



MĚSTSKÝ ÚŘAD VELTRUSY

odbor výstavby a územního plánování

Palackého 9, 277 46 Veltrusy

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

SPIS.ZN.: VÚP/03347/11/H

Č.J.: 03839/11/SÚ

VYŘIZUJE: Hofmanová

TEL.: 315 781 143, l. 23

FAX: 315 781 003

E-MAIL: hofmanova@veltrusy.cz

DLE ROZDĚLOVNÍKU

DATUM: 19.12.2011

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Veltrusy, 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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v souladu s § 190 stavebního zákona, v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 3.11.2011 podal

**Dmitro Dmitrovič Šunderjuk, nar. 30.10.1969, Rozárka č.p. 447/17, Soběšice, 644 00 Brno 44,
Yuriy Karmazin, nar. 6.4.1970, Dobrovského č.p. 824/50, Královo Pole, 612 00 Brno 12,
kterého zastupuje Projekty S+S s.r.o., Ing. Jana Tůmová, IČ 26435888, Poděbradova č.p. 159,
272 01 Kladno 1**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

Liniová stavba tlakové kanalizační přípojky

Vojkovice č.p. 121

včetně osazení čerpací stanice

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 119/2, 340 v katastrálním území Vojkovice u Kralup nad Vltavou.

Druh a účel umístěvané stavby:

- tlaková kanalizační přípojka délky cca 130m – liniová stavba tlakové kanalizace
- čerpací stanice firmy Ekocis spol. s r.o. - NKL-EK (15m³) samonosná

Umístění stavby na pozemku:

- parc. č. 119/2, 340 v katastrálním území Vojkovice u Kralup nad Vltavou

Určení prostorového řešení stavby:

- napojení na tlakovou kanalizační přípojku vedoucí z objektu na pozemku st. 174 v k.ú. Vojkovice u Kralup nad Vltavou, výtlačné potrubí HDPE 63-90 vede pozemkem parc. č.340 v k.ú. Vojkovice u Kralup nad Vltavou, společné zaústění do ČOV Vojkovice

- tlaková kanalizační přípojka vede 1,0m od hranice místní komunikace na pozemku parc. č.340 v k.ú. Vojkovice u Kralup nad Vltavou
- na pozemku parc. č. 119/7 v k.ú. Vojkovice u Kralup nad Vltavou bude společná vodoměrná šachta se samostatnými vodoměry pro objekty na pozemcích st. 174 a 189 v k.ú. Vojkovice u Kralup nad Vltavou
- čerpací stanice na pozemku parc. č. 119/2 v katastrálním území Vojkovice u Kralup nad Vltavou výšky 3,0m, šířky 1,9m je umístěna na betonovém podstavci od objektu č.p. 121 12,0m a od hranice pozemku parc. č. 340 1,586m, slouží pro akumulaci a čerpání splaškových vod z tlakové kanalizace
-

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby a provedení stavby:

1) Stavební úřad upouští od vydání souhlasu s provedením ohlášené stavby, nebude ho vyžadovat.

2) Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č. 119/2, 340 v katastrálním území Vojkovice u Kralup nad Vltavou v souladu s grafickou přílohou, která je nedílnou součástí ověřené dokumentace a která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

3) Kanalizační přípojka bude umístěna v zeleném pásu podél místní pozemní komunikace – silnice č. III/10154.

4) Investor zajistí splnění podmínek vyplývajících z rozhodnutí s povolením zvláštního užívání komunikace vydaného Městským úřadem Kralupy nad Vltavou, odborem dopravy dne 9.9.2011 pod spis.zn. MMKV-S 2713/2011/D/Pe.

5) Investor zajistí splnění podmínek vyplývajících z vyjádření Krajská správa a údržby silnic Středočeského kraje, přísp. org. dne 22.8.2011 č.j. 23131/2011/KSÚS:

- Tlaková přípojka bude provedena otevřeným výkopem v zeleném pásu podél silnice III/10154. Dotčený úsek bude uveden do původního stavu.
- Povolení k umístění kanalizační přípojky do silničního tělesa podle § 25, odst. 6. písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů Vám vydá na základě Vaší žádosti a našeho vyjádření odbor dopravy MěÚ Kralupy nad Vltavou.
- Uzavřená smlouva o náhradě za omezení užívání silnice bude doložena jako doklad k žádosti o vydání stavebního povolení.
- Pro vydání povolení ke zvláštnímu užívání silnice odborem dopravy MěÚ Kralupy nad Vltavou z důvodu provádění stavebních prací podle § 25, odst. 6 písm. c3 zákona č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů je nezbytným podkladem "Vyjádření ke zvláštnímu užívání silnice", které si vyžádá investor u KSÚS Středočeského kraje jeden měsíc před zahájením stavebních prací.
- Po vydání rozhodnutí odborem dopravy MěÚ Kralupy nad Vltavou, požádá zhotovitel o protokolární předání silnice a po skončení prací opět protokolárně předá silnici správci zpět.

