

**Magistrát města Ostravy**  
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: 1.6/2022/1804/2010/Mar

Ze dne:

Č. j.: SMO/359681/11/OŽP/Za

Sp. zn.: S-SMO/083144/10/OŽP/14

Vyřizuje: Ing. Zápalková

Telefon: +420 599 442 450

Fax: +420 599 443 026

E-mail: ezapalkova@ostrava.cz

Statutární město Ostrava  
IČ 00845451

prostřednictvím  
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.  
Nádražní 28/3114  
729 71 Ostrava-Moravská Ostrava

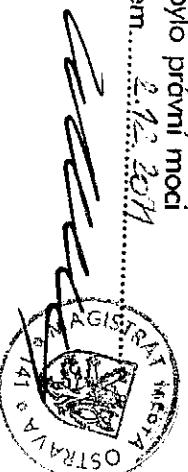
Datum: 9. listopadu 2011

MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí

nabýlo právní moci

dnem.....*2.12.2011*.....



**ROZHODNUTÍ č. 1118/11/VH**

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 jako příslušný speciální stavební úřad dle § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 15 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**

stavebníkovi, tj. právní subjekt **Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451**, stavbu vodního díla, **Kanalizace Hrušov - osady**“ 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 HYDRO-KONEKO s.r.o., se sídlem Mírová 151/19, Ostrava-Vitkovice, IČ 25389521, a autorizoval ing. Jiří Knap (č. autorizace 1100046) v dubnu 2009.

**Předložený projekt řeší:**

odvádění odpadních vod (splaškové, vyčištěné zaolejované a dešťové vody) z areálu právního subjektu Advanced World Transport a.s. v ulici Betonářské v Ostravě-Muglinově do stávající jednotné kanalizace DN 1000 v téže ulici (kanalizační sběrač BA, spadišťová šachta BA 22). Dále řeší převedení odpadních vod ze stávající kanalizace v ulici Orlovské (křižovatka Orlovská x Betonářská) do navrhovaného odvedení odpadních vod z areálu právního subjektu Advanced World Transport a.s. a tím dále do sběrače BA. Trasa navrhované kanalizace bude vedena převážně zeleným pásem v ulici Betonářské podél oplotení areálu právního subjektu Advanced World Transport a.s. a areálu stavebnin právního subjektu LEKOS, spol. s r.o. souběžně se stávajícími

podzemními rozvody inženýrských sítí. V úseku u zastávky MHD bude vedena ve vozovce – kolem zastávkového zálivu.

Bude realizována nová stoka jednotné kanalizace v úseku mezi stávající spádišťovou šachtou BA 22 na sběrači BA DN 1000 v ulici Betonářské a stávající stokou DN 600 v ulici Orlovské. Předpokládá se etapová výstavba, kdy v 1. etapě se novou stokou připojí na stávající kanalizaci areál právního subjektu Advanced World Transport a.s. a ve 2. etapě se tato stoka prodlouží až do ulice Orlovské, kde se podchytí stávající kanalizace pro veřejnou potřebu, a po trase se podchytí další stávající kanalizace právního subjektu RPG Byty, s.r.o..

Stavební objekt je členěn na stavební podobjekty:

#### **1. etapa**

##### **SO 1.02 – Stoka – 1. část**

##### **SO 1.03 – Úpravy na stávající kanalizaci**

##### **SO 1.06 – Úpravy povrchů komunikací**

Objekt zahrnuje výstavbu stoky DN 800 v úseku mezi spádišťovou šachtou BA 22 na sběrači BA a navrhovanou šachtou SPŠ4 v celkové délce 135,0 m, která bude realizována z kameninových trub DN 800. Do kanalizační šachty SPŠ4 se napojí stávající kanalizace právního subjektu Advanced World Transport a.s. DN 500, která bude realizována z kameninových trub v délce 8,8 m. V úseku mezi šachtou Š2 a Š3 bude stoka křížit drobný vodní tok Muglínovský potok ve správě právního subjektu Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava. Na trase budou umístěny 3 prefabrikované betonové kanalizační šachty DN 1000 s poklopem BEGU D400 s odvětráním a ocelovými stupačkami s PE povlakem a 1 spádišťová šachta SPŠ4. Objekt úpravy na stávající kanalizaci v rozsahu 1. etapy výstavby zahrnuje přestavbu stávající soutokové a revizní šachty u areálu právního subjektu Advanced World Transport a.s. tak, aby se vytvořily podmínky pro připojení na navrhovanou stoku. Jedná se o vybudování nové betonové šachty ŠS OKD-D DN 1000 s poklopem BEGU D400 s odvětráním a ocelovými stupačkami s PE povlakem. Dále se pak jedná o zajištění zatrubnění potoka v místech křížení s navrhovanou kanalizací a to dobetonováním sedla se středovým úhlem 120° z prostého betonu C 12/15 v rozsahu odkrytí potrubí (na šířku rýhy), celkem do 10,0 m. Potrubí bude kladeno do oteveného výkopu na betonové sedlo se středovým úhlem 120°. Do výše 300 mm nad vrch potrubí bude proveden hutněný obsyp neseďavým materiálem. Zbývající hutněný zásyp rýhy se provede v komunikaci štěrkodrtí, ve volném terénu výkopkem bez velkých kamenů nebo suti po vrstvách tl. do 300 mm. Dotčené plochy se uvedou do původního stavu.

