

MĚSTSKÝ ÚŘAD MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. T. G. Masaryka č.o. 29, 571 01 Moravská Třebová

SPIS. ZN.: S MUMT 32098/2020-OZP19
Č. J.: MUMT 36452/2020
VYŘIZUJE: Mgr. Klára Donátová
TEL.: 461353042
E-MAIL: kdonatova@mtrebova.cz
DATUM: 14.12.2020

ROZHODNUTÍ

SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ veřejnou vyhláškou

Výroková část:

Městský úřad Moravská Třebová - vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a jako speciální stavební úřad, příslušný podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen „společné řízení“) posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 02.11.2020 podala

Obec Jaroměřice, IČO 00276758, Jaroměřice 1, 569 44 Jaroměřice

(dále jen „žadatel“). Na základě posouzení žádosti a jejich příloh vodoprávní úřad **rozhodl takto:**

I. Podle § 94j odst. 1 stavebního zákona, žadatelé

vydává společné povolení,

kterým schvaluje stavební záměr:

Rekonstrukce kanalizace - lokalita centrum obce - II. etapa

(dále jen „změna stavby“) na pozemcích parc. č. 2807/1 a parc. č. 2854/19 v katastrálním území Jaroměřice na místě:

Název kraje	Pardubický
Název obce	Jaroměřice
Název a identifikátor katastrálního území	Jaroměřice [657484]
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí povodí	4-10-02-090
Kód a název hydrogeologického rajónu	5221 Boskovická brázda - severní část
Kód a název útvaru podzemních vod	52210 Boskovická brázda - severní část
Kód a název útvaru povrchových vod	MOV_0360 Úsobrnský potok od pramene po ústí do toku Jevíčka
Určení místa (orientačně souřadnicemi X, Y určenými v souřadnicovém systému S-JTSK)	začátek stavby → 1114370.43; 582718.59 konec stavby → 1114577.34; 582381.24

Základní údaje o změně stavby, jejím členění a prostorovém řešení:

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce jednotné gravitační kanalizace (PVC – DN 300, DN 400, sklolaminát DN 600 a DN 800; celkem 466 m) v centru obce Jaroměřice, včetně vybudování nové odlehčovací komory OK-A, která bude umístěna na stoce A v zeleném pásu před č. p. 194. Jedná se odlehčovací komoru s boční přelivnou hranou. Ředící poměr odlehčovací komory typu AS-BALOK O/800 – 1 : 22, násobek ředění – 23. Součástí dokumentace je i odlehčovací stoka (sklolaminát DN 800;

celkem 25 m) z odlehčovací komory, která je zaústěna přes výustní objekt do Úsobrnského potoka. Výustní objekt bude obložen kamenem, na konci potrubí bude umístěna žabí klapka (DN 800). Stávající odlehčovací komory u č. p. 188 a č. p. 130 budou zrušeny. V rámci rekonstrukce hlavních kanalizačních stok budou provedeny odbočky pro kanalizační přípojky od jednotlivých nemovitostí. Na potrubí kanalizačních přípojek budou osazeny plastové revizní šachty (DN 400).

Druh změny stavby: Rekonstrukce jednotné gravitační kanalizace, včetně vybudování nové odlehčovací komory. Stavba nová, trvalá.

Účel změny stavby: Odvádění dešťových a splaškových odpadních vod z obce Jaroměřice na ČOV.

Členění změny stavby: SO 1 – Rekonstrukce kanalizace.

Určení prostorového řešení stavby: viz grafická příloha rozhodnutí.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby – stavba je plánována na pozemcích v katastrálním území Jaroměřice:

- parc. č. 2807/1 (ostatní plocha) – bez LV
- parc. č. 2854/19 (vodní plocha) – bez LV

Seznam sousedních pozemků v k. ú. Jaroměřice: st. p. 207, 208, 209/1, 209/2, 211, 213/2, 213/3, 214/1, 214/2, 215, 217/1, 217/2, 218, 219/3, 221, 223, 224, 243, 245, 246, 247, 336, 338, 346, 347, 348, 717, 244/1, parc. č. 25, 28/3, 28/4, 29/2, 29/3, 31, 34/2, 35, 36/1, 38/1, 38/2, 39, 40/1, 52, 2440/1, 2440/4, 2440/6, 2807/12, 2440/10, 2440/8, 2440/2 v katastrálním území Jaroměřice.

