

17. 05. 2013
18. 6. 2013

Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: 95/13/Cie
Ze dne: 19. března 2013
Č. j.: SMO/180275/13/OŽP/Pr
Sp. zn.: S-SMO/099785/13/OŽP/17

Statutární město Ostrava
(IČ 00845451)

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

prostřednictvím
OSA projekt s.r.o.
Kafkova 1133/10
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

Datum: 16. května 2013

MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí

nabylo právní moci

dnem 18. 6. 2013

ROZHODNUTÍ č.426/13/VH

o povolení k nakládání s vodami, o povolení stavby vodního díla, 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

žadatel, kterým je **Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451**, dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **nakládání s povrchovými vodami – jiné nakládání s nimi**, které spočívá v převodu srážkových vod do vod podzemních prostřednictvím 12-ti zasakovacích vrtů, na pozemcích parc.č. 455/4, 455/105 a 455/21 v k.ú. Zábřeh-VŽ, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrologického pořadí 2-02-04-003/2, číslo hydrogeologického rajónu 2261, útvar podzemních vod-svrchní vrstva, číslo útvaru podzemních vod 22610, v souvislosti se stavbou vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“,

v množství:

jeden zasakovací vrt

Q _{prům} :	0,025	l.s ⁻¹
Q _{max} :	0,0275	l.s ⁻¹
Q _{měs} :	71,36	m ³ .měs ⁻¹
Q _{ročně} :	858	m ³ .rok ⁻¹

dvanáct zasakovacích vrtů celkem

Q _{prům} :	0,3	l.s ⁻¹
Q _{max} :	0,33	l.s ⁻¹
Q _{měs} :	856,3	m ³ .měs ⁻¹
Q _{ročně} :	10 296	m ³ .rok ⁻¹

Počet měsíců v roce, kdy bude docházet k nakládání s povrchovými vodami: 12
Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává: 50 let

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

bude realizováno nakládání s vodami, které spočívá v převodu povrchových vod do vod podzemních prostřednictvím sběrných drenů a 12-ti zasakovacích vrtů v rámci stavby vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“ na pozemcích parc.č. 455/4, 455/105 a 455/21 v k.ú. Zábřeh-VŽ, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrologického pořadí 2-02-04-003/2, číslo hydrogeologického rajónu 2261, útvar podzemních vod-svrchní vrstva.

Určení polohy místa nakládání s vodami:

Vrt 1	X = 1 103 795,45	Y = 473 674,94
Vrt 2	X = 1 103 795,42	Y = 473 630,08
Vrt 3	X = 1 103 817,27	Y = 473 625,88
Vrt 4	X = 1 103 817,26	Y = 473 674,79
Vrt 5	X = 1 103 773,65	Y = 473 687,34
Vrt 6	X = 1 103 772,74	Y = 473 630,47
Vrt 7	X = 1 103 798,04	Y = 473 583,48
Vrt 8	X = 1 103 793,33	Y = 473 555,57
Vrt 9	X = 1 103 830,22	Y = 473 553,19
Vrt 10	X = 1 103 830,58	Y = 473 643,59
Vrt 11	X = 1 103 830,58	Y = 473 601,67
Vrt 12	X = 1 103 825,25	Y = 473 694,43

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. Realizací tohoto záměru nesmí dojít k dotčení práv a právem chráněných zájmů vlastníků okolních nemovitostí.
 2. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy si vyhrazuje právo stanovit případně další podmínky, bude-li to vyžadovat ochrana vodohospodářských zájmů.
- B)** a jako příslušný speciální stavební úřad 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

žadateli, kterým je **Statutárnímu městu Ostrava, Prokešovo nám. 8, Ostrava, IČ 00845451**, stavbu vodního díla a změnu dokončené stavby vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“ 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 OSA projekt s.r.o., se sídlem Kafkova 1133/10, Ostrava-Moravská

Ostrava, IČ 47155337 a autorizovala Ing. Eva Vojtasíková (č. autorizace 1100335) v lednu 2013.

Předložený projekt řeší:

stavbu pro odvodnění ploch sportovišť objektu sportovního areálu a přeložení stávajícího vodovodního potrubí v majetku Statutárního města Ostravy a v provozování právního subjektu Ostravských vodáren a kanalizací a.s..

