po dni, kdy byla zásilka připravena k vyzvednutí (§ 24 odst. 1 správního řádu).

Odvolání se podle ustanovení § 86 odst. 1 správního řádu podává u správního orgánu, který napadené rozhodnutí vydal, tedy u odboru výstavby Magistrátu města Opavy, ulice Krnovská 71/C, 746 01 Opava. Odvolacím orgánem, který o podaném odvolání rozhoduje, je nejbližší nadřízený správní orgán, kterým je v daném případě odbor územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nebude-li odvolání podáno s potřebným počtem stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Náležitosti odvolání, odvolací lhůta a účinky odvolání jsou obecně stanoveny v ustanoveních § 82 až § 85 správního řádu.

Podle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu musí mít podané odvolání náležitosti uvedené v ustanovení § 37 odst. 2 správního řádu, tedy musí z něj být patrné, kdo odvolání činí, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy. Odvoláním lze podle § 82 odst. 1 správního řádu napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Z ustanovení § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (památkový zákon), vyplývá, že stavebníci jsou již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu (Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, sekretariat@arub.cz) a následně umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na základě dohody uzavřené podle § 22 památkového zákona.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu, příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Mgr. Michal Jančář
oprávněná úřední osoba



"otisk úředního razítka"

Poplatek:

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

Příloha: Katastrální situační výkres 02 v měřítku 1:250.

Obdrží:

účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 1 písmeno a) stavebního zákona – doručuje se do vlastních rukou (žadatel)

Statutární město Opava, zastoupeno ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru přípravy a realizace investic MMO, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 1 písmeno b) stavebního zákona - doručuje se do vlastních rukou

(obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn)

Statutární město Opava, zast. Mgr. Bc. Pavlem Vltavským, vedoucím odboru majetku MMO, Horní náměstí č.p. 382/69, 746 26 Opava

účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 2 písmeno a) stavebního zákona – doručuje se do vlastních rukou

(vlastníci pozemků nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě)

Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq

ČEZ Distribuce, a.s., IDDS:v95uqfy

účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 2 písmeno b) stavebního zákona – doručuje se do vlastních rukou

(osoby, jejichž vlastnická nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno)

Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq

ILMA export - import, spol. s r. o., IDDS: 4w6bkjd

Technické služby Opava s. r. o., IDDS: 2nr6jkm

dotčené orgány (doručuje se jednotlivě)

Ministerstvo obrany ČR, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno, IDDS: hjaavk

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, IDDS: spdaive

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava, dopravní inspektorát, IDDS: n5hai7v (stanovisko KRPT-55391-1/ČJ-2019-070606-PV ze dne 13. 3. 2019)

Magistrát města Opavy, odbor dopravy, Horní náměstí č.p. 382/69, 746 01 Opava

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, Krnovská 71C, Předměstí, 746 01 Opava 1

na vědomí

Magistrát města Opavy, odbor výstavby - zde

LEGENDA

	ASFALTOVÁ VOZOVKA – PLNÁ KONSTRUKCE
	NÁSYP
	VÝKOP
	SJEZD
	FRÉZOVÁNÍ, NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV
	OPĚVNĚNÍ, DLAŽBA DO BETONU
	PŘEDPOKLÁDANÉ PODCHYCENÍ MELIORACÍ
	HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
	HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU







ZMĚNA VÝKRESU:

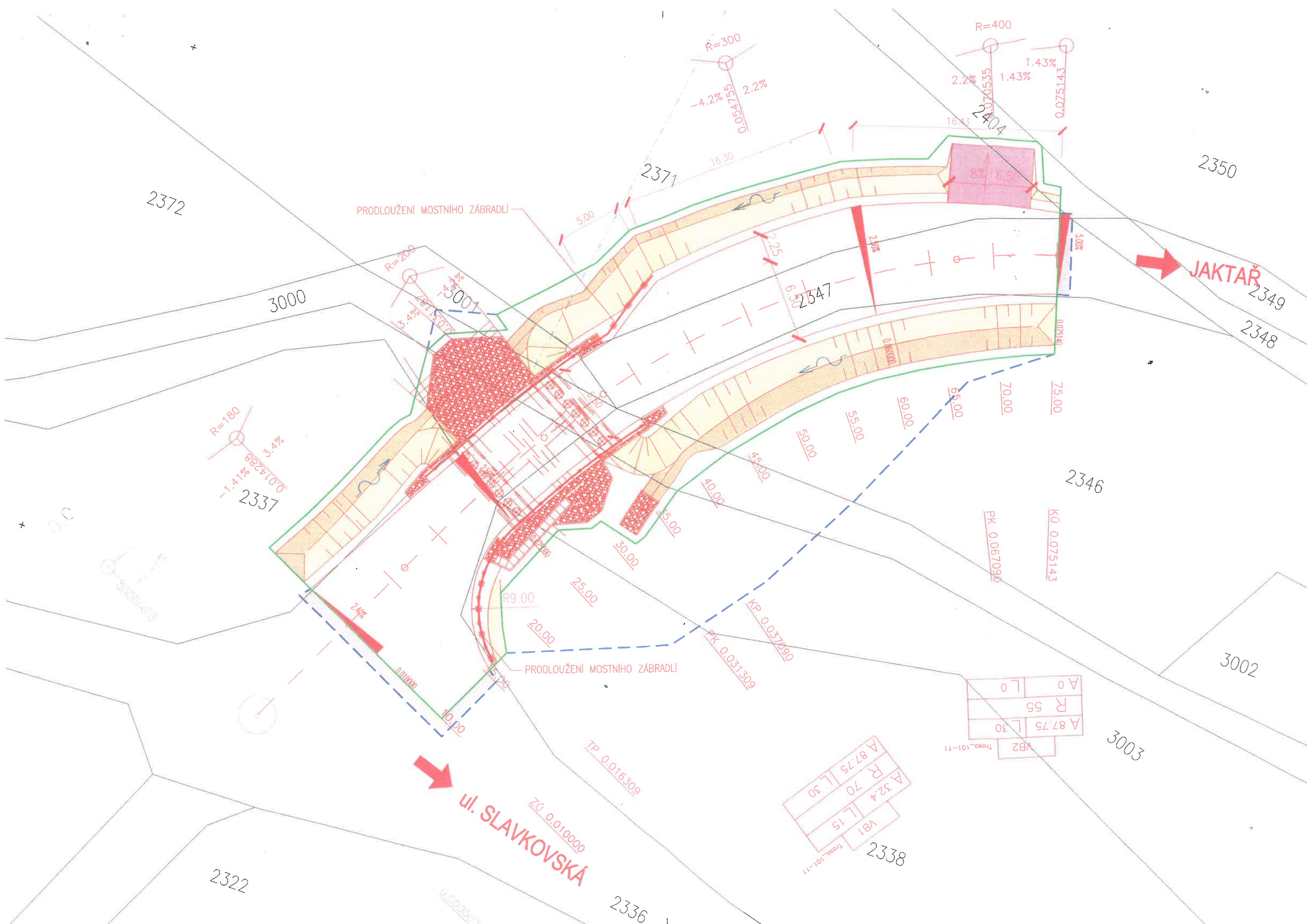
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.



VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. ROMAN KOTAS		 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAKUB VAŠEK			
VYPRACOVAL	ING. JAN ČTVRTEK			
KONTROLOVAL	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ			
KRAJ, MĚÚ, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, OPAVA, OPAVA			
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, HORNÍ NÁMĚSTÍ 382/69, MĚSTO, 746 26 OPAVA			
NÁZEV AKCE:	PÍSKOVÁ - MOST		DATUM	12/2018
NÁZEV OBJEKTU:	SITUAČNÍ VÝKRESY		FORMÁT	A4
			MĚŘITKO	1: 250
			STUPEŇ	DÚR
			ZAK. ČÍSLO	180182
NÁZEV VÝKRESU:	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Č. SOUPRAVY 	Č. VÝKRESU 02



Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne: 25.5.2020

Podpis oprávněné úřední osoby:

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY

Horní nám. 69, 746 01 Opava

Odbor dopravy

Oddělení správy dopravy a pozemních komunikací



MMOPP00LAGNG

MMOPX01Q23UG

Váš dopis zn:

Ze dne: 9. 1. 2020

č. j.: MMOP 4471/2020/DOPR/RaM/280.13

Spis. značka: 1655/2020/DOPR/RaM

Vyřizuje: Miroslava Raszková

Pracoviště: Krmovská 71B

Telefon: 553 756 941

Fax: 553 791 970

E-mail: posta@opava-city.cz

Datum: 05.05.2020

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY		Spis. značka
podatelna	8.	261
Došlo: 6. 05. 2020	Zprac. Ok	
Č.j.: MMOP 4471/2020	Sk. zn. 10	
Přílohy: 1	Počet listů: 6	

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Opavy, odbor dopravy, vykonávající podle 61 zákona č 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, přenesenou působnost stanovenou ustanovením § 40 odst. 4, zákona č. 13 /1997 Sb., o pozemních komunikacích (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, obdržel žádost o vydání stavebního povolení, kterou dne 9. 1. 20 podalo Statutární město Opava, IČ:00300535, zastoupeno Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru přípravy a realizace investic Magistrátu města Opavy, Horní náměstí 69, 746 01 Opava (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení v souladu s ustanovením § 115 stavebního zákona a ustanovením § 16 zákona o pozemních komunikacích,

vydává stavební povolení

na dopravní stavbu:

„Písková - most“

SO 001 Demolice mostu přes potok Velká

SO 101 Rekonstrukce místní komunikace na ul. Písková

SO 201 Most přes vodní tok Velká

dále jen „stavba“ na pozemcích parcelní číslo: 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000 (SMO), 3001 a 3003 (Povodí Odry, s.p.) v k. ú. Jaktař.

Pozemky sousedící se stavbou: 2348 (vl. SMO), 2349 a 2350 (vl. ILMA export – import spol. s r.o.) v k.ú. Jaktař.

Předmětem řízení je stavba mostu, který bude převádět místní komunikace Písková v Opavě – Jaktaři. Mostní objekt převádí místní komunikaci na ul. Písková přes řeku Velká v ř. km 3,45. Místní komunikace na ul. Písková se v prostoru za mostem východním směrem připojuje k místní komunikaci na ul. Slavkovské, která vede do areálu STK. Na uvedenou místní komunikaci se rovněž připojují dvě účelové komunikace v prostoru za mostem, a to ze západní strany účelová komunikace od Lukášova mlýna a z jižní strany komunikace k plánované zahrádkářské osadě Sv. Anny.

SO 001 Demolice mostu přes potok Velká – nosná konstrukce je tvořena 6 ocelovými nosníky I 450. Mostovka je tvořena ocelovými trubkami Ø 100 mm příčně položenými na I nosnících. Nosná konstrukce je uložena na opěře přímo. Opěry jsou monolitické betonové bez křídel. Založení mostu je pravděpodobně plošné na betonových a kamenných základech. Vozovka je živičná tl. 140 mm. Římsy jsou tvořeny římsovým profilem U 140. Na nosné konstrukce je osazeno záchytné zařízení výšky 0,60 m, vyrobeno ze štetovnic a přivařeno k římsovému profilu. Bourání mostu bude probíhat při úplné uzávěře. Jedná se především o odstranění příslušenství z mostu, demolici nosné konstrukce a spodní stavby. Bourání čela melioračního propustku a demolici stávajících kamenných zídek.

SO 101 Rekonstrukce místní komunikace na ul. Písková – začátek úpravy je uvažován před mostem, v oblouku místní komunikace v místě, kde současně dochází k připojení dvou místních komunikací cca 16 m před mostem. Konec je situován pak do místa cca 40 m za mostem. Celková délka řešeného úseku včetně mostního objektu je cca 60 m.

Vzhledem k tomu, že mostní konstrukce je navržena dle požadavku Povodí Odry, tak aby nekolidovala s hodnotou Q_5 , došlo na předmětném úseku komunikace k výškové úpravě stávající nivelety. Rovněž šířkové uspořádání oproti původnímu bylo změněno, neboť ul. Písková je jedinou možnou přístupovou komunikací k areálu STK Opava – Jaktař pro vozidla nad 3,5 t. Návrh mostu respektuje (na základě vyjádření PČR-DI v Opavě) průjezd maximálního zde odbaveného vozidla – zde autobusu (BUS) dl. 15,0 m a návěsové soupravy (NS) dl. 16,5 m. S ohledem na obalové křivky těchto vozidel je navržena šířka mostní konstrukce 6,50 m, mezi římsami. Řešení umožňuje plynulý jednosměrný průjezd jednoho výše navrhovaného vozidla, nebo obousměrný průjezd dvou osobních vozidel. Pro případ setkání vozidel BUS a NS bude před mostem provedeno rozšíření vozovky umožňující bezpečné míjení těchto vozidel. V místě rozšíření vozovky bude zřízen hospodářský sjezd náhradou za původní sjezd na přilehlé pozemky.

