

**Magistrát města Ostravy**  
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka: neuvedena  
Ze dne: 1. července 2019  
Č. j.: SMO/643524/19/OŽP/Rich  
Sp. zn.: S-SMO/383839/19/OŽP/14

Vyřizuje: Ing. Richterová  
Telefon: +420 599 442 223  
E-mail: arichterova@ostrava.cz

Datum: 18. listopadu 2019

Česká republika - Státní pozemkový úřad  
IČ 1312774

prostřednictvím  
Hanousek s.r.o.  
IČ 29186404  
Barákova 2745/41  
796 01 Prostějov

**ROZHODNUTÍ č. 1048/19/VH**

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

**Výroková část:**

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

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

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

žadateli, kterým je Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ 1312774, Husinecká 1024/11, 130 00 Praha, dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi – převádění srážkových vod do vod podzemních** - v akumulčním prostoru AP3 na pozemcích parc. č. 2560 a 2547, k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí, a v akumulčním prostoru AP4 na pozemku parc. č. 2582 2560 a 2547 v k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí, v souvislosti se stavbou vodního díla „Realizace společných zařízení k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí – I. etapa – SO 06 Akumulační prostor AP3, SO 07 Akumulační prostor AP4“, a to v následujícím množství:

pro AP3:

$Q_{\max}$ odváděných vod:	660	$l \cdot s^{-1}$
$Q_{\text{prům}}$ :	1,2	$l \cdot s^{-1}$
$Q_{\text{měs}}$ :	3110	$m^3 \cdot \text{měs}^{-1}$
$Q_{\text{ročně}}$ :	1,25	$\text{tis.} m^3 \cdot \text{rok}^{-1}$
$Q_{\max}$ zasakováných vod:	37,3	$\text{tis.} l \cdot s^{-1}$

pro AP4:

$Q_{\max}$ odváděných vod:	470	$l \cdot s^{-1}$
$Q_{\text{prům}}$ :	0,9	$l \cdot s^{-1}$
$Q_{\text{měs}}$ :	2333	$m^3 \cdot \text{měs}^{-1}$
$Q_{\text{ročně}}$ :	28,0	$\text{tis.} m^3 \cdot \text{rok}^{-1}$
$Q_{\max}$ zasakováných vod:	0,1502	$l \cdot s^{-1}$

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

Doba, na kterou se povolení k nakládání vydává: 10 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Upřesnění popisu nakládání s vodami:

Bude realizováno převádění srážkových vod do vod podzemních v akumulačním prostoru AP3 na pozemcích parc. č. 2560 a 2547, k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí, a v akumulačním prostoru AP4 na pozemku parc. č. 2582, 2560 a 2547 v k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí, obci Stará Ves nad Ondřejnicí, kraji Moravskoslezském pomocí vsakovacího zařízení. Číslo hydrogeologického rajonu je 3213 - Flyš v mezipovodí Odry, ČHP 2-01-01-1490-0-00.

Určení polohy míst nakládání s vodami:

X = 1 114 699, Y = 477 838 – AP3

X = 1 114 968, Y = 477 723 – AP4

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

1. Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ 1312774, Husinecká 1024/11, 130 00 Praha.

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

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

žadateli, kterým je právní subjekt Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ 1312774, Husinecká 1024/11, 130 00 Praha, stavbu vodního díla „**Realizace společných zařízení k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí – I. etapa – SO 06 Akumulační prostor AP3, SO 07 Akumulační prostor AP4**“ 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 Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov a autorizoval Ing. František Hanousek (č. autorizace 1200427), v dubnu 2019.

**Předložený projekt řeší:**

Akumulační prostory AP3 a AP4 budou sloužit k zachycení a zneškodnění povrchovým vod při extrémních přívalových srážkách nebo při rychlém tání. Tímto opatřením dojde v dané lokalitě k ochraně zastavěného území před nepříznivými účinky těchto vod. V případě přívalových srážek u AP3 budou srážkové vody, které nezasáknou, převáděny přes propustek pod polní cestou, do stávajícího otevřeného příkopu (na pozemku parc. č. 2546, k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí), který ústí do kanalizace (ve vlastnictví obce Stará Ves n.O.). V případě přívalových srážek u AP4 budou srážkové vody, které nezasáknou, převáděny přes bezpečnostní přeliv do stávajícího otevřeného příkopu s koncovkou do vodního toku Ondřejnice.

