

STEJNOPIS  
**MĚSTSKÝ ÚŘAD VRCHLABÍ**  
Stavební úřad, Zámek č.p. 1, 543 11 Vrchlábí

---

Tel: 499 405 328  
Fax: 499 421 691

E-mail: [Romaniakovaadela@muvrchlabi.cz](mailto:Romaniakovaadela@muvrchlabi.cz)

Vyřizuje: Bc. Adéla Romaniaková  
Spis.zn.: výst. 1070/2011/Ro  
Č.j.: SÚ/1070/2011-5  
Datum vydání: 25.02.2011

**Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3  
543 01 Vrchlábí**

## ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu ve Vrchlábí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), 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 17.01.2011 podal

**Správa Krkonošského národního parku, IČ 000 88 455, Dobrovského 3,  
543 01 Vrchlábí,  
které zastupuje Envicons, s. r. o., IČ 275 60 015, Pernerova 739, Pardubice**

(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

### „Revitalizace Vápenického potoka“

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 986/1, 1674/3 (na pozemcích ve zjednodušené evidenci č. 1674/3, 944, 986/1) v katastrálním území Prostřední Lánov.

#### Druh a účel umísťované stavby:

Předmětem záměru je revitalizace Vápenického potoka v k. ú. Prostřední Lánov v současné délce cca 180,58 m a vytvoření nového obloukového koryta v délce 195,5 m s tůňemi a výsadbou optimálních vegetačních doprovodů toku.

Vytvoření nového obloukového koryta v délce 195,5 m vznikne na p. p. č. 986/1.

Záměrem dojde k částečnému zasypaní původního směrově a výškově upraveného, technicky opevněného koryta (původní koryto bude v některých úsecích zasypano a ve zbývajících úsecích vzniknou tůně a koryto u tůní bude rozšířeno).

V rámci revitalizace vodního toku dojde k vytvoření optimálního směrového vedení osy koryta s uplatněním přírodně blízkých meandrů (obloukovité vedení osy koryta) a dále k vytvoření miskovitěho koryta přírodě blízkých tvarů.

Nové koryto bude částečně opevněno kamenným pohozením na dně v přímých úsecích koryta popřípadě v patě koryta v oblouku, což má zamezit hloubkové erozi. Eroze stranová (podpoří přirozenou meandraci) je zde do jisté míry žádoucí.

Meandrační pás kolem nového koryta bude doplněn tůněmi (průtočnými, izolovanými a se zpětným vzduťm). Dále bude stavba doplněna vhodnými výsadbami potencionální dřevinné vegetace (druhy budou upřesněny ve stavebním řízení).

Délka původního toku byla 180,58 m, délka revitalizovaného toku bude 195,5 m. Plocha zatopených tůň bude 640 m<sup>2</sup>.

Před p. p. č. 1602/1 (silnice I/14) bude tok opět sveden do původního koryta a naveden do původního propustku což bude nezměněno.

#### Účel stavby:

V rámci revitalizace vodního toku dojde k vytvoření morfologicky optimálního směrového vedení osy koryta toku s uplatněním přírodě blízkých meandrů. Revitalizace vodního toku bude mít za následek pozitivní efekty: prodloužení trasy koryta a doby doběhu vody, obnovení členitosti profilu koryta, zvětšení aktuální zásoby vody v krajině, posílení infiltrace, zvětšení zásoby podzemní vody, tlumení průběhu velkých vod rozlivem v nivě, obnovení přirozené dynamiky toku, posílení ekologické hodnoty toku, obnovení migrační prostupnosti toku, zlepšení podmínek pro samočištění vody, zlepšení vzhledu koryta a nivy atd.