Šířkové uspořádání činí 6,50 m mezi římsami, z toho 5,00 m šířka jízdního pásu, 2 x 0,5 m vodící proužky, 0,50 m bezpečnostní odstup v místě římsy + 2,25 m rozšíření pro míjení.

Vozovka je v celém úseku řešena jako asfaltová. V místě mostu je pak vozovka součástí mostu. Konstrukce vozovky je uvažována v tl. cca 410 mm. Díle TP 170 je uvažováno s vozovkou pro třídu dopravního zatížení V.

Konstrukce vozovky dle katalogu vozovek TP 170 (D1-N-2-V-PIII):			celkem 410 mm
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11	ČSN EN 13108-1		40 mm
Spojovací postřik 0,35 kg/m ² PS EP	ČSN 736129		
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACL 16+	ČSN EN 13108-1		70 mm
Spojovací postřik 0,6 kg/m ² PI E	ČSN 736129		
Štěrkodrt' 0-32ŠD	ČSN 736126		150 mm
Štěrkodrt' 0-32 ŠD	ČSN 736126		min. 150 mm

Příčný sklon pláně je navržen 3,00%

Minimální požadovaná hodnota modulu přetvárnosti na zemní pláni $E_{def,2} = 45 \text{ MPa}$

SO 201 Most přes vodní tok Velká – vzhledem k nutnosti co nejmenšího zásahu do přilehlé místní komunikace, navrhovanému rozpětí a šířkovému uspořádání na mostě, byl zvolen monolitický železobetonový rám. Spodní stavba je navržena jako monolitická železobetonová založená na vrtaných velkopřůměrových pilotách. Projektovaná délka přemostění 7,912 m, délka mostu – 16,07 m, délka nosné konstrukce – 9,517 m, rozpětí jednotlivých polí – 8,714 m, šikmost mostu – pravá, volná šířka mostu - 7,50 m, šířka průchozího prostoru – není, šířka mostu – 8,10 m, výška mostu – 3,50 m, stavební výška – 0,605 m, plocha nosné konstrukce – 72,33 m², zatížení ČSN EN 1991-2, skupina pozemních komunikací 2.

Základní technické parametry stavby:

Rekonstrukce místní komunikace na ul. Písková – SO 101

Návrhová rychlost – 30km/hod

Šířkové uspořádání:

Šířka jízdního pásu – 5,00 m

Šířka vozíkových proužků – 2 x 0,50 m

Bezpečnostní odstup v místě římsy – 0,50 m

Rozšíření pro míjení – 2,25 m

Délka úseku – cca 60 m

Most přes tok Velká – SO 201:

Zatížitelnost dle ČSN EN 1991-2

Skupina pozemních komunikací – 2

Normální zatížitelnost (V_n) – 22 t

Výhradní zatížitelnost (V_r) – 40 t

Výjimečná zatížitelnost (V_e) – -t

Celková plocha trvalého záboru – 969 m²

Celková plocha nosné konstrukce mostu – 72,33 m²

Celková plocha vozovek a sjezdů – cca 575 m²

Základní údaje o mostu:

Vodoteč Velká

Počet mostních polí - 1

Počet mostovkových polí – jednopodlažní most

Výšková poloha mostovky – horní mostovka

Měnitelnost základní polohy – nepohyblivý most

Doba trvání – trvalý most

Průběh trasy na mostě

směrově: v přechodnici : km 0,025386 – km 0,031310

v oblouku: km 0,031310 – 0,034903

výškově: v oblouku stoupá: km 0,025386 – km 0,031187

v oblouku klesá: km 0,031187 – km 0,034903

Situační uspořádání – šikmý

Projektová zatížitelnost – normová

Hmotná podstata – monolitický ze železobetonu

Členitost hlavní nosné konstrukce - plnostěnný

Výchozí charakteristika – deskový

Konstrukce uspořádání – otevřeně uspořádaný

Omezení volné výšky na mostě – s neomezenou volnou výškou

Délka přemostění – 7,912 m

Délka mostu – 16,07 m

Délka nosné konstrukce – 9,517

Rozpětí jednotlivých polí – 8,714

Šikmost mostu – pravá

Volná šířka mostu – 7,5 m

Šířka průchozího prostoru – není

Šířka mostu – 8,0 m

Výška mostu – 3,5 m

Stavební výška – 0,605 m

Plocha nosné konstrukce mostu – 72,33 m²

Zatížení mostu – ČSN EN 1991-2, skupina pozemních komunikací 2

Směrové poměry: Směrové řešení respektuje trasu stávající místní komunikace. Trasa komunikace prochází mostním objektem v přechodnici s délkou 15 m a ve směrovém oblouku s R=70 m.

Výškové poměry: Výškové řešení je navrženo s ohledem na bezpečné přemostění vodního toku Velká, s ohledem na zachování požadované průtokové hladiny $Q_5 + 0,5$ m bezpečnostní rezerva a Q_{20} bez rezervy. Most se nachází ve vrcholovém oblouku s $R=200$ m.

Šířkové uspořádání na mostě je navrženo: levá římsa $1 \times 0,80$ m, jízdní pás $1 \times 6,50$ m, pravá římsa $1 \times 0,80$ m, šířka mostu $8,10$ m.

V blízkosti všech křídel je navrženo opevnění svahu z lomového kamene tl. 200 mm do betonu C25/30-XF3 tl. 100 mm na ŠP podsypu tl. 100 mm v šířce 500 mm od líce křídel. Vnější hrana vozovky za římsami bude lemována silničním obrubníkem v dl. 2 m. Opevnění vodního toku bude zabezpečeno pomocí lomového kamene tl. 200 mm do betonu C25/30-XF3 tl. 100 mm. Dno a konec opevnění toku bude zpevněno stabilizačními betonovými prahy výšky 800 mm a šířky 500 mm. Dlažba bude zaústěna do toku v místech vyvedení silničních příkopů do skluzu. V blízkosti křídla 1P bude vyveden betonový žlab šířky 600 mm do betonového lože C20/25n-XF3 tl. 100 mm. Na vtokové straně bude na odláždění svahu vyvedena meliorace DN 500 mm, kde se obnoví její stávající vyústění.