#### SO 06 Akumulační prostor AP3

Akumulační prostor AP3 vznikne navýšením nivelety polní cesty C38 o 2 m. Srážkové vody, které se v akumulacním prostoru nezasáknou, budou převedeny trubním propustkem TP45 DN600 pod polní cestou. Samotný násyp bude v úseku 0,142 00 – 0,190 00 km tvořen jíly. Niveleta polní cesty se bude v tomto úseku svažovat tak, aby v případě povodňové vlny voda přetékala postupně, nejdříve v jednom místě. Příčný sklon bude ve směru toku vody. Za patou násypu polní cesty C38 bude proveden až po hranici parcely cesty balvanitý zához tl. 400 mm s poštěrkováním do lože ze šterkodrti frakce 0/32 mm tl. 200 mm, na separační geotextilii 200g/m<sup>2</sup> tak, aby se zpomalila přetékající voda a nedocházelo k degradaci konstrukce polní cesty. Součástí TP45 budou česle na vtoku do propustku. Česle budou z ploché oceli 30x10 mm dl. 1200 mm v rámu se střední podpěrou z kruhové oceli D16 mm. Na rámu česlí budou v horní části umístěny dva panty přivařené k rámu a přišroubované k podkladu z lomové dlažby do betonu. Vedle česlí bude přišroubován k podkladu úhelník 45x45x5 mm dl. 200 mm. V úhelníku i přiléhající ploché oceli česlí bude vyvrtán otvor pro možnost uzamknutí otevírání česlí.

#### SO 06 Akumulační prostor AP4

Akumulační prostor bude sloužit k zachycení a zneškodnění povrchovým vod při extrémních přívalových srážkách nebo při rychlém tání. Tímto opatřením dojde v dané lokalitě ochrany zastavěného území před nepříznivými účinky těchto vod. Akumulační prostor AP vznikne vytvořením gabionové přehrážky (výšky 3,3 m nad údolnicí). Součástí přehrážky bude výust' DN 200 mm a bezpečnostní přeliv délky 4,0 m snížený oproti vrchní hraně přehrážky o 0,5 m. Gabionová zeď bude šířky 3 m a směrem k vrchní hraně se má zužovat na 2 m a dále na 1 m. Gabionová zeď bude založena na betonovém základu a se základem spojena svislou betonářskou výztuží délky 1 m. Před přehrážkou bude proveden balvanitý zához s poštěrkováním tl. 400 mm na loži ze šterkodrti frakce 16/32 mm tl. 100 mm pro zpomalení proudění přepadající vody a snížení jejího degradačního účinku.

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:

X = 1 114 699, Y = 477 838 – akumulacní prostor AP3

X = 1 114 968, Y = 477 723 – akumulacní prostor AP4

Stavbu vodního díla je povoleno realizovat na pozemcích parc. č. 2547, 2560, 2581, 2582 v k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí, 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:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace s případnými změnami, které vyplývají z tohoto rozhodnutí. Veškeré změny, které mají vliv na technické řešení či majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
2. Kóty projektu budou výškově navázány na státní nivelační síť, nebo na síť pevných bodů.

3. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení oznámí stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zhotovitele stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
4. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
5. Na stavbě bude umístěn štítek „stavba povolena“, na němž bude uvedeno označení stavby a jejího stavebníka, způsob provádění stavby (dodavatelsky), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
6. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
7. Stavba vodního díla bude dokončena nejpozději do 30. listopadu 2020.
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. Kácení dřevin bude realizováno mimo vegetační období a hnízdní období ptáků.
10. Větve pokácených dřevin budou v blízkosti Akumulačního prostoru AP3 a AP4 shromážděny na vhodném místě do hromad pro vytvoření úkrytových a rozmnožovacích příležitostí pro obratlovce.
11. Investor je povinen oznámit Archeologickému ústavu (zde Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i.) termín zahájení zemních prací s dostatečným předstihem, uzavřít před zahájením vlastních prací smlouvu o podmínkách provedení záchranného archeologického výzkumu s institucí oprávněnou k provádění archeologických výzkumů a umožnit provedení archeologického výzkumu.
12. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny proti sesuvu a pádu osob do nich, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu bude zásypový materiál řádně zhutněn.
13. 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 v předmětném území.
14. Během stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců nebo jiných účastníků silničního provozu.
15. Při provádění stavebních prací budou hluk a prašnost eliminovány na co nejnížší míru. Při manipulaci se sypkými materiály budou dodržovány protiprašná opatření (zaplachtování, zakrytování, skrápění).
16. 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.
17. Minimálně 7 dnů před zahájením stavebních prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
18. Zařízení v provozování společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. bude respektováno s přihlédnutím k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005 a zákona č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Ochrané 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 vzdáleností od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m. V ochranném pásmu nelze umisťovat zařízení stavenišť, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí

19. Ve vzdálenosti 1,0 m na každou stranu od okraje potrubí musí být výkop prováděn ručně.
20. Před zahájením stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v dotčené oblasti.
21. Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s normou ČSN 73 6005.
22. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy), které budou v kolizi se stavbou vodního díla budou upraveny do nivelety konečných úprav.
23. Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
24. V rozsahu ochranného pásma vedení a zařízení ve správě právního subjektu Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. nebudou zřizovány skládky materiálů, zeminy apod.
25. 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.
26. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytyčeny a vyznačeny přímo na staveništi, v případě poškození budou narušená podzemní vedení a drenáže opraveny a před záhozem protokolárně předány správcům těchto zařízení.
27. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní energetické vedení, komunikační vedení, plynárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.
28. Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytyčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení a poučí je o nebezpečí možného úrazu.
29. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského zařízení 7 dnů předem).
30. Kabely podzemního energetického vedení, a komunikačního vedení a plynárenského vedení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před prověšením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
31. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
32. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního energetického vedení, komunikačního vedení a ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy plynárenského zařízení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, poježděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
33. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
34. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.

35. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
36. 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.
37. Pro provoz povoleného 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 Magistrátu města Ostravy nejpozději spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.
38. 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 při pokládce trubního propustku u akumulčního prostoru AP3
  - Fáze výstavby při provádění přehrážky z gabionů u akumulčního prostoru AP4.

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

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

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

1. Česká republika – Státní pozemkový úřad, prostřednictvím právního subjektu Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov
2. Obec Stará Ves nad Ondřejnicí, IČ 00297232, Zámecká 1, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí
3. ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly

### Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele, kterým je právní subjekt Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ 1312774, Husinecká 1024/11, 130 00 Praha, zastoupeného na základě plné moci právním subjektem Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov, bylo dne 1. července 2019 zahájeno vodoprávní řízení ve věci **povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi – převádění srážkových vod do vod podzemních**, dle ustanovení ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se stavbou vodního díla „Realizace společných zařízení k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí – I. etapa – SO 06 Akumulační prostor AP3, SO 07 Akumulační prostor AP4“, a o povolení stavby vodního díla „**Realizace společných zařízení k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí**“

– I. etapa – SO 06 Akumulační prostor AP3, SO 07 Akumulační prostor AP4“, 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.

Oznámením ze dne 30. září 2019 vedeným pod č.j. SMO/543197/19/OŽP/Rich, spis.zn. S-SMO/383839/19/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.

