

Městský úřad Příbor

Stavební úřad

742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

Evidenční číslo písemnosti:	326/2013
Vyvěšeno dne:	27. 12. 2013
Sňato dne:
Za správnost: jméno, příjmení, podpis	Pavla VESELKOVÁ

VÁŠ DOPIS

ZE DNE: 25.09.2013
Č.J.: 11009/2013/Kub SÚ-1268/2013
VYŘIZUJE: Ing. Mária Kubáňová
TELEFON: 556 455 463
E-MAIL: kubanova@pribor-mesto.cz

Město Příbor

náměstí Sigmunda Freuda 19

742 58 Příbor

IČ 00298328

zastoupené

MÚ Příbor

odborem investic a správy majetku

náměstí Sigmunda Freuda 19

742 58 Příbor

DATUM: 27.12.2013

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY (veřejná vyhláška)

V ý r o k

Dne 24.09.2013 podala a dne 13.11.2013 doplnila právnická osoba Město Příbor, se sídlem Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, PSČ 742 58, IČ 00298328, zastoupena v řízení MÚ Příbor, odborem investic a správy majetku, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor, (dále jen „žadatel“) žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „**Stavební úpravy ul. Palackého, Příbor**“ na pozemcích parc. č. 708/1, 748/1, 789/1, 670, 598, 669/2 v kat. území Příbor, obec Příbor. K žádosti byla doložena projektová dokumentace pro územní řízení zpracovaná firmou GROMAN – Projekční a inženýrská činnost, Ing. Jaroslav Groman, Bezručova 879, 742 13 Studénka, IČO 11180137, ověřená Ing. Jitkou Krčmářovou, ČKAIT – 1102296, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby. Dnem podání bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby.

Stavební úřad MÚ Příbor příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), v územním řízení posoudil záměr stavebníka podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení a provedeného veřejného ústního jednání **v y d á v á** podle § 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

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

„Stavební úpravy ul. Palackého, Příbor“

na pozemcích parc. č. 708/1, 748/1, 789/1, 670, 598, 669/2 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Členění stavby:

- SO 01 - Nová asfaltová plocha
Zastavěná plocha: 1528,00 m²
- SO 02 - Chodníkové těleso
Celková délka chodníkového tělesa: 223,15 m
Šířka chodníkového tělesa: 1,50 m
Zastavěná plocha: 326,00 m²
- SO 03 - Chodníkové těleso

	Celková délka chodníkového tělesa: 190,00 m
	Šířka chodníkového tělesa: 1,50 m
	Zastavěná plocha: 341,00 m ²
SO 04 -	Parkoviště pro osobní automobily
	Parkovací místa celkem: 7 ks (z toho 1 ks TP)
	Zastavěná plocha: 281,00 m ²
SO 05 -	Přechod pro chodce s nasvětlením
	Celková délka chodníkového tělesa: 18,40 m
	Šířka chodníkového tělesa: 1,50 m
	Přechod pro chodce: šířka – 3,00 m
	délka – 7,00 m
	Zastavěná plocha: 41,00 m ²

Podmínky pro umístění stavby:

1. Předmětná stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 708/1, 748/1, 789/1, 670, 598, 669/2 v kat. území Příbor, obec Příbor jak je zakresleno ve výkresu č. C.3 – Katastrální situace, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí (zmenšeno na formát A4). Projektovou dokumentaci zpracovala firma GROMAN – Projektční a inženýrská činnost, Ing. Jaroslav Groman, Bezručova 879, 742 13 Studénka, IČO 11180137, ověřená Ing. Jitkou Krčmářovou, ČKAIT – 1102296, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby.
2. Za stavební pozemek se vymezují části pozemků parc. č. 708/1, 748/1, 789/1, 670, 598, 669/2 kat. území Příbor, obec Příbor, dotčené stavbou – komunikace, chodníkového tělesa, parkoviště, přechod pro chodce, dle ověřené dokumentace rozhodnutí o umístění stavby.
3. Další stupeň projektové dokumentace bude zpracován v souladu s dokumentací k územnímu řízení, budou dodrženy příslušné technické normy, směrnice a předpisy bezpečnosti práce, technických zařízení a respektována ochranná pásma. Projektová dokumentace stavby pro stavební řízení bude vypracována oprávněnou osobou.
4. Při zpracování dalšího stupně projektové dokumentace budou respektovány stávající inženýrské sítě a jejich ochranná pásma.
5. Budou respektovány podmínky dotčených orgánů a účastníků řízení týkající se umístění stavby uvedených ve vyjádřeních:

Telefónica Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle pod č. j.: 636647/13 ze dne 14.08.2013 (vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací)

- . Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica vyznačeno.
- . (1) Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve.
- . (2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě – Karel Dombrovský, tel.: 596 682 977, 602 786 457, e-mail: karel.dombrovsky@telefonica.com (dále jen POS).

- . (3) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- . (4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica smlouvu o realizaci překládky SEK.
- . (5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.
- . (6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.
- . (7) Žadateli převzetím tohoto vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

I. Obecná ustanovení

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- . Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- . Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.
- . V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového vyjádření.
- . Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, vzdal práva odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- . Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- . Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK,

stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

- . Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- . Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování prací.
- . 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 nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxe v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- . Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1m od NVSEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoli jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK.

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- . Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- . V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- . 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 provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS 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 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy a šíří 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
- . Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- . Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místě křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, podzemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atd. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- . Stavebník, nebo jím pověřená osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
 - . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru 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 s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno pod zn. 5000836692 ze dne 10.09.2013 (stanovisko – povolení stavby – stavební řízení)**
- . V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí.
 - . Stávající krytí plynovodu a plynovodních přípojek musí být zachováno.
 - . V případě nedodržení stávajícího krytí bude plynovod nebo plynovodní přípojky přeloženy na náklady investora.
 - . Termín provedení přeložky a práce na přeložce mohou být prováděny jen po předchozí dohodě s odpovědným pracovníkem RWE Distribuční služby, s.r.o., regionální správy sítí.
 - . Vlastnictví přeložené části plynárenského zařízení je upraveno zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, § 70.
 - . Smluvní vztahy na provedení přeložky plynárenských zařízení budou ošetřeny písemnou smlouvou mezi majitelem plynárenského zařízení a investorem.
 - . Na případnou přeložku plynárenských zařízení bude vydáno samostatné stanovisko.
 - . Při skrývkách konstrukční vrstvy vozovky (niveleta nebude změněna), dojde k dočasnému snížení krytí částí plynovodu a plynovodních přípojek. Při pojíždění těžké stavební techniky může dojít k poškození plynárenského zařízení. K zajištění bezpečnosti a spolehlivému provozu navrhujeme následující opatření:
 - a) Při skrývce a před uložením živých vrstev, po dohodě s odpovědným pracovníkem (Kontakt: www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 113 355), provést kontrolu těsnosti. Tuto kontrolu je nutné provádět i průběžně v průběhu stavby.
 - b) V místech uložení plynárenského zařízení včetně ochranného pásma není povoleno používat těžké stavební stroje pro hutnění. Není povolen přejezd těžkých nákladních vozidel a jiné těžké techniky. V případě nutnosti přejezdu nad plynárenským zařízením včetně hutnění je zhotovitel stavby povinen dohodnout dodatečný způsob ochrany plynárenských zařízení.
 - . Při stavbě je nutné postupovat v souladu s ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04 a dalších souvisejících předpisů.
 - . Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
 - . Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, které činí:
 - a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
 - b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
 - c) u technologických objektů 4 m od půdorysu.

- . (1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- . (2) 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. 458/2000 Sb., 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.
- . (3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 113 355). 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.
- . (4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- . (5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- . (6) 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.
- . (7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- . (8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- . (9) Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie atd.) na telefon 1239.
- . (10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnost 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 840 113 355). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto 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. 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.
- . (11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007–1–4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- . (12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- . (13) 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.
- . (14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- . (15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

