



Městský úřad
OTROKOVICE

**odbor životního prostředí
oddělení vodního hospodářství**

VAŠE ZNAČKA: ČÍSLO JEDNACÍ: SPISOVÁ ZNAČKA: OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: TELEFON: E-MAIL: DATUM:	OŽP/23221/2021/TOM OŽP/3224/2021/TOM Ing. Andrea Tomečková 577 680 285 tomeckova@muotrokovice.cz 28.05.2021	dle rozdělovníku
--	--	------------------

ROZHODNUTÍ
č. 59/2021

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

o společném povolení, kterým se schvaluje stavební záměr stavby.

Výroková část:

Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí, jako

- věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů,
- místně a věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení §§ 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů
- speciální stavební úřad podle § 15 a § 94j zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

po provedeném řízení

- dle § 94j - §94p zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a
- dle § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění

vydává

společné povolení, kterým se podle § 94 p odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

pro účastníka řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu, na kterého se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

obec Pohořelice

Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla
IČ 00568686

I. schvaluje stavební záměr

„Odkanalizování a čištění OV Pohořelice, dolní část obce“

Druh a účel stavby:

Stavba jednotné kanalizace je stavbou trvalou. Účelem stavby je odvádění odpadních a dešťových vod na centrální ČOV Napajedla.

Údaje o katastrálním území a parcelních číslech a druhu pozemků podle katastru nemovitostí, na nichž se

Strana 1 (celkem 17)

stavba umísťuje a povoľuje:

parc. č. 650/1 (trvalý travní porost), 667 (ostatní plocha), 514/2 (ostatní plocha), 514/5 (ostatní plocha), 514/3 (ostatní plocha), 967/3 (trvalý travní porost), 967/1 (trvalý travní porost), 581 (orná půda), 582/3 (vodní plocha), 582/7 (vodní plocha), 582/2 (vodní plocha), 582/1 (vodní plocha), 967/2 (trvalý travní porost), 965/11 (trvalý travní porost), 1647/6 (zahrada), 965/16 (zahrada), 2058 (trvalý travní porost), 2033 (ostatní plocha), 2023 (trvalý travní porost), 2017 (trvalý travní porost), 2020 (trvalý travní porost), 2014 (trvalý travní porost), 2006 (trvalý travní porost), 1987 (trvalý travní porost), 1976 (trvalý travní porost), 1965 (vodní plocha), 1950 (trvalý travní porost), 1929 (trvalý travní porost), 1914 (trvalý travní porost), 1885 (trvalý travní porost), 1912 (ostatní plocha), 1927 (vodní plocha), 1995 (ostatní plocha), 2015 (ostatní plocha), 1874 (vodní plocha), 1797 (ostatní plocha), 1858 (trvalý travní porost), 1844 (trvalý travní porost), 1794 (ostatní plocha), 1738 (vodní plocha), 1726 (ostatní plocha), 1722 (trvalý travní porost), 1724 (ostatní plocha), 1723 (orná půda), 1708 (orná půda), 1761 (ostatní plocha) v k.ú. Pohořelice u Napajedel, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-055 a p.č. 2490/9 (trvalý travní porost), 2490/1 (trvalý travní porost), 2490/11 (trvalý travní porost), 2480/1 (orná půda) v k.ú. Napajedla, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-054.

Popis stavby:

SO 01 – Zatrubnění „P“

Pro zajištění převedení bezdeštných průtoků z vodoteče (Pohořelický potok - jihovýchodně pod obcí) mimo navržený kanalizační systém je navrženo zatrubnění „P“ PE100 RC, SDR 11, prům. 355, dl. cca 458 m. Do něj bude podchycen Pohořelický potok. Zatrubnění „P“ je navrženo zaústit do nového výustního objektu (SO 01.2 Výustní objekt), který bude zbudován za vyústěním zatrubnění.

Upřesnění popisu stavby: Pohořelický potok je na hranici intravilánu obce Pohořelice zatrubněn. Záměr odkanalizování obce počítá s umístěním nové trouby cca podél stávajícího zatrubnění (v rámci PD nazváno Zatrubnění „P“). Toto nové zatrubnění „P“ bude sloužit k odvedení bezdeštných průtoků Pohořelického potoka. Tímto je zajištěn odvod bezdeštných průtoků Pohořelického potoka bez znečištění odpadními vodami. Stávající zatrubnění bude využito jako jednotná kanalizační stoka odvádějící odpadní vody na centrální ČOV.

SO 01.1 Vtokový objekt

Vtokový objekt je navržen před začátkem zatrubnění. Nový vtokový objekt bude stavebně spojen se zatrubněním pomocí závěrné betonové zídky, která bude provedena z ŽB. Zídka bude zavázána do obou břehů a pod dno stávající vodoteče. 3,7 m před závěrnou zídkou bude zbudován vtokový objekt se sníženým dnem. Těleso vtokového objektu bude provedeno z prostého betonu, započatého a ukončeného závěrným prahem z prostého betonu. Opevnění dna nad vtokovým objektem je navrženo pomocí záhozové patky z lomového kamene založené pod úroveň dna v délce cca 1,4 m. Opevnění břehů nad vtokovým objektem bude provedeno pomocí kamenného záhozu z lomového kamene s urovnáním líce. Opevnění břehů nad vtokovým objektem bude provedeno v délce záhozové patky. Před břehovým opevněním bude provedena modulace břehů v délce 3 m, tak aby půdorysný průmět opevnění a dna plynule navazoval na stávající koryto vodoteče. V tomto místě budou břehy ohumusovány a zatravněny. Mezi závěrnou zídkou a betonovou částí vtoku bude opevnění dna i břehů provedeno pomocí lomového kamene uloženého do betonového lože. Spáry budou vymazány cementovou maltou.

SO 01.2 Výustní objekt

Výustní objekt je umístěn přímo za vyústěním zatrubnění Pohořelického potoka (přímo na něj navazuje). Ve směru toku bude výustní objekt začínat závěrnou ŽB zídkou, jejíž křídla budou zavázány do břehů vodoteče a bude založena pod úroveň stávajícího dna vodoteče. 5 m za vyústěním zatrubnění bude dno i břehy opevněny v celém profilu pomocí lomového kamene uloženého do betonového lože. Břehové opevnění i opevnění dna bude ve své patě opřeno o betonový závěrný práh z prostého betonu. Za závěrným prahem, v délce 5 m bude dno i břehy opevněny pomocí kamenného záhozu. Kamenný zához břehů bude proveden s urovnáním líce z kamenné rovnániny. Za břehovým opevněním je navržen přechodový profil (modulace terénu) v délce 5 m, které zajistí plynulý přechod mezi profilem stávajícího koryta a výustního objektu. Přechodový profil bude ohumusován a zatravněn.

SO 02 – Stoka „A“

Stoka „A“ je započata odlehčovací komorou (SO 02.1 – Stoka „A“ – Odlehčovací komora), která je navržena zbudovat nad stávající vyústění obecní kanalizace DN 1500 do vodoteče. Z odlehčovací komory je vedeno potrubí DN 300 přes připravovanou novou plochu pro bydlení, křížící komunikaci III. třídy směr Komárov. Stoka „A“ dále podchycuje stávající kanalizaci z lokality „Drahy“ pomocí napojení krátké stoky „B“ (propojení šachty A4 a stoky „B“ PVC DN 250, dl. 3,8 m). Stoka „A“ pokračuje od podchycení údolní nivou Pohořelického potoka a vede do prostoru navržené čerpací stanice. Úsek mezi šachtami A0-A2 v délce 96,0

Strana 2 (celkem 17)

m bude proveden v profilu DN 500, čímž bude zajištěn retenční objem. Křížení komunikace III. třídy bude mezi šachtami A4-A5 realizováno protlačení ocelové chráničky DN 500, délky 24,5 m.

Z šachty A0 (osazeno šoupátko DN 300) na sběrači je vedena trasa bezpečnostního přepadu (SO 04.2 – Bezpečnostní přepad). Do šachty BP je zaústěno potrubí bezpečnostního přepadu přímo z čerpací stanice. Standardně bude mezní děšť odlehčován tímto potrubím, aby byly vody mechanicky předčištěny.

Předmětná trasa kanalizace stoky „A“ je částečně podmíněna stavbou „ZTV Pohořelice - Na Dolině“. V rámci této stavby bude postavena část stoky „A“, a to v délce cca 140 m. Jedná se o část stoky mezi šachtami A8 a A11. Aby se nemusela komunikace dodatečně bourat je navrženo část stoky „A“ postavit v rámci ZTV Pohořelice. Tato část stoky „A“ bude postavena cca s 1,5 metrovým přesahem přes půdorysný průmět plánované komunikace (cca u šachty A8), pro možnost bezproblémového připojení a bez nutnosti bourání komunikace. Tato stavba není součástí tohoto povolení, byla povolena rozhodnutím č. 70/2020, č.j. OŽP/25998/2020/HOF na parc. č. 965/11, 965/29, 965/9, 965/36, 965/43, 965/47, 965/54, 965/58, 965/65, 965/70, 965/77, 1647/6 v k.ú. Pohořelice u Napajedel.

