

Vaše značka: neuvedena  
Ze dne: 28. listopadu 2017  
Č. j.: SMO/061281/18/OŽP/Mot  
Sp. zn.: S-SMO/493198/17/OŽP/6

Vyřizuje: Ing. Motal  
Telefon: +420 599 442 385  
E-mail: mmotal@ostrava.cz

Datum: 31. ledna 2018

Statutární město Ostrava – Městský obvod  
Ostrava-Jih  
IČ 845451

prostřednictvím

Ing. Roman Fildán  
IČ 75379007  
Na Stuchlíkovci 738  
735 14 Orlová

## ROZHODNUTÍ č. 106/18/VH

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

### Výroková část:

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

**A.** povoluje žadateli, kterým je Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 845451, po provedeném vodoprávním řízení dle ust. § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nakládání s vodami – jiné nakládání s podzemními vodami dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bodu 5, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou vodního díla „**Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 – 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou – SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**“

v množství:

#### Vsakovací objekt

$Q_{\text{prům}}$	0,004	$\text{l.s}^{-1}$
$Q_{\text{max}}$	3,38	$\text{l. s}^{-1}$ (max. množství odváděných dešťových vod)
$Q_{\text{max}}$	0,43	$\text{l. s}^{-1}$ (max. množství zasakovaných vod)
$Q_{\text{měs}}$	11,47	$\text{m}^3.\text{měs}^{-1}$
$Q_{\text{ročně}}$	140	$\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$

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

Doba, na kterou se nakládání s vodami povoluje: 10 let od doby nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

bude provedeno vsakování srážkových vod svedených ze zpevněných ploch prostřednictvím vsakovacího objektu do vod podzemních na pozemku parc. č. 654/46 v k. ú. Zábřeh nad Odrou, hydrogeologický rajón 2212 - Oderská brána, útvar podzemních vod Odry od toku Lubina po tok Opava (HOD\_0180), ČHP 2-01-01-1560-0-00 - Odry.

Určení místa polohy nakládání s podzemními vodami:

Vsakovací objekt (střed)

X = 1 106 146,71

Y = 473 981,96

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, tuto podmínku:

1. Na odtoku ze sorpčních vpustí bude, za účelem sledování účinnosti zařízení, 1 x ročně odebrán prostý vzorek vod odváděných do vod podzemních a proveden jejich laboratorní rozbor ke stanovení koncentrace látek vyjádřených ukazatelem jakosti vod C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>. Výsledky rozboru budou zapisovány do provozního deníku zařízení a archivovány.

**B.** a jako příslušný speciální stavební úřad dle ust. § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle ust. § 15 odst. 2. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, povoluje stavebníkovi, kterým je Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 845451, po provedeném vodoprávním řízení dle ust. § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle ust. § 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, stavbu vodního díla „**Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 – 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou – SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**“ 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 a autorizoval Ing. Roman Fildán (č. autorizace 1103031) v listopadu 2017.

**Předložený projekt řeší:**

výstavbu sorpčních vpustí a dešťové kanalizace, která bude odvádět srážkovou vodu ze zpevněných ploch do vsakovacího objektu.

Vsakovací objekt

Vsakovací objekt o rozměrech 3 x 3 x 5,5 m bude mít celkový akumulací objem 24,72 m<sup>3</sup>. Na dně výkopu bude vrstva štěrku fr. 0 - 32 mm v tl. 0,5 m. Na této vrstvě bude hrubé kamenivo fr. 16 - 32 mm v tl. 0,5 m. V této vrstvě bude uloženo 5 vzájemně propojených větví perforovaného drenážního flexibilního potrubí DN 150 mm, které bude obaleno geotextilií 300 g/m<sup>2</sup>. Dále bude provedena vrstva hrubého kameniva fr. 32 – 63 mm v tl. 4,21 m. Vsakovací objekt bude od okolního terénu oddělen geotextilií 300 g/m<sup>2</sup>. Vrchní část vsakovacího objektu bude obsypána štěrkokodrtí fr. 0-63 mm v tl. 300 mm. Následovat bude vrstva štěrkokodrti fr. 0-63 mm v tl. 250 mm a konstrukce zpevněné plochy.

