

Vaše značka: neuvedena  
Ze dne: 10. února 2017  
Č. j.: SMO/276082/17/OŽP/Sur  
Sp. zn.: S-SMO/057021/17/OŽP/9

Statutární město Ostrava - Městský  
obvod Ostrava - Jih  
(IČ 00845451)

Vyřizuje: Ing. Surýnek  
Telefon: +420 599 442 505  
Fax: +420 599 443 026  
E-mail: Lsurýnek@ostrava.cz

prostřednictvím  
STUDIO – D Opava s.r.o. (DS)  
(IČ 26833115)

Datum: 25. července 2017

Holasovice 171  
747 74 Holasovice

## **ROZHODNUTÍ č. 661/17/VH**

o povolení k nakládání s vodami a o povolení stavby vodního díla.

### **Výroková část:**

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad dle § 106 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

**A)** po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

### **p o v o l u j e**

žadateli, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451, dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi (odvádění srážkových vod z parkovacích ploch prostřednictvím vsakovacího objektu do vod podzemních), na pozemku parc.č. 311/1 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, hydrogeologický rajón 2261 Ostravská pánev - ostravská část, útvar podzemních vod 22610 Ostravská pánev - ostravská část, vrstva základní, ČHP 2-03-01-0610-0-00, v souvislosti se stavbou vodního díla „Náměstí Ostrava – Jih, veřejný prostor Ostrava – Hrabůvka, SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování“

v množství:

$Q_{\text{prům odváděných}}:$	0,045	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{max.odváděných}}:$	37,46	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{max.zasakovaných}}:$	0,86	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{max.měs.zasakovaných}}:$	220	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
$Q_{\text{max.ročně zasakovaných}}:$	1419	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$

Počet měsíců v roce, kdy bude docházet k nakládání s vodami: 12

Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává: 30 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

bude realizováno odvádění srážkových vod z parkovacích ploch prostřednictvím vsakovacího objektu do vod podzemních, na pozemku parc.č. 311/1 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, hydrogeologický rajón 2261 Ostravská pánev – ostravská část, útvar podzemních vod 22610 Ostravská pánev – ostravská část, ČHP 2-03-01-0610-0-00.

Určení polohy místa nakládání s vodami:

vsakovací objekt (střed) X = 1 106 812,6 Y = 472 740,9

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy současně stanovuje pro povolení k nakládání s vodami ve smyslu § 9 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tyto podmínky:

1. Na odtoku z odlučovače lehkých kapalin bude, za účelem sledování účinnosti zařízení, 1 x ročně odebrán prostý vzorek vod odváděných do vod podzemních a proveden jejich laboratorní rozbor ke stanovení koncentrace látek vyjádřených ukazatelem jakosti vod C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>. Výsledky rozboru budou zapisovány do provozního deníku zařízení a archivovány.
2. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy si vyhrazuje právo stanovit případně další podmínky, bude-li to vyžadovat ochrana vodohospodářských zájmů.

**B)** a jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 4 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 109 - § 115 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

**p o v o l u j e**

žadateli, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451, stavbu vodního díla „**Náměstí Ostrava – Jih, veřejný prostor Ostrava – Hrabůvka, SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování**“ dle § 15 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 115 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle projednané a ověřené projektové dokumentace, kterou vypracoval právní subjekt STUDIO – D Opava s.r.o., se sídlem Holasovice 171, 747 74 Holasovice, IČ 26833115 a autorizoval Ing. Jiří Jurečka (č. autorizace 1100770) a Ing. Richard Palisa (osoba oprávněná k projektování činností prováděných hornickým způsobem) v lednu 2017.

**Předložený projekt řeší:**

likvidaci srážkových vod z rekonstruovaného a částečně nově navrženého parkoviště. Srážkové vody budou odváděny dešťovou kanalizací přes stavbu technického zařízení, která bude sloužit k ochraně povrchových vod před jejich znečištěním vodám závadnými látkami do vsakovacího objektu. Prostřednictvím vsakovacího objektu budou srážkové vody převádět do horninového prostředí.