SO 08 – Likvidace dešťových vod

Bude realizován kombinovaný systém plošného akumulčního prvku a akumulčních rýh doplněných zasakovacími vrty.

Akumulační rýhy

Budou realizovány 2 akumulční liniové rýhy v délkách 184,3 m a 389,3 m. Rýhy budou šířky 2 m a hloubky v rozmezí 0,63-0,67 m. Akumulační rýhy budou vysypány drceným kamenivem frakce 32/63 mm. Celková akumulace rýhy bude činit cca 150 m³. Rýhy budou hloubeny z úrovně hrubých terénních úprav na kótu 230,31 m n.m (akumulační rýha 1) a na kótu 230,27 (akumulační rýha 2).

Sběrné drény

Sběrné drény budou realizovány ve dně akumulčních rýh.

Budou realizovány 2 sběrné drény.

- Sběrný drén 1 v délce 184,3 m
- Sběrný drén 2 v délce 389,3 m

Drény budou realizovány z drenážního perforovaného flexibilního potrubí PE DN150 mm s plným dnem 120° a kladeny do spádované rýhy ve dně akumulčních rýh šířky 0,3 m a hloubky od 0,3 m do 0,6 m. Obsyp sběrných drénů bude z drceného kameniva frakce 8/16 mm. Drény budou napojeny do zasakovacích vrtů. Sklony dna sběrných drénů budou činit od 0,5% do 2,3 %.

Svodné drény

Svodné drény budou plnit funkci plošné drenáže.

Bude realizováno celkem 23 svodných drénů v délkách od 7,1 m do 22,2 m, z toho:

- Drény D1 – D6 budou zaústěny do sběrného drénu 1
- Drény D7 – D23 budou zaústěny do sběrného drénu 2

Drény budou realizovány z drenážního perforovaného flexibilního PE potrubí DN80 mm, s plným dnem 120°, které budou kladeny do rýhy hloubené od úrovně hrubých terénních úprav šířky 0,25 m a hloubky od 0,2 m do 0,5 m. Obsyp drénu bude stěrko-drtí frakce 8/16. Sklon dna svodných drénů bude min. 0,5%.

Zasakovací vrty

Bude realizováno celkem 12 zasakovacích vrtů, umístěných v zasakovacích rýhách:

- Vrty V1-V4 v akumulční rýze 1
- Vrty V5-V12 v akumulční rýze 2

Vrty o průměru 455 mm budou hloubeny od úrovně dna akumulční rýhy tj. do hloubky 7,75 m. Vrty budou osazeny perforovanou PE zárubnicí DN315 mm, délky 8,40 m. Při osazování bude realizováno vystřežení zárubnice distančními objímkami. Mezikruží mezi stěnou vrtu a perforovanou pažnicí bude obsypáno stěrko-drtí frakce 4/8. Zhlaví vrtu bude ukončeno víčkem a překryto konstrukcí ploch sportovišť. Vrty V2, V6 a V11 budou realizovány s funkcí bezpečnostního přepadu. Perforovaná pažnice PE DN315 mm bude délky 7,95 a na ni bude navazovat 0,66 m dlouhý kus neperforovaného potrubí PE DN315 mm.

Bezpečnostní přepady

Jako ochrana proti poškození svrchních ploch sportovišť, při přívalových deštích nebo problémech při provozování vrtů budou realizovány 3 bezpečnostní přepady:

- P1 z vrtu V3
- P2 z vrtu V6
- P3 z vrtu V11

Bezpečnostní přepady budou zaústěny do kanalizační přípojky realizované v rámci stavby „Sportovní areál u Cementárny“. Stavba této kanalizační přípojky není předmětem tohoto rozhodnutí. Přepad bude realizován jako nízká plastová šachtice DN600 mm osazena na horním zhlaví zasakovacího vrtu. Plastová šachtice bude centricky osazena, vně zasakovacího vrtu s tím, že mezi vrtem a šachticí vznikne mezikružší tl. 15 cm. Tělo šachtice bude z korugované PP trouby DN600 mm (vlnovec), délky 0,88 m, která bude osazena na podkladní beton B15 tl. 0,1 m sloužícím jako dno šachty. Na terénu bude šachta ukončena litinovým poklopem s teleskopickým adaptérem a betonovým podkladním prstencem. Do těla šachty bude napojeno odtokové potrubí bezpečnostního přepadu PVC DN200 pomocí vyvrtaného otvoru a osazené šachtové vložky.

