

MĚSTSKÝ ÚŘAD KAROLINKA

Odbor výstavby a územního plánování

Radniční nám. 42 , 756 05 Karolinka

Č.j. : MU-Výst.:92/1416/2009-Ry
Vyřizuje : Rychlíková Věra
Karolinka, dne 17.12.2009
TEL.: 571 450 511
E-MAIL: su@mukarolinka.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Městský úřad Karolinka, odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.g/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve spojeném územním a stavebním řízení posoudil podle § 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby: Vsetín - zdvojení VN 65 Nový Hrozenkov po Karolinku - VNV (6.etapa) na pozemcích parc.č.: 3427/8, 4303 PK ostatní plocha, 3695, 3422 trvalý travní porost, 4444 PK vodní plocha, 3421/3 ostatní plocha, 3421/1 trvalý travní porost v k.ú. Karolinka a přezkoumal podle § 111 stavebního zákona žádost o vydání stavebního povolení na stavbu Vsetín - zdvojení VN 65 Nový Hrozenkov po Karolinku - VNV (6.etapa) na pozemcích parc.č.: 4178/2 lesní pozemek, 12487/4 ostatní plocha, 4168 orná půda, 4139 lesní pozemek, 4140/2 orná půda, 4140/4 trvalý travní porost, 4139 lesní pozemek, 12488 ostatní plocha, 4136, 4135/1, 4137/1 trvalý travní porost, 4219 zahrada, 4224/1, 4224/2, 4079/1, 4078/2 trvalý travní porost, 4028 ostatní plocha, 4026 trvalý travní porost, 4025/2, 3963, 12491/4, 3955, 3956 orná půda, 3829 PK, 12497/4 orná půda, 3824 trvalý travní porost, 12498/3 orná půda, 3756, 3755/3 trvalý travní porost, 3754, 12499/3, 3744, 3745, 3749 orná půda, 12500/2 ostatní plocha, 3549 orná půda, 12508 ostatní plocha, 3421, 3424, 3407 orná půda, 12509/1 ostatní plocha, 3347/2 trvalý travní porost, 3317/12, 3317/11, 3317/7, 3317/9 orná půda, 3342 PK, 3317/8 orná půda, 3317/1, 3308/43 trvalý travní porost, 3308/25 orná půda, 3308/24, 3308/19 zahrada, 3300/10, 3300/2 ostatní plocha, 12710/1 vodní plocha, 12525/3 ostatní plocha, 3017/2 trvalý travní porost, 3016/8 zahrada, 3016/3 orná půda, 3012/4 trvalý travní porost, 12526, 2994/2 ostatní plocha, 2993/6, 2993/1, 2992/2 2992/1 trvalý travní porost, 2995 orná půda, 12528/2 ostatní plocha, 2986/1 trvalý travní porost, 2983/1, 2976/1 orná půda, 12529/1, 2926/1, 2916/1, 2915, 2890/1, 2892 orná půda, 12530/2 ostatní plocha, 2756/5, 2756/3 zahrada, 2740 trvalý travní porost, 2725 orná půda, 2724, 2706 trvalý travní porost, 13263/1 ostatní plocha, 2498/6, 2493/3 orná půda, 2492/2, 2487/1, 2483 trvalý travní porost, 13263 orná půda, 2478/1, 2463/1 trvalý travní porost, 13263/4 ostatní plocha, 12533/2, 2443, 2445/5, 2458, 2454/2, 2284 orná půda, 12534/2 ostatní plocha, 2277 trvalý travní porost, 2261/1, 2251 orná půda, 2259 trvalý travní porost, 2249/3, 2244 orná půda, 4940/2 ostatní plocha, 4943/3 trvalý travní porost, 4943/2 zahrada, 4943, 2523 PK, 4946 zahrada, 12708/1 vodní plocha, 4949/3, 4963 orná půda, 4970 zahrada, 12524/1 ostatní plocha, 4978/1, 4982, 4988/1, 4991, 4999 orná půda, 5003 trvalý travní porost, 12524/12 ostatní plocha, 5008, 5013/1 trvalý travní porost, 5015/1, 5016/3, 5016/1 orná půda, 5018/2 trvalý travní porost v k.ú. Nový Hrozenkov a na pozemcích parc.č.: 4310 PK, 4471 vodní plocha, 4306 ostatní plocha, 3535/5 lesní pozemek, 3527/2, 3527/1 trvalý travní porost, 3510/6, 3510/1 lesní pozemek, 3535/8, 3535/7, 3510/4 trvalý travní porost, 3510/2, 4431/1 ostatní plocha, 3549/1, 3549/2, 3549/3 trvalý travní porost, 3542/1 ostatní plocha, 3550 trvalý travní porost, 3551/1 orná půda, 3551/2 ostatní plocha, 3564/1, 3592/8, 3565/1 trvalý travní porost, 3592/5 ostatní plocha, 3566 trvalý travní porost, 3565/3 ostatní plocha, 3572 trvalý travní porost, 3567, 4432 ostatní plocha, 3568/1 trvalý travní porost, 3630/2 orná půda, 3633 PK, 3635/3 trvalý travní porost, 3661 PK, 3663, 4071 ostatní plocha, 4069, 4070/1 trvalý travní porost, 4428 ostatní plocha, 4062, 4061, 4058/1, 4057, 4054 trvalý travní porost, 4053/1 orná půda, 3683, 3681, 3686, 4070/3, 3680/1 trvalý travní porost, 3679/1 orná půda, 4070/2, 3675/5, 3427/1, 3427/8, 4303 ostatní plocha, 3695, 3422 trvalý travní porost, 4444 vodní plocha, 3421/3 ostatní plocha, 3421/1, 3418/1 trvalý travní porost, 3419/1, 3417, 3416/1, 3416/3 orná půda, 4466, 4471, 4469 ostatní plocha, 276/102, 276/1, 276/117, 276/100, 276/128 orná půda, 276/1, 277 PK, 276/65 ostatní plocha, 276/3 zastavěná plocha a nádvoří, 4469 ostatní plocha v k.ú. Karolinka, které dne 14.10.2009 podala společnost **ČEZ Distribuce a.s., IČ 272 32 425, Teplická 874/ 8, 405 02 Děčín-4**, kterou zastupuje společnost **I a C Energo a.s., IČ 494 33 431, Pražská 684/49, 674 01 Třebíč** (dále jen "stavebník"), a vydává

I.

