



Vaše značka:

Z dne: 14.10.2010
Č. j.: SMO/029047/11/OŽP/Vo
Sp. zn.: S-SMO/289797/10/OŽP/8

Statutární město Ostrava (IČ 00845451)
prostřednictvím:
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
Nádražní 28/3114
729 71 Ostrava

Vyřizuje: Ing. Vojnarová
Telefon: +420 599 442 330
Fax: +420 599 443 026
E-mail: kvojnarova@ostrava.cz
Datum: 1. února 2011



MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY
Toto rozhodnutí
nabylo právní moci
dnem 13. 1. 2011

ROZHODNUTÍ č. 101/11/VH

o povolení odstranění 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 jako příslušný speciální stavební úřad dle ustanovení § 15 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dle ust. § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů 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, dle ust. § 128 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a ust. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění,

povoluje

žadatel, tj. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451, odstranění stavby vodního díla „Odkanalizování Heřmanic – ulice Parcelní“, dle § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 128 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, dle předložené dokumentace bouracích prací, kterou vypracoval a autorizoval Ing. Jiří Knap (č. autorizace 1100046) v září 2010.

Předložený projekt řeší :

Bude provedeno odstranění stávající kanalizace v délce cca 60m, která je ve vlastnictví právního subjektu tj. Statutární město Ostrava a ve správě právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Bude odstraněna od uliční vpusti UV5 po šachtu Š577.

Kanalizace bude zafoukána cementopopílkovou směsí a konce zabetonovány. Jedna kanalizační šachta bude rozebrána a jáma následně zasypána.

Kanalizace bude odstraněna na pozemku parc. č. 498/1 v k.ú. Heřmanice.

Podrobný popis odstraňované stavby vodního díla obsahuje dokumentace bouracích prací, která je nedílnou součástí spisového materiálu odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

Toto povolení je vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Odstranění stavby bude provedeno podle předložené projektové dokumentace bouracích prací s případnými změnami, které vyplývají z tohoto rozhodnutí. Veškeré změny, které mají vliv na technické řešení či majetkové právní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit zdejšími odborem.
2. Veškeré škody způsobené při odstranění stavby 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. Technologie bouracích prací při odstraňování stavby, jejich postup a organizace a bezpečnostní a kontrolní opatření 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.
4. Do 1 týdne od ukončení výběrového řízení bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámen název a sídlo oprávněné osoby, která provede odstranění stavby, vč. oprávnění k této činnosti.
5. Žadatel povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům.
6. Odstranění vodního díla může být provedeno až po jeho přepojení na novou kanalizaci pro veřejnou potřebu.
7. Prováděním prací při odstraňování stavby vodního díla na nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod a k narušení odtokových poměrů na předemětné lokalitě.
8. Veškerá manipulace s vodami závadnými látkami při odstranění stavby musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
9. Realizací tohoto záměru nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předemětné lokalitě.
10. S veškerými odpady, které budou vznikat demoliční činností, musí být nakládáno v souladu s ustanoveními zákona o odpadech, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
11. S nebezpečnými odpady lze nakládat jen se souhlasem příslušného správního úřadu (příslušným správním úřadem je odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy).
12. V rámci ohlášení o ukončení prací budou předloženy veškeré doklady dokazující, že s odpady vzniklými během výstavby bylo nakládáno způsobem odpovídajícím zákonu o odpadech, v platném znění.
13. Demoliční práce, nakládání a následný odvoz odpadů musí probíhat tak, aby nedocházelo k obtěžování okolí prachem.