SO 02.1 Odlehčovací komora

Odlehčovací komora je navržena před stávajícím zatrubněním kanalizace DN 2000. Je navržena jako ŽB objekt v půdorysném rozměru 3,15 x 2,6 m. Základová spára objektu je založena cca 3,4 m pod úroveň upraveného terénu, které téměř odpovídá stávajícímu. V rohu šachty odlehčovací komory je navržen průlezný a montážní otvor k možné revizi odlehčovací komory. Přítok do komory je navržen napojením zatrubnění DN 1500, délka přepadové hrany cca 2,4 m. Odtok z přelivné hrany je navržen naproti vtoku. Odtok odlehčených průtoků bude zaústěn do výustního objektu (SO 1.2 Výustní objekt). Neodlehčené průtoky budou zaústěny do stoky „A“ DN 300. V objektu komory na vtoku do stoky „A“ je navrženo šoupě pro možnost přiškrcení (regulace). Provozní stavy šoupěte budou určeny po dokončení stavby.

SO 03 – Stoka „B“

Stoka „B“ je navržena z důvodu podchycení stávající kanalizaci z lokality „Drahy“ pomocí napojení (propojení šachty v místě stávající šachty a nové šachty A4 stoky „A“). Stoka „B“ je navržena v PVC DN 250, dl. 3,8 m. Stávající šachta bude nahrazena novou prefabrikovanou ŽB šachtou DN 1000 s ocelovým poklopem.

SO 04 – Čerpací stanice

SO 04.1 – Čerpací stanice – Objekty

Čerpací stanice Pohořelice bude provedena jako spouštěna studna (osazení na ocelovém břitu). Kruhový půdorysný vnitřní rozměr šachty je 2,0 m, tl. stěn je 400 mm. Hloubka studny cca 8,1 m od původního terénu po dno břitu. Dno šachty bude provedeno dodatečně po provedení stěn. To bude vetknuto do provedené drážky, do které se umístí těsnící rozpínavý pásek. Při provádění konstrukčních vrstev dna bude do konstrukce vložena ocelová jímka (O-2) odvádějící podzemní vodu po dobu provádění konstrukčních vrstev dna. Na provedeném žb dně šachty bude provedena vrstva spádového betonu, tvarově přizpůsobena umístění ponorných čerpadel. V monolitické stropní desce tl. 200 mm budou osazeny montážní a vstupní poklopy. Nad dvojicí čerpadel bude osazen 2x poklop vel. 750x860. Poklopy jsou navrženy jako kompozitové výrobky osazeny do rámu, umístěném při betonáži. Systém poklopů je doplněn o podpěrné I-profil. Vlastní spouštěná studni je předřazen železobetonový objekt s kapsou na záchyt sunutých nečistot a strojně stíranými samočisticími česlemi ve venkovním provedení – šířka průlin maximálně 30 mm. Výtlačné potrubí z jímky čerpací stanice je vedeno přes přiléhající armaturní komoru, kde je osazen indukční průtokoměr.

SO 04.2 – Bezpečnostní přepad a výustní objekt

Pro zajištění bezpečnosti objektů ČS je navržen bezpečnostní přepad, plnicí dvojí bezpečnostní funkci. První zabezpečení zamezení zpětného vzduší do stoky „A“ v případě výpadku, nebo poruchy čerpadel. To je realizováno pomocí bezpečnostního přepadu umístěného v šachtě A0. Bezpečnostní přepad je zaústěn do výustního objektu Pohořelického potoka umístěného jižně od ČS (blíže viz SO 04.2 Výustní objekt). V případě poruchy čerpadla, či výpadku elektrické energie je navržen druhý bezpečnostní přepad přímo v šachtě ČS. Ten je propojen s odpadem bezpečnostního přepadu v šachtě BP a dále odtok z přepadu zaústěn do výtokového objektu (SO 04.2 Výustní objekt). Proti případnému zpětnému vzduší z Pohořelického potoka Na odtoku z bezpečnostního přepadu budou umístěny zpětné klapky v šachtě BP a v šachtě A0 (DN 300).

Trasa bezpečnostního přepadu je navržena z PVC DN 300, délky cca 79 m. Přepad bude umístěn částečně ve výkopu a částečně v náspu. Výtok trasy přepadu je zaústěn do Pohořelického potoka v předmětném výustním objektu. Trouba výustě je zaústěna do dna objektu a je obetonována. Břehy i dno objektu bude v okolí (cca 1,1 m před cca 2,5 m za) opevněno lomovým kamenem uloženým do betonového lože. Spáry budou vymazány cementovou maltou. Konec i začátek kamenné dlažby do betonu bude uzavřen betonovým

prahem založeným pod úroveň dna i břehů. Pata opevněné kamenné dlažby bude opřena o betonovou patku. Opevnění dna i břehů za opevněním kamennou dlažbou do betonu bude provedeno z kamenného záhozu založeného pod dno i úroveň břehů. Břehy budou mít líc urovnány. Délka opevnění pod kamennou dlažbou je navržena 2 m a nad 3,5 m. Nad a pod opevněním budou provedeny přechodové profily (5 pod objektem a cca 5 nad obj.) umožňující plynulé navázání koryta na objekt. Toto bude provedeno pomocí modulace terénu. Oba přechodové profily budou ohumusovány a zatravněny.

SO 04.3– Zpevněné plochy a oplocení

Sjezd ze stávající zpevněné veřejné a účelové komunikace (vedoucí k ČS směrem k samotě Bakoš) je navržen jako sjezd k místní nemovitosti (ČS). Sjezd a ostatní zpevněné plochy areálu ČS jsou navrženy asfaltové. Sjezd bude probíhat od napojení v šířce 4,00 m. Je řešena možnost obrácení vozidel provozovatele – v oploceném areálu ČS. Povrch bude živичný z asfaltového betonu. Povrch bude lemován betonovým obrubníkem 15/25 cm, který se uloží do betonu. Celková plocha zpevněné plochy prostoru ČS bude cca 251 m².

Oplocení bude provedeno z ocelových sloupků drátěného pozinkovaného pletiva potaženého vysoce přílnavým PVC – výška 2,0 m. V oplocení bude osazena vstupní branka šířky 1,0 m a vjezdová dvoukřídlá brána o šířce 4,3 m.

SO 05 – Výtlač „V“

Výtlačné potrubí je vedeno z armaturní šachty za ČS podél plánované konstrukce poldru (v odstupu cca 10 až 13 m od) do blízkosti jeho hráze. V místě křížení akumulacího prostoru poldru a jeho hráze je výškově trasa výtlačku navržena tak aby při výstavbě a provozu poldru nedošlo k jeho poškození. Výtlač je navržen cca 12,3 m pod úroveň plánované koruny hráze poldru. Výtlač je směrově navržen přes hranici katastrů Napajedla a Pohořelice a je ukončen napojením na stávající stavbu „Výtlač Pohořelice – Napajedla (katastr Napajedla)“. Celková délka úseku výtlačku je cca 944 m a je navržen z PE100 RC, SDR11 prům. 110. Výtlač je navrženo provádět technologií řízeného protlaku (bez-výkopová technologie).

Od místa napojení na stávající stavbu „Výtlač Pohořelice – Napajedla (katastr Napajedla)“, je navrženo OV z ČS Pohořelice transportovat přes tuto stávající stavbu výtlačku až na hranici intravilánu města Napajedla, kde je navrženo výtlač zaústit do jednotné kanalizace města Napajedla zakončené na centrální ČOV Napajedla.

SO 06 – Přípojka NN pro čerpací šachtu ČS1

Předmětem přípojky NN je připojení přečerpávací šachty ČS1, dle vyjádření fa. E.ON - smlouva č. 12529612 ze dne 18.06.2019. Ze stávající distribuční trafostanice T10 DRAHY, bude položen kabel, který bude ukončen v nové kabelové skříni typ SS300 (umístěné na hranici parcely č. 2015). Z nově vybudované přípojkové skříně SS300, bude napojen elektroměrový rozvaděč PER1 v pilíři. Z rozvaděče PER1 bude napojena přečerpávací šachta ČS1, kabelem AYKY 4x25mm². Ukončení kabelu bude v technologickém rozvaděči RČS1, v objektu ČS. Součástí přípojky NN bude uložen pásek FeZn 30x4mm v délce 25m, pásek bude ukončen v přípojnici HOP v rozvaděči RČS1 přečerpávací kanalizační šachty.

