



Magistrát města Ostravy  
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: 1.6/8022/385/2013/Čel  
Ze dne: 15. ledna 2013  
Číslo: SMO/180083/13/OŽP/Po  
Sp. zn.: S-SMO/024667/13/OŽP/12

Vyřizuje: Ing. Poláchová  
Telefon: +420 599 442 506  
Fax: +420 599 443 026  
E-mail: jpolachova@ostrava.cz

Datum: 16. května 2013

Statutární město Ostrava  
(IČ 00845451)

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

**MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY**  
Toto rozhodnutí  
nabylo právní moci  
dnem 20.6.2013

## ROZHODNUTÍ č. 429/13/VH

o povolení k nakládání s vodami, o povolení stavby vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla a veřejná vyhláška.



### 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, Prokešovo nám. 1803/8, Ostrava, IČ 00845451, dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny na pozemku parc.č. 3266/1 v k.ú. Radvanice, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrologického pořadí 2-03-01-082, číslo hydrogeologického rajónu 2261, útvar podzemních vod 22610, v průběhu realizace stavby „Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského“, ze stavební výkopové rýhy, v množství:

$Q_{\text{prům.}}$	0,02	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{max.}}$	5,0	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{měs.}}$	158	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
$Q_{\text{ročně.}}$	1892	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$

Počet měsíců v roce, kdy má docházet k nakládání s podzemními vodami: 1

Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává:

po dobu provádění stavby „Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského“ – nejdéle však 1 měsíc

od zahájení související stavby vodního díla

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

nakládání s vodami spočívá v čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny v průběhu stavby vodního díla „Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského“ ze stavební výkopové rýhy pro stoku Ra1 v úseku mezi kanalizačními šachtami Š2-Š7, na pozemku parc.č. 3266/1 v k.ú. Radvanice, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrologického pořadí 2-03-01-082, číslo hydrogeologického rajónu 2261, útvar podzemních vod 22610.

Podzemní vody budou odváděny drenážní vrstvou na dně výkopové rýhy do čerpací jímky (v místě realizovaných kanalizačních šachet) a odtud přes odkalovací jímku do již vybudovaného úseku předmětné kanalizace.

Určení polohy místa nakládání s vodami:

Š2	X = 1 103 949,53	Y = 466 155,31 (střed)
Š3	X = 1 103 946,52	Y = 466 210,22 (střed)
Š4	X = 1 103 984,37	Y = 466 210,41 (střed)
Š5	X = 1 103 983,82	Y = 466 227,75 (střed)
Š6	X = 1 103 980,32	Y = 466 279,64 (střed)
Š7	X = 1 103 977,18	Y = 466 332,04 (střed)

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. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy, do vod podzemních nebo jejich smísení se srážkovými vodami.
2. Pro období prací spojených s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny, kdy hrozí únik závadných látek do vod podzemních, 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, ve znění pozdějších předpisů, a předložen ke schválení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. Havarijní plán se schvaluje uživateli závadných látek, za kterého se považuje každý, kdo s nimi zachází, tj. kdo je těží, skladuje, zpracovává, dopravuje nebo jinak s nimi nakládá. Nedílnou součástí havarijního plánu je i seznam organizací, resp. institucí, včetně aktuálních telefonních čísel, kterým je v případě havarijních stavů tuto okolnost nutné neprodleně ohlásit. Práce mohou být zahájeny až po nabytí právní moci rozhodnutí o schválení havarijního plánu.
3. Žadatel dle ust. § 15 odst. 3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předloží odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy provozní řád, zpracovaný v souladu s vyhláškou Ministerstva zemědělství č.216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, pro práce spojené s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny. Práce spojené s čerpáním podzemních vod za účelem snížení jejich hladiny nemohou být zahájeny bez

projednaného provozního řádu u odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

4. 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 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, Prokešovo náměstí 1803/8, Ostrava, IČ 00845451, stavbu vodního díla a změnu dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského**“ 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 KONEKO, spol. s r.o., se sídlem Výstavní 2224/8, Ostrava-Mariánské Hory, IČ 00577758 a autorizoval Ing. Sergej Gorbunov (č. autorizace 1101825) v lednu 2013.