14. Během odstranění stavby vodního díla bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
15. 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.
16. Silniční těleso, zařízení a dopravní značení nebude znečišťováno a poškozováno. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit je zakázáno používat.
17. Bude zajištěna bezpečnost silničního provozu ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhlášky č. 30/2001 Sb.
18. Dojde-li při stavební činnosti ke znečištění místních komunikací a veřejného prostranství, budou tyto průběžně čištěny. Stavebník je povinen provádění čištění komunikací na své náklady. Stroje a zařízení, která mohou poškození způsobit, je zakázáno používat.
19. V průběhu odstraňování stavby vodního díla budou dodržována ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
20. Vozidla stavby a stavební mechanismy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
21. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a. s. bude respektováno v souladu s ust. § 23 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, 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.
22. Před zahájením stavby vodního díla budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené odstraňovanou stavbou vodního díla.
23. 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.
24. 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.
25. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení sítě elektronických komunikací, zařízení veřejného osvětlení, nadzemní energetické zařízení, plynárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.

26. 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.
27. Stavebník písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského min. 7 dnů předem, u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemních kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
28. Kabely zařízení veřejného osvětlení, sítě elektronických komunikací musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před provedením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
29. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
30. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení vedení sítě elektronických komunikací, 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 a rozvaděčů veřejného osvětlení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, skladován materiál, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
31. Organizace provádějící zemní práce je povinna zhutnit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
32. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
33. Min. 15 dnů před zahájením bouracích prací oznámí stavebník prokazatelně toto zahájení všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků a odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.
34. Veškeré dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu a protokolárně předány jejich vlastníkům. Protokol o předání těchto pozemků jejich vlastníkům bude předán odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy do 14 dnů od dokončení bouracích prací.
35. Ukončení odstranění vodního díla bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámeno do 14 dnů od dokončení a současně bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předána dokumentace stavby pro účely evidence a archivování.

Odůvodnění

Na žádost žadatele, tj. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, IČ 00845451 zastoupeného prostřednictvím právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s., bylo dne 14. října zahájeno vodoprávní řízení ve věci povolení odstranění stavby vodního díla „**Odkanalizování Heřmanic – ulice Parcelní**“.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti zjistil, že nemá předepsané náležitosti a z toho důvodu vyzval žadatele podle § 45 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k odstranění nedostatků žádosti výzvou vedenou pod č.j. SMO/290803/10/OŽP/Vo, spis.zn. S-SMO/289797/10/OŽP/3 ve lhůtě do 31. ledna 2011. Současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti odbor ochrany životního prostředí Magistrátu

č.j. SMO/029047/11/OŽP/Vo, sp. zn. S-SMO/289797/10/OŽP/8

města Ostravy usnesením č. 1397/10/VH spis.zn. S-SMO/289797/10/OŽP/3 vodoprávní řízení o povolení předmětné stavby vodního díla přerušil.

Dne 24. listopadu 2010 byla doplněna žádost o doklady a náležitosti dle výzvy vedené pod č.j. SMO/290803/10/OŽP/Vo, spis.zn. S-SMO/289797/10/OŽP/3.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy oznámil zahájení vodoprávního řízení o povolení odstranění stavby vodního díla dne 15. prosince 2010 účastníkům řízení a poučil je, že mohou navrhovat důkazy a činit jiné návrhy, resp. sdělit závazné stanovisko k výše uvedenému vodoprávnímu řízení, ve smyslu ustanovení § 128 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, ust. § 36 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a ustanovením § 39 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů ve lhůtě určené vodoprávním úřadem. V případě, že účastníci řízení, resp. dotčené orgány, ve stanovené lhůtě nenavrhnou důkazy a neučiní jiné návrhy, resp. nesdělí svá závazná stanoviska, má vodoprávní úřad za to, že k projednávané věci nemají připomínky. Zároveň upozornil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy účastníky řízení a dotčené orgány, že k později uplatněným důkazům, popřípadě jiným návrhům, resp. závazným stanoviskům, nebude přihlédnuto.

V rámci vodoprávního řízení o povolení odstranění stavby vodního díla se odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy rovněž zabýval stanovením okruhu účastníků řízení. Okruh účastníků stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy takto:

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

- žadatel (Statutární město Ostrava)

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

- Statutární město Ostrava, Městský obvod Slezská Ostrava, Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Khýr Tomáš, Kašpárek Antonín, Ostravské komunikace, a.s., Telefónica O2 Czech Republic a.s., ČEZ Distribuce a.s., SMP Net s.r.o.