6) Investor zajistí splnění podmínek vyplývajících ze stanoviska Policie ČR, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Dopravní inspektorát stanovisko dne 18.5.2011 č.j. KRPS-645-170/ČJ-2011-010606:

- Z projektové dokumentace je zřejmé, že stavbou dojde k zásahu do pozemní komunikace a omezení obecného užívání sil. č. III/10154 v obci Vojkovice. Z toho důvodu bude pro účely stavby stanovena přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích podle ust. § 77 odst. 1 písm. c) zák.č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.
- V případě, že by mělo dojít k částečné uzavírce komunikace a ponechání šířky komunikace min. 2,75metru pro provoz, navrhuje PČR DI Mělník užití přechodné úpravy provozu podle schématu B/5.1 dle TP 66II.
- V rámci stavebních prací nesmí docházet ke znečišťování pozemních komunikací.

- V rámci stavby budou voleny technologie, které co nejméně omezí provoz na pozemních komunikacích. Přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích stanoví příslušný silniční správní úřad podle § 77 odst. 1 písm. c) zák.č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.

7) Investor zajistí splnění podmínek vyplývajících ze sdělení Obce Vojkovice dne 13.4.2011

8) Investor zajistí splnění podmínek vyplývajících ze stanoviska RWE Distribuční služby, s.r.o. dne 29.7.2011 č.j. 3369/11/175:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v 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 podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů 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 (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55)- 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 mj. ČSN 73 6005, TGP 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., 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 použitých pneumatických elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo 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 v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly nevztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 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 stavenišť, 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 strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

9) Investor zajistí splnění podmínek vyplývajících z vyjádření Telefónica O2 Czech Republic, a.s. dne 22.7.2011 č.j. 111660/11:

- V zájmovém území **dojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica O2, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu účelové mapy SEK společnosti Telefónica O2. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen NVSEK) používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen PVSEK) a dojde-li ke střetu stavby s NVSEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě – Milan Kašák (tel.: 606 652 801, e-mail: milan.kasak2.com) (dále jen POS).
- Žadatel je oprávněn kontaktovat POS v případě dotazů souvisejících s podmínkami ochrany SEK, pro dotazy k poloze SEK a její dokumentaci pracoviště Telefónica O2 na lince 800 255 255.

Podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica O2

část I. Obecná ustanovení:

- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (vč. doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) ve vlastnictví Telefónica o2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5m po stranách krajního vedení.
- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (vč. doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2", je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinnosti.

část II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK:

- Započetí činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo "vyjádření", k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová a hloubková, činí +/-30cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen zabezpečit proti prověšení, poškození či odcizení.
- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
- V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních i předpisů, technických a odborných norem (vč. doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací a to až do doby než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn na trase PVSEK (vč. ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1,0m od NVSEK.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto "Podmínek ochrany SEK společnosti telefonica O2" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochranou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochrannou optické spojky je skřín o hraně cca 1,0m.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800184084.

část III. Práce v objektech a odstraňování objektů:

- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen zabezpečit dočasné, př. trvalé přeložení SEK.
- Při provádění činností v objektu je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (vč. doporučených), správnou praxí

v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

část IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby:

- Pokud by činností stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). V případě, že pro činnosti stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn do doby než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15,0m nad zemským povrchem a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce atp.) nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení
- Pokud v zájmovém území stavby se nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK č. do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

část V. Přeložení SEKV:

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

část VI. Křížení a souběh se SEK:

- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu vjezdu či sjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6m a optické jak 1,0m. V opačném případě je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen kontaktovat POS.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK,

příčemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem min. 1,0m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen v místech křížení PVSEK s podzemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK se zákonnými předpisy ve stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5m na každou stranu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel min. vodorovný odstup 1,5m od krajního vedení PVSEK
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména: v případě plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2,0m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech, do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší 2,0m, neumísťovat nad kabelovou trasou v podélném směru sítě technické infrastruktury, předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou, nezakrývat vstupy do kabelových komor a to ani dočasně, projednat nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory, projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrťů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5m od kabelovodu)
- V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí platnosti "vyjádření" nelze toto vyjádření použít jako podklad pro vytyčení; je třeba požádat o nové "vyjádření".