Odvodnění pozemní komunikace. Silniční těleso SO 101 je lemováno příkopy s minimální hloubkou $0,30$ m s vyústěním do vodoteče Velká (Jaktarka). Vyústění příkopu je zpevněnou kamennou dlažbou do betonu. Pláň vozovky je vyvedena min. $0,20$ m nad dno příkopu a není uvažováno s drenážním systémem. Patrné vyústění meliorace v místě opěry v km $0,035$ nebude v kolizi s příkopem. V opačném případě bude příkop v daném místě v mírnějším sklonu s doplněním mírného zemního valu na odvrácené straně příkopu.

Cizí zařízení v místě stavby:

Realizaci výše uvedené stavby nedojde k dotčení inženýrských sítí. V blízkosti stavby se nacházejí následující inženýrské sítě: Nadzemní síť VN do 35 kV – ČEZ Distribuce a.s. Kabely VN, které se nacházejí v blízkosti stavby jsou mimo zábor. Stavba nezasahuje do ochranného pásma VN.

Dopravní značení: Trvalé dopravní značení, dopravní zařízení. Jako součást objektu je navržena demontáž stávající dopravní značky B13 a montáž 2 ks nových směrových sloupků Z11c a Z11d. Přechodné dopravní značení. Součástí SO 101 není návrh bezpečnostního opatření. V rámci objektu SO 201 je uvažováno s prodloužením mostního zábradlí viz výkres 02 a 03. Most bude označen tabulkou s názvem toku a tabulkou s číslem mostu.

Účastníci řízení:

na něž se vztahuje rozhodnutí dle ust. § 27 odst. 1) správního úřadu a (ust. § 109 písm. a) stavebního zákona:

Navrhovatel: Statutární město Opava, zastoupeno Ing. Janou Onderkovou vedoucí odboru přípravy a realizace investic, MMO, Horní náměstí 69, 746 201 Opava, IČ: 00300535

na něž se vztahuje rozhodnutí dle § 27 odst. 1) správního úřadu a (ust. § 109 písm. c) stavebního zákona:

Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 01 Opava, IČ: 00300535

Povodí Odry, s.p., Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava, IČ: 70890021

na něž se vztahuje rozhodnutí podle § 27 odst. 2) správního úřadu a (ust. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona

Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava, IČ: 00300535

Povodí Odry, s.p., Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava, IČ: 70890021

ILMA export – import, spol. s r.o., Písková 567/16, 747 07 Opava – Jaktar, IČ: 43964761

na něž se vztahuje rozhodnutí správního řádu (ust. § 109 písm. d) stavebního zákona:

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 8, 405 02 Děčín 4, IČ: 24729035

Dotčené orgány:

HZS MSK, územní odbor Opava, Výškovická 40, 700 30 Ostrava - Zábřeh

PČR, Správa MSK, odbor dopravní policie, DI, ul. 30. dubna, 728 99 Ostrava, PČR – DI v Opavě, Hrnčířská 17, 746 25 Opava

MMO, OŽP, Horní náměstí 69, 746 01 Opava,

MO, sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, odd. ochrany zájmů

Morava, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno, IČ: 6016269

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ve stupni DSP, kterou zpracoval Dopravoprojekt Ostrava a.s. IČ: 427 673777, ved. projektant Ing. Roman Kotas, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT – 1103123, a kolektiv, Ing. Martina Papeschová, autorizovaný inženýr – mosty a inženýrské konstrukce ČKAIT - 1102784, s výjimkou splnění podmínek stanovených v tomto rozhodnutí.
2. Stavba bude provedena na pozemcích parc. č.: 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000 (SMO), 3001 a 3003 v k. ú. Jaktář.
3. Stavebník odpovídá za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou dokumentací. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytýčení prostorové polohy stavby a ověření výsledků vytýčení fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností v souladu s oddílem čtvrtým zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. Doklad o vytýčení bude jedním z podkladů pro vydání kolaudačního souhlasu.
4. Případné změny stavby před jejím dokončením musí být před vlastní realizací projednány se speciálním stavebním úřadem ve smyslu ust. § 118 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na základě odůvodněné žádosti stavebníka. Změnou stavby je i změna termínu dokončení stavby.
5. Stavebník před zahájením stavby projedná s příslušným silničním správním úřadem trasy staveništní dopravy. Obdobně bude postupovat i v případě, že v průběhu realizace stavby vznikne potřeba změny projednávaných tras staveništní dopravy, např. v důsledku uzavírání smluv s jednotlivými dopravci.
6. Stavebník před zahájením stavby zajistí monitoring pozemních komunikací, které budou využity pro staveništní dopravu a pro odvoz zeminy či dopravu stavebních materiálů, případně jejich úpravu do vyhovujícího stavebně technického stavu. Jakékoliv poškození pozemních komunikací vlivem stavby nebo staveništní dopravy, které by ohrožovalo bezpečnost silničního provozu, musí být neprodleně odstraněno na náklady stavebníka a to z odkazu na ust. § 28 a 38 odstavec 2) a 3) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
7. Před zahájením stavby stavebník zajistí dle schváleného situačního plánu v souladu s ust. § 153 stavebního zákona vytýčení tras technické infrastruktury, v místě jejich střetu se stavbou, orgánem nebo organizací k tomu oprávněnou.
8. Při stavbě budou dodržena příslušná ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů k provedení stavebního zákona, ustanovení § 169 stavebního zákona, ustanovení prováděcí vyhlášky, ustanovení příslušných závazných českých technických norem uvedených v této vyhlášce, zejména ČSN 73 6201 - Projektování mostních konstrukcí, zatížení mostu bude odpovídat ČSN EN 1991-2 : Zatížení konstrukcí, Zatížení mostů dopravou ČSN 73 6110 - Projektování místních komunikací a vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, ČSN 73 3050 Zemní práce v celém rozsahu.
9. Škody vzniklé v průběhu realizace stavby odstraní svým nákladem stavebník.
10. Na cizí pozemky lze vstupovat jen se souhlasem jejich vlastníků. Stavbou nebudou dotčena práva třetí osoby.
11. Stavebník je povinen:
 - oznámit zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele (osoba oprávněná k provádění stavebních a montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů) včetně dokladu o jeho způsobilosti a přesné údaje o statutárním orgánu dodavatele, tj. o oprávněném zástupci. Dále ohlásí stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby a za jeho účasti umožní jeho provedení,
 - oznámit základní informace o osobě vykonávající stavební dozor investora,
 - zajistit, aby na stavbě byla k dispozici ověřená projektová dokumentace a všechny doklady týkající se provádění stavby (např. vyjádření k existenci technické infrastruktury včetně podmínek),

- zajistit autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem stavby s ověřenou projektovou dokumentací.

- ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, bezpečnost stavby.

12. V souladu s vyhláškou č. 268/2009 o technických požadavcích na stavby budou stavební práce probíhat tak, aby v průběhu těchto prací nedošlo k ohrožení bezpečnosti, života a zdraví osob nebo zvířat, ke vzniku požáru a k nekontrolovatelnému porušení stability stavby nebo její části. Při odstraňování staveb nesmí být ohrožena stabilita jiných staveb ani provozuschopnost sítí technického vybavení v dosahu stavby. Okolí odstraňovaných staveb nesmí být touto činností a jejími důsledky nadměrně obtěžováno, zejména hlukem a prachem.

13. Při provádění stavby je zhotovitel povinen zejména dodržovat zákon č.309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.

14. Při provádění stavby je zhotovitel povinen vést stavební deník. Obsahové náležitosti stavebního deníku stanovuje dle ust. § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a její příloha č. 5.

15. Pro stavbu ve smyslu ustanovení § 156 stavebního zákona mohou být použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby zaručují, že splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životní prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby a ochrany proti hluku.

16. Stavebník naloží s odpady (přebytečný výkopek, vybourané hmoty apod.) způsobem odpovídajícím zákonu o odpadech a doloží doklady k závěrečné kontrolní prohlídce o jejich uložení.

17. Stavebník zajistí ochranu zařízení technické infrastruktury tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jejímu poškození, ohrožení provozu nebo zamezení přístupu k nim. Všechna nadzemní a podzemní vedení, budou-li stavbou dotčena, musí být uvedena do původního provozuschopného stavu. Ve smyslu ustanovení § 161 stavebního zákona na výzvu příslušného stavebního úřadu jsou vlastníci technické infrastruktury povinni bez průtahů poskytnout nezbytnou součinnost při plnění úkolů podle stavebního zákona.

18. Stavebník je povinen ve smyslu ustanovení § 152 stavebního zákona umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby (zajistit vyvěšení tabule, na které bude uvedeno označení stavby, stavebníka, zhotovitele a technického dozoru stavebníka nad prováděním stavby včetně způsobu provádění stavby a termín a dokončení stavby),

19. Na komunikacích, které budou používány v průběhu stavby, nesmí docházet k jejich znečišťování, tyto musí být udržovány ve sjízdném a schůdném stavu a průběžně čištěny. Po skončení užívání budou používané komunikace uvedeny do původního stavu a protokolárně předány stávajícím správcům. Na základě obecných právních předpisů je stavebník povinen vypořádat veškeré škody vzniklé v souvislosti se stavbou. Případné vzniklé škody se vypořádají mimo toto řízení podle obecně platných právních předpisů.

20. Bude respektováno „**Koordinované závazné stanovisko**“, které vydal dne 10. 12. 2019 **Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí pod č. j. MMOP 144827/2019.**

1. Ochrana přírody a krajiny – za předpokladu splnění těchto podmínek:

I. Souhlas podle § 77 odst. 1 písm. j) ZOPK, na základě § 12 odst. 2 ZOPK. Záměrem nedojde ke snížení nebo změně krajinného rázu.

II. Souhlas podle § 77 odst. 4 ZOPK, na základě § 7 ZOPK za předpokladu splnění těchto podmínek:

a) Dřeviny rostoucí mimo les jsou podle 7 odst. 1 ZOPK chráněny před poškozováním a ničením. Proto všechny dřeviny na okrajích stavenišť, které nejsou určeny k pokácení, musí být maximálně chráněny (instalací bednění) před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny),

b) V prostoru kořenové zóny dřevin musí být výkopy prováděny ručně a vnější hrana výkopu od paty kmene musí být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. Kořeny je nutno chránit před poraněním, popřípadě je nutno kořeny ošetřit, tzn. hladce seříznout do neroztřepené části a zamazat prostředky na ošetření ran,

c) Výkopovou zeminu a o ostatní materiál je nutno uložit mimo kořenovou zónu dřevin, tj. mimo plochu půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířenou do stran o 1,5 m. V kořenové zóně stromu rovněž nesmí být prováděna žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu,

d) rámci provádění prací bude zajištěna důsledná ochrana kvality vody a prevence před možnými úniky ropných látek ze stavební mechanizace a dopravních prostředků

III. Souhlas podle § 77 odst. 1 písm. a) ZOPK, na základě § 4 odst. 2 ZOPK k zásahu do významného krajinného prvku vodní tok Jaktarka na pozemcích parc. č. 3000, 3001 a 3003 v k.ú. Jaktar za předpokladu splnění uvedených podmínek.

Výrok IV. toho závazného stanoviska není povolením ke kácení dřevin.

2. Ochrana ovzduší. Nejsou záměrem dotčeny.

3. Odpadové hospodářství – Veřejné zájmy jsou záměrem dotčeny je vydáno souhlasné závazné stanovisko. Z předložené dokumentace k záměru vyplývá, že odpady vzniklé při předmětné stavební činnosti budou separovány a předávány oprávněným osobám ve smyslu zákona o odpadech. Uskutečněním záměru při dodržení předložené dokumentace k záměru nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

4. Ochrana lesa. Nejsou dotčeny zájmy, nejedná se o stavbu na pozemku určeném k plnění funkcí lesa, ani na pozemku ve vzdálenosti 50 m od pozemku PFL.

5. Ochrana zemědělského půdního fondu. Byl vydán souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy na pozemcích 2371 a 2404 k. ú. Jaktar.