### **Předložený projekt řeší:**

obnovu stávající jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu na ulicích Matušinského, Tomicova a Třanovského v Ostravě ve vlastnictví Statutárního města Ostravy a v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. a dále řeší výstavbu jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu v ulicích Tomicova a Čapkova v Ostravě. Předmětné kanalizace budou sloužit k odvádění odpadních vod v předmětné oblasti.

### **SO 01 Kanalizace**

#### **stoka Ra1**

bude provedena jako gravitační s napojením do stávající revizní kanalizační šachty stŠ (č.2389868) na stávající kanalizaci DN 600/900 mm. Kanalizace bude vedena v ose místních komunikací ulic Tomicova a Čapkova.

Stoka bude realizována z trub glazovaných hrdlových kameninových DN 250 mm v délce 52,5 m a DN 300 mm v délce 246,5 m. Celková délka stoky Ra1 bude 299,0 m. Na trase bude osazeno sedm revizních kanalizačních šachet (Š1-Š3; RŠ4-Š7).

#### **stoka Ra2**

bude provedena jako gravitační s napojením do stávající kanalizační revizní šachty na stávající kanalizaci DN 500 mm v ulici Karvinské. Kanalizace bude vedena v ose jízdního pruhu místní komunikace ulice Třanovského.

Stoka bude realizována z trub glazovaných hrdlových kameninových DN 400 mm v délce 230,5 m a DN 500 mm v délce 9,5 m. Celková délka stoky Ra2 bude 240,0 m. Na trase bude osazeno sedm revizních kanalizačních šachet (Š1-Š4, SŠ5-Š7).

stoka Ra2-1

bude provedena jako gravitační s napojením do nově realizované kanalizační stoky Ra2 v soutokové kanalizační šachtě SŠ5 v křižovatce ulic Třanovského a Matušinského.

Kanalizace bude vedena v místní komunikaci a chodníku ulice Matušinského.

Stoka bude realizována z trub glazovaných hrdlových kameninových DN 300 mm v délce 108,0 m. Na trase budou osazeny čtyři revizní kanalizační šachty (Š1, SŠ2-Š4).

Kanalizační šachty budou provedeny jako vodotěsné betonové prefabrikované DN 1000 mm o tl. stěny 120 mm. Stupadla budou ocelová s PE povlakem, horní stupadlo bude kapsové. Nástupnice a žlab šachtového dna budou betonové opatřené čedičovým obkladem. Nástupnice bude provedena v protiskluzové úpravě. Šachty budou opatřeny litinovými poklopy typ BEGU s odvětráním pro zatížení D400. Kanalizační šachty budou uloženy na podkladní betonovou desku tl. 100 mm z betonu C 12/15 umístěnou na hutněný štěrkopískový podsyp tl. 100 mm.

S ohledem na prostorové uspořádání stávajících sítí technického vybavení bude kanalizační šachta RŠ4 na stoce Ra1 provedena jako čtvercová prefabrikovaná o vnitřním světlém rozměru 1,0 x 1,0 m, s tloušťkou stěny max. 0,15 m.

V úseku mezi kanalizačními šachtami Š2-Š7 na stoce Ra1 (ul. Čapkova a Tomicova) bude dno výkopové rýhy pod hladinou podzemní vody. Z tohoto důvodu bude stavební výkopová rýha odvodněna.

Podzemní voda z výkopové rýhy bude odváděna pomocí drenážní vrstvy tl. 150 mm s geotextilií na dně rýhy do čerpací jímky (v místě kanalizačních šachet). Čerpací jímka bude provedena z perforovaného potrubí PVC DN 500 mm obaleného geotextilií 400 g/m<sup>2</sup>. Tyto jímky budou vystrojeny kalovým čerpadlem ovládaným hladinovým spínačem (o parametrech  $Q_{\max} = 5 \text{ l/s}$ ;  $H_{\max} = 5 \text{ m}$ ), které bude čerpat podzemní vodu před odkalovací jímku do již realizovaných úseků kanalizace. Drenážní vrstva bude po ukončení stavby zaslepena, čímž bude drenážní účinek zrušen.