Provozní soubory

PS 101 – Čerpací stanice – strojně technologické vybavení

Předmětem provozního souboru PS 101 je návrh strojního zařízení pro hrubé mechanické předčištění a přečerpávání odpadních vod přiváděných do čerpací stanice. Před vlastní čerpací stanicí je na přívodní stoce DN 500 (sběrač A) zařazena vypínací šachta s instalovaným vřetenovým šoupátkem pro odstavení přítoku do čerpací stanice. Šachta má bezpečnostní přepad (potrubí DN 300) zaústěný do Pohořelického potoka. Do tohoto potrubí je napojen také přepad z vlastní čerpací stanice. Z vypínací šachty budou OV odtékat potrubím DN 300 do objektu mechanického předčištění. Jeho součástí je snížená jímka (oplechovaná kapsa) pro záchyt šterku a písku, za níž jsou zařazeny hrubé strojní česle. Těžení šterku, příp. dalšího sedimentu, z jímky se bude provádět mechanicky, pomocí dvou-lžícového drapáku, spouštěného elektrickým řetězovým kladkostrojem s pojezdem, umístěným na otočném rameni, jehož otáčení bude zajištěno elektricky. Vytěžený záchyt se po okapání zbytků vody bude skladovat v přistaveném kontejneru.

PS 102 – Čerpací stanice – elektroinstalace, MaR a dálkový přenos

ROZVADĚČE

V objektu ČS budou osazeny tyto rozvaděče: MT1-zařízení na těžení šterku, MT2-česle a RČS1- ze kterého budou napojeny vývody osvětlení, technologické instalace a prvky MaR. V rozvaděči budou osazeny jistící a spínací prvky pro jednotlivé spotřebiče. Na dveřích rozvaděče je osazeno tlačítko nouzového vypnutí ČOV.

Strana 4 (celkem 17)

V rozvaděči je osazena třístupňová ochrana proti přepětí. Teplota rozvaděče pomocí topného tělesa ovládané termostatem. Napájení rozvaděče RČS1 bude kabelem AYKY J 4x16 mm², z rozvaděče RE. Napojení záložního zdroje bude možné přes přívodku 32A, osazenou na konstrukci rozvaděče RČS1.

SEZNAM POHONŮ

1. MT1 Venkovní prostor 400V 2,84 Zařízení na těžení štěrku
2. MT2 Venkovní prostor 400V 2,0 Hrubé strojní česle
3. M3 Čerpací jímka 400V 7,5 Čerpadlo nátokových vod
4. M4 Čerpací jímka 400V 7,5 Čerpadlo nátokových vod
5. M5 Čerpací stanice 230V 1,1 Čerpadlo

OVLÁDÁNÍ A SIGNALIZACE

- Automatické ovládání, základní poloha všech spínačů volby provozu. Jednotlivé pohony budou spínány a řízeny pomocí PLC ASŘ.
- Ruční, místní ovládání, mimo technologické vazby a blokování je možné z panelu rozvaděče RČS1, ovládacích skříní MT1 a MT2.
- Stav jednotlivých pohonů a technologických zařízení budou signalizovány a monitorovány pomocí PLC. Tyto stavy se budou zobrazovat na jednotlivých kontrolkách a na monitoru PC.
- Signalizace poruchových stavů hlavních jističích a ochranných prvků od pohonů technologie budou na rozvaděči RČS1.
- Všechny poruchové stavy a narušení objektu ČOV bude dále přenášeno na mobilní telefon (telefony) obsluhy formou zasílaných SMS zpráv.

KABELOVÉ ROZVODY

V prostoru čerpací jímky budou kabelové trasy v provedení nerez a plast. V prostoru suché jímky budou kabelové trasy v provedení žározinu. V zemi budou kabely uloženy v pískovém loži A v chráničkách. Trubky a ohebné hadice ve venkovním prostředí, budou zhotoveny z plastových materiálů odolných UV záření. Veškeré kovové upevňovací konstrukce budou zhotoveny z nerezových materiálů.

Stavba se napojí na stavbu „Výtlak Pohořelice – Napajedla (katastr Napajedla)“ - výtlačné potrubí, které bylo realizováno v úseku Napajedla – Bakoš (po hranici katastrů). Stavební povolení vodohospodářského díla bylo vydáno OkÚ Zlín, č.j. ŽP/2001/VV/59/6 ze dne 03.01.2001.

Návrh technického řešení byl dále koordinován s předpokládanou stavbou poldru pod obcí. Návrh hráze významně ovlivní i výškové řešení trasy výtlačku, neboť pod tělesem hráze je nutno výtlačné potrubí zahлубit, aby nenarušilo těsnicí prvky hráze. Zde se předpokládá obdobné výškové řešení jako provedená přeložka VTL plynovodu. Výškové řešení trasy výtlačného potrubí odpadních vod z čerpací stanice v prostoru navrženého poldru koresponduje s výškovým řešením překládaného VTL plynovodu DN 300.

II. uděluje

souhlas

k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu

pro stavbu „Odkanalizování a čištění OV Pohořelice“, umístěnou na pozemku v k.ú. Pohořelice u Napajedel.

K trvalému odnětí ze ZPF je určen pozemek:

Katastr. Území	Pozemek č.	Kultura	Výměra pozemku (ha)	Vynětí (ha)	List vlastnictví	BPEJ, tř. ochrany	Druh odnětí
Pohořelice	1885	TTP	0,2484	0,0555	814	3.71.01, V.	Trvalé
		Celkem	0,2484	0,0555			

podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004, správní řád, podle ust. § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.

Umístění stavby na pozemku:

Stavba se umísťuje na pozemcích parc. 650/1 (trvalý travní porost), 667 (ostatní plocha), 514/2 (ostatní plocha), 514/5 (ostatní plocha), 514/3 (ostatní plocha), 967/3 (trvalý travní porost), 967/1 (trvalý travní

Strana 5 (celkem 17)

porost), 581 (orná půda), 582/3 (vodní plocha), 582/7 (vodní plocha), 582/2 (vodní plocha), 582/1 (vodní plocha), 967/2 (trvalý travní porost), 965/11 (trvalý travní porost), 1647/6 (zahrada), 965/16 (zahrada), 2058 (trvalý travní porost), 2033 (ostatní plocha), 2023 (trvalý travní porost), 2017 (trvalý travní porost), 2020 (trvalý travní porost), 2014 (trvalý travní porost), 2006 (trvalý travní porost), 1987 (trvalý travní porost), 1976 (trvalý travní porost), 1965 (vodní plocha), 1950 (trvalý travní porost), 1929 (trvalý travní porost), 1914 (trvalý travní porost), 1885 (trvalý travní porost), 1912 (ostatní plocha), 1927 (vodní plocha), 1995 (ostatní plocha), 2015 (ostatní plocha), 1874 (vodní plocha), 1797 (ostatní plocha), 1858 (trvalý travní porost), 1844 (trvalý travní porost), 1794 (ostatní plocha), 1738 (vodní plocha), 1726 (ostatní plocha), 1722 (trvalý travní porost), 1724 (ostatní plocha), 1723 (orná půda), 1708 (orná půda), 1761 (ostatní plocha) v k.ú. Pohořelice u Napajedel, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-055 a p.č. 2490/9 (trvalý travní porost), 2490/1 (trvalý travní porost), 2490/11 (trvalý travní porost), 2480/1 (orná půda) v k.ú. Napajedla, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-054 tak, jak je zakresleno v projektové dokumentaci vypracované Ing. Lukášem Kohoutkem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství, AQUADROP, s.r.o., Sazovice 9, 763 01 Mysločovice, ve výkresech „Katastrální situace 01“ v měřítku 1:1000, č.v. 19-02L/004, „Katastrální situace 02“ v měřítku 1:1000, č.v. 19-02L/005 a „Katastrální situace 03“ v měřítku 1:1000, č.v. 19-02L/006.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Spec. stavební úřad při vymezení území dotčeného vlivy stavby zohlednil stavbu a účel jejího užívání a s ním spojený možný vznik negativních činitelů, které mohou být zdrojem nadprůměrných imisí, navýšení dopravy, požární riziko apod. a s ohledem na tyto aspekty vymezil území dotčené vlivy stavby v rozsahu pozemků dotčených – parc. č. 650/1, 667, 514/2, 514/5, 514/3, 967/3, 967/1, 581, 582/3, 582/7, 582/2, 582/1, 967/2, 965/11, 1647/6, 965/16, 2058, 2033, 2023, 2017, 2020, 2014, 2006, 1987, 1976, 1965, 1950, 1929, 1914, 1885, 1912, 1927, 1995, 2015, 1874, 1797, 1858, 1844, 1794, 1738, 1726, 1722, 1724, 1723, 1708, 1761 v k.ú. Pohořelice u Napajedel, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-055 a p.č. 2490/9, 2490/1, 2490/11, 2480/1 v k.ú. Napajedla, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-054 a pozemků nejbližších sousedních parc. 2251, 2261, st. 682, st. 680, 679/2, 678, 675, 674, 672, 670, 669/1, 669/5, 669/3, 502, 504/1, st. 503, 515, 666, 665, 649, 662, 658, st. 657, 653/2, 654, st. 651, 650/2, 650/3, 2239, 555, 556/1, 558/1, 560/4, 561, 562/3, 564, 565/2, 1647/37, 164/39, 574, 576/1, 579, 1647/23, st. 587, st. 589, st. 591, st. 594, st. 597, 600, st. 601, st. 605, st. 607, st. 608, 611, 967/2, 965/7, 1647/43, 1647/44, 1874, 962, 2027, 1751, 2036, 992/108, 1991, 1990, 1978, 1966, 1962, 1949, 1916, 1776, 1868, 1836, 1808, 1759, 1757, 1776, 1005 v k.ú. Pohořelice u Napajedel a p.č. 2490/10, 2490/14, 2490/13 v k.ú. Napajedla.