Umístění stavby na pozemku: stavba bude umístěna na p. p. č. 986/1, 1674/3 (na pozemcích ve zjednodušené evidenci č. 1674/3, 944, 986/1). Vytvoření nového obloukového koryta v délce 195,5 m vznikne na p. p. č. 986/1.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby: viz. předcházející text.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací pro územní rozhodnutí, kterou vypracoval Ing. Jakub Pokorný, Ing. Zdeněk Andrýs, zodpovědný projektant Ing. Oldřich Rec, autorizovaný inženýr pro vodořospodářské stavby, ČKAIT 0601438 v prosinci 2010, společnost ENVICONS s. r. o., Pergnerova 739, Pardubice 530 02. Projektová dokumentace obsahuje výkres situace v měřítku 1:500 se zakreslením pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. Stavba bude umístěna na p. p. č. 986/1, 1674/3 (na pozemcích ve zjednodušené evidenci č. 1674/3, 944, 986/1). Původní koryto p. p. č. 1674/3 je na pozemcích ve zjednodušené evidenci č. 1674/3, 944, 986/1 v k. ú. Prostřední Lánov. Nové revitalizované koryto bude na p. p. č. 986/1.
3. Kácení zeleně, pokud bude nutné, může být provedeno jen po předchozím projednání a rozhodnutí příslušného dotčeného orgánu ochrany přírody a krajiny, tj. Správa KRNAP.
4. Stavba vyžaduje povolení speciálního stavebního úřadu - vodoprávního úřadu, kterým je MěÚ Vrchlabí odbor regionálního rozvoje a životního prostředí.

## **5. Budou dodrženy podmínky z následujících stanovisek, vyjádření a souhlasů:**

Vyjádření Telefónica O2, čj.1022/11, ze dne 04.01.2011: dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica O2, jejíž existence a poloha je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica O2. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen NVSEK) používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen PVSEK) a dojde-li ke střetu stavby s NVSEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě Jiří Bůta (tel.: 602 485 857, e-mail: [jiiri.but@o2.com](mailto:jiiri.but@o2.com)) (dále jen POS).

### **Podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica O2**

#### **I. Obecná ustanovení**

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru

stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

#### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušovaných pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích.

V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1m od NVSEK.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

#### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.

2. Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

#### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

2. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktvodů s katodovou ochranou.

3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.

Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Přeložení SEK

1. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.

#### VI. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,

do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m, neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury, předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou, nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory, projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

**Telefónica O2 čj.POS 3/11, ze dne 07.01.2011 – Stanovení podmínek ochrany sítě:** Na základě předložené situace se zákresem stávajících tras SEK, Vám vydávám následující vyjádření:

- 1) Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK.
- 2) Nové revitalizované koryto půjde mimo trasu stávajícího koryta, které bude zasypano.
- 3) Nové koryto v místě křížení se SEK bude mít hloubku max. 25 cm.
- 4) Před zahájením zemních prací je nutno trasy SEK přesně vytyčit a se zástupcem vlastníka SEK p. Bůta Jiří, tel.602 485 857, stanovit podmínky ochrany pro prováděné činnosti v ochranném pásmu SEK (šíře ochranného pásma je 1,5 m na každou stranu).
- 5) Za předpokladu dodržení podmínek ochrany uvedených v bodech 1 a 4 nemáme k navrhované stavbě žádných dalších připomínek.

**Vyjádření Vodárenská společnost Lánov, spol. s r. o., čj.Str/2010, ze dne 28.12.2010:** Vodárenská společnost Lánov, spol. s r. o. nemá námitek k připravované akci. Ve vašem zájmovém území dle předložené PD nemáme žádná zařízení v naší správě. V těsné blízkosti ukončení revitalizovaného úseku na p. p. č. 986/1 se nachází vodovodní řad PVC 150 /Vrchlabí-Lánov/. Před zahájením zemních prací je nutno požádat o vytyčení.