Dále byla předložena dokumentace bouracích prací, kterou vypracoval a autorizoval Ing. Jiří Knap (č. autorizace 1100046) v září 2010.

Stavebník dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy:
Katastrální mapy zájmového území potvrzené katastrálním úřadem.
Kopii katastrální mapy se zakreslením stavby vodního díla.
Listy vlastnictví na pozemky dotčené stavbou vodního díla.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil:
Aktuální výpisy listů vlastnictví na pozemky dotčené stavbou vodního díla a na pozemky sousední k pozemkům dotčených stavbou vodního díla.
Aktuální katastrální mapu zájmového území.

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 bouracích prací za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí neohrožuje ani nepoškozuje vodoprávní ani všeobecné

č.j. SMO/029047/11/OŽP/Vo, sp. zn. S-SMO/289797/10/OŽP/8

zájmy a práva jiných nad míru danou zákonnými předpisy a proto bylo ve věci rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku 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.

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. Odvolání se podává v počtu deseti stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

Dle ustanovení § 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

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

1. Statutární město Ostrava, prostřednictvím Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava (DS)

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

2. Statutární město Ostrava, Městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava (DS)
3. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava (DS)
4. Khýr Tomáš, Parcelní 815/25, 713 00 Ostrava
5. Kašpárek Antonín, Čs. armády 1203/18, 748 01 Hlučín
6. Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, 709 00 Ostrava-Poruba (DS)
7. Telefónica O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 (DS)
8. ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 (DS)
9. SMP Net s.r.o., prostřednictvím RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (DS)

- dotčené orgány

10. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody
11. MMO, odbor stavebně správní
12. SMO-ÚMOb Slezská Ostrava, odbor územního plánování a stavebního řádu, Těšínská 35, 710 16 Slezská Ostrava (DS)

„otisk úředního razítka“

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

pošta



Magistrát města Ostravy
odbor ochrany životního prostředí

Vaše značka:
Zař. č.:

Č. j.: SMO/029071/11/OŽP/Vo
Sp. zn.: S-SMO/275537/10/OŽP/9

- dle rozdělovníku -

Vyřizuje: Ing. Vojnarová
Telefon: +420 599 442 330
Fax: +420 599 443 026
E-mail: kvojnarova@ostrava.cz

Datum: 1. února 2011



MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY

Toto rozhodnutí
nabylo právní moci
dnem 1. 2. 2011

ROZHODNUTÍ č. 102/11/VH

o povolení 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 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 provedení 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

- a) **povoluje** stavebníkovi, tj. Statutární město Ostrava (IČ 00845451), se sídlem Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, stavbu vodního díla „Odkanalizování Heřmanic – ulice Parcelní“ 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. Jiří Knap (č. autorizace 1100046) v září 2010.

Předložený projekt řeší:

stavbu jednotné a splaškové kanalizace pro veřejnou potřebu v ulici Parcelní, v provozování právního subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a.s. a rekonstrukci dešťové kanalizace v ulici Parcelní a Kubínova.

SO 02 Stoka A

Bude provedena jednotná kanalizace DN 300 z kameninového potrubí v ulici Parcelní. Celková délka kanalizace bude cca 236,0m. Začátek kanalizace bude v místě napojení na stávající kanalizaci v šachtě ŠA 16. Konec navrhované kanalizace bude v navrhované šachtě ŠA/5 v ulici Parcelní. Na kanalizaci bude umístěno 5 revizních šachet.

SO 03 Stoka B1

Bude provedena splašková kanalizace DN 250 z kameninového potrubí v ulici Parcelní. Celková délka kanalizace bude cca 163,0m. Začátek kanalizace bude v místě napojení na stávající kanalizaci ve stávající šachtě ŠB1/1. Konec navrhované kanalizace bude v navrhované šachtě ŠB1/7 v křižovatce ulic Parcelní a Kladivova. Na kanalizaci bude umístěno 6 revizních šachet.