#### **2. etapa**

##### **SO 2.02 – Stoka – 2. část**

##### **SO 2.03 – Úpravy na stávající kanalizaci**

##### **SO 2.06 – Úpravy povrchů komunikací**

Objekt zahrnuje výstavbu stoky DN 800 a 600 v úseku mezi koncem 1. části (šachta SPŠ4) po napojení na stávající kanalizaci ve správě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. (do nové kanalizační šachty Š14) v ulici Orlovské v celkové délce 300 m z kameninových trub z toho DN 800 v délce 224,0 m a DN 600 v délce 76,0 m. Do kanalizační šachty Š10 se napojí stávající kanalizace právního subjektu RPG Byty, s.r.o. DN 500, která bude realizována z kameninových trub v délce 9,2 m. Na trase bude umístěno 8 prefabrikovaných kanalizačních šachet DN 100 s poklopem BEGU D400 s odvětráním a ocelovými stupačkami s PE povlakem a 2 spádišťové šachty SPŠ11, SPŠ12. Objekt úpravy na stávající kanalizaci v rozsahu 2. etapy výstavby zahrnuje přestavbu stávající soutokové a revizní šachty na kanalizaci právního subjektu RPG Byty, s.r.o. v prostoru křižovatky ulic Betonářská x Sodná tak, aby se vytvořily podmínky pro připojení na navrhovanou stoku. Jedná se o vybudování nové betonové spádišťové šachty SPŠ RPG-Byty

s poklopem BEGU D400 s odvětráním a ocelovými stupáčkami s PE povlakem. Dále se pak jedná o zajištění stávající kanalizace DN 400 v místech křížení s navrhovanou kanalizací a to dobetonováním sedla se středovým úhlem 120° z prostého betonu C 12/15 v rozsahu odkrytí potrubí (na šířku rýhy), celkem do 10,0 m. Potrubí bude kladeno do otevřeného výkopu na betonové sedlo se středovým úhlem 120°. Do výše 300 mm nad vrch potrubí bude proveden hutněný obsyp nesedavým materiálem. Zbývající hutněný záryp rýhy se provede v komunikaci štěrkodrtí, ve volném terénu výkopkem bez velkých kamenů nebo suti po vrstvách tl. do 300 mm. Dotčené plochy budou uvedeny uvést do původního stavu.

### **Kanalizační přípojky nejsou předmětem tohoto rozhodnutí.**

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:**

(začátek stavby) X = 1 099 340,88 Y = 469 176,91  
) (konec stavby) X = 1 098 917,68 Y = 469 159,98

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 1916/7, 1916/6, 1916/12, 1916/3, 1916/2, 1246/2 v k.ú. Hrušov a na pozemcích parc.č. 390/8, 389/17, 414/8, 414/38, 414/40, 389/20, 356/13, 356/5, 414/1, 414/36, 414/7, 414/28, 414/27, 414/37, 414/39, 414/29, 414/41, 414/10 v k.ú. Muglínov.

Toto povolení je 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 odbornem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
2. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby vodního díla nebo provozem povolené stavby vodního díla budou nahrazeny v souladu s ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a obchodního zákoníku v platném znění. Spory o náhradu škody řeší příslušný soud.
3. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
4. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen zhotovitel stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
5. Stavebník provede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
6. Na stavbě bude umístěn štítek „stavba povolena“, na němž bude uvedeno označení stavby a jejího stavebníka, způsob provádění stavby (dodavatelský), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
7. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
8. Stavba vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2013.
9. Realizací stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.