Kanalizační potrubí

Kanalizační potrubí z PVC KG (SN8) DN 150 mm k vpusti SOR1 bude délky 17 m a k vpusti SOR2 délky 4,16 m. Potrubí bude uloženo do štěrku fr. 0-32 mm v tl. 100 mm se štěrku fr. 16-32 mm v tl. 100 mm nad vrchol potrubí. Zásyp rýhy bude v komunikacích proveden drceným kamenivem fr. 0 - 63 mm se zhutněním po vrstvách tl. 300 mm.

### Sorpční vpusti

Budou provedeny dvě sorpční vpusti v provedení jako klasická uliční vpust - tj. voda natéká vrchem mříží. Mříže jsou určeny pro pojezd vozidly do 40t (D400). Sorpční plastová vpust je vyrobena v „baleném“ provedení, jako vodotěsná svařovaná polypropylenová nádrž s gravitačně sedimentační komorou a dočištěním na sorpčním filtru. Sorpční vpusti typu SOL-2/4M o půdorysných rozměrech 900 x 600 mm a celkové výšce 1370 mm budou osazeny na podkladní betonovou desku z betonu C30/37 XF2 o rozměrech 1400 x 1100 mm a tl. 150 mm, která bude osazena na lože z drceného kameniva fr. 0 - 32 mm tl. 100 mm. Sorpční vpusti budou obetonovány betonem C30/37 XF2 v tl. 150 mm.

Odloučení ropných látek je vícestupňové, tj. gravitační separace na hladině, sedimentace jemných částecí, a potom dočištění na speciálním sorpčním filtru, kde je zbytkové znečištění látkami C10-C40 vázáno na vláknitý sorpční materiál REO Fb (Fibroil).

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

### **Určení polohy stavby vodního díla:**

#### Sorpční vpust' 1

X = 1 106 160,25                      Y = 473 993,68

#### Sorpční vpust' 2

X = 1 106 145,14                      Y = 473 976,35

#### Vsakovací objekt (střed)

X = 1 106 146,71                      Y = 473 981,96

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc. č. 654/46 v k. ú. Zábřeh nad Odrou, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském, hydrogeologický rajón 2212 - Oderská brána, útvar podzemních vod Odry od toku Lubina po tok Opava (HOD\_0180), ČHP 2-01-01-1560-0-00 – Odry.

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:

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 majetkové vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
2. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.
3. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení oznámí stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
4. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.

5. Na stavbě bude umístěn štítek „stavba povolena“, na němž bude uvedeno označení stavby a jejího stavebníka, způsob provádění stavby (dodavatelsky), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
6. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
7. Stavba vodního díla bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2018.
8. V rámci žádosti o kolaudační souhlas pro stavbu 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.
9. Stavební práce budou probíhat pouze v době denní max. od 7.00 do 18.00 hodin.
10. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
11. 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).
12. 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.
13. Silniční těleso, zařízení a dopravní značení nebude znečišťováno a poškozováno. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Žadatel je povinen provádět čištění komunikací a veřejného prostranství na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno používat.
14. 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.
15. Stavbou dotčené travnaté plochy budou vyčištěny od zbytků stavebních hmot, srovnány s okolním terénem a osety travním semenem.
16. K žádosti o kolaudační souhlas bude předložen protokol o zkouškách vodotěsnosti kanalizace a kanalizačních šachtic po osazení v terénu.
17. 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.

