



# MĚSTSKÝ ÚŘAD VRATIMOV

Odbor výstavby a životního prostředí  
Frýdecká 853, 739 32 Vratimov



MUVRX002A2C5

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č.j.: MUVR 1383/2010  
Sp.Zn.: SPIS 203/2010/VAŽP28 5  
Vyřizuje: Podešvová Lenka  
Tel.: 595 705 928  
Fax: 595 705 958  
Email: podesvova.meu@vratimov.cz  
Datum: 29.04.2010

**ČEZ Distribuce, a. s.**  
**Teplická 847/8**  
**405 02 Děčín**

## ROZHODNUTÍ

Dne 1. března 2010 podal žadatel firma ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 27232425, se sídlem Teplická 847/8, 405 02 Děčín, zastoupena na základě plné moci právnickou osobou: I & C Energo a. s., IČ 49433431, se sídlem Pražská 684/49, 674 01 Třebíč, pracoviště (adresa pro doručování) 28. října 568/147, 702 00 Ostrava, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nové přípojky VN 22 kV vč. zaústění stožárové trafostanice do distribuční sítě NN s názvem „**Vratimov rekonstrukce DTS 6916**“ čís. stavby IV-12-8002156 na pozemcích parc. č. PK 7/1, 1397/36, 1571 a 1397/33 v katastrálním území Řepiště (dále jen „k. ú. Řepiště“).

Městský úřad Vratimov, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), posoudil žádost podle ustanovení § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení **vydává** podle § 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb.,

### rozhodnutí o umístění stavby

nové přípojky VN 22 kV vč. zaústění stožárové trafostanice do distribuční sítě NN s názvem „**Vratimov rekonstrukce DTS 6916**“ čís. stavby IV-12-8002156 na pozemcích parc. č. PK 7/1, 1397/36, 1571 a 1397/33 v k. ú. Řepiště pro žadatele ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 27232425, se sídlem Teplická 847/8, Děčín, účastníka řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a současně účastníka řízení i dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona.

#### Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba nového zemního vedení VN (délky cca 55 m) pro napojení DTS bude umístěna na pozemcích parc. č. PK 7/1, 1397/36, 1571 a 1397/33 v k. ú. Řepiště za účelem snížení poruchovosti a umožní rovněž připojení nové přípojky VN a TS související stavby s názvem „Vratimov Zadky PIA REALITY VN, TS, NNKJ, NNV“, čís. stavby IV-12-8002605 (dále jen „související stavba“) řešena v samostatném územním řízení sp. zn. SPIS 202/2010/VAŽP28, která bude budována za účelem zvýšení výkonové kapacity a snížení ztrát v dané lokalitě.
2. V rámci umísťované stavby „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ dojde k následné rekonstrukci konce stávající přípojky VN pro stožárovou trafostanici (dále jen „DTS“) 6916 provedené nově zemním kabelem AXEKVCE 3x1x70 uloženým ve společné trase s kabelovou zemní přípojkou související

stavby. Kabel bude v trase uložen ve společné rýze 50x120 cm v chrániče a jeho napojení se provede z odbočky vedení VN 22 kV č. 74 z vestavěného odbočného stožáru VN č. 1 přes úsekový odpojovač. Nová stožárová trafostanice BTS 400 – 400 KVA se zaústí do distribuční sítě NN v ul. Rakovecká přes tři vývody s vodiči AES 4x95 napojené na venkovní rozvody AlFe a dva kabely AYKY 4x70, které se naspojkují v místě původní DTS. Nevyhovující betonové stožáry č. 1 – 3 se vymění vč. stožáru č. 4, jenž nahradí původní DTS, která se zruší. Trasa nového zemního a venkovního vedení VN, NN a umístění nové DTS bude odpovídat navrhovanému umístění tak, jak je zakresleno na situačním výkresu stavby vypracovaném Jiřím Galdiou, vedoucí projektant ing. Petr Lazar, čís. výkresu 09-220038-001, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

3. Stavba bude umístěna od napojení na odbočný stožár umístěný na pozemku parc. č. PK 7/1 v k. ú. Řepiště, druh pozemku orná půda, kdy trasa zemního vedení VN bude dále vedena směrem k pozemku parc. č. 1397/36 v k. ú. Řepiště, druh pozemku orná půda, zde povede v zemním výkopu v těsné blízkosti společné hranice pozemku parc. č. 1397/36 s pozemkem parc. č. 1397/29 v k. ú. Řepiště a na pozemku parc. č. 1397/36 bude trasa VN rovněž ukončena vyvedením do nové stožárové trafostanice umístěné poblíž západního rohu téhož pozemku, tj. pozemku parc. č. 1397/36 v k. ú. Řepiště. Součástí umísťované stavby je rovněž zemní kabelové vedení NN do kterého bude zaústěna nová DTS, vedené od této DTS kolmo ke stávající místní komunikaci (ul. Rakovecká) a dále jeho umístění v zemním výkopu pokračuje podél místní komunikace ul. Rakovecká parc. č. 1571 v k. ú. Řepiště, druh pozemku ostatní plocha, až k novému betonovému stožáru na pozemku parc. č. 1397/33 v k. ú. Řepiště, druh pozemku orná půda, nahrazujícímu stávající trafostanici na pozemku parc. č. 1397/36, která bude demontována.
4. Nový betonový stožár č. 4 na pozemku parc. č. 1397/33 v k. ú. Řepiště nahrazující původní trafostanici bude umístěn mimo stávající silniční příkop lemující místní komunikaci ul. Rakovecká.
5. Příjezd na pozemky bude zajištěn z místní komunikace parc. č. 1571 – ul. „Rakovecká“ v k. ú. Řepiště.
6. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební činností musí být nakládáno v souladu s ustanoveními zákona o odpadech, včetně předpisů vydaných k jeho provedení. S nebezpečnými odpady, které budou vznikat při stavební činnosti lze nakládat jen se souhlasem příslušného správního úřadu.
7. Práce na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu a které jsou stavbou dotčeny, budou ukončeny do 1 roku. V případě, že práce na těchto pozemcích (včetně úpravy do původního stavu) překročí období 1 roku, je investor povinen vyžádat si u Magistrátu města Frýdek-Místek, odboru životního prostředí a zemědělství souhlas s dočasným odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu dle ust. § 9 odst. 6 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu.
8. Při realizaci stavby je třeba respektovat dřeviny rostoucí mimo les. Jejich ochranu upravuje ust. § 7 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a ČSN DIN 18920 – Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zejména je třeba dbát na ochranu kořenové zóny stromů při výkopech.
9. Projektová dokumentace navrhované stavby s názvem „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ bude vypracována oprávněnou osobou (viz zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě) v souladu s § 2 a přílohou č. 1 prováděcí vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. V projektové dokumentaci pro stavební povolení bude mj. prokázáno, že stavba vyhovuje rovněž obecným technickým požadavkům na výstavbu stanoveným vyhláškou č. 268/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
10. Umístěním navrhované stavby a její následnou realizací budou dodrženy podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech společnosti **ČEZ Distribuce, a. s.**, kdy se v zájmovém prostoru nachází energetické zařízení v majetku tohoto správce sítí elektrické energie (viz vyjádření zn. 1023780275 ze dne 25. 9. 2009)

#### PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst. 3 zák.č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedeními 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 1 kV a do 35kV včetně – pro vodiče bez izolace 7 m, , pro vodiče s izolací základní 2,0 m , pro závěsná kabelová vedení 1,0 m

b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 m, ( resp. 15 m 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 umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé či výbušné látky
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce

3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení, či ohrozit život, zdraví a majetek osob
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
5. vysazovat chmelnice a nechat růst porosty nad výšku 3,0 m

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

Nadzemní vedení NN nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je třeba dodržovat mim. Vzdálenost 1,0 m od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané ČSN 33 3301.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat:

1. při pohybu nebo pracích v blízkosti el. Vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem-vodičům blíže než 2,0m (dle ČSN EN 50110-1)
2. jeřáby a ji podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být omezeno vymrštění lana
3. je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí
4. je zakázáno provádět veškeré podzemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů- sloupů nebo stožárů
5. je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry el. Vedení
6. dodavatel prací musí prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1
7. pokud není možné dodržet body a) – d) , je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele a další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. Č.50/1979 b., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí)
8. 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 na měsíc *m*. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93 zák. č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

#### PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. 5, zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 4 odst. 8 a 10 zakázáno:

- a. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- e. vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace. **O vytyčení trasy podzemních sítí zažádejte na Zákaznické lince 840 840 840.**
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/1990 Sb.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2 ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a. s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a. s. právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udušána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy pod kabelem.
11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a. s., musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a. s., nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a. s. Případné opravy**



**a rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a. s., provádět základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93, Zákona č. 458/2000 Sb., jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

#### PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. 6) zákona č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- u stožárových el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů,
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry,
- u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle 46 odst. 8) a 10) **zakázáno**:

- 1) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé 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.

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, kterby mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 1) Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení).
- 2) Skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí.
- 3) Umísťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
- 4) Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93 zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

**11. Při realizaci uvedené stavby dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti **Telefónica O2 Czech Republic, a. s.**, (viz vyjádření čj. 95656/09/MOV/M00 ze dne 27. 8. 2009) a proto je žadatel povinen dodržet podmínky pro provádění stavebních zemních prací nebo jiných v blízkosti vedení a učinit veškerá opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení SEK zejména:**

- a) Sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica 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 1,5 m po stranách krajního vedení.
- b) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen investor respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranné pásma podzemního vedení sítí elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítí 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 souvisejících, ČSN 33 21 60 „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“.
- c) 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., § 3 bod b. 1, příloha č. 3 kap. II. čl. 1., 4. a 5.). Elektromagnetické vytyčení PVSEK je též možno objednat u společnosti O2 Telefónica O2 Czech Republic, a.s. 15 dní před zahájením prací.
- d) V případě rekonstrukčních prací v objektu upozorňujeme na povinnost provést průzkum vnějších i vnitřních telekomunikačních rozvodů na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.5, příloha č. 3 kap. XII. čl. 1).
- e) 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 +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVTS nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatnosti.
- f) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti O2 Telefónica O2 Czech Republic, a. s., pověřeného ochranou sítě Radim Koňář (tel.: 596 683 712), dále jen (POS). V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
- g) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení prostorového uspořádání PVTS. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.

- h) Zemní práce v místech, kde úložný kabel vstupuje do země, do budovy, rozváděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod 1, příloha č. 3 kap. IV. čl. 3., 4. a 5.).
- i) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
- j) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.
- k) Mimo vozovku není dovoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVTS projednat s pracovníkem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí. Případné změny projednat předem s pracovníkem POS.
- l) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat s pracovníkem POS.
- m) 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 1 m (čl. 275, ČSN 34 21 00).
- n) Na pracoviště POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutno řešit střet stavby se SEK.
- o) 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.