10. Realizaci stavby vodního díla nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předemněné lokalitě.
11. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby vodního díla musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
12. V případě, že v době výstavby nebo užívání staveb bude prokázáno zhoršení odtokových poměrů nebo dojde k dotčení práva nebo právem chráněných zájmů majitelů okolních nemovitostí provede stavebník odstranění závadného stavu na vlastní náklady.
13. Pro období realizace stavby bude zpracován plán opatření pro případy havárie (havarijní plán) ve smyslu § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění, a předložen ke schválení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. Havarijní plán bude doložen stanoviskem správce předemněného vodního toku. Havarijní plán se schvaluje na základě žádosti zhotovitele stavby a musí být schválen před započátím stavebních prací.
14. Všechny stávající kanalizační přípojky, které byly napojeny na původní kanalizaci, musí být přepojeny i na nový kanalizační řád.
15. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební činností, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
16. 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, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
17. Dřeviny nacházející se v blízkosti stavby, které mohou být stavbou vodního díla přímo dotčeny, budou v průběhu stavby chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
18. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny.
19. Zahájení předemněné stavby vodního díla v dotčeném úseku zatrubněného koryta vodního toku (Muglínovský potok) včetně zhotovitele musí být oznámeno (nejméně 7 dní předem) správci vodního toku (Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava).
20. Používané stavební stroje a mechanismy musí být v dobrém technickém stavu a musí být průběžně kontrolovány tak, aby nedocházelo k případným úkapům vodám závadných látek. Na staveništi nebude prováděna žádná údržba stavebních strojů a mechanismů, při které by mohlo dojít k úniku závadných látek.
21. Po ukončení prací musí být stavenišť vyklizeno, průtočný profil uveden do nezávadného stavu a předán protokolárně správci toku.
22. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně zhutněny.
23. Při provádění prací bude minimalizována možnost zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru.
24. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do původního stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokol o předání bude předložen odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.

25. 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.
26. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádět čištění komunikací na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškodit způsobit, je zakázáno používat.
27. V průběhu stavby nesmí dojít k poškozování ani znečišťování silnic včetně jejich součástí a příslušenství a ke zhoršení odvádění vod ze silničního tělesa.
28. Veškeré zásahy do vozovky silnice II/470 ulice Orlovská budou minimalizovány.
29. Stavební práce na silnici II/470 ulici Orlovská mohou být zahájeny po vydání souhlasu ke vstupu na silniční pozemek par. č. 1916/12 v k.ú. Hrušov jejím správcem, tj. právní subjekt Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace.
30. Zemní práce na silničním tělese komunikace II/470 ulici Orlovská lze provádět v období od 1. 4. do 31. 10. kalendářního roku.
31. Bude zajištěna bezpečnost silničního provozu ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
32. Během realizace stavby vodního díla bude v místě realizace stavby vodního díla zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd vozidel ke stávajícím nemovitostem.
33. V průběhu realizace stavby vodního díla budou dodržována ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
34. Před započetím prací na místních komunikacích nutno požádat o souhlas se zábohem veřejného prostranství, vydání povolení zvláštního užívání komunikací a vydání dočasného příkazu dopravního značení příslušný správní silniční úřad (příslušný k vydání je pro silnice II. a III. třídy Magistrát města Ostravy, odbor dopravy a pro místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace v dotčeném městském obvodu, tj. Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Slezská Ostrava).
35. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen protokol o předání povrchů komunikací správci dotčené komunikace.
36. Práce v blízkosti a na komunikacích musí být dopravně označeny tak, jak k žádosti zhotovitele stavby stanoví příslušný správní silniční úřad (pro silnice II. a III. třídy – odbor dopravy Magistrátu města Ostravy, ostatní místní komunikace v dotčeném městském obvodu – Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Slezská Ostrava). K žádosti pro odbor dopravy zhotovitel doloží grafický návrh řešení dopravní situace (dopravní značení) odsouhlasený pracovní skupinou orgánu řízení dopravy při odboru dopravy.
37. Po celou dobu realizace stavby musí být na komunikacích ulic Betonářská a Orlovská zachován průjezd pro městskou hromadnou dopravu alespoň v jednom jízdním pruhu o min. šířce 3,20 m.
38. V případě jiného dopravního řešení (např. objízdné trasy, přemístění zastávky nebo dopravního značení) zhotovitel min. tři týdny před zahájením stavby svolá jednání a místní šetření za účasti odboru dopravy Magistrátu města Ostravy, dopravce, tj. právní subjekt Dopravní podnik

Ostrava a.s., Statutárního města Ostravy – Úřadu městského obvodu Slezská Ostrava a Policie ČR. O výsledku jednání seřise zhotovitel zápis.

39. Třicet dnů před zahájením stavby stavebník projedná s vedením odboru Řízení provozu právního subjektu Dopravního podniku Ostrava a.s. způsob zajištění bezpečnosti cestujících a dopravní obslužnosti předemtné lokality.

40. Čtyři týdny před zahájením stavby projedná investor jednotlivé výluky v trolejbusové dopravě ve výlukové komisi právního subjektu Dopravního podniku Ostrava a.s..

41. Vozidla stavby a stavební mechanizmy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostanství.

42. Vozidla stavby nebudou vjíždět a stát na komunikacích určených pro pěší. V případě zvláštního užívání těchto komunikací je nutno zažádat příslušný správní silniční úřad o povolení užívání.

43. Zařtzení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno s přihlédnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005, ČSN 73 3050. 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 nad DN 200 a hloubkou uložení více než 2,5 m se ochranné pásmo rozšiřuje vždy o 1,0 m.