Dne 14. října 2019 se na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dostavili účastníci řízení, Katarína Filipcová, dat. nar. 14. 7. 1957, K Myslivně 610, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, Jana Golková, dat. nar. 18. 3. 1956, Na Posmykově 384, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, a požádali o nahlédnutí do spisu. Nahlédnutí do spisu bylo účastníkům řízení umožněno. Účastníci řízení dále do protokolu uplatnili následující námitky a připomínky: „*Jako vlastníci pozemků parc. č. 2548, 2549 a 2568, k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí po nahlédnutí do projektové dokumentace, vznášíme tyto požadavky a námitky. Nesouhlasíme s dimenzí propustku DN600 pod uvažovanou hrází. Máme za to, že při povodních nebude tento průměr dostatečný k odvedení dešťových povrchových vod, v případě záplavy by docházelo k zaplavování našich pozemků parc. č. 2548, 2549 a 2568, k. Stará Ves nad Ondřejnicí a tím pádem k jejich znehodnocení a možnosti řádného užívání. S tímto navrhovaným řešením nesouhlasíme a požadujeme, aby průměr propustku byl min. 1000 mm, při tomto průměru by byla snazší údržba při případném zanesení. Závěrem lze konstatovat, že s takovouto projektovou dokumentací nesouhlasíme a požadujeme její opravu s následným upozorněním o provedení opravy, jinak vydáním stavebního povolení nesouhlasíme“.*

Dne 16. října 2019 se na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dostavil účastník řízení, Jaroslav Peter, dat. nar. 7. 1. 1971, Staříč 757, 739 43 Staříč, a požádal o nahlédnutí do spisu. Nahlédnutí do spisu bylo účastníkovi řízení umožněno.

Dne 23. října 2019 se na odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy dostavili účastníci řízení, Jarmila Stóhrová, dat. nar. 18. 6. 1951, Výškovická 556/150, 700 30 Ostrava a Jitka Veselá, dat. nar. 29. 4. 1957, Volgogradská 2508/101, 700 30 Ostrava, a požádali o nahlédnutí do spisu. Nahlédnutí do spisu bylo účastníkům řízení umožněno.

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:

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, který vydal stavební úřad Městského úřadu Brušperk, ze dne 10. září. 2018, č.j. SÚ/330/1913/2018/Če.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované závazné stanovisko č.997/2019, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu, č.j. SMO/316107/19/ÚHAaSR/KOZ a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 6. srpna 2019,
- Úřad pro civilní letectví, ze dne 17. září 2018, č.j. 010104-18-701, a ze dne 1. listopadu 2018, č.j. 114/2018/Ha
- Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, ze dne 2. října 2018, zn. 1052-81/2016-6440-Lo a ze dne 29. října 2018, zn. 87321/2018-1150- OÚZ-BR, a ze dne 13. prosince 2018, zn. 87882/2018-1150-OÚZ-BR
- Povodí Odry, státní podnik, ze dne 13. listopadu 2018, zn. POD/16638/2018/9231/40.5.

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

- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., ze dne 18. ledna 2019, zn. 9773/V000581/2019/KO, a ze dne 9. listopadu 2018, zn. 9773/V028243/2018/TA a ze dne 7. června 2019, zn. 9773/V015493/2019/KO,
- ČEZ Distribuce a.s., ze dne 14. května 2019, zn. 1103794167,
- GasNet, s.r.o., prostřednictvím GridServices, s.r.o., ze dne 13. září 2018, zn. 5001780469, a ze dne 13. září 2018, zn. 5001780492 a ze dne 24. srpna 2018, zn. 5001780429, a ze dne 24. srpna 2018, zn. 5001780303 a ze dne 26. listopadu 2018, zn. 5001816877
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 29. srpna 2018, č.j. 707838/18
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., ze dne 15. března 2018, zn. 3.4/8025/2536/18/Kr a ze dne 21. června 2018, zn. 3.4/8025/6803/18/Kr
- Obec Stará Ves nad Ondřejnicí, ze dne 11. září 2018, č.j. 733/2018

Dále byla předložena 3 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval právní subjekt Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov a autorizoval Ing. František Hanousek (č. autorizace 1200427), v dubnu 2019.