- . (16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava pod zn. 9773/V010007/2013/PO ze dne 05.09.2013 (stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí)**
- Podmínky k předložené projektové dokumentaci:
- Vzhledem k tomu, že předloženým řešením v rámci SO 04 dochází ke změně charakteru stávající plochy, upozorňujeme investora stavby, že upravené zpevněné plochy parkoviště a příjezdové komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd čistících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou třínápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- Podmínky týkající se realizace stavby:
- . Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod – středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel. č. 556 779 225, 556 779 221, popř. 556 779 250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel. č. 556 779 268).
 - . Na základě vytyčení v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) a kanalizační poklopy upravit do nivelety konečných úprav.
 - . V místech kolize řešených úprav a vedení vodovodu SmVaK Ostrava a.s. bude v rozsahu ochranného pásma zařízení SmVaK Ostrava a.s. povrch rozebíratelný, uložený do pískového lože, bez betonové podkladní desky. Ochranné pásmo je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu:
 - u vodovodních a kanalizačních 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. Jednotná kanalizace je uložena v hloubce 3,15 m.
 - . Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a.s.
 - . Na základě vytyčení požadujeme dopravní značení u místit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s.
 - . Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005.
 - . Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodech (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
 - . Vzhledem k tomu, že předloženým řešením dochází ke změně charakteru stávající plochy (zeleně – zpevněná plocha) a stávajících konstrukčních vrstev upozorňujeme investora stavby, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd čistících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou třínápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
 - . Upozorňujeme investora, resp. budoucího vlastníka stavby, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, je povinen umožnit vstup zaměstnancům provozovatele stávajícího zařízení, včetně příjezdu potřebné mechanizace na pozemky, na nichž nebo pod nimiž se nachází vodovody či kanalizace včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.
 - . Rekonstrukce uliční vpustě požadujeme vybavit kalovou jímkou a usazovacím košem.
 - . Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
 - . Po dobu výstavby budou přípustny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
 - . Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na dispečink

SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 840 111 125).

ČEZ Distribuce, a.s., Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 pod zn. 0100191488 ze dne 14.08.2013 (vyjádření o existenci energetického zařízení)

. V zájmovém prostoru se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení. V majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu :

- podzemní síť
- nadzemní síť.

. V případě podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytýčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

. Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.

. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, nebo trafostanic, popř. bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je nutné požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře/Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dnů v týdnu.

ČEZ Distribuce, a.s., Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 pod zn. 1056684447 ze dne 03.09.2013 (stanovisko ČEZ Distribuce a.s. pro účely územního, stavebního řízení)

. Nutno dodržet podmínky pro existující zařízení energetické společnosti č. 0100191488.

. V místech, kde bude stavba prováděna v blízkosti stávajících podpěr vedení NN, nebudou výkopové práce prováděny blíže jak 1 m od stávajících podpěrných bodů tohoto vedení. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných bodů vedení NN bude jejich stabilita zejména např. pažením výkopů.

. Nadzemní vedení NN (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1. Při činnostech prováděných v blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržovat vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 od. 2.

. Zemní práce budou prováděny v OP kabelového vedení VN zásadně ručně. Před započítím stavby zajistí zhotovitel vytýčení vedení v terénu. Po odkrytí kabelového vedení bude přizván zástupce ČEZ Distribuční služby, s.r.o. (tel. 571 101 601, 591 117 512), který provede kontrolu uložení vedení a dohodne se zhotovitelem další postup prací. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.

. Před provedením záhozu výkopu v místech souběhu a křížení se zařízením distribuční soustavy (DS) musí být přizván zástupce ČEZ Distribuční služby, s.r.o. (tel. 571 101 601, 591 117 511), který provede kontrolu před záhozem. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.

. Při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení DS dodrženy veškeré platné normy, předpisy a respektována veškerá omezení vyplývající z existence OP zařízení DS, zejména musí být dodrženy minimální vodorovné a svislé odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005.

. Před započítím práce požádá zhotovitel naši společnost, ČEZ Distribuce, a.s. o vydání souhlasu s činností v OP zařízení DS.

ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/13, 140 53 Praha 4 pod zn. 0200131937 ze dne 14.08.2013 (vyjádření k existenci komunikačního vedení)

. V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem komunikačního vedení. Komunikační vedení je chráněno ochranným pásmem podle § 102 zákona č. 127/2005 Sb.

(zákon o elektronických komunikacích) v platném znění nebo technickými normami.