Orientační určení polohy stavby vodního díla:

Kanalizace: začátek stavby: X: 1169902.14, Y: 530606.48
konec stavby: X: 1171358.87, Y: 531402.94

Název vodního toku: Pohořelický potok

IDVT: 10205787

č.h.p.: 4-13-01-055, 4-13-01-054

název a kód útvaru povrchových vod: Morava od toku Dřevnice po tok Olšava MOV_1290

Toto rozhodnutí je v souladu s ust. § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění a v souladu s ust. § 94p odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění vydáno za předpokladu splnění těchto podmínek:

Stanovení podmínek pro umístění a provedení stavby:

1. Stavba se umísťuje na pozemcích parc. č. 650/1 (trvalý travní porost), 667 (ostatní plocha), 514/2 (ostatní plocha), 514/5 (ostatní plocha), 514/3 (ostatní plocha), 967/3 (trvalý travní porost), 967/1 (trvalý travní porost), 581 (orná půda), 582/3 (vodní plocha), 582/7 (vodní plocha), 582/2 (vodní plocha), 582/1 (vodní plocha), 967/2 (trvalý travní porost), 965/11 (trvalý travní porost), 1647/6 (zahrada), 965/16 (zahrada), 2058 (trvalý travní porost), 2033 (ostatní plocha), 2023 (trvalý travní porost), 2017 (trvalý travní porost), 2020 (trvalý travní porost), 2014 (trvalý travní porost), 2006 (trvalý travní porost), 1987 (trvalý travní porost), 1976 (trvalý travní porost), 1965 (vodní plocha), 1950 (trvalý travní porost), 1929 (trvalý travní porost), 1914 (trvalý travní porost), 1885 (trvalý travní porost), 1912 (ostatní plocha), 1927 (vodní plocha), 1995 (ostatní plocha), 2015 (ostatní plocha), 1874 (vodní plocha), 1797 (ostatní plocha), 1858 (trvalý travní porost), 1844 (trvalý travní porost), 1794 (ostatní plocha), 1738 (vodní plocha), 1726 (ostatní plocha), 1722 (trvalý travní porost), 1724 (ostatní plocha), 1723 (orná půda), 1708 (orná půda), 1761 (ostatní plocha) v k.ú. Pohořelice u Napajedel, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-

Strana 6 (celkem 17)

13-01-055 a p.č. 2490/9 (trvalý travní porost), 2490/1 (trvalý travní porost), 2490/11 (trvalý travní porost), 2480/1 (orná půda) v k.ú. Napajedla, ORP Otrokovice, okres Zlín, kraj Zlínský, č.h.p. 4-13-01-054 tak, jak je zakresleno v projektové dokumentaci vypracované Ing. Lukášem Kohoutkem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství, AQUADROP, s.r.o., Sazovice 9, 763 01 Mysločovice, ve výkresech „Katastrální situace 01“ v měřítku 1:1000, č.v. 19-02L/004, „Katastrální situace 02“ v měřítku 1:1000, č.v. 19-02L/005 a „Katastrální situace 03“ v měřítku 1:1000, č.v. 19-02L/006.

2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
3. Stavba bude prováděna oprávněnou právnickou nebo fyzickou osobou.
4. K následné stavební činnosti (překop/protlak-blízkost startovacích jam hrany komunikace) na silnici či místní komunikaci stavebník požádá příslušný silniční správní úřad v souladu s ust. § 25 odst. 6 písm. c) bodu 3 ZPK o rozhodnutí ve věci povolení provádět stavební práce v silničním pozemku dotčené pozemní komunikace v obci Pohořelice.
5. V případě, že stavebním záměrem dojde k částečnému nebo úplnému omezení provozu na dotčených pozemních komunikacích (silnice III. tř. č. 4975, místní komunikace, veřejně přístupné účelové komunikace) požádá zhotovitel příslušný silniční správní úřad v souladu s ust. § 24 ZPK o rozhodnutí ve věci povolení uzavírky a nařízení objížďky v obci Pohořelice.

Podmínky souhlasu k odnětí půdy ze ZPF:

6. Hranice odnímaného pozemku zřetelně vyznačí v terénu tak, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru ZPF. Termín zahájení prací stanoví žadatel tak, aby nedocházelo ke škodám na okolních porostech.
7. V rozhodnutích podle zvláštních předpisů (viz § 10 odst. 1 zákona) nesmí plocha dotčených pozemků ZPF překročit výměru danou tímto souhlasem.
8. Za odnětí půdy ze ZPF pro účel stavby čerpací stanice se dle ust. § 11a odst. 1 písm. f) zákona žadateli odvod nestanoví.
9. Z plochy trvalého záboru zemědělské půdy provede investor v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona na vlastní náklad skryvku svrchní kulturní vrstvy půdy, případně hlouběji uložených zúrodnění schopných zemín, její odvoz a rozprostření na plochy určené orgánem ochrany ZPF.
 - Případné příměsi jako kameny, kořeny aj. budou před vlastní skryvkou odstraněny.
 - Skryvat odděleně přednostně svrchní kulturní vrstvu půdy na pozemku p.č. 1885 v k.ú. Pohořelice do hloubky cca 10 cm na ploše 920 m² (celkový objem skryté ornice činí cca 92 m³). Skryvka ornice bude provedena nejen na ploše stavby ale z důvodů zařízení staveniště a ochrany blízkých částí pozemku bude skryta i plocha přilehlá kvalitně s oddělením vrchních a spodních vrstev půdy a s dodržáním stanovených profilů.
 - Ornice v celkové kubatuře cca 92 m³ v nenakypřeném stavu bude přemístěna na nezastavěnou část parcely č. 1885 v k.ú. Pohořelice u Napajedel. Ornice zde bude uložena na dočasné deponii až do doby ukončení stavebních prací. Po ukončení stavebních prací a odstranění zbytků stavebního materiálu bude cca 50 m² ornice z dočasné deponie přemístěno a rozprostřeno v bezprostředním okolí stavby a zbytek bude rozprostřen na zbývající části plochy v tloušťce max. 10 cm na pozemku p.č. 1885 v k.ú. Pohořelice u Napajedel a bude využita k zarovnění terénních nerovností a sadovým úpravám v okolí stavby. Jiné využití ornice není přípustné.
 - Veškeré činnosti související se skryvkou vč. přemístění, uložení, ochrany, ošetřování a využití ornice musí být uvedeny v protokolu (stavebním deníku), aby bylo možné při kontrole orgánu ZPF posoudit správnost a účelnost využívání kulturních vrstev půdy.
 - Za množství a přesun ornice odpovídá investor a jeho stavební dozor.
10. Zahájení skryvkových prací je možné provést na základě pravomocného stavebního povolení.
11. Závady na zemědělských pozemcích způsobené výše uvedenou stavbou (včetně škod na sousedních pozemcích) je oprávněn řešit podle ustanovení § 15 písm. c) zákona Městský úřad Otrokovice.
12. Orgán ochrany ZPF, který souhlas vydal, může na návrh žadatele změnit podmínky a další skutečnosti stanovené v souhlase k odnětí půdy ze ZPF při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb).
13. Z evidence zemědělské půdy budou dotčené pozemky vyřazeny na základě rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů (§ 10 odst. 4 zákona).

Podmínky souhlasu se zásahem do významného krajinného prvku „koryta vodního toku Pohořelický potok“:

14. Stávající vodoteč musí zůstat nadále přirozeně otevřená a ponechaná přirozenému vývoji.
15. Veškerá technická zařízení, objekty a opevnění v korytě toku musí být prováděny tak, aby nedocházelo ke zraňování a úhynu živočichů žijících ve vodním toku.

