


**MĚSTSKÝ ÚŘAD TRUTNOV**

Slovanské náměstí 165 PSČ 541 01

**Odbor životního prostředí**

Telefon: 499 803 111

Č.j. 39604/2014

Sp.zn.:2014/3251/ŽP/BRM

Trutnov dne 2.7. 2014

Skartační znak A/20

Spisový znak 231.2

Oprávněná úřední osoba: Ing. Monika Brázdová  
Telefon: 499 803 255; E-mail: brazdova@trutnov.cz

Účastníci vodoprávního řízení (dle § 27 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád):

Správa KRNAP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí; IČ:00088455

zástupce: Ing. Cyril Mikyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy

Účastníci vodoprávního řízení (podle § 27 odst.2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád): stavební povolení

Obec Horní Maršov, Bertholdovo nám. 102, 542 26 Horní Maršov

Správa KRNAP Vrchlabí – správa toků, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí

ÚS ČRS Hradec Králové, Kovová 1121, 503 03 Hradec Králové 3

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Nerz Emil, Remboldstrasse 1A, 863 56 Neusäss, Německo

Dotčený orgán:

Správa KRNAP Vrchlabí – OSS, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí

**„Lysečinský potok – sedimentační prostor ř.km. 0,840-1,040“**  
**k.ú. Dolní Lysečiny**

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Trutnov – odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je

**Správa KRNAP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí, IČ: 00088455**

**I.****vydává**

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona  
**stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla „Lysečinský potok – sedimentační prostor ř.km. 0,840 – 1,040“ (změna stávajícího rybníka) stavba je umístěna na p.p.č. 386 k.ú. Dolní Lysečiny (643459) a p.p.č. 553, 431/4, 554/1, 406, 404/1, 431/3, 405 k.ú. Horní Maršov, přístup po pozemcích 431/4, 431/3 v k.ú. Horní Maršov, v kraji Královéhradeckém (052), okrese Trutnov (0525), obci Horní Maršov, přímé určení souřadnic S-JTSK X:991614, Y:635743, tok Lysečinský potok IDVT 10185347, ř.km. 0,840 – 1,040, HGR 51510 Podkrkonošský permokarbon, ČHP: 1-01-02-0120-0-00.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Povolovaná vodní díla .....

stavby upravující koryta vodních toků, úprava koryta a břehů; pobřežní a ochranné hráze; prahy, stupně, skluzy; jiné objekty úpravy vodních toků (sedimentační prostor)

Účel užití vodního díla .....

ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod, usazovací účinek

Zdroj vody .....

z vodního toku

N-leté průtoky .....

 $Q_{N100} = 60,6 \text{ m}^3/\text{s}$ ,  $Q_{N20} = 35,9 \text{ m}^3/\text{s}$ ,  $Q_{N1} = 7,49 \text{ m}^3/\text{s}$ 

M-denní průtoky .....

nejsou stanoveny

Povolená stavba vodního díla je rozdělena na následující stavební objekty:

<b>stavební objekt SO 1</b> .....		<b>vtokový objekt</b>
parcelní čísla .....		p.p.č. 386 k.ú. Dolní Lysečiny a p.p.č. 553, 554/1, 431/4, 406 v k.ú. Horní Maršov
druh .....		úprava koryta a břehů, prahy, stupně, skluzu
horní kóta balvanitého skluzu .....		591,50 m.n.m. Bpv
dolní kóta balvanitého skluzu .....		589,80 m.n.m. Bpv
zkušební provoz .....		NE
<b>stavební objekt SO 2</b> .....		<b>dělicí hráz</b>
parcelní čísla .....		p.p.č. 406, 554/1 k.ú. Horní Maršov
druh .....		pobřežní a ochranné hráze
výška objektu .....		2,00 m
šířka propusti ve dně .....		3,00 m
kóta koruny hráze .....		591,00 m.n.m. Bpv
kóta dna propusti .....		589,00 m.n.m. Bpv
zkušební provoz .....		NE
<b>stavební objekt SO 3</b> .....		<b>výtokový objekt</b>
parcelní čísla .....		p.p.č. 406, 405, 404/1, 554/1, 431/1 v k.ú. Horní Maršov
druh .....		úprava koryta a břehů, prahy, stupně, skluzu
kóta koruny hráze .....		590,70 m.n.m. Bpv
kóta přelivu .....		589,40 m.n.m. Bpv
horní kóta balvanitého skluzu .....		589,40 m.n.m. Bpv
dolní kóta balvanitého skluzu .....		587,05 m.n.m. Bpv
zkušební provoz .....		NE

**Účel užívání povolené stavby vodního díla:** obnova stávajícího rybníka, který je situovaný při levém břehu Lysečinského potoka a je úzkého a protáhlého tvaru.... bude nahrazen sedimentační nádrží se středovou dělicí hrází. (bude sloužit k zachycení splavenin).

## II.

### stanovuje podmínky

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

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce na staveništích, zejména zákon č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
3. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl.
4. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení českých technických norem.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky odbornou firmou, stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení prací a současně údaj o podnikatelském subjektu, který bude práce provádět.
6. Stavba musí být provedena v málo vodném období za nízkých průtoků a stálého počasí.
7. Podle ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, se staveniště musí zařídit a uspořádat tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárního zařízení. Přitom je nutné předcházet podmáčení okolí staveniště včetně komunikací navazujících na staveniště, erozi půdy, narušení pozemků přiléhajících ke staveništi, u kterých nesmí být způsobeno podmáčení a narušení jejich původního stavu. Veřejně přístupné prostory a pozemní komunikace dočasně užívané pro potřeby stavebních prací při současném zachování jejich užívání veřejností se musí po dobu společného užívání bezpečně chránit před poškozením stavební činností a udržívat.
8. Práce budou prováděny tak, aby nedošlo k ohrožení jakosti vod látkami závadnými vodám ve smyslu § 39 vodního zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění, tj. zvláště k úniku ropných látek z mobilních strojů a motorového ručního nářadí na povrch terénu nebo do vodního toku (pokud by došlo k této havarii je nutné neprodleně provést asanaci postiženého místa, tj. v případě úniku na zeminu tuto odtěžit a uložit do nepropustného obalu(ů) a v případě úniku do vody mechanicky ohradit postižené místo a zasypat ho dostatečným množstvím vhodného sorbentu plovoucího po hladině (vapex) a po nasáknutí ropných látek sorbent mechanicky z hladiny odstranit a uložit ho do nepropustného obalu(ů), obaly s kontaminovaným materiálem musí být zabezpečeny proti následnému úniku

- obsahu do životního prostředí, proti srážkovým vodám a proti manipulaci neoprávněnou osobou a musí být předán k likvidaci jako nebezpečný odpad pouze osobě oprávněné k nakládání s tímto odpadem podle zákona o odpadech.
9. Práce v říčním toku mohou provádět jen mechanismy s provozními náplněmi nepoškozujícími životní prostředí a neohrožujícími říční biotop.
  10. Před vlastní realizací záměru bude odborně provedeno slovení rybích společenstev v místě staveniště a proveden jejich transfer do níže položené části toku nedotčeného stavbou.
  11. Záměr bude realizován tak, aby nedocházelo k úhynům a poranění ryb. Dojde-li v rámci realizace záměru k uvěznění zvláště chráněných jedinců v prostoru staveniště, zajistí investor odlovení těchto živočichů a jejich přenos do níže položené části toku nedotčeného stavbou.
  12. Veškeré stavební materiály, nátěrové hmoty a deponie budou připravovány, skladovány a použity takovým způsobem, aby nedošlo k poškození biotopu chráněných jedinců.
  13. Záměr bude realizován po předchozí přípravě, kontinuálně a bez zbytečných průtahů, aby byla minimalizována doba eventuálního zásahu do přirozeného vývoje chráněných jedinců.
  14. Při provádění stavebních prací musí být z koryta toku nepotřebný stavební materiál neprodleně odstraněn.
  15. Stavebník je povinen zamezit úniku stavebních hmot do říčního toku.
  16. **Zahájení stavby musí být předem oznámeno správci dotčeného vodního toku, zástupci MO ČRS a vodoprávnímu úřadu.**
  17. Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky, uvedené:

- vyjádření a.s. Telefonica Czech Republic ze dne 16.1.2014 až 17.1.2014

- souhlas s umístěním v ochranném pásmu ČEZ Distribuce a.s., Děčín, ze dne 12.1.2014 až 20.2.2014,

- závazné stanovisko Správa KRNAP Vrchlabí – OSS ze dne 11.4.2014 zn. KRNAP 0915/2014

- Bude důsledně zamezeno jakémukoliv vymývání či úniku cementu nebo cementového mléka do vodního toku. V úsecích, kde bude aplikován beton či kde při zdění opěrných zdí bude použita cementová malta a mohlo by dojít k jejímu styku s vodou v toku, bude průtok v dotčené části toku na nezbytně nutnou dobu převeden žlabem či troubou, popřípadě pomocí zemní hrázky.
- Při stavebních pracích nebude docházet k přemísťování substrátu dna (naplavenin) a nebude nijak poškozeno rostlé dno s výjimkou nezbytných zásahů spojených s výkopem základové rýhy pro kamenné rovnání či případného vytvoření odvodňovací rýhy.
- Realizaci záměru nesmí dojít k trvalé změně charakteru a hydrologických parametrů toku (šířka koryta, charakter dna, rozložení naplavenin a celková morfologie toku). Při opravách nebudou používány kameny z koryta toku.
- Bude zabráněno zanášení odstraňovaných zbytků stavebního materiálu do koryta toku (např. jejich zachycením na geotextilní tkaninu) a jejich promíchávání s přírodním substrátem dna.
- Veškerý stavební materiál bude skladován mimo koryto toku, a to v dostatečné vzdálenosti od toku, aby nemohl být smyt nebo spláchnut ani v případě neočekávaných přívalových srážek.

- sdělení Správa KRNAP Vrchlabí ze dne 10.4.2014 zn. KRNAP 01531/2014

- rozhodnutí Správa KRNAP Vrchlabí – OSS (výjimka bledule jarní, měsíčnice vytrvalá) ze dne 9.4.2014 zn. KRNAP 02151/2014

- souhlas správce toku, Správa KRNAP Vrchlabí ze dne 17.4.2014 zn. KRNAP 02665/2014

- stanovisko Povodí Labe s.p. Hradec Králové ze dne 28.4.2014 zn. PVZ/14/8454/Vn/0

- Úložiště vytěžené zeminy nebude situováno v území, kde by mohlo dojít k rozlivu při zvýšených povodňových průtocích ani v místech, kde může dojít ke zhoršení odtokových poměrů v území a ke vzniku nežádoucích erozních jevů.
- Stavba bude provedena v souladu s ustanovením ČSN 752410 – Malé vodní nádrže, TNV 75 2401 – Vodní nádrže a zdře, ČSN 75 2310 – Sypané hráze, TNV 75 2935 – Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodni.
- Vodní dílo bude provozováno řádně zaškolenou osobou odpovědnou za manipulaci s vodou podle vodoprávního úřadem schváleného platného manipulačního řádu, který bude vypracován v souladu s vydaným povolením k nakládání s povrchovými vodami.

- souhlas správce p.p.č. 406 v k.ú. Horní Maršov, Státní pozemkový úřad, Praha ze dne 22.1.2014

- souhlas správce p.p.č. 431/3 v k.ú. Horní Maršov, Státní pozemkový úřad, Praha ze dne 12.6.2014

- Okolí míst dotčených úpravou, s nimiž je SPÚ příslušný hospodařit, budou po provedení úpravy uvedeny do stavu a kultury, ve kterém se nacházely před zahájením prací, tzn. např. dojde k řádnému zasypání vzniklých prohlubní, tyto budou po vrstvách zhutněny, aby nedocházelo k propadávání zeminy, budou provedeny terénní úpravy do původní úrovně terénu, dojde k osetí travní směsí a bude zabezpečen nezávadný odtok povrchových vod.
- Žadatel se zavazuje, v případě vzniku nevratných škod na kulturách a trvalých porostech nacházejících se na pozemcích, se kterými je SPÚ příslušný hospodařit, uhradit tyto škody v plné výši SPÚ
- Žadatel je povinen zabránit vzniku ekologických škod a škod na životech, zdraví a majetku občanů
- Vstup na pozemek p.č. KN 431/3 k.ú. Horní Maršov, žadatel předem projedná s nájemcem – Český rybářský svaz, MO Horní Maršov a dohodne se s ním na případné úhradě škod vzniklých při výše uvedeném záměru.
- Nedojde k novému trvalému záboru výše uvedené parcely.

18. Před zahájením užívání stavby oznámí investor dle ustanovení § 122 zákona č. 183/2006 Sb. speciálnímu stavebnímu úřadu, dle §15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. (vodoprávní úřad) dokončení stavby a zažádá o provedení závěrečné kontrolní prohlídky.
19. Při závěrečné kontrolní prohlídce investor předloží tyto doklady:
- předávací protokol mezi dodavatelem a investorem,
  - dokumentaci skutečného provedení stavby (při drobných změnách oproti projektové dokumentaci),
  - geodetické zaměření
  - doklad o vyvezení sedimentů
  - výsledky funkčních zkoušek dělicích hrází (pevnost, zátěž)
20. Do doby závěrečné kontrolní prohlídky budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.

### III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu

### IV. stanovuje termín pro dokončení stavby do 31.12.2015

### V. vydává

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm.a) bod 2 vodního zákona

#### **povolení k nakládání s povrchovými vodami – k jejich vzdouvání, popřípadě akumulaci**

tok Lysečinský potok IDVT: 10185347, ČHP: 1-01-02-0120-0-00, v ř.km. 0,86-1,02, HGR 64140 Krystalinikum Jizerských hor v povodí Jizery a Krkonoš, v kraji Královéhradeckém (052), v okrese Trutnov (0525), obci Horní Maršov (579025), v katastrálním území Horní Maršov (643483), pozemek p.č. 406, přímé určení souřadnic S-JTSK X:991614, Y:635743.

#### Údaje o předmětu rozhodnutí:

Účel užití akumulované vody .....	vzdouvání a akumulace, ochrana před povodněmi
Související vodní díla .....	balvanovitý skluz, sedimentační nádrž, hráze
Účely užití souvisejícího vodního díla ...	ochrana před povodněmi
Zdroj vody .....	z vodního toku
Vodní značka .....	NE
Maximální hladina akumulované vody...	590,70 m n.m.
Provozní hladina akumulované vody...	589,40 m.n.m.
Celkový objem akumulované vody .....	při maximální hladině : 1710 m <sup>3</sup> při provozní hladině : 486 m <sup>3</sup>
Uložená měření .....	NE

#### Účel povoleného vzdouvání povrchové vody:

Pro provoz sedimentační nádrže, která se bude plnit až po překročení hodnoty průtoku  $Q_{240d}$  (270 l/s). Účelem je zachycování splavenin a plavenin.

#### Doba povoleného vzdouvání a akumulace povrchové vody: na dobu užívání vodního díla

Povolení ke vzdouvání povrchové vody je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

### VI. vydává

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm.a) bod 5 vodního zákona

#### **povolení k nakládání s povrchovými vodami – jiné nakládání s nimi = převod vod**

z vodního toku Lysečinský potok IDVT: 10185347, ČHP: 1-01-02-0120-0-00, v ř.km. 1,02, , HGR 64140 – Krystalinikum Jizerských hor v povodí Jizery a Krkonoš, v kraji Královéhradeckém (052), v okrese Trutnov (0525), obci Horní Maršov (579025), v katastrálním území Horní Maršov (643483) prostřednictvím balvanovitého skluzu a sedimentační nádrže (p.p.č. 406 ) souřadnice S-JTSK X:991614 a Y:635743 zpět do toku Lysečinský potok, v ř.km. 0,86.

#### Doba povoleného jiného nakládání s povrchovými vodami: na dobu užívání vodního díla

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



**VII.****rozhoduje**

podle ustanovení § 61 odst. 5 vodního zákona  
**v případě** sedimentační nádrže Horní Maršov umístěné v kraji Královéhradeckém (052), v okrese Trutnov (0525), obci Horní Maršov (579025), v katastrálním území Horní Maršov (643483), pozemek p.č. 406, přímé určení souřadnic S-JTSK X:991614, Y:635743. HGR 64140 Krystalinikum Jizerských hor v povodí Jizery a Krkonoš

- a) o zařazení do IV. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu,
- b) o povinnosti zajistit na těchto vodních dílech technickobezpečnostní dohled,

**VIII.****stanovuje podmínky**

pro povolení k nakládání s vodami se podle ustanovení § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- 1) Oprávněný bude dbát o řádný provoz i údržbu vodního díla a zařízení umožňujícího nakládání s povrchovými vodami podle tohoto povolení, zejména bude zajišťovat včasné vyprázdnění sedimentačního prostoru.
- 2) Změny ve způsobu využívání povrchové vody musí být oznámeny vodoprávnímu úřadu.
- 3) Při převodu nebo přechodu vlastnictví k pozemkům anebo stavbám, se kterými je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů, tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě do 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu vlastnictví došlo.
- 4) Jakékoliv zásahy do stávajícího systému využití povrchové vody lze provádět pouze na podkladě oprávněné osoby a povolení vodoprávního úřadu.
- 5) Na vodním díle bude manipulováno dle platného vodoprávním úřadem schváleného manipulačního řádu.
- 6) Oprávněný je povinen provádět odstraňování sedimentů.
- 7) Oprávněný bude zajišťovat prostřednictvím odpovědné osoby provádění technickobezpečnostního dohledu (dále jen „TBD“) nad vodním dílem v souladu s vyhláškou č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly v platném znění a z obchůzek prováděných minimálně 1 x měsíčně bude zpracovávat zprávy v rozsahu dle schváleného manipulačního řádu.
- 8) Minimálně 1 x za 10 let přizve oprávněný ke kontrolní obchůzce vodního díla vodoprávní úřad a předloží ke kontrole evidenci o TBD a provozní deník malých vodních nádrží.
- 9) V případě jakéhokoliv havarijního stavu nebo mimořádné situace na vodním díle ovlivňující dotčený vodní tok, musí oprávněný neprodleně informovat správce tohoto vodního toku a povodňový orgán obce Horní Maršov, poté i vodoprávní úřad.

**Odůvodnění**

Žadatel, Správa KRMAP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí, IČ: 00088455 prostřednictvím svého zástupce: Ing. Cyril Mikyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, podal dne 28.4.2014 u Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí žádost na předepsaném formuláři o vydání povolení ke stavbě pro obnovu vodního díla – rybníku, spočívající v přebudování na sedimentační prostor na Lysečinském potoce nad obcí Horní Maršov. Dnem obdržení žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla podána včetně dokladů:

- 1) projektová dokumentace „PPO – Úpravy Albeřického potoka, SO A19 Sedimentační prostor nad Maršovem“ byla zpracována za společnost Projektová, inženýrská a konzultační kancelář, Ing. Cyril Mikyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT:0003746,
- 2) plná moc k jednání ze dne 28.1.2014
- 3) vyjádření a.s. Telefonica Czech Republic ze dne 16.1.2014 až 17.1.2014
- 4) souhlas s umístěním v ochranném pásmu ČEZ Distribuce a.s., Děčín, ze dne 12.1.2014 až 20.2.2014,
- 5) sdělení ČEZ ICT Services a.s., Praha ze dne 12.1.2014
- 6) vyjádření ČRS MO Horní Maršov ze dne 25.3.2014
- 7) stanovisko Povodí Labe s.p. Hradec Králové ze dne 28.4.2014 zn. PVZ/14/8454/Vn/0
- 8) závazné stanovisko Správa KRMAP Vrchlabí – OSS ze dne 11.4.2014 zn. KRMAP 0915/2014
- 9) sdělení Správa KRMAP Vrchlabí ze dne 10.4.2014 zn. KRMAP 01531/2014
- 10) rozhodnutí Správa KRMAP Vrchlabí – OSS (výjimka bledule jarní, měsíčnice vytrvalá) ze dne 9.4.2014 zn. KRMAP 02151/2014
- 11) rozhodnutí Správa KRMAP Vrchlabí – OSS (kácení dřevin) ze dne 16.4.2014 zn. KRMAP 01626/2014
- 12) souhlas správce toku, Správa KRMAP Vrchlabí ze dne 17.4.2014 zn. KRMAP 02665/2014

- 13) vyjádření obce Horní Maršov ze dne 18.3.2014
- 14) souhlas správce p.p.č. 406 v k.ú. Horní Maršov, Státní pozemkový úřad Praha, ze dne 22.1.2014
- 15) posudek bezpečnosti VD při povodni, zpracováno Vodní díla.- TBD a.s., Praha 1, z dubna 2014 zn. P 2025/14
- 16) posudek pro zařazení vodního díla do kategorie TBD, zpracováno Vodní díla.- TBD a.s., Praha 1, dne 4.4.2014 2014 zn. P 2025/14
- 17) souhlas s využitím cesty na p.p.č. 431/4 v k.ú. Horní Maršov, ČRS MO Horní Maršov ze dne 11.6.2014
- 18) souhlas správce p.p.č. 431/2 v k.ú. Horní Maršov, Státní pozemkový úřad Praha, ze dne 12.6.2014
- 19) vyjádření §15 odst.2 stavebního zákona, Obecní úřad Horní Maršov, ze dne 16.6.2014 č.j. 111/14-Mo
- 20) smlouva o právu provést stavbu na p.p.č. 405 v k.ú. Horní Maršov, Nerz Emil Neusäss, Německo, ze dne 27.6.2014

#### V rámci vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- Předmětem projektové dokumentace je obnova stávajícího rybníka, který je situovaný při levém břehu Lysečinského potoka a je úzkého a protáhlého tvaru. Rybník je od potoka oddělen dlouhou boční (východní hrází částečně porostlou stromy). Stávající rybník bude upraven na sedimentační nádrž sloužící k zachycování splavenin. Úprava rybníka spočívá v provedení následujících prací:
  - 1) stávající vtok do rybníka (trubka DN 200 s hradítkem je zcela nefunkční – zruší se a nahradí se balvanitým skluzem
  - 2) stávající odtok z rybníka (požerák) se opraví a doplní se chybějící přeliv s navazujícím balvanovitým skluzem
  - 3) přibližně v polovině rybníka se realizuje dělicí hrázka
  - 4) rybník se odbahní, bahno (celkem 440 m<sup>3</sup>) se použije k úpravě výškové nivelety severní části pozemku p.č. 406 (rozproštění na terén)

Investor prokázal v souladu s ustanovením § 110 odst. 2, písmeno a) zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů k p.p.č. 386 v k.ú. Dolní Lysčiny, p.p.č. 553, 554/1, 404/1 v k.ú. Horní Maršov – vlastnické právo (ověřeno v katastru nemovitostí) a k dotčeným pozemkům (přístup) jiné právo: p.p.č. 431/4 v k.ú. Horní Maršov – souhlas vlastníka ÚS ČRS Hradec Králové, Kovová 1121, 503 03 Hradec Králové 3 p.p.č. 406, 431/3 v k.ú. Horní Maršov – souhlas správce Státní pozemkový úřad, ze dne 22.1.2014 a 12.6.2014 p.p.č. 405 v k.ú. Horní Maršov - smlouva o právu provést stavbu, Nerz Emil Neusäss, Německo, ze dne 27.6.2014

Souhlas místně příslušného stavebního úřadu (tj. ObÚ Horní Maršov) podle § 15 odst. 2 stavebního zákona s vydáním stavebního povolení speciálním stavebním úřadem byl vydán dne 16.6.2014 č.j. 111/14-Mo.

Během řízení byly doloženy všechny povinné doklady podle příslušných ustanovení vyhlášky č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

Vodoprávní úřad předložený projekt a ostatní předložené doklady posoudil a dospěl k závěru, že vydáním povolení k realizaci staveb nebudou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení, a proto vydal toto rozhodnutí.

#### Odůvodnění okruhu účastníků řízení:

Účastníci řízení byli určeni podle ustanovení § 27 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a : dle § 109 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů (účastníci stavební povolení)

- Správa KRNP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí; IČ:00088455 – investor vlastník p.p.č. 386 v k.ú. Dolní Lysečiny, p.p.č. 553, 554/1, 404/1 v k.ú. Horní Maršov
- Obec Horní Maršov, Bertholdovo nám. 102, 542 26 Horní Maršov jako obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí
- Správa KRNP Vrchlabí – správa toků, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí- správce toku
- ÚS ČRS Hradec Králové, Kovová 1121, 503 03 Hradec Králové 3 – zástupce vlastníka p.p.č. 431/4 v k.ú. Horní Maršov
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – správce p.p.č. 406 a 431/3 v k.ú. Horní Maršov
- Nerz Emil, Remboldstrasse 1A, 863 56 Neusäss, Německo- vlastník p.p.č. 405 v k.ú. Horní Maršov

V průběhu vodoprávního řízení bylo vodoprávním úřadem sledováno zda nedochází, nebo nedojde vydáním povolení k nepřiměřenému omezení práv nebo právem chráněných zájmů účastníků řízení. V průběhu celého vodoprávního řízení nebylo shledáno porušení této zásady správního řízení. Okruh účastníků řízení byl zkoumán v průběhu celého vodoprávního řízení.

### Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje - odboru životního prostředí a zemědělství se sídlem v Hradci Králové podáním učiněným u Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí. Odvolání se podává v počtu 7 stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Trutnov. Podané odvolání má, v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu, odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



*Ing. Brázdová*  
„z pověření vedoucího“  
Ing. Monika Brázdová

Ing. Miloslav Diviš  
vedoucí odboru životního prostředí

oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství

Příloha: Schválená projektová dokumentace, štítek stavba povolena

Doručí se:

Správa KRNAP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí prostřednictvím zástupce: Ing. Cyril Mikyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy  
Obec Horní Maršov, Bertholdovo nám. 102, 542 26 Horní Maršov  
ÚS ČRS Hradec Králové, Kovová 1121, 503 03 Hradec Králové 3  
Správa KRNAP Vrchlabí – OSS, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí  
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3  
Nerz Emil, Remboldstrasse 1A, 863 56 Neusäss, Německo doručovací adresa: Pod Světlou horou 48, 542 24 Svoboda nad Úpou  
Na vědomí :  
OÚ Horní Maršov, stavební úřad, Bertholdovo nám. 102, 542 26 Horní Maršov  
a.a.