**12. Umístěním stavby, jejíž rozsah je uveden výše, dojde ke střetu s vodovodním řadem DN 50 rPE v majetku Obce Řepiště, který SmVaK Ostrava a. s. provozuje na základě smlouvy o provozování č. 37/SOP/FM/2007. (Viz vyjádření SmVaK Ostrava a. s., zn. 9773/V010857/2009/HE ze dne 21. 8. 2009)**

Podmínky týkající se realizace stavby:

- **Před zahájením zemních prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a. s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Vytyčení provede na základě objednávky středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek, tel. č. 558 402 143.**
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízení SmVaK Ostrava a. s. respektovat ochranné pásmo (vodovodního, resp. kanalizačního potrubí) a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo: Ochranné pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
  - u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m
  - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a. s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a. s. oboustranně.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich zařízení SmVaK Ostrava a. s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s našimi zařízeními požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu [gis@smvak.cz](mailto:gis@smvak.cz).
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty, a ventily na vodovodních přípojkách).
- Před záhozem rýhy bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa kolize. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a. s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Případné poškození vedení veřejné vodovodní sítě bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a. s. (tel. 840 111 125).

**13. Při umístění a následné realizaci, vč. zpracování projektové dokumentace stavby, budou respektována a dodržena následující stanoviska a podmínky dotčených orgánů:**

**Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, jako dotčený orgán v řízení vedeném podle stavebního zákona vydal ve věci stavby „Vratimov rekonstrukce DTS 6916 p. č. RA 7/1, 1397/36, 1397/33 a 1571 k. ú. Řepiště“ koordinované stanovisko (č. j. MMFM 34063/2009 ze dne 29. 9. 2009) zahrnující požadavky na ochranu dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě zde uvedených právních předpisů a závěrem konstatoval, že stavbu lze umístit za předpokladu splnění požadavků:**

**- Z hlediska zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění:**

Magistrát města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic II. A II. Tříd podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, sděluje k žádosti o závazné stanovisko ve výše uvedené věci následující:

Stavbou nedojde k dotčení námi chráněných zájmů. Příslušným silničním správním úřadem pro místní a veřejně přístupné účelové komunikace je příslušný obecní úřad.

- **Z hlediska zákona č. 361/2000 sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů:**

Magistrát města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství stanoví přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích (přechodné dopravní značení) nebo místní úpravu provozu na pozemních komunikacích (trvalé dopravní značení) v samostatných řízeních, která budou jednotlivě zahájena až na základě písemné žádosti investora nebo zhotovitele předmětné stavby.

V případě, že realizace předmětné stavby si vyžádá provedení dopravního značení a bude nutné užít přechodné svislé a vodorovné dopravní značení, je nutno min. 30 dnů před zahájením prací požádat zdejší odbor dopravy a silničního hospodářství o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (přechodné dopravní značení). K žádosti musí být přiložen návrh nebo schéma umístění přechodného dopravního značení, písemné vyjádření Policie ČR OR DI Frýdek-Místek, termín provádění prací a jméno stavebníka s telefonickým kontaktem, který bude ze přechodné dopravní značení zodpovídat.

Trvalé a svislé vodorovné značení, které bude na základě projektové dokumentace umístěno vedle nebo na pozemní komunikaci a na zpevněné ploše v rámci stavby, nebo mimo rámec stavby vedle nebo na stávající místní nebo účelové komunikaci v souvislosti s předmětnou stavbou, je možno instalovat teprve až po vydání Stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích, o které investor nebo zhotovitel předmětné stavby požádá zdejší odbor dopravy a silničního hospodářství v průběhu realizace stavby. K žádosti je nutno přiložit projektovou dokumentaci umístění svislého a vodorovného dopravního značení s písemným vyjádřením Policie ČR OR DI Frýdek-Místek. Bez platného stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích nesmí být trvalé svislé nebo vodorovné dopravní značení instalováno. Po instalaci svislého dopravního značení na základě Stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích, musí být svislé dopravní značení, které je umístěno v souvislosti s předmětnou stavbou mimo stavbu vedle stávající místní nebo účelové komunikace, zakryto až do doby nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí nebo rozhodnutí o předčasném užívání stavby.

- **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (ZPF), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) jako příslušný orgán dle ust. § 15 písm. i) zákona:**

K předložené dokumentaci nemáme připomínky.

Při realizaci akce „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ na pozemcích parc. č. ZE (7/1) Rakovec, 1397/33, 1397/36, druh orná půda, v k. ú. Řepiště, obec Řepiště je nutno dodržet níže uvedené povinnosti ze zákona:

- Práce na zemědělských pozemcích je třeba provádět především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést dokončenou plochu do původního stavu.
- Provádět práce tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám.
- Při výkopových pracích je nutno skrývat odděleně kulturní vrstvy půdy (ornice, podornice), které budou zpětně na pozemky ve svrchní vrstvě rozprostřeny.
- Dále je nutno učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.

- **Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), dle ust. § 79 odst. 4 písm. b) zákona o odpadech:**

Předložená dokumentace pro územní řízení a stavební řízení obsahuje informace o odpadech, které budou během stavby vznikat. Odpady jsou zařazené pod katalogové čísla v souladu s vyhláškou č. 381/2001 Sb., Katalog odpadů, ve znění pozdějších právních předpisů. V dokumentaci je rovněž uvedeno předpokládané množství druhů odpadů, které budou vznikat průběhu realizace stavby. Podle ust. § 12 odst. 3 zákona o odpadech musí původce odpady předat oprávněné osobě, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění, ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu.

