

# Městský úřad Jindřichův Hradec

## odbor výstavby a územního plánování

Klásterská 135/II, 377 22 Jindřichův Hradec

telefon : 384 351 111

fax : 384 361 503

mail : vup@jh.cz

Spis.zn.: VÚP/1695/2013/ŠN

V Jindřichově Hradci, dne : 31.7.2013

Č.j.: VÚP/34716/13/ŠN

Oprávněné úřední osoby: Romana Šánová

Ing. Bohumil Krejčí

tel.: 384 351 248

mail: [sanova@jh.cz](mailto:sanova@jh.cz)

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

#### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

(jedná se o řízení s velkým počtem účastníků řízení v souladu s § 144 správního řádu zák.500/204Sb ve znění pozdějších novel)

#### Výroková část:

Městský úřad Jindřichův Hradec, odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 30.1.2013 podalo

**Rybářství Kardašova Řečice s.r.o., IČO 60827394, Čécova 662/20, 37004 České Budějovice  
Řečice**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

#### **r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

#### **Obnova rybníka Blatec**

(dále jen "stavba") **na pozemku parc. č. 564/1, 564/2, 565, 586/1, 588, 667/2, 839 v katastrálním území Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, parc. č. 412/12, 514/10, 514/12, 514/13, 515 v katastrálním území Příbraz.**

#### Druh a účel umístěvané stavby:

- Obnovení průtočného rybníka. Jeho obnovou, při současném vhodném zakomponování do krajiny se zvýší jeho základní funkce s důrazem na posílení retenční schopnosti vodního díla. Zároveň bude umožněn polointenzifikační chov ryb. V nádrži bude převážně obsádka tržního kapra a vedlejších druhů ryb. Také budou vytvořeny podmínky na zvýšení estetických a ekologických kvalit krajiny a vzniku nového refugia pro obojživelníky. Akumulační prostor vodního díla bude rozšířen o prostor, kde byla vytěžena rašelina, čímž dojde k zvětšení katastrální výměry rybníka na 117.1213 ha. Největší hloubka rybníka u výpusti bude činit při normální hladině 4,95 m a na tuto větší hlubší část rybníka bude navazovat rozsáhlá litorální část s hloubkami menšími než 0,5 m vhodná pro rozvoj

vodních rostlin se všemi přechodovými litorálními pásmy. Bez zásahu zůstane zarostlá část rybníka na přítoku podél stoky. Po celém obvodu rybníka budou zachovány stávající svahy ve velmi malém sklonu. Bez větších úprav dojde k zatopení kotliny a vzniku nádrže vodní plochy cca 90 ha.

#### Stavba je členěna na stavební objekty:

**SO 01 Terénní úpravy** - Bude provedeno vytvarování loviště v západní části plochy. Na jižní části plochy dna rybníka se před vyrovnáním a vysvahováním dna vytrhají pařezy. Zemní práce budou prováděny v okolí kóty 461,25 m n.m., kde se vyrovnají terénní nerovnosti, a kde se vytvoří po pravé straně obvodová hrázka a za ní odvodňovací stoka, aby nedocházelo k rozlivu maximální hladiny na cizí pozemky. Tato úprava se uskuteční na několika místech, především okolo lesního pozemku p.č. 718/2 v k.ú. Dolní Lhota, kde se nasype nízká zemní hrázka, aby nedocházelo k zatápnění vodou ani při maximální hladině. Podél levé strany rybníka se pročistí málo funkční stoka, která vede do stávajícího propustku. Dále se pročistí stoka až do rybníka Lásenice malá.