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

na stavbu:

Vsetín - zdvojení VN 65 Nový Hrozenkov po Karolinku - VNV (6.etapa) na pozemcích parc č.: **3427/8, 4303 PK ostatní plocha, 3695, 3422 trvalý travní porost, 4444 PK vodní plocha, 3421/3 ostatní plocha, 3421/1 trvalý travní porost**, v k.ú. **Karolinka** (dále jen „stavba“)

Stavba obsahuje:

- Liniová stavba – vedení bude provedeno montáží holých vodičů 3x110/22 AlFe, v zastavěných částech izolovanými vodiči 3x120 PAS na nových dřevěných a betonových sloupech a příhradových stožárech. Konzoly budou použity typu tzv. šestivodič a rovinné konzoly na příhradových stožárech. Konzoly budou vybaveny podpěrnými izolátory s ochrannými kryty proti ptactvu, popřípadě kotevními izolátory.
- Účelem stavby je zkvalitnit dodávku elektrické energie odběratelům. Vyměnit staré dřevěné konzoly narušené hnilobou za nové. Vyměnit nevyhovující podpěry a zvýšit přenosové schopnosti stávajícího vedení tím, že bude zdvojeno.

Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č.: 3427/8, 4303, 3695, 3422, 4444, 3421/3, 3421/1 v k.ú. Karolinka, jak je zakresleno v situačních výkresech v měřítku 1 : 1000, zpracovaných na podkladu katastrální mapy se zakreslením stavebních pozemků, kde je umístění stavby zakresleno.
2. Stavba bude připojena na stávající technickou infrastrukturu energetické sítě nadzemního vedení vysokého napětí. Bude sloužit pro přenos a distribuci elektrické energie.
3. Přístup na stavební pozemky bude zajištěn z veřejného prostranství a obecních komunikací. Po dobu výstavby nedojde k omezení přístupu na stavební pozemky.

II.

a 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:

Vsetín - zdvojení VN 65 Nový Hrozenkov po Karolinku - VNV (6.etapa) na pozemcích parc č.: **4178/2 lesní pozemek, 12487/4 ostatní plocha, 4168 orná půda, 4139 lesní pozemek, 4140/2 orná půda, 4140/4 trvalý travní porost, 4139 lesní pozemek, 12488 ostatní plocha, 4136, 4135/1, 4137/1 trvalý travní porost, 4219 zahrada, 4224/1, 4224/2, 4079/1, 4078/2 trvalý travní porost, 4028 ostatní plocha, 4026 trvalý travní porost, 4025/2, 3963, 12491/4, 3955, 3956 orná půda, 3829 PK, 12497/4 orná půda, 3824 trvalý travní porost, 12498/3 orná půda, 3756, 3755/3 trvalý travní porost, 3754, 12499/3, 3744, 3745, 3749 orná půda, 12500/2 ostatní plocha, 3549 orná půda, 12508 ostatní plocha, 3421, 3424, 3407 orná půda, 12509/1 ostatní plocha, 3347/2 trvalý travní porost, 3317/12, 3317/11, 3317/7, 3317/9 orná půda, 3342 PK, 3317/8 orná půda, 3317/1, 3308/43 trvalý travní porost, 3308/25 orná půda, 3308/24, 3308/19 zahrada, 3300/10, 3300/2 ostatní plocha, 12710/1 vodní plocha, 12525/3 ostatní plocha, 3017/2 trvalý travní porost, 3016/8 zahrada, 3016/3 orná půda, 3012/4 trvalý travní porost, 12526, 2994/2 ostatní plocha, 2993/6, 2993/1, 2992/2 2992/1 trvalý travní porost, 2995 orná půda, 12528/2 ostatní plocha, 2986/1 trvalý travní porost, 2983/1, 2976/1 orná půda, 12529/1, 2926/1, 2916/1, 2915, 2890/1, 2892 orná**

půda, 12530/2 ostatní plocha, 2756/5, 2756/3 zahrada, 2740 trvalý travní porost, 2725 orná půda, 2724, 2706 trvalý travní porost, 13263/1 ostatní plocha, 2498/6, 2493/3 orná půda, 2492/2, 2487/1, 2483 trvalý travní porost, 13263 orná půda, 2478/1, 2463/1 trvalý travní porost, 13263/4 ostatní plocha, 12533/2, 2443, 2445/5, 2458, 2454/2, 2284 orná půda, 12534/2 ostatní plocha, 2277 trvalý travní porost, 2261/1, 2251 orná půda, 2259 trvalý travní porost, 2249/3, 2244 orná půda, 4940/2 ostatní plocha, 4943/3 trvalý travní porost, 4943/2 zahrada, 4943, 2523 PK, 4946 zahrada, 12708/1 vodní plocha, 4949/3, 4963 orná půda, 4970 zahrada, 12524/1 ostatní plocha, 4978/1, 4982, 4988/1, 4991, 4999 orná půda, 5003 trvalý travní porost, 12524/12 ostatní plocha, 5008, 5013/1 trvalý travní porost, 5015/1, 5016/3, 5016/1 orná půda, 5018/2 trvalý travní porost v k.ú. Nový Hrozenkov a na pozemcích parc.č.: 4310 PK, 4471 vodní plocha, 4306 ostatní plocha, 3535/5 lesní pozemek, 3527/2, 3527/1 trvalý travní porost, 3510/6, 3510/1 lesní pozemek, 3535/8, 3535/7, 3510/4 trvalý travní porost, 3510/2, 4431/1 ostatní plocha, 3549/1, 3549/2, 3549/3 trvalý travní porost, 3542/1 ostatní plocha, 3550 trvalý travní porost, 3551/1 orná půda, 3551/2 ostatní plocha, 3564/1, 3592/8, 3565/1 trvalý travní porost, 3592/5 ostatní plocha, 3566 trvalý travní porost, 3565/3 ostatní plocha, 3572 trvalý travní porost, 3567, 4432 ostatní plocha, 3568/1 trvalý travní porost, 3630/2 orná půda, 3633 PK, 3635/3 trvalý travní porost, 3661 PK, 3663, 4071 ostatní plocha, 4069, 4070/1 trvalý travní porost, 4428 ostatní plocha, 4062, 4061, 4058/1, 4057, 4054 trvalý travní porost, 4053/1 orná půda, 3683, 3681, 3686, 4070/3, 3680/1 trvalý travní porost, 3679/1 orná půda, 4070/2, 3675/5, 3427/1, 3427/8, 4303 ostatní plocha, 3695, 3422 trvalý travní porost, 4444 vodní plocha, 3421/3 ostatní plocha, 3421/1, 3418/1 trvalý travní porost, 3419/1, 3417, 3416/1, 3416/3 orná půda, 4466, 4471, 4469 ostatní plocha, 276/102, 276/1, 276/117, 276/100, 276/128 orná půda, 276/1, 277 PK, 276/65 ostatní plocha, 276/3 zastavěná plocha a nádvoří, 4469 ostatní plocha v k.ú. Karolinka (dále jen „stavba“)

Podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval; I&c Energo, a.s., divize Enpro, Pražská 684/49, 674 01 Třebíč, pracoviště 757 01 Valašské Meziříčí, Sokolská 45, vedoucí projektant (autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb) Radim Tomášek, Babice 33, 756 43 Kelč, ČKAIT 1301906; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude obsahovat tyto stavební objekty a provozní soubory:
 - a. Stavební objekt SO 01: venkovní vedení VN – montáž
 - b. Stavební objekt SO 02: venkovní vedení VN – demontáž
3. Stavba je situována převážně ve stávající trase. Celková délka trasy venkovního vedení VN 22 kV – 4889 + opětná montáž 699m. Ochranné pásmo nadzemního vedení elektrizační soustavy 22kV zůstane, u holých vodičů bude 7m po obou stranách od krajního vodiče, při použití vodičů s jednoduchou izolací (izolované vodiče) bude ochranné pásmo 2m po obou stranách od krajního vodiče. **Ochranná pásma a omezení nebo zákaz činnosti v ochranném pásmu vedení jsou stanovena zákonem č. 458/2000 Sb. a bezpečnostními předpisy ČSN EN 50110-1.**
4. Jedná se o úpravu stávajícího jednoduchého nadzemního vedení elektrické energie vysokého napětí 3x22kV, na dvojvedení linek VN č. 65 a 63. Úprava bude provedena ve stávající trase linky VN č. 65. Vedení bude provedeno montáží holých vodičů AlFe na dřevěných betonových a příhradových stožárech. V zastavěných místech budou použity jednoduché izolované vodiče PAS. V místech, kde budou použity holé vodiče, bude nové ochranné pásmo 7m od krajního vodiče, v místech, kde budou použity jednoduché izolované vodiče PAS, bude ochranné pásmo 2m od krajního vodiče. Na příhradových stožárech budou použity rovinné konzoly umístěné pod sebou, konzoly typu A3, A4. Na dřevěných a betonových stožárech budou použity speciální konzoly pro šestivodič od firmy SEG. Dále budou používány kotevní plastové izolátory a podpěrné izolátory s výřezem. Na podpěrných izolátorech budou umístěny kryty pro ochrany ptactva.
5. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Zahájení stavby se předpokládá v roce 2010.
6. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:

- kompletní dokončení objektu, úprav okolí, úklid a předání investorovi
7. Délka stavby se předpokládá po dobu 3 měsíců
 8. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele (osoba oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů), který bude stavbu provádět.
 9. Stavebník před vytyčováním trasy bude informovat Město Karolinka a bude plně respektovat stavební povolení na akci „Cyklostezka Bečva k.ú. Karolinka“.
 10. Stavebník před zahájením vytyčovací prací bude informovat správce místní vodovodní a kanalizační sítě – Městský bytový podnik Karolinka.
 11. Odpady vznikající při výstavbě budou shromažďovány utříděné dle jednotlivých druhů, shromažďovací místa a nádoby budou v souladu s vyhláškou MŽP ČR č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.
 12. Protože v rámci stavby dojde ke vzniku odpadů nebezpečných, je původce odpadů (investor nebo dodavatel stavby – dle vzájemné smlouvy) povinen požádat MěÚ Vsetín, odbor životního prostředí o udělení souhlasu k nakládání s veškerými nebezpečnými odpady před zahájením stavebních prací v případě, že tento souhlas nemá.
 13. V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., které je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1. Povinností stavebníka je zajistit ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými technickými normami (ČSN), podnikovými normami energetiky (PNE) a přiloženými podmínkami tak, aby se během stavební činnosti ani jejím následkem zařízení nepoškodilo. Stavebník odpovídá jak za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení:

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst.3 zákona č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1kV a do 35kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp.10metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr
- b) u napětí nad 35kV do 110kV včetně 12 metrů, (resp.15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst.8 a 9 **zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst.8 a 11 zákona č. 458/2000Sb..

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1)
- jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana
- je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí
- je zakázáno stavět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů stožárů
- je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení
- dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50 110-1
- pokud není možné dodržet body č.1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č.50/79Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí,) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě
- v případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25.dne měsíce *m-2* před požadovaným termínem, ne měsíc *m*. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

14. Stavbou dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.

Při provádění stavebních zemních nebo jiných prací je investor nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále SEK) zejména:

- Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5m po stranách krajního vedení.
- Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění a normy související, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a dále ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.
- Před započítím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 1., příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4. a 5.).
- V případě provádění prací v objektu upozorňujeme na povinnost provést průzkum vnějších i vnitřních elektronických komunikačních vedení na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 5., příloha č. 3, kap. XII. čl. 1.).
- Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/-

30cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.

- Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále „POS“). V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloupu apod. vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVKS je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1., příloha č. 3 kap. IV.čl. 3. a 4.).
- Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
- Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.
- Mimo vozovku není dovoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK projednat se zaměstnancem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
- Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukce zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat se zaměstnancem POS.
- Manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1m (čl.275, ČSN 34 2100).
- Na pracoviště POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutné řešit střet stavby se SEK: Miroslav Dančák 602 786 453.
- Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznamte Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.
- Případné kolize trasy s nadzemním vedením SEK projednat se zaměstnancem POS.

15. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- Ochranné pásmo VTL plynovodu a přípojek je 4m na obě strany od jeho půdorysu. Bezpečnostní pásmo je pro plynovod DN 150-20m měřeno od půdorysu plynového zařízení kolmo na jeho obrys. Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8-1,5m.
- V případě staveb inženýrských sítí požadujeme po dokončení stavby zaslat zaměření skutečného provedení akce v místě křížení s VTL plynovodem, zařízením PKO v rozsahu pásma 50m na každou stranu. Skutečné provedení je nutno označit v situaci 1:5000, (1:2880, 1:1000) a dodat geodetické souřadnice v JTSK.
- Při křížení a souběhu VTL plynovodu s venkovním elektrickým vedením VN a VVN je nutno dodržet minimální vzdálenost 30m od tělesa stožáru venkovního elektrického vedení. V případě, že nelze z odůvodněných technických podmínek dodržet tuto vzdálenost, lze ji při křížení snížit až na:
 - 5m u el.vedení o napětí do 35kV
 - 10m u el. vedení o napětí od 35kV do 110kV
 - 15m u el. vedení o napětí nad 35kV