I.I Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona vodoprávní úřad stanovuje podmínky pro umístění a provedení změny stavby:

1. Změna stavby bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí – katastrálním situačním výkresem č. C.2 (součást projektové dokumentace), v měřítku 1:1000.
2. Změna stavby bude provedena podle projektové dokumentace, ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Jan Šejnoha, DiS., zkontroloval Daniel Sikora, DiS. a autorizoval Ing. Jan Falta, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0701131, v červenci 2020, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. Před započítím zemních prací stavebník zajistí **vytýčení všech podzemních zařízení**, nesmí dojít k ohrožení nebo poškození podzemních sítí a zařízení! Křížení, styk nebo souběh stavby s veškerým podzemním nebo vrchním vedením a zařízením musí vyhovovat příslušným předpisům a způsob řešení musí být odsouhlasen dotčenými orgány a organizacemi. Stavebník musí mít před započítím zemních prací všechna vyjádření a stanoviska aktualizovaná.
- Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen „SEK“). K ochraně SEK se stanovují následující podmínky, které vycházejí z vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen „CETIN a.s.“) o existenci SEK č. j. 722595/20, ze dne 24.08.2020:
 - Křížení a souběh telefonních kabelů s nově budovanou kanalizací bude v souladu s ustanovením příslušné normy ČSN o prostorovém uspořádání inženýrských sítí. Při obnažení kabelů nebo optických trubek SEK bude přizván před záhozem pracovník společnosti CETIN, a. s. ke kontrole.
 - **Stavebník je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.**
 - Stavebník je před započítím jakýchkoli zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět.
 - Pět pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě.

- Písemné oznámení dle předchozí věty zašle stavebník na adresu elektronické pošty zaměstnance společnosti CETIN pověřenému ochranou sítě (dále jen „POS“) a bude obsahovat minimálně číslo jednací vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a kontaktní údaje stavebníka.
- Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK.
 - Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN ke změně nivelety terénu a/nebo k výsadbě trvalých porostů, a/nebo ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
 - Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím.
 - Byla-li v souladu s vyjádřením o existenci SEK a všeobecnými podmínkami ochrany SEK odkryta SEK, je stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí, číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
 - Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN, a. s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN, a. s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 - Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN, a. s. smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Stavba bude umístěna v blízkosti vrchního vedení NN v provozování společnosti ČEZ Distribuce, a. s. K ochraně energetického zařízení v provozování společnosti ČEZ Distribuce, a. s. musí být dodrženy podmínky, které vycházejí z vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a. s., zn. 1110140584 ze dne 11.08.2020:
 - V průběhu stavby a po jejím zakončení nesmí být ohrožen provoz stávajícího vrchního vedení NN, kabelových vedení ani jiného zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s./**nesmí být narušena stabilita podpěrných bodů (konzolí) a případných kotevních prvků.**
 - Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je **nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2., PNE 33 3302 a dalších platných norem ČSN a PNE.**
 - Vzdálenost vedení NN 0,4kV od budov, střechy, oken, okapů atd. řeší PNE 33 33 02.
 - V případě dotčení zařízení distribuční sítě NN bude toto řešeno dle zákona 458/OOSb - Přeložkou distribuční sítě NN.
 - Vzdálenost veškerých staveb a oplocení musí být **minimálně 1 metr** od stávajících podpěrných bodů vrchního vedení NN.

- Musí být zajištěn neomezený přístup pro pracovníky Skupiny ČEZ k našim zařízením pro provozování a údržbu.
- Stavba bude umístěna v blízkosti podzemního vedení NN v provozování společnosti ČEZ Distribuce, a. s. K ochraně energetického zařízení v provozování společnosti ČEZ Distribuce, a. s. musí být dodrženy podmínky, které vycházejí ze sdělení společnosti ČEZ Distribuce a. s., zn. 0101359781 ze dne 10.08.2020 a příložených podmínek pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury.
- Musí být dodrženy podmínky vyplývající ze stanoviska společnosti GasNet, s. r. o. zastoupené společností GridServices, s. r. o., zn. 5001978754, ze dne 14.08.2019:
 - Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
 - Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
 - Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. **Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny.** Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
 - Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
 - V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
 - Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V

případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístěovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gridservices.cz/ds-kontaktni-system/>.

