

# OZNÁMENÍ

záměru pro zjišťovací řízení

## ZKAPACITNĚNÍ TOKU VELKÁ HLEĎSEBE – 1 ETAPA ZATRUBNĚNÁ ČÁST

**Zpracovatel:** Ing. Jana Řezníková  
Vodohospodářské stavby  
Hluboká 10  
Děčín II  
405 01

Příloha č. 3 k zákonu č. 100/2001 Sb.

OBSAH:

A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI

1. Obchodní firma
2. IČ
3. Sídlo (bydliště)
4. Jméno, příjmení, bydliště a telefon oprávněného zástupce oznamovatele

B. ÚDAJE O ZÁMĚRU

I. Základní údaje

1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1
2. Kapacita (rozsah) záměru
3. Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území)
4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry
5. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, včetně přehledu zvažovaných variant a hlavních důvodů (i z hlediska životního prostředí) pro jejich výběr, resp. odmítnutí
6. Stručný popis technického a technologického řešení záměru
7. Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení
8. Výčet dotčených územně samosprávných celků
9. Výčet navazujících rozhodnutí podle §10 odst. 4 a správních úřadů, které budou tato rozhodnutí vydávat

II. Údaje o vstupech

(například zábor půdy, odběr a spotřeba vody, surovinové a energetické zdroje)

III. Údaje o výstupech

(například množství a druh emisí do ovzduší, množství odpadních vod a jejich znečištění, kategorizace a množství odpadů, rizika havárií vzhledem k navrženému použití látek a technologií)

C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ

1. Výčet nejzávažnějších environmetálních charakteristik dotčeného území
2. Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny.

D. ÚDAJE O VLIVECH ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

1. Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti a významnosti (z hlediska pravděpodobnosti, doby trvání, frekvence a vratnosti)
2. Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci
3. Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice
4. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů
5. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitostí, které se vyskytly při specifikaci vlivů

E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU (pokud byly předloženy)

Údaje podle kapitol B, C, D, F a G se uvádějí v přiměřeném rozsahu pro každou oznamovatelem předloženou variantu řešení záměru.

## F. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

1. Mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení
2. Další podstatné informace oznamovatele

## G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRNU TÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU

## H. PŘÍLOHA

Vyjádření příslušného stavebního úřadu k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace.  
Stanovisko orgánu ochrany přírody, pokud je vyžadováno podle §45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

## A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI

1. **Obchodní firma:** Vodohospodářské stavby

2. **IČ :** 64199479

3. **Sídlo (bydliště):** Hluboká 10, Děčín II, 405 02

4. **Jméno, příjmení, bydliště a telefon oprávněného zástupce oznamovatele:**

Ing. Jana Řezníková, RČ 645805/0093

Hluboká 10, Děčín II, 412510706

## B. ÚDAJE O ZÁMĚRU

### I. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

#### 1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č.1:

“ZKAPACITNĚNÍ TOKU VELKÁ HLEĎSEBE – 1 ETAPA ZATRUBNĚNÁ ČÁST“

KATEGORIE II, 1.4. Úprava toků a opatření proti povodním významně měnící charakter toku a ráz krajiny.

#### 2. Kapacita (rozsah) záměru:

- zkapacitněné zatrubněné koryto 104 m

#### 3. Umístění záměru:

**kraj:** Karlovarský  
**okres:** Cheb  
**Obec:** Velká Hleďsebe  
**Katastrální území:** Velká Hleďsebe

#### 4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Zkapacitnění zatrubněného koryta toku , které je v současnosti místy zatrubněné a místy otevřené a je vedeno v soukromých parcelách

Parametry návrhu:

Základní počet stavebních objektů akce:

1

Počet provozních souborů	1
Celkově trvale zastavěná plocha stavby	520 m <sup>2</sup>
Q <sub>100</sub>	9,77 m <sup>3</sup> /s

Možnost kumulace s jinými záměry:

Stavba „Zkapacitnění toku Velká Hled'sebe – 1. etapa“ bude navazovat na stavbu „Průtah II/215 ulice Pohraniční stráže Velká Hled'sebe“ – rekonstrukce a zkapacitnění propustky pod kruhovým objezdem. Na stavbu 1. etapy bude navazovat stavba 2. etapy „ZKT Velká Hled'sebe – Úprava toku“.