- úhel křížení volte 90°, v odůvodněných případech menší, nejméně však 45°
- Potrubí VTL plynovodu musí být vzdáleno od zemniče stožáru venkovního elektrického vedení nejméně 10m.
- Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li stanoveno jinak) a nesmí v něm být měněno krytí plynovodu. Po trase provozovaných plynovodů v podélném směru není dovoleno pojíždění vozidel a mechanismů. Pohyb všech vozidel se musí dít zásadně mimo osu plynovodu, příčné přejíždění je dovoleno jen v místě zpevněném silničními panely.
- Zpracovatel PD zajistí ochranu plynárenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, TPG 702 04 i v souladu s ostatními platnými předpisy.
- Stavebník zajistí ochranu plynárenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, TPG 702 04 i v souladu s ostatními platnými předpisy a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození plynárenského zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení plynárenské společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám.
- za stavební činnosti považují všechny činnosti prováděné ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie)
- stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř.úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst.6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně
- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol
- bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04-tab.8, zákona č. 458/2000Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou
- pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami
- při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí
- odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození
- v případě použití bezvýkopových technologií (např.protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239
- před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrole plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum. Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno

- plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04
- neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení
- poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
- případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- při použití nákladních vozidel, stavebních stojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení

16. Stanovisko správce významného vodního toku Vsetínská Bečva, Povodí Moravy, s.p. Brno:

- Při realizačních pracích nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.
- Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., O odpadech.
- Správce povodí požaduje, aby investor oznámil zástupci Povodí Moravy, s.p. *provozu Valašské Meziříčí zahájení prací v blízkosti toku* v min. předstihu dvou dnů (tel. 571 613 009).
- Správce povodí doporučuje, aby v rámci této stavby bylo obnoveno ochranné pásmo elektrického vedení VNV (tj. odstraněny porosty z levého i pravého břehu).
- Po dokončení prací budou dotčené části pozemků ve vlastnictví státu s právem hospodaření Povodí Moravy, s.p., předány zástupci provozu ve Valašském Meziříčí upravené a uklizené.

17. Vyjádření Lesů České republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Moravy:

- stavba musí být provedena dle předložené PD, musí být splněna všechna specifika jak textové, tak výkresové části dokumentace – výkresy č. 09-310598-04 a 09-310598-07
- při provádění prací nesmí dojít k zásahu do parcel č. 4444 v k.ú. Karolinka a č. 12710/1 v k.ú. Nový Hrozenkov
- správa toků neodpovídá za případné škody způsobené zvýšenými průtoky v korytě vodního toku
- vlastník stavby musí respektovat § 52 odst. 2 zákona 254/2001 Sb. Vodního zákona

O d ů v o d n ě n í:

Městský úřad Karolinka, odbor výstavby a územního plánování, obdržel dne 14.10.2009 žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby, žádost o stavební povolení a žádost o spojení těchto řízení na: na stavbu: Vsetín - zdvojení VN 65 Nový Hrozenkov po Karolinku - VNV (6.etapa). Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č. 4178/2, 12487/4, 4168, 4139, 4140/2, 4140/4, 4139, 12488, 4136, 4135/1, 4137/1, 4219, 4224/1, 4224/2, 4079/1, 4078/2, 4028, 4026, 4025/2, 3963, 12491/4, 3955, 3956, 3829, 12497/4, 3824, 12498/3, 3756, 3755/3, 3754, 12499/3, 3744, 3745, 3749, 12500/2, 3549, 12508, 3421, 3424, 3407, 12509/1, 3347/2, 3317/12, 3317/11, 3317/7, 3317/9, 3342, 3317/8, 3317/1, 3308/43, 3308/25, 3308/24, 3308/19, 3300/10, 3300/2, 12710/1, 12525/3, 3017/2, 3016/8, 3016/3, 3012/4, 12526, 2994/2, 2993/6, 2993/1, 2992/2, 2992/1, 2995, 12528/2, 2986/1, 2983/1, 2976/1, 12529/1, 2926/1, 2916/1, 2915, 2890/1, 2892, 12530/2, 2756/5, 2756/3, 2740, 2725, 2724, 2706, 13263/1, 2498/6, 2493/3, 2492/2, 2487/1, 2483, 13263, 2478/1, 2463/1, 13263/4, 12533/2, 2443, 2445/5, 2458, 2454/2, 2284, 12534/2, 2277, 2261/1, 2251, 2259, 2249/3, 2244, 4940/2, 4943/3, 4943/2, 4943, 2523, 4946, 12708/1, 4949/3, 4963, 4970, 12524/1, 4978/1, 4982, 4988/1, 4991, 4999, 5003, 12524/12, 5008, 5013/1, 5015/1, 5016/3, 5016/1, 5018/2 v k.ú. Nový Hrozenkov a na pozemcích parc.č.: 4310, 4471, 4306, 3535/5, 3527/2, 3527/1, 3510/6, 3510/1, 3535/8, 3535/7, 3510/4, 3510/2, 4431/1, 3549/1, 3549/2, 3549/3, 3542/1, 3550, 3551/1, 3551/2, 3564/1, 3592/8, 3565/1, 3592/5, 3566, 3565/3, 3572, 3567, 4432, 3568/1, 3630/2, 3633, 3635/3, 3661, 3663, 4071, 4069, 4070/1, 4428, 4062, 4061, 4058/1, 4057, 4054, 4053/1, 3683, 3681, 3686,

4070/3, 3680/1, 3679/1, 4070/2, 3675/5, 3427/1, 3427/8, 4303, 3695, 3422, 4444, 3421/3, 3421/1, 3418/1, 3419/1, 3417, 3416/1, 3416/3, 4466, 4471, 4469, 276/102, 276/1, 276/117, 276/100, 276/128, 276/1, 277, 276/65, 276/3, 4469 v k.ú. Karolinka, které podala společnost ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/ 8, 405 02 Děčín-4, kterou zastupuje společnost I a C Energo a.s., Pražská 684/49, 674 01 Třebíč.

Dne 14.10.2009 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 podle § 140 odst. 4 správního řádu.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání na 17.12.2009 na MěÚ Karolinka, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

V souladu s ustanovením § 87 stavebního zákona stavební úřad opatřením ze dne 22.10.2009 oznámil zahájení územního řízení dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 85 odst. 1 stavebního zákona. Účastníkům řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona bylo oznámení zahájení řízení doručeno veřejnou vyhláškou, která byla na úřední desce:

MěÚ Karolinka	vyvěšeno dne: 18.11.2009	sejmuto dne: 4.12.2009
Městys Nový Hrozenkov	vyvěšeno dne: 20.11.2009	sejmuto dne: 8.12.2009

Stavební úřad zároveň vyzval žadatele, aby bezodkladně zajistil, na vhodném veřejně přístupném místě u stavby nebo pozemku, na nichž se má záměr uskutečnit vyvěšení informace o svém záměru o tom, že podal žádost o vydání územního rozhodnutí, včetně grafického vyjádření záměru.

V průběhu řízení se účastníci řízení k podkladům rozhodnutí nevyjádřili ani neuplatnili námítky. Rovněž veřejnost nevznesla připomínky k navrhované stavbě.