6. Ochrana vod. Již byl vydán souhlas podle § 17 vodního zákona č.j. MMOP 42048/2019 sp. zn. ŽP-7041/2019-BoL. Souhlas zůstává v platnosti.

7. Silniční správní úřad. Souhlas - veřejné zájmy jsou dotčeny. Podmínky budou stanoveny v samostatném řízení.

8. Památková péče. Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

9. Územní plánování. Závazné stanovisko se nevydává. PD pro stavební povolení vychází ze schválené dokumentace pro územní rozhodnutí.

21. Bude respektováno „Stanovisko správce povodí a správce vodního toku“, které dne 14. 11. 2019 vydal státní podnik Povodí Odry pod zn. POD/17703/2019/923/2/810.07. V rámci prováděné stavby budeme požadovat.

- Zhotovitel stavby musí zabezpečit plynulý odtok vod přes provedené zatrubnění vodního toku přes staveniště. To znamená na nátoky provádět pravidelnou kontrolu včetně průběžného odstraňování naplavenin.
- Zahájení prací musí být oznámeno Vodohospodářskému dispečinku státního podniku Povodí Odry (tel. č. 596612111, e-mail dispecer@pod.cz) a přímému správci vodního toku (VHP Opava, tel. č. 602727868, e-mail opava.vhp@pod.cz) a to nejméně s třídním předstihem. Majetkové záležitosti projednávejte s majetkovým odborem Povodí Odry, s.p.
- Majetkové záležitosti projednávejte s majetkovým odborem Povodí Odry, s.p., (Ing. Poledníková, tel. 596 657 325). Toto stanovisko neslouží k majetkoprávnímu vypořádání trvalého a dočasného záboru pozemků v rámci stavby. Za tímto účelem je potřeba před realizací stavby uzavřít s naším majetkovým odborem příslušný smluvní vztah.
- Veškerý stavební odpad, který vznikne při demolici mostu, bude z pozemků Povodí Odry, s.p. a pozemků v bezprostřední blízkosti toku beze zbytku odstraněn a odvezen na skládku odpadu.
- Budou podniknuta taková opatření, aby nedošlo k úniku škodlivých látek, či odpadu vzniklých stavební činností (beton, asphalt, železo aj.) do řeky Velká.

- Před zahájením stavebních prací bude provedeno pracovníkem VHP Opava a zhotovitelem akce místní šetření, kde bude zdokumentován stav naší stávající úpravy toku (fotodokumentace). Po ukončení stavby budou naše pozemky uvedeny do původního stavu (ohumusovány a osety travním semenem) a budou nám protokolárně předány.
- Stroje, které budou provádět stavební práce v těsné blízkosti toku, budou zabezpečeny proti úniku ropných látek.
- O práci v korytě bude vyrozuměn příslušný Český rybářský svaz.
- Pokud dojde ke kácení stromů, či křovin na pozemcích Povodí Odry, s.p., tak toto kácení bude projednáno s příslušným orgánem životního prostředí a dřevní hmota nám bude ihned po skácení předána. Dřevo bude nařezáno na metrové kusy a bude uloženo do hrání, větve budou rozštěpovány.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy. Stroje, které budou provádět výkopy v korytě toku, budou zabezpečeny proti úniku ropných látek. Na stavbě bude připravena souprava pro likvidaci ekologické havárie na toku.
- V korytě vodního toku nesmí být ukládán stavební materiál.
- Po ukončení pracovní směny musí stavební stroje opustit koryto vodního toku.
- Veškeré případné škody na zařízení státního podniku Povodí Odry odstraní investor nebo zhotovitel na svůj náklad v termínu ode dne předání ukončených stavebních prací.
- Opevnění koryta dlažbou pod mostem zůstane v majetku a správě investora stavby.
- Pro stavbu je nutno vypracovat havarijní a povodňový plán, který předložíte ke schválení našemu VH dispečinku v Ostravě (Ing. Jaroš, tel. 596657283).
- Požadujeme, aby nám byla předložena k odsouhlasení RDS, která detailně dořeší projekt stavby v závislosti na technologii zhotovitele stavby.
- Povodí Odry neponese následky za škody, které vzniknou na navrhovaném mostě vlivem povodňových průtoků, ledových jevů a splavenin.

Z hlediska správce povodí a správce vodního toku s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení stavby „Most na ul. Písková přes potok Velká“ souhlasíme za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek.

K předmětné stavbě dále uvádíme následující:

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD-0280 Velká od pramene po ústí do toku Opava. Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako poškozený. Vodní útvar vykazuje dobrý chemický stav. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv předmětného záměru na stav a potenciál útvaru povrchových vod a na stav útvaru podzemních vod podle „Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZ a MŽP, 02/2018“.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvalitativního útvaru podzemních vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými dokumenty. Záměr „Most na ul. Písková přes potok Velká“ je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

22. Stavbu na základě tohoto stavebního povolení lze i předčasně užívat za podmínek stanovených ustanovením § 123 stavebního zákona, tj. při předložení dohody stavebníka se zhotovitelem stavby, obsahující jeho souhlas, popř. sjednané podmínky předčasného užívání (běžná a zimní údržba komunikací, bezpečnost silničního provozu, apod.) zdejšímu úřadu písemně k odsouhlasení. Před uplynutím termínu dohody bude stavebníkem, resp., budoucím uživatelem

stavby podán návrh na vydání kolaudačního souhlasu. V průběhu realizace stavebních prací, resp. do doby vydání kolaudačního souhlasu, bude organizace dopravy na uvedené stavbě probíhat podle stanovení přechodné úpravy dopravního značení vydaného zdejším odborem dopravy a odsouhlaseného Policií ČR, KŘ Policie Moravskoslezského kraje, dopravním inspektorátem Opava.

23. Stavba bude zahájena až po nabytí právní moci stavebního povolení a její dokončení se předpokládá v termínu **do 10 – 11/2021**

Účastník řízení, na kterého se vztahují podmínky tohoto rozhodnutí:: Statutární město Opava.

V rámci tohoto stavebního řízení nebyly účastníky řízení uplatněny připomínky /námitky/, proti navrhované stavbě.

Odůvodnění:

Magistrát města Opavy, odbor dopravy obdržel dne 9. 1. 2020 žádost stavebníka o vydání stavebního povolení na dopravní stavbu, na pozemcích parc. č.: 2336, 2337, 2338, 2346, 2347, 2371, 2404, 3000 (SMO), 3001 a 3003 (Povodí Odry, s.p.) v k. ú. Jaktař.