Žadatel dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:

- kopie katastrální mapy
- situační širších vztahů nakládání s vodami
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- souhlas k provedení stavebního záměru, podle § 184a zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů,
- vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd České republiky, Brno, v.v.i., ze dne 21. srpna 2018, zn. ARUB/4689/18
- sdělení Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, ze dne 3. září 2018, č.j. 1000/PO/2018,
- souhlas se zaústěním srážkových vod z akumulčního prostoru AP3 do kanalizace Obce Stará Ves nad Ondřejnicí, ze dne 27. září 2019,
- vyjádření osoby s odbornou způsobilostí – hydrogeologa (RNDr. Jaroslav Reif, Ph.D.), dle zákona č.62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění, z června 2019,



- Hodnocení vlivů zamýšleného zásahu na zájmy chráněné podle části druhé, třetí a páté zákona o ochraně přírody a krajiny, které zpracovala RNDr. Lenka Filipová, dne 14. 5. 2019,
- Zpráva o výsledcích geotechnického průzkumu pro stavbu polních cest v rámci akce „PD Realizace společných zařízení Stará Ves nad Ondřejnicí – I. etapa“, okr. Ostrava-město, ze dne 9. ledna 2019,
- Rozhodnutí Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 31. října 2019, pod č.j. MSK 138454/2019, spis. zn. ŽPZ/28287/2019/Hoň, o povolení výjimky u zvláště chráněných živočichů,
- vyjádření projektanta - Ing. Františka Hanouska k námitkám a připomínkám, ze dne 31. října 2019,
- plná moc k zastupování stavebníka pro právní subjekt Hanousek s.r.o.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil vlastnické právo 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 také ověřil 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 – Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ 1312774, Husinecká 1024/11, 130 00 Praha,

dle § 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 a zároveň vlastník pozemku, na kterém bude nakládání s vodami prováděno – Obec Stará Ves nad Ondřejnicí, IČ 00297232, Zámecká 1, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí,

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

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

1. žadatel – Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ 1312774, Husinecká 1024/11, 130 00 Praha,
2. vlastník pozemku, na kterém bude stavba prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno - Obec Stará Ves nad Ondřejnicí, IČ 00297232, Zámecká 1, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí,
3. vlastník stavby na pozemku (včetně staveb technické infrastruktury), na kterém bude stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena - ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly,

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

4. vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm (včetně staveb technické infrastruktury), může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno - Zdeněk Šrámek, dat. nar. 9. 12. 1964, Fryčovice 540, 739 45 Fryčovice, Marie Poloková, dat. nar. 5. 2. 1987, Zimmerlova 2889/35, 700 30 Ostrava, Katarína Filipová, dat. nar. 14. 7. 1957, K Myslivně 610, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí,

Jaroslav Peter, dat. nar. 7. 1. 1971, Staříč 757, 739 43 Staříč, Miroslav Peter, dat. nar. 9. 12. 1971, Březinova 796, 738 01 Frýdek-Místek, Jana Golková, dat. nar. 18. 3. 1956, Na Posmykově 384, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, Věra Hynečková, dat. nar. 29. 1. 1951, Petřvaldská 277, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, Jarmila Stöhrlová, dat. nar. 18. 6. 1951, Výškovická 556/150, 700 30 Ostrava, Jiřina Šupíková, dat. nar. 24. 8. 1956, Proskovická 575, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, Jitka Veselá, dat. nar. 29. 4. 1957, Volgogradská 2508/101, 700 30 Ostrava, Ing. Pavel Mohyla, dat. nar. 15. 5. 1969, Na Posmykově 196, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, Ing. Dagmar Mohylová, dat. nar. 15. 2. 1974, Na Posmykově 196, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha-Žižkov, GasNet, s.r.o., IČ 27295567, Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IČ 45193665, 28. října 1235/169, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory.