Dne 2.3.1993 byl obecním zastupitelstvem Karolinka schválen územní plán sídelního útvaru Karolinka (dále jen „ÚPN SÚ Karolinka“). Doplněk č. 1 byl schválen dne 26.3.1996, doplněk č. 2 byl schválen dne 4.7.1996, změna č. 3 byla schválena dne 17.3.1999, změna č. 4 byla schválena dne 14.2.2001, změna č. 5 byla schválena dne 16.3.2005

Dne 10.11.1994 byl Obecním zastupitelstvem obce Nový Hrozenkov schválen územní plán sídelního útvaru Nový Hrozenkov, usnesení č. 6/94.

Umístění zařízení je v souladu s územním plánem sídelního útvaru Karolinka a Nový Hrozenkov.

Umístění zařízení vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Podle § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 503/2006 Sb., stavební úřad v rozhodnutí nevymezil území dotčené vlivy umístěvané stavby nad rozsah pozemků parc.č.: 3427/8, 4303 PK, 3695, 3422, 4444 PK, 3421/3, 3421/1 v k.ú. Karolinka, neboť jak z vyjádření a stanovisek dotčených orgánů a vlastníků veřejné infrastruktury, tak z reakce účastníků řízení a veřejnosti a vlastního posouzení stavebním úřadem, nezšly skutečnosti svědčící o opaku.

Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na ustanovení na § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona, tj. žadatel a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněna s ohledem na ustanovení na § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, tj. vlastník pozemku nebo stavby, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nejde-li o společenství vlastníků jednotek podle zvláštního právního předpisu, dále osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Stavební úřad posoudil okruh účastníků řízení a stanovil, že v daném případě jimi jsou: společnost ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/ 8, 405 02 Děčín-4, kterou zastupuje společnost I a C Energo a.s., Pražská 684/49, 674 01 Třebíč, dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a Město Karolinka, Radniční náměstí 42, 756 05 Karolinka, dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona, Jaroslav Valíček, Město Karolinka, ČEZ Distribuce a.s., Telefónica O2 Czech Republic,a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Vodovody a kanalizace Vsetín a.s., Lesy ČR, s.p., Správa toků - oblast povodí Moravy ve Vsetíně dle § 85 odst. 2

písm. a) a b) stavebního zákona. Vlastnická práva ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

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.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili:

- *MěÚ Vsetín, odbor životního prostředí, odbor územního plánování, stavebního řádu a dopravy – koordinované závazné stanovisko - ze dne 28.8.2009 č.j. MUVS 15826/2009 OŽP*
- *RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko ze dne 8.9.2009 zn. 3992/09/152*
- *Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. – vyjádření č. 01044/2009 ze dne 17.8.2009*
- *Povodí Moravy, s.p. – stanovisko a vyjádření ze dne 5.8.2008 zn. PM034632/2009-203/Le*
- *Lesy ČR, s.p., správa toků – oblast povodí Moravy Vsetín – vyjádření ze dne 3.10.2009 č.j. 1075/2009/957/93/731*
- *Správa CHKO Beskydy, Rožnov pod Radhoštěm – závazné stanovisko ze dne 10.9.2009 č.j. 4049/BE/09*
- *Telefónica O2 Czech Republic, a.s. – vyjádření č.j. 104823/09/MZL/MM0 ze dne 1.9.2009*
- *ČEZ Distribuce, a.s. – stanovisko ze dne 8.10.2009 zn. 1024045653*

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

Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na ustanovení § 109 stavebního zákona, tj. stavebník, vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna a dále osoby, jejichž vlastnická práva nebo práva odpovídající věcnému břemenu k pozemkům a stavbám na nich, včetně sousedních pozemků a staveb na nich, mohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad posoudil okruh účastníků řízení a stanovil, že v daném případě jimi jsou: stavebník, Ing. Ludmila Hábová, Bc., Silvie Piszczková, Karel Koláček, Ludmila Koláčková, Anna Frýdková, Bronislava Batlová, Milada Hamšíková, Marie Kašparová, Ing. Stanislav Polášek, Ing. Vanda Polášková, Josef Orság, Emilie Orságová, Irena De Falco, Ing. Pavel Urban, Petr Koňářík, Jaroslav Řehák, Jarmila Soukupová, Ing. Petr Valíček, Františka Valíčková, František Šarman, Jaroslav Václavík, Františka Václavíková, Josef Leskovjan, Ing. Jaroslav Leskovjan, Antonín Randuch, Marta Randuchová, Karel Vašek, Antonie Vašková, Martin Zbranek, Štěpán Orság, Celestýna Orságová, Dana Ohryzková, Arnošt Valíček, Apolena Orságová, Josef Tymrák, Zbyněk Tymrák, Petr Bukovjan, Josef Johec, Anna Krbaňová, Jan Orság, Ludmila Šarmanová, Anastázie Mecová, František Dujka, Hynek Rafája, Marie Rafájová, Alena Rafájová, Martin Vrážel, Ing. Josef Ország, Antonie Jochcová, Marie Vráželová, MUDr. Jaroslav Procházka, Ing. Radovan Dujka, Marie Pekařová, Ivan Hapl, Ing. Vlastimil Hapl, Jiřina Haplová, MUDr. Yvonna Králová, MUDr. Karel Krejčí, Helena Jochcová, Pavel Johec, Milan Kroutil, Josef Johec, Veronika Jochcová, Helena Kulková, Josef Valíček, Martina Valíčková, Vladimír Valíček, Vladislava Vráželová, Ing. Jan Kopecký, Pavel Kopecký, Zbyněk Ryšavý, Michal Vrážel, Vladimír Orság, Marie Orságová, Josef Orság, Jiřina Orságová, Ing. František Novosad, Marie Novosadová, Jiří Šimčík, Antonín Žalmánek, Anna Žalmánková, Zdenka Novosadová, Jindřiška Jochcová, Vladimíra Jochcová, Jan Heliemek, František Kalina, Vincencie Mynářová, Bohuslava Dvořáková, Petra Dvořáková, Ludovit Kiss, Prof. Otto Kulka, Anna Vránová, Petr Vrážel, Jan Lid'ák, Petr Lid'ák, Hana Lid'áková, Marie Jurčíková, Bohuslava Kořenková, Ing. Lukáš Koňářík, Radim Martinák, František Michálek, Josef Michálek, Karel Michálek, Miroslav Michálek, Petr Michálek, Mgr. Jaroslava Plecháčková, Ing. Ludmila Švagerová, Anna Obsívačová, Zbyněk Bartošek, Jiří Michálek, Mária Michálková, Anna Vráželová, Alena Rafájová, Jaroslav Rafája, Leona Frýdlová, Jakub ml. Orság, Eva Orságová, Jaroslava Šuláková,