Potrubí bude ve výkopu uloženo do sedla z betonu C12/15, s vnitřním úhlem uložení 90°. Obsyp potrubí bude proveden hutněný písek s max. velikostí zrna do 40 mm, do výšky 300 mm nad vrchol potrubí. Zásyp rýhy bude v komunikacích navržen štěrkodrtí frakce 0-63 mm.

Kanalizační šachty budou provedeny vodotěsné prefabrikované DN 1000 s tl. stěny 120 mm s prefabrikovaným dnem. Nástupnice budou provedeny s protiskluzovou úpravou. Stupadla budou provedena ocelová, poplastovaná. Poklopy budou provedeny typu BEGU D 400 bez odvětrání.

SO 04 Stoka B2

Bude provedena rekonstrukce dešťové kanalizace DN 400 z betonového potrubí v ulici Parcelní. Celková délka kanalizace bude cca 216,0m. Začátek bude ve stávající kanalizaci ve stávající šachtě Š577.

Kanalizační přípojky nejsou předmětem tohoto vodoprávního řízení.

Podrobný popis 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 změny dokončené stavby vodního díla:

kanalizace jednotná	X = 1 098 969,2	Y = 467 100,88 (konec stavby)
	X = 1 099 087,69	Y = 467 334,26 (začátek stavby)
kanalizace dešťová	X = 1 099 199,5	Y = 467 496,97 (konec stavby)
	X = 1 099 094,23	Y = 467 348,22 (začátek stavby)
kanalizace splašková	X = 1 099 182,32	Y = 467 499,81 (konec stavby)
	X = 1 099 100,9	Y = 467 365,39 (začátek stavby)

Stavby vodního díla bude povolena na pozemcích parc.č. 498/1 a 491/4 v k.ú. Heřmanice.

Toto povolení je vydáváno za předpokladu splnění těchto podmínek:

Podmínky pro provedení stavby vodního díla:

1. 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 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 bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2015.
9. Realizací stavby vodního díla nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
10. Realizací stavby vodního díla nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
11. 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.
12. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební činností, musí být nakládáno v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
13. Dřeviny nacházející se v blízkosti stavby, které mohou být stavbou vodního díla přímo dotčeny, budou v průběhu stavby chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
14. Stavební práce na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, budou (včetně úpravy do původního stavu) ukončeny do 1 roku. V opačném případě je stavebník povinen vyžádat si u příslušného orgánu ochrany zemědělského půdního fondu souhlas s dočasným odnětím ze zemědělského půdního fondu dle § 9 odst. 6 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.
15. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně zhutněny.
16. Předmětná stavba bude zajištěna proti předpokládaným účinkům poddolování na deformační parametry

max. naklonění	$i_{\max} = 1,1 \cdot 10^{-3} \text{ rad}$
max. vodorovné poměrné přetvoření	$\epsilon_{\max} = 0,7 \cdot 10^{-3}$
min. poloměr zakřivení	$R_{\min} > 50 \text{ km}$
17. Stavebník stavbu a její realizaci zabezpečí s ohledem na její situování v chráněném ložiskovém území a na území ovlivněném výstupy důlních plynů.

