

# Městský úřad Domažlice

Odbor životního prostředí  
náměstí Míru 1, pracoviště U Nemocnice 579  
344 20 Domažlice

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne.....22.5.2019.....  
a je vykonatelné dnem.....22.5.2019.....  
datum.....22.5.19..... podpis..

Č. spisu: OŽP-2642/2018  
Č.j.: MeDO-29673/2019-Kitz-DS  
Vyřizuje: Ing. Kitzbergerová, ☎ 379 719 272  
Datum: 26.04.2019

## ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

### Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Domažlice, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2. písm. c) a § 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"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 26.02.2018 podalo

**Město Domažlice, IČO 00253316, náměstí Míru č.p. 1, Město, 344 01 Domažlice 1,**  
které zastupuje Ing. Antonín Kavan, nar. 24.08.1963, Nové Hamry č.p. 383, 362 24 Nové Hamry  
(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

### I. schvaluje stavební záměr

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, pro stavbu vodního díla:

„Suchá nádrž Týnské předměstí“

(dále jen "stavba").

### Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Plzeňský kraj
Název obce	Domažlice
Identifikátor katastrálního území	630853
Název katastrálního území	Domažlice
Rybí přechod	NE
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 2214 (trvalý travní porost), 2221/2 (trvalý travní porost), 2221/3 (vodní plocha), 2221/15 (trvalý travní porost), 2221/16 (trvalý travní porost), 2221/17 (trvalý travní porost), 2221/21 (trvalý travní porost), 2221/22 (trvalý travní porost), 2221/23 (trvalý travní porost), 2221/24 (trvalý travní porost), 2221/25 (trvalý travní porost), 2221/26 (trvalý travní porost),

2221/28 (vodní plocha), 2221/30 (vodní plocha), 2225/6 (orná půda), 2225/7 (trvalý travní porost), 2390/1 (orná půda), 2392 (trvalý travní porost) v katastrálním území Domažlice

Číselný identifikátor vodního toku	10100148
Název vodního toku	Zubřina
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-10-02-046
Říční km vodního toku	25,00
Útvar povrchových vod	BER_0220 Zubřina od pramene po Záhořanský potok
Hydrogeologický rajon	6212 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov
Umístění jevu vůči břehu	levý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1097853, 860547 (kašnový přeliv)

#### Údaje o předmětu rozhodnutí

Povolované vodní dílo	stavby na ochranu před povodněmi (§ 55 odst. 1 písm. d) vodního zákona) - suchá nádrž (polder)
Účely užití vodního díla	ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod
Zdroj vody	z vodního toku - bezejmenný levostranný přítok Zubřiny
Plocha povodí vodního toku	2,2 km <sup>2</sup>

#### Stavba obsahuje tyto stavební objekty:

##### SUCHÁ NÁDRŽ

###### SO 01 Hráz

zemní homogenní	
kóta koruny hráze	450,00 m n.m.
hladina maximální vody	449,50 m n.m.
délka hráze	148 m
výška hráze	4,9 m
šířka koruny hráze	3,0 m
sklon návodního líce	1 : 3 opevněný kamenným pohozením do výšky H <sub>max</sub>
sklon vzdušného líce	1 : 3 ohumusovaný, osetý travní směsí

###### Zátopa

zatopená plocha při maximální hladině	1,95 ha
objem nádrže retenční	41,000 tis. m <sup>3</sup>
objem nádrže celkem	41,000 tis. m <sup>3</sup>
nadmořská výška nejhlubší části dna nádrže	445,17 m n.m.

###### SO 02 Kašnový přeliv

čtvercový půdorys, rámové česle	
kóta přelivné hrany	446,30 m n.m.
rozměry	1,8 x 1,6 m, hl. 1,9 m
otvor pro nátok	DN 900
výpustné potrubí	PVC KG DN1200 SN8, dl. 36,0 m
výústní čelo z monolitického betonu	+ vývar z kamenné rovnaniny

###### SO 03 Bezpečnostní přeliv

korunový čelní, lichoběžníkového profilu, z rovnaniny z těžkého lomového kamene s proštěrkováním mezi betonovými prahy	
návrhový kulminační průtok	8,8 m <sup>3</sup> /s (Q <sub>100</sub> )
délka přelivné hrany	9,0 m
sklon svahů	1 : 5
kóta přelivné hrany	448,90 m n.m.
maximální výška přepadového paprsku	0,60 m