16. V průběhu prací nesmí docházet k mechanickému ani chemickému znečištění významného krajinného prvku, především ropnými produkty z mechanizačních prostředků a stavebními hmotami. Veškerý materiál používaný pro stavbu musí být zároveň netoxický a ekologicky nezávadný.
17. Případné kácení dřevin bude prováděno v minimálním rozsahu a v období vegetačního klidu. Za pokácené dřeviny bude provedena náhradní výsadba původních druhů dřevin v blízkosti pokácených dřevin, přičemž stanovení náhradní výsadby je v kompetenci OÚ Pohořelice, jako věcně a místně příslušného orgánu ochrany přírody, který by rozhodoval o povolení kácení dřevin.
18. Ochrana dřevin tvořících břehový porost bude dle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. při realizaci stavby zajištěna dodržním České technické normy ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.“ Zejména ochrana stromů před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) a ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh a stavebních jam. V kořenovém prostoru se nesmí hloubit rýhy, koryta a stavební jámy. Nelze-li tomu v určitých případech zabránit, smí se hloubit pouze ručně nebo s použitím odsávací techniky. Nejmenší vzdálenost od paty kmene musí být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m! Při výkopech rýh se nesmí přetínat kořeny s průměrem ≥ 2 cm. Obnažené kořeny je nutno chránit před vysycháním a působením mrazu. Zásypové materiály musí svou zrnitostí a zhuštěním zajišťovat trvalé provzdušňování potřebné k regeneraci poškozených kořenů.
19. Pokud se vyskytnou v průběhu provádění prací nové skutečnosti, je investor povinen informovat orgán ochrany přírody a krajiny, tj. MěÚ Otrokovice, který posoudí vzniklou novou situaci z hlediska ochrany přírody a krajiny a zaujme stanovisko.

Podmínky plynoucí z vyjádření správce vodního toku:

20. Navržená niveleta dna vtokového i obou výustních objektů musí být námi odsouhlasena přímo v terénu na místním jednání, před vlastní realizací těchto objektů. Na tomto jednání požadujeme účast správce toku, projektanta, investora a zhotovitele stavby. O výsledku jednání musí být pořízen zápis, např. do stavebního deníku.
21. Veškeré podzemní objekty budované v manipulačním pruhu DVT Pohořelický potok (do 6 m od břehové hrany) musí umožňovat pojezd mechanizace správce toku do 30 t.
22. V manipulačním pruhu vodního toku nesmí být mimo objekty uvedené v PD zřizovány žádné nadzemní prvky ani vysazovány dřeviny.
23. Veškeré výkopy v korytě toku a v manipulačním pruhu vodního toku musí být řádně zhuštěny.
24. Navržený způsob převedení průtoků v korytě toku v době výstavby musí být námi před zahájením stavby protokolárně odsouhlasen.
25. Objekty budované v korytě toku musí být udržovány v řádném a provozuschopném stavu. Okolí objektů budovaných v korytě toku musí být řádně udržováno sečením, a to na vzdálenost min. 3,0 m od jejich vnějšího okraje.
26. Na betonové čelo výustního objektu SO 01.2 doporučujeme osadit zábradlí.
27. Zahájení prací požadujeme oznámit min. 7 dní předem na Povodí Moravy, s.p. ,provoz Uherské Hradiště.
28. I nadále požadujeme být účastni na dalším projednávání, předání staveniště, kontrolních dnech a kolaudaci stavby, na které požadujeme doložit podrobné geodetické zaměření všech objektů budovaných v korytě DVT Pohořelický potok, nebo jeho manipulačním pruhu.

Podmínky plynoucí z vyjádření vlastníků technické a dopravní infrastruktury:

29. Budou dodrženy podmínky E.ON Distribuce, a.s. značky H18502-26032415 ze dne 24.02.2020.
30. Budou dodrženy podmínky společnosti CETIN a.s. č.j. 548878/20 ze dne 28.02.2020.
31. Budou dodrženy podmínky GridServices, s.r.o., značky 5002090910 ze dne 16.03.2020.
32. Budou dodrženy podmínky MORAVSKÉ VODÁRENSKÉ, a.s. č. 031690/2020/PT ze dne 28.02.2020.

Ostatní podmínky:

33. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace vypracované Ing. Lukášem Kohoutkem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství, AQUADROP, s.r.o., Sazovice 9, 763 01 Mysločovice, ČKAIT 1302393. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí.
34. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
35. Stavba bude dokončena nejpozději do konce 12/2024.

36. Stavba bude prováděna dodavatelsky.
37. Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení (tabulka „Stavba povolena“). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek je třeba ponechat na místě stavby do kolaudace stavby.
38. Stavebník je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník). U staveb, kde jsou stavebníky organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
39. Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu, popřípadě znovu ozeleněny.
40. V průběhu realizace výstavby bude zachována čistota na stavbě a kolem staveniště, zejména na přilehlých komunikacích a chodnících. Nesmí být poškozen veřejný ani soukromý majetek.
41. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Doklady o tom budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce nebo na základě výzvy věcně a místně příslušného správního orgánu.
42. Stavební materiál bude skladován na pozemku investora.
43. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přístupovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí, zvláště hlukem, prachem apod., k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, zejména se zřetelem na osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, k omezení přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením.
44. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
45. Stavebník oznámí spec. stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:
 - před ukončením jednotlivých etap stavby
 - závěrečná kontrolní prohlídka stavby před vydáním kolaudačního souhlasu
 - případně další kontrolní prohlídky dle potřeby stavebníka, v návaznosti na harmonogram stavby.
46. Stavebník je povinen dosažení dané etapy výstavby spec. stavebnímu úřadu v předstihu oznámit.

Pro budoucí užívání stavby se stanovují tyto podmínky:

47. Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, nebo kolaudačního rozhodnutí.
48. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
49. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník předloží zejména:
 - dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud došlo ke změně,
 - popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,
 - geometrický plán zaměření stavby,
 - stavební deník se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavby,
 - výchozí revizní zprávu elektroinstalací a el. zařízení,
 - doklady o nakládání s odpady,
 - zápis o odevzdání a převzetí stavby,
 - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků,
 - certifikáty a prohlášení o shodách na použité materiály.
 - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek (vodotěsnost kanalizace, tlaková zkouška kanalizace, vodotěsnost všech nádrží na odpadní vodu a jiné),
 - doklad o kolaudaci stavby „ZTV Pohořelice - Na Dolině“, která byla povolena rozhodnutím č. 70/2020, č.j. OŽP/25998/2020/HOF ze dne 22.06.2020
 - doklad o kolaudaci stavby „Výtlač Napajedla – Napajedla (katastr Napajedla)“, která byla povolena rozhodnutím OkÚ Zlín, č.j. ŽP/2001/VV/59/6 ze dne 03.01.2001
 - písemnou dohodu v souladu s § 8 odst. (3) zákona č. 274/2001 Sb., - Vlastníci kanalizací provozně souvisejících, popřípadě jejich částí provozně souvisejících, upraví svá vzájemná práva a povinnosti písemnou dohodou tak, aby bylo zajištěno kvalitní a plynulé provozování kanalizace. Tato dohoda je podmínkou kolaudačního souhlasu podle stavebního zákona.

Odůvodnění:

Dne 15.12.2020, podala obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla, v zastoupení GARANT, Sdružení inženýrských služeb Otrokovice, Ing. Karel Šaur, tř. T. Bati 1555, 765 02 Otrokovice žádost o vydání společného povolení na výše uvedenou stavbu. Předmětem povolení je soubor staveb. Kanalizační stoky vč. odlehčovací komory, čerpací stanice, bezpečnostní přepady a výtlač „V“ jsou stavbou hlavní.

Objekty „SO 04.3 - Zpevněné plochy a oplocení“, „SO 06 - Přípojka NN pro čerpací šachtu ČS1“ a provozní soubory „PS 102 - Čerpací stanice - elektroinstalace, MaR a dálkový přenos“ jsou stavbou vedlejší. V souladu s ust. § 94j odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), lze k souboru staveb vydat společné povolení dle ustanovení § 94p stavebního zákona. Příslušným stavebním úřadem k vydání společného povolení je úřad příslušný k povolení stavby hlavní, tedy MěÚ Otrokovice, OŽP, vodoprávní úřad. Dne 01.02.2021 bylo řízení usnesením č. 17/2021 pod č.j. OŽP/53672/2020/TOM přerušeno současně s výzvou k doplnění podkladů v termínu do 30.04.2021. Řízení bylo doplněno dne 21.04.2021.

MěÚ Otrokovice, OŽP, jako spec. stavební úřad, opatřením č.j. OŽP/14583/2021/TOM ze dne 22.04.2021 oznámil veřejnou vyhláškou, v souladu s § 94m odst. 2 stavebního zákona zahájení společného územního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně v souladu s § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ústního jednání, neboť mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění a určil lhůtu do 15-ti dnů ode dne doručení oznámení, pro podání závazných stanovisek a námitek.

Vodoprávní úřad posoudil řízení s ohledem na okruh jeho účastníků jako řízení s velkým počtem účastníků dle ustanovení § 144 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Z uvedeného důvodu je v souladu s § 144 odst. 2 správního řádu řízení doručováno formou veřejné vyhlášky.

Dne 26.04.2021 se k nahlížení do spisu dostavil vlastník pozemku p.č. 1708, u kterého si zkontroloval(a) trasu vedení kanalizace.

Účastníkem řízení byl i spoluvlastník pozemku p.č. 1914 v k.ú. Pohořelice u Napajedel - dle výpisu z katastru nemovitostí pan Žižlavský František, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla. Při doručování oznámení bylo vodoprávním úřadem zjištěno, že pan Žižlavský František již zemřel. MěÚ Otrokovice, OŽP proto požádal dne 26.04.2021 Okresní soud ve Zlíně, dědické oddělení o sdělení okruhu dědiců. Okresním soudem bylo vodoprávnímu úřadu sděleno, že pověřenou notářkou je Mgr. Tereza Melzerová, Lešetín II 385, 760 01 Zlín. Proto následně vodoprávní úřad požádal dne 28.04.2021 tuto notářku o sdělení okruhu dědiců. Dne 05.05.2021 obdržel vodoprávní úřad sdělení o okruhu dědiců, kterými jsou paní Žižlavská Jarmila, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla, pan Žižlavský Libor, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla a paní Salajová Ivana, Nábřeží 1519, 763 61 Napajedla. Vodoprávní úřad v rámci předmětného řízení, dal těmto účastníkům možnost uplatnit své námítky, popřípadě důkazy do 15 dnů od doručení vyrozumění, které jim bylo zasláno i včetně kopie oznámení o zahájení řízení.

Dne 29.04.2021 obdržel Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí, odd. vodního hospodářství „Oznámení o účasti v řízení podle § 70 odst. 3 zákona o ochraně přírody a krajiny“ a „Žádost o postavení účastníka výše nadepsaného řízení dle § 115 odst. 7 vodního zákona“ od spolku Egeria, z.s., pan Miroslav Mach, Obchodní 1324, 765 02 Otrokovice. K žádosti vodoprávní úřad sdělil zástupci spolku následující:

Řízení o společné územní a stavební povolení záměru je vedeno dle § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a dle § 94p zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění. Dle § 115 odst. 7 vodního zákona má občanské sdružení postavení účastníka řízení vedeného podle tohoto zákona, s výjimkou stavebních řízení vedených podle § 15. Účastníky uvedeného řízení vymezuje ustanovení § 94k stavebního zákona a účastníkem společného územního a stavebního řízení je pouze:

- a) stavebník,
- b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn,
- c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem,
- d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku,
- e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno.

Jelikož vodní zákon občanské sdružení jako účastníka řízení dle § 15 vodního zákona přímo vylučuje a okruh účastníků řízení o společné územní a stavební povolení záměru dle stavebního zákona je taxativně určen (a občanské sdružení nespadá do tohoto výčtu), nemá vodoprávní úřad pochybnost o tom, že občanské sdružení (spolek) není účastníkem řízení ve věci povolení stavby vodního díla dle oznámení o zahájení řízení vydaném dne 22.04.2021 pod č.j. OŽP/14583/2021/TOM, a proto nevydal o otázce účastenství v zahájeném řízení usnesení, ale pouze sdělení.

K „Oznámení o účasti v řízení podle § 70 odst. 3 zákona o ochraně přírody a krajiny“, ve smyslu části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu vodoprávní úřad sdělil následující:

Zákonem č. 225/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů došlo s účinností od 01.01.2018 k zásadní změně § 70 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. V § 70 odst. 3 byla slova „správního řízení“ nahrazena slovy „řízení podle tohoto zákona“. Tato úprava již nedává spolkům právo účastnit se všech řízení, při nichž mohou být dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny podle tohoto zákona, ale pouze řízení vedených orgány ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. Jelikož zákon o ochraně přírody a krajiny sdružení jako účastníka vodoprávního a stavebního řízení vylučuje, nemá vodoprávní úřad pochybnost o tom, že občanské sdružení (spolek) není účastníkem řízení ve věci povolení stavby vodního díla dle oznámení o zahájení řízení vydaném dne 22.04.2021 pod č.j. OŽP/14583/2021/TOM, a proto nevydal o otázce účastenství v zahájeném řízení usnesení, ale pouze sdělení.

Sdělení převzal zástupce spolku pan Mach osobně dne 24.05.2021, kdy se dostavil k nahlížení do spisu. O nahlížení do spisu byl pořízen záznam: „Dne 24.05.2021 se dostavil k nahlédnutí do spisu oznámení o zahájení řízení o společné povolení záměru „Odkanalizování a čištění OV Pohořelice, dolní část obce“ pro obec Pohořelice pan Mach – Egeria, z.s., protože zastupuje spolek, kterého předmětem činnosti je ochrana přírody a součástí záměru je také zatrubnění vodního toku, což je zásah, který má dle pana Macha nepříznivý vliv na významný krajinný prvek a vodní útvar povrchových vod.“ Pan Mach si dne 24.05.2021 osobně převzal sdělení, ve kterém mu bylo oznámeno, že ho vodoprávní úřad nepovažuje za účastníka řízení a proto mu z tohoto důvodu nebylo umožněno nahlížet do spisu. Bylo mu vysvětleno, že tak, jak je uvedeno v oznámení o zahájení řízení, jedná se pouze o odklonění již zatrubněného vodního toku mimo kanalizaci odvádějící odpadní vody na ČOV. Dne 24.05.2021 obdržel vodoprávní úřad vyjádření k záměru od pana Macha, Egeria, z.s., že popis stavby je zmatečný a požaduje, aby byl v projektové dokumentaci popis stavby opraven a aby z vydaného rozhodnutí bylo zřejmé, že nepovolujeme zatrubnění Pohořelického potoka. I když spolek Egeria, z.s. nemá postavení účastníka, vodoprávní úřad této žádosti vyhověl a upřesnil v tomto rozhodnutí popis stavby. Uvedené řešení je z PD zřejmé, proto oprava projektové dokumentace nebyla nutná.

V rámci vydání rozhodnutí se vodoprávní úřad zabýval také zhodnocením možnosti vlivu záměru na stav dotčeného útvaru povrchových a podzemních vod dle ust. § 23a vodního zákona a na základě vyjádření Povodí Moravy, s.p. značky PM-12128/2020/5203/Br ze dne 01.04.2020, dospěl k závěru, že 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.

Žádost o vydání společného povolení byla doložena všemi náležitostmi, zejména závaznými stanovisky, popřípadě rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů a stanovisky vlastníků veřejné dopravní nebo technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem:

- plná moc k zastupování
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Otrokovice ze dne 26.05.2020, OŽP/7983/2020/HOF
- vyjádření GridServices, s.r.o., značky 5002090910 ze dne 16.03.2020
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s., značky H18502-26032415 ze dne 24.02.2020
- vyjádření MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., č. 031690/2020/PT ze dne 28.02.2020
- vyjádření CETIN a.s., č.j. 548878/20 ze dne 28.02.2020
- vyjádření KHS ZK, č.j. KHSZL 03960/2020 ze dne 24.02.2020
- vyjádření UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 18.02.2020
- vyjádření TCservis s.r.o., značky 31200020 ze dne 09.03.2020
- vyjádření Povodí Moravy, s.p. značky PM-12128/2020/5203/Br ze dne 01.04.2020
- vyjádření Zlín Net, a.s., značky ZN-Vyj.095/20 ze dne 09.03.2020
- souhlas města Napajedla s napojením na kanalizaci v majetku města
- závazné stanovisko MěÚ Napajedla, SÚ ke stavbám vedlejším souboru staveb
- smlouva o podmínkách provést stavbu s ŘSZK, p.o.
- souhlasy vlastníků pozemků
- rozhodnutí o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace z důvodu umístění inženýrské sítě v silničním pozemku ze dne 01.04.2021, č.j. DOP/12349/2021/sthe.

Vlastnická práva navrhovatele k dotčeným pozemkům byla prokázána doložením výpisu z katastru nemovitostí LV č. 12, 31, 34, 47, 195, 284, 465, 10001, 10002, 773, 814, 874, 783, 233, 60000, 889, 947, 6027, 6397, 412, 834, 867. Výpis z katastru nemovitostí na dotčené pozemky stavbou byl pořízen dálkovým

přístupem dne 19.01.2021, který si spec. stavební úřad obstaral sám. Současně si vodoprávní úřad obstaral i kopii katastrální mapy.

