



MĚSTSKÝ ÚŘAD KONICE

Odbor výstavby

Masarykovo nám. 27, 798 52 Konice
Pracoviště Na Příhonech 405, 798 52 Konice

SPIS. ZN.: STU.422/2012/HMR
Č.J.: KON 13422/2012
VYŘIZUJE: Petr Hamerka
TEL.: 582 401 484
E-MAIL: petr.hamerka@konice.cz

DATUM: 20. 12. 2012

Veřejná vyhláška

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Odbor výstavby Městského úřadu v Konici, 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"), ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 84 až 91 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby, kterou dne 8. 6. 2012 podala **Tělovýchovná jednota Sokol Kladky, IČ 44160429, Kladky 92, 798 54 Kladky** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- 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

rozhodnutí o umístění stavby

na stavbu:

„modernizace lyžařského areálu“

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1261/1, 1261/2, 1267, 1272/10, 1276/1, 1295, 1297, 1298/2, 1304/2, 1309/15, 1312, 1316/1, 1653, 1654/1, 1668 v katastrálním území Kladky.

Stavba obsahuje:

- Jedná se o kompletní výstavbu lyžařského vleku, s instalací nové poháněcí a vratné stanice, nového obslužného objektu u poháněcí a vratné stanice, včetně vybavení moderními typy kladkových baterií, unašečů a rozvodů zabezpečovacích obvodů lyžařského vleku.

Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

- II. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

„modernizace lyžařského areálu“

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1261/1, 1261/2, 1267, 1272/10, 1276/1, 1295, 1297, 1298/2, 1304/2, 1309/15, 1312, 1316/1, 1653, 1654/1, 1668 v katastrálním území Kladky.

Stavba obsahuje:

- Jedná se o kompletní výstavbu lyžařského vleku, s instalací nové poháněcí a vratné stanice, nového obslužného objektu u poháněcí a vratné stanice, včetně vybavení moderními typy kladkových baterií, unašečů a rozvodů zabezpečovacích obvodů lyžařského vleku.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Zdeňkem Kociánem a Ing. Zdeňkem Opletalem případné změny, nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Po provedení terénních úprav
 - b) Po provedení základových konstrukcí
 - c) Po provedení hrubé stavby
 - d) Před zahájením užívání
4. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášku č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
6. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách.
7. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Dodavatelem stavby bude písemně oznámen před zahájením prací.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do kolaudace stavby.
9. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
10. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.
11. Škody způsobené prováděním stavby na soukromém majetku nebo na veřejném majetku, včetně znečištění komunikací musí investor vždy neprodleně odstranit vlastním nákladem a vlastními prostředky.

Při provádění stavby musí být dodrženy následující požadavky:

Závazné koordinované stanovisko MěÚ Konice, odboru výstavby, spis. zn. STU.581/2012/ZOU, ze dne 26. 11. 2012

Odbor životního prostředí vydal k uvedené žádosti:

Orgán odpadového hospodářství

Nakládání s odpady vzniklými ze stavební činnosti bude prováděno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje, územního odboru Prostějov, č. j. HSOL-7047-2/2012, ze dne 11. 12. 2012

K řízení o povolení užívání stavby budou předloženy následující doklady:

Doklad o kontrole provozuschopnosti přenosného hasicího přístroje (ve smyslu § 9, vyhlášky č. 246/2001 Sb.).

Vyjádření Telefónica O2 Czech Republic, a.s., č. j. 118764/12 ze dne 11. 7. 2012

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto *Vyjádření*, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, **je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr**, pro který podal shora označenou žádost, **je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby**, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, **vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK**, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě – **Vlastimil Lepieš, tel.: 602 445 876, e-mail: vlastimil.lepies@o2.com** (dále jen POS).

(3) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica.** Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(4) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, která jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli bylo pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti

Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Všeobecné Podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica 02

I. Obecná ustanovení

1. 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 02 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.

2. 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.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica 02", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica 02 vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.

5. Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat POS.

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.

2. Před započatím 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 anebo by mohly činnosti provádět.

3. 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 uložení 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.

5. 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 přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, 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.

7. 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.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica 02.

9. 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.

10. 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.).

11. 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 vzdálenost menší než 1m od NVSEK.

12. 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 02" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

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

14. 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.

15. 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 02, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400500.

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 02 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 praxi 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 správním orgánem 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.).

2. 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, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

3. 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 produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica 02 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica 02 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.

6. 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. 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 zákonných 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 zabetonovat.

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 pas a následně s pas 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 sítě technické infrastruktury,
- předložit pas 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 pas jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
- projednat s pas veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Tělovýchovná jednota Sokol Kladky, Kladky 92, 798 54 Kladky

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

- Námitky nebyly vzneseny

Odůvodnění:

Dne 8. 6. 2012 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení, které stavební úřad spojil podle § 78 odst. 1 stavebního zákona v souladu s § 140 odst. 1 správního řádu usnesením ze dne 11. 6. 2012, pod č. j. KON 6427/2012 podle § 140 odst. 4 správního řádu. Vzhledem k tomu, že k ústnímu jednání, které se konalo dne 17. 7. 2012, nebyly doloženy všechny potřebné doklady, vyzval MěÚ Konice, odbor výstavby dne 1. 11. 2012 žadatele k doplnění žádosti a současně bylo řízení usnesením přerušeno. Dne 19. 11. 2012 byla žádost doplněna a proto mohl MěÚ Konice, odbor výstavby pokračovat v územním a stavebním řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 20. 12. 2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

K jednání byla doložena projektová dokumentace zpracovaná Ing. Zdeňkem Kociánem, řešící výstavbu dvoumístného lyžařského vleku DB900. Jedná se o kompletní výstavbu lyžařského vleku, s instalací nové poháněcí a vratné stanice, nového obslužného objektu u poháněcí a vratné stanice, včetně vybavení moderními typy kladkových baterií, unašečů a rozvodů zabezpečovacích obvodů lyžařského vleku. Přípojka elektro bude využita stávající, o dostatečném příkonu. U vleku je jako závěsné zařízení použito bubínků se samonavíjecím mechanismem a dvoumístnými unašeči. Navíjecí bubínky budou přichyceny k dopravnímu lanu pomocí tyčí a pevného uchycení na lano DIN 3058 o průměru 20 mm. Na trati bude umístěno 65 ks závěsů, které budou umístěny v rozestupu 21 m. Délka při zataženém stavu je cca 2,9 m. Délka při vytaženém stavu je cca 8,6 m. Dopravní napojení bude stávající. K pohonu vleku bude použit motor s převodovkou o výkonu 75 kW.

Poháněcí stanice: Bude umístěna v horním konci trasy vleku. Poháněcí stanice lyžařského vleku je určena zejména pro vleky s možností samoobslužného provozu. Pohon je umístěn na jednosloupové nosné ocelové konstrukci, která je ukotvena v jediném samostatném kotevním bloku pomocí kotevního roštu a kotevních šroubů. Přístup lyžařů k nástupnímu místu je proto bez bariér a plynulý. V horní části poháněcí stanice je upevněn vlastní pohon s poháněcím kotoučem. Poháněcí kotouč má průměr 2,5 m a je vyložen gumovou pryží.

Vratná stanice: Bude umístěna v dolním konci trasy vleku a je bez nároku na stavební objekty. Konstrukce stanice je řešena jako ocelová svařovaná jednosloupová, uzavřeného tvaru. Stanice je kotvena pomocí kotevního roštu a kotevních šroubů do samostatného betonového základu.

Traťové podpěry: Na trati vleku bude umístěno 9 ks podpěr o výšce 7,6 m. Podpěry jsou kotveny do betonových bloků pomocí kotevních roštů a kotevních šroubů.