Dešťová kanalizace

bude realizována dešťová kanalizace z PP trub v celkové délce 120 m, která bude odvádět srážkové vody z parkoviště přes odlučovač lehkých kapalin do vsakovacího objektu. Kanalizace je rozdělena na větev A a větev B. Větev A je bude realizována v celkové délce 75 m, z toho DN 250 mm délky 61 m a DN 300 mm délky 14 m. Na trase budou realizovány celkem 4 revizní šachty. Větev B bude provedena v délce 45 m DN 200 mm. Na trase bude realizována 1 revizní šachta. Revizní šachty budou typové železobetonové skruže DN 1000 mm, uložené na vyrovnávací betonovou vrstvu tl. 150 mm a opatřené litinovými poklopy. Kanalizační potrubí bude ve výkopu uloženo do pískového lože tl. 150 mm. Obsyp potrubí bude proveden pískem do výšky 300 mm nad vrchol potrubí. Zbývající zásyp bude proveden hutněným výkopkem.

Odlučovač lehkých kapalin

na trase dešťové kanalizace bude osazena stavba technického zařízení, která bude sloužit k ochraně povrchových vod před jejich znečištěním vodám závadnými látkami.

Jako technické zařízení bude realizován koalescenční odlučovač lehkých kapalin se sorpčním stupněm čištění typ GSO/50-KB-0.20-100NS s max. průtokem 50 l/s. Odlučovač bude tvořen železobetonovou konstrukcí o vnějším průměru 2740 mm a výšce 2750 mm, do které je vložena plastová nádrž odlučovače s technologií. Nádrže bude osazena na podkladní betonovou desku tl. 150 mm položenou na šterkopískový podsyp tl. 120 mm. Vstup do nádrží odlučovače bude dvěma betonovými skružemi DN 1000 mm osazenými litinovými poklopy D 400. Obsyp odlučovače bude proveden vytěženým materiálem.

Vsakovací objekt

pro převádění srážkových vod do horninového prostředí bude realizován vsakovací objekt, který bude tvořen vsakovacími bloky Wavin Q-Bic (každý o rozměru 600 mm x 600 mm x 1200 mm) o celkovém retenčním objemu 88,6 m<sup>3</sup> a vsakovací ploše 77,76 m<sup>2</sup>. Celkové rozměry vsakovacího zařízení budou 10,8 m x 7,2 m x 1,2 m. Vsakovací objekt bude obalen geotextilií o min. plošné hmotnosti 250 g/m<sup>2</sup> a umístěn na šterkovou filtrační vrstvu tl. 200 mm v hloubce 4 m p.t. Ze vsakovacího objektu budou provedeny dvě revizní plastové šachty DN 600 mm, osazené litinovými poklopy.

Podrobný popis povolované stavby vodního díla obsahuje projektová dokumentace, ověřená v tomto vodoprávním řízení, která je nedílnou součástí spisového materiálu odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

**Určení polohy stavby vodního díla:**

Kanalizační větev A	X = 1 106 820,7	Y = 472 750,1	(začátek stavby)
	X = 1 106 855,5	Y = 472 787,2	(konec stavby)
Kanalizační větev B	X = 1 106 828,3	Y = 472 748,6	(začátek stavby)
	X = 1 106 838,8	Y = 472 792,2	(konec stavby)
odlučovač lehkých kapalin	X = 1 106 818,3	Y = 472 750,8	(střed)
vsakovací objekt	X = 1 106 812,6	Y = 472 740,9	(střed)

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc. č. 311/1, 304/2, 311/33 v k.ú. Hrabůvka, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, hydrogeologický rajón 2261 Ostravská pánev – ostravská část, útvar podzemních vod 22610 Ostravská pánev – ostravská část, ČHP 2-03-01-0610-0-00.