- **Z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči:**

K žádosti o vydání koordinovaného stanoviska dle ustanovení § 4 odstavce 6 zákona číslo 183/2006 Sb. v platném znění, ve věci „Vratimov – reko DTS 6916“ (navazuje na stavbu Vratimov – Zadky PIA REALITY VN, TS, NNK, NNV, přípojka VN 22 včetně dodatkové trafostanice Vratimov, Řepiště) – vydává Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, památková péče, jako správní orgán státní památkové péče příslušný podle § 29 odstavce 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, následující stanovisko, zahrnující požadavky na ochranu dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě zákona o státní památkové péči:

Upozornění na zákonný postup z hlediska zájmů státní památkové péče:

V souladu s ustanovením § 22 odstavce (2) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni oznámit tento záměr Archeologickému ústavu (*adresa: Archeologický ústav AV ČR Brno, ulice Královopolská 147, 612 00 Brno*) a následně umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

14. Stanoviska a podmínky správců sítí a dotčených orgánů budou respektovány a dodrženy při zpracování projektové dokumentace pro stavební povolení a při následné realizaci stavby, která bude umožněna po nabytí právní moci stavebního povolení, které umísťovaná stavba „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ vyžaduje.

### **Rozhodnutí o námitce účastníka řízení:**

Námitka účastníka řízení **Obce Řepiště**, Mírová 178, 739 31 Řepiště, která se týká umístění posuzované stavby „**Vratimov rekonstrukce DTS 6916**“ čís. stavby IV-12-8002156 na pozemcích parc. č. PK 7/1, 1397/36, 1571 a 1397/33 v k. ú. Řepiště, a to konkrétně požadavku na umístění stožáru č. 4 na pozemku parc.č. 1397/33 v k. ú. Řepiště nahrazující původní trafostanici mimo stávající silniční příkop, **bude vyhověno podmínkou č. 4 tohoto rozhodnutí.**



## Odůvodnění:

Žadatel firma ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 27232425, se sídlem Teplická 847/8, 405 02 Děčín, zastoupena na základě plné moci právníčkou osobou: I & C Energo a. s., IČ 49433431, se sídlem Pražská 684/49, 674 01 Třebíč, pracoviště (adresa pro doručování) 28. října 568/147, 702 00 Ostrava, podal dne 1. března 2010 žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nové přípojky VN 22 kV vč. zaústění stožárové trafostanice do distribuční sítě NN s názvem „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ čís. stavby IV-12-8002156 na pozemcích parc. č. PK 7/1, 1397/36, 1571 a 1397/33 v k. ú. Řepiště.

Podáním žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby dne 1. 3. 2010 bylo zahájeno územní řízení.

Stavební úřad opatřením č. j.: MUVR 700/2010 spis.zn.: SPIS 203/2010/VAŽP28 3 ze dne 9. 3. 2010 oznámil v souladu s § 87 odst. 1) stavebního zákona účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení územního řízení a k projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 9. dubna 2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Při veřejném ústním jednání starosta Obce Řepiště, Mírová 178, 739 31 Řepiště, pan Rostislav Kožušník, uplatnil požadavek na umístění nového sloupu nahrazujícího stávající trafostanici mimo stávající silniční příkop. Konkrétně se jedná o umístění betonového sloupu (stožáru č. 4) na pozemku parc. č. 1397/33 v k. ú. Řepiště, který nahradí původní trafostanici DTS na pozemku parc. č. 1397/36 v k. ú. Řepiště určenou k demontáži. Závěrem jednání došlo k ústní dohodě mezi panem Kožušníkem a zástupcem žadatele panem Malchárkem zastupujícím projekční firmu I & C Energo a. s., Divize Enpro (plná moc a pověření předloženy), který vzal požadavek jmenovaného účastníka na vědomí.

Stavební úřad k vznesené námitce, resp. požadavku uvádí, že umístění betonového stožáru č. 4 (viz přiložený situační výkres) nahrazujícího stávající DTS mimo silniční příkop je v souladu se stavebním zákonem a požadavek na umístění daného stožáru umožní i nadále zachovat funkčnost a prostorové uspořádání silničního příkopu. Splnění tohoto požadavku bylo stavebním úřadem zařazeno do výrokové části rozhodnutí, viz „Podmínky stanovené pro umístění stavby“, bod č. 4.

Stavební úřad dále upozornil, že závazná stanoviska dotčených orgánů, námitky účastníků řízení a připomínky veřejnosti musí být uplatněny v souladu s § 89 odst. 1) stavebního zákona nejpozději při veřejném ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží. Současně se mohli v souladu s ustanovením § 36, odst. 3) správního řádu, vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě podat navrhované důkazy v souladu s § 36 odst. 1 správního řádu. Této možnosti účastníci řízení nevyužili.

Okruh účastníků **územního řízení** byl stanoven dle § 85 stavebního zákona a byli jimi: tzv. hlavní účastníci řízení: žadatel – firma ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 27232425, se sídlem Teplická 847/8, 405 02 Děčín, zastoupena na základě plné moci právníčkou osobou: I & C Energo a. s., IČ 49433431, se sídlem Pražská 684/49, 674 01 Třebíč, pracoviště (adresa pro doručování) 28. října 568/147, 702 00 Ostrava a *obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn* – Obec Řepiště, Mírová 178, 739 31 Řepiště; tzv. vedlejší účastníci řízení – *vlastníci pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn a osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno* – ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 847/8, 405 02 Děčín; SmVaK Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava; Telefonica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4-Michle – jako správci sítí jejich vedení bude umísťovanou stavbou buďto přímo dotčeno nebo dojde k dotčení jejich ochranných pásem; Obec Řepiště, Mírová 178, 739 31 Řepiště – vlastník místní komunikace ul. Rakovecká parc. č. 1571 v k. ú. Řepiště, na které má být posuzovaný záměr částečně umístěn (smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene doložena); Radka Kolková, Františka Čechury 4462/4, 708 00 Ostrava-Poruba; Martin Štěrba, Zdeňka Vavříka 3003/11, 700 30 Ostrava-Bělský Les; Michal Štěrba, Aviatiků 1524/16, 700 30 Ostrava-Hrabůvka – vlastníci pozemku (každá z osob z 1/3 celkového podílu) parc. č. PK 7/1 v k. ú. Řepiště, kteří budou dotčení rovněž přímo umístěním stavby, konkrétně zemním vedením VN (doložena 3 x smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene); Tomáš Volčák, Okrajová 1173, 739 32 Vratimov – vlastník pozemku parc. č. 1397/36 v k. ú. Řepiště, jehož vlastnická práva k tomuto pozemku budou přímo dotčena jednak umístěním kabelového zemního vedení VN a také umístěním nové trafostanice (smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene doložena); Ing. Zuzana Šimská, Jestřábského 513/6, 720 00 Ostrava-Hrabová; Tomáš Šimský, Jestřábského 513/6, 720 00 Ostrava-Hrabová – vlastníci (jednotlivě ½ podílu) pozemku parc. č. 1397/33 v k. ú. Řepiště, kde dojde k umístění části zemního vedení NN a nového sloupu č. 4 nahrazujícího stávající trafostanici (smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene doložena); Jan Kříž, Rakovecká 113/16, 739 32 Vratimov; Ivanka Křížová, Rakovecká 113/16, 739 32 Vratimov – každá

