



MUZAX002GYLR

## Městský úřad Žatec

Odbor životního prostředí a zemědělství, nám. Svobody 1, 438 24 Žatec

Spis.zn. : MUZAS 41235/2007  
Č.j.: MUZA 13827/2009 – 231/23/09/Pf  
Vyřizuje : Pfeiferová  
Tel.: 415 736 459  
E-Mail: [pfeiferova@mesto-zatec.cz](mailto:pfeiferova@mesto-zatec.cz)  
Pracoviště: Třída Obránců míru 295, Žatec

V Žatci dne 15.3.2009

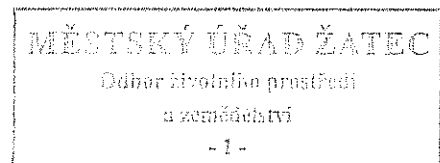
Rozhodnutí nabylo  
právní moci dne:

15. 5. 2009

Obec Staňkovice  
Postoloprtská 8  
439 49 Staňkovice u Žatce

IČ 556432

(stavebník – investor stavby)



*[Handwritten signature]*

# ROZHODNUTÍ

Vodoprávní povolení stavby „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž“

## Výroková část

Městský úřad Žatec, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), § 10 a 11 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon"), ve znění pozdějších předpisů, projednal ve vodoprávním řízení žádost o povolení stavby vodního díla „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž“, kterou podal

Obec Staňkovice, IČ 556432, Postoloprtská 8, 439 49 Staňkovice u Žatce zastoupena  
Ing. Robertem Klementem, nám.P.Velikého 570, 438 01 Žatec 1

(dále jen "stavebník").

Na základě výsledku provedeného řízení a po posouzení předložených podkladů vodoprávní úřad :

- I. Podle § 8 odst. 1 písm. a) bod č. 2 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

## **v y d á v á p o v o l e n í**

k nakládání s povrchovými vodami - k jejich vzdouvání a akumulaci (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Staňkovice
Identifikátor katastrálního území	753629
Název katastrálního území	Staňkovice u Žatce
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1081/2, 1294/19, 1602/2, 1624/2 v katastrálním území Staňkovice u Žatce
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-042
Hydrogeologický rajon	213
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X = 1004985, Y = 798060

### v tomto rozsahu:

Vzdouvání, akumulace	akumulace
Přehradý, hráze a jezy	vodní nádrž
Zdroj vody (Č 01)	z vodního toku (bezejmenná vodoteč)
Maximální hladina akumulované (vzduté) vody	207,00 m n.m.
Celkový objem akumulované vody	2,1 tis. m <sup>3</sup>

Pro povolení k nakládání s povrchovými 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 (dále jen „vodní zákon“) stanoví tyto povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: **31. 12. 2019.**
2. Provozem vodního díla nesmí dojít k možnosti negativního ohrožení kvality povrchových vod.
3. Požadovaným nakládáním s povrchovými vodami – akumulace s povrchovými vodami nebude negativně ovlivněna vydatnost bezejmenné vodoteče.
4. O prodloužení platnosti povolení k nakládání s povrchovými vodami lze požádat minimálně 6 měsíců před uplynutím doby, na níž bylo toto povolení vydáno.

II. Podle § 61 odst. 5 vodního zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

## **r o z h o d u j e**

podle ustanovení § 61 odst.2 a 5 a § 62 odst.1, a v souladu s § 115 odst.1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, o zařazení stavby vodní díla malá vodní nádrž Staňkovice, U Zámečku do příslušné kategorie technicko-bezpečnostního dohledu (TBD):

### **Kategorie z hlediska TBD (Č 06) IV. kategorie**

**Pro výkon technicko-bezpečnostního dohledu se pro toto určené vodní dílo nestanoví žádné další povinnosti.**

Vodoprávní úřad rozhodl o zařazení určeného vodního díla do IV.kategorie na základě posudku (§ 61 odst.4 vodního zákona), který zpracovala Ministerstvem zemědělství pověřená odborně způsobilá právnická osoba, společnost VODNÍ DÍLA – TBD a.s. pod č.j.OP 684/07 ze dne 9.5.2007.

**V odborném posudku je uvedeno následující** – v souladu s ustanovením § 61 odst.2 a 4 zákona č.254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, navrhuje výše uvedené vodní dílo zařadit do IV.kategorie.

Podmínky pro provádění technickobezpečnostního dohledu jsou určeny vyhláškou č.471/2001 Sb., o technicko-bezpečnostním dohledu nad vodními díly a s ohledem na návrh jeho zařazení do IV.kategorie jsou podmínky pro provádění dohledu určeny citovanou vyhláškou v ustanoveních vztahujících se k určeným vodním dílům této kategorie. Další podmínky není třeba doplňovat.

III. Podle § 15 odst.1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále podle 115 zákona č.183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě vodního díla :

## **v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í**

ke stavbě vodního díla:

**Staňkovice, U Zámečku - malá vodní nádrž**

(dále jen "stavba").