Toto povolení je v souladu s ust. § 15 odst. 3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 115 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

Podmínky pro provedení stavby vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace s případnými změnami, které vyplývají z tohoto rozhodnutí. Veškeré změny, které mají vliv na technické řešení či majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
2. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
3. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení oznámí stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
4. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
5. Na stavbě bude umístěn štítek „stavba povolena“, na němž bude uvedeno označení stavby a jejího stavebníka, způsob provádění stavby (dodavatelsky), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
6. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
7. Stavba vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2018.
8. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
9. Pro provoz povoleného vodního díla (dešťová kanalizace, odlučovač lehkých kapalin, vsakovací zařízení) bude zpracován provozní řád dle § 3 odst. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č.216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, který bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
10. V rámci žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla budou odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.

11. Dřeviny určené k zachování a nacházející se v místě stavby a do vzdálenosti, v níž může dojít k jejich dotčení, budou v souladu s ust. § 7 odst. 1 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
12. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny.
13. Nezpevněný povrch v ploše vymezené do vzdálenosti 2,5 m od pat kmenů stromů nesmí být hutněn a zatěžován např. přecházením (soustavným), pojížděním a stáním, skladováním stavebního materiálu a odpadu, deponií zemin, zařízení stavenišť.
14. Při provádění stavebních prací v blízkosti zachovávaných dřevin bude přihlédnuto k ČSN 83 9061, zejména bodům 4.6 (ochrana stromů před mechanickým poškozením), 4.8 (ochrana kořenové zóny při navázce zeminy), 4.9 (ochrana kořenového prostoru při odkopávce půdy), 4.10 (ochrana kořenového porostu při výkopech), 4.11 (ochrany kořenového prostoru při zřizování základů stavebních prvků), 4.12 (ochrana kořenového prostoru stromů při dočasném zatížení přecházením, pojížděním, skladováním materiálů) a 4.14 (ochrana kořenové zóny při zakrytí povrchu).
15. Stavební činnost při realizaci stavby bude probíhat pouze v době denní, z důvodu ochrany obyvatel před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
16. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
17. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnížší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
18. Technologie stavebních prací, postup a organizace výstavby a bezpečnostní a kontrolní opatření při výstavbě musí být zvoleny a prováděny v takovém rozsahu a struktuře, aby byly vyloučeny veškeré negativní účinky a dopady na bezpečnost, zdraví a život lidí na staveništi i okolí a na bezpečnost a plynulost budoucího provozu vodního díla.
19. Na zpevněných plochách, které jsou ve správě SMO-ÚMOB Ostrava – Jih, odboru dopravy a komunálních služeb nebude skladován stavební materiál, výkopek ani odpad.
20. Po ukončení stavebních prací budou dotčené plochy a veřejná zeleň upraveny dle požadavků jejich správce, kterým je SMO-ÚMOB Ostrava – Jih, odbor dopravy a komunálních služeb. Upravené plochy a veřejná zeleň budou protokolárně předány správci. Protokoly o předání dotčených ploch a veřejné zeleně po dokončení stavby budou odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy spolu se žádostí o kolaudační souhlas pro stavbu vodního díla.
21. Prováděcí organizace zajistí vyracování pasportu dotčeného území stavební činností a staveništní dopravou ve formě protokolu, kde budou vyznačeny a popsány jednotlivé poruchy s odkazy na fotodokumentaci. Pasport bude předán správci místní komunikace a to v jedné tištěné sadě a 1 x na CD. Protokol o předání bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen spolu se žádostí o kolaudační souhlas pro stavbu vodního díla.