SO 20 – Přeložka vodovodu

Bude realizováno přeložení stávajícího vodovodního řadu TLT DN 200 mm z důvodů kolize s projektovanou stavbou sportovního areálu „U Cementárny“. Přeložka vodovodního řadu bude veden převážně v nezpevněné ploše podél jižního okraje in line dráhy, pouze krátký úsek před napojením bude veden v projektované cyklistické komunikaci.

Přeložený vodovod bude z trub z tvárné litiny DN200 mm(PN10) s těžkou antikorozi ochranou (PUR povlak), délky 196,66 m. Pro spojování trub a tvarovek budou použity hrdlové násuvné spoje. Fixace napojovacího bodu V1 bude betonovým opěrným blokem s dosedací plochou proti zemině minimálně 0,75 m². Fixace napojovacího bodu V5 bude betonovým opěrným blokem s dosedací plochou proti zemině minimálně 0,4 m². Ostatní změny směru na trase budou jištěny zámkovými spoji (těsnící kroužek s ozubem). Napojení na stávající potrubí bude pomocí WAGA spojek DN200 mm se spoji jištěnými proti posunu. Na trase bude realizován jeden podzemní hydrant DN80 jako kalník, který bude napojen za šoupátkem DN80 na odbočce z potrubí.

Vodovodní potrubí TLT bude kladeno do pískového lože tl. 100 mm. Obsyp potrubí bude pískem do výšky 300 mm nad vrch potrubí. Hutnění bude po stranách potrubí. Na obsyp potrubí bude položena výstražná fólie. Na potrubí bude, pro možnost vyhledání, umístěn vodič 2 x Cu 4 mm² vyvedený pod poklapy zemních souprav. Zbývající zásyp rýhy bude vykopanou zeminou (v nezpevněných plochách), dobře hutnitelným materiálem v prostoru cyklistické komunikace. Všechny armatury budou opatřeny příslušnými orientačními tabulkami.

Přepojení 1 stávající přípojky DN150 a napojení přípojky vody DN50 pro projektovaný sportovní areál není předmětem tohoto rozhodnutí.

Odstranění stavby stávajícího vodovodu v rámci přeložení není předmětem tohoto rozhodnutí.

Podrobný popis povolované stavby vodního díla a povolované 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 (vymezeno body vsakovacích vrtů):

SO 08 – Likvidace dešťových vod

Vrt 1	X = 1 103 795,45	Y = 473 674,94
Vrt 2	X = 1 103 795,42	Y = 473 630,08
Vrt 3	X = 1 103 817,27	Y = 473 625,88
Vrt 4	X = 1 103 817,26	Y = 473 674,79
Vrt 5	X = 1 103 773,65	Y = 473 687,34
Vrt 6	X = 1 103 772,74	Y = 473 630,47
Vrt 7	X = 1 103 798,04	Y = 473 583,48
Vrt 8	X = 1 103 793,33	Y = 473 555,57
Vrt 9	X = 1 103 830,22	Y = 473 553,19
Vrt 10	X = 1 103 830,58	Y = 473 643,59
Vrt 11	X = 1 103 830,58	Y = 473 601,67
Vrt 12	X = 1 103 825,25	Y = 473 694,43

Určení polohy změny dokončené stavby vodního díla:

SO 20 – Přeložka vodovodu

X = 1 103 842,39	Y = 473 509,22	(konec stavby)
X = 1 103 835,70	Y = 473 703,11	(začátek stavby)

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat pozemcích parc.č. 455/56, 455/105, 455/106, 455/104, 455/4, 455/21, 455/82, 455/55 v k.ú. Zábřeh-VŽ, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, číslo hydrologického pořadí 2-02-04-003/2, číslo hydrogeologického rajónu 2261, útvar podzemních vod-svrchní vrstva.