**5. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, včetně přehledu zvažovaných variant a hlavních důvodů** (i z hlediska životního prostředí) pro jejich výběr, resp. Odmítnutí:

Důvodem záměru investora je zkapacitnění toku úpravou podélného sklonu dna a zvětšením plochy průřezu průtočné plochy. Tímto zkapacitněním na převedení Q<sub>100</sub> se umožní provézt i v dalších etapách zkapacitnění problematického úseku toku, kde dochází opakovaně k zatápnění okolních objektů bydlení.

**6. Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Záměr řeší zkapacitnění toku pravostranného přítoku Kosového potoka s historickým názvem Schlötzerbach od Klimentova v úseku od propustky pod silnicí II. třídy II/215 (ulice Pohraniční stráže) v délce 104 m proti proudu toku. Nová stavba zatrubněného úseku toku bude mít kapacitu Q<sub>100</sub> a bude probíhat v pozemcích soukromých parcel a zahrad, kde je v současnosti koryto částečně zakryté a částečně otevřené a má po provádění předchozích úprav nedostatečnou kapacitu. Nový zatrubněný úsek bude z betonových rámových propustí 2 x profil 2 x 1 m uložených vedle sebe. V dolním navazujícím úseku bude v rámci stavby Průtah II/215 provedena rekonstrukce a zkapacitnění propustky v délce 83 m.

**7. Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení:**

Termín zahájení: 15.03.2008  
Termín dokončení: 31.12. 2009

**8. Výčet dotčených územně samosprávných celků:**

**Kraj:** Karlovarský  
**Obec:** Velká Hled'sebe  
**Katastrální území:** Velká Hled'sebe  
**Stavební úřad:** Mariánské Lázně

**9. Výčet navazujících rozhodnutí podle § 10, odstavce 4 a správních úřadů, které budou tato rozhodnutí vydávat:**

- Územní rozhodnutí o umístění stavby – vydá stavební úřad Mariánské lázně
- Stavební povolení – Městský úřad Mariánské Lázně, odbor životního prostředí

## II. ÚDAJE O VSTUPECH

(například zábor půdy, odběr a spotřeba vody, surovinové a energetické zdroje)  
 Území s navrženou výstavbou je tvořeno následujícími pozemky v k.ú. Velká Hleďsebe:

### Pozemky:

Katastr	č. Parc.	Druh pozemku	majitel
Velká Hleďsebe			
	167/9	ZPF - zahrada	Hana Pátková, Pohr. tráže 173, V.H.
	167/25	ZPF - zahrada	Hana Pátková, Pohr. stráže 173, V.H.
	959	Vodní plocha – koryto umělé	ZVHS, Hlinky 131/60, Brno 603 00
	167/1	ZPF - zahrada	RNDr Padevět Vítězslav, Pohr. Stráže 247, V.H. Libuše Padevětová
	388	Ostatní plocha	Obec Velká Hleďsebe
	167/16	ZPF - zahrada	Roman Joza, Pohraniční stráže 246, V.H.
	958	Vodní plocha – koryto umělé	ZVHS, Hlinky 131/60, Brno 603 00
	390	Zastavěná plocha a nádvoří č.p. 196	Jiří Hrdý, Petra Bezruče 341, V.H. Eva Hrdá
	684	Zastavěná plocha – jiná stavba	KOVO Cheb a.s., Truhlářská 1713/20, Cheb
	389/1	Zastavěná plocha a nádvoří č.p.10	KOVO Cheb a.s., Truhlářská 1713/20, Cheb
	167/24	zahrada	Vítězslav Padevět, Libuše Padevětová, Pohraniční stráže 247