Kanalizační přípojky nejsou předmětem tohoto rozhodnutí.

Odstranění stavby (stávající kanalizace) není předmětem tohoto rozhodnutí.

Podrobný popis povolované stavby vodního díla a změny dokončené 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 a změny dokončené stavby vodního díla:**

stoka Ra1	X = 1 103 962,54	Y = 466 071,63	(konec stavby)
	X = 1 103 977,18	Y = 466 332,04	(začátek stavby)
stoka Ra2	X = 1 104 052,01	Y = 466 183,45	(konec stavby)
	X = 1 104 054,70	Y = 466 422,29	(začátek stavby)
stoka Ra2-1	X = 1 104 055,43	Y = 466 352,29	(konec stavby)
	X = 1 103 949,70	Y = 466 355,36	(začátek stavby)

Stavbu vodního díla a změnu dokončené stavby vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 3251, 3239/1, 3239/10, 1164/1, 1164/66, 1164/21, 1164/29, 1164/30, 1164/20 a 3266/1 v k.ú. Radvanice, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

Stavbou vodního díla a změnou dokončené stavby vodního díla bude dočasně dotčen pozemek parc.č. 1164/7 v k.ú. Radvanice, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.

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. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby nebo provozem povoleného 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 oznámí stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
5. Stavebník povede 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 (dodavatelsky), 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 a změna dokončené stavby vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2020.
9. 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.
10. Stavební práce na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, budou (včetně úpravy do původního stavu) ukončeny do 1 roku. V opačném případě je stavebník povinen vyžádat si u příslušného orgánu ochrany zemědělského půdního fondu souhlas s dočasným odnětím ze zemědělského půdního fondu dle ust. § 9 odst. 6 zákona ČNR č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

11. V rámci žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla a změny dokončené 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.
12. Zachovávané dřeviny, které se nachází 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.
13. Veškeré výkopové práce budou prováděny ve vzdálenosti 2,5 m od paty kmenů zachovávaných dřevin. V dosahu korun stromů nebude skladován stavební materiál.
14. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny (Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice).
15. Stavební činnost při realizaci stavby bude probíhat pouze v době denní od 7:00 do 21:00 hod, z důvodu ochrany obyvatel před nepříznivými účinky hluku.
16. Výkopy budou ohrazeny, 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. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do nezávadného 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 a změny dokončené stavby vodního díla.
19. 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.
20. Vozidla stavby a stavební mechanismy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
21. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádět čištění komunikací a veřejného prostranství na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno používat.
22. 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.
23. Během realizace stavby bude zajištěn bezpečný průchod chodců.

24. Min. 30 dnů před zahájením stavebních prací požádá investor o vydání povolení zvláštního užívání komunikací, vydání dočasného příkazu dopravního značení a o zábor veřejného prostranství příslušný správní silniční úřad (Statutární město Ostrava-Úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice, Magistrát města Ostravy, odbor dopravy).
25. Po ukončení stavebních prací budou dotčené komunikace protokolárně předány jejich operativnímu správci. Protokol o předání bude předložen spolu se žádostí o kolaudační souhlas.
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 provoz těchto zařízení.
28. Prováděním stavebních prací nesmí dojít k ohrožení funkce vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a nesmí dojít ke zhoršení přístupu k objektům na síti (armaturám, kanalizačním šachtám apod.).
29. 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.
30. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v předmětné oblasti.
31. Poklopy kanalizačních šachet budou osazeny do nivelety navrhovaných úprav a to tak, aby byly vždy přístupné.
32. K žádosti o kolaudační souhlas budou odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy protokoly o provedených zkouškách vodotěsnosti kanalizace včetně kanalizačních šachet.
33. Zástupcům provozu právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude min. 14 dnů předem písemně oznámeno zahájení stavebních prací, budou přizváni k napojování na zařízení v jejich provozování, budou přizváni ke kontrole uložení potrubí, ke kontrole před záhozem rýh, ke kontrole uložení poklopů a k provádění zkoušek vodotěsnosti. Zápis o kontrole provedených prací bude přiložen k žádosti o kolaudační souhlas.
34. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen doklad o předání dokumentace skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV, právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a. s.
35. 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.

36. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
37. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, energetické vedení, vedení veřejného osvětlení a plynárenská zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
38. 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.
39. 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 u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem).
40. Kabely telekomunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
41. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
42. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení a ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení, plynárenského 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.
43. Organizace provádějící zemní práce je povinna ztuhlout zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
44. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
45. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
46. Před zahájením stavebních prací požádá investor právní subjekt ČEZ Distribuce, a.s. o souhlas s činností v ochranném pásmu.
47. Minimálně 14 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

48. 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 a změnu dokončené stavby vodního díla užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

49. Ve smyslu ustanovení § 115 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odbor 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 dokončení přípravy staveniště
- Fáze výstavby po uložení kanalizačního potrubí ve výkopu před záhozem
- Fáze výstavby po dokončení stavby

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

Podmínky pro užívání stavby vodního díla:

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

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 6 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, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451

### Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Ostrava, IČ 00845451, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673, bylo dne 21. ledna 2013 zahájeno vodoprávní řízení o povolení stavby vodního díla a o povolení změny dokončené stavby vodního díla „**Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského**“ 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 5. února 2013 č.j. SMO/044597/13/OŽP/Po, spis.zn. S-SMO/024667/13/OŽP/6. Současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy usnesením č.125/13/VH vodoprávní řízení ve věci povolení k nakládání s vodami, povolení stavby vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla přerušil.

Žadatel ve stanovené lhůtě doplnil podanou žádost o doklady a náležitosti dle výzvy ze dne 5. února 2013 č.j. SMO/044597/13/OŽP/Po, spis.zn. S-SMO/024667/13/OŽP/6.

Oznámením ze dne 18. března 2013 vedeným pod č.j. SMO/094472/13/OŽP/Po, spis.zn. S-SMO/024667/13/OŽP/10 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 a změny dokončené 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 souladu s ust. § 144 odst. 6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámení o zahájení vodoprávního řízení, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, do vlastních rukou účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámení o zahájení vodoprávního řízení, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí dle ust. §144 odst.1 a odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nebyly odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy známy, se oznámení o zahájení vodoprávního řízení, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, doručovalo v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, rovněž veřejnou vyhláškou.

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č.153/2012, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 27. července 2012 pod č.j. SMO/245064/12/Správ./Král, spis.zn. S-SMO/187894/12/Správ.

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 16. října 2012 pod č.j. SMO/332907/12/Správ./Král, spis.zn. S-SMO/332907/12/Správ.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované stanovisko a koordinované závazné stanovisko č.1598/2012, které vydal MMO, útvar hlavního architekta dne 29. října 2012, č.j. SMO/332688/12/ÚHA/Gav a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 25. října 2012, stanovisko odboru dopravy ze dne 23. října 2012, stanovisko útvaru hlavního architekta-oddělení územního plánování ze dne 15. října 2012 a stanovisko útvaru hlavního architekta-oddělení památkové péče ze dne 22. října 2012
- SMO-ÚMOB Radvanice a Bartovice, odbor stavebního řádu, dopravy a životního prostředí ze dne 8. listopadu 2012 č.j. RaB/01239/12/VŽPaVH/Mal, ze dne 29. října 2012 č.j. RaB/06773/12/SŘDaŽP/Mal a ze dne 12. listopadu 2012 č.j. RaB/007608/12/SŘDaŽP/Huc, spis.zn. S-RaB/007028/12/SŘDaŽP/Huc
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 19. října 2012 č.j. KHSMS 33569/2012/OV/HOK, sois.zn. S- KHSMS 33569/2012/OV/HOK
- Povodí Odry, státní podnik ze dne 24. září 2012 zn. 13965/923/2/822.05/2012, ze dne 9. února 2012 zn. 2115/923/2/822.05/2012 a ze dne 28. ledna 2013 zn. 00730/9233/57.22/2013