Změnu dokončené stavby vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc.č. 455/56 a 460/11 v k.ú. Zábřeh-VŽ, 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 a změny dokončené stavby vodního díla:

1. Stavba vodního díla a změna dokončené stavby 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 a změny dokončené 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 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 2014.
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. Pro provoz povoleného vodního díla (vsakovací systém) bude zpracován provozní řád dle § 3 odst. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č.216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, který bude předložen spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
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. Dřeviny určené k zachování a nacházející se v místě stavby a do vzdálenosti, v níž může dojít k jejich dotčení, budou v souladu s ust. § 7 odst. 1 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
13. Ve vzdálenosti do 2,5 m od paty kmenů zachovávaných dřevin nebudou prováděny žádné výkopové práce.
14. Jakýkoli zásah do vzrostlé zeleně bude předem projednán s orgánem ochrany přírody a krajiny.
15. 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 řádů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
16. V ochranném pásmu vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu nebude pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit jejich provoz.

17. 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.).
18. 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.
19. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v předmětné oblasti.
20. Povrchové znaky (poklapy šoupátek, hydrantů) budou označeny tabulkami.
21. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen protokol o zkoušce signalizačního vodiče upevněného nad potrubím vodovodu a protokol o tlakové zkoušce vodovodu.
22. Poklapy vodovodních armatur, zákopové soupravy šoupátek budou osazeny do nivelety navrhovaných úprav a to tak, aby byly vždy přístupné.
23. 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, k provádění tlakových zkoušek. Zápis o kontrole provedených prací bude přiložen k žádosti o kolaudační souhlas.
24. Stavba vodního díla a změna dokončené stavby vodního díla bude koordinována se stavbou obnovy stávající veřejité kanalizační stoky 700/1050 mm v zájmovém území.
25. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen doklad o předání dokumentace skutečného provedení změny dokončené stavby vodního díla ve dvojím vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV, právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a. s.
26. Před podáním žádosti o kolaudační souhlas stavby vodního díla budou Krajské hygienické stanici Moravskoslezského kraje předloženy doklady o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou, vč. vyhovujících výsledků rozborů pitné vody dodávané tímto potrubím.
27. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
28. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnižší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržována protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
29. 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.
30. 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.

31. Vozidla stavby a stavební mechanizmy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
32. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádění čištění komunikací a veřejného prostranství na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno.
33. 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.
34. Během realizace stavby bude zajištěn bezpečný průchod chodců.
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 energetické vedení, telekomunikační vedení, plynárenské zařízení a vedení veřejného osvětlení 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 vytyčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a prokazatelně je poučí o nebezpečí možného úrazu.
39. Žadatel písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem.
40. Kabely podzemního energetického vedení, telekomunikačního vedení a veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložení do korýtek) nebo poškozením.
41. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
42. Ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního energetického vedení, telekomunikačního vedení, plynárenského zařízení a vedení 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 zhutnit 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. Technologie stavebních prací, postup a organizace výroby a bezpečnostní a kontrolní opatření při výstavbě musí být zvoleny a prováděny v takovém rozsahu a struktuře, aby byly vyloučeny veškeré účinky a dopady na bezpečnost, zdraví a život lidí na staveništi i na okolí a na bezpečnost a plynulost budoucího provozu vodního díla, které vyplývají mj. i ze skutečnosti, že stavba je realizována v oblasti s možným nahodilým výstupem důlních plynů.
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 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 odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, za účelem provedení kontrolní prohlídky, stavebníkem písemně oznámen termín, a to min. 7 dnů před jeho dosažením, níže uvedené fáze výstavby předmětné stavby vodního díla:
- Fáze výstavby po uložení bezpečnostních přepadů ze zasakovacích vrtů
 - Fáze výstavby po uložení vodovodního potrubí, před jeho zásypem
 - Fáze výstavby při provádění tlakových zkoušek vodovodu

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 2 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

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

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451

Odůvodnění:

Na žádost žadatele, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, prostřednictvím právního subjektu OSA projekt s.r.o., se sídlem Kafkova 1133/10, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 47155337, bylo dne 19. března 2013 zahájeno vodoprávní řízení o povolení k nakládání s povrchovými vodami - jiné nakládání s nimi (odvod srážkových vod do vod podzemních prostřednictvím 12-ti vsakovacích vrtů) dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti

se stavbou vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“, o povolení stavby vodního díla a o povolení změny dokončené stavby vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“ 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.

