



MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Odbor životního prostředí

Pracoviště: Národní třída 25, 695 01 Hodonín, tel. 518 316 398, kancelář č. 79

Spisová značka: ŽP/19/9976/TV

Číslo jednací: 73152/2019

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

@muhodonin.cz

IDDS: mwvbkks



Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 22.11.2019



V Hodoníně dne 18. 10. 2019

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

vodoprávní (stavební) řízení

- I. povolení k nakládání s povrchovými vodami, které spočívá ve vzdouvání (akumulaci) a v jiném nakládání s nimi
- II. stavební povolení ke stavbě vodního díla umožňující uvedená nakládání s vodami a ke stavbě vedlejší umožňující přístup k vodnímu dílu

„PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*správní řád*“), ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 61 a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako příslušný vodoprávní úřad 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 jako příslušný speciální stavební úřad pro stavby vodních děl 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*“), na základě přezkoumání podaných žádostí v provedeném vodoprávním (stavebním) řízení (společném řízení dle § 115 odst. 12 vodního zákona), stavebníkovi, účastníkovi řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, jímž je organizační složka státu:

ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín, IČO: 01312774, CZ-NACE: 84130 (dále také jen „*stavebník*“),

I. vydává,

- a) **povolení k nakládání s povrchovými vodami,**
podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. a 5. vodního zákona,

spočívající v jejich vzdouvání (akumulaci) v suché záchytné nádrži a v jiném nakládání s nimi (převod povrchové vody), na pozemcích parc. č. KN 2533, 2535 a 2562/1 v k. ú. Čejč [618942] a na

pozemku parc. č. KN 1001 v k. ú. Terezín u Čejče [766542], obec Čejč [586099] a obec Terezín [586676], okres Hodonín [CZ0645], kraj Jihomoravský [CZ064], HGR: 2250 (Středomoravské Karpaty – severní část, základní), ČHP: 4-17-01-039, národní plán oblasti povodí Dunaje, dílčí plán oblasti povodí Dyje, vodní útvar povrchových vod: D123 (Trkmanka po ústí do toku Dyje).

Rozsah povoleného nakládání s povrchovými vodami (vzdouvání/akumulace):

Objem vody v nádrži při hladině ovladatelné	3678 m ³
Objem vody v nádrži při hladině neovladatelné	4865 m ³
Retenční objem ovladatelný	3678 m ³
Plocha hladiny při hladině ovladatelné	3575 m ²
Plocha hladiny při hladině neovladatelné	4362 m ²
Délka vzdutí při maximální hladině	50,00 m
Maximální hladina ovladatelná	213,00 m n.m.
Maximální hladina neovladatelná	213,30 m n.m.
Kóta koruny hráze	213,80 m n.m.
Šířka koruny hráze	3,00 m
Délka hráze v koruně	115,50 m
Výška hráze	2,25 m

Zdroj vody: jiný zdroj povrchové vody [Č01-04]¹

Účel užití akumulované vody: vzdouvání/akumulace [Č02-26/27], převody vody [Č02-41]

Související vodní dílo: vodní nádrž/hráz [Č03-413/412]

Typ odběrného, resp. výpustného, objektu: z vodní nádrže – objekt gravitační [Č04-01]

Maximální odtok výpustným objektem (l/s): dle profilu potrubí (DN 150)

Místo nakládání s vodami: pozemky parc. č. KN 2533, 2535 a 2562/1 v k. ú. Čejč, pozemek parc. č. KN 1001 v k. ú. Terezín u Čejče – jedná se o místo vzdouvání/akumulace včetně převedení povrchové vody systémem odvodnění (tj. stávající i nově zřizované)

Účely užití souvisejícího vodního díla: ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod [Č11-08]

Maximální hladina akumulované (vzduté) vody: 213,30 m n.m.

Celkový objem akumulované vody: 4865 m³

Měření množství akumulované vody a četnost popřípadě uložená měření: netýká se (celkové množství akumulované voda nepřesahuje potřebný objem pro měření)

Vodní značka (cejch): ANO

Minimální zůstatkový průtok ve vodním toku (l/s): netýká se (není dotčen vodní tok)

Počet měsíců v roce, kdy se s vodami nakládá: 12

¹ dle vyhlášky č. 414/2013 Sb., o vodoprávní evidenci, v platném znění

Povolený účel nakládání s vodami: ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod (vodní eroze)

Povolená doba nakládání s vodami: doba životnosti vodního díla umožňujícího toto nakládání

Rozsah povoleného nakládání s povrchovými vodami (jiné nakládání s nimi – převod povrchové vody):

Zachycené povrchové vody budou převáděny systémem odvodnění – výpustným objektem (sdružený objekt spodní výpusti krytý mříží se železobetonovým bezpečnostním přelivem), z tohoto objektu bude voda odváděna potrubím DN 150 do spádiště bezpečnostního přelivu a odtud železobetonovým

potrubím DN 800, které bude zaústěno do monolitické čtvercové šachty opatřené mříží. V případě, že dojde k zahlcení potrubí pod monolitickou šachtou, voda v šachtě nastoupá a bude vytékat z šachty přes její horní okraj a bude se rozlévat po okolním terénu (okolí bude tvořené zemním hutněným násypem, násyp bude mezi polní cestou a šachtou opevněn), z monolitické šachty bude vedeno potrubí DN 400, které bude zaústěno do prefabrikované kruhové šachty DN 1000, z této šachty bude voda opět vedena potrubím DN 400 do stávajícího vtokového objektu dešťové kanalizace, tato je zaústěna do stávající zemní retenční deprese, kterou slouží k převedení vod z kanalizace polní cesty do dešťové kanalizace, která prochází obcí Terezín, z této kanalizace následně do drážního svodného příkopu a přes propustek do svodného příkopu, který povrchové vody odvádí do vodního toku Čejčský potok (IDVT 10191421).

Povolený účel nakládání s vodami: ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod (vodní eroze)

Povolená doba nakládání s vodami: doba životnosti vodního díla umožňujícího toto nakládání

b) s t a n o v u j e podmínky pro nakládání s povrchovými vodami,
podle § 9 odst. 1 vodního zákona:

1. Povolení k nakládání s povrchovými vodami je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě povoleného nakládání.
2. Oprávněný je povinen dbát o ochranu povrchové vody a zabezpečovat její hospodárné a účelné užívání.
3. **Oprávněný je povinen respektovat všechny právní předpisy v oblasti vodního hospodářství, zejména zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.**
4. Vlastník vodního díla, popřípadě jeho uživatel, **zajistí zpracování Manipulačního a Provozního řádu.** Manipulační řád bude následně předložen zdejšímu vodoprávnímu úřadu ke schválení, **a to v dostatečném časovém předstihu před vydáním kolaudačního souhlasu.** Manipulační řád musí být zpracován v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, v platném znění.
5. Veškerá manipulace na vodním díle bude probíhat v souladu se schváleným Manipulačním řádem.

c) zařazuje,
podle § 61 odst. 5 vodního zákona,

stavbu vodního díla „**PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny**“ z hlediska technickobezpečnostního dohledu (dále také jen „**TBD**“) do **IV. kategorie**.

Pro předmětnou stavbu vodního díla se z hlediska TBD ukládají tyto povinnosti:

1. Budou dodrženy podmínky pro provádění dohledu nad vodními díly určené vyhláškou č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, v platném znění, a to pro vodní díla IV. kategorie TBD.

II. v y d á v á,

a) s t a v e b n í p o v o l e n í,
podle § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona,

ke stavbě „**PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny**“ (dále také jen „*předmětná stavba*“ nebo „*stavba*“), tzn. ke stavbě hlavní umožňující výše uvedená nakládání s vodami, tj. suchá záchytná nádrž, a ke stavbě vedlejší, tj. polní cesta HC 2, na pozemcích parc. č. KN 2533, 2535 a 2562/1 v k. ú.

Čejč [618942] a na pozemku parc. č. KN 1001 v k. ú. Terezín u Čejče [766542], obec Čejč [586099] a obec Terezín [586676], okres Hodonín [CZ0645], kraj Jihomoravský [CZ064], HGR: 2250 (Středomoravské Karpaty – severní část, základní), ČHP: 4-17-01-039, národní plán oblasti povodí Dunaje, dílčí plán oblasti povodí Dyje, vodní útvar povrchových vod: D123 (Trkmanka po ústí do toku Dyje).

Základní stavebně technické a vodohospodářské údaje o povolené stavbě:

Vodní nádrž (suchá záchytná)

Druh VD dle vodního zákona:

Zařazení vodního díla:

Zdroj vody:

Typ vodní nádrže:

Hráz:

Kóta koruny hráze:

Délka koruny hráze:

Účely užití vodního díla:

Místo stavby:

Místo stavby (S-JTSK):

Maximální hladina ovladatelná:

Maximální hladina neovladatelná:

Kóta dna nádrže:

Délka vzdutí:

Max. hloubka (u paty hráze):

Retenční objem ovladatelný:

Zatopená plocha (hl. ovl.):

Zatopená plocha (hl. neovl.):

Max. transformovaný odtok:

vodní nádrž (suchá záchytná) včetně hráze, § 55 odst. 1 písm. a)
vodního zákona

vodní nádrž/hráz [Č03-413/412] ¹

jiný zdroj povrchové vody [Č01-04]

údolní protékaná [Č14-01]

zemní sypaná [Č13-04]

213,80 m n.m.

115,50 m

ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod

[Č11-08]

pozemky parc. č. KN 2533, 2535 a 2562/1 v k. ú. Čejč, pozemek

parc. č. KN 1001 v k. ú. Terezín u Čejče

X = 1189992 Y = 575749

213,00 m n.m.

213,30 m n.m.

211,40 m n.m.

50,00 m

1,90 m (pouze v případě povodně Q_{100})

3678 m³

3575 m²

4362 m²

180 l/s

¹ dle vyhlášky č. 414/2013 Sb., o vodoprávní evidenci, v platném znění
VD vodní dílo

Polní cesta

Označení:

Celková délka:

Šířka:

Kategorie:

Zpevnění:

Odvodnění:

Výhybna:

Místo stavby:

Místo stavby (S-JTSK):

Účel povolované stavby:

HC 2

217,00 m

4,00 m

P 4,0/30 (3,0 + 2 x 0,5)

asfalt

drenáž DN 150 (plán), podélný/příčný sklon (povrch vozovky)

1x levostranná

pozemek parc. č. KN 2562/1 v k. ú. Čejč, pozemek parc. č. KN

1001 v k. ú. Terezín a Čejče

začátek úpravy polní cesty X = 1189977 Y = 575757

konec úpravy polní cesty X = 1189975 Y = 575594

polní cesta zřizovaná pro přístup k hrázi vodní nádrže

Technický popis povolené stavby:

V rámci předmětné stavby dojde k výstavbě suché záchytné nádrže, která navazuje na protipovodňové a protierozní opatření, které byly v dané lokalitě vybudovány v roce 2009. Předmětná stavba vychází ze schváleného plánu společných zařízení navrženého v rámci komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Čejč. Suchá záchytná nádrž je tvořena hrází, zátopou a objektem spodní výpustě s bezpečnostním přelivem, hráz bude čelní, sypaná zemní, homogenní, sklony svahů 1:3,45 na návodní straně a 1:1,95 na vzdušné straně, délka hráze je 115,5 m, šířka v koruně 3,0 m. Vzdušný svah a koruna zemní hráze budou ohumusovány a osety travní směsí, stejně tak i zátopa nádrže. Nádrž bude schopná zachytit celý objem stoleté povodňové vlny, důvodem výstavby je nutnost zachycení povrchových (srážkových) vod stékajících z polních zemědělsky obhospodařovaných pozemků nad obcí Terezín. Realizaci předmětné stavby bude dotčená lokalita komplexně vyřešena z pohledu protipovodňové/protierozní ochrany. Pro vypouštění vody z nádrže bude proveden výpustný objekt, kterým bude voda odtékat do stávající dešťové kanalizace na polní cestě HC 02. Předmětná vodní nádrž není primárně určena jako zdroj požární vody.

Součástí předmětné stavby vodního díla je výstavba zpevněné části polní cesty HC 2, stávající polní cesta bude výstavbou hráze a nádrže zrušena. Tato bude sloužit ke zpřístupnění zemní hráze nádrže a zátopy nádrže tak, aby bylo možné provádět pravidelnou kontrolu a údržbu hráze a souvisejících objektů. Na začátku úpravy bude cesta napojena na stávající zpevněnou polní cestu, na konci úpravy bude cesta napojena na stávající nezpevněnou polní cestu, celková délka 217,00 m, šířka 4,00 m, koruna i plán vozovky budou uloženy v příčném sklonu 3,0 %. Okolní plochy budou osety travní směsí. Odvodnění pláně bude řešeno drenážním potrubím DN 150, které bude zaústěno do šachty a dále do kanalizace polní cesty, povrch vozovky podélným a příčným sklonem do svodného přejezdného příkopu, součástí stavby polní cesty je i propustek DN 600.

Konstrukce vozovky

ACO 11	asfaltobeton pro obrusnou vrstvu	70 mm
ACP 16+	asfaltobeton pro podkladní vrstvu	40 mm
VŠ	vibrováný štěrť	170 mm
ŠD	štěrťodrt'	200 mm
Celková tloušťka konstrukce		480 mm
Sanace pláně vápněním		300 mm

Bilance zemních prací: budou provedeny zemní práce spočívající v hloubení záchytného prostoru nádrže, sypaní zemní hráze a odkopávek pro komunikaci, před započítím těžení zeminy pro sypaní hráze bude v zátopě v místě zemníku sejmuta orníční vrstva tl. 0,3 m (tam, kde bude orníční vrstva větší, bude sejmuta v celé tloušťce), ornice bude přesunuta na mezideponii v blízkosti zemníku, ornice bude také sejmuta v místě zemní hráze a komunikace, zemina do hráze bude těžena v levé části zátopy, sejmutá ornice, která nebude využita při stavbě, bude zpětně rozprostřena na dotčené plochy a bude provedena rekultivace povrchu (orbou), vytěžená zemina bude použita pro násyp zemní hráze nádrže, přebytečná zemina bude uložena na pozemky k tomu určené, případně odvezena na skládku

ornice	1 732,200 m ³
vykopávky v zemnicích	2 279,380 m ³

Předpokládaný termín zahájení stavby: 03/2020

Předpokládaný termín dokončení stavby: 11/2020

Zařízení staveniště: zábory pro zařízení staveniště jsou shodné s pozemkami pro provedení předmětné

stavby, obvod staveniště a samotné staveniště bude prokazatelně vymezeno a řádně zajištěno

Ostatní: během výstavby bude dotčeným vlastníkům umožněn vjezd k pozemkům, tzn. umožněno jejich užívání, nepředpokládá se negativní vliv na okolní stavby či pozemky, během výstavby nebude potřeba provádět asanace, demolice a nedojde ke kácení dřevin

Podrobné údaje o předmětné stavbě jsou uvedeny v ověřené projektové dokumentaci stavby. Zkušební provoz není stanoven.

b) s t a n o v u j e podmínky pro provedení předmětné stavby,
podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona:

1. Předmětná stavba bude provedena v souladu se zdejšími speciálními stavebními úřadem ověřenou projektovou dokumentací „PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“, zpracovatel: AGROPROJEKT PSO s.r.o., IČO: 41601483, zodpovědný projektant: autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT - č. zakázky: 105-3005-18, datum: 06/2018, DSP/DPS.
2. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení, resp. schválení zdejšího vodoprávního úřadu jakožto příslušného speciálního stavebního úřadu pro stavby vodních děl.
3. **Změna stavby před jejím dokončením:** v případech, kdy změna stavby spočívá v nepodstatných odchylkách od ověřené PD (viz § 118 odst. 7 stavebního zákona), bude změna projednána při vydání kolaudačního souhlasu. Změnu stavby před jejím dokončením lze povolit jen v souladu s územním rozhodnutím nebo jiným úkonem/opatřením nahrazujícím územní rozhodnutí. V případech, kdy změna stavby před jejím dokončením nespočívá v nepodstatných odchylkách od ověřené projektové dokumentace, **podá stavebník zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu samostatnou žádost o změnu stavby před jejím dokončením.**
4. Stavebník je ve smyslu § 152 odst. 4 stavebního zákona povinen **zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.**
5. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie. **Projektovou dokumentaci stavby bude stavebník průběžně doplňovat dle skutečného provedení.**
6. Předmětná stavba bude prováděna dodavatelsky, stavebním podnikatelem oprávněným k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů. Při provádění stavby musí být zabezpečeno odborné vedení realizace stavby. Na stavbě bude určen **stavbyvedoucí**, ten je povinen řídit provádění stavby v souladu s tímto rozhodnutím.
7. Stavebník odpovídá za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou projektovou dokumentací. **V místě střetu technické infrastruktury se stavbou je nezbytné vytyčení tras energetických, telekomunikačních, plynovodních, vodovodních řadů nebo stokových sítí (dále jen „vedení“).** Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy stavby a ověření výsledků vytyčení osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v souladu s oddílem čtvrtým zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů.
8. Vyskytnou-li se při provádění prací podzemní vedení v projektové dokumentaci nezakreslená, musí být provádění prací přizpůsobeno skutečnému stavu. Při provádění stavby musí být učiněna veškerá opatření zabráňující poškození nadzemních i podzemních vedení. Při stavbě musí být v plné míře respektováno ČSN 73 6005 *Prostorové uspořádání sítí technického vybavení*.
9. Stavebník zabezpečí v průběhu výstavby (před záhozem potrubí) souborné zpracování geodetických prací a zaměření stavby (včetně jejich podzemních částí) úředně oprávněným

zeměměřičským inženýrem. **Geodetická dokumentace skutečného provedení stavby (zaměření stavby) spolu s projektovou dokumentací skutečného provedení stavby, musí být předloženy nejpozději před vydáním kolaudačního souhlasu.**

10. Při výstavbě bude postupováno v souladu s vyhláškou č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, v platném znění, zejména v souladu s ustanoveními § 4, 5, 6 a 7 zmíněné vyhlášky.
11. Použité výrobky pro předmětnou stavbu musí vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
12. Stavebník písemně oznámí zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu **termín zahájení a ukončení stavebních prací** v dostatečném časovém předstihu, tj. **alespoň 5 pracovních dnů předem.**
13. **Kontrolní prohlídka stavby bude provedena jako závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu,** pokud si s ohledem na okolnosti dané průběhem výstavby nevyhradí zdejší speciální stavební úřad i jinou kontrolní prohlídku předmětné stavby (v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek).
14. **Předmětná stavba bude zahájena nejdříve po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.** Pro její dokončení se stanovuje lhůta do 11/2021. Ve stejné lhůtě bude požádáno o vydání kolaudačního souhlasu.
15. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „**Stavba povolena**“, který stavebník obdrží, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě až do vydání kolaudačního souhlasu.
16. Při provádění stavby musí být veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby. **Stavební deník bude předložen spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.**
17. Po dokončení stavby je stavebník povinen předložit zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu ve lhůtě stanovené pod bodem 14. podmínek tohoto rozhodnutí, **žádost o vydání kolaudačního souhlasu.** Žádost o vydání kolaudačního souhlasu musí obsahovat náležitosti a doklady podle ustanovení § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění. **Bez kolaudačního souhlasu nelze dokončenou stavbu užívat.**
18. Za správu a údržbu předmětného vodního díla je zodpovědný jeho vlastník, popřípadě uživatel, ten je povinen trvale zajišťovat ochranu stavby a plnit další povinnosti vyplývající zejména z ustanovení § 59 vodního zákona. Užívané vodní dílo musí být trvale udržováno v řádném technickém stavu. **Zrušení nebo odstranění vodního díla, nebo jakákoliv změna ve způsobu jeho užívání, smí být provedena jen na základě samostatného povolení zdejšího vodoprávního úřadu jakožto speciálního stavebního úřadu pro stavby vodních děl.**
19. Předmětná stavba musí být prováděna tak, aby nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v dané lokalitě.
20. Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v zájmové lokalitě.
21. Na stavbě budou k dispozici odpovídající prostředky pro likvidaci případných ekologických havárií, např. sorpční látky (vapex, apod.) pro případ úniku ropných látek. Jmenovitě bude určen pracovník, který bude odpovídat za likvidaci případných havárií.
22. Během výstavby nesmí dojít ke kontaminaci půdního (horninového) prostředí, zejména únikem ropných látek či provozních kapalin při provozu stavebních strojů/zařízení a dopravních prostředků, nebo při doplňování/výměně pohonných hmot. Při výjezdu stavebních strojů/zařízení a dopravních prostředků ze staveniště na místní komunikace nebo ostatní typy silnic je třeba zabezpečit, aby nedocházelo ke znečišťování vozovek.
23. Používané stavební stroje/zařízení a dopravní prostředky při všech pracích musí být v odpovídajícím technickém stavu. Tento stav je třeba ověřit před zahájením prací a průběžně sledovat po celou dobu provádění stavby. Zjištěné závady musí být bezodkladně odstraněny.

Hlavní pozornost při sledování technického stavu je potřeba věnovat místům možných úniků/úkapů provozních kapalin. Pohonné hmoty, provozní oleje a maziva musí být skladovány na místech zabezpečených z hlediska ochrany půdního prostředí a povrchových/podzemních vod. U zemních strojů je doporučeno používat ekologické oleje.

24. Dojde-li při provádění stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů nebo k archeologickým nálezům, jsou stavebník a právnická osoba nebo fyzická osoba podnikající podle zvláštních právních předpisů provádějící stavbu povinni nález ohlásit zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě archeologickému ústavu. Zároveň jsou povinni učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.
25. Pozemky dotčené stavební činností budou uvedeny do původního stavu, vyjma povolené stavby.
26. Po dobu realizace předmětné stavby zajistí stavebník trvalý přístup správcům sítí technické infrastruktury do prostoru jejich umístění v případě výskytu havárie.
27. Bude provedeno zajištění staveniště z hlediska bezpečnosti a vstupu nepovolaným osobám, v noční době nutno provést řádné osvětlení výstražnými světly, nebo reflexními prvky aj., případné výkopy budou zajištěny proti pádu osob a zřetelně opatřeny varovnými symboly.
28. Pokud by si stavební práce vyžádaly omezení silničního provozu (osazení dopravního značení či upozornění na výjezd vozidel ze stavby) je nutné požádat příslušný silniční správní úřad o stanovení dopravního značení ve smyslu ustanovení § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. V této věci je také nutné si vyžádat vyjádření Policie ČR, Dopravního inspektorátu Hodonín.
29. Zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu (vodoprávnímu úřadu) je vyhrazeno právo průběžné kontroly a případného stanovení dalších podmínek z hlediska ochrany vodohospodářských zájmů a zájmů chráněných stavebním zákonem či zvláštními právními předpisy na úseku vodního hospodářství.

V průběhu výstavby musí být plně respektovány a zajištěny podmínky vyplývající ze závazných stanovisek/vyjádření dotčených orgánů státní správy a vyjádření/stanovisek správců dotčené technické infrastruktury, jmenovitě:

Městský úřad Hodonín, odbor investic a údržby, speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupových účelových komunikací, Závazné stanovisko ke stavbě vedlejší, č. j. MUHOCJ 45441/2019, sp. zn. MUHO 41023/2019 OIaU ze dne 26. 6. 2019:

1. Pro provedení umísťované stavby se jako stavební pozemek vymezuje parcela č.: 2562/1 v katastrálním území Čejč.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval projektant AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavičkova 840/lb, 638 00 Brno, IČ 41601483, ze dne 06/2018, ověřená autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
3. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., která provádí zákon o pozemních komunikacích a příslušných závazných technických norem.
4. V místě střetu technické infrastruktury se stavbou je nezbytné vytýčení tras energetických, telekomunikačních, plynovodních, vodovodních a stokových sítí (dále jen vedení). Přesné polohové a výškové vyznačení vedení, včetně jejich ochranných pásem, v prostoru staveniště musí být zajištěno před zahájením stavby. Vyskytnou-li se při provádění prací podzemní vedení v projektové dokumentaci nezakreslená, musí být provádění prací přizpůsobeno skutečnému stavu. Při provádění stavby musí být učiněna veškerá opatření zabraňující poškození nadzemních i podzemních vedení.

5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb. - požadavky BOZP v pracovněprávních vztazích, při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, další úkoly zadavatele stavby, jejího zhotovitele, fyzické osoby a koordinátora BOZP na staveništi, dále nařízení vlády č. 91/2006 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení, při stavebních pracích a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi, a nařízení vlády 362/2005 Sb. o bezpečnosti práce na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
6. Stavebník je povinen dbát na řádné provádění stavby, přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství a dále ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob nebo bezpečnost stavby.
7. Stavebník musí zajistit staveniště před vstupem nepovolaných osob. Výkop musí být zajištěn ochranným zábradlím nebo jinou vhodnou zábranou a za snížené viditelnosti musí být osvětlen.
8. Stavebník je zodpovědný za případné škody způsobené při realizaci stavby dle obecně závazných předpisů a je povinen škody nahradit na vlastní náklady.
9. Při realizaci stavby musí být respektovány obecné technické požadavky na komunikaci definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a v ní citovaných technických normách.
10. Stavebník je povinen zajistit odborný technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
11. Výrobky pro stavbu musí vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
12. Na stavbě musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
13. Zhotovitel stavby je povinen vést stavební deník, do něhož budou pravidelně zaznamenávány údaje týkající se provádění stavby, a to ode dne převzetí staveniště. Po dokončení stavby předá zhotovitel originál stavebního deníku stavebníkovi.
14. Po dobu výstavby musí být zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případná krátkodobá omezení musí být projednána a těmito uživateli.
15. V souladu s § 9 odst. 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, je nutné v případě, že se v blízkosti stavby budou nacházet kulturní památky, počínat si tak, aby nebyla způsobena změna stavu kulturní památky a jejího prostředí a aby nedošlo k ohrožení jejího zachování a společenského uplatnění.
16. Stavebník je v souladu s § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb. povinen již v době přípravy stavby oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR. Dojde-li při výkopových pracích k archeologickému nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu AV ČR nebo nejbližšímu muzeu. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací.
17. Po dobu výstavby bude zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případná krátkodobá omezení musí být včas projednána s uživateli těchto nemovitostí.
18. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek a před vydáním kolaudačního souhlasu.
19. Pokud by si stavební práce vyžádaly omezení silničního provozu (osazení dopravního značení či upozornění na výjezd vozidel ze stavby) je nutné pořádat zdejší silniční správní úřad o "stanovení přechodného" dopravního značení ve smyslu ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. V této věci je nezbytně nutné si vyžádat vyjádření Policie ČR-Dopravního inspektorátu v Hodoníně.

20. Zahájení a ukončení stavebních prací bude oznámeno zdejšímu vodoprávnímu úřadu v dostatečném časovém předstihu (tj. alespoň 10 dnů předem).
21. Za správnost technického řešení je zodpovědný projektant dané akce.
22. Platnost tohoto stanoviska je omezena na 1 rok od data vystavení. Při jakékoliv změně je nutno si vyžádat nové stanovisko.
23. Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne jeho vyhotovení. Pokud se v této lhůtě stavba nezahájí, respektive nenabude právní moci příslušné povolení, nebo jiné opatření příslušného stavebního úřadu, je nutno zažádat o nové závazné stanovisko.
24. Závazné stanovisko řeší pouze výstavbu komunikace stavební objekt SO 02 Polní cesta HC 2 – přístup k hrázi nádrže.

Městský úřad Hodonín, Koordinované stanovisko, č. j. MUHOCJ 49850/2018, sp. zn. MUHO 7571/2018/KS ze dne 19. 7. 2018:

ad 5) Z hlediska ochrany ZPF sdělujeme:

Jedná se o realizaci staveb z návrhu společných zařízení zpracovaných v rámci komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Čejč. V ustanovení § 9 odst. 10 zákona č. 139/2002 Sb. o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, v platném znění, je uvedeno, že v případě souhlasného stanoviska k návrhu společných zařízení, tento nahrazuje opatření dle zvláštních předpisů – v tomto případě souhlas k odnětí ze ZPF dle § 9 zákona o ochraně ZPF.

V rámci realizace bude na pozemku zemědělského půdního fondu zřízena meziskládka a zařízení staveniště.

Je nutné dodržení těchto podmínek:

- v souladu s § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ZPF nejméně 15 dní předem písemně oznámit orgánu ochrany ZPF MěÚ Hodonín, odboru ŽP zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy.
- v případě, že bude půda k nezemědělským účelům využita po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního není potřeba souhlasu orgánu ochrany ZPF, v opačném případě je nutné zařízení staveniště v souladu s § 9 odst. 1 zákona o ochraně ze ZPF dočasně odejmou ze zemědělského půdního fondu.

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, orgán odpadového hospodářství, Závazné stanovisko, č. j. MUHOCJ 57983/2018/SŘ, sp. zn. MUHO ŽP/10186/2018/IvMi ze dne 24. 8. 2018:

1. Stavebník povede průběžnou evidenci vzniklých odpadů.
2. Odpady musí být předány pouze oprávněné osobě, která je oprávněna k jejich převzetí.
3. Po ukončení stavebních prací předloží investor do 10 dnů doklady o způsobu nakládání s odpady a o předání odpadů oprávněné osobě (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech) orgánu odpadového hospodářství MěÚ Hodonín, OŽP, Národní třída 25, 695 01 Hodonín.

GasNet, s.r.o., Ústí nad Labem, zastoupený společností GridServices, s.r.o., Brno, Stanovisko pro povolení stavby – stavební režim, zn. 5001743354 ze dne 16. 7. 2018:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000

Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu; účastníci vodoprávního řízení dle ustanovení § 115 vodního zákona, ve smyslu § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

Oprávněný:

- ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín, IČO: 01312774

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu; účastníci stavebního řízení dle § 109 písm. a) stavebního zákona, ve smyslu § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

Stavebník:

- ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín, IČO: 01312774

ODŮVODNĚNÍ:

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, obdržel dne 31. 7. 2019, žádost od stavebníka, jímž je organizační složka státu: **ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín, IČO: 01312774**, o vydání povolení k nakládání s povrchovými vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. a 5. vodního zákona, a o vydání stavebního povolení podle ustanovení § 115 stavebního zákona a ustanovení § 15 vodního zákona, k provedení stavby vodního díla „**PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny**“ a k související stavbě vedlejší (polní cesta HC 2), a to na pozemcích parc. č. KN 2533, 2535 a 2562/1 v k. ú. Čejč a na pozemku parc. č. KN 1001 v k. ú. Terezín u Čejče, v obcích Čejč a Terezín, v okrese Hodonín, kraji Jihomoravském.

Žádosti byly doloženy se všemi povinnými doklady podle ustanovení § 2 a § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění, a taktéž podle ustanovení § 110 stavebního zákona.

Spolu se žádostmi byly doloženy tyto doklady:

- ✓ 3x projektová dokumentace stavby „PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“, zpracovatel: AGROPROJEKT PSO s.r.o., IČO: 41601483, zodpovědný projektant: autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT č. zakázky: 105-3005-18, datum: 06/2018, DSP/DPS, par. č. 4, 5 a 6,
- ✓ Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Hodonín, Rozhodnutí ve věci schválení návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Čejč, č. j. 1362/PÚ/2006/Ku ze dne 17. 7. 2006, nabytí právní moci dne 5. 10. 2006,
- ✓ Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, Opravné rozhodnutí, č. j. SPU 426219/2017/Lo, sp. zn. 2RP12300/2017-523204 ze dne 13. 9. 2017, nabytí právní moci dne 30. 9. 2017,
- ✓ Plán kontrolních prohlídek stavby ze dne 29. 7. 2019,
- ✓ Základní údaje o stavbě,
- ✓ Jednotlivé informace o dotčených a sousedních pozemcích, Nahlížení do KN ze dne 29. 7. 2019,

- ✓ Městský úřad Hodonín, odbor investic a údržby, speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupových účelových komunikací, Závazné stanovisko ke stavbě vedlejší, č. j. MUHOCJ 45441/2019, sp. zn. MUHO 41023/2019 OIaU ze dne 26. 6. 2019,
- ✓ Městský úřad Hodonín, Koordinované stanovisko, č. j. MUHOCJ 49850/2018, sp. zn. MUHO 7571/2018/KS ze dne 19. 7. 2018,
- ✓ Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, orgán odpadového hospodářství, Závazné stanovisko, č. j. MUHOCJ 57983/2018/SŘ, sp. zn. MUHO ŽP/10186/2018/IvMi ze dne 24. 8. 2018,
- ✓ Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Hodonín, Souhlasné závazné stanovisko, ev. č. HSBM-2-16-5/5-POKŘ-2019 ze dne 9. 7. 2019,
- ✓ Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Územní pracoviště Hodonín, Vyjádření, č. j. KHSJM 39261/2014/HO/HOK, sp. zn. S-KHSJM 11998/2014 ze dne 9. 9. 2014,
- ✓ Itself s.r.o., Brno, Vyjádření ke stavebnímu řízení, č. j. 19/002703 ze dne 20. 6. 2019,
- ✓ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Praha, Vyjádření o existenci SEK a Všeobecné podmínky ochrany SEK, č. j. 616305/18 ze dne 18. 5. 2018,
- ✓ ČEPRO, a.s., Praha, Vyjádření, č. j. 7105/18 ze dne 18. 6. 2018,
- ✓ E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Hodonín, Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s., zn. E7456-16254134 ze dne 25. 5. 2018,
- ✓ GasNet, s.r.o., Ústí nad Labem, zastoupený společností GridServices, s.r.o., Brno, Stanovisko pro povolení stavby – stavební režim, zn. 5001743354 ze dne 16. 7. 2018,
- ✓ NET4GAS, s.r.o., Praha, Vyjádření, zn. 4461/18/OVP/n ze dne 22. 5. 2018,
- ✓ T-Mobile Czech Republic a.s., Praha, Vyjádření, zn. E18706/18 ze dne 18. 5. 2018,
- ✓ Vodafone Czech Republic a.s., Praha, Vyjádření, zn. 180518-133480797 ze dne 18. 5. 2018,
- ✓ Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., Stanovisko, zn. 2/T/18/2017 ze dne 23. 5. 2018,
- ✓ Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Brno, Závazné stanovisko, SpMO 2667-511/2018-1150, sp. zn. 84365/2018-1150-OÚZ-BR ze dne 2. 7. 2018,
- ✓ Ministerstvo životního prostředí ČR, Brno, Stanovisko, č. j. MZP/2018/560/942, č. ev. ENV/2018/31130 ze dne 21. 5. 2018,
- ✓ Národní památkový ústav, Územní odborné pracoviště v Brně, Vyjádření, č. j. NPU-371/51043/2018 ze dne 28. 6. 2018,
- ✓ Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Brno, Sdělení, č. j. SBS 15596/2018/OBÚ-01/1 ze dne 28. 5. 2018,
- ✓ Povodí Moravy, s.p., Brno, Vyjádření správce povodí, zn. PM-7958/2018/5203/Mi ze dne 10. 8. 2018,
- ✓ Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Vyjádření, zn. 12199/12700/2018/Vi ze dne 22. 8. 2018,
- ✓ Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Brno, oblast Jih, Vyjádření, zn. 11100/2018 ze dne 24. 7. 2018,
- ✓ VODNÍ DÍLA - TBD a.s., Brno, Posudek o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61 odst. 4 vodního zákona, zpracovatel: _____ ze dne 7. 1. 2011.

Po oznámení o zahájení společného vodoprávního (stavebního) řízení byly zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu doručeny tyto vyjádření, stanoviska či doklady:

- ✓ ČEPRO, a.s., Praha, Sdělení, sp. zn. 10310/19 ze dne 16. 9. 2019 – nejsou dotčeny zájmy, vzato na vědomí.
- ✓ Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín – Doplnění podkladů o aktualizovaná stanoviska ze dne 9. 10. 2019:
 - ČEPRO, a.s., Praha, Sdělení, sp. zn. 10931/19 ze dne 7. 10. 2019 – nejsou dotčeny zájmy, vzato na vědomí,

- T-Mobile Czech Republic a.s., Praha, Vyjádření, zn. E38689/19 ze dne 8. 10. 2019 – nejsou dotčeny zájmy, vzato na vědomí,
- Vodafone Czech Republic a.s., Praha, Vyjádření, zn. 191008-0927137151 ze dne 8. 10. 2019 – nejsou dotčeny zájmy, vzato na vědomí.

Řešení majetkoprávních vztahů:

Doložené doklady:

- ✓ Smlouva o právu provést stavbu a o udělení souhlasu k provedení stavby, smluvní strany: ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, IČO: 01312774 a Obec Terezín, IČO: 00488461 ze dne 30. 7. 2019 včetně souhlasu se stavbou na situačním výkresu dokumentace,
- ✓ Smlouva o právu provést stavbu a o udělení souhlasu k provedení stavby, smluvní strany: ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, IČO: 01312774 a Obec Čejč, IČO: 00284815 ze dne 14. 6. 2019 včetně souhlasu se stavbou na situačním výkresu dokumentace.
- Pozemek parc. č. KN 2562/1 v katastrálním území Čejč je ve vlastnictví subjektu Obec Čejč, IČO: 00284815,
- Pozemky parc. č. KN 2533 a 2535 v katastrálním území Čejč a pozemek parc. č. KN 1001 v katastrálním území Terezín u Čejče jsou ve vlastnictví subjektu Obec Terezín, IČO: 00488461.

Ze shora uvedeného vyplývá, že potřebné souhlasy k provedení předmětné stavby, od vlastníků stavbou dotčených pozemků (tj. Obec Čejč a Obec Terezín), byly stavebníkem doloženy.

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu pro stavby vodních děl, posoudil podané žádosti včetně jejich příloh v provedeném společném vodoprávním (stavebním) řízení.

Zdejší speciální stavební úřad upustil od konání ústního jednání a místního šetření (§ 112 odst. 2 stavebního zákona), neboť mu jsou dobře známy poměry staveniště a zájmového území, žádost spolu s přílohami poskytovala dostatečný podklad pro posouzení předmětné stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, tudíž podle § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 1 stavebního zákona, v souladu s § 47 odst. 1 správního řádu, svým opatřením ze dne 5. 9. 2019, č. j. 62533/2019, sp. zn. ŽP/19/9976/TV, oznámil zahájení vodoprávního (stavebního) řízení všem jemu známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Tímto opatřením, resp. oznámením, byla podle § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona stanovena lhůta, do kdy bylo možno uplatnit námitky, připomínky, popřípadě důkazy či závazná stanoviska. Tuto možnost mohli v daném případě účastníci řízení a dotčené orgány využít ve lhůtě do 10 dnů ode dne doručení uvedeného oznámení, a to buď samostatným písemným podáním, nebo ústně do protokolu. Současně byli účastníci řízení a dotčené orgány upozorněni, že k později uplatněným námitkám, připomínkám, popřípadě důkazům či závazným stanoviskům, nebude přihlédnuto.

V průběhu uvedené lhůty 10 dnů ode dne doručení oznámení, obdržel zdejší speciální stavební úřad pouze aktualizovaná vyjádření/stanoviska správců sítí technické infrastruktury, ve kterém konstatovali, že předmětnou stavbou nejsou dotčeny jejich zájmy, zdejší úřad vzal tuto skutečnost na vědomí.

V konečné lhůtě do 3 pracovních dnů, od shora uvedené lhůty, se účastníci řízení mohli seznámit s kompletním obsahem spisu před vydáním rozhodnutí a vyjádřit se k jeho případným novým podkladům, a to u zdejšího speciálního stavebního úřadu. **Této možnosti však nebylo využito.**

Vzhledem k tomu, že v předmětném řízení je více než 30 účastníků se toto rozhodnutí doručuje některým účastníkům (účastníkům podle § 109 písm. e) stavebního zákona) také veřejnou vyhláškou podle § 144 odst. 6 správního řádu.

Okruh účastníků vodoprávního řízení byl vymezen v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona takto:

Oprávněný:

ČR – Státní pozemkový úřad, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 (KPÚ pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín)

Dotčené obce, v jejichž území může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí:

Obec Čejč, se sídlem Čejč 430, 696 14 Čejč

Obec Terezín, se sídlem Terezín 78, 696 14 Čejč

Správce povodí:

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

Okruh účastníků stavebního řízení byl vymezen v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona takto:

Stavebník:

ČR – Státní pozemkový úřad, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 (KPÚ pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín)

Vlastníci pozemků, na nichž má být stavba prováděna:

Obec Čejč, se sídlem Čejč 430, 696 14 Čejč – vlastník pozemku parc. č. KN 2562/1 v k. ú. Čejč

Obec Terezín, se sídlem Terezín 78, 696 14 Čejč – vlastník pozemků parc. č. KN 2533 a 2535 v k. ú. Čejč a pozemku parc. č. KN 1001 v k. ú. Terezín u Čejče

Vlastníci (správci) dotčené technické infrastruktury:

GasNet s.r.o., se sídlem Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem – VTL plynovod DN 200

Vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, můžou-li být jejich vlastnická práva prováděním stavby přímo dotčena:

Vlastníci pozemků parc. č. KN 1184, 1187, 1190, 1193, 1195, 1183, 1188, 1189 a 1194 v katastrálním území Terezín u Čejče, obec Terezín, okres Hodonín, kraj Jihomoravský a dále pozemků parc. č. KN 2538, 2537, 2536, 1237/42, 1237/41, 1237/40, 1237/39, 2530, 2529, 2528, 2527, 2531, 2532, 2534, 2539, 2540, 2541, 2542, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2561, 2562/2 a 2562/3 v katastrálním území Čejč, obec Čejč, okres Hodonín, kraj Jihomoravský

Dotčené orgány:

Městský úřad Hodonín, odbor investic a údržby, silniční správní úřad (speciální stavební úřad), se sídlem Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín – vydáno závazné stanovisko ke stavbě vedlejší (polní cesta HC 2)

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Hodonín, se sídlem tř. Bří Čapků 3233/3, 695 01 Hodonín – vydáno souhlasné závazné stanovisko

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, se sídlem Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno – vydáno souhlasné závazné stanovisko

Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín

KB Hodonín: č. ú. 424671/0100 IČO: 284 891 Tel. spojevatelka: 518 316 111, www.hodonin.eu

Povolení k nakládání s vodami & Stavební povolení: „PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, orgán odpadového hospodářství, se sídlem Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín – vydáno podmíněné závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady

Ostatní:

Masarykovo muzeum v Hodoníně, příspěvková organizace, se sídlem Zámecké nám. 27/9, 695 01 Hodonín – oprávněná organizace k provedení záchranného archeologického výzkumu
Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno – příslušný správce povodí

V předmětném stavebním řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna či z vlastnictví pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemenu k tomuto pozemku nebo stavbě. Dále bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví sousedního pozemku nebo stavby na něm, zda mohou být dotčena práva odpovídající věcnému břemenu k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm, nebo zda předmětná stavba může mít při užívání vliv na okolní, nepřímou sousedící pozemky v dané lokalitě.

Vypořádání se s vznesenými námitkami, připomínkami, popřípadě důkazy od účastníků v celém řízení:

Zdejší speciální stavební úřad v rámci předmětného řízení ve stanovené lhůtě 10 dnů ode dne doručení oznámení, neobdržel žádné námitky, připomínky, popřípadě důkazy od účastníků řízení. Zdejšímu úřadu byly doručeny pouze aktualizovaná vyjádření/stanoviska správců sítí technické infrastruktury, které vzal na vědomí, neboť jejich zájmy nejsou předmětnou stavbou dotčeny.

V rámci celého společného vodoprávního (stavebního) řízení bylo zjištěno:

- a. Doložená a při stavebním řízení ověřená projektová dokumentace „PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“, kterou vypracoval AGROPROJEKT PSO s.r.o., IČO: 41601483 a jejímž zodpovědným projektantem je autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT - č. zakázky: 105-3005-18, datum: 06/2018, DSP/DPS, je zpracovaná v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.
- b. Předmětem tohoto rozhodnutí ve společném vodoprávním (stavebním) řízení je vydání povolení k nakládání s povrchovými vodami a vydání stavebního povolení k provedení stavby vodního díla „PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“ (včetně související stavby polní cesty) umožňujícího toto nakládání s vodami. Realizace předmětné stavby přispěje k protipovodňové a protierozní ochraně zájmového území, neboť navazuje na etapu protierozních a protipovodňových opatření v lokalitě Doliny, které se v katastrálním území Terezín u Čejče realizovaly v roce 2009 (výstavba dešťové kanalizace a svodného příkopu se zaústěním do recipientu, vodního toku Čejčský potok).
- c. Předmětná stavba v plném rozsahu vychází z plánu společných zařízení, jenž je součástí schváleného návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Čejč. Tato pozemková úprava byla schválena rozhodnutím Pozemkového úřadu Hodonín, č. j. 1362/PÚ/2006/Ku ze dne 17. 7. 2006, právní moc dne 5. 10. 2006, dále bylo v této věci vydáno opravné rozhodnutí Krajského pozemkového úřadu pro Jihomoravský kraj, Pobočky Hodonín, č. j. SPU 426219/2017/Lo, sp. zn. 2RP12300/2017-523204 ze dne 13. 9. 2017, právní moc dne 30. 9. 2017. Součástí plánu společných zařízení obecně jsou opatření ve veřejném zájmu na podporu protierozní, protipovodňové ochrany, opatření k tvorbě a ochraně životního prostředí, ke zvýšení ekologické stability nebo opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků (polní, lesní cesty aj.).
- d. Podle § 12 odst. 3 zákona č. 139/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, se pro společná zařízení zahrnutá do schváleného návrhu pozemkových úprav **upouští od vydání územního rozhodnutí o umístění stavby**. Stavebník předložil potřebné souhlasy k provedení stavby dle ustanovení § 184a

stavebního zákona. Z hlediska veřejnoprávního byly tedy splněny veškeré podmínky pro vydání rozhodnutí (stavebního povolení) v předmětné věci.

- e. Zájmové území je vymezeno takto: stavba suché záchytné nádrže se nachází severozápadně od zastavěného území obce Čejč, předmětná stavba leží na hranici zmíněných katastrálních území, nachází se mimo zastavěné území (v extravilánu). Přístup k hrázi suché záchytné nádrže bude zabezpečen polní cestou označenou „HC 2“ ve směru od obce Terezín. Pro dotčené území jsou charakteristické zemědělsky využívané plochy, terén v lokalitě Doliny je svažité a vytváří miskovité údolí
- f. Městský úřad Hodonín, odbor investic a údržby, silniční správní úřad (speciální stavební úřad), vydal závazné stanovisko k související stavbě vedlejší, tj. k polní cestě HC 2, ze dne 26. 6. 2019, č. j. MUHOCJ 45441/2019, sp. zn. MUHO 41023/2019 OIaU.
- g. Zdejší vodoprávní úřad předmětné vodní dílo zařadil do IV. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, a to s přihlédnutím k doloženému posudku, který zpracovala oprávněná osoba, tj. VODNÍ DÍLA - TBD a.s., Brno, IČO: 49241648.
- h. Vzhledem k charakteru vodního díla, resp. povoleného nakládání s povrchovými vodami, zabezpečil zdejší úřad manipulaci s vodou na vodním díle povinností oprávněného zpracovat manipulační řád a tento předložit zdejšímu vodoprávnímu úřadu k jeho schválení v dostatečném časovém předstihu před vydáním kolaudačního souhlasu. Pro předmětné vodní dílo bude zpracován rovněž Provozní řád.
- i. Předpokládané náklady činí cca 6,7 mil. Kč.
- j. Pro dokončení předmětné stavby se stanovila lhůta do 11/2021 v souladu s návrhem stavebníka, prodloužena o jeden rok z důvodu poskytnutí dostatečného časového prostoru.
- k. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena jako závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu, pokud si s ohledem na okolnosti dané průběhem výstavby nevyhradí zdejší speciální stavební úřad i jinou kontrolní prohlídku předmětné stavby (v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek).

Stavebník (oprávněný) se upozorňuje:

Podle § 12 odst. 4 zákona č. 139/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, společná zařízení realizovaná podle schváleného návrhu vlastní obec, v jejímž obvodu se nacházejí, nestanoví-li rozhodnutí o schválení návrhu pozemkových úprav jinak.

Toto stavební povolení je povolením podle ustanovení § 115 stavebního zákona a ustanovení § 15 vodního zákona. Stavební povolení zanikne, jestliže oprávněný nezahájí stavbu **do 2 let** ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci (viz § 115 odst. 4 stavebního zákona). Stavební povolení je závazné i pro právní nástupce účastníka řízení. **Předmětná stavba tedy nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.**

Práva a povinnosti vyplývající z tohoto povolení k nakládání s vodami přechází na případné nové nabyvatele (popřípadě uživatele) vodního díla ve smyslu § 11 odst. 1 vodního zákona, za předpokladu, že dané dílo bude sloužit účelu uvedenému v tomto povolení. Další nabyvatelé (popř. uživatelé) jsou však povinni oznámit zdejšímu vodoprávnímu úřadu, že došlo k převodu nebo přechodu majetku, s nímž je spojeno toto povolení, a to ve lhůtě do dvou měsíců ode dne jeho přechodu.

Povolení k nakládání s vodami nezakládá práva k cizím pozemkům a stavbám ani nevzniká vodoprávnímu úřadu právní povinnost náhrady oprávněným za nemožnost nakládat s vodami v maximálním povoleném množství a s určitými vlastnostmi. Oprávněný může umožnit výkon svého povolení k nakládání s vodami i jinému subjektu (viz § 11 odst. 3 vodního zákona). **Povolení**

k nakládání s povrchovými vodami je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě povoleného nakládání.

Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet všechny v úvahu přicházející bezpečnostní předpisy a platné ČSN týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášku č. 48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, v platném znění, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, v platném znění. Při provozu vodního díla musí být dodržovány všechny v úvahu přicházející bezpečnostní předpisy a pravidelně vykonávány potřebné opravy a odstraňovány všechny zjištěné závady.

Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby; tato povinnost se týká i terénních úprav a zařízení. Stavebník je povinen ohlásit zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu, neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost staveb.

Vlastník stavby (stavebník) je povinen dle § 154 odst. 1 písm. e) stavebního zákona uchovávat po celou dobu trvání stavby dokumentaci jejího skutečného provedení, rozhodnutí, osvědčení, souhlasy, ověřenou projektovou dokumentaci, popřípadě jiné důležité doklady týkající se předmětné stavby. Při změně vlastnictví ke stavbě odevzdá dosavadní vlastník projektovou dokumentaci novému vlastníkovi stavby a při odstranění stavby zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu.

Stavebník je odpovědný za případné škody způsobené výstavbou dle obecně závazných předpisů (zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů) a je povinen škody nahradit na vlastní náklady. Škody způsobené v průběhu výstavby nebo v souvislosti s ní cizím subjektům, budou hrazeny podle právních předpisů upravujících náhrady škod. Zdejší speciální stavební úřad není kompetentní stanovovat způsob a rozsah náhrady škody, k tomu je kompetentní pouze soud, a to v případech, když se obě strany nedohodnou.

Veškeré nakládání s odpady, které budou při stavbě vznikat, musí probíhat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Posouzení zdejšího vodoprávního úřadu jakožto speciálního stavebního úřadu pro vodní díla:

Zdejší úřad posoudil v průběhu společného řízení předmětnou stavbu včetně souvisejícího nakládání s povrchovými vodami z hledisek širších vodo hospodářských zájmů, tj. zejména z hlediska vodního zákona, dílčího plánu oblasti povodí Dyje, zájmů plánování v oblasti vod, ochrany vodních zdrojů a množství vod a též z hlediska možných vlivů na vodní poměry.

Zdejší speciální stavební úřad posoudil rozsah dotčených práv a právem chráněných veřejných zájmů včetně možného negativního ovlivnění životního prostředí, zejména zájmů ochrany přírody a krajiny, zájmů chráněných stavebním zákonem, jakož i oprávněných zájmů účastníků řízení, dále přezkoumal předložené žádosti o vydání povolení k nakládání s povrchovými vodami a o vydání stavebního povolení spolu s doloženými přílohami jak z hlediska formální úplnosti, tak i z hlediska obsahového a provedl volné hodnocení důkazů. V rámci tohoto posouzení nedospěl k žádným nedostatkům či nežádoucím zjištěním.

V průběhu stavebního řízení přezkoumal zdejší úřad předloženou žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených v ustanovení § 111 stavebního zákona, vymezil okruh účastníků stavebního řízení a projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány, resp. tuto možnost poskytl. Dále posoudil a

zhodnotil shromážděné podklady k žádosti, zjistil, že projektová dokumentace předmětné stavby byla zpracována osobou s odpovídající autorizací, ověřil její formální úplnost, přehlednost a posoudil obsah dokumentace, přičemž nedostatky nebyly nalezeny. Zdejší speciální stavební úřad rovněž zajistil vzájemný soulad závazných stanovisek dotčených orgánů státní správy vyžadovaných zvláštními právními předpisy a zahrnul je do podmínek tohoto rozhodnutí, stejně tak do podmínek rozhodnutí zahrnul oprávněné požadavky účastníků řízení (správců dotčené technické infrastruktury).

Zdejší speciální stavební úřad stanovil podmínky pro provedení stavby, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů, především z hledisek ochrany života a zdraví osob, ochrany životního prostředí, minimalizace negativních vlivů stavební činnosti na okolí a bezpečnosti práce. Současně na základě stanovených podmínek zabezpečil splnění technických a kvalitativních požadavků na předmětnou stavbu.

K předmětu společného řízení se v průběhu (popř. písemně před jeho zahájením) vyjádřili všichni známi účastníci řízení a dotčené orgány, přičemž žádné stanovisko neobsahuje námitky nebo připomínky takového druhu, které by znemožňovaly vydání předmětného povolení k nakládání s povrchovými vodami a vydání stavebního povolení pro předmětnou stavbu.

Při řádném dodržení podmínek uvedených ve výrokové části, nedojde k negativnímu ovlivnění vodohospodářských zájmů ani jiných oprávněných zájmů. Zdejší speciální stavební úřad v průběhu společného stavebního (vodoprávního) řízení neshledal důvody bránící vydání shora uvedených povolení, **z toho důvodu rozhodl, tak jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výrokové části uvedených.**

POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a § 82 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 se sídlem v Brně, Žerotínovo nám. 3, podáním učiněným u Městského úřadu Hodonín. 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 Městský úřad Hodonín. Podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Zdejší speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, zašle stavebníkovi dvě vyhotovení ověřené projektové dokumentace stavby (pare č. 5 a 6) a štítek „Stavba povolena“. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace stavby (pare č. 4) zůstává součástí spisu u zdejšího speciálního stavebního úřadu.



Vedoucí odboru ŽP

Vydání stavebního povolení je v daném případě **osvobozeno od správního poplatku** ve smyslu položky 18 části *Osvobození* zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, neboť předmětná stavba je součástí plánu společných zařízení (viz ust. § 9 zákona č. 139/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů), a to v rámci schváleného návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Čejč. Jedná se o opatření zřizované ve veřejném zájmu, realizace společného zařízení „PEO a PPO v k. ú. Čejč, lokalita Doliny“ je zabezpečována státem.

Za vydání povolení k nakládání s vodami se správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, **nevyměřuje.**

Ve smyslu § 25 odst. 2 správního řádu, resp. § 144 odst. 6 správního řádu, se některým účastníkům řízení doručuje toto rozhodnutí veřejnou vyhláškou, tzn. tak, že rozhodnutí bude zveřejněno na úřední desce a též zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup na Městském úřadě v Hodoníně, Obecním úřadě v Čejči a na Obecním úřadě v Terezíně po dobu 15 dnů, přičemž patnáctý den bude považován za den doručení této veřejné vyhlášky. **Žádáme tímto Městský úřad Hodonín, Obecní úřad Čejč a Obecní úřad Terezín, aby po uplynutí uvedené lhůty zaslaly potvrzení o vyvěšení a sejmutí tohoto rozhodnutí, a to zdejšímu správnímu orgánu, tj. Městskému úřadu Hodonín, odboru životního prostředí.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Razítko a podpis oprávněné osoby
potvrzující vyvěšení

.....
Razítko a podpis oprávněné osoby
potvrzující sejmutí

V elektronické podobě zveřejněno od:

V elektronické podobě zveřejněno do:

.....
Razítko a podpis oprávněné osoby

.....
Razítko a podpis oprávněné osoby

Rozdělovník

I. Povolení k nakládání s povrchovými vodami

Účastníci vodoprávního řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a ustanovení § 115 vodního zákona (doručení jednotlivě)

oprávněný:

1. Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, **doručení:** Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – Pobočka Hodonín, Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín, IDDS: z49per3

Účastníci vodoprávního řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a ustanovení § 115 vodního zákona (doručení jednotlivě)

dotčená obec:

2. Obec Čejč, Čejč 430, 696 14 Čejč, IDDS: vu4be6r
3. Obec Terezín, Terezín 78, 696 14 Čejč, IDDS: utwbj7t

správce povodí:

4. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw

II. Stavební povolení k předmětné stavbě vodního díla

Účastníci stavebního řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 109 písm. a) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

stavebník:

1. Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, **doručení:** Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – Pobočka Hodonín, Bratislavská 1/6, 695 93 Hodonín, IDDS: z49per3

Účastníci stavebního řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 109 písm. c) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

vlastník pozemku, na kterém má být stavba umístěna a prováděna:

2. Obec Čejč, Čejč 430, 696 14 Čejč, IDDS: vu4be6r
3. Obec Terezín, Terezín 78, 696 14 Čejč, IDDS: utwbj7t

Účastníci stavebního řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 109 písm. d) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

vlastník (správce) dotčené technické infrastruktury:

4. GasNet s.r.o., zastoupený společností GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, IDDS: jnnys6

Účastníci stavebního řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 109 písm. e) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou)

vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, kteří mohou být vlivem záměru přímo dotčeni; těmto účastníkům je doručováno veřejnou vyhláškou, tzn., že ve smyslu § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou identifikováni označením pozemků (staveb) evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru:

pozemek parc. č. KN 1184, 1187, 1190, 1193, 1195, 1183, 1188, 1189 a 1194 v katastrálním území Terezín u Čejče, obec Terezín, okres Hodonín, kraj Jihomoravský

pozemek parc. č. KN 2538, 2537, 2536, 1237/42, 1237/41, 1237/40, 1237/39, 2530, 2529, 2528, 2527, 2531, 2532, 2534, 2539, 2540, 2541, 2542, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2561, 2562/2 a 2562/3 v katastrálním území Čejč, obec Čejč, okres Hodonín, kraj Jihomoravský

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

5. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Hodonín, tř. Bří Čapků 3233/3, 695 01 Hodonín, IDDS: ybiaiuv
6. Městský úřad Hodonín, odbor investic a údržby, speciální stavební úřad, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín
7. Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno, IDDS: hjyaavk

Ostatní (doručení jednotlivě)

8. Masarykovo muzeum v Hodoníně, příspěvková organizace, Zámecké nám. 27/9, 695 01 Hodonín, IDDS: n8nkmz7
9. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw

Na vědomí (doručení jednotlivě)

10. Městský úřad Hodonín, obecný stavební úřad, Horní Valy 3655/2, 695 01 Hodonín

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

11. Město Hodonín, OKASM – oddělení informatiky a podatelny, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín
12. Obecní úřad Čejč, Čejč 430, 696 14 Čejč, IDDS: vu4be6r
13. Obecní úřad Terezín, Terezín 78, 696 14 Čejč, IDDS: utwbj7t