z osob vlastníků 1/2 podílu na sousedním pozemku parc. č. 1644 v k. ú. Vratimov; Ing. Vladimír Kanich, Tarnavova 3010/10, 700 30 Ostrava-Zábřeh – vlastník sousedního pozemku parc. č. 1397/29 v k. ú. Řepiště, u posledních dvou osob dojde k dotčení jejich vlastnických práv pouze při rekonstrukci stávajících vedení. Na posledních dvou označených pozemcích, popř. v jejich blízkosti, dojde pouze k udržovacím pracím na stávajícím vedení, kdy se jedná o změnu stavby, která v souladu s § 81 odst. 3 písm. b) stavebního zákona nevyžaduje rozhodnutí o změně stavby ani územní souhlas. Vlastníkům těchto nemovitostí byl žadatelem (investorem) v souladu s energetickým zákonem č. 458/2000 Sb., písemně oznámen vstup na jejich pozemek v souvislosti se zde popsanými stavebními pracemi v návaznosti na rekonstrukci stávajícího vedení. Manželé Křížovi a ing. Kanich byli tedy do okruhu vedlejších účastníků územního řízení stavebním úřadem zahrnuti s ohledem na možnost dotčení jejich práv ve vztahu k těsné blízkosti nově umísťovaných částí stavebního záměru s názvem „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“, tedy v sousedství nově umísťované stavby. Zde může dojít např. k částečnému omezení provozu na přilehlé místní komunikaci, k navýšení hluku apod. K těmto průvodním skutečnostem odvíjejícím se zejména od samotného provádění umísťované stavby může dojít vzhledem k rozsahu stavby jen v krátkém časovém období. Vlastnosti řešené stavby nebudou mít žádný výrazný negativní dlouhodobý či trvalý vliv na své okolí.

Vlastnická práva byla ověřena stavebním úřadem dne 28. 4. 2010 náhledem do katastru nemovitostí.

Hlavním účastníkům územního řízení bylo oznámení zasláno do vlastních rukou dle § 87 odst. 1 stavebního zákona, vedlejším účastníkům bylo oznámení doručeno dle § 87 odst. 1 stavebního zákona veřejnou vyhláškou v souladu s § 25 správního řádu.

Stavební úřad posoudil záměr žadatele v souladu s § 90 stavebního zákona dle písm. a) až e):

- a) **S vydanou územně plánovací dokumentací** – pozemky parc. č. 1397/36, 1571 a 1397/33 v k. ú. Řepiště, na kterých bude předmětná stavba „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ umístěna, se dle územního plánu obce Řepiště, ze dne 20. 7. 2000, ve znění pozdějších změn k dnešnímu dni, nachází v zastavitelném území, v zóně „OB“ – čistě obytná území, smíšená obytná území, které jsou stavby technické infrastruktury přípustné. Pozemek parc. č. 1397/1 (PK 7/1) v k. ú. Řepiště patří dle územního plánu do území neurbanizovaného, ve kterém se dle výše uvedeného územního plánu připouští umístění zařízení technické infrastruktury, jejichž výstavba mimo tyto zóny by byla nemožná nebo neekonomická. Vzhledem ke skutečnosti, že sloup venkovního vedení, ze kterého bude provedeno napojení zemní přípojky VN vedoucí k nové DTS (umístěné na pozemku parc. č. 1397/36 v k. ú. Řepiště) se na pozemku parc. č. 1397/1 již nachází, je tudíž stávající a napojení na tomto místě je nejspokladnější variantou, jak zajistit účel umísťované stavby, tj. napojením v nezastavěném území bude umožněna výstavba navazujícího vedení, které sníží poruchovost v zastavěném území a rovněž umožní navýšit kapacitu pro další objekty umísťované v zastavitelném území, které těsně navazuje na oblast stavbou dotčeného neurbanizovaného území. Dle posouzení stavebního úřadu je posuzovaná stavba v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací.
- b) **S cíly a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území** – navrhovaná stavba s názvem „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ je dle poskytnutých parametrů v souladu s cíly a úkoly územního plánování, především s ustanoveními § 18 a 19 stavebního zákona. Posuzovaná stavba je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací a svým charakterem neovlivní architektonické ani urbanistické hodnoty v území.
- c) **S požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území** – umístění stavby nové přípojky VN 22 kV vč. zaústění stožárové trafostanice do distribuční sítě NN s názvem „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ čís. stavby IV-12-8002156 na pozemcích parc. č. PK 7/1, 1397/36, 1571 a 1397/33 v k. ú. Řepiště, vyhovuje vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, kdy byl brán zřetel především na § 24 odst. 1 této vyhlášky „rozdvodná energetická vedení a vedení elektronických komunikací se v zastavěném území obcí umísťují pod zemí“, v projektové dokumentaci pro stavební povolení bude prokázáno, že stavba vyhovuje rovněž obecným technickým požadavkům na výstavbu stanoveným Vyhláškou č. 268/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, mj. i znění § 34 – elektrický rozvod musí podle druhu provozu splňovat požadavky na bezpečnost osob, zvířat a majetku; provozní spolehlivost v daném prostředí při určeném způsobu provozu a vlivu prostředí; přehlednost rozvodu, umožňující rychlou lokalizaci a odstranění případných poruch; snadnou přizpůsobivost rozvodu při požadovaném přemísťování elektrických zařízení a strojů; dodávku el. energie pro zařízení, která musí zůstat funkční při požáru; zamezení vzájemných nepříznivých vlivů a rušivých napětí při křižování a souběhu silnoproudých vedení a vedení elektronických komunikací.... Předložené parametry pro stavební řízení budou vyhovovat rovněž i základním požadavkům na bezpečnost a vlastnosti staveb v souladu s § 8 vyhlášky č. 268/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- d) **S požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu** – posuzovaný stavební záměr nevyžaduje nové nároky na dopravní a technickou infrastrukturu.