4. Musí být dodrženy podmínky vyplývající ze stanoviska správce toku Lesy ČR, s. p., č. j. LCR957/005900/2020 ze dne 21.08.2020:

- Realizací akce nesmí být dotčena práva správce toku daná zákonem č. 254/2001 Sb., v platném znění.
- Při souběhu nové trasy kanalizační stoky s korytem vodního toku (odlehčovací stoka a odlehčovací komora) bude dodržena minimální vzdálenost 6 m od břehové hrany koryta toku.
- Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích vodního toku; bude zabezpečeno, aby ani při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Realizací akce nedojde k zásahu do břehových porostů. Případné nutné zásahy budou odsouhlaseny se správcem toku a projednány v souladu s platnou legislativou.
- Vlastníka stavby upozorňujeme na jeho povinnosti vyplývající z § 59 zákona č. 254/2001 Sb., v platném znění (vodní zákon).
- **Správce toku bude vyzván ke kontrole výše uvedených podmínek.**

5. Musí být dodrženy podmínky Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, č. j. KRPE-59188-1/ČJ-2020-170906 ze dne 10.08.2020:

- Při stavbě budou dodrženy ČSN 73 6110+Z1 - projektování místních komunikací, ČSN 736101+Z1 - projektování silnic a dálnic a také TP 170 - Navrhování pozemních komunikací.
- Při rekonstrukci a uložení budou dodrženy ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- Při stavbě nesmí dojít k narušení nebo poškození součástí, příslušenství nebo okolních objektů. Případné nečistoty nebo nerovnosti v místě stálého provozu vozidel budou neprodleně odstraňovány.
- Překopy nebo podélné výkopy na komunikaci budou maximálně dostatečně zhutněny dle příslušných platných TP a ČSN a povrch dán do původního stavu! Nelze připustit dodatečné propadání povrchu vozovky.
- **Pokud při stavbě dojde k omezení komunikace silnice nebo místních komunikací, budou práce probíhat pod ochranou přenosného dopravního značení.** Zhotovitelem bude třeba místa zásahu označit přenosným dopravním značením podle "Přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích", které vydává příslušný silniční správní úřad, na základě stanoviska Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, dopravního inspektorátu, územního odboru Svitavy jako dotčeného orgánu ve smyslu § 77, odstavce 2, písmeno b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění.
- Žádost o stanovení přechodné úpravy provozu na PK, které vydá příslušný silniční správní úřad po předložení písemného stanoviska PČR musí obsahovat důvod a přesné určení dopravního omezení, termín a dobu trvání omezení a zodpovědnou osobu za instalaci přenosného dopravního značení. Žádost musí být podána v dostatečném předstihu.
- Písemné závazné stanovisko a souhlas Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, dopravního inspektorátu, územního odboru Svitavy bude třeba k rozhodnutí příslušného správního úřadu ke zvláštnímu užívání komunikace ve smyslu ust. § 25, odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění z důvodu umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálů nesloužících k údržbě nebo opravám těchto komunikací, nebudou-li neprodleně odstraněny (zařízení staveniště, skládka stavebních hmot nebo paliva apod.) na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 2., NEBO při provádění stavebních prací na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 3. cit. zákona.
- V žádosti musí být mimo jiné uvedeno, o jakou komunikaci se jedná - třída, číslo. U místní komunikace kategorie a parcelní číslo.
- Při akci je třeba dbát na bezpečnost práce zejména, aby nedošlo k poškození na majetku nebo na zdraví účastníků silničního provozu.
- Překážky na komunikaci musí být za snížené viditelnosti označeny a osvětleny světlem oranžové barvy. V případě výkopu bude pracovní místo dále vybaveno ochranným zařízením dle čl. 4.5 TP66, odpovídajícím hloubce výkopu, které bude chránit všechny účastníky sil. provozu proti pádu.