44. V ochranném pásmu nebude pojižděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto zařtzení.

45. Práce musí být prováděny s přihlédnutím k ČSN 73 3050. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.

46. Před zahájením stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené stavbou vodního díla.

47. Poklopy revizních šachet budou osazeny do nivelely navrhovaných úprav.

48. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen doklad o tom, že byla právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. předána dokumentace skutečného provedení stavby vodního díla ve dvojím vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV.

49. Zástupce právního subjektu Advanced World Transport a.s. bude přizván ke kontrole napojování na stávající kanalizaci v místě šachty ŠS OKD-D DN 1000. Doklad o provedené kontrole bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen spolu s žádostí o kolaudační souhlas.

50. Spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložen protokol o zkoušce vodotěsnosti kanalizace včetně kanalizačních šachet po osazení v terénu, dle platné normy.

51. 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 zařtzení bude neprodleně ohlášeno příslušnému správci a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše či přerušení dodávkvy.

52. Veškeré podzemní sítě a zařtzení 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 správvcům těchto zařtzení. Protokoly o předání sítí budou doloženy spolu s žádostí o kolaudační souhlas.

53. Před zahájením prací si zhotovitel u střediska Vrchní vedení právního subjektu Dopravní podnik Ostrava a.s. objedná vytyčení tras trakčních kabelových souboru a odsouhlasí ochranu

- trakčního zařízení trolejbusové dráhy. O vytyčení a technických opatřeních vůči drážnímu zařízení bude proveden zápis do stavebního deníku.
54. Při stavebních pracích nesmí být narušena stabilita trakčních sloupů.
55. Každé zjištěné nebo způsobené poškození trakčních kabelů je nutno neprodleně oznámit na Energetický dispečink právního subjektu Dopravní podnik Ostrava a.s..
56. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, energetická vedení, trakční vedení, plynárenské zařízení, vedení veřejného osvětlení, včetně opěrných bodů veřejného osvětlení, trakčního vedení a energetického vedení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
57. Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytyčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a poučí je o nebezpečí možného úrazu.
58. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení min. 7 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
59. Stavebník písemně oznámí termín zahájení a předpokládané ukončení stavby právnímu subjektu Dopravního podniku Ostrava a.s. min. však 7 dní předem. Po ukončení stavebních prací bude vedení revizního oddělení Dopravního podniku Ostrava a.s. vyzváno k účasti na přejímce a zápisu do stavebního deníku, který bude předložen spolu s žádostí o kolaudační souhlas.
60. Kabely telekomunikačního vedení, energetického vedení, trakčního vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
61. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
62. Ve vzdálenosti min. 1,5 m (u opěrných bodů veřejného osvětlení, energetického vedení a trakčního vedení do vzdálenosti 2,0 m) na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení, energetického vedení, trakčního vedení, plynárenského zařízení, vedení veřejného osvětlení budou používány žádné mechanizační prostředky, pojižďeno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
63. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhnutit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
64. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správciům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
65. Po celou dobu realizace předmetné stavby vodního díla bude drážní zařízení a elektrický rozvaděč RVOO 322/2 pro zařízení veřejného osvětlení přístupný pro odstraňování poruch a provádění běžné údržby.
66. Stavebník písemně uvědomí všechny vlastníky reklamních zařízení 4 měsíce před započínáním předmetné stavby vodního díla o nutnosti demontáže těchto reklamních zařízení. Na náklady stavebníka budou reklamní zařízení demontována a po dokončení stavby namontována zpět.
67. Před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků i staveb a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

68. Dle § 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.

69. Ve smyslu § 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:

- po uložení kanalizačního potrubí do výkopu před jeho záhozem a to v úseku mezi šachtami §8 a §9

Pro užívání vodního díla – kanalizace pro veřejnou potřebu, stanoví odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dle § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, tuto podmínku:

1. Kanalizace bude provozována dle projednaného provozního řádu a schváleného kanalizačního řádu.

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

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451

Stavební povolení pozbyvá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabýlo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

#### **Rozhodnutí o námítkách účastníka řízení:**

V rámci vodoprávního řízení o povolení předmětné stavby vodního díla uplatnil účastník řízení, tj. právní subjekt outdoor akcent s.r.o., se sídlem Karlova 27, 110 00 Praha 1, IČ 00545911, jako vlastník staveb (reklamní zařízení) na pozemcích dotčených předmětnou stavbou, k předmětnému řízení níže uvedenou námítku:

- Na pozemcích, jichž se dotkne stavba, se nacházejí reklamní zařízení firmy outdoor akcent s.r.o.. Z tohoto důvodu žádáme, abychom byli informováni 4 měsíce před započátkem stavby Kanalizace Hrušov-osady o nutnosti demontáže reklamních zařízení. Na náklady investora budou reklamní zařízení demontována a po dokončení stavby namontována zpět. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy podané námítce vyhověl a zapracoval ji do podmínky č. 65 výrokové části tohoto rozhodnutí.