22. Silniční těleso, zařízení a dopravní značení nebude znečišťováno a poškozováno. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Žadatel je povinen provádět čištění komunikací a veřejného prostranství na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno používat.
23. Před zahájením stavebních prací stavebník požádá s dostatečným předstihem příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání veřejného prostranství k provádění stavebních prací ve smyslu zákona č. 13/1977 Sb. o pozemních komunikacích v platném znění.
24. Během realizace stavby bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům ke stávajícím nemovitostem v předmětném území, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
25. Během realizace stavby bude zajištěn bezpečný průchod chodců.
26. Zařízení v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno v souladu s ust. § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 (včetně) je 1,5 m a nad DN 500 je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
27. V ochranném pásmu vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu nebude pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit jejich provoz.
28. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.
29. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
30. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu výstavby.
31. Poklopy kanalizačních šachet budou osazeny do nivelety navrhovaných úprav.
32. Stávající inženýrské sítě musí být respektovány včetně jejich ochranných pásem (s přihlédnutím k příslušným ČSN), přeložky nebo jiné zásahy musí být předem projednány s jejich operativními správci. Každé poškození kabelového vedení či zařízení bude neprodleně ohlášeno příslušnému správci a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše či přerušení dodávky.
33. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytyčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
34. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, komunikační vedení, energetické vedení, vedení veřejného osvětlení a topárenské



- a plynárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
35. Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytýčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a poučí je o nebezpečí možného úrazu.
36. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem.
37. Kabely telekomunikačního vedení, komunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před provedením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
38. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
39. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního a komunikačního vedení a ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení, plynárenského a teplotařenského zařízení a ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů a rozvaděčů veřejného osvětlení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
40. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
41. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníkovi nebo správci těchto inženýrských sítí.
42. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
43. Minimálně 10 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
44. Dle ustanovení § 115 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, lze dokončenou stavbu vodního díla užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
45. Ve smyslu ustanovení § 115 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, za účelem provedení kontrolní prohlídky, stavebníkem písemně oznámen termín, a to min. 7 dnů před jeho dosažením, níže uvedené fáze výstavby předmětné stavby vodního díla:
- Fáze výstavby po uložení kanalizačního potrubí ve výkopu před jeho záhozem.
  - Fáze výstavby při provádění zkoušek vodotěsnosti potrubí.
  - Fáze výstavby po osazení odlučovače lehkých kapalin ve výkopu před jeho záhozem.
  - Fáze výstavby po osazení bloků vsakovacího zařízení ve výkopu před jejich záhozem.

V případě, že výše uvedené fáze budou prováděny etapovitě, bude ve výše uvedeném termínu oznámena odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy každá etapa samostatně.

Podmínky pro užívání stavby vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provozována dle provozního řádu projednaného s odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

Účastníkem řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, je:

Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451

### **Odůvodnění:**

Na základě žádosti žadatele, Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem STUDIO – D Opava s.r.o., se sídlem Holasovice 171, 747 74 Holasovice, IČ 26833115, bylo dne 10. února 2017 zahájeno vodoprávní řízení o povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi (odvádění srážkových vod z parkovacích ploch prostřednictvím vsakovacího objektu do vod podzemních) dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou vodního díla „Náměstí Ostrava – Jih, veřejný prostor Ostrava – Hrabůvka, SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování“ a o povolení stavby vodního díla „Náměstí Ostrava – Jih, veřejný prostor Ostrava – Hrabůvka, SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování“ dle § 15 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 115 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti zjistil, že žádost nemá předepsané náležitosti a z toho důvodu vyzval žadatele podle § 45 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k odstranění nedostatků žádosti výzvou ze dne 8. března 2017 č.j. SMO/085125/17/OŽP/Sur, sp.zn. S-SMO/057021/17/OŽP/4. Současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy usnesením č. 210/17/VH vodoprávní řízení ve věci povolení stavby vodního díla přerušil. Žadatel ve stanovené lhůtě doplnil podanou žádost o doklady a náležitosti dle výzvy ze dne 8. března 2017 č.j. SMO/085125/17/OŽP/Sur, sp.zn. S-SMO/057021/17/OŽP/4.