6. Musí být dodrženy podmínky společnosti VHOS, a. s., zn. Ing.Mi/2020/9010281, ze dne 07.09.2020:

- Při realizaci akce je nutno dodržet související ČSN - ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky, ČSN EN 1610 Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení a standardy pro veřejný vodovod a kanalizaci, kterými se řídí vodovody a kanalizace, které provozuje VHOS, a. s., a jsou majetkem obce Jaroměřice.
- Po získání povolení stavby a před zahájením prací zhotovitel dohodne konkrétní podmínky realizace stavby (termíny, použitý materiál apod.) se zástupcem provozovatele p. M. Šibor - tel. 461 357 175 (kanalizace). **Zhotovitel přizve zástupce provozovatele k předání staveniště a průběhu realizace stavby ke kontrole všech stavebních a technologických prací a k důležitým zkouškám, jejichž kvalita provedení či výsledky mohou mít v budoucnu vliv na provoz díla, a jejich způsob provedení nelze po zasypání díla zjistit.** Veškeré manipulace na vodovodní, respektive kanalizační, sítí a stavební a montážní práce, které se přímo dotýkají stávajících vodárenských zařízení, musí být prováděny za přítomnosti nebo po dohodě zástupci VHOS, a. s. Zejména se jedná o připojování nových úseku potrubí na stávající řady a připojování přípojek. Tyto práce provedeme po zajištění zemních prací.

- **Před předáním stavby majiteli je nutno předložit provozovateli projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby k archivaci (především délka, hloubka uložení potrubí, karty přípojek, kladečské schéma, kamerovou prohlídku stok, včetně měření spádů kanalizace, případně fotodokumentaci prováděné stavby, velikost případných akumulčních nádrží na stavebních pozemcích, včetně vypouštěného množství). Geodetické zaměření stavby pro potřeby technické mapy (včetně zaměření hloubek kanalizačních šachet) je nutno předat rovněž před zahájením předávání k odsouhlasení na útvar VHČ (Bc. Polák – tel. č. 461 357 136). **Souhlas se zaměřením a předáním skutečného provedení stavby bude zároveň dokladem pro předání hotové stavby majiteli.****
7. Musí být dodrženy podmínky dotčených orgánů:
- a. Podmínky vyplývající z koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Moravská Třebová, č. j. MUMT 25943/2020 ze dne 04.09.2020:
 - 1. *Ochrana přírody a krajiny*
 - Případné kácení dřevin rostoucích mimo les bude provedeno v období vegetačního klidu před hnízděním ptáků, tj. od listopadu do března běžného roku.
 - **Zařízení staveniště** bude umístěno v dostatečné vzdálenosti od koryta vodního toku a dřevin. Nebude zde skladován stavební nebo jiný materiál, ropné ani jiné látky, okolní pozemky nebudou znečišťovány
 - V případě výskytu invazivních druhů rostlin na narušených plochách bude provedena jejich likvidace.
 - Při realizaci stavby co nejméně zasahovat do vodního toku. Zvolené stavební postupy zvolit tak, aby nedocházelo k zakalování vodního prostředí.
 - Použité mechanismy budou v dobrém technickém stavu a zabezpečeny tak, aby případné úniky provozních náplní nekontaminovaly půdu ani povrchové a podzemní vody.
 - 2. *Odpadové hospodářství*
 - O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence, kterou stavebník spolu s doklady, prokazující nakládání s odpady, předloží spolu se žádostí o závěrečnou kontrolní prohlídku stavby odboru výstavby a územního plánování Městského úřadu Jevíčko a to od všech původců odpadů.
8. **Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu**, o jehož vydání stavebník v souladu s ustanovením § 122 stavebního zákona požádá vodoprávní úřad Moravská Třebová. **Nezbytnou přílohou žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude písemné potvrzení od společnosti VHOS, a.s. o předání projektové dokumentace skutečného provedení stavby.**

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

Obec Jaroměřice, Jaroměřice 1, 569 44 Jaroměřice
GasNet, s.r.o., Klíšská 96, 400 01 Ústí nad Labem

Odůvodnění:

Dne 02.11.2020 podal žadatel žádost o vydání společného povolení na změnu stavby – rekonstrukci. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné řízení o vydání společného územního a stavebního řízení ke změně stavby podle § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“). Žádost obsahovala všechny předepsané náležitosti podle § 94l odst. 1 a 2 stavebního zákona a podle § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Vodoprávní úřad stanovil okruh účastníků řízení takto:

Účastníky řízení s právem odvolání proti výroku č. I. o vydání společného povolení na stavbu a všech jeho vedlejších výroků jsou podle § 109 stavebního zákona stavebník – Obec Jaroměřice a společnost

mající věcné břemeno k dotčeným pozemkům – GasNet, s. r. o. Dále jsou účastníky řízení: správce vodního toku – Lesy ČR, s.p., správa toku - oblast Povodí Moravy, pracoviště Vsetín, správce povodí – Povodí Moravy, s.p. a účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona, kteří se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru. Jedná se o tyto pozemky a stavby na nich: st. p. 207, 208, 209/1, 209/2, 211, 213/2, 213/3, 214/1, 214/2, 215, 217/1, 217/2, 218, 219/3, 221, 223, 224, 243, 245, 246, 247, 336, 338, 346, 347, 348, 717, 244/1, parc. č. 25, 28/3, 28/4, 29/2, 29/3, 31, 34/2, 35, 36/1, 38/1, 38/2, 39, 40/1, 52, 2440/1, 2440/4, 2440/6, 2807/12, 2440/10, 2440/8, 2440/2 v katastrálním území Jaroměřice.

Vodoprávní úřad oznámil opatřením č. j. MUMT 32663/2020 ze dne 11.11.2020 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Zákon v tomto případě nestanoví povinnost nařízení ústního jednání a ústní jednání nebylo ke splnění účelu řízení a uplatnění práv účastníků nezbytné. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení navrhované změny stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, a stanovil, že ve lhůtě do 08.12.2020 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Současně je upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům a námitkám nebude v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 vodního zákona podle § 94m odst. 3 stavebního zákona přihlédnuto. Vodoprávní úřad účastníky řízení poučil, že mají podle § 36 odst. 2 správního řádu právo vyjádřit v řízení své stanovisko, a že pokud o to požádají, poskytne jim správní orgán informace o řízení. Dále vodoprávní úřad účastníky řízení poučil, že v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost před vydáním rozhodnutí vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. V této souvislosti účastníkům sdělil, že rozhodnutí nebude vydáno dříve než 10.12.2020.

Podklady rozhodnutí:

- Projektová dokumentace změny stavby, kterou vypracoval Jan Šejnoha, DiS., zkontroloval Daniel Sikora, DiS. a autorizoval Ing. Jan Falta, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0701131, v červenci 2020.
- Vyjádření Krajské hygienické stanice Pardubického kraje, zn. KHSPA 15537/2020/HOK-Sy ze dne 09.09.2020, z kterého vyplývá, že KHS Pk není v řízení dotčeným orgánem.
- Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Moravská Třebová, spis. zn. S MUMT 23505/2020/OZP9, č. j. MUMT 25943/2020 ze dne 04.09.2020 – S PODMÍNKAMI.
- Stanovisko Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, č. j. KRPE-59188-1/ČJ-2020-170906 ze dne 10.08.2020 – S PODMÍNKAMI.
- Stanovisko správce povodí Povodí Moravy, s. p., zn. PM-33133/2020/5203/Ko, ze dne 01.09.2020, cit.: „a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dlíčího povodí Moravy (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) a z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod, a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. Řešená lokalita se nachází ve vodním útvaru ID VÚ MOV 0360. b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, sdělujeme: S návrhem rekonstrukce jednotné kanalizace v obci Jaroměřice souhlasíme. **Požadujeme, aby ve stavebním povolení byl uveden ředící poměr nově navržené OK-A.**“
- Stanovisko správce toku Lesy ČR, s. p., č. j. LCR957/005900/2020 ze dne 21.08.2020 – S PODMÍNKAMI.
- Vyjádření společnosti CETIN, a. s., č. j. 722595/20, ze dne 24.08.2020, cit.: „Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN, a. s.“ – S PODMÍNKAMI.
- Stanovisko společnosti GasNet, s. r. o. zastoupené společností GridServices, s. r. o., zn. 5002200827, ze dne 24.08.2020, cit.: „V zájmovém území stavby se nachází tato provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky: STL plynovod PE d 63, d 50 + STL přípojky“ – S PODMÍNKAMI.

- Sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zn. 0101359781, ze dne 10.08.2020, cit.: „V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu: Podzemní síť NN, Nadzemní síť NN“.
- Vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a. s., zn. 1110140584 ze dne 11.08.2020 – S PODMÍNKAMI.
- Sdělení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., zn. 0700249608, ze dne 10.08.2020, cit.: „Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území: nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.“.
- Sdělení společnosti Telco Pro Services, a. s., zn. 0201109541, ze dne 10.08.2020, cit.: „Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území: nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.“.
- Vyjádření společnosti VHOS, a. s., zn. Ing.Mi/2020/9010281, ze dne 07.09.2020 – S PODMÍNKAMI.

Upozornění vycházející z koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Moravská Třebová, spis. zn. S MUMT 23505/2020/OZP9, č. j. MUMT 25943/2020 ze dne 04.09.2020:

1. Ochrana přírody a krajiny

- V případě provádění výkopových prací v blízkosti dřevin připomínáme, že podle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny (dále jen "ZOPK"), jsou dřeviny chráněny před poškozováním a ničením (nadzemní část i kořenový systém). Upozorňujeme na nutnost provedení prací způsobem, který by minimalizoval zásah do kořenového systému dřevin. Obecně platí zásada, že výkopy lze vést ve vzdálenosti svislého průmětu korun, aniž by došlo k zásadnímu narušení kořenového systému. Dřeviny musí být ušetřeny jakýchkoliv zásahů, které by způsobily podstatné nebo trvalé snížení ekologických nebo společenských funkcí dřevin nebo bezprostředně či následně způsobily jejich odumření.
- V kořenovém prostoru se nesmí hloubit rýhy. Nelze-li tomu v určitých případech zabránit, smí se hloubit pouze ručně nebo s použitím odsávací techniky. Nejmenší vzdálenost od paty kmene má být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech rýh se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. V případě poškození kořenů, je nutné kořen ostře přetnout a místa řezu zahladit a ošetřit. Obnažené kořeny je nutno chránit před vysycháním a působením mrazu a také je nutné jejich ošetření.
- K ochraně před mechanickým poškozením (např. poškození kůry, dřeva a kořenů) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopovat celou kořenovou zónu. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířená do stran o 1,5 m. Jestliže nelze z prostorových důvodů chránit celou kořenovou zónu, má být chráněná plocha co největší. Není-li to ve výjimečných případech možné, je nutno kmen opatřit vypořádkovaným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m. Ochranné zařízení je třeba připevnit tak, aby nedošlo k poškození stromu, a nesmí být posazeno přímo na kořenové náběhy. Korunu je nutno chránit před poškozením stroji a vozidly, případně vyvázat ohrožené větve vzhůru. Místa uvázání rovněž vypořádkovat.
- V kořenové zóně se nesmí provádět žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.
- V případě poškození dřevin hrozí uložení sankce dle § 88 odst. 1) písm. c), případně § 87 odst. 2 písm. e) zákona.

2. Ochrana ovzduší

- Možným zdrojem znečišťování ovzduší bude případná prašnost z realizace záměru. Důrazně doporučujeme dodržení všech opatření ke snížení tohoto druhu znečišťování ovzduší (aplikovat účinná opatření k minimalizaci zatěžování okolí prachovými částicemi, např. mezideponie prašného materiálu plachtovat nebo kropit tak, aby jejich povrch nevysychal, při odvozu prašného materiálu používat plachtování nákladu na ložné ploše automobilů, pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou, neprodleně provést očištění komunikace atd.). Při realizaci předchozích záměrů v intravilánu města orgán ochrany ovzduší opakovaně zaznamenal stížnosti obyvatel na nadměrné znečišťování ovzduší prachovými částicemi.