18. 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.
19. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení sítě elektronických komunikací, podzemní komunikační vedení, zařízení veřejného osvětlení, s podzemní energetické zařízení, plynárenské zařízení, telekomunikační vedení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
20. 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.
21. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení a min. 7 dnů předem, u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
22. Kabely zařízení veřejného osvětlení, podzemního energetického zařízení, sítě elektronických komunikací, podzemního komunikačního vedení, telekomunikační vedení, musí být respektovány, vedení trakčních kabelových souborů ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
23. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
24. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení vedení sítě elektronických komunikací, podzemních komunikačních vedení, telekomunikačního vedení, ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení a plynárenského zařízení, a ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů veřejného osvětlení, nebudou používány žádné mechanizační prostředky, poježděno těžkými vozidly, skladován materiál, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
25. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
26. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
27. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
28. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a. s. bude respektováno s přihlédnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005 a zákona č. 274/2001 Sb., 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. V ochranném pásmu nelze umisťovat zařízení staveníště, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí.

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. V ochranném pásmu nebude umístěna žádná stavba trvalého ani dočasného charakteru.
31. Minimálně 14 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
32. Pro provoz povolené stavby vodního díla 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 k projednání odboru ochrany životního prostředí MMO nejpozději se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
33. 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.
34. 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 uvedených fází výstavby předmětné stavby vodního díla:
- při provádění vsakovacího objektu, před zásypem
  - po osazení sorpčních vpustí, před jejich zásypem

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:

Stavba vodního díla bude provozována dle projednaného provozního řádu 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 - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 845451

### **Odůvodnění:**

Na základě žádosti žadatele, kterým je Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 845451, bylo dne 28. listopadu 2017 zahájeno vodoprávní řízení o



**A.** povolení k nakládání s podzemními vodami dle § 8 odst. 1 písm. b) bodu 5, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k jinému nakládání s nimi, v souvislosti se stavbou vodního díla „**Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 – 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou – SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**“ a

**B.** povolení stavby vodního díla „**Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 – 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou – SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**“, dle ust. § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 109 až 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Oznámením ze dne 25. října 2017 vedeným pod č. j. SMO/432964/17/OŽP/Mot, sp. zn. S-SMO/420173/17/OŽP/6 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení o povolení k nakládání s vodami v souladu s ust. § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek popř. důkazů a účastníkům řízení o povolení stavby vodního díla v souladu s ust. § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, lhůtu k uplatnění námitek, popřípadě důkazů v řízení. Zároveň upozornil, že k později uplatněným námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Ve smyslu ust. § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ust. § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stejnou lhůtu dotčeným orgánům k uplatnění závazných stanovisek. Zároveň upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

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

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí č. 190/2017, č. j. SMO/412932/17/ÚHAaSR/Vr, ze dne 16. 10. 2017, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní. Rozhodnutí nabylo právní moci 9. 11. 2017.

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 Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní dne 27. 11. 2017, č. j. SMO/483258/17/ÚHAaSR/Vr.

Vyjádření, stanoviska, závazná stanoviska a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované závazné stanovisko č. 0764/2017, které vydal MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu dne 28. 6. 2017, č. j. SMO/164889/17/ÚHAaSR/KOZ, a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 26. 6. 2017
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, ze dne 22. 5. 2017, č. j. KHSMS 22220/2017/OV/HOK
- Povodí Odry, státní podnik ze dne 19. 5. 2017, zn. 06542/923/2/840.07/2017

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

- ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 15. 5. 2017, zn. 1092780521
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 27. 10. 2017, č.j. 709375/16
- Ostravské komunikace, a.s. ze dne 2. 8. 2017, zn. OKAS-4398/17/TSÚ/Ku
- GasNet, s.r.o., ze dne 13. 11. 2017, zn. 5001612133
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., ze dne 22. 11. 2017, zn. 6.3/8025/11904/17/Va
- PODA a.s., ze dne 3. 11. 2017, zn. TaV/1627/2017/Vo
- UPC Česká republika, s.r.o., ze dne 26. 5. 2017, zn. Ka/ 0169 – 2017/ nE

Dále byla předložena 2x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval a autorizoval Ing. Roman Fildán (č. autorizace 1103031) v listopadu 2017.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.