### III. ÚDAJE O VÝSTUPECH

#### Odpady

##### - výstavba

Název podskupiny odpadu	Katalogové číslo
Papírové, lepenkové a plastové obaly	15 01
Beton, cihly, tašky a keramika	17 01
Dřevo, sklo, plasty	17 02
Asfaltové směsi, dehet a výrobky z dehtu	17 03
Kovy (včetně jejich slitin)	17 04
Zemina, kamení a vytěžená hlušina	17 05
Ostatní komunální odpady	20 03
<b>Odpady-provoz</b>	
Název podskupiny odpadu	Katalogové číslo
Odpady z používání a odstraňování barev a laků	08 01
Odpady z odlučovačů oleje	13 05
Papírové, lepenkové, dřevěné a plastové obaly	15 01
Absorpční činidla, filtrační materiály, čisticí tkaniny a ochranné oděvy	15 02
Sklo	17 02
Odpady z čistíren odpadních vod jinde neuvedené	19 08
Složky z odděleného sběru, zářivky	20 01
Ostatní komunální odpady	20 03

##### - Likvidace odpadu

Odpad bude v etapě stavební výroby shromažďován případně tříděn a ukládán do nádob umístěných na plochách zařízení staveniště a likvidován v souladu s platnou legislativou.

### C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ

#### 1. Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území

##### Zvláště chráněná území:

Navrhovaná opatření se nenachází v CHKO.

##### Ochranná pásma vodních zdrojů:

Navrhovaná opatření jako celek se nenachází v ochranném pásmu vodních zdrojů 3. stupně, (v povodí Kosového potoka hydrologické číslo povodí 1-10.01-057). Místní zdroje pitné

vody se v zájmovém území nenachází, obec má vodovodní síť zásobenou ze skupinového vodovodu z Mariánských Lázní.

## **2. Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny**

### **Flora a Fauna**

V oblasti se nacházejí zahrady, které nejsou příliš biologicky různorodé. Záměr bezprostředně zasahuje do trvalých travních porostů, které jsou udržovány sečením. Záměr nezasahuje do ploch s výskytem zvláště chráněných druhů.

### **Flora**

Zájmový prostor nepředstavuje plochu na které by bylo zjištěno stanoviště zvláště chráněných druhů rostlin podle příslušné vyhlášky ministerstva životního prostředí České republiky č. 395/1992 Sb.

### **Dřeviny rostoucí mimo les**

Záměr nebude dle projektových podkladů vyžadovat kácení stromů rostoucích mimo les.

### **Fauna**

Vzhledem k charakteru lokality nebyl prováděn zoologický průzkum. Vzhledem k poměrně velké exponovanosti lokality v těsném sousedství zastavěného území se předpokládá dopad záměru na výskyt chráněných druhů živočichů malý a nevýznamný.

### **Lesní porosty**

V dosahu zájmového území se nenachází lesní porosty.

### **Zemní práce a jejich vliv na přírodní složky oblasti**

Zemní práce budou mít dočasně po dobu výstavby vliv na čistotu povrchových vod. Po dobu výstavby bude mít stavba vliv na čistotu vody v toku. Ornice musí být před stavbou sejmuta, uložena do deponie a po ukončení výstavby opětovně použita.



## **D. ÚDAJE O VLIVECH ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

### **1. Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti a významnosti (z hlediska pravděpodobnosti, doby trvání, frekvence a vratnosti)**

#### **Vliv na veřejné zdraví:**

Záměrem nedojde ke zvýšení negativního vlivu na obyvatelstvo, naopak dojde ke zlepšení odtoku přívalových vod v toku.

#### **Vliv na ovzduší a klima:**

Realizací záměru nedojde k ovlivnění kvality ovzduší a klimatu.

#### **Vlivy na hlukovou situaci:**

Zatížení hlukem při provádění stavebních prací při budování stavby lze omezit promyšlenou organizací práce a citlivým přístupem všech zúčastněných pracovníků.