#### **Odůvodnění**

Na žádost žadatele, tj. právní subjekt Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451, která byla podána prostřednictvím právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, bylo zahájeno vodoprávní řízení ve věci povolení stavby vodního díla „**Kanalizace Hrušov - osady**“.

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 7. května 2010 pod č.j. SMO/121717/10/OŽP/Bi, sp.zn. S-SMO/083144/10/OŽP/4. Současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města



Ostravy usnesením č. 611/10/VH ze dne 7. května 2010 vodoprávní řízení ve věci povolení stavby vodního díla přerušil a zároveň upozornil účastníka řízení, že nebudou-li podstatné vady žádosti, které brání pokračování v řízení odstraněny ve lhůtě uvedené ve výzvě k odstranění nedostatků žádosti, bude zahájené vodoprávní řízení podle § 66 odst. 1 písm. c) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, zastaveno.

Dne 25. října 2010 požádal žadatel, tj. právní subjekt Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451, prostřednictvím právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, o přerušení vodoprávního řízení o povolení stavby vodního díla „**Kanalizace Hrušov - osady**“ ve smyslu § 64 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, do 1. ledna 2011 a to z důvodu doplnění nezbytných náležitostí k výše uvedenému vodoprávnímu řízení. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy usnesením č. 1459/10/VH vedeném pod sp.zn. S-SMO/083144/10/OŽP/6, č.j. SMO/301500/10/OŽP/Za, přerušil vodoprávní řízení do 1. ledna 2011. Dále pak dne 20. prosince 2010 znovu požádal žadatel, tj. právní subjekt Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451, prostřednictvím právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, o přerušení vodoprávního řízení o povolení předmětné stavby vodního díla ve smyslu § 64 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, a to do 1. července 2011 a to z důvodu doplnění nezbytných náležitostí k výše uvedenému vodoprávnímu řízení. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy usnesením č. 1639/10/VH vedeném pod sp.zn. S-SMO/083144/10/OŽP/8, č.j. SMO/346434/10/OŽP/Za, přerušil vodoprávní řízení do 1. července 2011.

Žadatel doplnil podanou žádost o doklady a náležitosti dle výzvy ze dne 7. května 2010 pod č.j. SMO/121717/10/OŽP/Bi, sp.zn. S-SMO/083144/10/OŽP/4.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámil dopisem vedeném pod č.j. SMO/250876/11/OŽP/Za, sp.zn. S-SMO/083144/10/OŽP/11, zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení v souladu s § 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 námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Ve smyslu § 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 změny dokončené stavby.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci řízení o povolení předmětné stavby vodního díla zabýval stanovením okruhu účastníků řízení a okruh účastníků řízení stanovil takto:

- dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,
- stavebník, vlastník dotčených a sousedních pozemků (Statutární město Ostrava)
- dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,
- správce vodního toku – Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava,

- osoby mající k dotčeným pozemkům a stavbám na nich právo vlastnické, včetně osob majících k těmto pozemkům a stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, a osob, které mají vlastnická práva k sousedním pozemkům a stavbám na nich, včetně osob majících k těmto pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu, a tato práva mohou být rozhodnutím přímo dotčena (Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava, RPG Byty s.r.o., Advanced World Transport a.s., MEN R.S. Comp. s.r.o., RPG RE Land, s.r.o., Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Green Gas DPB, a.s., VOKD, a.s., LEKOS, spol. s r.o., Phoenix-Zeppelin, spol. s r.o., AMISTA investiční společnost, a.s., H-Zone, s.r.o., TOPMAX s.r.o., OKD, a.s., DIAMO, státní podnik, outdoor akcent s.r.o., Telefonica O2 Czech Republic a.s., ČEZ Distribuce a.s., Ostravské komunikace, a.s., Dopravní podnik Ostrava a.s., SMP Net, s.r.o.)

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č. 202/08, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 5. listopadu 2008, č.j. Správ/ÚSR/2803/08/Pe. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 14. prosince 2008. Rozhodnutím odboru stavebně správního Magistrátu města Ostravy č. 115/2011 ze dne 4. srpna 2011, č.j. SMO/220294/11/Správ./Vlt. sp.zn. S-SMO/322092/10/Správ., byla prodoužena platnost územního rozhodnutí č. 202/08. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 8. září 2011.

) 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 odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy, dne 6. dubna 2009, č.j. Správ/ÚSR/948/09/Vlt.

Rozhodnutí č. 2/08/VSU o povolení výjimky ze stavební uzavěry, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 30. dubna 2008, č.j. Správ/ÚSR/810/08/Chu-VR. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 22. května 2008.