18. K žádosti o kolaudační souhlas bude odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předložen doklad prokazující, že stavba je zajištěna proti předpokládaným účinkům poddolování a proti možnému výstupu důlních plynů.
19. Min. 30 dnů před zahájením vlastních výkopových prací požádat zdejší odbor o povolení zvláštního užívání místních komunikací, chodníků i veřejné zeleně ve smyslu ust. § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
20. V případě vyloučení provozu během stavby stavebník požádá o povolení uzavírky ve smyslu ust. § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
21. V průběhu provádění stavby nebude žádný materiál umístěn na silnici III/4723. Investor zajistí průběžné a bezodkladné čištění komunikace, pokud dojde ke znečištění vozovky v průběhu provádění stavby.
22. V průběhu stavby nesmí dojít k poškozování ani znečišťování silnic včetně jejich součástí a příslušenství a ke zhoršení odvádění vod ze silničního tělesa.
23. Vozidla stavby a stavební mechanizmy musí být před výjezdem na komunikace očištěny, aby se zabránilo znečištění komunikací a veřejného prostranství.
24. Vozidla stavby nebudou vjíždět a stát na komunikacích určených pro pěší. V případě zvláštního užívání těchto komunikací je nutno zažádat příslušný správní silniční úřad o povolení užívání.
25. Při provádění prací nesmí dojít ke zhoršení životního prostředí. Hluk a prašnost budou eliminovány na co nejnižší míru.
26. Zemní a stavební práce v blízkosti pozemních komunikací v majetkové správě Správy silnic Moravskoslezského kraje lze provádět v období od 1. 4. do 31. 10. kalendářního roku.
27. 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.
28. 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.
29. 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.
30. Během realizace stavby vodního díla bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
31. Během realizace stavby vodního díla bude zajištěna bezpečnost silničního provozu ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů

a prováděcí vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

32. Během realizace stavby budou dodržována ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
33. K žádosti o kolaudační souhlas budou odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy předloženy protokoly o provedených zkouškách zhutnění zásypu v dotčených místních komunikacích.
34. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. bude respektováno v souladu s ust. § 23 zákona č.274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 (včetně) je 1,5 m a nad DN 500 je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
35. V ochranném pásmu nebude pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto zařízení.
36. Práce musí být prováděny s přihlédnutím k ČSN 73 3050. Ve vzdálenosti 1,0 m na každou stranu od trubního řadu musí být výkop prováděn ručně.
37. Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny trubní řady v oblasti dotčené změnou stavby vodního díla.
38. Poklapy vodovodních armatur a kanalizačních šachet v zájmovém území budou volně přístupné po celou dobu výstavby.
39. K žádosti o kolaudační souhlas budou odbor ochrany životního prostředí předloženy protokoly o provedených zkouškách vodotěsnosti kanalizace.
40. K žádosti o kolaudační souhlas bude doložen doklad, o předání dokumentace skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV, právnímu subjektu Ostravské vodárny a kanalizace a. s.
41. 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.
42. 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.
43. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení, energetické vedení, vedení veřejného osvětlení, plynárenské a teplárenské zařízení je stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení a zařízení stavebními pracemi.

44. 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.
45. Žadatel písemně uvědomí příslušné správce inženýrských sítí o předpokládaném zahájení stavebních prací, min. však 15 dnů předem (u plynárenského a teplotárenského zařízení min. 7 dnů předem a u zařízení veřejného osvětlení 10 dnů předem) a provede vyznačení polohy podzemní kabelových tras a vedení přímo na staveništi.
46. Kabely telekomunikačního vedení, energetického vedení a vedení veřejného osvětlení musí být respektovány, ve výkopu musí být zajištěny před provedením (např. uložením do korýtek) nebo poškozením.
47. Obnažené kabely a zařízení budou označeny výstražnými tabulkami.
48. Ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vyznačené trasy podzemního telekomunikačního vedení, ve vzdálenosti min. 1,0 m na každou stranu od vyznačené trasy zařízení veřejného osvětlení, energetického zařízení, plynárenského a teplotárenského zařízení a ve vzdálenosti min. 2 m od stožárů a rozvaděčů veřejného osvětlení nebudou používány žádné mechanizační prostředky, pojížděno těžkými vozidly, budovány skládky, popř. provozována jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz těchto vedení a zařízení.
49. Organizace provádějící zemní práce je povinna ztuhit zeminu pod kabely před jejich zakrytím (záhozem).
50. Jakékoliv odkrytí, popř. poškození inženýrských sítí, bude neprodleně nahlášeno příslušnému vlastníku nebo správci těchto inženýrských sítí.
51. O předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům bude proveden zápis do stavebního deníku a tento bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
52. 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.
53. Ve smyslu ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, bude odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy, za účelem provedení kontrolní prohlídky, stavebníkem písemně oznámen termín, a to min. 7 dnů před jeho dosažením, níže uvedené fáze výstavby předmětné stavby vodního díla:

- Fáze výstavby po uložení potrubí ve výkopu před jeho 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:

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

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

b) ukládá stavebníkovi, tj. právní subjekt Statutární město Ostrava (IČ 00845451), se sídlem Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, dle ust. § 15 odst. 3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **povinnost předložit** spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby, provozní řád zpracovaný v souladu s vyhláškou Ministerstva zemědělství č. 195/2002 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl.

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

Odůvodnění:

Dne 14. října 2010 bylo na žádost žadatele, tj. právní subjekt Statutární město Ostrava (IČ 00845451), se sídlem Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava, prostřednictvím Ostravské vodárny a kanalizace a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, Ostrava-Moravská Ostrava, IČ 45193673 zahájeno vodoprávní řízení o povolení stavby vodního díla „**Odkanalizování Heřmanic – ulice Parcelní**“ dle ust. § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 115 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po prostudování žádosti zjistil, že nemá předepsané náležitosti a z toho důvodu vyzval žadatele podle § 45 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k odstranění nedostatků žádosti výzvou vedenou pod č.j. SMO/290435/10/OŽP/Vo, spis.zn. S-SMO/275537/10/OŽP/6 ve lhůtě do 31. ledna 2011. Současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy usnesením č. 1396/10/VH spis.zn. S-SMO/275537/10/OŽP/6 vodoprávní řízení o povolení předmětné stavby vodního díla přerušil.

Dne 24. listopadu 2010 byla doplněna žádost o doklady a náležitosti dle výzvy vedené pod č.j. SMO/290435/10/OŽP/Vo, spis.zn. S-SMO/275537/10/OŽP/6.

Oznámením ze dne 14. prosince 2010 oznámil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci a stanovil účastníkům řízení 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. § 112 odst. 2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy stejnou lhůtu dotčeným orgánům k uplatnění závazných stanovisek. Zároveň upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

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

V souladu s § 113 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, 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 stavebníkovi a vlastníkovi stavby.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručoval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy jiným účastníkům řízení než je stavebník a vlastník stavby, oznámení o zahájení řízení o povolení stavby vodního díla, 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 řízení o povolení stavby vodního díla, usnesení a vyjádření k podkladům rozhodnutí, doručovalo v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, rovněž veřejnou vyhláškou.

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

Územní rozhodnutí vydal Magistrát města Ostravy, odbor stavebně správní dne 21. dubna 2010, č.j. SMO/092580/10/Správ./Vlt.

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, odbor stavebně správní dne 21. července 2010, č.j. SMO/185343/10/Vlt.

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 22. června 2009, zn. OŽP/7954/09/Ben/6.

Vyjádření a souhlasy dotčených orgánů a správce povodí:

- Koordinované stanovisko č.653/2009, které vydal MMO, útvar hlavního architekta, dne 22. května 2009, zn. ÚHA/2847/09/HOR, a které obsahuje stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 7. května 2009, stanovisko útvaru hlavního architekta-oddělení památkové péče ze dne 5. května 2009 a stanovisko odboru dopravy, ze dne 14. května 2009.
- SMO-ÚMOb Slezská Ostrava, odbor technická správa komunikací, zeleně a hřbitovů ze dne 22. dubna 2009 zn. TSKZaH/652/09/Sý
- Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava, ze dne 26.7. 2010, č.j. SLE 26080/10/TSKZaH/Sy
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 1. dubna 2009, č.j. MSK 54923/2009 a ze dne 28. dubna 2009, č.j. MSK 54924/2009
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, ze dne 2. dubna 2009, č.j. MSK 54847/2009
- Povodí Odry, státní podnik ze dne 9. dubna 2009, spis. zn. 3910/916/5/9.10/09/han a ze dne 11. května 2009, zn. 5173/923/2/842/2009
- Krajský hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ze dne 19.7.2010, č.j. HOK/OV-7161/2.5/10

- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, ze dne 11.5.2009, zn. Prev-1969/KŘ-2009

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

- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 10. dubna 2009, zn. 10.2/2025/3282/09/Dan a ze dne 27.9.2010, zn. 10.2/2025/8300/10/Dan
- Ostravské komunikace, a.s. ze dne 23. června 2010 zn. OKAS-2863/2010/TSÚ/PT, ze dne 18. června 2010 zn. OKAS-2863/2010/TSÚ/Hi, ze dne 15.7.2010, zn. OKAS-3078/2010/TSÚ/PT
- NWR Enwrgy, a.s., ze dne 25.6.2010, č.j.
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 12. července 2010 zn. 1027931728 a ze dne 29. července 2010, zn. 001028224917
- SMP Net s.r.o. , prostřednictvím RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 26. srpna 2010 zn. 2356/10/155
- Telefónica O2 Czech Republic a.s. ze dne 7. července 2010, č.j. 81070/10
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Ostrava, ze dne 7.7.2010, zn. 1435/2010/112/Žd
- Dopravní podnik Ostrava a.s., ze dne 21.4.2009, zn. 3992/MD/09/Kr

Dále byla předložena 2 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval a autorizoval Ing. Jiří Knap (č. autorizace 1100046) v září 2010.

Stavebník dále předložil odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy :

Kopii katastrální mapy zájmového území.

Kopii katastrální mapy se zakreslením stavby vodního díla.

Doklady prokazující vlastnická práva k dotčeným pozemkům a stavbám.

Vyjádření k záměru dle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životního prostředí, které vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství dne 1. dubna 2009, č.j. MSK 54923/2009.

Plán kontrolních prohlídek.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy ověřil:

vlastnická práva k pozemkům dotčených stavbou vodního díla a k pozemkům sousedním dotčených stavbou vodního díla, pořízené z dálkového přístupu katastru nemovitostí.

Aktuální katastrální mapu zájmového území.

Provozovatelem dokončené stavby vodního díla bude právní subjekt Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

V rámci vodoprávního řízení o povolení stavby vodního díla se odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy rovněž zabýval stanovením okruhu účastníků řízení. Okruh účastníků stanovil odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy takto:

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

- stavebník a vlastník stavby (Statutární město Ostrava),

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

- vlastník pozemku, na kterém má být změna dokončené stavby prováděna; vlastník stavby na pozemku, na kterém má být změna dokončené stavby prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu; vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu

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 výroku 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.

Stavebník 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 závěrečné kontrolní prohlídky, jednu kontrolní prohlídku, ve výrokové části tohoto rozhodnutí popsané fází výstavby, a upřesnil tak jejich termín.

Údaje o vodoprávní evidenci:

Právnícká osoba :

Obchodní firma nebo název:	Statutární město Ostrava
Sídlo:	Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava
IČ:	00845451
CZ-NACE:	7511

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

název vodního díla:	Odkanalizování Heřmanic – ulice Parcelní
identifikátor kraje:	CZ081
název kraje:	Moravskoslezský
identifikátor obce:	554821
název obce:	Ostrava
Identifikátor kat.území:	714691
Název katastrálního území:	Heřmanice
rybí přechod:	ne
parcelní číslo:	498/1 a 491/4
číselný identifikátor vodního toku:	ne
název vodního toku:	ne
číslo hydrologického pořadí :	2-03-02-001
říční km vodního toku :	ne
přímé určení polohy:	
kanalizace jednotná	X = 1 098 969,2 Y = 467 100,88 (konec stavby) X = 1 099 087,69 Y = 467 334,26 (začátek stavby)

kanalizace dešťová	X = 1 099 199,5 Y = 467 496,97 (konec stavby) X = 1 099 094,23 Y = 467 348,22 (začátek stavby)
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

kanalizace splašková	X = 1 099 182,32 Y = 467 499,81 (konec stavby) X = 1 099 100,9 Y = 467 365,39 (začátek stavby)
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

kategorie z hlediska TBD:	nepodléhá TBD
manipulační řád:	ne
výškopisné údaje:	239,34 B.p.v.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