10) Investor musí respektovat ochranná pásma stávajících sítí technického vybavení a stávajících dálkovodů včetně jejich doprovodného zařízení.

III. Vydává rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Stavební úřad plně vyhověl těmto námitkám:

- RWE Distribuční služby, s.r.o. stanovisko s podmínkami ze dne 29.7.2011 č.j. 3369/11/175
 - jsou uvedeny v podmínce č. 8 ve výroku v části rozhodnutí o umístění stavby
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. vyjádření s podmínkami ze dne 22.7.2011 č.j. 111660/11
 - jsou uvedeny v podmínce č. 9 ve výroku v části rozhodnutí o umístění stavby

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Yuriy Karmazin, nar. 6.4.1970, Dobrovského č.p. 824/50, Královo Pole, 612 00 Brno 12

Dmitro Dmitrovič Šunderjuk, nar. 30.10.1969, Rozárka č.p. 447/17, Soběšice, 644 00 Brno 44

Odůvodnění:

Dne 3.11.2011 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 15.12.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Umístění stavby je v zastavěné části obce, v zastavitelné části a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor dopravy rozhodnutí s povolením zvláštního užívání pozemní komunikace dne 9.9.2011 č.j. MUKV 26940/2011 OD

- Policie ČR, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Dopravní inspektorát dne 18.5.2011 č.j. KRPS-645-170/ČJ-2011-010606

Vyjádření:

- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, přísp. org. dne 22.8.2011 č.j. 23131/2011/KSÚS
- Obec Vojkovice dne 13.4.2011
- RWE Distribuční služby, s.r.o. dne 29.7.2011 č.j. 3369/11/175
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. dne 22.7.2011 č.j. 111660/11
- Středočeské vodárny a.s. dne 18.9.2009 č.j. PO9710008841
- V a K Zápy, s.r.o. dne 21.10.2011
- ČEZ Distribuce, a.s. dne 22.7.2011 č.j. 001036068066
- Sofigrig, s.r.o., souhlas s napojením

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

Okruh účastníků územního řízení stanovil stavební úřad podle § 85 odst. 1 stavebního zákona, kterým je navrhoval stavby a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn. Dalšími účastníky jsou účastníci dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a jsou jimi vlastníci pozemků nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn nebo ten, kdo má věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, dle písm. b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům anebo stavbám na nich, může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Vojkovice, SOFIGRIG, s.r.o., Ing. Jiří Kejkrt, Zemědělské a obchodní družstvo Dřínov, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, přísp. org., RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., V a K Zápy, s.r.o., Středočeské vodárny a.s.

Návrhy a námítky, kterým bylo plně vyhověno:

- RWE Distribuční služby, s.r.o. stanovisko s podmínkami ze dne 29.7.2011 č.j. 3369/11/175
 - o jsou uvedeny v podmínce č. 8 ve výroku v části rozhodnutí o umístění stavby
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. vyjádření s podmínkami ze dne 22.7.2011 č.j. 111660/11
 - o jsou uvedeny v podmínce č. 9 ve výroku v části rozhodnutí o umístění stavby

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila žádné připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje Praha, odboru regionálního rozvoje, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Martina Hofmanová
referent odboru výstavby a územního plánování

vyvěšeno:
datum, podpis, razítko

sejmuto:
datum, podpis, razítko

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 21.11.2011.

Obdrží:

účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. (dodejky)

Projekty S+S s.r.o., IDDS: 6zfu7eg

Obec Vojkovice, IDDS: d5tb5p8

účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. (dodejky)

SOFIGRIG, s.r.o., IDDS: u8p25uv

Ing. Jiří Kejkr, Pražská č.p. 545, 277 46 Veltrusy

Zemědělské a obchodní družstvo Dřínov, IDDS: s55cvva

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, přísp. org., IDDS: a6ejgmx

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnyjs6

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

Středočeské vodárny a.s., IDDS: qztgg8d

V a K Zápy, s.r.o., IDDS: n2h9mvm

dotčené správní úřady

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor dopravy, IDDS: 8zzbfvq