Vyjáždění vodoprávního úřadu k plánovanému záměru vydal dle § 18 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, odbor ochrany vod a půdy Magistrátu města Ostravy, ze dne 10. dubna 2008, č.j. OŽP/5589/08/Ka/6.

) Vyjáždění, souhlasy a závazná stanoviska dotčených orgánů a správce povodí:

- Povodí Odry, státní podnik ze dne 24. května 2010, č.j. 6592/923/2/821.05/2010, a ze dne 3. ledna 2008, č.j. 21826/923/2/821.05/2008
- MMO, Útvar hlavního architekta ze dne 10. dubna 2008, č.j. ÚHA/1860/08/Gav – koordinované stanovisko č. 365/2008 obsahující stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 8. dubna 2008, odboru dopravy ze dne 21. března 2008 a útvaru hlavního architekta – oddělení památkové péče a koordinovaných stanovisek ze dne 12. března 2008
- MMO, odbor ochrany životního prostředí ze dne 4. září 2009, č.j. SMO/005255/09/OŽP/KOT, sp.zn. S-SMO/005255/09/OŽP/5 – sdělení k zásahu do významného krajinného prvku
- MMO, odbor ochrany životního prostředí ze dne 5. února 2009, č.j. OŽP/710/09/dp
- Statutární město Ostrava – Úřad městského obvodu Slezská Ostrava, odbor technická správa komunikací, zeleně a hřbitovů ze dne 6. srpna 2009, č.j. Sle/3286/09/TSKZaH/Sý., a ze dne 24. ledna 2008, č.j. TSKZaH/78/08/Bor
- Statutární město Ostrava – Úřad městského obvodu Slezská Ostrava, odbor územního plánování a stavebního řádu ze dne 9. února 2009, č.j. ÚPaSR/117/09/SK
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 11. března 2008, č.j. MSK 43133/2008, sp.zn. ŽPZ/11302/2008/Řon
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje ze dne 30. ledna 2009, č.j. HOK/OV-555/215.7/09

- Vyjádření dotčených správců inženýrských sítí (zařizem), účastníků řízení a ostatních:
- Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava, odbor technické správy, komunikací, zeleně a hřbitovů ze dne 22. února 2010, č.j. Sle/7212/10/TSKZaH/Sý, sp.zn. S-Sle/7212/10/TSKZaH
  - Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 4. února 2009, č.j. 10.2/2025/0477/09/Dan, a ze dne 2. ledna 2007, č.j. 10.2/2025/13940/07/Kr
  - Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Ostrava ze dne 2. ledna 2008, č.j. Ova/2196/07/Po, ze dne 11. března 2008, č.j. Ov/556/08/Po, a ze dne 11. února 2009, č.j. 119/2009/OV/019
  - Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 5. února 2009, č.j. 11774/09/MOV/VV0, a ze dne 5. ledna 2009, č.j. 147511/08/MOV/VVO
  - ČEZ Distribuce a.s. a ze dne 31. prosince 2008, č.j. 1020267629, a ze dne 30. ledna 2009, č.j. 1020634869
  - Ostravské komunikace a.s. ze dne 6. ledna 2009, č.j. TSÚ/4793/PT/08, ze dne 7. ledna 2008, č.j. TSÚ/4728/07/HI, ze dne 23. ledna 2009, č.j. TSÚ/191/09/HI, ze dne 23. dubna 2009, č.j. TSÚ/1254/PT/09, a ze dne 23. dubna 2009, č.j. TSÚ/1254/09/HI
  - RWE Distribuční služby s.r.o. ze dne 23. ledna 2009, č.j. 226/09/155
  - SMP Net, s.r.o. ze dne 27. prosince 2007, č.j. 2257/2007
  - Dopravní podnik Ostrava a.s., ze dne 14. ledna 2009, č.j. 28741/MD/08/Kr, ze dne 2. února 2009, č.j. 664/MD/09/Kr, a ze dne 21. dubna 2009, č.j. 3991/MD/09/Kr
  - Green Gas DPB, a.s. ze dne 20. ledna 2009, č.j. Ing.Šm/11/09/95, a ze dne 21. dubna 2009, č.j. Ing.Šm/115/09/537
  - OKD, DPB, a.s. ze dne 23. ledna 2008, č.j. Ing.Ty/380/07
  - OKD, a.s. ze dne 5. ledna 2009, č.j. IT 3/2009, a ze dne 22. ledna 2009, č.j. IT27/2009
  - DIAMO, státní podnik, odstěpný závod ODRA ze dne 5. února 2008, č.j. PN/O/79904/07, a ze dne 10. ledna 2008, č.j. TH/O/1100/08
  - RPG Byty, s.r.o. ze dne 19. února 2008, č.j. AC OSTRAVA/21083, ze dne 6. března 2008, č.j. BY/SMSP/Mu/2008, ze dne 16. února 2009, č.j. KC OVA, a ze dne 23. února 2009, č.j. BY/SMSP/Kož/2009/53
  - OKD, Doprava, akciová společnost ze dne 10. ledna 2008, č.j. LN/01-2008/13, a ze dne 3. února 2009, č.j. SN/02-2009/72
  - RPG RE Land, s.r.o. ze dne 10. února 2009, č.j. LA/SMSP/Žád/2009/53
  - outdoor akcent s.r.o. ze dne 15. května 2008, 10. června 2008 a ze dne 24. června 2008

) Dále byla předložena 2x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt HYDRO-KONEKO s.r.o., se sídlem Mírová 151/19, Ostrava-Vítkovice, IČ 25389521, a autorizoval ing. Jiří Knap (č. autorizace 1100046) v dubnu 2009.