Jaroslav Kulčák, Jan Šulák, Josef Uherek, Ludmila Uherková, Hynek Orság, Miroslav Vachala, Šárka Vachalová, Emil Orság, Jaroslav Haferník, Alois Provázek, Josef Vrážel, Lukáš Orság, Luděk Pavelka, Martina Pavelková, Josef Kamenec, Miroslava Kamencová, Šárka Kamencová, Ing. Ivan Kamenec, CSc., Marian Pavelka, Alena Jílková, Robert Suchý, Jaroslav Valíček, Helena Raždíková, Radomír Gášek, Pavel Valigura, Simike Valigurová, Mgr., Jana Jantošová, Marie Křenková, Petr Korytář, František Valíček, Josef Orság, Růžena Orságová, Josef Bátorla, Zdeněk Zapalač, Edita Provázková, Františka Koňářiková, Vladimíra Vaňková, Renáta Křenková, Mgr. František Orság, Božena Gášková, Albert Bil, Jaroslava Kamencová, Karel Kamenec, Jaroslav Kneblík, Anna Šturalová, Martin Valíček, Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, Povodí Moravy s.p., závod Horní Morava, provoz Valašské Meziříčí, Lesy České republiky, s.p., Správa železniční dopravní cesty, s.o., Město Karolinka, Městys Nový Hrozenkov, Lesy ČR, s.p., Správa toků - oblast povodí Moravy ve Vsetíně, kteří jsou vlastníci dotčených pozemků a staveb na nich. Vlastnická práva ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad rozhodl, na základě výše uvedených skutečností, jak je uvedeno v obou výrocích rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výrocích uvedených.

Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

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.

Podle § 157 stavebního zákona při provádění stavby musí být veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.

Podle § 119 a § 120 stavebního zákona lze stavbu užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu záměr započít s užíváním stavby nejméně 30 dnů předem.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému úřadu Zlínského kraje, podáním u Městského úřadu Karolinka, odboru výstavby a ÚP.

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 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 vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

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“

Pavla L a k o m á
pověřena vedením odboru výstavby a ÚP

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč, položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč, celkem 4000 Kč byl zaplacen dne 14.10.2009.

Obdrží:

žadatel

I a C Energo a.s., Pražská 684/49, 674 01 Třebíč 1

účastníci – veřejnou vyhláškou

Město Karolinka, IDDS: fgcb4a

Městys Nový Hrozenkov, IDDS: squbcc4

Ing. Ludmila Hábová, Bc., Nový Hrozenkov č.p. 616, 756 04 Nový Hrozenkov

Silvie Piszczková, Nový Hrozenkov č.p. 610, 756 04 Nový Hrozenkov

Karel Koláček, Nový Hrozenkov č.p. 511, 756 04 Nový Hrozenkov

Ludmila Koláčková, Nový Hrozenkov č.p. 511, 756 04 Nový Hrozenkov

Anna Frýdková, Nový Hrozenkov č.p. 601, 756 04 Nový Hrozenkov

Bronislava Batlová, Halenkov č.p. 637, 756 03 Halenkov

Milada Hamšíková, Nový Hrozenkov č.p. 701, 756 04 Nový Hrozenkov

Marie Kašparová, Hovězí č.p. 685, 756 01 Hovězí

Ing. Stanislav Polášek, Halenkov č.p. 267, 756 03 Halenkov

Ing. Vanda Polášková, Halenkov č.p. 267, 756 03 Halenkov

Josef Orság, Hornánsko č.p. 553, 756 04 Nový Hrozenkov

Emilie Orságová, Hornánsko č.p. 553, 756 04 Nový Hrozenkov

Irena De Falco, Nový Hrozenkov č.p. 523, 756 04 Nový Hrozenkov

Ing. Pavel Urban, Nový Hrozenkov č.p. 659, 756 04 Nový Hrozenkov

Petr Koňářík, Hornánsko č.p. 546, 756 04 Nový Hrozenkov

Jaroslav Řehák, Rybízovna č.p. 672, 756 05 Karolinka

Jarmila Soukupová, Jablůnka č.p. 102, 756 23 Jablůnka nad Bečvou

Ing. Petr Valíček, Koperníkova č.p. 681, Lyžbice, 739 61 Třinec 1

Františka Valíčková, Nový Hrozenkov č.p. 555, 756 04 Nový Hrozenkov

František Šarman, Hornánsko č.p. 748, 756 04 Nový Hrozenkov

Jaroslav Václavík, Nový Hrozenkov č.p. 534, 756 04 Nový Hrozenkov

Františka Václavíková, Nový Hrozenkov č.p. 534, 756 04 Nový Hrozenkov

Josef Leskovjan, Nový Hrozenkov č.p. 530, 756 04 Nový Hrozenkov

Ing. Jaroslav Leskovjan, Nový Hrozenkov č.p. 658, 756 04 Nový Hrozenkov

Antonín Randuch, Nový Hrozenkov č.p. 534, 756 04 Nový Hrozenkov

Marta Randuchová, Nový Hrozenkov č.p. 531, 756 04 Nový Hrozenkov

Karel Vašek, Nový Hrozenkov č.p. 533, 756 04 Nový Hrozenkov

Antonie Vašková, Nový Hrozenkov č.p. 533, 756 04 Nový Hrozenkov

Martin Zbranek, Hornánsko č.p. 735, 756 04 Nový Hrozenkov

Štěpán Orság, Nový Hrozenkov č.p. 523, 756 04 Nový Hrozenkov

Celestýna Orságová, Nový Hrozenkov č.p. 523, 756 04 Nový Hrozenkov

Dana Ohryzková, Nový Hrozenkov č.p. 571, 756 04 Nový Hrozenkov

Arnošt Valíček, Hornánsko č.p. 716, 756 04 Nový Hrozenkov

Apolena Orságová, Nový Hrozenkov č.p. 645, 756 04 Nový Hrozenkov

Josef Tymrák, Nový Hrozenkov č.p. 586, 756 04 Nový Hrozenkov

Zbyněk Tymrák, Nový Hrozenkov č.p. 586, 756 04 Nový Hrozenkov

Petr Bukovjan, Nový Hrozenkov č.p. 879, 756 04 Nový Hrozenkov

Josef Johec, Karolinka č.p. 289, 756 05 Karolinka

Anna Krbaňová, Nový Hrozenkov č.p. 617, 756 04 Nový Hrozenkov

Jan Orság, Nový Hrozenkov č.p. 508, 756 04 Nový Hrozenkov

Ludmila Šarmanová, Nový Hrozenkov č.p. 605, 756 04 Nový Hrozenkov

Anastázie Mecová, Pražského č.p. 606, 152 00 Praha 52

František Dujka, Nový Hrozenkov č.p. 408, 756 04 Nový Hrozenkov

Hynek Rafaja, Nový Hrozenkov č.p. 737, 756 04 Nový Hrozenkov

Marie Rafajová, Nový Hrozenkov č.p. 737, 756 04 Nový Hrozenkov

Alena Rafajová, Nový Hrozenkov č.p. 737, 756 04 Nový Hrozenkov

Martin Vrážel, Brodská č.p. 704, 756 04 Nový Hrozenkov

Ing. Josef Ország, Nový Hrozenkov č.p. 767, 756 04 Nový Hrozenkov

Antonie Jochcová, Nový Hrozenkov č.p. 417, 756 04 Nový Hrozenkov

Marie Vráželová, Nový Hrozenkov č.p. 417, 756 04 Nový Hrozenkov

MUDr. Jaroslav Procházka, Horní Jasénka č.p. 270, 755 01 Vsetín 1

Ing. Radovan Dujka, Nový Hrozenkov č.p. 888, 756 04 Nový Hrozenkov

Marie Pekařová, Nový Hrozenkov č.p. 805, 756 04 Nový Hrozenkov
Ivan Hapl, Nový Hrozenkov č.p. 436, 756 04 Nový Hrozenkov
Ing. Vlastimil Hapl, Jaroňkova č.p. 1748, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1
Jiřina Haplová, Jaroňkova č.p. 1748, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1
MUDr. Yvonna Králová, Vackova 1579/66, Královo Pole, 612 00 Brno 12
MUDr. Karel Krejčí, Vackova 1579/66, Královo Pole, 612 00 Brno 12
Helena Jochcová, Nový Hrozenkov č.p. 112, 756 04 Nový Hrozenkov
Pavel Johec, Nový Hrozenkov č.p. 112, 756 04 Nový Hrozenkov
Milan Kroutil, Nový Hrozenkov č.p. 440, 756 04 Nový Hrozenkov
Josef Johec, Nový Hrozenkov č.p. 757, 756 04 Nový Hrozenkov
Veronika Jochcová, Nový Hrozenkov č.p. 757, 756 04 Nový Hrozenkov
Helena Kulková, Avenue 751/14, San Francisco, USA
Josef Valíček, Nový Hrozenkov č.p. 220, 756 04 Nový Hrozenkov
Martina Valíčková, Nový Hrozenkov č.p. 220, 756 04 Nový Hrozenkov
Vladimír Valíček, Nový Hrozenkov č.p. 452, 756 04 Nový Hrozenkov
Vladislava Vráželová, Nový Hrozenkov č.p. 456, 756 04 Nový Hrozenkov
Ing. Jan Kopecký, Hrnčířská č.p. 1984, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1
Pavel Kopecký, Stará cesta č.p. 1781, 755 01 Vsetín 1
Zbyněk Ryšavý, Julia Fučíka č.p. 911, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1
Michal Vrážel, Nový Hrozenkov č.p. 431, 756 04 Nový Hrozenkov
Vladimír Orság, Brodská č.p. 712, 756 04 Nový Hrozenkov
Marie Orságová, Nový Hrozenkov č.p. 712, 756 04 Nový Hrozenkov
Josef Orság, Nový Hrozenkov č.p. 494, 756 04 Nový Hrozenkov
Jiřina Orságová, Nový Hrozenkov č.p. 494, 756 04 Nový Hrozenkov
Ing. František Novosad, Nový Hrozenkov č.p. 706, 756 04 Nový Hrozenkov
Marie Novosadová, Nový Hrozenkov č.p. 706, 756 04 Nový Hrozenkov
Jiří Šimčík, Brodská č.p. 834, 756 04 Nový Hrozenkov
Antonín Žalmánek, Brodská č.p. 691, 756 04 Nový Hrozenkov
Anna Žalmánková, Brodská č.p. 691, 756 04 Nový Hrozenkov
Zdenka Novosadová, Nový Hrozenkov č.p. 706, 756 04 Nový Hrozenkov
Jindřiška Jochcová, Nový Hrozenkov č.p. 513, 756 04 Nový Hrozenkov
Vladimíra Jochcová, Nový Hrozenkov č.p. 513, 756 04 Nový Hrozenkov
Jan Heliemek, Nový Hrozenkov č.p. 221, 756 04 Nový Hrozenkov
František Kalina, Nový Hrozenkov č.p. 323, 756 04 Nový Hrozenkov
Vincencie Mynářová, Nový Hrozenkov č.p. 439, 756 04 Nový Hrozenkov
Bohuslava Dvořáková, Nový Hrozenkov č.p. 405, 756 04 Nový Hrozenkov
Petra Dvořáková, Nový Hrozenkov č.p. 405, 756 04 Nový Hrozenkov
Ludovit Kiss, Dolní Dvořiště č.p. 187, 382 72 Dolní Dvořiště
Prof. Otto Kulka, Nový Hrozenkov č.p. 435, 756 04 Nový Hrozenkov
Anna Vránová, Nový Hrozenkov č.p. 327, 756 04 Nový Hrozenkov
Petr Vrážel, Nový Hrozenkov č.p. 385, 756 04 Nový Hrozenkov
Jan Lid'ák, Nový Hrozenkov č.p. 392, 756 04 Nový Hrozenkov
Petr Lid'ák, Nový Hrozenkov č.p. 392, 756 04 Nový Hrozenkov
Hana Lid'áková, Nový Hrozenkov č.p. 392, 756 04 Nový Hrozenkov
Marie Jurčíková, Nový Hrozenkov č.p. 398, 756 04 Nový Hrozenkov
Bohuslava Kořenková, Nový Hrozenkov č.p. 398, 756 04 Nový Hrozenkov
Ing. Lukáš Koňářík, Nový Hrozenkov č.p. 239, 756 04 Nový Hrozenkov
Radim Martinák, Nový Hrozenkov č.p. 322, 756 04 Nový Hrozenkov
František Michálek, Jana Nerudy č.p. 870, 748 01 Hlučín
Josef Michálek, Brodská č.p. 649, 756 04 Nový Hrozenkov
Karel Michálek, Revoluční č.p. 16, 787 01 Šumperk 1
Miroslav Michálek, Nový Hrozenkov č.p. 393, 756 04 Nový Hrozenkov
Petr Michálek, Komenského č.p. 1247, 748 01 Hlučín
Mgr. Jaroslava Plecháčková, Květinová č.p. 886, 735 11 Orlová 1
Ing. Ludmila Švagerová, Sušilova č.p. 1335, 755 01 Vsetín 1
Anna Obšivačová, Štramberská č.p. 1126, 742 21 Kopřivnice 1
Zbyněk Bartošek, Tylovice č.p. 1863, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Jiří Michálek, Nový Hrozenkov č.p. 403, 756 04 Nový Hrozenkov
Mária Michálková, Nový Hrozenkov č.p. 403, 756 04 Nový Hrozenkov
Anna Vráželová, Nový Hrozenkov č.p. 694, 756 04 Nový Hrozenkov
Alena Rafajová, Nový Hrozenkov č.p. 737, 756 04 Nový Hrozenkov
Jaroslav Rafaja, Nový Hrozenkov č.p. 737, 756 04 Nový Hrozenkov
Leona Frýdlová, Hornická č.p. 658, 735 43 Albrechtice u Českého Těšína
Jakub ml. Orság, Nový Hrozenkov č.p. 383, 756 04 Nový Hrozenkov