**Vyjádření Pozemkový fond, zn.PFCR 053014/2011/54/Kou, z 02.02.2011:** PF ČR, odloučené prac. Trutnov souhlasí s vydáním ÚR na výše uvedenou stavbu za podmínky, že stavbou samotnou, inž. sítěmi ani skládkou stavebního materiálu, nebude dotčen sousední pozemek ve vlastnictví státu a správě PF ČR p. č. 944 v k. ú. Prostřední Lánov.

**Závazné stanovisko – souhlas MěÚ Vrchlabí – SMM – ochrana ZPF, čj.5-OSMM/737/2011-2, z 17.01.2011:** **s trvalým** odnětím zem. půdy ze ZPF části pozemkové parcely č. 986/1 v kat. úz. **Prostřední Lánov** o celkové výměře **0,2265 ha**, a to ve prospěch stavby „**Revitalizace Vápenického potoka, k. ú. Prostřední Lánov**“ - změna využití území ze trvalého travního porostu na druh pozemku: **vodní plocha** (kód 11), způsob využití: **zamokřená plocha** (kód 11)

#### **Podmínky souhlasu:**

1. Před započítím stavby bude provedena skrývka svrchních kulturních vrstev. Výpočtem uvedeným v projektové dokumentaci se předpokládá, že bude skryto 453 m<sup>3</sup> ornice. Ta bude použita na pozemek stejného vlastníka jako je vlastník dotčeného pozemku Pavla Zázvorky (nar. 05.10.1962), který s rozprostřením na p.p. č. 986/2 v kat. ú. Prostřední Lánov souhlasí. Podorniční vrstva bude použita k modelaci terénu a zasypaní stávajícího koryta. Pokud by došlo ke změně a skrývka by byla použita i na jiný pozemek, je povinností investora změnu nahlásit a určit pozemek, kde bude zemina hospodárně využita za souhlasu vlastníka i uživatele pozemku.
2. Rozhrnutí skryté ornice a úprava včetně osetí jde na náklady investora.

3. V souladu s ustanovením § 11 odst. 3 písm. a) a odst. 4 zák. 334/1992 Sb. vám **nebudou předepsány odvody** do Státního fondu životního prostředí, pokud se po dobu stavebního řízení nezmění účel stavby nebo jiné rozhodné skutečnosti.

4. Ke kolaudaci stavby bude předložen GP zaměření nové situace a **investor odpovídá za zápis změn do katastru nemovitostí.**

**Souhrnné stanovisko MěÚ Vrchlabí – odbor RR a ŽP, čj.RR-ŽP/24764/2010-Ja-sv, z 12.01.2011:**

**Závazné stanovisko dle § 104, odst. 9. zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů:** Předložený záměr „Revitalizace Vápenického potoka“ podléhá stavebnímu řízení našeho úřadu. K žádosti o stavební povolení je třeba doložit 2 paré projektové dokumentace vypracované autorizovanou osobou pro vodohospodářské stavby a další doklady dané vyhláškou č. 432/2001 Sb., v platném znění.

Vyřizuje: Iveta Lešáková DiS

**Vyjádření dle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny:** Pro toto území vykonává státní správu v ochraně přírody (dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny) Správa KRNP, Dobrovského 3, Vrchlabí.

Vyřizuje: Bc. Petra Jankovičová

**Vyjádření dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů:** Bez připomínek.

Vyřizuje: Bc. Petra Jankovičová

**Vyjádření dle zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší:** Projektová dokumentace se nezabývá žádným stacionárním zdrojem znečišťování ovzduší. Zajistit minimální prašnost během stavebních prací.

Vyřizuje: Ing. Ivana Luňáková

**Vyjádření dle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech:** Orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství nestanovuje podmínky, pouze upozorňuje na některé zásady platné legislativy na úseku odpadového hospodářství. Se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem č. 185/01Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími předpisy. Odpady shromažďovat odděleně podle druhů, zajišťovat přednostně využití odpadů před jejich odstraněním. Odpady předávat pouze do zařízení, která jsou s daným druhem odpadu oprávněna nakládat.