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

- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 18. února 2013 zn. 10.2/8025/1460/13/Dan, ze dne 3. října 2012 zn. 10.2/8025/8762/12/Dan a ze dne 17. prosince 2012 zn. 10.2/8025/11129/12/Dan
- Ostravské komunikace, a.s. ze dne 19. října 2012 zn. OKAS-5489/12/TSÚ/Vor, ze dne 11. října 2012 zn. OKAS-5489/2012/TSÚ/VI, ze dne 5. prosince 2011 zn. OKAS-6605/2011/TSÚ/HI a ze dne 11. listopadu 2011 zn. OKAS-6171/2011/TSÚ/HI
- Dopravní podnik Ostrava a.s. ze dne 22. listopadu 2011 zn. 21093/TDC/11/Kr, ze dne 16. října 2012 zn. 15464/TDC/11/Kr a ze dne 20. listopadu 2012 zn. 18949/TDC/12/Kr
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 9. října 2012 zn. 0100100771 a ze dne 11. října 2012 zn. 1047797241
- SMP Net, s.r.o., prostřednictvím RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 16. března 2012 zn. 5000599041 a ze dne 9. října 2012 zn. 5000695458
- Telefónica Czech Republic a.s. ze dne ze dne 8. listopadu 2011 č.j. 170205/11

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt KONEKO, spol. s r.o., se sídlem Výstavní 2224/8, Ostrava-Mariánské Hory, IČ 00577758 a autorizoval Ing. Sergej Gorbunov (č. autorizace 1101825) v lednu 2013.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

Kopii katastrální mapy zájmového území se zakreslením stavby vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla.

Sdělení, které vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství dne 27. února 2012 č.j. MSK 20784/2012, spis.zn. ŽPZ/5489/2012/Ham.

Vyjádření právního subjektu DIAMO, státní podnik ze dne 30. listopadu 2011 zn. PN/52223/2011 a ze dne 8. října 2012 zn.D500/08836/12/PN.

Stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje ze dne 15. října 2012 zn. HSOS-11797-2/2012.

Doklady prokazující právo založené smlouvou, které opravňují stavebníka realizovat stavbu na pozemcích, které nejsou v jeho vlastnictví.

Plán kontrolních prohlídek stavby.

Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.

Kopii rámcové mandátní smlouvy uzavřené mezi stavebníkem a právním subjektem Ostravské vodárny a kanalizace a.s., včetně plné moci k zastupování.

Zmocnění pro Ing. Petra Gelnara.

Údaje uvedené v žádosti pro povolení k nakládání s vodami podané dne 21. ledna 2013.

Kopie katastrální mapy se zakreslením místa nakládání s vodami.

Výkres situace širších vztahů.

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa (Ing. Radim Ptáček), dle zákona č.62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, z května 2012.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnická práva k pozemkům dotčených povolovanou stavbou vodního díla a povolovanou změnou dokončené stavby vodního díla a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými povolovanou stavbou vodního díla a povolovanou změnou dokončené stavby 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 obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí (Statutární město Ostrava)

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

2. osoby, které mohou být rozhodnutím přímo dotčeny na svých právech nebo povinnostech (provozovatel kanalizace - Ostravské vodárny a kanalizace a.s.)

B) o povolení stavby vodního díla a změny dokončené 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 a změna dokončené stavby vodního díla prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno (Statutární město Ostrava)

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

2. vlastník pozemku, na kterém má být stavba vodního díla a změna dokončené stavby vodního díla prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno; vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba vodního díla a změna dokončené stavby vodního díla prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena;

vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno (vlastníci pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí pod parc.č. 3251, 3239/1, 3239/10, 1164/1, 1164/66, 1164/21, 1164/29, 1164/30, 1164/20, 3266/1, 1164/7, 1341/1, 1341/2, 1345/1, 1345/2, 1346/1, 1346/2, 1349/1, 1349/2, 1349/3, 1350/1, 1350/2, 1353/1, 1353/2, 1354/1, 1354/2, 1356/1, 1356/2, 1356/3, 1357/2, 1357/3, 1357/1, 1357/4, 3232, 1140/1, 1140/2, 1141/1, 1141/2, 1142/1, 1142/2, 1143/2, 1158, 1159, 1163/1, 1163/2, 1164/19, 1164/48, 1164/18, 1164/46, 1164/47, 1164/63, 1164/17, 1164/45, 1164/16, 1164/44, 1164/43, 1164/14, 1164/42, 1164/59, 1164/58, 1164/57, 1164/56, 1164/28, 1164/27, 1164/32, 1164/31, 1164/26, 1164/25, 1164/22, 1164/23, 1164/24, 790/4, 844/5, 1164/50, 1164/8, 1164/64, 1164/49, 1164/34, 1164/33, 1164/67, 1164/2, 1164/9, 1164/65, 1164/51, 1164/10, 1164/52, 1164/11, 1164/69, 1164/12, 1164/53, 1164/13, 1164/54, 1164/35, 1164/62, 1164/3, 1164/36, 1164/4, 1164/37, 1164/5, 1164/39, 1164/6, 1164/40, 1164/7, 1164/41, 1162/2, 1162/1, 844/1, 1160, 1161, 1156/3, 1156/2, 1156/1, 1155/1, 1155/2, 1152/1, 1152/2, 3239/24, 3239/11, 3239/12, 3239/13, 3239/14, 3239/15 v k.ú. Radvanice)

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v rámci vodoprávního řízení zabýval skutečností, zda povolením k čerpání podzemních vod nedojde k negativnímu ovlivnění zájmů chráněných vodním zákonem, zejména cílů ochrany vod jako složky životního prostředí ve smyslu ust. § 23 a odst. 1 písm. b) bod 2 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se ve smyslu tohoto ustanovení zabýval otázkou, zda povolené nakládání s vodami není v rozporu se zajištěním ochrany, zlepšením stavu a obnovou podzemních vod a zajištěním vyváženého stavu mezi odběry podzemní vody a jejím doplňováním, s cílem dosáhnout dobrého stavu těchto vod.

Při posuzování výše uvedených skutečností vycházel odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zejména z údajů vyplývajících z předloženého vyjádření osoby s odbornou způsobilostí. Z předloženého vyjádření vyplývá, že s ohledem na množství čerpané vody, nedojde k podstatnému snížení hladiny podzemní vody ve smyslu § 37 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

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 za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 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.

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 byly navrženy tři kontrolní prohlídky. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti, stanovil s ohledem na náročnost a složitost předmětné stavby vodního díla, mimo závěrečné kontrolní prohlídky, tři kontrolní prohlídky, ve výrokové části B) tohoto rozhodnutí popsané fází výstavby, a upřesnil tak její termín.

### Údaje o vodoprávní evidenci:

#### Údaje oprávněného:

Obchodní firma nebo název:	Statutární město Ostrava
Sídlo:	Prokešovo náměstí 1803/ 8, 729 30 Ostrava
IČ:	00845451
CZ-NACE:	84.11
Telefon:	599 444 444

#### Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:	Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského		
Identifikátor kraje:	CZ081		
Název kraje:	Moravskoslezský		
Identifikátor obce:	554821		
Název obce:	Ostrava		
Identifikátor kat.území:	715018		
Název katastrálního území:	Radvanice		
Rybí přechod:	ne		
Parcelní číslo:	3251, 3239/1, 3239/10, 1164/1, 1164/66, 1164/21, 1164/29, 1164/30, 1164/20, 3266/1		
Číselný identifikátor vodního toku:	-		
Název vodního toku:	-		
Říční km vodního toku:	-		
Číslo hydrologického pořadí:	2-03-01-082		
Hydrogeologický rajon:	2261		
Přímé určení polohy:			
stoka Ra1	X = 1 103 962,54	Y= 466 071,63	(konec stavby)
	X = 1 103 977,18	Y= 466 332,04	(začátek stavby)
stoka Ra2	X = 1 104 052,01	Y= 466 183,45	(konec stavby)
	X = 1 104 054,70	Y= 466 422,29	(začátek stavby)
stoka Ra2-1	X = 1 104 055,43	Y= 466 352,29	(konec stavby)
	X = 1 103 949,70	Y= 466 355,36	(začátek stavby)