### **Údaje o místě předmětu rozhodnutí:**

Název kraje

Název obce

Identifikátor katastrálního území

Název katastrálního území

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí

Ústecký kraj

Straňkovice

753629

Staňkovice u Žatce

parc. č. 1081/2, 1294/19, 1602/2, 1624/2  
v katastrálním území Staňkovice u  
Žatce

<b>Číslo hydrologického pořadí a podpořadí</b>	<b>1-13-03-042</b>
<b>Hydrogeologický rajon</b>	<b>213</b>
<b>Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)</b>	<b>X = 1004985, Y = 798060</b>

**Stavební objekty:**

<b>Vodní nádrž</b>	
<b>Typ vodní nádrže (Č 14)</b>	<b>boční protékaná</b>
<b>Objem celkového ovladatelného prostoru nádrže</b>	<b>2,1 tis. m<sup>3</sup></b>
<b>Kóta hladiny celkového ovladatelného prostoru nádrže</b>	<b>207,00 m n.m.</b>

**Údaje o předmětu rozhodnutí:**

<b>Název vodního díla</b>	<b>Staňkovice, U Zámečku - malá vodní nádrž</b>
<b>Manipulační řád</b>	<b>ANO</b>

**Zároveň stanoví vodoprávní úřad v souladu s § 15 odst.3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tyto podmínky :**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval ATELIER SOP PRAHA, Služby ochrany životního prostředí, Rašínovo nábřeží 24, 128 00 Praha 2; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy podle ustanovení § 153 odst.3 stavebního zákona.
3. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, zejména NV č.591/2006 Sb. a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při provádění stavby budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Za správnost, úplnost a proveditelnost zpracované projektové dokumentace zodpovídá projektant. Pro stavbu budou použity pouze výrobky ověřené podle zvláštních předpisů.
6. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, případně jejich kopie.
7. Zhotovitel – oprávněný stavební podnikatel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů.
8. **Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů :**
  - a) Městský úřad Zatec – odbor rozvoje města – památková péče - stanovisko ze dne 6.2.2008 č.j.MUZA 6436/2008
9. **Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti uvedené ve vyjádřeních následujících právních subjektů a účastníků řízení :**
  - a) ČEZnet a.s. Děčín – vyjádření ze dne 19.2.2008 č.j.08/6892-N
  - b) Telefónica O2 Czech Republic a.s. Praha – vyjádření ze dne 11.4.2007
  - c) Svč.vodovody a kanalizace a.s. Teplice – vyjádření ze dne 4.11.2005

d) Povodí Ohře s.p.Chomutov – stanovisko ze dne 20.1.2005 č.j.003201-1433/2005, ze dne 25.4.2005 č.j.003201-9933/2005, vyjádření ze dne 26.10.2007 č.j.033000-2007/2488

e) Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Žatec – vyjádření ze dne 31.1.2005  
č.j.67/2005

10. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
- a) Veškeré odpady vznikající při výstavbě budou předány k využití či odstranění v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech.
  - b) Jelikož vodní dílo není jednoduchá ani drobná stavba, je stavebník povinen zajistit realizaci vodního díla prostřednictvím oprávněného stavebního podnikatele.**
11. V souladu s § 152 stavebního zákona je investor stavby povinen oznámit písemně vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět včetně doložení oprávnění realizovat vodohospodářské stavby – vodní díla.
12. Stavba bude dokončena nejpozději do : **31. 12. 2012**
13. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení vodoprávního úřadu.
14. Před zahájením stavby budou vytyčena veškerá podzemní zařízení i sítě ve spolupráci s jednotlivými správci inž.sítí a budou respektovány podmínky provozovatelů jednotlivých sítí a zařízení.
15. Před zahájením stavby bude zajištěna investorem stavby platnost jednotlivých vyjádření správců inženýrských sítí.
16. Termín zahájení realizace stavby bude vždy s min. týdenním předstihem prokazatelně se všemi vlastníky okolních nemovitostí projednán. V průběhu stavby bude zajištěn řádný přístup a příjezd do všech okolních nemovitostí.
17. Pozemky dotčené stavbou budou po dokončení stavby uvedeny do užitelného stavu odpovídajícímu původnímu stavu.
18. Stavebník provede taková opatření, aby během výstavby nedošlo k významnému znečištění povrchových ani podzemních vod, zvláště ne ropnými látkami.
19. Na nádrži budou zřízeny vodní značky pro normální provozní hladinu a maximální hladinu. Tyto značky musí být dobře viditelné, přístupné a trvanlivé. Tento požadavek nesplňuje označení barvou, které není odolné proti působení povětrnostních vlivů. Vhodný je např.pevně osazený kovový pásek.
20. Případné škody způsobené na cizím majetku, v rámci realizace výše uvedené stavby budou hrazeny dle platných předpisů.
21. Ve smyslu § 122 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) požádat o vydání kolaudačního souhlasu a o povolení účelu užívání stavby MěÚ Žatec – odbor životního prostředí a zemědělství.  
K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy příslušné doklady a revize, i mj. :  
- doklad o způsobu likvidaci odpadů vzniklých při provádění stavby  
- atesty na použitý materiál  
- zpráva o výsledku archeologického výzkumu  
- vyjádření správců podzemních zařízení  
- provozní řád  
- manipulační řád
22. Nezahajovat stavební práce před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí.

Toto povolení pozbývá platnosti uplynutím dvou let od jeho vydání, nebude-li v této době započato se stavebními pracemi.

**Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):**

Obec Staňkovice, Postoloprtská 8, 439 49 Staňkovice u Žatce

**Rozhodnutí o podaných připomínkách a námitkách :**

Vodoprávní úřad vyhověl námitkám a připomínkám uvedených v jednotlivých vyjádřeních a stanoviscích :

- Telefónica O2 Czech Republic a.s.Praha
- Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče
- ČEZnet a.s. Děčín
- Svč.vodovody a kanalizace a.s. Teplice
- Povodí Ohře s.p.Chomutov
- Zemědělská vodohospodářská správa, Pracoviště Žatec

## **Odůvodnění**

Dne 12.9.2007 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s povrchovými vodami a o stavební povolení na stavbu „**Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž**“, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a § 2 a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- 1) projektovou dokumentací
- 2) plnou mocí
- 3) výpisem z katastru nemovitostí
- 4) informace o parcelách z KN
- 5) kopií z katastrální mapy
- 6) vyjádřením Svč.energetiky a.s. Děčín
- 7) vyjádřením ČEZnet a.s. Děčín
- 8) vyjádřením VUSS Litoměřice
- 9) vyjádřením společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s.
- 10)vyjádřením Svč.vodovodů a kanalizací a.s Teplice
- 11)vyjádřením RWE Distribuční služby s.r.o.Brno
- 12) vyjádřením ČEPRO a.s. Roudnice nad Labem
- 13) vyjádřením MERO ČR a.s. Kralupy nad Vltavou
- 14) stanoviskem Povodí Ohře s.p.Chomutov
- 15) vyjádřením Zemědělské vodohospodářské správy, pracoviště Žatec
- 16)stanoviskem MěÚ Žatec – odboru rozvoje města – památková péče
- 17) souhlas MěÚ Žatec – stavební úřad v souladu s § 15 odst.2 zákona č.183/2006 Sb. (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů vydaným dne 12.9.2007 spis.zn.MUZAS 41469/2007/SÚ/Re

- 18) posudek k zařazení vodního díla do kategorie technickobezpečnostního dohledu ze dne  
9.5.2007
- 19) inženýrsko-geologický průzkum z 05/2008

#### **Jiná rozhodnutí vydaná na výše uvedenou stavbu :**

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Městský úřad Žatec – stavební úřad územní rozhodnutí pod spis.zn. SÚ 328-1/2869/45/2005/Re dne 10.11.2005 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod spis.zn. MUZAS 41469/2007/SÚ/Re dne 12.9.2007.

Dále bylo vydáno rozhodnutí MěÚ Žatec – odborem životního prostředí a zemědělství ve věci odnětí pozemku plnění funkcí lesa pod zn.ŽPZ-308/05-206/Nov. ze dne 10.5.2005 a rozhodnutí pod zn.ŽPZ-345/05-206/Nov. ze dne 16.12.2005.

**Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.** K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 14.2.2008 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol.

Projektovou dokumentaci stavby „**Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž**“ vypracoval ATELIER SOP PRAHA, Služby ochrany životního prostředí, Rašínovo nábřeží 24, 128 00 Praha 2 (identifikační číslo 25069438) z března 2007, číslo zakázky 050103.

#### **Projektová dokumentace stavby řeší:**

Předložená projektová dokumentace řeší vybudování malé vodní nádrže v lokalitě U zámečku v k.ú.Staňkovice. Vodní nádrž bude napájena vodou z bezejmenné vodoteče, odtok bude zaústěn do téže vodoteče.

#### **Stavební objekty:**

- SO 01 – Vodní nádrž s vypouštěcím zařízením a odpadním potrubím
- SO 02 – Úprava stávajícího kanálu
- SO 03 – Napouštěcí potrubí do nádrže
- SO 04 – Přeložka telekomunikačního kabelu T Počerady

#### **SO 01 – Vodní nádrž s vypouštěcím zařízením a odpadním potrubím**

##### Parametry nádrže :

- kóta normální hladiny	207,00 m n.m.
- plocha nádrže při normální hladině	1 100,50 m <sup>2</sup>
- objem vody v nádrži při normální hladině	1 090,30 m <sup>3</sup>
- maximální hloubka vody v nádrži při normální hladině	1,60 m
- minimální hloubka vody v nádrži při normální hladině	0,88 m

Nádrž bude v severní části zahloubena do terénu, v této části nebude budována sypaná hráz. V ostatních částech bude nutno nádrž ohradit sypanou hrází. Dno i svahy nádrže budou z větší

části zahlobeny na úroveň propustných štěrků. Z částečně propustných materiálů bude vybudována i obvodová hráz nádrže.

Dno i svahy nádrže budou propustné (příp.budovány z částečně propustných hornin), dno i návodní svahy nádrže budou zabezpečeny vhodným těsněním proti únikům vody z nádrže. Dno i návodní svahy nádrže budou těsněny bentonitovou matrací LINTOBENT, ochrana matrace se provede geotextilií GEOFILTEX 63/400. V patě návodního svahu nádrže bude bentonitová matrace zatěsněna minerální zeminou. Návodní svah nádrže bude chráněn vrstvou z drceného kameniva frakce 32-125 mm, tato vrstva bude v patě návodního líce ukončena opěrnou patkou. Ve dně nádrže se na těsnění uloží ochranná vrstva ze štěrkopísku tl.150 mm.

Případné úniky vody z nádrže budou zachyceny v patním drénu z drenážního potrubí DN 100mm. Tento drén bude opatřen příslušnými filtračními vrstvami. Jelikož patní drén není možné vyústit do recipientu (vzhledem k malé hloubce recipientu), bude patní drén vyústěn do vsakovací jámky, která bude vyplněna drceným kamenivem frakce 63-125 mm.

Součástí nádrže je vypouštěcí zařízení s odpadním potrubím. Vypouštěcím zařízením bude možné provádět manipulaci s hladinou v nádrži v rozmezí 1,00 m (mezi kótami 207,00 – 206,00m n.m.). Na vypouštěcí zařízení navazuje odpadní potrubí, kterým bude voda odváděna do recipientu, kterým je upravený stávající kanál. Vzhledem k výšce nivelety upraveného stávajícího kanálu nebude možno provést úplné vypuštění nádrže, pouze bude možno snížit hladinu vody v nádrži na kótu 206,00 m n.m. V případě úplného vypuštění vody z nádrže bude nutno pro vyčerpání vody z nádrže použít diesel agregát, voda bude přečerpávána do upraveného kanálu.