Stavební úřad je povinen před vydáním rozhodnutí v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu dát účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady rozhodnutí. Tato lhůta byla stanovena v rozsahu od 12. dubna do 14. dubna 2010. Této možnosti rovněž žádný účastník řízení nevyužil.



Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící umístění stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

**Žádosti byly doloženy těmito rozhodnutími, vyjádřeními a souhlasy:**

- plná moc k zastupování (3x)
- výpis z obchodního rejstříku (ČEZ Distribuce a. s., I & C Energo a. s.)
- výpis z katastru nemovitostí ze dne 30. 6. 2009 (3x) a ze dne 18. 11. 2009 (1x)
- informace o parcelách (2x)
- 2 x dokumentace
- smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene (6x)
- oznámení o vstupu na pozemek v souvislosti s realizací stavby „Vratimov rekonstrukce DTS 6916“ (2x)
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Vratimov, odb. výstavby a ŽP, č. j. MUVR 444/2010 ze dne 8. 2. 2010
- vyjádření Obce Řepiště k dokumentaci stavby, zn. 604/2009 ze dne 30. 9. 2009
- koordinované stanovisko Magistrátu Frýdek-Místek, odb. územního rozvoje a stavebního řádu, čj. MMFM 34063/2009 ze dne 29. 9. 2009
- vyjádření Magistrátu Frýdek-Místek, odb. územního rozvoje a stavebního řádu, čj. MMFM 34063/2009 ze dne 1. 9. 2009
- závazné stanovisko Krajský úřad MSK, odb. životního prostředí a zemědělství, čj. MSK 146816/2009 ze dne 22. 9. 2009
- závazné stanovisko HZS MSK, zn. Prev-4068/KŘ-2009 ze dne 2. 9. 2009
- vyjádření Telefonica O2 Czech Republic, a. s., čj. 95656/09/MOV/M00 ze dne 27. 8. 2009
- vyjádření RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 434/09/141 ze dne 17. 8. 2009
- vyjádření SmVaK, a. s., č. j. 9773/V0108572009/HE ze dne 21. 8. 2009
- vyjádření ČEZ Distribuce, a. s., k existenci energetického zařízení, zn. 1023780275 ze dne 25. 9. 2009
- vyjádření ČEZ ICT Services, a. s., k existenci komunikačních vedení, zn. 09/3608 ze dne 14. 9. 2009

Projekt pro vydání územního rozhodnutí zpracoval:

I & C Energo a. s.

Zodpovědný projektant:

Jiří Galdia

Vedoucí projektant:

Ing. Petr Lazar

Ověření projektu autorizovaným inženýrem  
pro technologická zařízení staveb:

Ing. Petr Lazar  
ČKAIT: 1100891

**Poučení :**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podle ustanovení § 83 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (správní řád) podat odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě, odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury, podáním učiněným u **Městského úřadu Vratimov, odboru výstavby a životního prostředí**.

Podání odvolání proti výroku o umístění stavby má v souladu s ustanovením § 140 odst. 7 správního řádu odkladný účinek i pro výrok o povolení stavby, neboť tyto výroky se vzájemně podmiňují.

Podle ust. § 82 odst.1 správního řádu je nepřipustné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v jeho ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Městský úřad ve Vratimově, odbor výstavby a životního prostředí, na jeho náklady. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst.1 správního řádu odkladný účinek.

Účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 1 stavebního zákona a dotčeným orgánům (územní řízení) se rozhodnutí oznamuje jednotlivě doručení stejnopisu jeho písemného vyhotovení do vlastních rukou. Nebude-li adresát při doručování zastižen, bude písemnost podle ust. § 23 odst. 1 správního řádu uložena. V souladu s § 23 odst. 4 správního řádu se adresát vyzve vložení oznámení o neúspěšném doručení písemnosti do domovní schránky nebo na jiné vhodné místo, aby si písemnost ve lhůtě 10 dnů vyzvedl; současně se mu sdělí, kde, odkdy a v kterou denní dobu si lze písemnost vyzvednout. Je-li to možné a nevyloučil-li to správní orgán, písemnost se po uplynutí 10 dnů vloží do domovní schránky nebo na jiné vhodné místo; jinak se vrátí správnímu orgánu, který ji vyhotovil. Pokud si adresát uloženou písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se podle ust. § 24 odst. 1 téhož zákona považuje za doručitou posledním dnem této lhůty. Účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 stavebního zákona se rozhodnutí doručuje veřejnou vyhláškou. V souladu s § 25 správního řádu se doručení