**SO 02 Oprava hráze** - Při opravě hráze bude hráz doplněna po překopech a v prostoru okolo bezpečnostního přelivu, bude použit vhodný hlinitopísčité až jílovopísčité materiál z okrajů plochy rybníka. Po dokončení opravy hrázového tělesa bude vyrovnána v prostoru výpusti hráz na kótu min. 462,00 m n.m. Na kótu 462,15 m n.m. bude na návodní hraně rybníka vytvořena v délce cca 200 m malá hrázka s převýšením nad max. hladinou 0,9 m se vzdušným lícem ve sklonu 1:3 až 1:10 opatřeným ohumusováním tl. 10 cm zpevněným osetím. Návodní líc se ponechá v původním sklonu s doplněným návodním hlinitým těsněním a z kamenné rovnaniny opřené do patky lomového kamene. Koruna hráze bude sloužit nadále jako místní komunikace s přístupem k rybničním objektům. Po překopu hráze a urovnání a zhutnění koruny se obnoví živičné vrstvy a vzdušná strana se zpevní ohumusováním s osetím. Zásyp překopaných míst hráze a oprava hráze u přelivu bude realizován z vhodného materiálu. Koruna hráze nad výpustí bude mírně zvýšena asfaltovými vrstvami. Opevnění návodního líce hráze bude provedeno min. 20 cm nad úroveň max. hladiny. Koruna hráze bude urovnána v oboustranném sklonu z důvodu bezpečného odvedení srážkové povrchové vody. Komunikace v místě bezpečnostního přelivu má i podélný sklon a v krátké římse propustku nebude odvodnění. Opevnění bude z kamenné rovnaniny v tloušťce 30 cm na šterkopískovém podsypu tl. 10 cm. Opevnění bude opřeno do patky z lomového kamene v návodní patě hráze. Na dno rybníka do kádiště povede z koruny hráze kamenné schodiště a průjezdný sjezd. Schodiště povede i na vzdušnou stranu hráze k vývařišti.

**SO 03 Výměna výpusti** - Jako výpust bude železobetonový uzavřený objekt vsazený do návodní hrany hráze. Výpust bude hrazená kanálovým šoupětem, v šachtě výpusti budou 2 řady drážek provizorního hrazení pro dluže a stupadla na dno, navrch bude zapaštěný uzamykatelný kovový poklop. Rybník bude mít 2 nezávislé výpusti v jednom bloku. V nátokové části se doplní dvě obetonovaná potrubí. Na vtoku bude v ocelových drážkách mírně šikmá ocelová mříž. Pro snížení tlaku a vyloučení tlakového proudění v odpadním potrubí bude výtok regulován kanálovým šoupětem. Přístup k výpusti a ovládacímu mechanismu bude přímo z koruny hráze. Nad výpustí bude pohybovací mechanismus zakryt jednoduchým dřevěným manipulačním objektem. Zdivo vývařiště bude vyzděno v max. míře z původního kamene, rozměry zůstanou stávající. Na dně vývařiště bude kamenná dlažba.

**SO 04 Bezpečnostní přeliv** – Bezpečnostní přeliv je navržen na převedení stoleté vody. Přeliv bude lomený objekt délky 2x (5+8) m, celková délka 26 m. Betonová přelivná hrana může být i zešikmená a spadiště se vydláždí lomovým kamenem do betonového lože. Betonové stěny budou stejně jako beton základu vyztuženy při obou krajích ocelí a ocelovou svařovanou sítí. Pod komunikaci bude propustek z 2x dvanácti kusů rámových prefabrikátů, které jsou dimenzovány pro převedení vody o volné hladině. Propustek bude ze železobetonových rámců staticky dimenzovaných na silniční zatížení třídou A. Propustky budou uloženy na betonovou podkladní desku, obetonovány z boků, izolovány proti vnikání povrchové vody a povrch bude upraven asfaltovými vrstvami jako stávající komunikace. Na římse bude ocelové zábradlí a silniční svodidlo. Povrchová úprava žárovým zinkováním.

**SO 05 – Kádiště a sjezd** - Šířka kádiště bude 9 m a délka 35 m, na kádiště povede průjezdný sjezd. Povrch bude zpevněn silničními betonovými panely. Ostatní části sjezdu budou zpevněny šterkem s povrchovou úpravou lomovou prosívkou navrch, aby po sjezdu mohla být vedena i objížďková trasa okolo překopů hráze.