Traťová výstroj: Traťovou výstrojí se rozumějí baterie kladek, osazené na podpěrách v závislosti na jejich zatížení. Kladky v bateriích mají průměr 250 mm a jsou vyloženy pryžovou bandáží. Baterie jsou vybaveny svodiči, zachycovači, zabezpečovacím zařízením reagujícím na

vykolejení dopravního lana z kladek. Na podpěrách a stanicích jsou použité nosné, tlačné nebo univerzální baterie s umělým přitlakem.

Dopravní lano: Bude provedeno o průměru 20 mm jako pozinkované, nekroutivé o délce 1500 m.

Dopravní vzdálenost vodorovná bude 673 m, dopravní vzdálenost šikmá bude 685,6 m. Převýšení 131 m. Poháněcí kotouč má průměr 2,5 m a je vyložen gumovou pryží. Průměr letmo uloženého vratného kotouče je 2,5 m a kotouč je taktéž vyložen pryží. Rozchod lan po trati je 2,5 m.

K jednání byly doloženy níže uvedené doklady:

- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 12. 7. 2012 mezi Vladislavem Sedlákem, bytem Pod Vinohrady 1424, 696 81 Bzenec, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Miloslavem Švédou, bytem Otročkov 9, 798 55 Hvozd, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Naděždou Pospíšilovou, bytem Komenského 688, 798 52 Konice, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Františkem Vičarem, bytem Bohuslava Martinů 815/5, 708 00 Ostrava Poruba, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Františkem Švédou, bytem Hamsíkova 242/10, 150 00 Praha Motol, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Dagmar Přerostovou, bytem Pod Cvrčkovem 778, 383 01 Prachatice II, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Jiřím Kolářem, bytem Velká Dílážka 309/1, 750 02 Přerov I – Město, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Václavem Kolářem, bytem V Kaštanech 89, 380 01 Dačice II, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Jaroslavem Švédou, bytem Palackého 765, Žichlínské předměstí, 563 01 Lanškroun, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Zemědělským obchodním družstvem Ludmírov, se sídlem Ludmírov 2, 798 55 Hvozd, jako vlastníkem

pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.

- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 20. 6. 2012 mezi Jaroslavem Smítalem, bytem 798 54 Kladky, Kladky 155, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 20. 6. 2012 mezi Petrem Syrovátkou, 798 54 Kladky, Kladky 201, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 8. 6. 2012 mezi Evou Syrovátkovou, bytem 798 54 Kladky, Kladky 201, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 8. 6. 2012 mezi obcí Kladky, IČO 00288331, se sídlem 798 54 Kladky, Kladky 19, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 8. 6. 2012 mezi Jiřím Zajíčkem, bytem 798 52 Konice, Březsko 16, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 8. 6. 2012 mezi Jaroslavem Stejskalem, Stanislavem Stejskalem, Danuší Stejskalovou, všichni bytem 798 54 Kladky, Kladky 22 a Romanem Stejskalem, bytem 798 54 Kladky, Kladky 130, jako vlastníci pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi MUDr. Davidem Charvátlem, bytem 798 52 Konice, Březsko 16, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 11. 6. 2012 mezi Ing. Martinem Charvátlem, bytem 798 52 Konice, Březsko 16, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 20. 6. 2012 mezi Zdeňkou Kolářovou, bytem 798 52 Konice, Březsko 16, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená dne 20. 6. 2012 mezi Zdeňkem Kovaříkem, bytem 798 52 Konice, Březsko 16, jako vlastníkem pozemku a Tělovýchovnou jednotou Sokol Kladky, se sídlem 798 54 Kladky, jako stavebníkem.
- Stanovisko RWE, Jihomoravské plynárenské, a.s., zn. 5000656407, ze dne 12. 7. 2012.
- Vyjádření Telefónica O2 Czech Republic, a.s., č. j. 118764/12 ze dne 11. 7. 2012.
- Vyjádření E. ON Česká republika, s.r.o., zn. R11679 – Z051222126, ze dne 12. 7. 2012.

