

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY



MMOPP00JLKFR

MMOPX01MDXMN

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

CZ-746 01 Opava, Horní náměstí 69

Váš dopis zn:

Ze dne:

Spisová značka: ŽP-6625/2019-KoM

Naše značka (Č.j.): MMOP 64952/2019

Vyřizuje: Ing. Marie Kopfová

Pracoviště: Krnovská 71C

Telefon: 553 756 886

Fax: 553 756 141

E-mail: marie.kopfova@opava-city.cz

Datum: 27.5.2019

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY		Spis. značka
podpis		
Došlo:	31. 05. 2019	Zprac.
Č.j.:	MMOP 66422/2019/PK1	Sk.znůh.
Přílohy	Počet listů	5

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic - Ing. Janou Onderkovou
Horní náměstí 382/69
746 26 Opava

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor životního prostředí Magistrátu města Opavy, jako vodoprávní úřad (dále jen "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 (dále jen "vodní zákon"), a příslušný místně podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení posoudil žádost, kterou dne 13. 2. 2019 podal pod č.j. MMOP 20229/2019

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic MMO, Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru, IČ 00300535, Horní náměstí 382/69, 746 01 Opava

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

podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona

v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í

ke stavbě vodního díla:

„Propojení Krnovská-Žižkova“
část: SO 301 Dešťová kanalizace

na pozemku parc. č. 2/5, 2/6, 2135/2, 2135/9, 2146/19, 2951, 3054/1, 3055/13, 3333/5 v katastrálním území Opava-Předměstí. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

(dále jen "stavba").

Název kraje

Název obce

Identifikátory katastrálních území

Názvy katastrálních území

Moravskoslezský kraj

Opava

711578

Opava-Předměstí

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 2/5, 2/6, 2135/2, 2135/9, 2146/19, 2951, 3054/1, 3055/13, 3333/5 v katastrálním území Opava-Předměstí
Číslo hydrologického pořadí	0-02-01-0890
Přímé určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	1086686 497966
Přímé určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	1086525 497870

SO 301 dešťová kanalizace

Kanalizaci tvoří stoka D1 v délce 169,0 metrů z toho v délce 99,0 m v dimenzi DN 500 a v délce 70,00 m v dimenzi DN 250 z PP SN 16. Tento úsek je zaústěn výtokovým objektem do pravého břehu městského náhonu. V šachtě Š1 bude na stoku D1 napojena stoka D2. V šachtě Š3 bude na stoku D1 přepojena stávající zatrubněná vodoteč Stará Jaktarka, délka přepojení je cca 3,0 m dimenza DN 400.

Kanalizační stoke D2 bude provedena v délce 67,1 m dimenze DN 250 z PP SN 16. Od místa napojení bude stoka vedena v nově navržené komunikaci směrem k ulici Žižkova, kde bude ukončena v koncové šachtě Š8.

Další podrobnosti jsou zřejmé z projektové dokumentace vypracované Dopraplan s.r.o., Ing. Rostislav Fiala, ověřené Ing. Liborem Kutějem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1103688.

Podmínky a povinnosti pro provedení stavby podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala firma Dopraplan s.r.o., Ing. Rostislav Fiala, ověřené Ing. Liborem Kutějem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1103688, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. S odpady vzniklými během výstavby musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a prováděcími právními předpisy.
3. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů:
 - a) koordinované závazné stanovisko – Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, ze dne 10. 1. 2019 pod č.j. MMOP 4717/2019:
z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“):
 - 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),
 - 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,
 - 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.,
4. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
 - a) Budou respektovány podmínky vyjádření společnosti Technické služby Opava s.r.o., ze dne 21. 8. 2017 pod č.j. 247/2017 a ze dne 7. 1. 2019 pod č.j. 4/2019 – jako správce místních komunikací, veřejného osvětlení a veřejné zeleně – souhlasí se záměrem. V rámci stavby dojde k dotčení majetku ve správě Technických služeb Opava s.r.o. Budou dodrženy podmínky uvedené ve výše citovaném vyjádření.
 - b) z vyjádření společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (dále jen „SmVaK Ostrava a.s.“) ze dne 1. 2. 2018 pod zn. 9773/V001582/2018/PO a ze dne 24. 1. 2019 pod zn.