#### **Vliv na povrchové a podzemní vody:**

Výstavba a provoz zatrubněného koryta bude mít vliv na odtok povrchové vody v toku zvýšením kapacitního průtoku koryta.

#### **Vliv na půdu:**

Záměrem bude dotčen ZPF TTP a zahrad pouze dočasně. Po dostavbě budou plochy uvedeny do původního stavu.

#### **Vliv na horninové prostředí:**

Nebude mít vliv.

#### **Vliv na faunu, floru a ekosystémy:**

Flora:

Zájmový prostor nebyl podroben botanickému průzkumu, plochy jsou pravidelně sečeny a obhospodařovány jako zahrady, nepředstavují plochu na které by bylo předpokládáno stanoviště zvláště chráněných druhů rostlin podle příslušné vyhlášky ministerstva životního prostředí České republiky č. 395/1992 Sb.

Dřeviny rostoucí mimo les nebudou záměrem dotčeny

Fauna:

Vzhledem k charakteru lokality nebyl prováděn zoologický průzkum. Vzhledem k poměrně velké exponovanosti lokality v těsném sousedství zastavěného území se předpokládá dopad záměru na výskyt chráněných druhů živočichů malý a nevýznamný. Tudiž i dopady stavby do této složky životního prostředí budou malé a nevýznamné.

#### **Vliv na krajinu:**

Z hlediska posouzení krajinného rázu je rozhodující, že realizací záměru nedojde k ohrožení či ovlivnění významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních

dominant krajiny a bude zachováno harmonické měřítko a vztahy v krajině. Pohledově se stavba zatrubněného koryta toku nemusí posuzovat. Vtokový objekt bude obložen kamenem.

## **2. Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci**

Zvýšený stavební ruch bude časově omezen a bude probíhat od jara 2008 do konce roku 2009.

Z hlediska provozu lze konstatovat, že se jedná o aktivitu podporovanou územně plánovací dokumentací. Jedná se o aktivitu vedoucí k řešení otázky ochrany bydlení obyvatel obce před přívalovou dešťovou vodou z pravostranného přítoku Kosového potoka. Z hlediska provozu komunikace se jedná o příznivý vliv na obyvatelstvo a nemotorovou dopravu vyvolaný zklidněním průtahu. A zvýšení bezpečnosti provozu v zastavěné části průtahu.

## **3. Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice**

Neexistují žádné nepříznivé dopady záměru, které by přesahovali státní hranice.

## **4. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů**

Při výstavbě i provozu je třeba brát v úvahu rizika havárií a výskytu nestandardních stavů. Pro jejich úspěšné zvládnutí a omezení negativních dopadů na životní prostředí a zdraví obyvatel je třeba mít připraven plán pro případy havárie.

Mezi běžná rizika patří havarijní únik ropných produktů ze stavebních strojů po dobu výstavby.

### **Likvidace odpadu**

Odpad bude v etapě stavební výroby shromažďován případně tříděn a ukládán do nádob na plochách zařízení staveniště a likvidován v souladu s platnou legislativou.

## **5. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitostí, které se vyskytly při specifikaci vlivů**

Nevyskytly se.

## **E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU (pokud byly předloženy)**

Nebyly předloženy

## **F. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE**

1. Mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení
2. Další podstatné informace oznamovatele

## **G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRNUÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU**

Předložené oznámení je zpracováno v rozsahu požadovaném podle přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a jeho změny zákonem č. 93/2004 Sb. Stavba „Zkapacitnění toku Velká Hled'sebe – 1. etapa zatrubněná část“ potoka Schlötzerbach provedená v rámci této stavby v k.ú. Velká Hled'sebe umožní zklidnění hydrologické situace v zastavěném území, které je k tomuto účelu stávající územně plánovací dokumentací určeno. Vzhledem ke stoupajícím nárokům na bydlení a ke stále více požadované kvalitě, lze tento počín charakterizovat jako krok správným směrem. Není dotčena žádná kategorie zvláště chráněných území, nezasahuje do územního systému ekologické stability, soustavy NATURA 2000, nezasahuje do ochranného pásma lesa.