Oznámením ze dne 19. června 2017 vedeným pod č.j. SMO/230149/17/OŽP/Sur, sp.zn. S-SMO/057021/17/OŽP/8 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení o povolení k nakládání s vodami v souladu s ust. § 115 odst. 8 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek popř. důkazů a účastníkům řízení o povolení stavby vodního díla v souladu s ust. § 112 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek, popřípadě důkazů v řízení. Zároveň upozornil, že k později uplatněným námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Ve smyslu ust. § 115 odst. 8 zákona č.254/2001 Sb.,



o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ust. § 112 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stejnou lhůtu dotčeným orgánům k uplatnění závazných stanovisek. Zároveň upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

Ve smyslu § 112 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy upustil od ohledání na místě a ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro povolení stavby.

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č. 109/2014, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 15. srpna 2014 pod č.j. SMO/226676/14/ÚHAaSŘ/Kov, sp.zn. S-SMO/097311/14/ÚHAaSŘ.

Rozhodnutí č. 144/2016, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 17. října 2016 pod č.j. SMO/389267/16/ÚHAaSŘ/Kov, sp.zn. S-SMO/342883/16/ÚHAaSŘ, kterým byla prodloužena platnost územního rozhodnutí č. 109/2014.

Souhlas místně příslušného úřadu s pravomocí stavebního úřadu dle § 15 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydal útvar hlavního architekta a stavebního řádu Magistrátu města Ostravy dne 8. února 2017 pod č.j. SMO/047761/17/ÚHAaSŘ/Kov, spis.zn. S-SMO/047761/17/ÚHAaSŘ/2.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů:

- Koordinované závazné stanovisko č.64/2013, které vydal MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 26. února 2013, č.j. SMO/19063/13/ÚHA/GAV, a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 7. února 2013, stanovisko odboru dopravy ze dne 18. února 2013, stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu-oddělení územního plánování ze dne 12. února 2013 a stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu-oddělení památkové péče ze dne 17. ledna 2013
- Koordinované závazné stanovisko č.754/2016, které vydal MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 8. června 2016, č.j. SMO/168915/16/ÚHAaSŘ/HOR, a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 1. června 2016, stanovisko odboru dopravy ze dne 6. června 2016, stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu-oddělení územního plánování ze dne 16. května 2016 a stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu-oddělení památkové péče ze dne 5. května 2016
- Koordinované závazné stanovisko č.2211/2016, které vydal MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 26. ledna 2017, č.j. SMO/493975/16/ÚHAaSŘ/HOR, a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 24. ledna 2017, stanovisko odboru dopravy ze dne 12. ledna 2017, stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu-oddělení územního plánování ze dne 27. prosince 2016 a stanovisko útvaru hlavního architekta a stavebního řádu-oddělení památkové péče ze dne 21. prosince 2016
- SMO-ÚMOb Ostrava - Jih, odbor dopravy a komunálních služeb ze dne 13. ledna 2017, zn. ODK/89645/16/564 a ze dne 29. prosince 2016 č.j. JIH/089645/16/ODK/Don/01, sp.zn. S-JIH/089645/16/01/ODK/2

Vyjádření dotčených správců inženýrských sítí (zařízení), účastníků řízení a správce povodí:

- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 5. října 2016 zn. 6.3/8025/11021/16/Va
- Veolia Energie ČR, a.s. ze dne 3. ledna 2017 zn. 12920/Ma/030117-1 a ze dne 13. září 2016 zn.24550/Lie/130916-3