S vytěženými materiály lze nakládat mimo dikci zákona o odpadech v níže uvedených případech:

- vytěžené sedimenty z vodních nádrží a koryt vodních toků, u kterých vlastník prokázal, že vyhovují limitům znečištění pro jejich využití k zavážení podzemních prostor a k úpravám povrchu terénu, stanoveným v příloze č. 9 k zákonu o odpadech, a sedimenty z vodních nádrží a koryt vodních toků používané na zemědělském půdním fondu podle zvláštních právních předpisů (334/1992 Sb. o ochraně ZPF, 156/1998 Sb., o hnojivech),

- sedimenty přemísťované v rámci povrchových vod za účelem správy vod a vodních cest, předcházení povodním, zmírnění účinku povodní a období sucha nebo rekultivace půdy, je-li prokázáno, že nevykazují žádnou z nebezpečných vlastností uvedených v příloze č. 2 k zákonu o odpadech,

- zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavebních činností, pokud vlastník prokáže, že budou použity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich použití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví.

V jiných případech je nutno dodržet pravidla pro nakládání s odpady.

Vyřizuje: Ing. Ivana Luňáková

**Stanovisko dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči:**

Bez připomínek.

Vyřizuje: Mgr. BcA. Marta Žídková

**Vyjádření SÚS a. s. KHK, zn.SUSKHK/4/11/VMSS, ze dne 04.01.2011:** S výše uvedenou stavbou revitalizace Vápenického potoka souhlasíme za těchto podmínek:

1. Z předložené dokumentace vyplývá, že stavba revitalizace Vápenického potoka bude realizována mimo pozemky ve správě SÚS KHK a. s.
2. Revitalizace Vápenického potoka bude realizována mimo pozemky ve správě SÚS KHK a. s.
3. Stavbou nesmí být narušeny odtokové poměry silnice č. III/2956, ani jiné pozemkové parcely ve správě SÚS KHK a. s.
4. Dojde-li během stavby ke škodě na pozemcích ve správě SÚS KHK a. s., nebo k jejich znečištění, je investor povinen znečištění okamžitě odstranit a vše uvést do řádného stavu na své náklady.
5. Na pozemcích ve správě SÚS KHK a. s. nebude umísťovat stavební ani jiný materiál (zemina) pokud to nebude ošetřeno příslušnou smlouvou.
6. **V případě potřeby užití poz. parcely ve správě SÚS KHK a.s. bude nejpozději 14 dní před užitím poz. parcel oplocení uzavřena nájemní smlouva o pronájmu pozemku** (tiskopis žádosti je k dispozici na stě, ve Vrchlabí). Investor doloží zřetelnou situaci s časovým harmonogramem zásahů (záborů) silničních pozemků. Příslušné úhrady dle sazebníku SÚS KHK a. s. budou zaplacený před zahájením prací. **Před splněním těchto podmínek je jakákoliv stavební činnost v silničním pozemku nepřijatelná.**
7. Případné práce na silničním pozemku budou zahájeny a prováděny v souladu s rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu, který rovněž stanoví i případné dopravní značení.
8. Po celou dobu provádění prací až do definitivního předání, odpovídá stavebník plně za bezpečnost účastníků silničního provozu v místě provádění prací a za škody způsobené jim vlivem zhoršené sjízdnosti (schůdnosti). Rovněž ručí za stav a funkčnost použitého dopravního značení (i příp. objížďka) a nepřetržitý úklid případných nečistot z přilehlých částí komunikace.
9. V případě jakýchkoliv změn PD, bude tato dokumentace předložena k novému vyjádření.

**Stanovisko obce Lánov ze dne 10.01.2011:**

**a) Stanovisko obce Lánov:** Obec Lánov jako vlastník p. p. č. ZE 1674/3 v k. ú. Prostřední Lánov **souhlasí** s akcí, dle PS. Souhlas je vydán pro ÚŘ.