Dne 2. dubna 2013 byly žadatelem, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, prostřednictvím právního subjektu OSA projekt s.r.o., se sídlem Kafkova 1133/10, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 47155337, doplněny údaje o povolení k nakládání s povrchovými vodami – jinému nakládání s nimi dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“ o údaje týkající se množství vod, se kterými je žádáno nakládat a dále upřesněny pozemky místa nakládání s vodami.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zveřejnil dopisem ze dne 2. dubna 2013 vedeným pod č.j. SMO/117711/13/OŽP/Pr, spis. Zn. S-SMO/099785/13/OŽP/7 v souladu s ust. § 10 odst. 4 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, žádost žadatele, kterým je Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, o vydání rozhodnutí o povolení k nakládání s povrchovými vodami - jiné nakládání s nimi (odvod srážkových vod do vod podzemních prostřednictvím 12-ti vsakovacích vrtů) dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“, o povolení stavby vodního díla a o povolení změny dokončené stavby vodního díla „Sportovní areál u Cementárny“.

Oznámením ze dne 4. dubna 2012 vedeným pod č.j. SMO/118800/13/OŽP/Pr, spis.zn. S-SMO/099785/13/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 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 námítkám, 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 a povolení změny dokončené stavby vodního díla.

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.

Dne 10. dubna 2013 obdržel odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stanovisko správce povodí, kterým je právní subjekt Povodí Odry, státní podnik s ověřením souřadnic stavby v systému JTSK a vyjádření Statutárního města Ostravy – Městského obvodu Vítkovice ze dne 8. dubna 2013 vedené pod č.j. VITK/03529/13/OMaFK/Kry, spis. zn. S-VITK/03529/13.

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č.227/12, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 9. ledna 2013 pod č.j. SMO/375176/12/Správ./Šv., spis.zn. S-SMO/337071/12/Správ.

Územní rozhodnutí č.36/13, které vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 26. února 2013 pod č.j. SMO/061571/13/Správ./Šv., spis.zn. S-SMO/013786/13/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 12. února 2013 pod č.j. SMO/026804/13/Správ./Švi, spis.zn. S-SMO/026804/13/Správ a ze dne 18.března 2013 č.j. SMO/092020/13/Správ./Švi, pis. Zn. S-SMO/092020/13/Správ.

Vyjádření vodoprávního úřadu k plánovanému záměru vydal dle § 18 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí dne 24. ledna 2013 č.j. SMO/011187/12/OŽP/HEI, spis.zn. S-SMO/400358/12/OŽP/5.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Dílčí stanovisko odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ze dne 19. února 2013 č.j. SMO/033841/13/OŽP/KL, spis. zn. S.-SMO/0338441/13/OŽP/6.
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje ze dne 31. ledna 2013 spis.zn. S-KHSMS 2702/2013/OV/HOK, č.k. KHSMA 2702/2013/OV/KOH
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje ze dne 11. března 2013 zn. HSOS-2686-2/2013 a ze dne 21. ledna 2013 zn. HSOS-543-2/2013
- Závěr zjišťovacího řízení, který vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství dne 21. září 2012 č.j. MSK 110759/2012, spis.zn. ŽPZ/27370/2012/Chro.
- Závazné stanovisko podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství dne 9. října 2012 č.j. MSK 122384/2012, spis. zn. ŽPZ/31975/2012/Hen.
- Rozhodnutí o trvalém a dočasném odnětí pozemků plnění funkcí lesa vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství dne 13. března 2013 č.j. MSK 38528/2013, spis.zn. ŽPZ/5305/2013/Hen.

- Povodí Odry, státní podnik ze dne 26. března 2013 zn. 04468/923/840.10/2013 a ze dne 10. dubna 2013, ze dne 8. srpna 2012 zn. 11424/923/2/840.10/2012, 6. prosince 2012 zn. 18394/923/2/840.05/2012