9773/V000401/2019/HA vyplývá, že navrženou stavbou a pracemi může dojít k dotčení zařízení ve správě SmVaK Ostrava a.s. Budou dodrženy následující podmínky, týkající se realizace stavby:

- před zahájením zemních prací je nutno zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Vytyčení bude provedeno na základě objednávky (vodovod – středisko vodovodních sítí Opava, tel. č. 553 699 131; kanalizace – středisko kanalizačních sítí Opava, tel. č. 553 616 665),
- zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno proti případnému poškození,
- v místech souběhu přeložky a zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude respektováno ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s., které je stanoveno § 23 zákona 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.
- v rozsahu ochranného pásma vedení SmVaK Ostrava a.s. nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.,
- před záhozem a po dokončení prací bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska SmVaK Ostrava a.s. ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma sítí ve správě SmVaK Ostrava a.s.
- případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel 800 292 300).

c) z vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 30.10.2018 pod č.j. 765844/18, ze kterého vyplývá, že ve vyznačeném zájmovém území dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen "SEK") společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Budou dodrženy následující podmínky:

- stavebník, žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna příslušnými požadavky,
- SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo právními předpisy účinnými před zákonem o elektronických komunikacích,
- stavebník, žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění stavby, nebo jiných prací, při odstraňování havárií, projektování staveb řídit se příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá opatření vyžadovaná příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením,
- stavebník, žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději následující den po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190,
- stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit,
- pět pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka,
- stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasou SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace,
- při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu

a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení,

- zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací,
- stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru,
- byla-li v souladu s vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí, číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

d) ze sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 30. 10. 2018 pod zn. 0101010598 vyplývá, že se v uvedeném zájmové území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu podzemní síť NN, podzemní síť VN a stanice.

- Energetické zařízení 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.
- V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona..
- V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započatím zemních prací požádat o tzv. vytyčení.
- Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, bude tato skutečnost nahlášena bezodkladně jako porucha na bezplatnou linku ČEZ Distribuce, a.s.
- Budou dodrženy veškeré podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení stanovené ve stanovisku.

e) ze stanoviska společnosti Grid Services, s.r.o., ze 15.8. 2017 pod zn. 5001568022 vyplývá, že v zájmovém prostoru se nachází plynárenská zařízení a přípojky plynu. Budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- v zájmovém území se nachází i nefunkční plynovod, který je odstaven od provozované části plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací v tomto prostoru je nutno dbát zvýšení opatrnosti. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni,
- při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení,
- bude zachováno stávající krytí plynárenského zařízení,
- dojde-li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, budou plynovody chráněny před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm,
- je vyloučeno použití mechanizace přímo nad potrubím,
- křížení a souběh inž. sítí s plynárenským zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2,
- obrysy kanalizačních, vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení, ostatní stavební objekty (dopravní značení, sloupky, betonové patky,...) musí být umístěny v minimální vzdálenosti 1 m od okraje plynovodu,
- nejmenší dovolená vzdálenost základu stožárů pro lampy VO je 0,5 m. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu,

- před začátkem stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami,
 - v ochranném pásmu plynovodů (1 + 1 m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem,
 - za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (i bezvýkopové technologie) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek,
 - stavební činnosti je možno realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku, Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
 - před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol,
 - bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
 - pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a podmínkami stanoviska,
 - při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
 - odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
 - v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
 - je povinné neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
 - před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány,
 - plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy,
 - neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek,
 - poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovodním zařízení budou udržovány stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
 - případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek,
 - bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek,
 - při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů je třeba zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
5. Stavebník před zahájením stavebních prací ohlásí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavebních prací, název a sídlo podnikatele, který bude stavbu provádět. Stavbu bude provádět podnikatel s oprávněním k provádění vodních děl.
 6. První kontrolní prohlídka proběhne po provedení zemních prací a druhá kontrolní prohlídka proběhne jako závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu.
 7. Stavba bude dokončena nejpozději do **31. 12. 2020**.
 8. Stavebník povede stavební deník, který bude uchován po dobu 10 let od vydání kolaudačního souhlasu.

12. Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu (§ 122 stavebního zákona), který vydává zdejší správní orgán na žádost stavebníka. Žádost bude doložena doklady v souladu s přílohou č. 14 k vyhlášce č. vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu. Zaměření skutečného provedení stavby bude doloženo na podkladu aktuální katastrální mapy.
13. Stavba bude užívána v souladu se stavebním povolením a příslušnými obecně závaznými platnými předpisy.
14. Veškeré škody vzniklé při provozu a údržbě musí být odstraněny, případně hrazeny v souladu s ustanovením občanského zákoníku v platném znění a obchodního zákoníku v platném znění. Spory o náhradu řeší příslušný soud.
15. Při realizaci stavby bude používána mechanizace v dobrém technickém stavu, aby nedošlo ke znečištění povrchových ani podzemních vod ropnými látkami.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 písm. a) správního řádu):

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic - Ing. Janou Onderkovou, Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

Odůvodnění:

Dne 13.2.2019 pod č.j. MMOP 20229/2019 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a dalšími doklady, a to:

- projektová dokumentace ve dvojím vyhotovení – vypracovala firma Dopraplan s.r.o., Ing. Rostislav Fiala, ověřené Ing. Liborem Kutějem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1103688,
- souhlas vlastníka pozemku vyznačený na situačním snímku – pozemek parc. č. 2/5 v katastrálním území Opava – Předměstí
- stanovisko – Povodí Odry, s.p., ze dne 20. 12. 2018 pod zn. POD/19533/2018/9232/810.07,
- vyjádření – Technické služby Opava s.r.o., ze dne 21. 8. 2017 pod č.j. 247/2017 a ze dne 7.1.2019 pod č.j. 4/2019,
- stanovisko – GridServices, s.r.o., ze dne 18. 12. 2018 pod zn. 5001840960,
- sdělení o existenci energetického zařízení – ČEZ Distribuce, ze dne 30. 10. 2018 pod zn. 765844/18,
- vyjádření k projektové dokumentaci – ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 8. 1. 2019 pod zn. 1101784437,
- sdělení o existenci komunikačního vedení – Telco Pro Services a.s., ze dne 30. 10. 2018 pod zn. 0200826639,
- vyjádření – Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 30. 10. 2018 pod č.j. 765844
- stanovisko pro stavební povolení – Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., ze dne ze dne 1.2.2018 pod zn. 9773/V001582/2018/PO a ze dne 24.1.2019 pod zn. 9773/V000401/2019/HA,
- územní rozhodnutí – Magistrát města Opavy, odbor výstavby, ze dne 15. 8. 2018 pod č.j. MMOP 95723/2018,
- souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona – Magistrát města Opavy, odbor výstavby, ze dne 11.3.2019 pod č.j. MMOP 30801/2019,
- plán kontrolních prohlídek stavby.

Vodoprávní úřad ověřil majetkoprávní vztahy náhledem do dálkového přístupu informačního systému Katastru nemovitostí České republiky. Pozemek dotčený stavbou parcelního čísla 2/6, 2135/2, 2135/9, 2146/19, 2951, 3054/1, 3055/13, 3333/5 v katastrálním území Opava – Předměstí je, dle listu vlastnického č. 3618, ve vlastnictví stavebníka, tj. Statutární město Opava. Pozemek parc. č. 2/5 v katastrálním území Opava – Předměstí je, dle listu vlastnického č. 886, ve vlastnictví OPAVLAN OPAVA, s.r.o., Jaselská 2942/31, Opava. Stavebník k žádosti předložil souhlasy vlastníků vyznačené na situačním snímku.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům písemným oznámením, ze dne 2. 4. 2019 pod č.j. MMOP 41389/2019 a stanovil, že dotčené orgány mohou podat svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona a současně je upozornil, že k později podaným závazným stanoviskům, námitkám a důkazům nebude přihlédnuto podle § 112 odst. 2 stavebního zákona a ve smyslu § 115 odst. 8 vodního zákona. Dále byla účastníkům řízení dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí dle § 36 odst. 3 správního řádu.