440 - vodní díla - stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů

název kanalizačního systému:	Odkanalizování Heřmanic – ulice Parcelní
povolovaná vodní díla:	441 – stoková síť
kanalizační soustava:	01 – kanalizace pro veřejnou potřebu 99 - jiná
charakter kanalizační soustavy:	01 – jednotná 02 – oddílná 03 – pouze dešťová
počty oddělených částí systému:	1
počet napojených obcí:	1
zpracování provozního řádu:	ano

441 – stoková síť

druh stokové sítě:	01 – gravitační
celková délka stok:	143,0 m
délky stokové sítě dle druhu stokové sítě:	jednotná 236,0 m splašková 163,0 m dešťové 216,0 m
nejmenší jmenovitá světlost stoky:	250 mm
největší jmenovitá světlost stoky:	400 mm
počet povolených odlehčovacích komor:	0
počet povolených čerpacích stanic:	0

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

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat podle § 81 odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení, ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje podáním učiněným u odboru ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy. V odvolání uvede v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání se podává v počtu třech stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy.

k č.j. SMO/029071/11/OŽP/Vo, spis.zn. S-SMO/275537/10/OŽP/9

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

Účastníci řízení:

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

1. stavebník a vlastník stavby (Statutární město Ostrava)

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

2. vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna; vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu; vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu

Toto rozhodnutí obdrží:

Toto rozhodnutí v souladu s § 115 odst. 5 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, obdrží do vlastních rukou účastníci řízení:

Stavebník a vlastník stavby:

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám.8, 729 30 Ostrava prostřednictvím Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava (DS)

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se jiným účastníkům řízení než je stavebník a vlastník stavby, na které má být stavba provedena, rozhodnutí o povolení stavby vodního díla dle ust. § 115 odst. 5 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a 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 stavby vodního díla, doručuje v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rovněž veřejnou vyhláškou.

Veřejnou vyhláškou se toto rozhodnutí doručuje na úřední desce Magistrátu města Ostravy, na úřední desce Statutárního města Ostravy-Úřadu městského obvodu Slezská Ostrava se toto rozhodnutí veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

- dotčené orgány

2. MMO, odbor stavebně správní

3. MMO, odbor ochrany životního prostředí – orgán ochrany přírody

4. MMO odbor dopravy

5. SMO-ÚMOb Slezská Ostrava, odbor územního plánování a stavebního řádu, Těšínská 35, 710 16 Slezská Ostrava

k č.j. SMO/029071/11/OŽP/Vo, spis.zn. S-SMO/275537/10/OŽP/9

6. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
7. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí, 28. října 117, 702 18 Ostrava

„otisk úředního razítka“

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

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

8. MMO, odbor vnitřních věcí
9. SMO-ÚMOb Slezská Ostrava, úřední deska, Těšínská 35, 710 16 Slezská Ostrava (DS)

.....
VYVĚŠENO

.....
SŇATO

.....
razítko úřadu

.....
podpis

.....
podpis

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem 701018_001090, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 13 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

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

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 10.02.2011 v 12:45:02. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 10.02.2011 11:28:29.

Údaje o zaručeném elektronickém podpisu:

Číslo kvalifikovaného certifikátu 0F CC 3F, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983] pro podepisující osobu (označující osobu) Ing. Pavel Valerián, Ph.D., vedoucí odboru, odbor ochrany životního prostředí, 1422, Statutární město Ostrava - magistrát [IČ 00845451].

Údaje o časovém razítku:

K dokumentu nebylo připojeno kvalifikované časové razítko

Subjekt, který autorizovanou konverzí dokumentu provedl:

Česká pošta

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

10.02.2011

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

Renáta Bartková

Otisk úředního razítka:



16131799-13851-110210124438

Poznámka:

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

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