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

- Statutární město Ostrava-Městský obvod Vítkovice ze dne 8. dubna 2013 vedené pod č.j. VITK/03529/13/OMaFK/Kry, spis. zn. S-VITK/03529/13 Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 3. listopadu 2011 zn. 10.3/8025/9142/11/Va , ze dne 17. srpna 2012 č.j. VITK/10252/12/OMaFK/Ši, spis. zn. S-VITK/10252/12/2
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 8. února 2013 zn. 1050904566, ze dne 15. března 2013 zn. 1051959104 a ze dne 31. října 2011 zn. 0100012328
- SMP Net s.r.o., prostřednictvím RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 6. března 2013 zn. 5000754501
- Telefónica Czech Republic a.s. ze dne 21. ledna 2015 č.j. 510824/13 a ze dne 11. března 2013 č.j. 539901/13
- Ostravské komunikace, a.s. ze dne 7. února 2012 zn. OKAS-0338/13/TSÚ/PT a ze dne 29. ledna 2013 zn. OKAS -0338/13/TSÚ/Pr
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 20. února 2013, zn. 3.3/8025/664/13/Pac s ze dne 1. března 2013 zn. 9.3/8025/1861/13/Pac.
- Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o. ze dne 4. března 2013 zn. 41-7/IX-5/2013

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, vypracoval právní subjekt OSA projekt s.r.o., se sídlem Kafkova 1133/10, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 47155337 a autorizovala Ing. Eva Vojtasíková (č. autorizace 1100335) v lednu 2013.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

Kopii katastrální mapy zájmového území se zakreslením stavby vodního díla.

Dopravní podnik Ostrava a.s. ze dne 8. února 2013 zn. 1250/TDC/13/Kr.

MMO, odbor dopravy ze dne 31. ledna 2013 č.j. SMO/026426/13/OD/Svo, spis. zn. S-SMO/026426/13/OD/2.

Policie České republiky ze dne 20. února 2013 č.j. KRPT-37093/ČJ-2013-070706-AL.

Situační výkresy stavby vodního díla ověřené v rámci územního rozhodnutí č. 227/12.

Situační výkresy stavby vodního díla ověřené v rámci územního rozhodnutí č. 36/2013.

Plán kontrolních prohlídek stavby.

Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.

Kopie plné moci k zastupování.

Seznam vlastníků pozemků.

Údaje uvedené v žádosti pro povolení k nakládání s vodami podané dne 25. března 2013.

Kopie katastrální mapy se zakreslením místa nakládání s vodami.

Výkres situace širších vztahů.

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa (Ing. Milan Kučera), dle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, ze září 2012.

Žadatel doložil doklady, které byly podkladem vydání územního rozhodnutí č. 227/12 (Dopravní podnik Ostrava a.s. ze dne 21. srpna 2012, ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 21. srpna 2012, Ostravské komunikace, a.s. ze dne 6. srpna 2012 a ze dne 8. srpna 2012, Telefónica Czech Republic a.s. ze dne 26. července 2012, RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 22. srpna 2012 a ze dne 22. listopadu 2012, OVANET, a.s. ze dne 9. srpna 2012, Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 24. července 2012, Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje ze dne 14. srpna 2012, Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje ze dne 8. srpna 2012, Koordinované stanovisko a koordinované závazné stanovisko č. 1171/2012, Lesy České republiky ze dne 22. srpna 2012,

VÍTKOVICE, a.s. ze dne 3. září 2012, SMO-ÚMOB Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství ze dne 27. července 2012 a ze dne 17. srpna 2012, Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 7. září 2012, Povodí Odry, státní podnik ze dne 8. srpna 2012, MMO, Útvar hlavního architekta ze dne 15. srpna 2012, Policie České Republiky ze dne 16. srpna 2012, Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 21. září 2012 a ze dne 9. října 2012, ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 20. srpna 2012, Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o. ze dne 1. října 2012, Svoboda a spol. ze dne 21. září 2012, smlouva o zajištění přeložení plynárenského zařízení).