Realizací nedojde k negativnímu ovlivnění všech složek životního prostředí, nebude na ně mít zásadní negativní vliv a neohrozí existenci ohrožených druhů.

## **H. PŘÍLOHA**

1. Vyjádření příslušného stavebního úřadu k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace
2. Plná moc investora

Datum zpracování oznámení: 17.9.2007

Jméno, příjmení, bydliště a telefon zpracovatele oznámení a osob, které se podílely na zpracování oznámení:

Jméno: Ing. Jana Řezníková

Adresa: Hluboká 10

Děčín II

405 01

Tel.: 412510706

Podpis zpracovatele oznámení: .....

Příloha č.1

Obec Velká Hleďsebe  
Plzeňská 32  
Velká Hleďsebe  
354 71

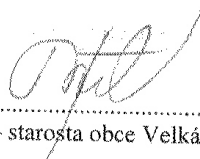
**Ing. Jana Řezníková**  
Vodohospodářské stavby  
Palackého 303  
Mariánské Lázně  
353 01

Věc: **PLNÁ MOC**

Já níže podepsaný RNDr. Jiří Bytel, starosta obce Velká Hleďsebe, se sídlem Plzeňská ulice č.p. 32, Velká Hleďsebe, 354 71, IČ 64199479 tímto zmocňuji Ing. Janu Řezníkovou bydlící Seifertova 446 v Mariánských Lázních, r.č. 645805/0093, kancelář Palackého 303, Mariánské Lázně jako svého smluvního zástupce ve všech správních úkonech v celém správním řízení pro zajištění územního rozhodnutí stavby a dokumentace ke stavebnímu povolení stavby: „**Zkapacitnění toku Velká Hleďsebe**“ na pozemku p.p.č. 97/8, 98/1, 653, 98/3, 602/8, 167/9, 167/25, 959, 167/13, 167/1, 167/22, 388, 167/16, 957, 958, 166/2, 166/5, 956, 166/9 v k.ú. Velká Hleďsebe a na st. parc. kat.č. 390, 684, 389/1, v k.ú. Velká Hleďsebe a na p.p.č. 183/3 Klimentov.

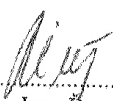
Ing. Jana Řezníková tuto plnou moc ve výše uvedeném rozsahu přijímá.

V Mariánských Lázních dne 06. 08. 2007

  
RNDr. Jiří Bytel – starosta obce Velká Hleďsebe

**Ing. Jana Řezníková**  
vodohospodářské stavby  
Palackého 303/75, 353 01 Mariánské Lázně  
IČO: 64199479, DIČ: CZ6458050093  
tel. 353 693 88 3-4

Plnou moc přijímám

  
Ing. Jana Řezníková



## Městský úřad Mariánské Lázně

### Stavební úřad

adresa: Městský úřad Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně  
telefon: 354 922 111, fax: 354 623 186, e-mail: muml@marianskelazne.cz

Spis. zn.: STAV/07/2668/Ba  
Č.j.: STAV/07/2746/Ba

Mariánské Lázně, dne 30.7.2007

Vyřizuje: Bárta  
Telefon: 354 922 147

Ing. Jana Řezníková, Hluboká č.p. 10, 405 01 Děčín II

### VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Mariánské Lázně, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. a/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

#### s d ě l u j e,

že navržená stavba:

#### **Zkapacitnění toku Velká Hleďsebe**

je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

#### **Poučení:**

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

Josef Bárta

referent stavebního úřadu

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
Mariánské Lázně  
Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně  
tel: 354 922 111, fax: 354 623 186, e-mail: muml@marianskelazne.cz

#### **Obdrží:**

Ing. Jana Řezníková, Hluboká č.p. 10, 405 01 Děčín II

Příloha č. 3