#### SO 04 Úprava stávající kanalizace

Š114, Š115, Š116, Š117, Š118

rozebrání stávajícího betonového zhlaví šachet

osazení nových vodoplynotěsných poklopů TBN-Q-BEGU D 400 KD 12 VT

chránička pod tělesem hráze mezi Š113 a Š114 z rour PVC DN 350 s obetonováním

#### SO 05 Tůň

2 zemní tůně

celková plocha tůní

1660 m<sup>2</sup>

celkový objem vody

750 m<sup>3</sup>

maximální hloubka

1,5 m

#### Popis stavby:

- Jedná se o stavbu suché nádrže umístěné v údolnici levostranného bezejmenného přítoku Zubřiny. Nádrž bude mít příznivý vliv na stávající odtokové poměry v podobě zpomalení povodňového odtoku z povodí a snížení kulminačního průtoku. Nádrž bude bez prostoru stálého nadržení. Převedení velkých vod přes těleso hráze je zajištěno bezpečnostním přelivem, který je dimenzován pro převedení průtoku  $Q_{100}$ . Běžné průtoky do  $Q_{10}$  budou převáděny kašnovým přelivem a spodní výpustí.
- Přístup ke stavbě bude zajištěn po polní cestě přístupné z ulice 28. října, po pozemku parc.č. 4937/1 v k.ú. Domažlice ve vlastnictví stavebníka.

#### Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- stavba svým charakterem a využitím má vliv jen na své bezprostřední okolí. Na základě této skutečnosti vodoprávní úřad vyznačil účastníky společného řízení vlastníky pozemků parc.č. 2221/27, 2221/31, 2221/18, 2225/8, 2221/1, 2225/5, 2208/5, 2208/4, 2207/5, 2206, 2380, 2389/1, 2390/3 v k.ú. Domažlice.

#### Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem C3 dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení, kterou zpracoval Ing. Antonín Kavan, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, stavby vod. hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0300622, datum: 04/2016, zak.č. 0216, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Případné změny v umístění stavby nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.

#### Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení, kterou zpracoval Ing. Antonín Kavan, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, stavby vod. hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0300622, datum: 04/2016, zak.č. 0216.
2. Případné změny v provedení stavby nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.
3. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu min. 14 dní předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
4. Při provádění stavby musí být dodrženy následující požadavky a podmínky dotčených orgánů a účastníků řízení:
  - a) Koordinované závazné stanovisko MěÚ Domažlice pod č.j.: MeDO-3876/2018-Vac ze dne 07.02.2018:

- Kromě plochy vlastní stavby nebude zasahováno do údolní nivy,
  - Hlavní terénní práce proběhnou mimo hnízdní období, a to od 1/2 června do února,
  - Kácení dřevin bude provedeno od 1.10. - 31.3.
- b) Souhlas odboru životního prostředí MěÚ Domažlice s odnětím zemědělské půdy ze ZPF pod č.j. MeDO-42991/2017-Sla-DS ze dne 04.07.2017:
- Na základě předložené žádosti a dokumentace provést vytýčení hranice odnětí půdy pro stavbu a zajistit její nepřekročení.
  - Odděleně bude skryta svrchní kulturní vrstva půdy, případně i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy, do hloubky 20 cm, na celé ploše odnímané zemědělské půdy.
  - Získaná ornice bude využita na rekultivaci nového tělesa hráze.
  - Do doby kolaudace bude provedeno rozprostření skryté ornice.
- c) Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, územního odboru Domažlice, pod č.j. HSPM-1087-2/2016DO ze dne 01.03.2016:
- Při provádění stavby musí být zachován volný průjezd pro požární techniku a dodržena nařízení Plzeňského kraje (dále PK) č. 1/2013 ze dne 25.3.2013, kterým se mění nařízení PK č.2/2011 ze dne 11.5.2011, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území PK jednotkami požární ochrany a č. 1/2011 (požární poplachový plán PK) ze dne 11.5.2011.
  - V případě narušení zdrojů požární vody musí být tyto uvedeny do původního stavu včetně příjezdových komunikací.
5. Žadatel oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
- a) dokončení stavby.
6. Stavba bude dokončena do 31.12.2020.

## II. rozhoduje podle ustanovení § 61 odst. 5 vodního zákona

- o zařazení stavby vodního díla do kategorie IV. z hlediska technickobezpečnostního dohledu
- o povinnosti zajistit na povolovaném vodním díle technickobezpečnostní dohled, jehož rozsah a četnost vyplývají z § 62 vodního zákona.