- Vyjádření Provozovatele a vlastníka vodovodu pro veřejnou potřebu v Kladkách, Zemědělského obchodního družstva Ludmírov, DIČ: CZ 00155985 ze dne 13. 7. 2012.
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje, územního odboru Prostějov, č. j. HSOL-3851-2-2/2012 ze dne 13. 7. 2012.
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje, územního odboru Prostějov, č. j. HSOL-7047-2/2012, ze dne 11. 12. 2012
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje, č. j. KHSOC/15946/2012/PV/HOK, ze dne 19. 10. 2012.
- Závazné koordinované stanovisko MěÚ Konice, odboru výstavby, spis. zn. STU.581/2012/ZOU, ze dne 26. 11. 2012.
- Závěr zjišťovacího řízení Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. KUOK 103200/2012, ze dne 6. 12. 2012.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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:

Obec Kladky, E. ON Česká republika, s.r.o., JMP Net, s.r.o., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., ZOD Ludmírov, Jaroslav Stejskal, Roman Stejskal, Stanislav Stejskal, Danuše Stejskalová, Petr Syrovátka, Jiří Zajíček, Jiří Kolář, Václav Kolář, Naděžda Pospíšilová, Dagmar Přerostová, František Vičar, Eva Syrovátková, MUDr. David Charvát, Ing. Martin Charvát, Zdeňka Kolářová, Zdeněk Kovařík, František Švéda, Jaroslav Švéda, Miloslav Švéda, Jaroslav Smítal, Vladislav Sedlák, Jaromír Žouželka, Josef Bartoš, Pozemkový fond České republiky

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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 ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, odboru strategického rozvoje kraje 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 pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi 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.

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. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Tomáš Němec
vedoucí odboru výstavby

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve výši 3000,- Kč, byl zaplacen dne 20. 12. 2012, doklad č. 0013155.

Příloha:

- Situace M 1:1000

Okruh účastníků územního řízení je stanoven dle § 85 stavebního zákona a stavebního řízení podle § 109 stavebního zákona. Vzhledem k tomu, že rozdělovník pro obě řízení je jeden, stavební úřad tímto specifikuje okruh účastníků jednotlivých řízení takto:

Územní řízení:

Účastníci podle §85 odst. 1 zákona 183/2006 Sb.

Žadatel: Tělovýchovná jednota Sokol Kladky, IČ 44160429, Kladky 92, 798 54 Kladky

Obec: Obec Kladky

Účastníci podle §85 odst. 2 zákona 183/2006 Sb. veřejnou vyhláškou.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Stavební řízení:

Účastníci podle §109 zákona 183/2006 Sb. do vlastních rukou

Tělovýchovná jednota Sokol Kladky, Obec Kladky, E. ON Česká republika, s.r.o., JMP Net, s.r.o., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., ZOD Ludmírov, Jaroslav Stejskal, Roman Stejskal, Stanislav Stejskal, Danuše Stejskalová, Petr Syrovátka, Jiří Zajíček, Jiří Kolář, Václav Kolář, Naděžda Pospíšilová, Dagmar Přerostová, František Vičar, Eva Syrovátková, MUDr. David Charvát, Ing. Martin Charvát, Jiří Kolář, Zdeňka Kolářová, Zdeněk Kovařík, František Švéda, Jaroslav Švéda, Miloslav Švéda, Jaroslav Smítal, Vladislav Sedlák, Jaromír Žouželka, Josef Bartoš, Pozemkový fond České republiky, Jiří Zajíček

Dotčené orgány státní správy doporučeně na dodejku pro územní a stavební řízení:

MěÚ Konice, odbor životního prostředí, Na Příhonech 405, 798 52 Konice
Hasičský záchranný sbor Ol. kraje, Schweitzerova 524, 779 00 Olomouc
KHS Olomouckého kraje, územní pracoviště Prostějov, Šafaříkova 49, 796 01 Prostějov