**b) Stanovisko správce sítí (vodovod, kanalizace, plyn):**

- 1) V zájmovém území se nenachází plynovod ani kanalizace v majetku či provozování obce Lánov.

- 2) V zájmovém území **se nachází** vodovodní přívaděč VRCHLABÍ – LÁNOV v majetku obce Lánov a ve správě Vodárenské společnosti Lánov spol. s r. o.

**c) SMLOUVA O SOUHLASU** bude projednána v Radě obce Lánov dne 13.01.2011 a doporučena Zastupitelstvu obce Lánov, jehož zasedání se bude konat začátkem března 2011, ke schválení.

Vyjádření Letecká škola Vrchlabí a. s., ze dne 14.01.2011: Vápenický potok se nachází v sestupných rovinách RWY 11 LKVR a důvodů splnění předpisových požadavků a bezpečnosti leteckého provozu musí být současný do výšky rostoucí porost, který lemuje potok, cca každých 5 let pokácen. V rámci dodržování ochranných pásem dle leteckého zákona bude porost přerůstající povolenou výšku pokácen (cca každých 5-7 let dle druhu porostu).

6. Krajský úřad Královehradeckého kraje, oddělení dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic I. třídy vydal dne 20.01.2011 pod č.j.466/DS/2011/Zav rozhodnutí.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
Pavel Zázvorka, nar. 05.10.1962, Lánovská 695, 543 01 Vrchlabí  
Obec Lánov, Prostřední Lánov 200, 543 41 Lánov-Prostřední Lánov  
Pozemkový fond České republiky, Horská 5, 541 01 Trutnov-Střední Předměstí

### **Odůvodnění:**

Dne 17.01.2011 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

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 24.02.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

K řízení byly předloženy tyto doklady:

- PD pro ÚŘ – 3 paré, ENVICONS s. r.o., zodp. projektant Ing. Jindřich Bec – autor. ing. pro vodohospodářské stavy ČKAIT 0601438, 12/2010.
- Žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení, čj.1070/2011, z 17.01.2011
- Plná moc: zmocnitel Správa KRNAP – statutár. zást. Ing. Jan Hřebačka, zmocněnec: ENVICONS s. r.o. zast. Ing. Lukášem Řádkem.
- Výpis z KN, LV:10001, 10002, 551, 387, 876. vč. výkazu výměr dle evidence nemovitostí
- GP pro zaměření regulace potoka – č. zakázky: 105904-33-85-510
- Informace o parcelách ZE, parcela 944
- Kopie KM – mapový list č. v. s.XIV-7-20
- Vyjádření ČEZ Distribuce a. s., zn.1031299858, z 29.12.2010
- Vyjádření Telefónica O2, čj.1022/11, ze dne 04.01.2011
- Telefónica O2 čj.POS 3/11, ze dne 07.01.2011 – Stanovení podmínek ochrany sítě
- Stanovisko RWE Distribuční služby s. r. o., zn.186/11/131, ze dne 11.01.2011
- Smlouva o souhlasu s realizací projektu: Investor: Správa KRNAP, vlastník dotčeného pozemku: Pavel Zázvorka, ze dne:07.01.2011
- Český hydrometeorologický ústav HK, čj.P10551000884, ze dne 3.12.2010
- Vyjádření Vodárenská společnost Lánov, spol. s r. o., čj.Str/2010, ze dne 28.12.2010
- Vyjádření MěÚ Vrchlabí – z hlediska ÚP, čj.ORM/2124/2011, ze dne 28.01.2011
- Vyjádření ŘSD HK, zn.ŘSD/14951/37000/2011/Ku, ze dne 14.01.2011
- Rozhodnutí – povolení KÚ KHK – odb. dopravy a silničního hospodářství, zn.446/DS/2011/Zav, ze dne 20.01.2011
- Vyjádření Pozemkový fond, zn.PFCR 053014/2011/54/Kou, z 02.02.2011
- Závazné stanovisko – souhlas MěÚ Vrchlabí – SMM – ochrana ZPF, čj.5-OSMM/737/2011-2, z 17.01.2011
- Souhrnné stanovisko MěÚ Vrchlabí – odbor RR a ŽP, čj.RR-ŽP/24764/2010-Ja-sv, z 12.01.2011
- Vyjádření SÚS a. s. KHK, zn.SUSKHK/4/11/VMSS, ze dne 04.01.2011
- Vyjádření Správa KRNAP zn.KRNAP00141/2011, z 07.01.2011
- Závazné stanovisko Správa KRNAP, zn.00035/2011, ze dne 13.01.2011
- Stanovisko obce Lánov ze den 10.01.2011