## III. ukládá stavebníkovi podle § 15 odst. 3 vodního zákona

zpracovat a předložit vodoprávnímu úřadu provozní řád vodního díla nejpozději spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:  
Město Domažlice, náměstí Míru č.p. 1, Město, 344 01 Domažlice 1.

### Odůvodnění:

Dne 26.02.2018 podal stavebník žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl stavebník dne 01.03.2018 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 13.02.2019.



Vodoprávní úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona, brát zřetel.

Účastníci řízení následně využili svého práva a vnesli námitku obsahující nesouhlas se způsobem zajištění přístupu ke stavbě, který byl navržen napříč novou obytnou zónou ve Vrbově ulici. Stavebník proto navrhl novou přístupovou cestu ke stavbě jdoucí po pozemku parc.č. 4937/1 v k.ú. Domažlice v jeho vlastnictví (po polní cestě přístupné z ulice 28. října) a v tomto smyslu byla předložená dokumentace opravena.

Pozemky parc.č. 2380, 2382/33, 2382/34, 2382/35, 2382/52, 2382/36, 2382/51, 2382/45, 2382/49, 2382/48, 2382/47, 2382/44, 2382/43 v k.ú. Domažlice nebudou proto přístupem dotčeny. Z důvodu provedení přečíslování pozemků pak pozemky parc.č. 2382/24, 2382/23, 2382/22, 2382/21, 2382/17, 2382/10, st. 3628, 2382/8, 2382/9, 2382/60 nejsou sousedními pozemky k dotčeným pozemkům. Vodoprávní úřad na základě těchto skutečností vypustil vlastníky uvedených pozemků a osoby, které mají k pozemkům právo stavby, z okruhu účastníků řízení, neboť jejich práva nemohou být stavbou v tomto rozsahu přímo dotčena.

Vodoprávní úřad tak ukončil shromažďování podkladů rozhodnutí a písemností č.j. MeDO-22762/2019-Kitz-DS ze dne 28.03.2019 dal účastníkům řízení možnost v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit se ve lhůtě 10 dnů ode dne doručení tohoto sdělení k podkladům rozhodnutí.

Vodoprávní úřad stanovil okruh účastníků řízení o vydání společného povolení v souladu s § 94k stavebního zákona (stavebník, obec, vlastník stavby a pozemku, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům může být společným povolením přímo dotčeno) a s § 115 odst. 5 vodního zákona (správce vodního toku).

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími doklady, a to:

- koordinované závazné stanovisko MěÚ Domažlice pod č.j.: MeDO-3876/2018-Vac ze dne 07.02.2018
- souhlas odboru životního prostředí MěÚ Domažlice s odnětím zemědělské půdy ze ZPF pod č.j. MeDO-42991/2017-Sla-DS ze dne 04.07.2017
- stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku Povodí Vltavy, státního podniku, závodu Berounka pod č.j. 9469/2016/342/Pa ze dne 03.05.2016
- smlouva mezi Povodím Vltavy, státním podnikem a Městem Domažlice o vypořádání za rušenou část vodního díla
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, územního odboru Domažlice, pod č.j. HSPM-1087-2/2016DO ze dne 01.03.2016
- vyjádření Chodských vodáren a kanalizací, a.s., pod č.j. 085616 ze dne 02.03.2016
- posudek společnosti Vodní díla – TBD a.s. ze dne 24.08.2016
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. pod č.j. 564077/18 ze dne 16.03.2018 a pod č.j. POS-PD 406/2018 ze dne 09.04.2018
- stanovisko Gridservices, s.r.o., pod č.j. 5001698839 ze dne 05.04.2018
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., pod č.j. 0100892559 ze dne 16.03.2018
- vyjádření Telco Pro Services, a.s., pod č.j. 0200725886 ze dne 16.03.2018

- doklady o vlastnických právech k pozemkům a nemovitostem
- plná moc
- 3x projektová dokumentace, kterou zpracoval Ing. Antonín Kavan, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, stavby vod. hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0300622, datum: 04/2016, zak.č. 0216

Vypracovaná projektová dokumentace řeší:

- stavbu suché nádrže umístěné v údolnici levostranného bezejmenného přítoku Zubřiny. Nádrž bude mít příznivý vliv na stávající odtokové poměry v podobě zpomalení povodňového odtoku z povodí a snížení kulminačního průtoku. Nádrž bude bez prostoru stálého nadržení. Převedení velkých vod přes těleso hráze je zajištěno bezpečnostním přelivem, který je dimenzován pro převedení průtoku Q100. Běžné průtoky do Q10 budou převáděny kašnovým přelivem a spodní výpustí. Přístup ke stavbě bude zajištěn po polní cestě přístupné z ulice 28. října, po pozemku parc.č. 4937/1 v k.ú. Domažlice.