Eva Orságová, Nový Hrozenkov č.p. 383, 756 04 Nový Hrozenkov
Jaroslava Šuláková, Nový Hrozenkov č.p. 377, 756 04 Nový Hrozenkov
Jaroslav Kulčák, Nový Hrozenkov č.p. 443, 756 04 Nový Hrozenkov
Jan Šulák, Nový Hrozenkov č.p. 377, 756 04 Nový Hrozenkov
Josef Uherek, Nový Hrozenkov č.p. 373, 756 04 Nový Hrozenkov
Ludmila Uherková, Nový Hrozenkov č.p. 373, 756 04 Nový Hrozenkov
Hynek Orság, Sušilova č.p. 1335, 755 01 Vsetín 1
Miroslav Vachala, Závodí č.p. 371, 756 04 Nový Hrozenkov
Šárka Vachalová, Závodí č.p. 371, 756 04 Nový Hrozenkov
Emil Orság, Nový Hrozenkov č.p. 191, 756 04 Nový Hrozenkov
Jaroslav Haferník, Horní Čubov č.p. 189, 756 04 Nový Hrozenkov
Alois Provázek, Nový Hrozenkov č.p. 399, 756 04 Nový Hrozenkov
Josef Vrážel, Závodí č.p. 397, 756 04 Nový Hrozenkov
Lukáš Orság, Nový Hrozenkov č.p. 383, 756 04 Nový Hrozenkov
Luděk Pavelka, Rybízovna č.p. 663, 756 05 Karolinka
Martina Pavelková, Rybízovna č.p. 663, 756 05 Karolinka
Josef Kamenec, Kobylská č.p. 69, 756 05 Karolinka
Miroslava Kamencová, Kobylská č.p. 69, 756 05 Karolinka
Šárka Kamencová, Kobylská č.p. 342, 756 05 Karolinka
Ing. Ivan Kamenec, CSc., Osvoboditelů 1235/7, 742 21 Kopřivnice 1
Marian Pavelka, Rybízovna č.p. 663, 756 05 Karolinka
Alena Jílková, Pod Paluchem č.p. 510, 756 05 Karolinka
Robert Suchý, Na Ingstavu č.p. 637, 756 05 Karolinka
Jaroslav Valíček, Kobylská č.p. 532, 756 05 Karolinka
Helena Raždíková, Raťkov č.p. 288, Karolinka
Radomír Gášek, Raťkov č.p. 197, 756 05 Karolinka
Pavel Valigura, Na Paluchu č.p. 413, 756 05 Karolinka
Simike Valigurová, Mgr., Na Paluchu č.p. 413, 756 05 Karolinka
Jana Jantošová, Karolinka č.p. 210, 756 05 Karolinka
Marie Křenková, Karolinka č.p. 529, 756 05 Karolinka
Petr Korytář, Karolinka č.p. 271, 756 05 Karolinka
František Valíček, Na Paluchu č.p. 261, 756 05 Karolinka
Josef Orság, Nábřežní č.p. 544, 756 05 Karolinka
Růžena Orságová, Nábřežní č.p. 544, 756 05 Karolinka
Josef Bártla, Zašová č.p. 565, 756 51 Zašová
Zdeněk Zapalač, Na Paluchu č.p. 260, 756 05 Karolinka
Edita Provázková, Na Hřebíku č.p. 500, 756 05 Karolinka
Františka Koňariková, Tvrdeho č.p. 292, Praha 18-Letňany, 199 00 Praha 99
Vladimíra Vaňková, Vratimovská č.p. 485, Praha 18-Letňany, 199 00 Praha 99
Renáta Křenková, Okružní č.p. 529, 756 05 Karolinka
Mgr. František Orság, Kobylská č.p. 345, 756 05 Karolinka
Božena Gášková, Na Ingstavu č.p. 651, 756 05 Karolinka
Albert Bil, Halenkov č.p. 567, 756 03 Halenkov
Jaroslava Kamencová, Osvoboditelů 1235/7, 741 21 Kopřivnice 1
Karel Kamenec, Kobylská č.p. 342, 756 05 Karolinka
Jaroslav Kneblík, Na Oboře č.p. 574, 756 05 Karolinka
Anna Šturalová, Větrná 908/19, 795 01 Rýmařov
Martin Valíček, Pod Paluchem č.p. 506, 756 05 Karolinka
Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, Svárov č.p. 1080, 755 01 Vsetín 1
Povodí Moravy s.p., závod Horní Morava, provoz Valašské Meziříčí, Hemy č.p. 21, 757 01 Valašské Meziříčí 1
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 11 Hradec Králové 11
Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
Město Karolinka, IDDS: fgcb4a
Městys Nový Hrozenkov, IDDS: squbcc4
ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/ č.p. 8, Děčín-4, 405 02 Děčín 2
Telefónica O2 Czech Republic, a.s., P.O.BOX 134, 130 35 Praha 011
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/ č.p. 1, 657 02 Brno 12
Vodovody a kanalizace Vsetín a.s., Jasenická č.p. 1106, 755 01 Vsetín 1
Lesy ČR, s.p., Správa toků - oblast povodí Moravy ve Vsetíně, U skláren č.p. 781, 755 01 Vsetín 1

dotčené orgány

Agentura ochrany přírody, Správa CHKO Beskydy, Nádražní č.p. 36, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1
MěÚ Vsetín, odbor výstavby, ÚP a dopravy, Svárov č.p. 1080, 755 24 Vsetín 1
MěÚ Vsetín, odbor životního prostředí, 4.května č.p. 287, 755 01 Vsetín 1

ostatní

Městský úřad Karolinka a Městys Nový Hrozenkov – k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí oznámení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup

Toto rozhodnutí se doručuje účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst.2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou, která bude vyvěšena na úřední desce MěÚ Karolinka a Městysu Nový Hrozenkov po dobu 15 dnů a bude zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup

dne:

Sejmuto dne:

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