veřejnou vyhláškou provede tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje – Městský úřad Vratimov, odbor výstavby a životního prostředí – na písemnosti se vyznačí den vyvěšení. Písemnost se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou, byla-li v této lhůtě splněna i povinnost zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Umožňuje-li to povaha dokumentu, orgán veřejné moci jej doručuje jinému orgánu veřejné moci prostřednictvím **datové schránky**, pokud se nedoručuje na místě. Umožňuje-li to povaha dokumentu a má-li fyzická osoba, podnikající fyzická osoba nebo právnická osoba zpřístupněnu svou datovou schránku, orgán veřejné moci doručuje dokument této osobě prostřednictvím **datové schránky**, pokud se nedoručuje veřejnou vyhláškou nebo na místě. V tomto případě se doručuje způsobem podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o elektronických úkonech“), kdy doručení dokumentu prostřednictvím datové schránky má stejné právní účinky jako doručení do vlastních rukou. Je-li dokument do vlastních rukou přímo určen, je tato skutečnost vyznačena v datové zprávě. Dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu. Nepřihlásí-li se do datové schránky oprávněná osoba ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento dokument za doručený posledním dnem této lhůty. To neplatí pouze v případě, že je u dokumentu vyloučeno náhradní doručení. V prokazatelných případech, kdy si oprávněná osoba ze závažných důvodů nemohla dokument převzít, je možné požádat o prominutí zmeškání úkonu. Jestliže osoba se zpřístupněnou datovou schránkou provede úkon vůči orgánu veřejné moci prostřednictvím schránky, má tento úkon stejné účinky jako úkon učiněný písemně a podepsaný.

**Povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci**, nebude podána úplná žádost o stavební povolení, nebo bude-li stavební řízení zastaveno anebo bude-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí.

Dobu platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit

„Otisk úředního razítka“

**Ing. Renáta Pavlovská**  
vedoucí odboru VaŽP

**Za správnost vyhotovení:** Lenka Podešvová

Dotčené orgány pro územní řízení: - rozhodnutí v územním řízení se doručuje do vlastních rukou dle § 92 odst. 3 stavebního zákona a § 21 správního řádu, vše v souladu s § 17 a 22 zákona o elektronických úkonech

1. Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, Radniční 1148, 738 22 Frýdek-Místek (koordinované stanovisko čj. MMFM 34063/2009 ze dne 29. 9. 2009)
2. Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství, Radniční 1148, 738 22 Frýdek-Místek (vyjádření v koordinovaném stanovisku čj. MMFM 34063/2009 ze dne 29. 9. 2009)
3. Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, odd. územního rozvoje, Radniční 1148, 738 22 Frýdek-Místek (vyjádření čj. MMFM 35043/2009 ze dne 1. 9. 2009 ke koordinovanému stanovisku čj. . MMFM 34063/2009 ze dne 29. 9. 2009)
4. Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, odd. památkové péče, Radniční 1148, 738 22 Frýdek-Místek (vyjádření v koordinovaném stanovisku čj. MMFM 34063/2009 ze dne 29. 9. 2009)
5. Obec Řepiště, silniční správní úřad, Mírová 178, 739 31 Řepiště (vyjádření zn. 604/2009 ze dne 30. 9. 2009)
6. Krajský úřad MSK, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (závažné stanovisko čj. MSK 146816/2009 ze dne 22. 9. 2009)
7. HZS MSK, Výškovická 40, 700 30 Ostrava (závažné stanovisko zn. Prev-4068/KŘ-2009 ze dne 2. 9. 2009)

**Hlavní účastníci řízení v územním řízení** /dle § 85 odst. 1 písm. a), b) stavebního zákona, v souladu s § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu/: - rozhodnutí se doručuje do vlastních rukou dle § 92 odst. 3 stavebního zákona, v souladu s § 34 správního řádu a § 17 a 22 zákona o elektronických úkonech

1. **ČEZ Distribuce, a. s.**, Teplická 847/8, 405 02 Děčín zastoupena **I & C Energo a. s.**, Pražská 684/49, 674 01 Třebíč, adresa pro doručování 28. října 568/147, 702 00 Ostrava
2. **Obec Řepiště**, Mírová 178, 739 31 Řepiště (současně žádám, v souladu s § 25 odst. 3 správního řádu, o zveřejnění na úřední desce)

**Vedlejší účastníci řízení v územním řízení** /dle § 85 odst. 2 písm. a) až d) stavebního zákona, v souladu s § 27 odst. 2 a 3 správního řádu/: – rozhodnutí se doručuje dle § 92 odst. 3 stavebního zákona veřejnou vyhláškou v souladu s § 25 správního řádu

1. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 847/8, 405 02 Děčín (vyjádření zn. 1023780275 ze dne 25. 9. 2009)
2. SmVaK Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (vyjádření zn. 9773/V010857/2009/HE ze dne 21. 8. 2009)
3. Telefonica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4-Michle (vyjádření čj. 95656/MOV/M00 ze dne 27. 8. 2009)
4. Obec Řepiště, Mírová 178, 739 31 Řepiště
5. Radka Kolková, Františka Čechury 4462/4, 708 00 Ostrava-Poruba
6. Martin Štěrba, Zdeňka Vavříka 3003/11, 700 30 Ostrava-Bělský Les
7. Michal Štěrba, Aviatiků 1524/16, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
8. Tomáš Volčík, Okrajová 1173, 739 32 Vratimov
9. Ing. Zuzana Šimská, Jestřábského 513/6, 720 00 Ostrava-Hrabová
10. Tomáš Šimský, Jestřábského 513/6, 720 00 Ostrava-Hrabová
11. Jan Kříž, Rakovecká 113/16, 739 32 Vratimov
12. Ivanka Křížová, Rakovecká 113/16, 739 32 Vratimov
13. Ing. Vladimír Kanich, Tarnavova 3010/10, 700 30 Ostrava-Zábřeh

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce po dobu 15-ti dnů a současně ve stejné době se zveřejní způsobem umožňujícím dálkový přístup.