Žadatel doložil doklady, které byly podkladem vydání územního rozhodnutí č. 36/2013 (Dopravní podnik Ostrava a.s. ze dne 27. listopadu 2012, ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 31. října 2012, ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 31. října 2012, Ostravské komunikace, a.s. ze dne 7. listopadu 2012 a ze dne 8. listopadu 2012, Telefónica Czech Republic a.s. ze dne 31. října 2012, RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 9. listopadu 2012 a ze dne 17. prosince 2012, OVANET, a.s. ze dne 27. listopadu 2012, ČD-Telematika a.s. ze dne 12. listopadu 2012, Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace ze dne 8. listopadu 2012, Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 9. listopadu 2012, Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje ze dne 5. ledna 2013, Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje ze dne 19. prosince 2012, Koordinované stanovisko a koordinované závazné stanovisko č. 1913/2012, SMO-ÚMOB Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství ze dne 12. prosince 2012, SMO-ÚMOB Vítkovice, odbor komunálních služeb, dopravy a bytový ze dne 17. listopadu 2012, Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 8. listopadu 2012, Povodí Odry, státní podnik ze dne 6. prosince 2012, Policie České Republiky ze dne 24. prosince 2012, Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 19. prosince 2012, ČEZ, a.s. ze dne 27. listopadu 2012, GTS Czech s.r.o. ze dne 6. listopadu 2012, SITEL, spol. s.r.o. ze dne 5. listopadu 2012, UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 16. listopadu 2012, Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 12. listopadu 2012, OKD a.s. ze dne 8. listopadu 2012, Dalkia Industry CZ, a.s. ze dne 7. listopadu 2012, České Radiokomunikace ze dne 14. listopadu 2012, Česká republika – Ministerstvo obrany ze dne 13. listopadu 2012, MAXPROGRES, s.r.o. ze dne 9. listopadu 2012, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. ze dne 26. listopadu 2012, SELF servis, spol. s.r.o. ze dne 14. listopadu 2012, DIAMO, státní podnik ze dne 19. listopadu 2012, ČEPS, a.s. ze dne 31. října 2012, GreenGas DPB, a.s. ze dne 6. listopadu 2012, Dalkia Česká republika, a.s. ze dne 7. listopadu 2012, Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí ze dne 24. ledna 2013)

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnická práva k pozemkům 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 mapy zájmového území.

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 (Statutární město Ostrava)

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

2. obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí (Statutární město Ostrava)

3. osoby, které mohou být rozhodnutím dotčeny na svých právech nebo povinnostech (vlastníci pozemků, na kterých je navrženo nakládání s vodami)

B) o povolení stavby vodního díla a o povolení 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 zároveň vlastník stavby, na které má být změna dokončené stavby prováděna (Statutární město Ostrava)

dle ust. § 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 vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla 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 vodního díla a změny dokončené stavby vodního díla přímo dotčena (vlastníci pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí parc.č. 455/56, 455/105, 455/106, 455/104, 455/4, 455/21, 455/82, 455/55, 460/11, 455/81, 1529, 1530, 455/83, 455/84, 455/56, 456/3, 460/13, 460/27, 455/59, st. 4380, st. 4379, st. 4281, st. 4282, st. 4283, st. 4284, st. 4377, st. 4374, st. 4375, st. 3934, st. 3933/1, 446/4, 446/2, 1022/3, 460/1, st. 4285, st. 4286, st. 3899, st. 3900, st. 3889, st. 3901, st. 3890, st. 3888, st. 3891, st. 3902, st. 3903, st. 3892, st. 3893, st. 3904, st. 3894, st. 3905, st. 3896, st. 3907, st. 3895, st. 3906 v k.ú. Zábřeh-VŽ, obec Ostrava, kraj Moravskoslezský).

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. a) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, neohrožuje vodohospodářské ani všeobecné zájmy a práva nad míru danou zákonnými předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části A) tohoto rozhodnutí.

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

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 námítky.

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 nám. 8, 729 30 Ostrava
IČ: 00845451
CZ-NACE: 84.11
Telefon: 599 444 444

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: Sportovní areál u Cementárny
Identifikátor kraje: CZ081
Název kraje: Moravskoslezský
Identifikátor obce: 554821
Název obce: Ostrava
Identifikátor kat.území: 714089
Název katastrálního území: Zábřeh-VŽ
Rybí přechod: ne
Parcelní číslo: 455/56, 455/105, 455/106, 455/104, 455/4, 455/21, 455/82, 455/55, 460/11

Číselný identifikátor vodního toku: -

Název vodního toku: -

Říční km vodního toku: -

Číslo hydrologického pořadí: 2-02-04-003/2

Hydrogeologický rajon: 2261

Přímé určení polohy:

SO 08 – Likvidace dešťových vod

Vrt 1	X = 1 103 795,45	Y = 473 674,94
Vrt 2	X = 1 103 795,42	Y = 473 630,08
Vrt 3	X = 1 103 817,27	Y = 473 625,88
Vrt 4	X = 1 103 817,26	Y = 473 674,79
Vrt 5	X = 1 103 773,65	Y = 473 687,34
Vrt 6	X = 1 103 772,74	Y = 473 630,47
Vrt 7	X = 1 103 798,04	Y = 473 583,48
Vrt 8	X = 1 103 793,33	Y = 473 555,57
Vrt 9	X = 1 103 830,22	Y = 473 553,19
Vrt 10	X = 1 103 830,58	Y = 473 643,59
Vrt 11	X = 1 103 830,58	Y = 473 601,67
Vrt 12	X = 1 103 825,25	Y = 473 694,43

SO 20 – Přeložka vodovodu

X = 1 103 842,39 Y = 473 509,22 (konec stavby)
X = 1 103 835,70 Y = 473 703,11 (začátek stavby)

Kategorie z hlediska TBD:

Manipulační řád:

Výškopisné údaje:

nepodléhá TBD

ne

233 B.p.v.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

115 – Jiné nakládání s povrchovými vodami

Původ vody:

04 – jiný zdroj povrchové vody

Související vodní díla : 561 - stavby umožňující převody a odvádění povrchové vody

Údaje o povoleném množství odváděných vod:

<u>jeden zasakovací vrt</u>	$Q_{\text{prům}}$:	0,025	l.s^{-1}
	Q_{max} :	0,0275	l.s^{-1}
	$Q_{\text{měs}}$:	71,36	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
	$Q_{\text{ročně}}$:	858	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$
<u>dvanáct zasakovacích vrtů celkem</u>	$Q_{\text{prům}}$:	0,3	l.s^{-1}
	Q_{max} :	0,33	l.s^{-1}
	$Q_{\text{měs}}$:	856,3	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
	$Q_{\text{ročně}}$:	10 296	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$

Časové omezení platnosti povolení pro množství odváděných vod:

50 let roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Počet měsíců v roce, kdy se voda odvádí: 12

Způsob měření vody : -

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

Název kanalizačního systému:	likvidace dešťových vod
Povolovaná vodní díla:	449 – jiné objekty (akumulační rýhy, sběrné a svodné drény, však)
Kanalizační soustava:	99- jiná
Charakter kanalizační soustavy:	99- jiná
Počty oddělených částí systému:	-
Počet napojených obcí:	-
Zpracování provozního řádu:	ano

449 – Jiné objekty

Název objektu: akumulace rýhy, sběrné a svodné drény, však

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.

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

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, prostřednictvím OSA projekt s.r.o., Kafkova 1133/10, 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 doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce Statutárního města Ostravy-Úřadu městského obvodu Vítkovice se veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

- dotčené orgány

1. MMO, odbor stavebně správní
2. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán státní správy lesů
4. SMO-ÚMOB Vítkovice, odbor komunálních služeb, dopravy a bytový (DS)
5. SMO-ÚMOB Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství (DS)
6. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (DS)
7. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava (DS)
8. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, 700 44 Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

Ing. Bc. Jan Vaněk
vedoucí oddělení
vodního hospodářství

č.j. SMO/180275/13/OŽP/Pr

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

9. MMO, odbor vnitřních věcí

10. SMO-ÚMOb Vítkovice, úřední deska, Mírové náměstí 1, 703 79 Ostrava-Vítkovice (DS)

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **704017_001058**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **18** 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.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 136981747 byla systémem přenesena dne 17.05.2013 v 11:57:16. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 20.05.2013 v 14:49:45. Datová zpráva byla opatřena zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného systémového certifikátu **15 33 1E**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra ČR-kancelář vrchního ředitele sekce pro informatiku a eGovernment [IČ 00007064]**. Elektronická značka byla označena časovým razítkem. Datum a čas **20.05.2013 10:14:02**, číslo kvalifikovaného časového razítka **14 C0 BD**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Statutární město Ostrava

Adresa: Prokešovo náměstí 1803/8, 72930 Ostrava, CZ

ID datové schránky: 5zubv7w

Typ uživatele: Pověřená osoba

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 20.05.2013 v 14:51:25. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 20.05.2013 13:50:45. 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:
20.05.2013

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:
Stanislava Švantnerová

Otisk úředního razítka:



Poznámka:

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