Kategorie z hlediska TBD:

nepodléhá TBD

Manipulační řád:

ne

Výškopisné údaje:

240-250 m n.m. B.p.v.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Původ vody:

05 – podzemní voda mělkého oběhu

Účel užití vody:

35 – čerpání za účelem snížení hladiny podzemní vody

Související vodní díla:

441 – stoková síť

Typ odběrného objektu:

99-jiný (čerpací jámka)

Minimální hladina podzemní vody:

ne

Vodní cejch:

ne

Druh vypouštěných vod:

99 – jiné

Druh recipientu:

05 – kanalizace pro veřejnou potřebu s čistírnou odpadních vod

Údaje o povoleném množství:

$Q_{\text{prům}}:$	0,02	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{max}}:$	5,0	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{měs}}:$	158	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
$Q_{\text{ročně}}:$	1892	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$

Časové omezení platnosti povolení:

po dobu provádění stavby „Rekonstrukce kanalizace ul. Matušinského, Tomicova, Třanovského“ – nejdéle však 1 měsíc od zahájení související stavby vodního díla

Počet měsíců v roce, kdy bude nakládáno s vodami: 1

Uložená měření:

Způsob měření vody:

ne

Četnost sledování jakosti vypouštěné vody:

ne

440 – stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů včetně čistíren odpadních vod

Název kanalizačního systému:

jednotná kanalizace

Povolovaná vodní díla:

441 – stoková síť

Kanalizační soustava:

01 – kanalizace pro veřejnou potřebu

Charakter kanalizační soustavy:

01 – jednotná

Počty oddělených částí systému:

1

Počet napojených obcí:

1

Zpracování provozního řádu:

ano

441 – stoková síť

Druh stokové sítě:

01 – gravitační

Celková délka stok:

647,0 m

Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě:

647,0 m

Nejmenší jmenovitá světlost stoky:

250 mm

Největší jmenovitá světlost stoky:	500 mm
Počet povolovaných odlehčovacích komor:	0
Počet povolovaných čerpacích stanic:	0

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 a prodloužil platnost stavebního povolení na 6 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabude právní moci.

### **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 nepřípustné.

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

### **Toto rozhodnutí obdrží:**

- účastníci řízení

Toto rozhodnutí obdrží v souladu s § 144 odst. 6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, do vlastních rukou účastník řízení dle ust. § 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)

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami a o povolení stavby vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla dle ust. § 144 odst.6 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy se rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami a o povolení stavby vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla, doručuje v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rovněž veřejnou vyhláškou.

Veřejnou vyhláškou se toto rozhodnutí doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce Statutárního města Ostrava – Úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice se toto rozhodnutí veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

- dotčené orgány

2. MMO, odbor stavebně správní
3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
4. SMO-ÚMOb Radvanice a Bartovice, odbor stavebního řádu, dopravy a životního prostředí, Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava (DS)
5. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Bc. Jan Vaněk  
vedoucí oddělení  
vodního hospodářství

- dále obdrží se žádostí o vyvěšení této veřejné vyhlášky **po dobu 15 dnů** a následné vrácení na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

6. MMO, odbor vnitřních věcí
7. SMO-ÚMOb Radvanice a Bartovice, úřední deska, Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava (DS)

.....  
VYVĚŠENO

.....  
SŇATO

.....  
razítko úřadu

.....  
podpis

.....  
podpis

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

Ověřuji pod pořadovým číslem **701018\_004195**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 17 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 11.06.2013 v 09:39:49. Zaručený elektronický podpis byl shledán 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 11.06.2013 07:57:55. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **16 12 06**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Jan Vaněk, vedoucí oddělení, odbor ochrany životního prostředí, 1428, Statutární město Ostrava - magistrát [IČ 00845451]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

**Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:**  
Česká pošta

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:**  
11.06.2013

**Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:**  
Petra Rumpová

**Otisk úředního razítka:**



### Poznámka:

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu 16 12 06, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.*

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