- Ostravské komunikace, a.s. ze dne 27. ledna 2017 zn. OKAS-6622/16/TSÚ/Ku a ze dne 15. září 2016 zn. OKAS-4699/16/TSÚ/KI
- PODA a.s. ze dne 3. února 2017 zn. TaV/161/2017/Vo
- UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 11. ledna 2017 zn. Ka/0491-2016/nE a ze dne 27. září 2016 zn. E017933/16
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 4. ledna 2017 zn. 1090832398 a ze dne 12. září 2016 zn. 0100628147
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 12. září 2016 č.j. 705530/16 a ze dne 19. ledna 2017 zn. POS26/17
- GasNet, s.r.o. prostřednictvím GridServices, s.r.o. ze dne 31. ledna 2017 zn. 5001444622
- itself s.r.o. ze dne 22. prosince 2016 č.j. 16/003862-A a ze dne 27. září 2016 č.j. 16/003862
- Dial Telecom ze dne 19. ledna 2017 zn. OV461846
- České Radiokomunikace a.s. ze dne 24. ledna 2017 zn. UPTS/OS/160883/2016 a ze dne 7. listopadu 2016 zn. UPTS/OS/158034/2016
- OVANET a.s. ze dne 12. října 2016 zn. 16-676
- T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 19. ledna 2017 č.j. E02309/17 a ze dne 12. září 2016 č.j. E25459/16
- Telco Pro Services, a.s. ze dne 19. ledna 2017 zn. 17/0012
- SITEL, spol. s.r.o. ze dne 31. ledna 2017 zn. 1111604428/A
- OPTILINE a.s. prostřednictvím SITEL, spol. s.r.o. ze dne 31. ledna 2017 zn. 1411601649/A a ze dne 13. září 2016 zn. 1411601649
- Povodí Odry, státní podnik ze dne 31. ledna 2017 zn. 1019/923/2/821.10/2017

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt STUDIO – D Opava s.r.o., se sídlem Holasovice 171, 747 74 Holasovice, IČ 26833115 a autorizoval Ing. Jiří Jurečka (č. autorizace 1100770) a Ing. Richard Palisa (osoba oprávněná k projektování činností prováděných hornickým způsobem) v lednu 2017.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 12. ledna 2017, sp.zn.. S-KHSMS 66876/2016/OV/HOK, č.j. KHSMS 66876/2016/OV/HOK.

Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje ze dne 16. ledna 2017, č.j. HSOS-562-2/2017.

Vyjádření právního subjektu Dopravní podnik Ostrava a.s. ze dne 27. září 2016, zn. 25711/TDC/16/Kr.

Vyjádření právního subjektu ČD – Telematika a.s. ze dne 31. října 2016 č.j. 1201613028.

Plán kontrolních prohlídek stavby.

Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.

Plnou moc k zastupování pro právní subjekt STUDIO – D Opava s.r.o.

Inženýrskogeologický průzkum.

Kopii osvědčení o odborné způsobilosti k projektování činností prováděných hornickým způsobem pro Ing. Richarda Palisu.

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa (Ing. David Muška), dle zákona č.62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, ze září 2016.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnická práva k pozemkům dotčených povolovanou stavbou vodního díla a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými povolovanou stavbou vodního díla prostřednictvím dálkového přístupu katastru nemovitostí a aktuální katastrální mapu zájmového území.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci vodoprávního řízení zabýval stanovením okruhu účastníků řízení a okruh účastníků řízení stanovil takto:

A) o povolení k nakládání s vodami

dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

1. žadatel a současně osoba, která může být rozhodnutím přímo dotčena na svých právech nebo povinnostech (vlastník pozemku, na kterém bude realizováno nakládání s vodami – Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451)

dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

2. obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí (Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451)

B) o povolení stavby vodního díla

dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

1. žadatel a současně vlastník pozemku, na kterém má být stavba vodního díla prováděna (Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451)

dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

2. vlastník stavby na pozemku (včetně staveb technické infrastruktury), na kterém má být stavba vodního díla prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věčnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena; vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm (včetně staveb technické infrastruktury), může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věčnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno (Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 709 74 Ostrava – Moravská Ostrava, IČ 45193410; Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory, IČ 25396544; Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673; UPC Česká republika, s.r.o., Závěšova 502/5, 140 00 Praha 4 – Nusle, IČ 00562262; Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha-Žižkov, IČ 4084063; GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, IČ 27295567; ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, IČ 24729035; PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25816179; itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno – Židenice, IČ 18826016; Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36, 186 00 Praha – Karlín, IČ 28175492; České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha – Břevnov, IČ 24738875; OVANET a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava-Přívoz, IČ 25857568; T-Mobile Czech Republic a.s., Tomášková 2144/1, 148 00 Praha – Chodov, IČ 64949681; Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha – Michle, IČ 29148278; Moravel a.s., Sladkovského 42, 783 71 Olomouc – Holice, IČ 45192511; Stavební bytové družstvo Vítkovice, Daliborova 390/54, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČ 50806; SITEL, spol. s.r.o., Baarova 957/15, 140 00 Praha – Michle, IČ 44797320; OPTILINE a.s., Příkop 843/4, 602 00 Brno – Zábrdovice, IČ 26270412; MUDr. Marta Soukupová, nar. 2.1.1944,

Klegova 1488/80, 700 30 Ostrava – Hrabůvka; Zdeněk Soukup, nar. 23.6.1946, Vysočanská 571/43, 190 00 Praha – Prosek; Mgr. Libuše Hamuzková, nar. 5.1.1946, Kašparova 1414/16, 700 30 Ostrava - Hrabůvka)

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy omezil ve smyslu ust. § 9 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s podanou žádostí o povolení k nakládání s vodami, dobu platnosti vydaného povolení k nakládání s vodami na 30 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Tuto dobu považuje odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy za dostatečnou z hlediska jistoty provozování vodního díla určeného k povolovanému nakládání s vodami.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stanovil za účelem kontroly účinnosti stavby technického zařízení (odlučovač lehkých kapalin) ve výrokové části A) tohoto rozhodnutí sledovat u odváděných srážkových vod do vod podzemních ukazatel znečištění  $C_{10} - C_{40}$  s četností 1 x ročně, a to jako prostý vzorek.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost včetně doložených dokladů z hledisek daných zákonem č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dospěl k závěru, že řešení navržené žadatelem za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, neohrožuje vodohospodářské ani všeobecné zájmy a práva nad míru danou zákonnými předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části A) tohoto rozhodnutí.

Dále odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost z hledisek daných zákonem č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů a zákonem č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a dospěl k závěru, že řešení navržené žadatelem, technicky i ekonomicky zdůvodněné projektovou dokumentací za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí neohrožuje ani nepoškozuje vodoprávní ani všeobecné zájmy a práva jiných nad míru danou zákonnými předpisy a proto bylo ve věci rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výrokové části B) tohoto rozhodnutí.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy v souladu se stanoviskem správce povodí konstatuje, že předmětným nakládáním s vodami a předmětnou stavbou vodního díla nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a lze předpokládat, že nebude mít za následek nedosažení dobrého potenciálu vod.

V souladu s ust. § 9 odst. 5 a § 15 odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, rozhodl odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy o žádostech ve společném řízení.

Dle ustanovení § 36 odst. 3 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, byla dána účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

V průběhu vodoprávního řízení nebyly ze strany účastníků řízení vzneseny žádné námitky.

Žadatel odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu bylo navrženo pět kontrolních prohlídek. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil s ohledem na náročnost a složitost předmětné stavby vodního díla, mimo závěrečnou kontrolní

prohlídku, čtyři kontrolní prohlídky stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části B) tohoto rozhodnutí.

### **Údaje o vodoprávní evidenci:**

#### **Údaje oprávněného:**

Obchodní firma nebo název: Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih  
Sídlo: Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
IČ: 00845451

### **Údaje o místě předmětu rozhodnutí:**

Název vodního díla: „Náměstí Ostrava – Jih, veřejný prostor Ostrava – Hrabůvka, SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování“  
Identifikátor kraje: CZ081  
Název kraje: Moravskoslezský  
Identifikátor obce: 554821  
Název obce: Ostrava  
Identifikátor kat.území: 714585  
Název katastrálního území: Hrabůvka  
IDVT: -  
Jméno vodního toku: -  
Číslo hydrologického pořadí: 2-03-01-0610-0-00  
Přímé určení polohy:  
Kanalizační větev A X = 1 106 820,7 Y = 472 750,1 (začátek stavby)  
X = 1 106 855,5 Y = 472 787,2 (konec stavby)  
Kanalizační větev B X = 1 106 828,3 Y = 472 748,6 (začátek stavby)  
X = 1 106 838,8 Y = 472 792,2 (konec stavby)  
odlučovač lehkých kapalin X = 1 106 818,3 Y = 472 750,8 (střed)  
vsakovací objekt X = 1 106 812,6 Y = 472 740,9 (střed)