Plán kontrolních prohlídek stavby.

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí, které vypracoval Ing. Ondřej Lubojacký – odborná způsobilost v hydrogeologii a inženýrské geologii.

Plnou moc k zastupování žadatele.

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

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

#### **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

- žadatel

- kterým je Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 845451

#### **B) o povolení stavby vodního díla**

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

- stavebník

- kterým je Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ 845451

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

- vlastník stavby na pozemku (včetně staveb technické infrastruktury), na kterém má být stavba 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 (včetně staveb technické infrastruktury), může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.
- Identifikace účastníků řízení dle ust. § 112 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním řízení a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů – parc. č. 654/47, 654/92, 2127, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164 v k. ú. Zábřeh nad Odrou, obci Ostrava, kraji Moravskoslezském.



Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy přezkoumal předloženou žádost o povolení stavby vodního díla 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.

Pokud se v průběhu platnosti povolení potvrdí dobrý stav podzemní vody v dotčené lokalitě, může odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy změnit platnost vydaného povolení v souladu s ustanovením § 12 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dále konstatuje, že povoleným nakládáním s vodami nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že povolené nakládání s vodami nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

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, v platném znění a dospěl k závěru, že za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami, neohrožuje toto nakládání s vodami vodohospodářské ani všeobecné zájmy a práva nad míru danou zákonnými předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části A) 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. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti stanovil s ohledem na náročnost a složitost předmětné stavby vodního díla, mimo závěrečnou kontrolní prohlídku dvě kontrolní prohlídky stavby vodního díla ve fázi výstavby popsané ve výrokové části B) tohoto rozhodnutí.

V souladu s čl. II bod 10 zákona č. 225/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 183/2006 o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, který nabyl účinnosti dne 1. ledna 2018, bylo vodoprávní řízení provedeno podle předpisů platných do 31. prosince 2017.

### **Údaje o vodoprávní evidenci:**

#### **Údaje oprávněného:**

Obchodní firma nebo název:

Sídlo:

IČ:

Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava-Jih

Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

845451

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla: „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 – 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou – SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE“

Identifikátor kraje: CZ081

Název kraje: Moravskoslezský

Identifikátor obce: 554821

Název obce: Ostrava

Identifikátor kat. území: 714305

Název katastrálního území: Zábřeh nad Odrou

IDVT: -

Jméno vodního toku: -

Číslo hydrologického pořadí a podpořadí: 2-01-01-1560-0-00 - Odra

Přímě určené polohy:

Sorpční vpust' 1

X = 1 106 160,25 Y = 473 993,68

Sorpční vpust' 2

X = 1 106 145,14 Y = 473 976,35

Vsakovací objekt (střed)

X = 1 106 146,71 Y = 473 981,96

Název a kód vodního útvaru: Odra od toku Lubina po tok Opava (HOD\_0180)

Údaje o předmětu rozhodnutí:

125 - Jiné nakládání s podzemními vodami  
441 - Stoková síť  
449 - Jiné objekty

**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 nepřipustné.

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

**Toto rozhodnutí obdrží**

- účastníci řízení

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 - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka prostřednictvím  
Ing. Romana Fildána, Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová (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 stavby vodního díla a o souvisejícím nakládání s vodami 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 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 Ostrava – Úřadu městského obvodu Ostrava-Jih, se veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

- dotčené orgány

2. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
3. MMO, útvar hlavního architekta a stavebního řádu – oddělení stavebně správní
4. SMO - ÚMOB Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí (DS)
5. Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého (DS)
6. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (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:

1. MMO - odbor vnitřních věcí
2. SMO – ÚMOB Ostrava-Jih, veřejná vyhláška (DS)

.....  
VYVĚŠENO

.....  
SŇATO

.....  
razítko úřadu

.....  
podpis

.....  
podpis