Ve lhůtě stanovené odborem ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy k podání námitek a připomínek byly odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvedeny námitky účastníků řízení (z titulu vlastníků sousedních pozemků), kterými jsou Katarína Filipcová, dat. nar. 14. 7. 1957, K Myslivně 610, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, a Jana Golková, dat. nar. 18. 3. 1956, Na Posmykově 384, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí:

*„Jako vlastníci pozemků parc. č. 2548, 2549 a 2568, k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí po nahlédnutí do projektové dokumentace, vznášíme tyto požadavky a námitky. Nesouhlasíme s dimenzí propustku DN600 pod uvažovanou hrází. Máme za to, že při povodních nebude tento průměr dostatečný k odvedení dešťových povrchových vod, v případě záplavy by docházelo k zaplavování našich pozemků parc. č. 2548, 2549 a 2568, k. Stará Ves nad Ondřejnicí a tím pádem k jejich znehodnocení a možnosti řádného užívání. S tímto navrhovaným řešením nesouhlasíme a požadujeme, aby průměr propustku byl min. 1000 mm, při tomto průměru by byla snazší údržba při případném zanesení. Závěrem lze konstatovat, že s takovouto projektovou dokumentací nesouhlasíme a požadujeme její opravu s následným upozorněním o provedení opravy, jinak vydáním stavebního povolení nesouhlasíme.*

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy se v průběhu celého řízení podrobně zabýval celým spisovým materiálem, všemi důkazy, a to každým jednotlivě a všech v jejich vzájemné souvislosti a k předmětným námitkám účastníků řízení, kterými jsou Katarína Filipcová, dat. nar. 14. 7. 1957, K Myslivně 610, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí, a Jana Golková, dat. nar. 18. 3. 1956, Na Posmykově 384, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí uvádí následující:

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že toto vodoprávní řízení je řízení návrhové, je tedy zahájeno na žádost stavebníka. Stavebník má povinnost stavebnímu úřadu předložit doklady potřebné k vydání stavebního povolení na stavbu vodního díla dle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dle vyhlášky 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu. Stavební úřad dále zkoumá podanou žádost a připojené doklady dle ust. § 111 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, z toho hlediska, zda stavbu lze podle nich provést, zda je projektová dokumentace zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, s podmínkami územního rozhodnutí nebo územního souhlasu, zda je projektová dokumentace úplná, přehledná, zda byla zpracována oprávněnou osobou a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, zda je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem a zda předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány, a rovněž stavební úřad ověří účinky budoucího užívání stavby. Odbor ochrany životního prostředí

Magistrátu města Ostravy konstatuje, že stavebník doložil doklady dle výše uvedených vyhlášek, přičemž doložená žádost a doklady splňují požadavky dle ust. § 111 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů. Dále odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že stavební úřad posuzuje záměr z hlediska legislativy a stavebnímu úřadu nepřísluší hodnotit návrh mimo uvedený zákonný rámec.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy při rozhodování vycházel z projektové dokumentace zpracované osobou oprávněnou k projektování vodních děl, provedenou v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, kde je v Technické zprávě D) objektu SO 06 na str. 5 uvedeno: „*Při převádění povrchových vod z akumulčního prostoru AP3 trubním propustkem TP45 nebo přetékanými v případě povodňové vlny přes korunu polní cesty C38 nebude docházet k negativnímu ovlivnění okolních pozemků ani staveb. Trubním propustkem bude převáděn bezeškodný průtok, u něhož bude docházet ke ztrátě kinetické energie na balvanitém záhozu za patou násypu polní cesty C38. Stejně tak v případě přetečení přes korunu polní cesty.*“ Dále z projektové dokumentace a také z vyjádření projektanta ze dne 29. 10. 2019 vyplývá, že dimenze propustku byla volena na základě nutnosti protipovodňové ochrany obce tak, aby byla přívalová srážka zastavena a povodňovým odtokem byly zmírněny její účinky. Změnou dimenze na DN1000 mm by, dle vyjádření projektanta ze dne 29. 10. 2019, nedocházelo k požadovanému protipovodňovému efektu.