Odpadní potrubí napojené na vypouštěcí zařízení (požerák) bude provedeno z žebrovaného kanalizačního potrubí, celková délka odpadního potrubí bude 20,30 m. V místě vyústění odpadního potrubí do upravovaného kanálu bude potrubí obetonováno.

Výška hladiny vody v nádrži bude upravena pomocí dvojité dlužové stěny. Dluže budou uloženy ve vodících profilech z válcovaných profilů U č.65. Tyto vodící profily budou umístěny do vnitřních stěn vypouštěcího zařízení (požeráku). V místě napojení odpadního potrubí na stěnu vypouštěcího zařízení se osadí stěnové kanálové šoupě kruhové DN 300 mm.

Odpadní potrubí v úseku, ve kterém prochází hrází nádrží bude obetonováno. Vypouštěcí zařízení bude opatřeno dřevěným uzamykatelným poklopem. Stěny vypouštěcího zařízení budou v části nad hladinou normální vody obloženy lomovým kamenem tl.250 mm s vyspárováním. V místě situování vypouštěcího zařízení se na straně přiléhající ke koruně hráze nádrže vybuduje v ose objektu přístupový chodník šířky 800 mm, který naváže na korunu hráze. Chodník bude zpevněn dlažbou na sucho s vyspárováním. Chodník bude sloužit jako přístup pro obsluhu k vypouštěcímu objektu.

## **SO 02 – Úprava stávajícího kanálu**

Stávající kanál odvádí vodu z kaskády rybníčků napájených z bezejmenné vodoteče. Kanálem je voda odváděna do stávajícího propustku pod silnicí II/250 vedoucí z obce Staňkovice do obce Bitozeves. Jedná se o nezpevněný zemní kanál, který je z velké části zarostlý.

V rámci stavby bude stávající kanál upraven. Účelem upraveného kanálu bude odvádět vody z kaskády rybníčků napojených na bezejmennou vodoteč do stávajícího propustku pod silnicí II/250, současně bude sloužit jako recipient pro odvádění vod od odpadního potrubí navazujícího na vypouštěcí objekt (požerák) malé vodní nádrže.



Z upravovaného kanálu bude odbočovat napouštěcí potrubí, kterým bude odváděna vody z kaskády rybníčků do navrhované nádrže.

Na počátku úpravy navazuje kanál výškově na niveletu stávajícího propustku pod silnicí II/250. V místě napojení na tento propustek bude na kanále vybudován práh z lomového kamene. V nově navržené trase dojde ke křížení se stávajícími sítěmi. Křížení bude provedeno pomocí shybky. Kanál v tomto úseku bude proveden ze žebrovaného kanalizačního potrubí. Potrubí kanálu bude uloženo pod stávajícími kabely a vodovodním potrubím. Pro provádění revizí budou na počátku a na konci shybky vybudovány revizní šachty s uzamykatelnými poklopy.

Úsek kanálu mezi km 0,014 – 0,016 je navržen jako otevřený kanál, zpevněný ve dně a v části svahu dlažbou z lomového kamene s vyspárováním. V km 0,015 bude do této části kanálu vyústěn odpad od vypouštěcího zařízení malé vodní nádrže, tento úsek kanálu bude v km 0,016 ukončen kamenným prahem. Mezi km 0,016 a km 0,039 bude proveden otevřený nezpevněný kanál. Kanál bude mít šířku ve dně 500 mm a sklony svahů 1 : 1,5. Dno i svahy kanálu budou ohumusovány a osety. V km 0,041 bude na kanále vybudováno výústní čelo s následným zpevněním, ve výústním čele bude ukončena navazující trubní část kanálu.

Mezi km 0,041 a km 0,050 bude kanál proveden jako trubní z tlakových trub PE-HD. V km 0,046 bude na potrubí kanálu vybudována armaturní šachta. V této šachtě bude osazeno uzavírací šoupě DN 200 mm pro regulaci přívodu vody z kaskády rybníčků ve směru stávajícího propustku pod silnicí II/250.

V km 0,049 je na tlakovém potrubí osazen T-kus d 225/225 mm, na tento T-kus je napojeno napouštěcí potrubí do malé vodní nádrže. Trubní část kanálu je v km 0,050 ukončena vstupním čelem. Součástí vstupního čela jsou i betonové zídky navazující na vstupní čelo a dno kanálu. V betonových zídkách budou osazeny válcované profily, do kterých budou osazeny česle, aby nedocházelo k případnému zanášení navazujícího potrubí kanálu.

V části km 0,050 – 0,053 se kanál provede jako otevřený, zpevněný ve dně a ve svahu dlažbou z lomového kamene s vyspárováním.

V km 0,053 se na kanále zřídí práh z lomového kamene. Mezi km 0,053 – 0,056 bude kanál umístěn ve svahu posledního rybníčku kaskády. V tomto úseku bude kanál zpevněn ve dně i ve svazích dlažbou z lomového kamene. V km 0,056 bude úprava kanálu ukončena prahem z lomového kamene.

### **SO 03 – Napouštěcí potrubí do nádrže**

Napouštěcí potrubí se napojuje v km 0,049 na upravený stávající kanál, který odvádí vody z kaskády rybníčků. V místě odbočení napouštěcího potrubí bude upravený kanál zatrubněn, bude proveden z tlakových trub PE-HD v délce 43,73 m. Odbočení bude provedeno pomocí T-kusu, na T-kus bude navazovat napouštěcí potrubí.

V km 0,003 se na napouštěcím potrubí vybuduje armaturní šachta, ve které bude osazeno uzavírací šoupě DN 200 mm. Tímto šoupětem bude možno regulovat přívod vody přiváděné z upravovaného kanálu do navrhované nádrže. Voda bude do nádrže přiváděna napouštěcím potrubím gravitačně. Napouštěcí potrubí bude vyústěno cca 800 mm nade dno nádrže. V místě vyústění do nádrže bude potrubí obetonováno.

**SO 04 – Přeložka telekomunikačního kabelu T Počerady**

Stávající kabel T Počerady spol.Telefónica O2 bude v délce 85,00 v rámci stavby přeložen.

Nová trasa kabelu bude křížit navrhovanou trasu upraveného kanálu a odpadní potrubí odvádějící vodu od vypouštěcího zařízení malé vodní nádrže. Na začátku a na konci kabelu budou provedeny spojky pro propojení starého a nového kabelu. Starý kabel bude ponechán v zemi kromě úseku, kde stávající kabel kříží nově upravovaný stávající kanál.

**Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky a vyjádření účastníků řízení :****ČEZnet a.s., odd.Poskytování sítí, Oblast Severní Čechy Děčín IV.**

Věc :

Vyjádření k akci „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž, na pozemku p.p.č.1081/2, 1294/19, 1602/2, 1624/2 v k.ú.Staňkovice u Žatce“

Na základě řádného prošetření Vašeho zájmového území pro výše uvedenou akci jsme shledali, že se zde nachází dálkový sdělovací kabel ČEZnet a.s. – ve správě ČEZnet a.s., oblast Severní Čechy, Zbrojnická 16, 405 02 Děčín IV. Dále byl proveden informativní zákres do přiložené situační mapy.

Před zahájením výkopových prací je nutno písemně objednat přesné vytýčení našeho kabelu přímo v terénu stavby. Termín vytýčení nutno dohodnout s p.Fejfarem - tel.411 122 279, mobil 602 667 870 nebo s p.Novákem – tel.411 122 275, mobil 606 427 616.

V případě překládky musí být sepsána smlouva o překládce a to v termínu ještě před dokončením projektové dokumentace.

V příloze zasíláme podmínky pro provádění výkopových prací v blízkosti našich zařízení.

Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti podzemních zařízení **ČEZnet a.s.** – ve správě oblast **SEVERNÍ ČECHY**.

Při provádění zemních prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení jste povinni učinit veškerá opatření, aby nedošlo k jejich poškození, zejména tím, že zajistíte :

- 1) před zahájením zemních prací nezbytné vytýčení sděl.sítí a následné vyznačení jejich polohy přímo v terénu stavby, je nutné provedení hloubkových sond, vytýčení je nutno dohodnout s **p.Fejfarem** (mobil 602/667870) nebo s **p.Novákem** (mobil 606/427616)
- 2) uvědomíte nás o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- 3) prokazatelně seznámíte provádějící pracovníky s polohou sdělovacího vedení
- 4) upozorníte provádějící organizace na možnou polohovou odchylku + - 50 cm uloženého sdělovacího vedení od výkresové dokumentace
- 5) upozorníte pracovníky na zvýšenou opatrnost v místech střetu se sdělovacím vedením, aby zde nepoužívali nevhodné nářadí a ve vzdálenosti min.1 m po každé straně vyznačené trasy nepoužívali žádných hloubících strojů
- 6) odkryté podzemní sdělovací vedení musí být zabezpečeno před poškozením

- 7) organizace provádějící zemní práce musí ztuhnout zeminu pod kabelem před jeho zakrytím a současně přizvat zástupce oblasti SEVERNÍ ČECHY ČEZnet a.s. ke kontrole kabelu před zakrytím a konečnou úpravou terénu
- 8) neprodleně ohlásit každé poškození sdělovacího vedení (zařízení)
- 9) ohlášení ukončení stavby na ČEZnet a.s.

### Svč.vodovody a kanalizace a.s. Teplice

Před zahájením prací objedná investor vytyčení přímo v terénu. Těleso rybníka musí být situováno mimo ochranné pásmo vodovodního řadu. Ochranné pásmo musí zůstat nezastavěné a trvale přístupné pro opravy a údržbu.

### Telefónica O2 Czech Republic a.s. Praha

#### Vyjádření o existenci podzemních vedení komunikační sítě (SEK) společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s.(dále jen *Vyjádření*)

vydané podle § 101 z.č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích ve znění pozdějších předpisů nebo dle § 103 z.č.50/1976 Sb. stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů

č.j. : 24619/05/CUL/003

Zadatel Stavebník	Ing.Klement Robert, P.Velikého 570, Žatec, 438 01 Obec Staňkovice	
Název stavby	Staňkovice, U Zámečku – nový rybník	
Zájmové území	Okres	Louny
	Obec	Staňkovice
	Kat. území/č. parcely	Staňkovice u Žatce
Upřesnění místa	Viz situace	

Zájmové území je vyznačeno žadatelem a potvrzeno společností Telefónica O2 Czech Republic a.s., na předložených mapách (včetně přehledové situace), popř. na situačních pláncích, v měřítku 1: 2000.

*Vyjádření* je vydáno pro účel: **Stavební řízení.**

Při realizaci výše popsaných prací **dojde ke střetu** se sítěmi společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., jejichž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy komunikační sítě společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., nebo je upřesněna v textu tohoto *Vyjádření*.

#### Dotčená metalická síť:

Neurčené 9-2/24, 9-2/421, KP 4015 l.č.65, KP 4090 l.č.94, 95, KP 4034  
l.č.27

Pro vytyčení trasy PVTS kontaktujte zaměstnance provádějící vytyčování a zašlete objednávku na adresu :

**Metalická síť:**

Petr Šturz, Masarykova 273/20, 403 40 Ústí nad Labem  
845

Kontakt: 602 688 713, 415 774

**Optická síť:**

Petr Šturz, Masarykova 273/20, 403 40 Ústí nad Labem  
845

Kontakt: 602 688 713, 415 774

Je-li ve vyjádření více kontaktů na vytyčování, je nutno vytyčení objednat u každého z nich samostatně. Ceník vytyčení je k dispozici na internetové adrese [www.telecom.cz/dokumentace](http://www.telecom.cz/dokumentace) a na pracovištích dokumentace liniových staveb sítě.

**Poznámka :** Pokud dojde ke střetu s nadzemním telekomunikačním vedením, požadujeme jeho respektování a dodržení platných ČSN.

Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení *Veřejné komunikační sítě*

*Společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s. (dále VKS)*

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní vedení telekomunikační sítě (PVTS), je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození PVTS stavebními pracemi. Jedná se zejména o zajištění těchto podmínek :

- a) Nejméně 15 dnů před předpokládaným termínem zahájení prací uvědomit písemně společnost Telefónica O2 Czech Republic a.s. o zahájení prací.
- b) Ve smyslu § 18 vyhlášky č.324/1990 Sb. před započítím zemních prací zajistit vytyčení a vyznačení trasy PVTS na terénu a s její polohou prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce.
- c) Upozornit organizaci provádějící zemní práce na možnou polohovou odchylku +/- 30 cm uloženého vedení od polohy uvedené ve výkresové dokumentaci.
- d) Upozornit pracovníky, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení nepoužívali žádných mechanizačních prostředků a dbali při pracích v těchto místech nejvyšší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí.
- e) Odkryté podzemní telekomunikační vedení zabezpečit proti poškození.
- f) Nad kabelovou trasou dodržet zákaz přejíždění těžkými vozidly, dokud nebude provedena ochrana kabelů proti mechanickému poškození a dodržet zákaz budování zařízení, která by omezovala přístup k PVTS.
- g) Při provádění zemních prací ztuhit zeminu pod vedením, a vyzvat prostřednictvím pracoviště POS příslušnou organizační složku společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., k provedení kontroly před zakrytím vedení, zda není viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky.
- h) Neprodleně oznámit každé poškození PVTS Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s. na telefonní číslo 13129.
- i) Při křížení nebo souběhu s PVTS společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., dodržovat ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení v platném znění a související normy. Předložit ke schválení případné změny polohy telekomunikačního vedení (zařízení).
- j) Správce vedení neodpovídá za změny jeho prostorového umístění provedené bez jeho vědomí, je nutno ověřit výškové umístění sondami.
- k) Při provádění zemních prací postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání telekomunikačních vedení (ČSN 73 3050), pokud nebylo s provozovatelem dohodnuto jinak.

- l) Při práci v blízkosti PVTS je nutno dodržovat ČSN 33 2000-5-54 Uzemnění a ochranné vodiče.
- m) Při výstavbě a rekonstrukci energetických vedení a zařízení VN, VVN, ZVN, el.trakce je třeba pracovníkům ochrany telekomunikační sítě předložit projektovou dokumentaci těchto staveb se zakreslenými trasami telekomunikačních vedení ke kontrole z hlediska řešení nebezpečných a rušivých vlivů trojfázových vedení (podle ČSN 33 2160).
- n) Vyskytne-li se ve staveništi telekomunikační zařízení, které by bránilo realizaci stavby, je nutné toto projednat a v případě přeložky postupovat ve smyslu § 91 odst.7 z.č.151/2000 Sb. o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení veřejné telekomunikační sítě, nese náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku telekomunikačního vedení, a to na úrovni stávajícího technického řešení).
- o) Při zjištění PVTS nezakresleného v projektové dokumentaci zhotovitel zastaví další práce a pokračuje v nich až po projednání a písemném vyjádření DLSS, totéž učiní v případě, že se ve vyznačené trase PVTS nenachází.
- p) Je-li PVTS chráněno ochranným pásmem, je nutné dodržovat povinnosti a zákazy stanovené pro toto pásmo právními předpisy tak, aby nedošlo k poškození PVTS.
- q) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy apod.), které jsou součástí kabelové trasy, nesmějí být bez vědomí provozovatele PVTS dotčena ani přemístěna.
- r) Je zakázáno nad trasou PVTS (včetně ochranného pásma) měnit rozsah zpevněných ploch (komunikace, parkoviště, vjezdy ...) a vysazovat trvalou zeleň bez předchozího projednání s pracovníkem ochrany sítí.
- s) Ukončení stavby písemně nahlásit pracovním místem SOS.

Toto *Vyjádření* je platné pouze pro území a rozsah prací vyznačených v dokumentaci předložené žadatelem a potvrzené zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., nebo pro jiný účel který byl uveden v *Žádosti* o vydání *Vyjádření*.

Nové *Vyjádření* je nutné si vyžádat: při uplynutí doby platnosti *Vyjádření*, při změně rozsahu vymezeného území stavby, při změně rozsahu prací, při změně účelu (uvedeného v *Žádosti*), při změně stupně plánovací nebo projektové přípravy, při změně územního rozhodnutí, stavebního povolení, nebo při prodloužení, či ukončení platnosti těchto dokladů.

**Žadatel se svým podpisem zavazuje, že nebude poskytnuté informace a data neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, či půjčovat bez souhlasu poskytovatele, a že jím poskytnuté údaje jsou pravdivé.**

#### **Přílohy:**

orazítkované přehledy situace zájmového území dodané žadatelem: 1 list

výřezy účelové mapy komunikační sítě : 5 listů

celkem listů příloh: 6

Prohlašujeme, že žadateli byly pro zájmové území poskytnuty informace z veškeré dokumentace podzemních vedení komunikační sítě evidované u společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., která souhlasí s provedením výše uvedených prací za předpokladu splnění podmínek uvedených v tomto *Vyjádření*.

**Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov****„Vodní nádrž Staňkovice, lokalita Zámeček“**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 14.1.2005, kterou jsme obdrželi dne 17.1.2005, Vám sdělujeme :

S vydáním územního rozhodnutí na výše uvedenou akci souhlasíme s tím, že projektová dokumentace pro stavební a vodoprávní řízení nám bude předložena k vyjádření ještě před zahájením těchto správních řízení.

Předběžně uvádíme následující podmínky :

1. V souladu s č.8.4.3 ČSN 75 2410 bude minimální rozměr výpusti (odpadní potrubí) 300 mm.
2. Pro provoz nádrže budou vypracovány jednoduchý manipulační a provozní řád.
3. PD pro stavební a vodoprávní řízení bude obsahovat návrh způsobu rozdělení průtoku v profilu odběrného objektu.

**Předmětem vyjádření** je zřízení nové vodní nádrže v obci Staňkovice – lokalita Zámeček. Jedná se o boční nádrž, která bude napájena z bezejmenné občasně vodoteče, která je zaústěna do HMZ (Isypo – LBP Ohře – HMZ od Zámečku, Staňkovice). Nádrž bude částečně zahloubená, se sypanou zemní hrází se sklony návodního svahu 1 : 4 a vzdušného svahu 1 : 3.

**Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov****„Vodní nádrž Staňkovice, lokalita Zámeček“**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 13.4.2005, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí 2 roky ode dne vydání.

S realizací uvedené akce souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek :

**I.Stanovisko z hlediska souladu s Plánem oblasti povodí (Směrným vodohospodářským plánem) :**

1. V souladu s č.8.4.3 ČSN 75 2410 bude minimální rozměr výpusti (odpadní potrubí) 300 mm.
2. Pro provoz nádrže budou vypracovány jednoduchý manipulační a provozní řád. Tyto řady budou předloženy našemu závodu v Terezíně (Pražská 319, 411 55 Terezín) k vyjádření.
3. Bude provedena kategorizace díla v souladu s § 61 zákona č.254/2001 Sb. Nejpozději ke kolaudaci stavby.

Bude-li nádrž sloužit chovu ryb se kterým souvisí krmení a optimalizace vodního prostředí (hnojení), upozorňujeme, že je nutné v souladu s § 39 odst.7 písm.b) zákona č.254/2001 Sb. Ve znění pozdějších předpisů požádat vodoprávní úřad (OŽP a Z Krajského úřadu Ústeckého kraje) o povolení výjimky z ustanovení § 39 odst.1 téhož zákona. K tomuto řízení se vyjádří náš závod v Terezíně. Žádost o vyjádření bude obsahovat informace o způsobu hospodaření, o druhu rybí osádky, druhu krmiva, případně bude zpracován plán aplikace krmných a léčebných látek a látek k odstranění nežádoucí flóry a fauny.

**II. Stanovisko z hlediska správce povodí :**

- 1.Stavebník zajistí taková opatření, aby během výstavby nedošlo k významnému znečištění povrchových ani podzemních vod, zvláště ne ropnými látkami.

2. Na nádrži budou zřízeny vodní značky pro normální provozní hladinu a maximální hladinu. Tyto značky musí být dobře viditelné, přístupné a trvanlivé. Tento požadavek nespĺňuje označení barvou, které není odolné proti působení povětrnostních vlivů. Vhodný je např. pevně osazený kovový pásek.

## **II. Stanovisko z hlediska správce povodí :**

1. Platí stejné podmínky jako I. a II.

**Předmětem vyjádření** je zřízení nové vodní nádrže v obci Staňkovice – lokalita Zámeček. Jedná se o boční nádrž, která bude napájena z bezejmenné občasné vodoteče, která je zaústěna do HMZ (Isypo – LBP Ohře – HMZ od Zámečku, Staňkovice). Nádrž bude částečně zahloubená, se sypanou zemní hrází se sklony návodního svahu 1 : 4 a vzdušného svahu 1 : 3. Nátok bude zajištěn nově zřízenou strouhou s hydraulickou clonou tvořenou potrubím DN 150. Nádrž bude vybavena požerákem, hloubka rybníka bude 0,9 – 1,3 m, zatopená plocha bude cca 15 m<sup>2</sup>.

### **Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov**

**Věc : vyjádření k PD „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž“**

Souhlasíme s vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu bez připomínek. Požadujeme přizvání ke kolaudačnímu řízení.

### **Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Ohře se sídlem v Ústí nad Labem, pracoviště Žatec**

**Věc : „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž“**

V příložené situaci jsme Vám vyznačili zařízení v naší správě. Jedná se o HMZ budované v roce 1975 a ve správě naší organizace je pouze horní úsek od silnice v délce 255 m. Dále tato strouha byla budována jako detail a zůstala ve správě JZD Staňkovice.

### **Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče**

**Stanovisko ke stavebnímu řízení akce : „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž“**

Městský úřad Žatec, odbor rozvoje města, jako věcně a místě příslušný správní orgán, vydává na základě žádosti Městského úřadu Žatec – odboru životního prostředí a zemědělství, náměstí Svobody 1, 438 24 Žatec, ve věci stavebního řízení akce : „Staňkovice, U Zámečku – malá vodní nádrž na pozemku parc.č.1081/2, 1294/19, 1602/2 v k.ú.Staňkovice u Žatce“, ve smyslu §§ 22, 23 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů toto stanovisko :

Proti realizaci výše uvedené stavby nemá odbor rozvoje města MěÚ v Žatci námítky za předpokladu, že investor nejméně se čtrnáctidenním předstihem oznámí zahájení zemních prací organizaci pověřené archeologickým výzkumem (viz rozdělovník) a v případě porušení archeologických objektů či situací uhradí náklady záchranného archeologického výzkumu.

Při kolaudačním řízení prokáže investor, že zahájení výkopových prací oznámil organizaci pověřené archeologickým výzkumem a předloží zprávu organizace o výsledku odborného dozoru archeologa, a to i v negativním případě, aby se tak předešlo možnému postihu ve smyslu §35,39 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v plném znění.

Posouzení vodoprávního úřadu:

**Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.**

**Městský úřad Žatec, odbor životního prostředí a zemědělství, obecní úřad obce s rozšířenou působností, jako příslušný vodoprávní úřad proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.**

**Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 27 odst.2 správního řádu) :**

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov 3

ČEZ ICT Services a.s., odd.Posyktování sítí, Zbrojnická 16, 405 02 Děčín IV.

SčVK, a.s.Teplice, Přítkovská 1689, 415 01 Teplice I

Telefónica O2 Czech Republic a.s., Olšanská 55/5, 130 34 Praha 3

Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Ohře, pracoviště Žatec,  
Svatopluka Čecha 1128, 438 01 Žatec 1

Vodní díla - TBD a.s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1

**Rozhodnutí o předložených námitkách se odůvodňuje takto :**

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Bylo vyhověno námitkám uvedeným ve vyjádření :

- Svč.vodovody a kanalizace a.s. Teplice
- ČEZnet a.s. Děčín
- Telefónica O2 Czech Republic a.s. Praha
- Povodí Ohře s.p.Chomutov
- Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Žatec

**Poučení účastníků řízení**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, podáním u zdejšího vodoprávního úřadu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné.

Pokud Vám nebylo předmětné rozhodnutí doručeno poštovním doručovatelem přímo do vlastních rukou, ale ve smyslu ustanovení § 24 odst.1 správního řádu bylo uloženo na poště, potom se za den doručení považuje desátý den od tohoto uložení, nikoliv až následné faktické převzetí rozhodnutí po uplynutí této desetidenní lhůty. V tomto případě se lhůta pro případné podání odvolání nepočítá od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale už jedenáctého dne od uložení písemnosti na poště.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního



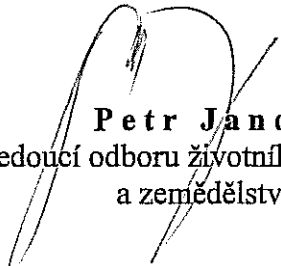
souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

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



  
**Petr Janda**  
vedoucí odboru životního prostředí  
a zemědělství

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000,00 Kč byl zaplacen dne **6.2.2008**.

#### **Obdrží:**

##### **účastníci (dodejky)**

Obec Staňkovice, Postoloprtská 8, 439 49 Staňkovice u Žatce zastoupena Ing. Robertem Klementem, nám.P.Velikého 570, 438 01 Žatec 1

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov 3

ČEZ ICT Services a.s., odd.Poskytování sítí, Zbrojnická 16, 405 02 Děčín IV.

SčVK, a.s.Teplice, Přítkovská 1689, 415 01 Teplice 1

Telefónica O2 Czech Republic a.s., Olšanská 55/5, 130 34 Praha 3

Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Ohře, pracoviště Žatec,

Svatopluka Čecha 1128, 438 01 Žatec 1

Vodní díla - TBD a.s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1

##### **dotčené orgány**

Městský úřad Žatec - stavební a vyvlastňovací úřad

Městský úřad Žatec odbor životního prostředí a zemědělství – lesní hospodářství

MěÚ Žatec - odbor rozvoje města - památková péče

Městský úřad Žatec odbor životního prostředí a zemědělství – ochrana přírody a krajiny

##### **ostatní**

Povodí Ohře s.p. Chomutov provoz Žatec, U Oharky 2321, 438 01 Žatec 1

Povodí Ohře s.p., závod Terežín, Pražská 319, 411 55 Terežín

VUSS Praha, Na Valech 76, 412 01 Litoměřice 1

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

SĚVK, a.s. závod Most, Dělnická 14, 434 72 Most 1

SĚVK, a.s. Most středisko Žatec, nám. P. Velikého 570, 438 01 Žatec 1

Archeologický ústav AV ČR pracoviště Žatec, Dvořákova 1935, 438 01 Žatec 1

Regionální muzeum K.A. Polánka, Husova 678, 438 01 Žatec 1

MERO ČR a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou 1

ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV

Telefónica O2 Czech Republic a.s., P.O.Box 56, 130 76 Praha 3

ČEPRO a.s. Obchodní středisko produktovodů I., Roudnice nad Labem,

413 28 Roudnice nad Labem

projektant : Ateliér SOP Praha KK Sokol Vyšehrad s.r.o., Rašínovo nábřeží 24, 128 00 Praha 2