- Vyjádření Pozemkový fond ČR, zn.PFCR 014045/2011/54/Vá, z 11.01.2011
- Vyjádření Letecká škola Vrchlabí a. s.
- Oznámení zahájení řízení MěÚ Vrchlabí – stavební odbor, čj.SÚ/1070/2011-2, z 24.01.2011
- Protokol z jednání MěÚ Vrchlabí - stavební odbor, čj.SÚ/1070/2011-3, z 23.02.2011
- Doklad o zaplacení správního poplatku: 1.000 Kč (25.02.2011)

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje p. o., Telefonica O2 Czech Republic, a. s.,  
Ředitelství silnic a dálnic ČR

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: nebyly vzneseny

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k 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 nepřípustné.

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.

**Poplatek:** Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1.000 Kč byl zaplacen dne 25.02.2011.

Hana Vondrušková v. r.  
vedoucí stavebního úřadu

*otisk úředního razítka*

Za správnost vyhotovení:  
Ivana Mašková

Vypraveno: 02.03.2011

**Příloha:** situace stavby

**Obdrží: Účastníci:**Doručování podle §87 odst.1 stavebního zákona

Obec Lánov, IDDS: avja7em

Správa Krkonošského národního parku, IDDS: ssxrbr7

Envicons, IČ 27560015, s.r.o., IDDS: 9vm4b4e

podle §87 odst. 1 stavebního zákona – veřejnou vyhláškou

- účastníci podle § 85 odst. 2 písm. a), b) stavebního zákona

Účastníci územního řízení jsou dále vlastníkem pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatel, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, osoby o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis. Těmto je doručováno veřejnou vyhláškou.

Pavel Zázvorka, Lánovská č.p. 695, 543 01 Vrchlabí 1

Pozemkový fond České republiky, IDDS: mrbaiz9

Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje p. o., IDDS: 6m8k8ey

Telefónica O2 Czech Republic, a. s., IDDS: d79ch2h

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Pouchovská č.p. 401/59, Pouchov, 503 41 Hradec Králové 7

Letecká škola, Vrchlabí a.s., P.O.BOX 49, 543 11 Vrchlabí

Dotčené správní úřady:

Správa Krkonošského národního parku, IČ 00088455, státní správa ochrany přírody a krajiny –

Ing.Kyral, IDDS: ssxrbr7

Městský úřad - odbor RR a ŽP

Městský úřad Vrchlabí, IČ 00278475, odbor SMM-ochrana ZPF

Správa Krkonošského národního parku, IČ 00088455, správce drobných vodních toků - Petřík,

IDDS: ssxrbr7

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, Ing.Miroslav

Zavadil, IDDS: gcgpb3q

## Ostatní

Vodárenská společnost, spol. s r. o., IDDS: qcja4z6

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce obce Lánov a na úřední desce města Vrchlabí.**

Po dobu vyvěšení písemného vyhotovení tohoto rozhodnutí na úřední desce, bylo toto rozhodnutí zveřejněno i způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetových stránkách města: [www.muvrchlabi.cz](http://www.muvrchlabi.cz)

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