Ve výkresové části projektové dokumentace je na kótě 247,96 m n.m. zaznačena maximální hladina, kterou je schopna parcela 2560 k.ú. Stará ves nad Ondřejnicí, kde bude akumulční prostor AP3, bezpečně pojmout, což je 1 m nade dnem trubního propustku. Této hladiny bude, dle projektové dokumentace a vyjádření projektanta ze dne 29. 10. 2019, dosaženo při stoleté srážce ( $Q_{100} = 0,66 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ ), tedy při povodni, jejíž kulminační průtok je v dlouhodobém průměru dosažen nebo překročen 1 krát za 100 let. Dle projektanta se tato hladina bude v případě stoleté srážky v akumulčním prostoru vyskytovat maximálně několik desítek minut. Dále z projektové dokumentace vyplývá, že niveleta polní cesty se bude v tomto úseku (u akumulčního prostoru AP3) svažovat tak, aby v případě přetečení vody přes polní cestu voda přetékala postupně, nejdříve v jednom místě. Příčný sklon bude ve směru toku vody. V případě přetečení vody přes polní cestu budou, dle projektové dokumentace, srážkové vody přetékat přes polní cestu směrem k pozemku parc. č. 2546, k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí, do stávajícího otevřeného příkopu (stejně jako vody odváděné trubním propustkem pod polní cestou), který je dále zaústěn do stávající kanalizace.

Pro úplnost odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že doložená projektová dokumentace byla zpracována právním subjektem Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov a autorizoval ji Ing. František Hanousek (č. autorizace 1200427), v dubnu 2019. Tzn., že byla předložená projektová dokumentace zpracovaná oprávněným projektantem pro stavby vodních děl. Dle ust. § 159 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, odpovídá projektant za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.

Co se týče údržby propustku, tak k tomuto odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že dle projektové dokumentace bude propustek na vtoku osazen česlem proti zanesení propustku splaveninami a také z projektové dokumentace vyplývá, že bude prováděna údržba spočívající ve zprůchodnění česlí v případě jejich zanesení splaveninami. Dále k tomuto odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že v ust. § 59 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jsou stanoveny povinnosti vlastníků vodních děl. Mimo jiné je zde uvedeno, že stavebník je povinen udržovat vodní dílo v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a jiných

chráněných zájmů. Stavebník je povinen dodržovat platnou legislativu. V případě, že budou povinnosti vlastníků vodních děl uvedené v § 59 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, porušovány, nebo nebudou dodržovány vůbec, vystavuje se takový vlastník možnosti sankce dle ust. § 125d zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy uvádí, že vzhledem k tomu, že pro řádnou funkci předmětné stavby vodního díla je nezbytný řádný technický stav stavby, pravidelná údržba stavby, atd., byla stavebníkovi stanovena povinnost (podmínkou č. 37) zpracovat provozní řád pro předmětnou stavbu vodního díla a podle tohoto projednaného provozního řádu předmětnou stavbu provozovat (podmínka č. 1 pro užívání stavby).

Vzhledem k tomu, že odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy nemá důvod zpochybňovat projektovou dokumentaci zpracovanou oprávněným projektantem pro stavby vodních děl a také vzhledem k tomu, že není možné předjímat, že stavebník se bude chovat tak, že svým konáním bude porušovat platnou legislativu, resp. že nebude vodní dílo udržovat v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a jiných chráněných zájmů, odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy podané námitky zamítl.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy omezil dobu platnosti vydaného povolení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání – převádění srážkových vod do vod podzemních prostřednictvím vsakovacího zařízení, ve smyslu ust. § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na 10 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Tuto dobu považuje odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy za dostatečnou z hlediska jistoty provozování vodního díla k povolovanému nakládání s vodami.

Pokud se v průběhu platnosti povolení potvrdí dobrý stav podzemní vody v dotčené lokalitě, může odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy povolit změnu doby platnosti povolení k nakládání s vodami 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 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 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.

Stavba bude realizována v povodí vodního útvaru „Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odry (HOD\_0160)“. Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po posouzení podané žádosti podle ust. § 23a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů dospěl k závěru, že předmětný záměr je možný, protože lze předpokládat, že

záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu

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

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

Stavebník odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy doložil plán kontrolních prohlídek předmětné stavby vodního díla. V tomto plánu byly navrženy čtyři kontrolní prohlídka. 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.