**SO 06- Odvodňovací stoka** - Podél celé pravé strany rybníka bude vytvořena odvodňovací stoka délky 1 300 m, která zabráni zatápnění cizích pozemků. Zaústění této stoky bude do vývařiště pod bezpečnostní přeliv.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, kterou vypracoval Ing.Vilém Šedivý, ČKAIT 0100221, Nová 520, 391 81 Veselí nad Lužnicí, a která obsahuje i výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, dále obsahuje zevrubné vyznačení vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Komunikační napojení - Přístup k rybníku bude po zpevněné účelové obecní cestě, která se po dokončení stavby uvede do původního stavu. Po dobu výstavby povede doprava objížděkou po ploše rybníka.
3. Do projektové dokumentace pro stavební (vodoprávní) povolení musí být zapracovány požadavky obsažené ve vyjádřeních příj. rozhodnutí zainteresaných orgánů a organizací, která má investor k dispozici a byla předložena k řízení:
  - Město Stráž nad Nežárkou ze dne 3.4.2013
  - MěÚ J.Hradec, odbor ŽP ze dne 21.9.2012 č.j. OŽP/38702/12/Hs
  - MěÚ J.Hradec, odbor ŽP ze dne 26.2.2013 č.j. OŽP/7187/13/les-028 VH
  - Lesy ČR,s.p. LS J.Hradec ze dne 12.3.2011 č.j. 009/2011/954/CB/HI
  - Lesy ČR s.p. LS J.Hradec ze dne 18.2.2010 č.j. 223/2010/193/84/763
  - Povodí Vltavy ze dne 13.3.2012 č.j. 16607/2012Le
4. Při projektování nutno respektovat stavební zákon a prováděcí vyhlášky.
5. Investor si zajistí pro zpracování PD vytyčení podzemních vedení přímo v terénu a dodrží podmínky správců jednotlivých sítí:
  - E.ON ČR, s.r.o., Elektrická síť, Č.Budějovice dne 10.9.2012 zn. Z0980-Z051228844
  - Telefónica CR, a.s. Č.Budějovice ze dne 4.9.2012 č.j. 151550/12
6. Platnost tohoto územního rozhodnutí se stanovuje na dobu dvou let od právní moci tohoto rozhodnutí.
7. Před započítím prací požádá investor Krajský úřad – Jihočeský kraj Č.Budějovice, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví o vydání stavebního povolení na stavbu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Rybářství Kardašova Řečice s.r.o., Nádražní 574, 378 21 Kardašova Řečice  
Obec Příbraz, Příbraz 155, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Město Stráž nad Nežárkou, Emy Destinnové 61, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Obec Lásenice, Lásenice 11, 378 01 Lásenice

## Odůvodnění:

Dne 30.1.2013 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad se zevrubně zabýval okruhem účastníků řízení, vymezil jejich okruh v souladu s § 85 stavebního zákona a dále samostatným usnesením ze dne 20.5.2013 č.j. VÚP/23688/13/ ŠN tento okruh účastníků rozšířil o vlastníky pozemků a nemovitostí v osadě pod hrází rybníka, kteří sice jsou svou polohou přes jednu či dvě parcely od umístěvané stavby, ale i dle názoru stavebního úřadu mohou být jejich práva umístěvanou stavbou dotčena a to z důvodu možnosti případného ovlivňování kolísáním spodních vod při napuštění rybníka. Jedná se o následující účastníky řízení: Jaroslav Hroděj, nar. 29.11.1951, bytem Dolní Lhota č.p. 61, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Janka Kubíková, nar. 2.8.1966, bytem J.Bendy č.p. 1381/22, 370 05 České Budějovice 5  
Michal Kubík, nar.11.11.1963, bytem Dolní Lhota č.p. 57, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Vlasta Šindelářová, nar. 8.8.1949, bytem Dolní Lhota č.p. 58, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Ing. Ivetta Scharnaglová, nar. 20.9.1958, bytem Vykáňská č.p. 727/17, Strašnice, 100 00 Praha 10  
Růžena Macourková, nar. 8.10.1928, bytem Podolská č.p. 423/20, Podolí, 147 00 Praha 47  
RNDr. Karel Prach, nar. 20.10.1953, bytem Táborská č.p. 1102, 379 01 Třeboň II  
RNDr. Eva Prachová, nar. 21.8.1960, bytem Táborská č.p. 1102, 379 01 Třeboň II  
Vladimír Picka, nar. 19.12.1941, bytem sídliště Vajgar č.p. 555, 377 01 Jindřichův Hradec III

PhDr. Marie Ernestová, nar. 10.8.1946, bytem Dolní Lhota č.p. 7, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
MUDr. František Krásný, nar. 24.11.1950, bytem Sládkova č.p. 643,377 01 Jindřichův Hradec II  
Ludmila Krásná, nar. 16.7.1957, bytem Sládkova č.p. 643, 377 01 Jindřichův Hradec II  
Konečný okruh účastníků řízení je pak stanoven v rozdělovníku tohoto rozhodnutí.