Svým opatřením ze dne 25. 3. 2020 pod č.j. MMOP 35190/2020/DOPR/RaM/280.13 v souladu s ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení pro předmětnou stavbu účastníkům řízení a dotčeným orgánům a stanovil desetidenní lhůtu pro vyjádření se k podkladům řízení.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost stavebníka o stavební povolení na předmětnou stavbu z hledisek uvedených v ust. § 111 stavebního zákona a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky. Účastníci řízení a spolupůsobící orgány se k předmětné stavbě vyjadřovali v rámci zpracování projektu. Do podmínek provedení stavby byly zahrnuty ty podmínky, které se týkaly předmětných stavebních objektů. Ostatní obecné technické požadavky na výstavbu jsou respektovány. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení k napojení na ně a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Podaná žádost o stavební povolení předmětné stavby byla doložena těmito rozhodnutími, stanovisky, souhlasy a vyjádřeními:

- **Územní rozhodnutí** vydané dne 28. 5. 2019 **Magistrátem města Opavy, odborem výstavby** pod č. j. MMOP 64062/2019 sp. zn. vyst/4510/2019/JaM, které nabylo právní moci dne 15. 6. 2019. **Souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona č.j. MMOP 5297/2020 ze dne 13. 1. 2020.**
- **Souhlas se stavbou mostu Statutárního města Opavy** ze dne 27. 11. 2019 a ze dne 21. 10. 2019 pod zn. MMOP 116218/2019/Be.
- **Souhlas Povodí, Odry s. p.** pro stavební řízení 7. 3. 2019 a 17. 4. 2019 smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti. Souhlasné stanovisko správce povodí ze dne 14. 11. 2019 pod zn. POD/17703/2019/923/2/810.07 za předpokladu dodržení uvedených podmínek.
- Souhlas ke stavbě, která se nachází na pozemcích vodního toku a na pozemcích sousedících s vodním tokem a která může ovlivnit vodní poměry, které vydal svým závazným stanoviskem podle § 17 vodního zákona **Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí** pod č.j. MMOP 42048/2019.*
- **Hasičský záchranný sbor**, Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava vydal pod č.j. HSOS- 10212-2/2019 ze dne 19. 11. 2019 závazné souhlasné stanovisko.*
- **Souhlasné závazné stanovisko**, které vydalo dne 4. 11. 2019 **Ministerstvo obrany ČR**, sekce nakládání s majetkem, oddělení ochrany územních zájmů Morava pod sp. zn. 96106/2019-1150-OÚZ-BR MO 315924/2019-1150.
- **Stanovisko a sdělení**, že záměr z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, se nedotkne dalších zájmů, že z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změnách souvisejících zákonů, nepodléhá procesu posuzování, a že z hlediska zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití

nerostného bohatství, ve znění pozdějších předpisů, stavba nepodléhá zákonu, vydal dne 6. 3.2019 vydal **Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství**.

- o Stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Opava ze dne pod č.j. KHSMS 56497/2019/OIP/HOK ze dne 23. 10. 2019 – nejsou dotčeny chráněné zájmy.
- o Stanovisko k projektové dokumentaci, které dne 12. 2. 2020 vydala PČR, KŘ PMSK, ÚO **Opava, DI Opava** pod č.j. KRPT-25493-1/ČJ-2020-070606-01.
- o Vyjádření správce místních komunikací **TSO s.r.o.** č.j. 456/2019 ze dne 31. 10. 2019.
- o **ČEZ Distribuce, a.s.**: Souhlas se stavebním povolením pod zn. 1106196308 ze dne 18. 11. 2019. V majetku ČEZ Distribuce, a.s. se v uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu: nadzemní síť VN, střet.

Vyjádření k neexistenci svých sítí v zájmovém území vydali:

ČD-Telematika, a.s., 2. 10. 2019; CETIN, 2. 10. 2019; České Radiokomunikace a.s., 3. 10. 2019; GasNet, s.r.o. vz. GridServices, s.r.o., 2. 10. 2019; KŘ PČR, 4. 10. 2019; MDPO, a.s., 7. 10. 2019; MO, 22. 10. 2019; Moravskoslezské cukrovary, a.s., 7. 10. 2019; Netcore services s.r.o., 10. 10. 2019; OpavaNet a.s., 4.10. 2019; SmVaK Ostrava a.s., 22. 10. 2019; SMO 21. 10. 2019; TSO s.r.o. 14. 10. 2019; Telco Pro Services, a.s., 2. 10. 2019; T-Mobile Czech Republic a.s., 2. 10. 2019; TwigoNet Europe, SE, 8. 10. 2019; UPC ČR, s.r.o. 2. 10. 2019; vz. InfoTel, spol. s r.o., Vodafone Czech Republic a.s., 2. 10. 2019; ČEZ ICT, a.s. 2. 10. 2019;

Z předaných podkladů vyplývá, že stavebník může uskutečnit stavbu na výše uvedených pozemcích. Přílohou žádosti o stavební povolení byl souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby podle § 15 odst. 2) stavebního zákona a § 17 vodního zákona. Stavební úřad v rámci stavebního řízení zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení. Projektová dokumentace vykazuje odchylky od norem a platných předpisů – ČSN 736110 neboť zohlednila specifika území a navržené parametry vycházejí z plánovaného druhu a požadavku sil. provozu a jsou doloženy odůvodněnými výpočty.

Poloměry směrových oblouků dle tab. 10 pro návrhovou rychlost $v_n=30\text{km/h}$: min. R dle tab. 10= 25-28 m, navržené poloměry =55 m a 70 m. Navržené poloměry jsou větší než minimální požadované. Příčné klopení dle tab. 10 pro návrhovou rychlost $v_n=30\text{km/h}$: min. klopení pro zvolený poloměr oblouku a návrhovou rychlost dle tab. =2,5%, navržené klopení ve sklonu 2,5%. Navržené klopení odpovídá normovým hodnotám. V místě napojení na stávající stav je pak klopení upraveno na současnou hodnotu.

Délka mezipřímé u stejnosměrných oblouků dle tab. 9 pro rychlost $v_n=30\text{km/h}$: min. L dle tab. =90 m. Neuplatněno. Mezi stejnosměrnými oblouky je navržena přechodnice délky 30 m.