Vodoprávní úřad na základě závazného stanoviska orgánu územního plánování odboru výstavby a územního plánování MěÚ Domažlice, které je součástí koordinovaného závazného stanoviska pod č.j. MeDO-3876/2018-Vac ze dne 07.02.2018, stanovil podmínku pro umístění stavby, kdy stavba musí být umístěna v souladu s koordináčním situačním výkresem C3 dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení, kterou zpracoval Ing. Antonín Kavan, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, stavby vod. hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0300622, datum: 04/2016, zak.č. 0216. Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv, a došel k závěru, že platná Politika územního rozvoje ČR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených Politikou územního rozvoje ČR nedotýká. Platné Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje v řešeném území nemají také žádné zájmy. Město Domažlice má územní plán Domažlice, který nabyl účinnosti dne 7.11.2016 (dále jen ÚP). Podle platného ÚP se záměr nachází v nezastavěném území, ploše ochranné a izolační (ZO). V rámci této plochy bylo v ÚP vymezeno veřejně prospěšné opatření - protipovodňové opatření č. 15 (PPO15), které má sloužit jako území rozlivu vody při zvýšených průtocích. Předložený záměr je právě veřejně prospěšným - protipovodňovým - opatřením PPO15. V blízkosti záměru je v ÚP vymezena další veřejně prospěšná stavba - místní komunikace D13, která je vymezena v rámci zastavitelné plochy Z19, kterou je vymezeno veřejné prostranství. Předložený záměr neohroží budoucí realizaci přilehlých dalších veřejně prospěšných staveb, neboť respektuje vymezené veřejné prostranství v zastavitelné ploše Z19 i v něm navrženou místní komunikaci.

Stavba vodního díla je dle vydaného stanoviska Povodí Vltavy, státního podniku, závodu Berounka, pod č.j. 9469/2016/342/Pa ze dne 03.05.2016 z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky možná, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Realizace stavby vodního díla je podmíněna splněním podmínek tohoto rozhodnutí (podmínky pro provedení stavby), které byly uloženy na základě výsledku vodoprávního řízení. Podmínkou č. 1 stanovil vodoprávní úřad povinnost dodržet vodoprávně projednanou projektovou dokumentaci, což je základním principem povolování staveb. Případné změny v provedení stavby proto nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem (podmínka č. 2). Před zahájením stavby je stavebník povinen z důvodu nutné informovanosti vodoprávního úřadu o prováděných vodních dílech oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název zhotovitele z důvodu ověření způsobilosti k provádění staveb vodních děl (podmínka č. 3). Stavbu vodního díla musí v souladu s § 160 odst. 1 stavebního zákona provádět jen stavební podnikatel, který zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.

Pod bodem 4 podmínek pro provedení stavby citoval vodoprávní úřad podmínky dotčených orgánů z důvodu ochrany zájmů chráněných zákonem o ochraně přírody a krajiny a zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu. Orgán ochrany přírody a krajiny dospěl k závěru, že při respektování



uvedených podmínek týkajících se omezení termínu pro kácení dřevin a provádění hlavních terénních prací realizace stavby výrazně neomezí ekologicko-stabilizační funkce vodního toku a údolní nivy jako významného krajinného prvku. Orgán ochrany zemědělského půdního fondu při vydání souhlasu s odnětím zemědělské půdy vycházel ze skutečnosti, že dotčené pozemky jsou zařazeny ve III. třídě ochrany zemědělské půdy, která má průměrnou produkční schopnost a střední stupeň ochrany, a V. třídě ochrany zemědělské půdy, která má velmi nízkou produkční schopnost a je pro zemědělské účely postradatelná.