3. Odpadové hospodářství

- Při nakládání se stavebním odpadem je nutné dodržovat, mimo jiné, Metodický návod odboru odpadů pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů MŽP a pro nakládání s nimi, které vydalo Ministerstvo životního prostředí v srpnu 2018 (dále jen "MŽP").
- **Důležité upozornění k uložení případné přebytečné výkopové zeminy - odpadu:** dle stávající legislativy - § 2 odst. 3 zákona o odpadech, v platném znění, se tento zákona nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Případný přebytek výkopové zeminy musí být tedy využit v místě realizace stavby (na parcelách dotčených stavbou). Pokud bude odvážen na jiné pozemky mimo stavbu, je zemina považována za odpad a musí s ní být tedy jako s odpadem dle zákona o odpadech a jeho prováděcích vyhlášek nakládáno (vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady).
- Pokud by došlo ke změně záměru a odpad - zemina by byla využívána na povrchu terénu, požadujeme předložení rozborů dle př. č. 10.1 a 10.2 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, před zahájením realizace. Jednalo by se také o zařízení pro využívání odpadů na povrchu terénu dle § 14 odst. 2 nebo § 14 odst. 1 zákona o odpadech.
- U odpadu 17 02 01 - Dřevo, je nutné rozlišit, zda jde opravdu o odpad nebo materiál, popřípadě palivo. Pokud by dřevo sloužilo jako palivo, nesmí být chemicky ošetřeno a nelze jej uvádět v seznamu odpadů, které vzniknou realizací záměru. Spalování odpadu je povoleno pouze v schválených a k tomu určených zařízeních.
- Upozorňujeme také na **povinnost striktního dodržení hierarchie** nakládání s odpady, kterou řeší § 9a zákona o odpadech (předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití odpadů, odstranění). Odstranění odpadů na skládce je možné pouze v případě, že není možný jiný způsob nakládání s odpadem.

4. Ochrana vod

- Pokud bude při zemních pracích třeba odčerpávat podzemní vodu, bude nezbytné získat povolení k nakládání s vodami - k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny podle § 8 odst. 1 písm. b) č. 3 vodního zákona. Věcně a místně příslušným správním orgánem k vydání uvedeného povolení je Městský úřad Moravská Třebová - vodoprávní úřad. K vydání povolení k nakládání s vodami žadatel předkládá žádost, jejíž obsahové náležitosti a přílohy jsou stanoveny v příloze č. 1 k vyhlášce č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 94o stavebního zákona posoudil, zda je stavební záměr v souladu s požadavky

- a) stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů,
- b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,
- c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

Vodoprávní úřad dále ověřil, že

- a) dokumentace je úplná, přehledná, a že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu,
- b) je zajištěn příjezd ke stavbě.

Vodoprávní úřad ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost podle ustanovení vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji v rozsahu, v jakém se změna dotýká práv, právem chráněných zájmů nebo povinností účastníků řízení, jakož i zájmů chráněných dotčenými orgány, a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem a předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace změny stavby po jejím

dokončením byla zpracována oprávněným subjektem. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení změny stavby. Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výrocích tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výrocích uvedených.

Účastníci řízení – další dotčené osoby podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:

Lesy ČR, s.p., správa toku - oblast Povodí Moravy, pracoviště Vsetín, Povodí Moravy, s.p. a účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona, kteří se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru. Jedná se o tyto pozemky a stavby na nich: st. p. 207, 208, 209/1, 209/2, 211, 213/2, 213/3, 214/1, 214/2, 215, 217/1, 217/2, 218, 219/3, 221, 223, 224, 243, 245, 246, 247, 336, 338, 346, 347, 348, 717, 244/1, parc. č. 25, 28/3, 28/4, 29/2, 29/3, 31, 34/2, 35, 36/1, 38/1, 38/2, 39, 40/1, 52, 2440/1, 2440/4, 2440/6, 2807/12, 2440/10, 2440/8, 2440/2 v katastrálním území Jaroměřice.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- to žádají o:zení neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolat, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Pardubického kraje – vodoprávní úřad, odvolání se podává u Městského úřadu Moravská Třebová – vodoprávního úřadu. V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Při provádění stavby je stavebník povinen:

- oznámí vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně vodoprávnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku,
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat vodoprávnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit vodoprávnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámí vodoprávnímu úřadu ukončení stavebních prací a zahájení užívání vodního díla.

Stavebník musí mít před započatím stavební činnosti všechna vyjádření a stanoviska aktualizovaná.

Dále je povinen tento záměr oznámit Archeologickému ústavu v. v. i. – adresa AV ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1 nebo elektronicky na adresu oznameni@arup.cas.cz a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickým nálezům, je stavebník povinen ihned podat oznámení vodoprávnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě

Archeologickému ústavu AV ČR Praha a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.

Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti.



otisk úředního razítka

Ing. Pavel Báča
vedoucí odboru životního prostředí
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích byl vyměřen výzvou č. j. MUMT 32666/2020 ze dne 11.11.2020, správní poplatek byl zaplacen dne 12.11.2020.

Příloha: Kopie katastrálního situačního výkresu č. C.2 z projektové dokumentace.

Obdrží:

žadatel (dodejka)

1. Obec Jaroměřice, IDDS: 3hca4s6
sídlo: Jaroměřice č.p. 1, 569 44 Jaroměřice u Jevíčka

hlavní účastník (dodejka)

2. GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt
sídlo: Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

ostatní účastníci podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu (doručeno veřejnou vyhláškou)

3. Účastník řízení je dále podle § 109 písm. e) stavebního zákona vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a podle § 109 písm. f) stavebního zákona ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno. V souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru. Jedná se o tyto pozemky a stavby na nich: st. p. 207, 208, 209/1, 209/2, 211, 213/2, 213/3, 214/1, 214/2, 215, 217/1, 217/2, 218, 219/3, 221, 223, 224, 243, 245, 246, 247, 336, 338, 346, 347, 348, 717, 244/1, parc. č. 25, 28/3, 28/4, 29/2, 29/3, 31, 34/2, 35, 36/1, 38/1, 38/2, 39, 40/1, 52, 2440/1, 2440/4, 2440/6, 2807/12, 2440/10, 2440/8, 2440/2 v katastrálním území Jaroměřice.

ostatní účastníci podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu (dodejky)

4. Lesy ČR, s.p., správa toku - oblast Povodí Moravy, IDDS: e8jcfns
sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
5. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

dotčené orgány (dodejky)

6. Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát Svitavy, IDDS: ndihp32
sídlo: Na Spravedlnosti č.p. 2516, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
7. Městský úřad Jevíčko, Stavební úřad, IDDS: behbdug

- sídlo: Palackého nám. č.p. 1, 569 43 Jevíčko
 8. Městský úřad Moravská Třebová, orgán odpadového hospodářství, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1
 9. Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany ovzduší, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1
 10. Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany přírody a krajiny, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1

na vědomí (dodejky)

11. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Svitavy, IDDS: 23wai86

sídlo: Mezi Mosty č.p. 1793, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice 3

12. VHOS, a. s., IDDS: r3pgv47

sídlo: Nádražní č.p. 1430/6, Předměstí, 571 01 Moravská Třebová 1

obdrží k vyvěšení (dodejky):

13. Městský úřad Moravská Třebová, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová – zasíláme **pro zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní (den vyvěšení a den sejmutí se do doby vyvěšení nezapočítávají)**, s vyznačením data vyvěšení a sejmutí bude vráceno Městskému úřadu Moravská Třebová – vodoprávnímu úřadu.

Úřední deska Městského úřadu Moravská Třebová

Vyvěšeno dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Sejmuto dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Elektronická úřední deska Městského úřadu Moravská Třebová

Vyvěšeno dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Sejmuto dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

14. Obecní úřad Jaroměřice, IDDS: 3hca4s6, Jaroměřice č.p. 1, 569 44 Jaroměřice u Jevíčka – zasíláme **pro zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní (den vyvěšení a den sejmutí se do doby vyvěšení nezapočítávají)**, s vyznačením data vyvěšení a sejmutí bude vráceno Městskému úřadu Moravská Třebová – vodoprávnímu úřadu.

Úřední deska Obecního úřadu Jaroměřice

Vyvěšeno dne: 16. 12. 2020 Glocom' (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Sejmuto dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Elektronická úřední deska Obecního úřadu Jaroměřice

Vyvěšeno dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Sejmuto dne: (jméno, příjmení, podpis, razítko)

Městský úřad Moravská Třebová a Obecní úřad Jaroměřice se tímto žádají o:

1. vyvěšení tohoto oznámení s potvrzením o dni vyvěšení,
2. sejmutí tohoto oznámení nejdříve po 15 dnech (den vyvěšení a den sejmutí se do doby vyvěšení nezapočítávají) od vyvěšení s potvrzením o dni sejmutí,
3. zaslání takto potvrzeného oznámení zpět na Městský úřad Moravská Třebová – vodoprávní úřad, nám. T. G. Masaryka 29, 571 01 Moravská Třebová

Příloha:

