



Městský úřad  
**OTROKOVICE**

**odbor životního prostředí  
oddělení vodního hospodářství**

|  |  |                   |
|--|--|-------------------|
| VAŠE ZNAČKA:<br>ČÍSLO JEDNACÍ:<br>SPISOVÁ ZNAČKA:<br>OPRÁVNĚNÁ<br>ÚŘEDNÍ OSOBA:<br>TELEFON:<br>E-MAIL:<br>DATUM: | OŽP/3613/2021/HOF<br>OŽP/8064/2020/TOM<br>Ing. Eva Hoferková<br>577 680 284<br>hoferkova@muotrokovice.cz<br>26.01.2021 | dle rozdělovníku: |
|--|--|-------------------|

**ROZHODNUTÍ**

č. 13/2021

**VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí, jako 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 speciální stavební úřad podle ustanovení § 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“) a jako místně příslušný správní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu č. 500/2004 Sb.), kterým je:

- Česká republika - Státní pozemkový úřad**, IČ 01312774, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, pobočka Zlín, se sídlem Zarámí 88, 760 41 Zlín,

**I. vydává**

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona, v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 vodního zákona dle ustanovení § 115 stavebního zákona

**stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla:

„SO 01 Záchytný příkop ZP1“  
„SO 02 Záchytný příkop ZP2“

zřízeného v rámci stavby

**„Záchytný příkop ZP2, polní cesta DC4 a interakční prvek IP9 v k.ú. Žlutava“**

na pozemcích:

**trvalý zábor:**

parcela č. 2376, 2410, 2374 v k.ú. Žlutava, ORP Otrokovice, kraj Zlínský,

**dočasný zábor:**

parcela č. 2369, 2375 v k.ú. Žlutava, ORP Otrokovice, kraj Zlínský,

číslo hydrologického pořadí: 4-13-01-054

vodní tok: bezejmenný vodní tok

IDVT: 10200850

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

kód útvaru povrchových vod: MOV\_1290

## Základní údaje o povolované stavbě vodního díla:

### 1. Druh a účel stavby:

Jedná se o novou stavbu. Účelem stavby je vytvoření svodného prvku, který bude sloužit k odvodnění části zemědělských pozemků a zároveň jako svodný prvek pro budoucí zaústění dalších záchytných příkopů. Dále je účelem protierozní ochrana obce.

### 2. Členění a popis stavby:

#### **„SO 01 Záchytný příkop ZP1“**

Začátek příkopu ve staničení km 0,000 je situován do zaústění příkopu do bezejmenného vodního toku (IDVT 10200850). Konec příkopu je ve staničení km 0,135, kde na vtoku do propustku P21 příkop ZP1 přechází do příkopu ZP2 (SO 02). Propustek P21 je součástí ZP2 (SO 02). Příkop je navržen lichoběžníkového tvaru s šířkou ve dně 600 mm a sklony svahů 1:1,5. Podélný sklon příkopu se pohybuje v rozmezí 5,45 % (spodní část) až 21,9 % (horní část). Z důvodu vysokých rychlostí proudění vody příkopem je navrženo opevnění dna a břehů následujícím způsobem: Ve spodní části (km 0,000 – km 0,020) budou dno i břehy opevněny kamenným záhozem (tl. 450 mm) s urovnáním líce s uložením do štěrkopískového lože, tl. 100 mm. Opevnění je na PB navrženo do úrovně 200 mm nad hladinu Q50, na LB bude opevnění provedeno 500 mm za břehovou hranu (tzn. směrem k plánované polní cestě VC1, která není součástí tohoto projektu). V horní části (km 0,020 až 0,135) budou dno i břehy příkopu opevněny záhozem z lomového kamene bez urovnání líce. Budou použity balvany o hmotnosti 30-80 kg, balvany budou kladeny na výšku, největší rozměr balvanu je 250 mm. Mezery mezi balvany budou proštěrkovány a prolity betonem. Kameny budou uloženy na štěrkopískové lože, tl. 100 mm.

Ve staničení km 0,000 bude příkop zaústěn do stávajícího vodního toku. V místě zaústění bude provedeno opevnění toku kamennou rovinou o tl. 450 mm s kamennou patkou. Délka opevnění bude 4,5 m s šířkou ve dně 2,0 m. Opevnění bude provedeno na obou březích vodního toku.

Ve staničení km 0,120 je navržen propustek (P25) DN 600. Délka propustku je 10,6 m, podélný sklon betonové trouby propustku je 15 %. Trouba bude na obou koncích seříznuta ve sklonu 1:1,5 a vtok a výtok budou opevněny dlažbou z lomového kamene tl. 200 mm uložené na podkladní beton C12/15, tl. 100 mm. Opevnění bude provedeno ve dně i březích (sklon 1:1,5) a bude ukončeno betonovým prahem z betonu C12/15 o rozměrech 450 mm x 800 mm. Potrubí bude obetonováno. V místech změny podélného sklonu jsou navrženy stabilizační kamenné příčné prahy s prolitím betonem o rozměru 600 mm x 800 mm. Prahý jsou v březích vedeny do výšky opevnění koryta.

Příkop je navržen s převýšením min. 300 mm nad úroveň hladiny Q50 a zároveň tak, aby příkop pojmul Q100.

Orientační určení místa stavby, v souřadnicovém systému S-JTSK:

začátek stavby: X: 1167430.66, Y: 533619.98

konec stavby: X: 1167381.58, Y: 533738.64

#### **„SO 02 Záchytný příkop ZP2“**

Začátek příkopu je situován do staničení km 0,135 a začíná propustkem P21. Konec příkopu je ve staničení km 0,500 na hranici parcely 2374 a napojuje se na stávající příkop. Příkop je navržen lichoběžníkového tvaru s šířkou ve dně 450 mm (km 0,135 až km 0,422), resp. 300 mm (km 0,433 až 0,500) a sklony svahů 1:2 směrem k doplňkové polní cestě DC4 a 1:1,5 až 1:4 (dáno hranicí parcely). Příkop ZP2 bude v úseku km 0,147 až km 0,422 z důvodu vysokých rychlostí proudění vody opevněn. Dno i břehy příkopu budou opevněny kamennou rovinou, tl. 450 mm. Opevnění je na PB navrženo do úrovně 200 mm nad hladinu Q50. Ve staničení km 0,422 až km 0,432 je příkop na délce 10 m zatrubněn z důvodu blízkého umístění sloupu VN. Zatrubnění je řešeno jako betonová roura DN400 o podélném sklonu 1,0 %. Na vtoku do zatrubněné části bude umístěn vtokový objekt s česlicovou mříží a spadišťovou šachtou o hloubce 800 mm. Šachta bude čtvercového rozměru o vnitřním rozměru 1,0 m x 1,0 m a tloušťce stěn a dna 350 mm. V úseku od km 0,433 je příkop navržen bez opevnění. Dna i břehy příkopu budou v tomto úseku ohumusovány a osety v tl. 100 mm.

Příkop začíná ve staničení km 0,135 propustkem (P21) DN 600. Délka propustku je 12,2 m, podélný sklon betonové trouby propustku je 10 %. Trouba bude na obou koncích seříznuta ve sklonu 1:1,5 a vtok a výtok budou opevněny dlažbou z lomového kamene tl. 200 mm uložené na podkladní beton C12/15, tl. 100 mm. Opevnění bude provedeno ve dně i březích (sklon 1:1,5) a bude ukončeno betonovým prahem z betonu C12/15 o rozměrech 450 mm x 800 mm. Potrubí bude obetonováno. Propustek je navržen z důvodu křížení

Strana 2 (celkem 8)

příkopu s účelovou komunikací (v trase stávající cesty je navržena polní cesta VC1, která není součástí tohoto projektu).

Ve staničení km 0,480 je navržen propustek (P50) DN 400. Délka propustku je 7,5 m, podélný sklon betonové trouby propustku je 2,5 %. Trouba bude na obou koncích seříznuta ve sklonu 1:1,5 a vtok a výtok budou opevněny dlažbou z lomového kamene tl. 200 mm uložené na podkladní beton C12/15, tl. 100 mm. Opevnění bude provedeno ve dně i březích (sklon 1:1,5) a bude ukončeno betonovým prahem z betonu C12/15 o rozměrech 450 mm x 800 mm. Potrubí bude obetonováno. V místech změny podélného sklonu jsou navrženy stabilizační kamenné příčné prahy s prolitím betonem o rozměru 600 mm x 800 mm. Prahý jsou v březích vedeny do výšky opevnění koryta. V úseku od km 0,433 budou příčné prahy řešeny jako kamenné bez prolití betonem.

Příkop je navržen s převýšením min. 300 mm nad úroveň hladiny Q50 a zároveň tak, aby příkop pojmul Q100.

Orientační určení místa stavby, v souřadnicovém systému S-JTSK:

začátek stavby: X: 1167381.58, Y: 533738.64

konec stavby: X: 1167121.76, Y: 533977.43

## II. stanovuje podmínky

pro provedení vodního díla:

1. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení vypracované společností AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc, schválené Ing. Ondřejem Vaculínem, Ph.D., autorizovaným inženýrem v oboru stavby vodního hospodářství (ČKAIT 1201535), v červenci 2020, zak. č. 2917/060.

Případné změny, které mají vliv na technické řešení či majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit MěÚ Otrokovice, OŽP.

### Podmínky plynoucí ze závazných stanovisek dotčených orgánů:

2. MěÚ Otrokovice, koordinované závazné stanovisko ze dne 2.9.2020, č.j. OŽP/28159/2020/HEJ:

**zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:**

- 2.1 Zaústění záchytného příkopu (SO 01 Záchytný příkop ZP1) do stávající vodoteče bude provedeno dle zpracované projektové dokumentace. V místě zaústění bude provedeno opevnění toku kamennou rovinou o tl. 450 mm s kamennou patkou. Délka opevnění bude 4,5 m s šířkou ve dně 2,0 m. Opevnění bude provedeno na obou březích toku.
- 2.2 Veškerá technická zařízení, objekty a opevnění v korytě toku musí být prováděny tak, aby nedocházelo ke zraňování a úhynu živočichů žijících ve vodním toku.
- 2.3 V průběhu prací nesmí docházet k mechanickému ani chemickému znečišťování významného krajinného prvku, především ropnými produkty z mechanizačních prostředků a stavebními hmotami. Veškerý materiál používaný pro stavbu musí být zároveň netoxický a ekologicky nezávadný.
- 2.4 Kácení dřevin bude prováděno v minimálním rozsahu dle zpracované projektové dokumentace a v období vegetačního klidu. Za pokácené dřeviny bude stanovena adekvátní náhradní výsadba původních druhů dřevin v k. ú. Žlutava, přičemž stanovení náhradní výsadby je v kompetenci OÚ Žlutava, jako věcně a místně příslušného orgánu ochrany přírody, který bude rozhodovat o povolení kácení dřevin.
- 2.5 Ochrana dřevin tvořících břehový porost bude dle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. při realizaci stavby zajištěna dodržáním 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  $\geq 2$  cm. Obnažené kořeny je nutno chránit před vysycháním a působením mrazu. Zásypové materiály musí svou zrnitostí a zhutněním zajišťovat trvalé provzdušňování potřebné k regeneraci poškozených kořenů.

- 2.6 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.

**Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření těchto účastníků řízení:**

3. GridServices, s.r.o., vyjádření ze dne 27.7.2020, zn. 5002179879,
4. E.ON Distribuce, a.s., souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ze dne 10.9.2020 zn. L4570-27017028,,
5. CETIN a.s., ze dne 10.7.2020 č.j. 689583/20,
6. Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., ze dne 3.7.2020, zn. ARUB/3877/20:
  - Stavebník je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i. a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického průzkumu na dotčeném území.
7. Povodí Moravy, s.p., ze dne 4.9.2020, PM-27854/2020/5203/Žu:
  - 7.1 Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
  - 7.2 Stavební materiál, zejména lehce odplavitelný materiál, jedovaté látky a ropné produkty, bude ukládán tak, aby nemohlo dojít k jeho erozivnímu smyvu do koryta vodního toku.
  - 7.3 Na opevnění koryta vodního toku požadujeme použít kámen o hmotnosti min. 80 - 200 kg.
  - 7.4 Opevnění koryta toku požadujeme provést na délku min. 6,0 m.
  - 7.5 Opevnění břehů koryta toku požadujeme provést v jednotném sklonu (koryto toku bude mít v příčném profilu tvar pravidelného lichoběžníku), opevnění musí zasahovat až po břehovou hranu.
  - 7.6 Opevnění koryta toku požadujeme na vzdálenost min. 3,0 m plynule navázat na stávající stav koryta toku.
  - 7.7 Niveletu opevnění dna a sklon břehů požadujeme stanovit na místním jednání za účasti správce toku, projektanta, investora a zhotovitele stavby. O výsledku jednání musí být pořízen zápis do stavebního deníku.
  - 7.8 V manipulačním pruhu vodního toku (do 6 m od břehové hrany) nesmí být vysazovány žádné dřeviny.
  - 7.9 Povodí Moravy, s.p., provozu Uherské Hradiště, bude v dostatečném časovém předstihu min. 7 dní oznámen termín zahájení a ukončení stavebních prací. Povodí Moravy, s.p., provoz Uherské Hradiště bude i nadále účasten na dalším projednávání, předání staveniště, kontrolních dnech a kolaudaci stavby, na které bude doloženo podrobné geodetické zaměření skutečného provedení stavby v místě zaústění ZP1 do bezejmenného DVT.
  - 7.10 Po skončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uvedeny do provozuschopného stavu a veškerý přebytečný materiál z nich musí být odstraněn.

**Ostatní podmínky:**

8. Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu určeným tak, aby při výstavbě byly dotčeny pouze ty pozemky, ke kterým stavebník získal právo zřídit na nich požadovanou stavbu.  
Stavebník si dále zajistí vytyčení podzemních vedení přímo v terénu a dodrží podmínky vlastníků, popř. správců jednotlivých sítí.
9. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
10. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů.
11. 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 až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

12. 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.
13. Stavba bude prováděna dodavatelsky - dodavatel bude určen ve výběrovém řízení.
14. Po dokončení stavby budou dočasně dotčené pozemky (dočasný zábor) uvedeny do původního stavu, popřípadě znovu ozeleněny.
15. V průběhu realizace výstavby bude zachovávána čistota na stavbě a kolem staveniště, zejména na přilehlých komunikacích a chodnících. Nesmí být poškozen veřejný ani soukromý majetek.
16. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena jako závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení stavby.
17. Pro dokončení stavby se stanoví termín **do 31.10.2023.**

#### **Podmínky pro užívání stavby:**

18. Při započetí užívání stavby objektů vodních děl „SO 01 Záchytný příkop ZP1“ a „SO 02 Záchytný příkop ZP2“ **bude provedena kontrolní prohlídka.**

Ke kontrolní prohlídce při započetí užívání budou doloženy **následující doklady:**

- dokumentace skutečného provedení stavby, pokud došlo ke změně,
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,
- doklad o předání odpadů oprávněné osobě k využití nebo k odstranění odpadů,
- zaměření skutečného provedení stavby na podkladu s identifikací parcel,
- doklad o předání a převzetí stavby.

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí obdržel dne 21.10.2020 od navrhovatele, kterým je Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, v zastoupení Krajským pozemkovým úřadem pro Zlínský kraj, pobočka Zlín, se sídlem Zarámí 88, 760 41 Zlín, v zastoupení na základě plné moci společností AGPOL s.r.o., IČ 28597044, se sídlem Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc - Hodolany, žádost o vydání povolení ke stavbě objektů vodních děl, navrhovaných v rámci akce „Záchytný příkop ZP2, polní cesta DC4 a interakční prvek IP9 v k.ú. Žlutava“ dle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona. Uvedeným dnem bylo řízení zahájeno.

K žádosti byly doloženy tyto doklady,:

- plná moc k zastupování ze dne 30.4.2020, udělená investorem pro společnost AGPOL s.r.o.,
- rozhodnutí Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj, **o schválení návrhu KPÚ** v k.ú. Žlutava, ze dne 31.10.2017, č.j. SPU 409722/2017/VK, v právní moci dne 3.1.2018,
- Městský úřad Otrokovice, koordinované závazné stanovisko k DSP, ze dne 2.9.2020, č.j. OŽP/28159/2020/HEJ, ČR, Správa Zlín, vyjádření ze dne 20.2.2020, zn. SZ/1087/Va/20-UV,
- ŘSZK, p.o., vyjádření ze dne 14.8.2020, zn. ŘSZKZL 06716/20-217,
- Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Doprávní inspektorát, vyjádření ze dne 7.8.2020, č.j. KRPZ-65906-1/ČJ-2020-150506,
- Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., vyjádření ze dne 3.7.2020, zn. ARUB/3877/20,
- Krajská hygienická stanice ZK se sídlem ve Zlíně, vyjádření ze dne 7.9.2020, č.j. KHSZL 17671/2020,
- sdělení HZS ZK ze dne 8.7.2020 č.j. HSZL- 3386-2/E-2020,
- Povodí Moravy, s.p., vyjádření k DSP, ze dne 4.9.2020, PM-27854/2020/5203/Žu,
- Moravská vodárenská, a.s., vyjádření ze dne 13.7.2020, č. 032213/2020/PT,
- GridServices, s.r.o., vyjádření ze dne 27.7.2020, zn. 5002179879,
- E.ON Distribuce, a.s., souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ze dne 10.9.2020 zn. L4570-27017028,
- CETIN a.s., vyjádření ze dne 10.7.2020 č.j. 689583/20,
- T-mobile Czech republic a.s., vyjádření ze dne 21.5.2020,
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření ze dne 21.5.2020,



- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, vyjádření ze dne 22.6.2020,
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, souhlasné závazné stanovisko ze dne 23.7.2020,
- České radiokomunikace a.s., vyjádření ze dne 21.5.2020, zn. UPTS/OS/246799/2020,
- ČEPRO, a.s., sdělení ze dne 22.5.2020,
- Zlín Net, a.s., vyjádření ze dne 1.6.2020, zn. ZN-Vyj.203/19,
- NTV cable s.r.o., vyjádření ze dne 26.5.2020,
- SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., vyjádření ze dne 28.5.2020,
- projektová dokumentace vypracovaná společností AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc, schválená Ing. Ondřejem Vaculínem, Ph.D., autorizovaným inženýrem v oboru stavby vodního hospodářství (ČKAIT 1201535), v červenci 2020, zak. č. 2917/060.

Výpis z katastru nemovitostí na stavbou dotčené pozemky (trvalý zábor a dočasný zábor) byl pořízen dálkovým přístupem, který si vodoprávní úřad obstaral sám. K dotčeným pozemkům, které nejsou ve vlastnictví žadatele, byly předloženy souhlasy vlastníků pozemků dle ustanovení § 184a stavebního zákona.

Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu, oznámil známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům opatřením ze dne 25.11.2020 zahájení vodoprávního řízení o povolení stavby vodního díla. Současně MěÚ Otrokovice, OŽP s odkazem na ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Dále je upozornil, že k později uplatněným námitkám nebude přihlédnuto.

Při posouzení podané žádosti se vodoprávní úřad zabýval také zhodnocením možnosti vlivu záměru na stav dotčeného vodního útvaru dle ust. § 23a vodního zákona a dospěl k závěru že, lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu/potenciálu vodního útvaru povrchových vod ID VÚ MOV 1290 - Morava od toku Dřevnice po tok Olšava, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

V provedeném řízení Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí přezkoumal předloženou žádost včetně podkladů z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona, stavebního zákona a všech souvisejících předpisů, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí, jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony zvláštními předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Speciální stavební úřad posoudil řízení s ohledem na okruh jeho účastníků, jako řízení s velkým počtem účastníků, v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona a § 144 odst. 6 správního řádu. V případě řízení s velkým počtem účastníků se doručuje oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení, dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle 27 odst. 1 správního řádu jednotlivě. Účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem stavebního záměru. Oznámení o zahájení řízení bylo na úřední desce MěÚ Otrokovice vyvěšeno v termínu od 26.11.2020 do 14.12.2020.

Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí se v rámci předmětného řízení zabýval stanovením okruhu účastníků řízení, který v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 109 stavebního zákona vymezil takto:

dle § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem řízení:

stavebník (ust. § 109 písm. a) stavebního zákona):

- Česká republika - Státní pozemkový úřad, v zastoupení Krajským pozemkovým úřadem pro Zlínský kraj, pobočka Zlín, v zastoupení AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc - Hodolany;

vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno (ust. § 109 písm. c) stavebního zákona):

- p.č. 2376, 2410 k.ú. Žlutava: obec Žlutava, Žlutava 271, 763 61 Napajedla;
- dočasný zábor p.č. 2375 k.ú. Žlutava: Petrášová Zdeňka, Žlutava 202, 763 61 Napajedla;
- dočasný zábor p.č. 2369 k.ú. Žlutava: Šenovská Marie, Bezručova 1190, 765 02 Otrokovice; Ing. Šenovský Slavomír, Nivy 1504, 765 02 Otrokovice;

vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věčnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena (ust. § 109 písm. d) stavebního zákona):

- EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno
- GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

správce vodního toku v případech, kdy se řízení dotýká vodního toku (ust. § 115 odst. 5 vodního zákona):

- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

dle § 27 odst. 2 správního řádu jsou účastníky řízení:

vlastníci následujících sousedních pozemků nebo staveb na nich, mohou-li být jejich vlastnická práva prováděním stavby přímo dotčena (ust. § 109 písm. e) stavebního zákona):

- parc. č. 1473/13, 1473/11, 1473/1, 2373, 2372, 2371, 2370, 186, 2356, 2368, 2402, 2400, 2406, 2407, 2408, 2409, 6028/1, 2377, 508/1, 1472/3 v k.ú. Žlutava.

### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí a to ke Krajskému úřadu Zlínského kraje, podáním učiněným u Městského úřadu Otrokovice, odboru životního prostředí.

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 na jeho náklady MěÚ Otrokovice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

### **Upozornění:**

Stavba nesmí být zahájena, dokud toto stavební povolení nenabude právní moci (§§ 73 a 74 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů).

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Eva Hoferková  
referent odboru

### **Příloha pro stavebníka:**

Ověřená projektová dokumentace stavby - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*

### **Poplatek:**

Správní poplatek se podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů nevyměřuje.

### **Poznámka**

Tato písemnost je řádně doručována veřejnou vyhláškou v souladu s ustanovením § 25 odst. 1 a 2 v návaznosti na ustanovení § 144 odst. 1 správního řádu a pro lhůty k vyjádření případně odvolání je rozhodující den vyvěšení dle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu. Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje tj. Městský úřad Otrokovice.

Strana 7 (celkem 8)

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen po dobu 15-ti dnů.  
Písemnost se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne .....

Sejmuto dne .....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí dokumentu.

#### **Doručuje se:**

#### **I. Účastníci řízení (doručení jednotlivě):**

##### **§ 27 odst. 1 správního řádu:**

1. Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
v zastoupení Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, pobočka Zlín  
v zastoupení: AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc - Hodolany
2. obec Žlutava, Žlutava 271, 763 61 Napajedla
3. Petrášová Zdeňka, Žlutava 202, 763 61 Napajedla
4. Šenovská Marie, Bezručova 1190, 765 02 Otrokovice
5. Ing. Šenovský Slavomír, Nivy 1504, 765 02 Otrokovice
6. EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno
7. GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno
8. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
9. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

#### **II. Účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou):**

##### **§ 27 odst. 2 správního řádu:**

10. vlastníci pozemků parc.č.: 1473/13, 1473/11, 1473/1, 2373, 2372, 2371, 2370, 186, 2356, 2368, 2402, 2400, 2406, 2407, 2408, 2409, 6028/1, 2377, 508/1, 1472/3 v k.ú. Žlutava

#### **III. Dotčené orgány (doručení jednotlivě):**

11. MěÚ Otrokovice, OŽP, odd. OPK
12. Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6 (sp. zn. 102639/2020-1150-OÚZ-BR)

#### **IV. Na vědomí:**

13. MěÚ Otrokovice, odbor provozní - k vyvěšení na úřední desce po dobu 15-ti dnů, a vrácení MěÚ Otrokovice, OŽP
14. ObÚ Žlutava - k vyvěšení na úřední desce po dobu 15-ti dnů, a vrácení MěÚ Otrokovice, OŽP