Dále bylo v rámci vodoprávního řízení doloženo:

- kopie katastrálních map zájmového území
- kopie katastrálních map zájmového území se zakreslením stavby vodního díla
- listy vlastnictví z katastru nemovitostí na stavbu vodního díla dotčené pozemky a informace z katastru nemovitostí o sousedních parcelách
- doklady, jímž stavebník prokázal jiné právo k pozemkům a stavbám dotčených stavbu vodního díla, které jej opravňují na těchto pozemcích a stavbách požadovanou stavbu zřídit
- údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a správců sítí
- plán kontrolních prohlídek

Ve lhůtě stanovené odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k podání námitek a připomínek byla odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doručena tato námítka účastníka řízení, tj. právní subjekt outdoor akcent s.r.o., se sídlem Karlova 27, 110 00

Praha 1, IČ 00545911, jako vlastníka stavby (reklamní zařízení) na pozemcích dotčených předmětnou stavbou :

- Na pozemcích, jichž se dotkne stavba, se nacházejí reklamní zařízení firmy outdoor akzent s.r.o.. Z tohoto důvodu žádáme, abychom byli informováni 4 měsíce před započítím stavby Kanalizace Hrušov-osady o nutnosti demontáže reklamních zařízení. Na náklady investora budou reklamní zařízení demontována a po dokončení stavby namontována zpět.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v průběhu celého řízení podrobně zabýval celým spisovým materiálem, všemi důkazy, a to každým jednotlivě a všech v jejich vzájemné souvislosti a dospěl k níže uvedenému:

- Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy podané námítky vyhověl a zapracoval ji do podmínky č. 65 výrokové části tohoto rozhodnutí.

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 projektoovou 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 tohoto rozhodnutí.

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

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu byla navržen 1 kontrolní prohlídka. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil dle návrhu stavebníka, mimo závěrečnou kontrolní prohlídku, jednu kontrolní prohlídku stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V návaznosti na své finanční možnosti požádal stavebník o stanovení platnosti stavebního povolení na 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy žádosti vyhověl.

### **Údaje o vodoprávní evidenci:**

#### Právnícká osoba:

Obchodní název: Statutární město Ostrava  
Sídlo: Prokešovo nám. 8, Ostrava  
IČ: 0845451  
CZ-NACE: 751100  
Telefon: 599 441 111

#### Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: Kanalizace Hrušov - osady  
Identifikátor kraje: CZ 0806  
Název kraje: Moravskoslezský  
Identifikátor obce: 554821  
Název obce: Ostrava

Identifikátor katastrálního území: 714917, 714941  
Název katastrálního území: Hrušov, Muglínov  
Parcelní čísla dle evidence KN:  
1916/7, 1916/6, 1916/12, 1916/3, 1916/2, 1246/2 v k.ú. Hrušov  
390/8, 389/17, 414/8, 414/38, 414/40, 389/20, 356/13, 356/5, 414/1, 414/36, 414/7, 414/28, 414/27,  
414/37, 414/39, 414/29, 414/41, 414/10 v k.ú. Muglínov  
Rybí přechod: ne  
Číselný identifikátor vodního toku: -  
Název vodního toku: -  
Hydrologické pořadí: 2-03-02-002  
Hydrogeologický rajón: 22610  
Říční km vodního toku: -  
Přímé určení polohy: (začátek stavby) X = 1 099 340,88 Y = 469 176,91  
(konec stavby) X = 1 098 917,68 Y = 469 159,98  
Kategorie z hlediska TBD: nepodléhá TBD  
Manipulační řád: ne  
Výškopisné údaje (m n. m.): 222,0 B.p.v.