Protože konečný počet účastníků řízení převyšuje 30, stavební úřad dále postupoval v souladu s § 144 správního řádu zák. 500/2004 Sb (ve znění pozdějších novel) a řízení vedl veřejnou vyhláškou.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 25.4.2013, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Na základě připomínek a námitek účastníků řízení vznesené při veřejném ústním jednání byl spisový materiál doplněn. Účastníci řízení následně byli seznámeni samostatným sdělením s doplněním podkladů řízení a to dne 20.5.2013 pod č.j. VÚP/23631/13/ŠN a byla jim stanovena přiměřená lhůta k případným připomínkám a námitkám takto doplněných podkladů řízení.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací obce Příbraz. Město Stráž nad Nežárkou má starý územní plán, který tuto část nemá řešenou, ale v rozpracovaném novém územním plánu je též rybník Blatec navržen. Obec Příbraz i Město Stráž nad Nežárkou s obnovou rybníka vyslovily souhlas a obecně lze konstatovat, že obnova tohoto rybníka je v souladu se záměry územního plánování. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stanoviska sdělili:

- Město Stráž nad Nežárkou ze dne 3.4.2013
- MěÚ J.Hradec, odbor ŽP ze dne 21.9.2012 č.j. OŽP/38702/12/Hs
- MěÚ J.Hradec, odbor ŽP ze dne 26.2.2013 č.j. OŽP/7187/13/les-028 VH
- Lesy ČR,s.p. LS J.Hradec ze dne 12.3.2011 č.j. 009/2011/954/CB/HI
- Lesy ČR s.p. LS J.Hradec ze dne 18.2.2010 č.j. 223/2010/193/84/763
- Povodí Vltavy ze dne 13.3.2012 č.j. 16607/2012Le
- E.ON ČR, s.r.o., Elektrická síť, Č.Budějovice dne 10.9.2012 zn. Z0980-Z051228844
- Telefónica CR, a.s. Č.Budjovice ze dne 4.9.2012 č.j. 151550/12

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

Vypořádání se s námitkami a připomínkami účastníků řízení:

Účastníci řízení Jaroslav Hroděj, nar. 29.11.1951, bytem Dolní Lhota č.p. 61, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Janka Kubíková, nar. 2.8.1966, bytem J.Bendy č.p. 1381/22, 370 05 České Budějovice 5  
Michal Kubík, nar.11.11.1963, bytem Dolní Lhota č.p. 57, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Vlasta Šindelářová, nar. 8.8.1949, bytem Dolní Lhota č.p. 58, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
Ing. Ivetta Scharnaglová, nar. 20.9.1958, bytem Vykáňská č.p. 727/17, Strašnice, 100 00 Praha 10  
Růžena Macourková, nar. 8.10.1928, bytem Podolská č.p. 423/20, Podolí, 147 00 Praha 47  
RNDr. Karel Prach, nar. 20.10.1953, bytem Táboritská č.p. 1102, 379 01 Třeboň II  
RNDr. Eva Prachová, nar. 21.8.1960, bytem Táboritská č.p. 1102, 379 01 Třeboň II  
Vladimír Picka, nar. 19.12.1941, bytem sídliště Vajgar č.p. 555, 377 01 Jindřichův Hradec III  
PhDr. Marie Ernestová, nar. 10.8.1946, bytem Dolní Lhota č.p. 7, 378 02 Stráž nad Nežárkou  
377 01 Jindřichův Hradec II vyjádřili písemně nesouhlas s obnovou rybníka Blatec písemně dne 24.4.2013 a k němu doložili vlastní hydrogeologické posouzení vypracované RNDr. Jiřím Krausem. Dále v protokolu z místního šetření a ústního jednání doložili doplněné stanovisko (opět nesouhlasné).

Naopak s územním rozhodnutím souhlasí manželé MUDr. František Krásný, nar. 24.11.1950, bytem Sládkova č.p. 643,377 01 Jindřichův Hradec II a Ludmila Krásná, nar. 16.7.1957, bytem Sládkova č.p. 643, kteří v této lokalitě též mají nemovitost.