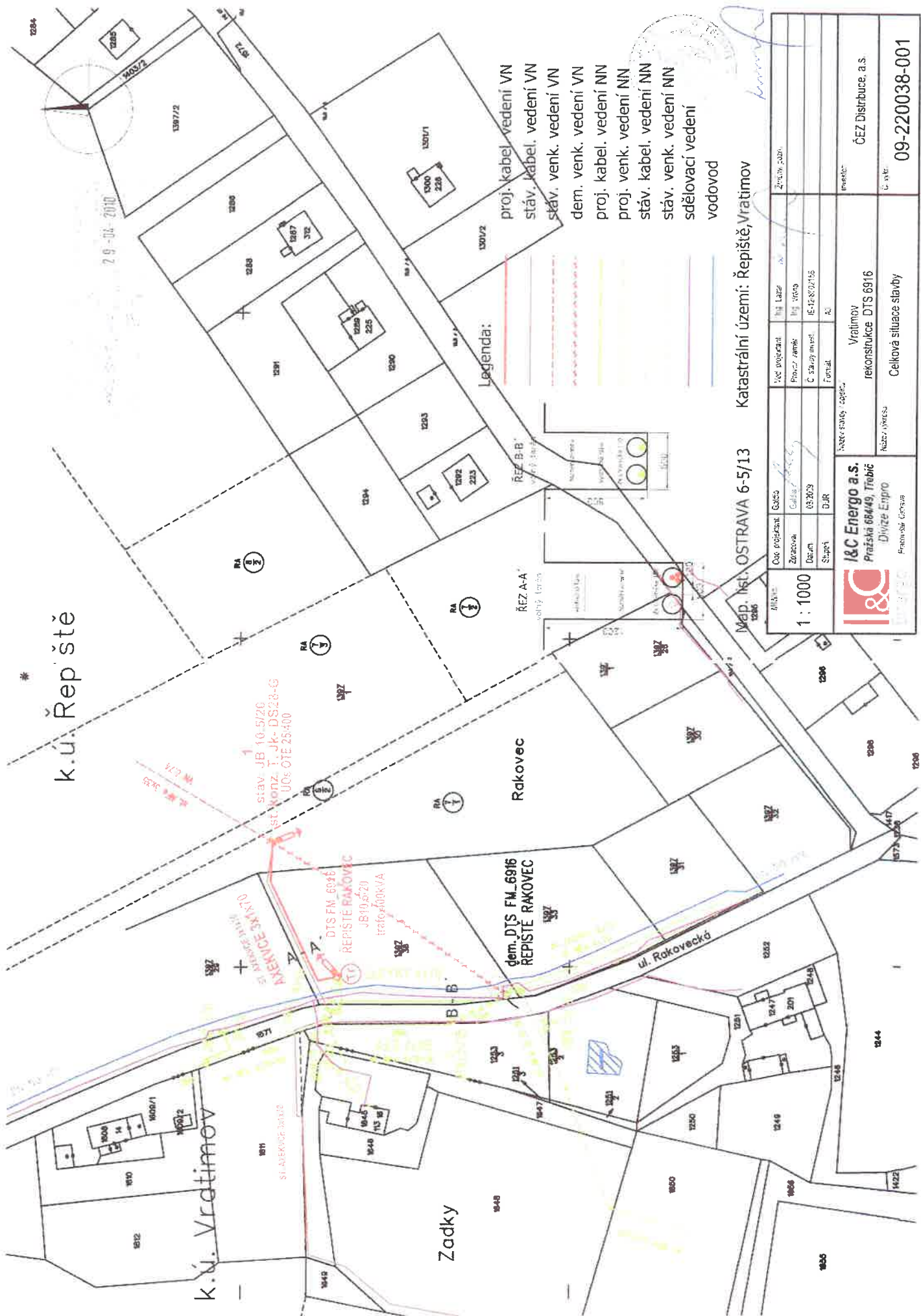
Vyvěšeno: 3.5.2010.....

*Kus*

Sejmuto: .....


Evidenční číslo písemnosti: 36/2010





Map. list: OSTRAVA 6-5/13

Katastrální území: Řepišť, Vratimov

Město:		Doc. projektant:	Gabča	Ing. Lázar	27.03.2010
1 : 1000		Zpracoval:	Gabča	Ing. Vráto	
		Datum:	03.2009	C. stavby invest.	IE-12-802/155
		Stupeň:	DJR	Formát:	A3
		Kater. stavby, popis:			
		Vratimov			
		rekonstrukce DTS 6916			
I&C Energo a.s.		Název výkresu		Investor	
Pražská 664/9, Trábič				ČEZ Distribuce, a.s.	
Divize Enpro					
Pracoviště: Gostava				Č. výt.	
				Celková situace stavby	
				09-220038-001	

### **Ověřovací doložka konverze z moci úřední do dokumentu v listinné podobě**

Ověřuji pod pořadovým číslem **7971562-20058-100430145739**, že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v elektronické podobě do podoby listinné, skládající se z **12** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Dokument na vstupu byl podepsán a platnost uznávaného elektronického podpisu (značky) byla ověřena.

Údaje o elektronickém podpisu: číslo certifikátu **03 BF 0F**, obchodní firma **PostSignum Qualified CA, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**

Ověřující osoba: **Jana Kubošová**

Vystavil: **Obec Řepiště**

dne **30.04.2010**

Podpis .....



**7971562-20058-100430145739**