#### Údaje o předmětu rozhodnutí:

##### **441 - Stoková síť**

Název kanalizačního systému: Kanalizace Hrušov - osady  
Povolované vodní dílo: 441 – stoková síť  
Kanalizační soustava: 01 – kanalizace pro veřejnou potřebu  
Charakter kanalizační soustavy: 01 – jednotná  
Počty oddělených částí systému: 441 – stoková síť  
Počet napojených obcí: -  
Zpracování provozního řádu: ne  
Druh stokové sítě: 01 – gravitační  
Celková délka stok (m): 435,0 m  
Nejmenší jmenovitá světlost (mm): 600  
Největší jmenovitá světlost (mm): 800  
Počet povol. odlehčovacích komor: 0  
Počet povoloovaných ČS: 0

#### **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 uvede 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 nepřijatelné. Odvolání se podává v počtu dvacetitýř stejnopisů. Nepodává-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

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

## **Rozhodnutí obdrželi**

- účastníci řízení

dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,  
1. Statutární město Ostrava prostřednictvím Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)

- dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,  
2. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
3. Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava (DS)  
4. RPG Byty s.r.o., Gregorova 3/2582, 701 97 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
5. Advanced World Transport a.s., Homopolní 3314/38, 702 62 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
6. MEN R.S. Comp. s.r.o., Betonářská 788/1, 712 00 Ostrava-Muglínov (DS)  
7. RPG RE Land, s.r.o., Gregorova 2582/3, 701 97 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
8. Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 1, 702 23 Ostrava-Přivoz (DS)  
9. Green Gas DPP, a.s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov (DS)  
10. VOKD, a.s., Nákladní 1/3179, 702 80 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
11. LEKOS, spol. s r.o., Betonářská 788/1, 712 00 Ostrava-Muglínov (DS)  
12. Phoenix-Zepelin, spol. s r.o., Lipová 72, 251 70 Modletice (DS)  
13. AMISTA investiční společnost, a.s., Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8 (DS)  
14. H-Zone, s.r.o., Brandlova 1267/6, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
15. TOPMAX s.r.o., Ondříčkova 322/24, 130 00 Praha 3 (DS)  
16. OKD, a.s., Prokešovo náměstí 6/2020, 728 30 Ostrava-Moravská Ostrava(DS)  
17. DIAMO, státní podnik, Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem (DS)  
18. outdoor akzent s.r.o., Karlova 27, 110 00 Praha 1 (DS)  
19. Telefonica Czech Republic, a.s., Za Brunlovkou 266/2,140 22 Praha 4 (DS)  
20. ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 (DS)  
21. Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, 709 00 Ostrava-Poruba (DS)  
22. Dopravní podnik Ostrava a.s., Podbradova 494/2, 701 71 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)  
23. SMP Net, s.r.o. prostřednictvím RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (DS)

- dotčené správní orgány

24. MMO, odbor stavebně správní  
25. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody  
26. MMO, odbor dopravy  
27. SMO-ÚMOb Slezská Ostrava, odbor technické správy komunikací, zeleně a hřbitovů (DS)  
28. SMO-ÚMOb Slezská Ostrava, odbor územního plánování a stavebního řádu (DS)  
29. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Pavel Valerián, Ph.D.

vedoucí odboru

ochrany životního prostředí

## Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem 701018\_001867, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 14 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 29.11.2011 v 13:33:12. Zaručený elektronický podpis byl sledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 29.11.2011 12:27:47.

### Údaje o zaručeném elektronickém podpisu:

Číslo kvalifikovaného certifikátu **11 D9 DB**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Ing. Pavel Valerián, Ph.D., vedoucí odboru, odbor ochrany životního prostředí, 1422, Statutární město Ostrava - magistrát [IČ 00845451]**.

### Údaje o časovém razítku:

K dokumentu nebylo připojeno kvalifikované časové razítko

### Subjekt, který autorizovanou konverzí dokumentu provedl:

Česká pošta

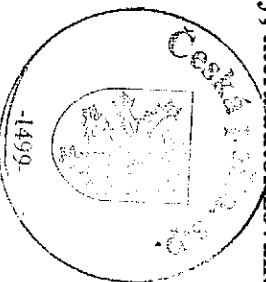
### Datum vyhotovení ověřovací doložky:

29.11.2011

### Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzí dokumentu provedla:

Jolana Koprňová

Otisk úředního razítka:



25862403-18349-111129133306

### Poznámka:

*V době od uveřejnění seznamu kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.*

*Kontroloři této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovaci-dolozky>.*

# STAVBA POVOLENA

Stavba: **„Kanalizace Hrušov - osady“**

Stavebník: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, Ostrava, IČ 00845451

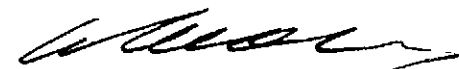
Způsob provádění: Dodavatelsky

Zhotovitel:

Stavbu povolil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy rozhodnutím č. 1118/11/VH ze dne 9. listopadu 2011 pod č.j. SMO/359681/11/OŽP/Za, sp.zn. S-SMO/083144/10/OŽP/14. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 2. prosince 2011.

Termín dokončení: 31. prosince 2013

MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY  
odbor ochrany životního prostředí



---

Ing. Pavel Valerián, Ph.D.  
vedoucí odboru ochrany životního prostředí  
Magistrátu města Ostravy