Dokumentaci pro vydání společného povolení, obsahuje průvodní zprávu, souhrnnou technickou zprávu, situační výkresy, dokumentaci objektů a technických a technologických zařízení, dokladovou část a návrh plánu kontrolních prohlídek stavby.

Ve společném územním a stavebním řízení spec. stavební úřad podle ustanovení § 94o odst. 1 stavebního zákona posoudil, zda je stavební záměr v souladu s požadavky:

a) *tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů,*

Záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, v platném znění, vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění a vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění.

b) *na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,*

Stavba čerpací stanice bude napojena novou přípojkou NN. Prostor čerpací stanice bude napojen na stávající komunikaci pomocí sjezdu.

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.*

Stavba je umístěna v souladu se stanovisky dotčených orgánů.

Dle koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Otrokovice ze dne 26.05.2020, OŽP/7983/2020/HOF je stavba posouzena Městským úřadem Otrokovice, odborem rozvoje města, oddělením rozvoje a územního plánování a „Záměr je přípustný a podmínky se nestanovují“.

Katastrální území Pohořelice u Napajedel

Záměr, jako liniová stavba technické infrastruktury je umístěn v zastavěném území ve stávající funkční ploše „veřejné prostranství s převahou zpevněných ploch - PV“, mimo zastavěné území v návrhových (zastavitelných) plochách „bydlení individuální - BI“, „plochy pro dopravu - D“, „vodní plocha/tok - WT“ a „plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství - TV“, mimo zastavěné a zastavitelné území v návrhové ploše „plocha krajinné zeleně - K“ a ve stávajících funkčních plochách „plocha zemědělská - Z“, „plocha pro silniční dopravu - DS“ a „vodní plocha/tok - WT“. Umístění záměru jako celku, v uvedených funkčních plochách svým charakterem a umístěním nenaruší stávající charakter území a nezmění jeho stávající způsoby využití. Záměr je v území přípustný a je umístěn v souladu s Územním plánem Pohořelice.

Katastrální území Napajedla

Záměr je umístěn mimo zastavěné území v ploše návrhové (zastavitelné) „plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství - TV“ a mimo zastavěné území a zastavitelné plochy ve stávajících funkčních plochách „plocha zemědělská - Z“ a „plocha krajinné zeleně - K“ - lokální biokoridor. Záměr jako celek je v území přípustný a je umístěn v souladu s Územním plánem Napajedla.

Posuzovaný záměr je přípustný z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona.

Spec. stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost o umístění stavby a stavební povolení z hledisek uvedených v ustanovení § 94l - stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Ve výroku rozhodnutí spec. stavební úřad stanovil společné, případně specifické podmínky pro umístění, provedení a užívání stavby.

Okruh účastníků řízení byl vymezen v souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona takto:

Podle ustanovení § 94k písm. a), b) stavebního zákona stavebník a obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn:

- obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla

Podle ustanovení § 94k písm. c) stavebního zákona vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem:

- město Napajedla, Masarykovo nám. 89, 763 61 Napajedla
- PROFI HOME REALITY, s.r.o., Boršice 295, 687 63 Boršice u Blatnice

Podle ustanovení § 94k písm. d) stavebního zákona vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

- Zelík Oldřich, Náves 110, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 967/1, 582/2
- Strousková Danuše, Po Zámek 283, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 581
- Macega Libor, Husova 1318, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 58/21, 582/3, 967/2
- Ing. Macegová Petra, Husova 1318, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 58/21, 582/3, 967/2
- Paul Milan, Palackého 192, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 965/11
- Mgr. Paulová Jana, Palackého 192, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 965/11
- Gazda Václav, Veselkové 500, 763 02 Zlín – vlastník pozemku p.č. 1647/6
- ČR, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha – vlastník pozemku p.č. 965/16, 2058, 1929, 2058, 1794, 1722, 1723
- Zlínský kraj - ŘSZK, p.o., K Majáku 5001, 760 01 Zlín – vlastník pozemku p.č. 2033
- Ing. Kadlec Petr, Kvítkovská 197, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2023
- Adamík Libor, Náves 288, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2017
- Adamíková Pavla, Náves 288, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2017
- Gec Vladimír, Pionýrů 1048, 763 02 Zlín – vlastník pozemku p.č. 2020
- Ing. Gecová Eva, Pionýrů 1048, 763 02 Zlín – vlastník pozemku p.č. 2020
- Měřínská Miroslava, Kvítkovská 280, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2014
- Vranková Věra, Farská 274, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2014
- Plšek Zdeněk, Náves 14, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2006
- PLEMENÁŘSKÉ SLUŽBY a.s., U Farmy 275, 765 02 Otrokovice – vlastník pozemku p.č. 1987, 1885, 1858
- Tymonek Daniel, Dr. Kolaříka 4312, 760 01 Zlín – vlastník pozemku p.č. 1976
- Smolková Dagmar, Novosady 1601, 769 01 Holešov – vlastník pozemku p.č. 1950
- Grycz Vítězslav, č.p. 79, 594 55 Kuřimské Jestřabí – vlastník pozemku p.č. 1914
- Josefíková Iveta, Dr. Beneše 1109, 763 61 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1914
- Kolaříková Šárka, Voženilkova 5561, 760 05 Zlín - vlastník pozemku p.č. 1914
- PhDr. Pechová Marie, Kvítkovská 171, Pohořelice, 765 02 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1914
- Soukup Josef, Kvítkovská 182, Pohořelice, 765 02 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1914
- Vaculová Věra, Hálkova 223, 765 02 Otrokovice - vlastník pozemku p.č. 1914
- Vítečková Michaela, Padochovská 1116, 664 12 Oslavany - vlastník pozemku p.č. 1914
- Žižlavská Jarmila, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1914
- Žižlavský Libor, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1914
- Salajová Ivana, Nábřeží 1519, 763 61 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1914
- Žižlavský Rostislav, Farská 218, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1914
- Ing. Kadlec Petr, Kvítkovská 197, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 2015
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno – vlastník pozemku p.č. 1874
- Bartůnek Jaroslav, Oldřichovská 238, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1858
- Blažková Anna, Náves 13, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1858
- Hronková Miluše, Nábřeží 1332, 763 61 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1858
- Mikeš Luděk, Halenkovice 679, 763 63 Halenkovice - vlastník pozemku p.č. 1858
- Mikeš Petr, Oldřichovská 239, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1858
- Mikešová Hana, Oldřichovská 239, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1858
- Nevjelíková Věra, č.p. 71, 763 02 Karlovice - vlastník pozemku p.č. 1858
- Soukupová Antonie, Dr. Beneše 1109, 763 61 Napajedla - vlastník pozemku p.č. 1858
- Žižlavská Marie, Farská 218, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1858
- Adamík Libor, Náves 288, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1844
- Adamíková Pavla, Náves 288, Pohořelice, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1844
- Krejčí Jarmila, Dvořákova 1432, 763 61 Napajedla – vlastník pozemku p.č. 1708
- Ghisi Lenka, Vlčova 2362/11, 628 00 Brno – vlastník pozemku p.č. 2490/9
- SYGNUM, s.r.o., Moravní 1636, 765 02 Otrokovice – vlastník pozemku p.č. 2480/1, 2490/1, 2490/11
- EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno – věcné břemeno parc. č. 667, 514/3, 667, 650/1, 514/3, 967/1

- GasNet, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno - věcné břemeno parc. č. 650/1, 2023, 2017, 2020, 2014, 2006, 1987, 1976, 1965, 1950, 1929, 1914, 1797, 1844, 1794, 1738, 1726, 1761, 1722, 1708 v k.ú. Pohořelice u Napajedel a p.č. 2490/9, 2480/1, 2490/11 v k.ú. Napajedla
- Hypoteční banka, a.s., Radlická 333/150, 150 00 Praha – věcné břemeno p.č. 582/1, 582/3, 967/2
- Erste Leasing, a.s., Horní náměstí 264/18, 669 02 Znojmo – věcné břemeno p.č. 1987, 1858
- obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla – věcné břemeno p.č. 1874

Podle ustanovení § 94k písm. e) stavebního zákona osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno:

- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
- MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc
- E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice (od 01.01.2021 - EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno)
- GasNet s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, zastoupen GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
- vlastníci pozemků parc. č. 2251, 2261, st. 682, st. 680, 679/2, 678, 675, 674, 672, 670, 669/1, 669/5, 669/3, 502, 504/1, st. 503, 515, 666, 665, 649, 662, 658, st. 657, 653/2, 654, st. 651, 650/2, 650/3, 2239, 555, 556/1, 558/1, 560/4, 561, 562/3, 564, 565/2, 1647/37, 164/39, 574, 576/1, 579, 1647/23, st. 587, st. 589, st. 591, st. 594, st. 597, 600, st. 601, st. 605, st. 607, st. 608, 611, 967/2, 965/7, 1647/43, 1647/44, 1874, 962, 2027, 1751, 2036, 992/108, 1991, 1990, 1978, 1966, 1962, 1949, 1916, 1776, 1868, 1836, 1808, 1759, 1757, 1776, 1005 v k.ú. Pohořelice u Napajedel a p.č. 2490/10, 2490/14, 2490/13 v k.ú. Napajedla

Oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení a další úkony v řízení se doručují účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě. Účastníky podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci podle § 94k písm. a), písm. c) a d).

Spec. stavební úřad usoudil, že vlastnická nebo jiná práva vlastníků sousedních pozemků a staveb ani dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena vzhledem k povaze stavby, způsobu provádění stavby, a s ohledem na poměrně velké odstupny nemovitostí, u nichž by mohlo dojít k přímému dotčení vlastnických či jiných práv jejich vlastníků a dalších osob (přičemž stavební úřad zohlednil i další nemovitosti než jen nemovitosti bezprostředně sousedící s pozemky, na nichž má být stavba realizována), od povolované stavby a dále nezjistil žádné další okolnosti, které by odůvodňovaly potřebu rozšířit takto stanovený okruh účastníků řízení nad tento rámec.

V souladu se zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech a v souladu s ustanovením § 184 stavebního zákona spec. stavební úřad pro výkon své působnosti využil údajů z informačních systémů veřejné správy – základních registrů obyvatel.

Vodoprávní úřad současně dal účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004, správní řád v platném znění a to nejpozději do 15 – ti dnů ode dne doručení oznámení, jinak se k nim nepřihlíží. V řízeních, ve kterých je uplatňována zásada koncentrace řízení, podle které účastníci řízení mohou uplatnit své připomínky nebo námítky pouze v předem stanovené lhůtě, ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu neslouží k tomu, aby se účastníci řízení mohli opětovně vyjádřit k projednávané věci a uplatnit k předmětu řízení nové námítky či připomínky.

Ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny žádné námítky účastníků řízení ke společnému územnímu a stavebnímu řízení.

Na základě provedeného řízení spec. stavební úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat ke Krajskému úřadu Zlínského kraje – odboru životního prostředí, a to **do 15 dnů ode dne jeho doručení** podáním u MěÚ Otrokovice, OŽP.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. 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.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlídnou jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.

Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

otisk úředního razítka

Ing. Andrea Tomečková
referent

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000,- Kč sazebníku správních poplatků byl uhrazen dne 22.04.2021 na účet města Otrokovice.

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen nejméně po dobu 15 dnů. Současně dle § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řádu, toto rozhodnutí musí být zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup a to také po dobu 15 - ti dnů.

Vyvěšeno:

Sňato:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí a současně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Doručuje se:

1. Účastníkům řízení dle § 94m odst. 2 stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou):

- obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla
v zastoupení GARANT, Sdružení inženýrských služeb Otrokovice, Ing. Karel Šaur, tř. T. Bati 1555
765 02 Otrokovice
- město Napajedla, Masarykovo nám. 89, 763 61 Napajedla

Strana 15 (celkem 17)

- PROFI HOME REALITY, s.r.o., Boršice 295, 687 63 Boršice u Blatnice
- Zelík Oldřich, Náves 110, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Strousková Danuše, Po Zámek 283, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Macega Libor, Husova 1318, 763 61 Napajedla
- Ing. Macegová Petra, Husova 1318, 763 61 Napajedla
- Paul Milan, Palackého 192, 763 61 Napajedla
- Mgr. Paulová Jana, Palackého 192, 763 61 Napajedla
- Gazda Václav, Veselkové 500, 763 02 Zlín
- ČR, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha
- Zlínský kraj - ŘSZK, p.o., K Majáku 5001, 760 01 Zlín
- Ing. Kadlec Petr, Kvítkovská 197, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Adamík Libor, Náves 288, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Adamíková Pavla, Náves 288, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Gec Vladimír, Pionýrů 1048, 763 02 Zlín
- Ing. Gecová Eva, Pionýrů 1048, 763 02 Zlín
- Měřínská Miroslava, Kvítkovská 280, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Vranková Věra, Farská 274, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Pišek Zdeněk, Náves 14, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- PLEMENÁŘSKÉ SLUŽBY a.s., U Farmy 275, 765 02 Otrokovice
- Tymonek Daniel, Dr. Kolaříka 4312, 760 01 Zlín
- Smolková Dagmar, Novosady 1601, 769 01 Holešov
- Grycz Vítězslav, č.p. 79, 594 55 Kuřimské Jestřabí
- Josefíková Iveta, Dr. Beneše 1109, 763 61 Napajedla
- Kolaříková Šárka, Voženilkova 5561, 760 05 Zlín
- PhDr. Pechová Marie, Kvítkovská 171, Pohořelice, 765 02 Napajedla
- Soukup Josef, Kvítkovská 182, Pohořelice, 765 02 Napajedla
- Vaculová Věra, Hálkova 223, 765 02 Otrokovice
- Vítečková Michaela, Padochovská 1116, 664 12 Oslavany
- Žižlavská Jarmila, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla
- Žižlavský Libor, Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla
- Salajová Ivana, Nábřeží 1519, 763 61 Napajedla, adresa pro doručení: Jiráskova 1116, 763 61 Napajedla
- Žižlavský Rostislav, Farská 218, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- Bartůnek Jaroslav, Oldřichovská 238, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Blažková Anna, Náves 13, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Hronková Miluše, Nábřeží 1332, 763 61 Napajedla
- Mikeš Luděk, Halenkovice 679, 763 63 Halenkovice
- Mikeš Petr, Oldřichovská 239, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Mikešová Hana, Oldřichovská 239, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Nevjelíková Věra, č.p. 71, 763 02 Karlovice
- Soukupová Antonie, Dr. Beneše 1109, 763 61 Napajedla
- Žižlavská Marie, Farská 218, Pohořelice, 763 61 Napajedla
- Krejčí Jarmila, Dvořákova 1432, 763 61 Napajedla
- Ghisi Lenka, Vlkova 2362/11, 628 00 Brno
- SYGNUM, s.r.o., Moravní 1636, 765 02 Otrokovice
- EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno – věcné břemeno parc. č. 667, 514/3, 667, 650/1, 514/3, 967/1,
- GasNet, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno - věcné břemeno parc. č. 650/1, 2023, 2017, 2020, 2014, 2006, 1987, 1976, 1965, 1950, 1929, 1914, 1797, 1844, 1794, 1738, 1726, 1761, 1722, 1708 v k.ú. Pohořelice u Napajedel a p.č. 2490/9, 2480/1, 2490/1, 2490/11v k.ú. Napajedla
- Hypoteční banka, a.s., Radlická 333/150, 150 00 Praha – věcné břemeno p.č. 582/1, 582/3, 967/2
- Erste Leasing, a.s., Horní náměstí 264/18, 669 02 Znojmo – věcné břemeno p.č. 1987, 1858
- obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla – věcné břemeno p.č. 1874

2. Účastníkům řízení dle § 94m odst. 2 stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu (doručováno formou veřejné vyhlášky):

- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
- MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc

- E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice (od 01.01.2021 - EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno)
- GasNet s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, zastoupen GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
- vlastníci pozemků parc. č. 2251, 2261, st. 682, st. 680, 679/2, 678, 675, 674, 672, 670, 669/1, 669/5, 669/3, 502, 504/1, st. 503, 515, 666, 665, 649, 662, 658, st. 657, 653/2, 654, st. 651, 650/2, 650/3, 2239, 555, 556/1, 558/1, 560/4, 561, 562/3, 564, 565/2, 1647/37, 164/39, 574, 576/1, 579, 1647/23, st. 587, st. 589, st. 591, st. 594, st. 597, 600, st. 601, st. 605, st. 607, st. 608, 611, 967/2, 965/7, 1647/43, 1647/44, 1874, 962, 2027, 1751, 2036, 992/108, 1991, 1990, 1978, 1966, 1962, 1949, 1916, 1776, 1868, 1836, 1808, 1759, 1757, 1776, 1005 v k.ú. Pohořelice u Napajedla a p.č. 2490/10, 2490/14, 2490/13 v k.ú. Napajedla

3. Na vědomí:

- MěÚ Otrokovice, odbor dopravně – správní, silniční hospodářství
- MěÚ Otrokovice, odbor ŽP, oddělení ochrany přírody a krajiny
- MěÚ Napajedla, SÚ
- MěÚ Otrokovice, odbor provozní - k vyvěšení na úřední desce po dobu 15-ti dnů, a vrácení MěÚ Otrokovice, OŽP