Název a kód vodního útvaru: -

#### **Údaje o předmětu rozhodnutí:**

##### **120 - nakládání s podzemními vodami**

125 – jiné nakládání s podzemními vodami (§ 8 odst. 1 písm. b) bod 5)

##### **440 – vodní díla – stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů**

441 – stoková síť

449 – jiné objekty (technické zařízení, vsakovací objekt)

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat podle § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení, ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje podáním učiněným u odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. V odvolání uveďte, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání se podává v počtu dvacetičetí stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.



Dle ust. § 85 odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek.

**Toto rozhodnutí obdrží:**

- účastníci řízení

**A) o povolení k nakládání s vodami**

dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451,  
prostřednictvím STUDIO – D Opava s.r.o., adresa pro doručování: Krnovská 75E, 746 01 Opava, IČ 26833115 (DS)

dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

2. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451

**B) o povolení stavby vodního díla**

dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

1. Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih, se sídlem Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 00845451,  
prostřednictvím STUDIO – D Opava s.r.o., adresa pro doručování: Krnovská 75E, 746 01 Opava, IČ 26833115 (DS)

dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

2. Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 709 74 Ostrava – Moravská Ostrava, IČ 45193410 (DS)
3. Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory, IČ 25396544 (DS)
4. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673 (DS)
5. UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 502/5, 140 00 Praha 4 – Nusle, IČ 00562262 (DS)
6. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha-Žižkov, IČ 4084063 (DS)
7. GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, IČ 27295567 (DS)
8. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, IČ 24729035 (DS)
9. PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 25816179 (DS)
10. itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno – Židenice, IČ 18826016 (DS)
11. Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36, 186 00 Praha – Karlín, IČ 28175492 (DS)
12. České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha – Břevnov, IČ 24738875 (DS)
13. OVANET a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava-Přívoz, IČ 25857568 (DS)
14. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha – Chodov, IČ 64949681 (DS)
15. Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha – Michle, IČ 29148278 (DS)
16. Moravel a.s., Sladkovského 42, 783 71 Olomouc – Holice, IČ 45192511 (DS)
17. Stavební bytové družstvo Vítkovice, Daliborova 390/54, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČ 50806 (DS)
18. SITEL, spol. s.r.o., Baarova 957/15, 140 00 Praha – Michle, IČ 44797320 (DS)

19. OPTILINE a.s., Příkop 843/4, 602 00 Brno – Zábřdovice, IČ 26270412 (DS)
20. MUDr. Marta Soukupová, nar. 2.1.1944, Klegova 1488/80, 700 30 Ostrava – Hrabůvka
21. Zdeněk Soukup, nar. 23.6.1946, Vysočanská 571/43, 190 00 Praha – Prosek
22. Mgr. Libuše Hamuzková, nar. 5.1.1946, Kašparova 1414/16, 700 30 Ostrava - Hrabůvka

- dotčené orgány

23. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
24. MMO, Útvar hlavního architekta a stavebního řádu, odd. stavebně správní
25. MMO, odbor dopravy
26. SMO-ÚMOb Ostrava – Jih, odbor výstavby a životního prostředí, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka (DS)
27. SMO-ÚMOb Ostrava – Jih, odbor dopravy a komunálních služeb, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka (DS)
28. Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého, Veleslavínova 18, P.O.BOX 103, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Bc. Jan Vaněk  
vedoucí oddělení  
vodního hospodářství