Stavební úřad s těmito námitkami a připomínkami nesouhlasí z těchto zásadních důvodů:

1. Je třeba uvést základní fakta – toto územní rozhodnutí je opakované, obnova rybníka Blatec měla vydané pravomocné územní rozhodnutí již z roku 2010. Územní rozhodnutí bylo vydáno dne 1.3.2010 pod č.j. VÚP/1010/2010/ŠN a nabylo právní moci dne 16.4.2010. Platnost tohoto rozhodnutí byla dva roky od právní moci, během nichž stavebník nezažádal o vodoprávní řízení, proto toto po dvou letech pozbylo platnost a bylo nutné územní rozhodnutí zopakovat.

Rozsah obnovované stavby rybníka se však výrazně nezměnil. Nicméně toto řízení (bylo vydáváno veřejnou vyhláškou) řešilo celé území a nikdo z účastníků řízení toto rozhodnutí nenapadl. Stavební úřad se proto domnívá, že současné nesouhlasy některých účastníků jsou alespoň z části podávány účelově, aby nemuseli provádět základní údržbu svých nemovitostí a pozemků a aby tuto povinnost vyplývající ze stavebního zákona přenesli pokud možno na investora obnovovaného rybníka. Toto vyplývá i z písemného vyjádření k námitkám ze dne 7.5.2013, které podalo Rybářství Kardašova Řečice s.r.o.. I při místním šetření bylo zjištěno, že některé objekty pod hrází nemají prováděnu základní údržbu, dešťové vody jsou vsakovány v těsném sousedství objektů a systém povrchových stok, které byly vybudovány k odvodu povrchových vod ve dvacátých letech je neudržovaný.

2. Stavební úřad se zevrubně zabýval právní polohou námitek. Zde je třeba uvést základní. Rybník Blatec je historická stavba a dle dochovaných dokladů byl v novodobé historii normován v roce 1909. To znamená, že v té době byla jasně stanovena kóta normální (provozní) hladiny rybníka. Provozování vodního díla bylo po několik desetiletí pouze omezeno z důvodu upřednostnění těžby rašeliny v ploše rybníka a v navazujícím prostoru. Z tohoto důvodu nebyl rybník po toto období napuštěn až na úroveň normální hladiny. Všechny domy v lokalitě Na Cihelně vznikly právně až v rozmezí roku 1926 až 1937 (jeden dům je pak poválečný). Fakt, že některé domy byly stavěny v době vypuštění rybníka nemůže obstát – vodní dílo nikdy a to až do současné doby právně nezaniklo, ve všech katastrálních mapách je stále po celou dobu evidován jako rybník a z dnešního pohledu se pouze obnovuje v souladu se současně platnými předpisy – to znamená je nutné doplnit a upravit součásti vodního díla ( bezpečnostní přeliv, výpust apod). I z písemného nesouhlasu účastníků řízení lze tyto fakta ověřit. Proto při stavbě domů byl na jejich pozemcích v té době vybudován systém povrchových stok, aby plochy v blízkosti hráze rybníka se při jeho opětovném napuštění nezamáčely. Co se týká případného vlnutí zdiva je nutné uvést, že objekty musí mít účinnou hydroizolaci proti zemní vlhkosti a u objektů z dvacátých let minulého století, kdy se používala pouze asfaltová lepenka, je nutné počítat s provedením nutné údržby a s výměnou této vyžilé izolace za novou. Toto samozřejmě vůbec s obnovou rybníka nesouvisí.

3. Co se týká námitek a připomínek z hlediska ochrany krajiny a přírody se stavební úřad plně ztotožňuje s právním názorem orgánů ochrany životního prostředí a se závěry, ke kterým dospěl projektant. Navíc je nutné uvést i fakt, že rybník Blatec má povodí 19,4 km<sup>2</sup>, provozní vodní plochu 94 ha a ovladatelný objem vody 1 300 000 m<sup>3</sup> - velké rybníky v této oblasti dokážou neuvěřitelně pozitivně působit v dobách povodní (rybník Rožmberk dokáže běžně zadržovat 6 200 000 m<sup>3</sup> vody v roce 2002 v naprosto extrémní situaci pak zadržel více jak desetinásobek přes 70 000 000 m<sup>3</sup> vody). Dále je nutné uvést fakt, že celá oblast je celosvětově uznávaná jako rybníkářská krajina, jako naprosto harmonizovaná lidská činnost ve vztahu k přírodě, kdy střídání velkých a menších rybníků vytváří naprosto neopakovatelnou duši celé krajiny. Proto toto zpochybňovat není dle názoru stavebního úřadu zcela na místě.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