Projektovou dokumentaci stavby „**Propojení Krnovská-Žižkova**“ část: **SO 301 Dešťová kanalizace** vypracovala firma Dopraplan s.r.o., Ing. Rostislav Fiala, ověřené Ing. Liborem Kutějem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1103688

. Projektová dokumentace stavby řeší: odvádění srážkových vod.

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- koordinované závazné stanovisko – Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, ze dne 9. 1. 2019 pod č.j. MMOP 3820/2019,
- závazné stanovisko – Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava, ze dne 15. 1. 2019 pod č.j. HSOS-45-2/2019,
- závazné stanovisko – Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Opava, ze dne 14. 12. 2018 pod č.j.S-KHSMS 66439/2018/OP/HOK,
- závazné stanovisko – Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů, ze dne 15. 1. 2019 pod sp.zn. 88956/2019-1150-OÚZ-BR,
- stanovisko – Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních plánů, ze dne 28.8. 2017 pod č.j. 76892/2017-8201-. OÚZ-BR.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Magistrát města Opavy, odbor výstavby územní rozhodnutí, dne 15. 8. 2018 pod č.j. MMOP 95723/2018, které nabylo právní moci dne 12. 9. 2018 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona dne 11.3.2019 pod č.j. MMOP 30801/2019.

Ve stanovisku správce povodí - Povodí Odry, s.p., ze dne ze dne 20.12.2018 pod zn. POD/19533/2018/9232/810.07, je uvedeno, že stavba se nachází v povodí vodního útvaru HOD_0290 Opava od Opavice po Plíšský potok včetně. Stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující. V zájmovém území stavby nejsou navržena žádná opatření za účelem dosažení dobrého ekologického stavu vodního útvaru.

Akce je v souladu s Národním plánem povodí Odry, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry.

Uvedený záměr je možný, protože nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a lze předpokládat, že jeho realizace nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v průběhu vodoprávního řízení ve věci povolení stavby vodního díla přezkoumal předložený návrh v širších souvislostech, projednal jej s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že žádost byla doložena všemi potřebnými doklady a vydáním předmětného povolení nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem, předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními předpisy. V průběhu řízení nebyly uplatněny námítky ani takové připomínky, které by bránily vydání rozhodnutí. V návaznosti na tyto skutečnosti vodoprávní úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 správního řádu):

OPAVLEN OPAVA, a.s., Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., ČEZ Distribuce, a.s., GridServices, s.r.o., CETIN a.s., OpavaNet a.s., Statutární město Opava, zast. Mgr. Bc. Pavlem Vítavským, vedoucím odboru majetku MMO, Technické služby Opava s. r. o., DJUSU Company, s. r. o., DJUSU Opava, s.r.o.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění:

V souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, je stavebník povinen oznámit záměr stavby již od doby přípravy **Archeologickému ústavu**, příslušným archeologickým ústavem je **Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 00 Brno** (pracoviště Opava, Nádražní okruh 33,746 01 Opava), a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména § 3 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví na staveništích.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podle § 81 správního řádu podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě, podáním u zdejšího odboru životního prostředí.

V odvolání uvede v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy, nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor životního prostředí Magistrátu města Opavy.

Ing. Marie Kopfová

vedoucí oddělení ochrany vod a ochrany ZPF odboru životního prostředí



Poplatek:

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

Obdrží:

Účastníci řízení – dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic - Ing. Janou Onderkovou,
Horní náměstí č.p. 382/69, 746 26 Opava

Účastníci řízení – dle § 27 odst. 2 správního řádu:

OPAVLEN OPAVA, a.s., IDDS: zh2fhrw

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IDDS: 4xff9pv

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

OpavaNet a.s., IDDS: fxgfh5

Statutární město Opava, zast. Mgr. Bc. Pavlem Vltavským, vedoucím odboru majetku MMO, Horní
náměstí č.p. 382/69, 746 01 Opava

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

DJUSU Company, s. r. o., IDDS: 3rdy8kh

DJUSU Opava, s.r.o., IDDS: 3rdy8kh

dotčené orgány státní správy

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

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava, IDDS: spdaive

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, IDDS: w8pai4f

Magistrát města Opavy, odbor hlavního architekta a územního plánu, oddělení územního plánování, Horní
náměstí 69, 746 01 Opava

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

ostatní

Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy

