



**Městský úřad Pohořelice, Vídeňská 699, 691 23 Pohořelice**  
**Odbor životního prostředí**

Vaše zn.: -  
ze dne: 08.11.2023

**Čj.: MUPO-17026/2024/ZP/VOL**  
Spis. zn.: SZ MUPO 10700/2023  
Vyřizuje: Ing. Ludmila Vodičková, Ph.D.  
Telefon: 519 301 363  
WWW: www.pohorelice.cz  
E-mail: ludmila.vodickova@pohorelice.cz  
ID DS: 5vjbzr8

V Pohořelicích 22. dubna 2024

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**  
**ROZHODNUTÍ**

Městský úřad Pohořelice, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad 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 účinném do 31.12.2023 a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad dle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění účinném do 31.12.2023, podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) stavebního zákona ve vodoprávním řízení přezkoumal žádost, kterou dne 08.11.2023 podala

**obec Malešovice, Malešovice 50, 664 65 Malešovice, IČO 00488038**

(dále jen „žadatel“) a na základě provedeného řízení:

**I. vydává stavební povolení**

podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. b) vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona ke stavbě vodního díla:

**„Protipovodňová opatření v k. ú. Malešovice, ochrana obce před povodní z řeky Jihlavy“**

v kraji Jihomoravském, obci Malešovice, v k. ú. Malešovice na pozemcích parc. č. 2213, 2212, 2190, 2198, 2231, 2154, 2174, 2175, 2215, 2224, 2223, 2227, v záplavovém území vodního toku Jihlava (IDVT 10100008) a v jeho aktivní zóně; na pozemcích sousedících s pozemky, na kterých se nachází koryta čtyř drobných vodních toků - Potůček (IDVT 10197995), bezejmenný (IDVT 10196257), bezejmenný (IDVT 10188536) a bezejmenný (IDVT 1093586) a dále na pozemku bezejmenného drobného vodního toku (IDVT 10196257).

**Popis stavby vodního díla:**

Předmětem stavby je vybudování protipovodňových opatření na katastrálním území Malešovice zahrnujících ochrannou hráz, hrázové propusti, nájezdy a přejezdy přes hráz. Účelem stavby je zajistit ochranu zastavěné části obce Malešovice před zaplavením při povodňových stavech v řece Jihlavě až do úrovně průtoku 100 leté povodně.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

**SO 01 Ochranná hráz** - pozemky parc. č. 2213, 2212, 2190, 2198, 2231, 2154, 2174, 2175, 2215, 2224, 2223, 2227.

Trasa hráze prochází podél vodního toku Potůček a podél přírodního koupaliště až po navázání na vyšší terén směrem k silnici č. II/395 (na směru k Dolním Kounicím). Konstrukce hráze je navržena zemní, homogenní z místních materiálů se šířkou koruna 3,50 m, sklonem návodního svahu 1:2,5 a vzdušného svahu 1:2. Koruna hráze je navržena v úrovni 0,5 m nad vypočtenou hladinou Q100. Délka hráze je 1 647,94 m.

orientační určení polohy (souřadnice XY) .....začátek 1 178 892.90, 607 735.10  
..... konec 1 178 481,68, 608 389.10

**SO 02 Hrázová propust v km 0,00754** – pozemky parc. č. 2213, 2212.

Ochranná hráz vytvoří překážku pro odtok povrchové vody z území za hrází, která v současnosti odtéká do místní vodoteče a dále do toku Potůček. Proto v místě soustředěného odtoku bude vybudována hrázová propust, pomocí které se vody z prostoru za hrází přepustí do prostoru zemníku a z něho do toku Potůček. Pro případ výskytu povodňové situace na toku Jihlava, kdy hladina bude dosahovat k hrázi, je na výtoku z propustku osazena koncová klapka, která se tlakem vody z návodní strany samočinně uzavře a tím se zajistí nepropustnost protipovodňové linie. Konstrukce propusti je navržena z betonových trub o DN 500 o délce 20 m.

orientační určení polohy (souřadnice XY) ..... 1 178 892.90, 607 727.66

**SO 03 Hrázová propust v km 1,15965** – pozemky parc. č. 2183, 2198.

V místě křížení příkopu podél polní cesty s hrází se vybuduje hrázová propust shodné funkce i konstrukce jako v předchozím případě o DN 500. Na vtoku a výtoku se vybudují betonová čela.

orientační určení polohy (souřadnice XY) ..... 1 178 433.42, 607 843.40

**SO 04 Zemníky s úpravami** – pozemky parc. č. 2212, 2224, 2227, 2223

Pro zajištění zemního materiálu potřebného k vybudování ochranné hráze bude třeba vytěžit zeminu v zemníku. Jako zdroj zeminy byly vybrány dva zemníky a to zemník 1 situovaný při začátku hráze (km 0,040 až 0,200), kde se rozšíří stávající vodní plocha (vodní dílo Husinec) a zemník 2 situovaný na levém břehu toku Potůček v blízkosti soutoku se svodnicí (km 0,700 - 0,800). V případě že zemník 2 nebude třeba, nebude realizován.

orientační určení polohy (souřadnice XY) zemník Husinec .....začátek 1 178 985.09, 607 635.61  
..... konec 1 178 890,31, 607 670.50

orientační určení polohy (souřadnice XY) zemník Potůček .....začátek 1 178 444.56, 607 537.49  
..... konec 1 178 572,46, 607 434.85

## Údaje o předmětu rozhodnutí:

Povolovaná vodní díla .....odsazená boční hráz podél vodního toku Jihlava  
Max. návrhový průtok.....  $Q_{100} = 380 \text{ m}^3/\text{s}$   
Říční km vodního toku Jihlava..... 20,9 – 21,8  
Účel stavby..... ochrana před povodněmi

## II. stanovuje podmínky pro provedení stavby vodního díla

podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace pro společné povolení ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Vítězslav Hráček, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1003373, Projektová a inženýrská kancelář, Na Rozcestí 30, 664 48 Moravany, IČO 12170674.
2. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně vodoprávnímu úřadu.

3. Vedení podzemních a nadzemních sítí, se kterými se bude navržená stavba křížit, popřípadě se kterými bude vedena v souběhu, musí být vytyčena. Vytyčení bude objednáno u vlastníka sítí před zahájením prací. Stavbou nesmí být narušeny žádné sítě technické infrastruktury a jejich ochranná pásma.
4. Vlastníci sítí budou před záhozem křížení a souběhu přizváni ke kontrole. O provedených kontrolách bude sepsán písemný záznam.
5. V záplavovém území nebude zřizováno zařízení stavenišť, ani dočasné skládky stavebního materiálu.
6. Před zahájením stavebních prací bude vypracován povodňový plán pro výstavbu záměru a bude potvrzen jeho soulad s povodňovým plánem obce Malešovice.
7. Před zahájením prací bude vodoprávnímu úřadu předložen ke schválení havarijní plán pro provádění záměru.
8. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů:

- MěÚ Pohořelice, odbor životního prostředí, zákon o odpadech - závazné stanovisko č. j. MUPO-11149/2019/ZP/LAJ ze dne 07.08.2019

Při realizaci záměru budou přesouvány zeminy, bilance zemin je vyrovnaná. Přebytky z výkopu odpadního kanálu a hrázových propustí se rovněž použijí do násypu hráze. Ornice bude skryta a následně použita na zemědělské půdě.

- OÚ Malešovice jako orgán ochrany přírody a krajiny - závazné stanovisko č. j. MUPO-11149/2019/ZP/LAJ ze dne 07.08.2019

Obecní úřad Malešovice jako příslušný orgán ochrany přírody podle ust. § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), vydává ve věci žádosti obce Malešovice, IČO 00488038, o vydání povolení ke kácení k akci „Protipovodňová opatření v k. ú. Malešovice, ochrana obce před povodní z řeky Jihlavy“, z důvodu výstavby ochranné protipovodňové hráze, podle § 8 odst. 6 zákona a podle vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění vyhlášky č. 222/ 2014 Sb., toto závazné stanovisko, kterým souhlasí s kácením dřevin, v počtu 177 ks v této specifikaci

Druh stromu	Obvod kmene v 1,3 m výšky (cm)	Počet ks	Pozemek parc. č.
Olše	33 - 82	2	2198, 2185
Akát	40 - 100	163	2198, 2185
Topol	40 - 100	12	2198, 2185

v k. ú. Malešovice, s tím, že kácení lze provést po nabytí právní moci stavebního povolení k uvedené stavbě a dále se podle § 9 odst. 1 zákona neukládá žadateli náhradní výsadba ke kompenzaci ekologické újmy, jelikož se nejedná o pozemky ZPF, dřeviny jsou náletové. V případě poškození okolních dřevin bude provedena náhradní výsadba na parcelách dotčených stavbou do jednoho roku od dokončení stavby.

9. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
  - EG.D, a. s. – vyjádření o existenci zařízení zn. E7456-26279216 z 15.11.2023, souhlas zn. M49992-27107871 ze 07.12.2023:

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení VN a NN.

- Před započítáním uvažované stavby musí dojít k přeložení stávajícího nadzemního vedení v majetku EG.D, a. s., jenž bude řešeno přeložkou rozvodného zařízení, kterou zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal.
- Uvažovaná stavba musí respektovat ochranné pásma (OP) distribučního zařízení.

- Zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů. Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vodorovné vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně.
  - Při provádění terénních úprav výše uvedené stavba musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce EG.D, a. s. ke kontrole dodržení min. výšky vodičů, o které bude proveden písemný zápis.
  - Musí být zajištěn přístup k nadzemnímu vedení VN 22 kV. V ochranném pásmu nadzemního vedení – tj. ve vodorovné vzdálenosti 7 m od krajního vodiče na každou stranu nesmí růst porosty více jak 3 m. Po jedné straně podpěrných bodů nadzemního vedení VN 22 kV musí být zachován obslužný pás o šířce min. 3 m.
  - V OP budou při realizaci stavby dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., kde se konstatuje, že v OP je zakázáno:
    - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
    - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
  - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni.
  - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
  - Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
    - a) Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26279216 o existenci zařízení distribuční soustavy a podmínkách práce v jeho blízkosti.
  - Veškerá stavební činnost v OP bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení.
  - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP NV a výkopové práce v OP je nutno provádět za beznapětového stavu vedení.
- *CETIN, a. s. - vyjádření č. j. 324766/23 z 23.11.2025:*  
 Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací. V průběhu výstavby budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti uvedené ve vyjádření č. j. 324766/23 z 23.11.2025.
11. Vodoprávní úřad bude zván ke kontrolním prohlídkám stavby dle předloženého plánu kontrolních prohlídek.
  12. Stavba bude dokončena **do 31.12.2025**.
  13. Stavba vodního díla může být užívána pouze **na základě kolaudačního souhlasu**.

## Účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Obec Malešovice, Malešovice 50, 664 65 Malešovice, IČO 00488038

### Odůvodnění

Městský úřad Pohořelice, odbor životního prostředí obdržel dne 08.11.2023 žádost obce Malešovice, Malešovice 50, 664 65 Malešovice, IČO 00488038 o vydání stavebního povolení pro stavbu vodního díla „Protipovodňová opatření v k. ú. Malešovice, ochrana obce před povodní z řeky Jihlavy“ v kraji Jihomoravském, obci Malešovice, v k. ú. Malešovice na pozemcích parc. č. 2213, 2212, 2190, 2198, 2231, 2154, 2174, 2175, 2215, 2224, 2223, 2227, v záplavovém území vodního toku Jihlava a v jeho aktivní zóně; na pozemcích sousedících s pozemky, na kterých se nachází koryta čtyř drobných vodních toků - Potůček (IDVT 10197995), bezejmenný (IDVT 10196257), bezejmenný (IDVT 10188536) a bezejmenný (IDVT 1093586) a dále na pozemku bezejmenného drobného vodního toku (IDVT 10196257). Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení ve výše uvedené věci.

Žádost byla dne 31.01.2024 doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a dalšími doklady:

- situace v katastrální mapě;
- seznam dotčených pozemků;
- projektová dokumentace pro společné povolení vypracovaná autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 1003373, Projektová a inženýrská kancelář, Ing. Milan Hamšík, Na Rozcestí 30, 664 48 Moravany, IČO 12170674, čís. Zakázky 109/17, datum 10/2023.
- plán kontrolních prohlídek stavby;
- Městský úřad Pohořelice – koordinované závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení č. j. MUPO-53459/2023/ZP/WAJ z 29.11.2023;
- Povodí Moravy, s. p. - stanovisko správce povodí zn. PM-52605/2023/5203/Mi z 22.11.2023;
- Ministerstvo obrany – závazné stanovisko čj. MO 82979/2024-1322 z 30.01.2024;
- EG.D, a. s. – vyjádření o existenci zn. E7456-26279216 z 15.11.2023;
- EG.D, a. s. – souhlas se stavbou v OP zn. M49992-27107871 ze 07.12.2023;
- CETIN, a.s. - vyjádření č. j. 324766/23 z 23.11.2023.

Po oznámení vodoprávní úřad obdržel:

- Archeologický ústav AV ČR, Brno – vyjádření k oznámení o zahájení stavebního řízení č. j. ARUB/1632/2024 ze dne 07.03.2024.

Vodoprávní úřad zajistil:

- výpis z KN stavebních pozemků (ke dni 17.01.2024);
- výpisy z KN sousedních pozemků (ke dni 01.10.2023).

Na základě ustanovení § 115 vodního zákona a § 47 správního řádu oznámil vodoprávní úřad zahájení řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům veřejnou vyhláškou č. j. MUPO-10384/2024/ZP/VOL ze dne 05.03.2024, kterou současně nařídil na 09.04.2024 ústní jednání spojené s ohledáním na místě s tím, že dotčené orgány mohou uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy k projednané záležitosti nejpozději při ústním jednání, jinak že k nim nebude přihlédnuto. O výsledku jednání byl sepsán protokol č. j. MUPO-15912/2024/ZP/VOL.

### **V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:**

- a) Projektová dokumentace byla vypracována autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Milan Hamšík, ČKAIT 1003373.
- b) V průběhu řízení se ve stanoveném termínu vyjádřil Archeologický ústav AV ČR pod č. j. ARUB/1632/2024 ze dne 07.03.2024.
- c) Návrh je v souladu se schváleným plánem společných zařízení komplexních pozemkových úprav v k. ú. Malešovice. S ohledem na ust. § 12 zákona č. 139/2002 Sb., v platném znění, o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, se pro záměr prováděný v souladu s územním plánem, pro změny druhů pozemků, schválených dotčeným orgánem, výstavbu polních a lesních cest, ochranu a zúrodnování půdního fondu a další společná zařízení zahrnutá do schváleného návrhu pozemkových úprav upouští se od souhlasu s vynětím ze zemědělského půdního fondu, vydání rozhodnutí o umístění stavby, rozhodnutí o změně využití území a rozhodnutí o dělení nebo scelování pozemků.  
Dle ust. §12 odst. 3 zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, v platném znění, se pro změny druhů pozemků, výstavbu polních a lesních cest, ochranu a zúrodnování půdního fondu a další společná zařízení zahrnutá do schváleného návrhu pozemkových úprav upouští od vydání územního rozhodnutí o umístění stavby a od rozhodnutí o využití území.
- d) Záměr se nachází na pozemcích sousedících s pozemky, na kterých se nachází koryta čtyř drobných vodních toků - Potůček (IDVT 10197995), bezejmenný (IDVT 10196257), bezejmenný (IDVT 10188536) a bezejmenný (IDVT 1093586), dále na pozemku bezejmenného drobného vodního toku (IDVT 10196257), což je spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové vody. Proto má stavebník povinnost vypracovat havarijní plán a předložit jej ke schválení vodoprávnímu úřadu před zahájením prací.
- e) Záměr se nachází v záplavovém území vodního toku Jihlava (stanovené v dotčeném ř. km Krajským úřadem Jihomoravského kraje, odborem životního prostředí opatřením obecné povahy ze dne 04.12.2013 pod zn. JMK 42224/2013) a jeho aktivní zóně (stanovená v dotčeném ř. km Krajským úřadem Jihomoravského kraje, odborem životního prostředí dne 10.01.2007 pod zn. JMK 1303/2006 a aktualizovaná dne 21.01.2008 pod zn. JMK 10227/2008), proto musí mít vlastník stavby vypracovaný povodňový plán pro realizaci stavby a jeho soulad potvrzený s povodňovým plánem obce Malešovice od Obecního úřadu Malešovice.
- f) Dle správce povodí je projednáváný záměr z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Lze teda předpokládat, že záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru
- g) Posouzení vodoprávního úřadu: Vodoprávní úřad prověřil podanou žádost a projektovou dokumentaci z hlediska širších zájmů, přitom vzal v úvahu zejména hlediska ochrany čistoty vod, územního plánování a další. Byly vzaty v úvahu námitky, připomínky a požadavky účastníků řízení a odborné posudky. Bylo zjištěno, že stavebníkem navržené řešení není v rozporu se zájmy chráněnými vodním zákonem, právem chráněnými zájmy a povinnostmi jiných a se zájmy ochrany životního prostředí.
- h) Vypořádání s námitkami a důkazy účastníků řízení a stanovisky dotčených orgánů: Námitky ani důkazy nebyly v řízení účastníky uplatněny. Požadavky dotčených orgánů a účastníků byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí kromě požadavků, kde povinnost jejich plnění

vyplývá přímo z platných právních předpisů a těch, které se týkají soukromoprávních vztahů účastníků a dále těch, které byli již splněny.

- i) Vypořádání se stanovisky dotčených orgánů a s vyjádřeními účastníků řízení k podkladům rozhodnutí: účastníci se k podkladům nevyjádřili a stanoviska dotčených orgánů nebyla uplatněna.

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:** Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno; EG.D, a. s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno; CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha; identifikace označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: parc. č. 36, 38, 41/1, 41/3, 72/9, 72/10, 72/11, 2176/1, 2176/2, 2176/5, 2176/58, 2176/59, 2176/60, 2176/61, 2176/62, 2176/63, 2176/64, 2176/65, 2176/66, 2176/67, 2176/68, 2176/69, 2176/70, 2176/71, 2176/72, 2176/73, 2178, 2183, 2186, 2188, 2195, 2196, 2197, 2199, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2217, 2222, 2225, 2226 v k. ú. Malešovice.

**Dále vodoprávní úřad stavebníka upozorňuje, že:**

- Stavební povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.
- Stavba nesmí být zahájena dřív, než toto povolení nenabude právní moci.
- Před zahájením stavby je stavebník povinen dle § 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do vydání kolaudačního souhlasu nebo označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku i šetrnost k sousedovi.
- Stavebník je povinen zajistit na stavbě nebo staveništi, aby byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě její kopie.
- Provádět stavbu může podle ustanovení § 153, 158 a 160 stavebního zákona jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby oprávněným stavbyvedoucím. **Stavebník nesmí provádět stavbu vodního díla svépomocí.**
- Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášku č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
- Projektant odpovídá za správnost, celistvost a 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.
- Podle ust. § 13 odst. 2 zákona o odpadech je k převzetí odpadů oprávněna pouze osoba, která je provozovatelem zařízení dle § 14 zákona o odpadech, do něž je oprávněna přijímat určité druhy odpadu. Tyto informace lze ověřit např. v informačním systému <https://isoh.mzp.cz/>.
- Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, doporučujeme alespoň 30 dnů, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území (formuláře na <http://arub.cz/informace-prostavebniky/index.html>). Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací.
- Investor přebírá veškerou odpovědnost za případné škody vzniklé na majetku při průchodu povodňových průtoků. Majitel stavby v záplavovém území je vázán povinnostmi uvedenými

v § 85 vodního zákona, zejména je povinen dbát o statickou bezpečnost a celkovou údržbu stavby, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod a zabezpečit ji proti škodám způsobených vodou.

Na základě předložených dokladů a výsledků provedeného vodoprávního řízení bylo rozhodnuto tak, jak je ve výroku uvedeno.

#### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu 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 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním učiněným u Městského úřadu Pohořelice, odboru životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Václav Procházka  
vedoucí odboru životního prostředí

#### **Rozdělovník:**

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu tj. dle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona:**

1. Obec Malešovice, Malešovice 50, 664 65 Malešovice, DS: OVM, 5wtamkn

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu tj. dle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona:**

2. Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, DS: PO, m49t8gw
3. EG.D, a. s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno, DS: PO, nf5dxbu
4. CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha, DS: PO, qa7425t
5. identifikace označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: parc. č. 36, 38, 41/1, 41/3, 72/9, 72/10, 72/11, 2176/1, 2176/2, 2176/5, 2176/58, 2176/59, 2176/60, 2176/61, 2176/62, 2176/63, 2176/64, 2176/65, 2176/66, 2176/67, 2176/68, 2176/69, 2176/70, 2176/71, 2176/72, 2176/73, 2178, 2183, 2186, 2188, 2195, 2196, 2197, 2199, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2217, 2222, 2225, 2226 v k. ú. Malešovice.

#### **Dotčené orgány a ostatní:**

6. Městský úřad Pohořelice, Odbor životního prostředí – lesy
7. Městský úřad Pohořelice, Odbor územního plánování a stavební úřad – stavební úřad
8. Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, DS: PO\_R, xnjf5zy
9. Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 160 00 Praha, DS: OVM, hjaavk

#### **Na vědomí:**

10. Ing. Milan Hamšík, Na Rozcestí 691/30, 664 48 Moravany u Brna, DS: PFO z5rtdqb

#### **Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí:**

11. Obecní úřad Malešovice
12. Městský úřad Pohořelice

Tento dokument musí být **vyvěšen na úřední desce** po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. Patnáctý den je dnem doručení.