MVDr. František Zajíc, Ing. Zbyněk Zajíc, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, odloučené pracoviště J.Hradec, Lesy ČR s.p., AGROMER spol. s r.o., E.ON Česká republika, s.r.o., technická evidence a dokumentace Jindřichův Hradec, Telefónica Czech Republic, a.s., Jaroslav Hroděj, Janka Kubíková, Michal Kubík, Vlasta Šindelářová, Ing. Ivetta Scharnaglová, Růžena Macourková, RNDr. Karel Prach, RNDr. Eva Prachová, Vladimír Picka, PhDr. Marie Ernestová, MUDr. František Krásný, Ludmila Krásná

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování, stavebního řádu a investic, oddělení územního plánu a stavebního řádu Krajského úřadu Jihočeského kraje v Českých Budějovicích podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



Ing. Bohumil Krejčí  
vedoucí odboru výstavby a ÚP

**rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: 9.8.2013.....

Sejmuto dne: .....

**OBECNÍ ÚŘAD  
PŘÍBRAZ**  
378 02 Stráž nad Nežárkou

*[Handwritten signature]*

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 14.3.2013.

**Obdrží:**

Účastníci řízení podle § 85 odst. 1 v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. obdrží na doručenceku:

Rybářství Kardašova Řečice s.r.o., IDDS: 6wrykep

Obec Příbraz, IDDS: 5rnatx9

Město Stráž nad Nežárkou, IDDS: q6ibxme

Obec Lásenice, IDDS: eb2a7v8

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona č. 183/2006 obdrží na doručenceku:

MVDr. František Zajíc, Čsl.Legií č.p. 476, Jindřichův Hradec III, 377 01 Jindřichův Hradec 1  
Ing. Zbyněk Zajíc, Nádražní č.p. 574, 378 21 Kardašova Řečice  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, odloučené pracoviště J.Hradec, IDDS: 96vaa2e  
Lesy ČR s.p., IDDS: e8jcfns  
AGROMER spol. s r.o., IDDS: 5ekuwwt  
E.ON Česká republika, s.r.o., technická evidence a dokumentace Jindřichův Hradec, IDDS: 3534cwz  
Telefónica Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm b) v souladu s § 87 odst. 3 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. a podle § 144 odst.2 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád ( řízení s velkým počtem účastníků), obdrží veřejnou vyhláškou:

Vlastníci pozemků:

st.p.č. 33, 34 parc.č. 546/25, 594, 570, 571, 574, 576, 579, 584, 585/1, 585/2, 585/3, 672, 673/1, 681, 685/1, 718/2, 546/10, 563/1, 563/2, 566, 567, 589/1, 589/2, 668, 837/1, 838/1, 842/1, 670/1, 563/4 v katastrálním území Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou

parc. č. 514/8, 514/2, 514/9, 412/2, 514/6, 379, 380, 381/4, 426/1, 426/2, 428/1, 428/2, 428/4, 428/5, 428/6, 428/7, 429, 449, 450, 459, 460, 483, 506, 510/1 v katastrálním území Příbraz

parc.č. 1174/1 v katastrálním území Lásenice

dotčené správní orgány:

Krajský úřad - Jč.kraj, odbor životního prostředí,zemědělství a lesnictví, IDDS: kdib3rr

Povodí Vltavy provoz.stř.Lužnice, IDDS: gg4t8hf

MěÚ Jindřichův Hradec, odbor životního prostředí, Klášterská č.p. 135, 377 22 Jindřichův Hradec II

Lesy ČR, s.p., správa toků - oblast povodí Vltavy, IDDS: e8jcfns

ostatní:

Obecní úřad Příbraz, 378 02 Stráž nad Nežárkou - se žádostí o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce a jeho vrácení zpět

Městský úřad Stráž nad Nežárkou, Nám.Emy Destinnové č.p. 61, 378 02 Stráž nad Nežárkou - se žádostí o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce a jeho vrácení zpět

Obecní úřad Lásenice, Lásenice č.p. 11, 378 01 Lásenice - se žádostí o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce a jeho vrácení zpět

MěÚ Jindřichův Hradec, odbor vnitřní správy, Klášterská č.p. 135, 377 22 Jindřichův Hradec II - se žádostí o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce a jeho vrácení zpět