V souladu s § 94p odst. 1 stavebního zákona stanovil vodoprávní úřad stavebníkovi povinnost oznámit fázi dokončení stavby vodoprávnímu úřadu (podmínka č. 6). Stavba bude dokončena dle návrhu stavebníka do 31.12.2020 (podmínka č. 7). Jelikož se podle § 119 odst. 1 stavebního zákona jedná o stavbu, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit, lze ji užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy. Stavebník předloží vodoprávnímu úřadu žádost a doklady dle § 22 vyhl.č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, m.j. protokol o odevzdání a převzetí stavby, doklad o prostorovém vytýčení stavby, dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci), zaměření skutečného provedení stavby v kopii katastrální mapy včetně polohopisných souřadnic X,Y v systému S-JTSK, doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby, doklad o kontrole hutnění zemin při stavbě, závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby.

V souladu s § 3 písm. b) vyhl.č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., podléhají stavby na ochranu před povodněmi technickobezpečnostnímu dohledu. S ohledem na velikost možných škod, ke kterým může dojít při poruše stability a bezpečnosti vodního díla doprovázené vznikem povodňové vlny zvláštní povodně zařadil vodoprávní úřad vodní dílo do IV. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu. Podmínky pro provádění dohledu jsou určeny ustanoveními cit. vyhlášky týkajícími se vodních děl této kategorie. Další podmínky není třeba doplňovat.

Výše uvedená stavba neovlivní negativně svým rozsahem jakost a množství povrchových vod ve vodním toku levostranný bezejmenný přítok Zubřiny (IDVT 10261823), na kterém se vodní dílo nachází. Vodoprávní úřad uložil stavebníkovi v souladu s § 15 odst. 3 vodního zákona povinnost zpracovat provozní řád (soubor zásad a pokynů pro obsluhu a údržbu objektů a zařízení vodního díla) a předložit ho vodoprávnímu úřadu nejpozději s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.

Jelikož při realizaci stavby dojde k zemním pracím, při nichž mohou být narušeny archeologické situace, je stavebník již od doby přípravy stavby povinen řídit se § 22 a 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, týkající se archeologie.

Před zahájením stavby vodního díla je stavebník podle § 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona povinen na viditelném místě u vstupu na staveniště umístit štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do vydání kolaudačního souhlasu.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona a § 115 odst. 5 vodního zákona

Jan Randa, Chodské náměstí č.p. 75, Město, 344 01 Domažlice 1

Ing. Jiří Bautz, 28. října č.p. 290, Týnské Předměstí, 344 01 Domažlice 1

Karel Hala, Kamýčká č.p. 864/113, Praha 6-Suchdol, 165 00 Praha 6  
Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5  
Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, Denisovo nábřeží č.p. 14, 301 00 Plzeň

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

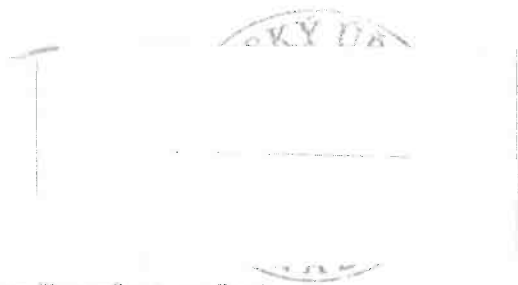
#### Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.



Ing. Petr Sladký  
zástupce vedoucího odboru životního prostředí

#### Poplatek:

Stavebník je od správního poplatku podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, osvobozen.

#### Obdrží:

zástupce stavebníka (dodejky)

Ing. Antonín Kavan, Nové Hamry č.p. 383, 362 24 Nové Hamry

ostatní účastníci společného řízení podle § 94k písm. d) a e) stavebního zákona a § 115 odst. 5 vodního zákona (dodejky)

Jan Randa, Chodské náměstí č.p. 75, Město, 344 01 Domažlice 1

Ing. Jiří Bautz, 28. října č.p. 290, Týnské Předměstí, 344 01 Domažlice 1

Karel Hala, Kamýčká č.p. 864/113, Praha 6-Suchdol, 165 00 Praha 6



Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf  
Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, IDDS: gg4t8hf

dotčené orgány

MěÚ Domažlice, odbor výstavby a územního plánování, náměstí Míru č.p. 1, 344 01 Domažlice 1

MěÚ Domažlice, odbor životního prostředí, ZPF, U Nemocnice č.p. 579, 344 00 Domažlice

MěÚ Domažlice, odbor životního prostředí, OP, U Nemocnice č.p. 579, 344 01 Domažlice 1

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, územní odbor Domažlice, IDDS: p36ab6k

Příloha pro stavebníka (po nabytí právní moci)

- ověřená projektová dokumentace
- štítek „Stavba povolena“