Délka mezilehlé přechodnice ve složeném kružnicovém oblouku dle tab. 9.4.7: Nesplněno. Vzhledem k tomu, že se jedná o rekonstrukci stávajícího stavu, kdy je nutno dodržet stávající směrové řešení, neodpovídá délka mezilehlé přechodnice požadavku normy.

Rozšíření v oblouku dle tab. 5:

Pro poloměr $R=55\text{ m}$ - 1,30 m; pro poloměr $R=70\text{ m}$ - 1,10 m. S ohledem na stávající šířkové uspořádání nebylo k rozšíření dle ČSN přistoupeno. Rozšíření bylo provedeno dle obalových křivek největších uvažovaných vozidel (Bus a NS).

Poloměry výškových oblouků dle tab. 13 a 14 pro rychlost $v_n=30\text{km/h}$: min. vypuklý oblouk dle tab. 13= 200 m (pro zastavení); min. vydutý oblouk dle tab. 14= 180 m (pro zastavení).

Navržené vypuklé oblouky=200 m a 400 m; navržené vyduté oblouky=180 m a 300 m.

Poloměry výškových oblouků jsou v souladu s normou. Poloměry oblouků pro předjíždění nebyly vzhledem k charakteru komunikace uvažovány.

Podélné sklony komunikací dle tab. 12:

Dle tab. 12 je na řešený úsek nahlíženo jako na obslužnou komunikaci funkční skupiny C a podmínky jsou uvažovány jako běžné. Maximální sklon je pro tyto parametry uvažován 9%.

Navržený maximální sklon dosahuje hodnoty 4,20 %. Navrhovaný sklon je pod maximální hodnotou. Podélný sklon splňuje podmínky normy.

Délky rozhledů dle tab. 7 pro rychlost $v_n=30\text{km/h}$: DZ dle tab. 7=20 m. Délka pro zastavení byla prověřena a navrhované řešení splňuje minimální délku pro zastavení.

Obdržené požadavky a připomínky jsou zapracovány v projektu samém a v podmínkách rozhodnutí. Do podmínek pro provedení stavby byly zahrnuty pouze ty podmínky, které se týkají předmětné stavby, ostatní podmínky, netýkající se povolované stavby vč. podmínek pro vypořádání majetkoprávních vztahů, nejsou v podmínkách rozhodnutí zahrnuty.

Účastníci řízení a spolupůsobící dotčené orgány se k předmětné stavbě vyjadřovali v rámci zpracování projektu i v rámci tohoto stavebního řízení.

Obecně může stavební úřad konstatovat, že řízení, která předcházejí samotné realizaci stavby, jsou rozdělena do vzájemně provázaných, leč časově, věcně a právně oddělených stupňů (zanesení stavby do územního plánu, územní řízení, stavební řízení, kolaudační souhlas) z tohoto důvodu, aby jednotlivé orgány veřejné správy, které jsou příslušné k daným stupňům řízení, řešily v každém stupni řízení specifické otázky, nároky, připomínky a námitky, které v příslušném stupni vyvstanou. Pravomoc a příslušnost je svěřena jednotlivým dotčeným orgánům předpisy na úseku územního plánování a stavebního řádu s tím, že mezi stupni je zakotvena zásada koncentrace, jejímž důsledkem je to, že k námitkám a připomínkám, které mohly být uplatněny v předcházejícím stupni řízení, se ve stupni následujícím nepřihlíží.

Stavební úřad stanovil, že v daném případě přísluší postavení účastníka stavebníkovi a osobám, které mají vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům a stavbám na nich, včetně osob, které mají vlastnická nebo jiná práva k sousedním pozemkům a stavbám na nich v místě provádění stavby a vlastníkům zařízení technické infrastruktury v místě provádění stavby.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2) správního řádu je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí rozdělovník. Jelikož zdejší speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení předmětné stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje, odboru dopravy a chytrého regionu, podáním u orgánu, který napadené rozhodnutí vydal – Magistrátu města Opavy, odboru dopravy.

Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřípustné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v jeho ustanovení § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví jej stavební úřad na jeho náklady.

Ostatní poučení:

Podle ustanovení § 72 odst. 1 správního řádu se rozhodnutí oznamuje účastníkům řízení doručením stejnopisu jednoho písemného vyhotovení do vlastních rukou. Nebude-li adresát při doručování zastižen, bude písemnost podle ustanovení § 23 odst. 1 správního řádu uložena, a pokud si adresát uloženou písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se podle ustanovení § 24 odst. 1 správního řádu považuje za doručenou posledním dnem této lhůty.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.


Miroslava Raszková
oprávněná úřední osoba



Příloha pro investora

Ověřenou dokumentaci stavby si investor vyzvedne u odboru dopravy zdejšího úřadu po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Poplatek

Dle zákona č.634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů s účinností od 1. 1. 2018, položka 18 sazebníku-část osvobození, je od poplatku osvobozeno vydání stavebního nebo uzavření veřejnoprávní smlouvy stavební povolení nahrazující v případě staveb pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem.

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

Obdrží (doporučeně do vlastních rukou):

Navrhovatel: Statutární město Opava, zastoupeno Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru přípravy a realizace investic, Horní náměstí 69, 746 01 Opava

Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 01 Opava, 00300535

Povodí Odry, s.p., Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava, IČ: 70890021

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 8, 405 02 Děčín 4, IČ:24729035

ILMA export – import, spol. s r.o., Písková 567/16, 747 07 Opava – Jakař, IČ: 43964761

Dotčené orgány:

PČR, Správa MSK, odbor dopravní policie, DI, ul. 30. dubna, 728 99 Ostrava, Policie ČR - DI, Hrnčířská 22, Opava 1

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, Krnovská 71C, 746 01 Opava

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava, Těšínská 39, Opava 1

MO ČR, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odb. územní správy majetku Brno, a

Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 84, 662 10 Brno, IČ:60162694

Na vědomí:

Magistrát města Opavy, odd. územního plánování, Krnovská 71C, 746 01 Opava

Magistrát města Opavy, odbor výstavby, Krnovská 71C, 746 01 Opava

Technické služby Opava, Těšínská 71, 746 01 Opava, IČ:64618188

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ: 04084063