#### **Údaje o vodoprávní evidenci:**

##### **Údaje oprávněného:**

Obchodní firma nebo název:	Česká republika – Státní pozemkový úřad
Sídlo:	Husinecká 1024/11, 130 00 Praha
IČ:	1312774

##### **Údaje o místu předmětu rozhodnutí:**

Název vodního díla:	„Realizace společných zařízení k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí – I. etapa – SO 06 Akumulační prostor AP3, SO 07 Akumulační prostor AP4“
Identifikátor kraje:	CZ0806
Název kraje:	Moravskoslezský
Identifikátor obce:	598739
Název obce:	Stará Ves nad Ondřejnicí
Identifikátor kat. území:	753947
Název katastrálního území:	Stará Ves nad Ondřejnicí
IDVT:	-
Jméno vodního toku:	-
Číslo hydrogeologického pořadí a podpořadí:	2-01-01-1490-0-00
Hydrogeologický rajón:	3213
Přímě určené polohy:	akumulační prostor AP3: X = 1 114 699, Y = 477 838 akumulační prostor AP4: X = 1 114 968, Y = 477 723
Název a kód vodního útvaru:	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odra (HOD_0160)

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

125 – jiné nakládání s podzemními vodami  
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 uveďte, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání se podává v počtu dvacet stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

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

### **Toto rozhodnutí obdrží:**

- účastníci řízení

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

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

1. Česká republika – Státní pozemkový úřad, prostřednictvím právního subjektu Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov (DS)

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

2. Obec Stará Ves nad Ondřejnicí, IČ 00297232, Zámecká 1, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí (DS)

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

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

1. Česká republika – Státní pozemkový úřad, prostřednictvím právního subjektu Hanousek s.r.o., IČ 29186404, Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov (DS)
2. Obec Stará Ves nad Ondřejnicí, IČ 00297232, Zámecká 1, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí (DS)
3. ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly (DS)

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

4. Zdeněk Šrámek, dat. nar. 9. 12. 1964, Fryčovice 540, 739 45 Fryčovice
5. Marie Poloková, dat. nar. 5.2.1987, Zimmerlova 2889/35, 700 30 Ostrava
6. Katarína Filipcová, dat. nar. 14. 7. 1957, K Myslivně 610, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí
7. Jaroslav Peter, dat. nar. 7. 1. 1971, Staříč 757, 739 43 Staříč (DS)
8. Miroslav Peter, dat. nar. 9. 12. 1971, Březinova 796, 738 01 Frýdek-Místek
9. Jana Golková, dat. nar. 18. 3. 1956, Na Posmykově 384, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí
10. Věra Hynečková, dat. nar. 29. 1. 1951, Petřvaldská 277, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí
11. Jarmila Stóhrová, dat. nar. 18. 6. 1951, Výškovická 556/150, 700 30 Ostrava
12. Jiřina Šupíková, dat. nar. 24. 8. 1956, Proskovická 575, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí
13. Jitka Veselá, dat. nar. 29. 4. 1957, Volgogradská 2508/101, 700 30 Ostrava
14. Ing. Pavel Mohyla, dat. nar. 15. 5. 1969, Na Posmykově 196, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí (DS)
15. Ing. Dagmar Mohylová, dat. nar. 15. 2. 1974, Na Posmykově 196, 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí
16. Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava

17. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha-Žižkov (DS)
18. GasNet, s.r.o., IČ 27295567, Klášská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem (DS)
19. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IČ 45193665, 28. října 1235/169, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory (DS)

- dotčené správní orgány

1. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
2. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany státní správy lesů
3. Úřad pro civilní letectví (DS)
4. Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha (DS)

"otisk úředního razítka"

Ing. Bc. Jan Vaněk, MBA  
vedoucí oddělení  
vodního hospodářství