- . Pokud dojde k obnažení nebo poškození komunikačního vedení, kontaktujte nás prosím na tel. 591 114 466, 591 113 219, 606 770 025 nebo Poruchovou linku tel. 840 850 860.
- . V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasahuje do trasy komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, je nutné písemně objednat vytýčení komunikačního vedení.
- . Před započítím zemních prací je povinností stavebníka 15 dní předem požádat o jejich vytýčení na tel. 591 114 466, 591 113 219, 606 770 025 nebo Zákaznickou linku tel. 840 840 840.
- . V případě překládky musí být sepsaná Smlouva o přeložce, která bude podmínkou k vydání souhlasného stanoviska k projektové dokumentaci.
- . V příloze zasíláme Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení ČEZ ICT Services, a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Podmínka zapsaná na ústním jednání do protokolu:

- . V případě obnažení vedení nutno provést opatření vložení vedení do chráničky a obetonování.

MIRAMO spol. s r.o., Albrechtický 69, 742 55 Albrechtický ze dne 14.08.2013 (vyjádření k telekomunikačním sítím – stanovisko k umístění)

- . a) Před započítím výkopových prací je nutno požádat spol. MIRAMO spol. s r.o. o vytýčení sítí el. komunikací a s vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky provádějící stavbu. Vytýčení provede pověřený pracovník na základě objednávky, tel. 556 428 052.
- . b) Při projekci a realizaci v místech souběhu se sítěmi společnosti MIRAMO spol. s r.o. požadujeme respektovat ochranná pásma el. komunikací. Souběh s trasami ve vzdálenosti vymezenou vodorovnou vzdáleností od okraje chráničky (kabelu) na každou stranu – min. 500 mm.
- . c) Při projekci a realizaci v místech křížení se sítěmi společnosti MIRAMO spol. s r.o. požadujeme vedení uložit do PE chráničky s přesahem min. 1 m na každou stranu od okraje chrániček.
- . d) Zemní práce při souběhu nebo křížení ve vzdálenosti menší než 1 m od sítí el. komunikací MIRAMO spol. s r.o. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození sítě el. komunikací společnosti MIRAMO spol. s r.o. V případě obnažení sítí el. komunikací při zemních pracích budou tyto zabezpečeny před poškozením.
- . e) Zaměření křížení nebo souběhu se sítěmi el. komunikací společnosti MIRAMO spol. s r.o. požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK na e-mail: noc@miramo.cz.
- . f) Před provedením záhozu v místech souběhu a křížení bude přizván pověřený pracovník společnosti MIRAMO spol. s r.o. ke kontrole místa souběhu nebo křížení. O této kontrole bude proveden písemný záznam do stavebního deníku.

Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu.

Bez písemného záznamu naším pracovníkem do stavebního deníku nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.

- . g) Při jakémkoliv poškození sítí el. komunikací společnosti MIRAMO spol. s r.o. nebo při zásadním rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti požadujeme zastavit stavební práce. Neprodleně a prokazatelně informovat pracoviště NOC MIRAMO spol. s r.o. tel. +420 597 471 216 s nepřetržitou službou.

Technické služby města Příbora, Štramberská 483, Příbor pod zn.: 121/2013 ze dne 30.08.2013 (vyjádření k PD)

- . Stávající vedení VO v naší správě budou před zahájením prací vytýčena. Vytýčení si zajistí firma.
- . Zemní práce ve vzdálenosti 1 m od našich vedení budou prováděny ručně tak, aby nedošlo k jejich poškození a nebyl ohrožen jejich provoz. Obnažené vedení bude ve výkopu zajištěno před poškozením a před zásypem bude přizván náš zástupce ke kontrole.
- . V průběhu stavebních úprav nebudou při vyplachování nádob vylévány zbytky stavebních materiálů do kanalizace.
- . Na komunikacích nebudou ani krátkodobě uskladňovány inertní materiály, které by mohly být

- při deštích splavovány do kanalizační sítě.
- . V případě zásahu do starých kanalizačních šachtic je třeba také opravit jejich stěny tak, aby nedošlo k jejich zborcení po ukončení stavby.
 - . Při provádění výkopu pro přípojky v komunikaci, bude asfaltový povrch řezán a následný zásyp proveden kamenivem nikoli zeminou a řádně uhuťněn. Povrch po výkopu bude proveden ve stejné tloušťce jako stávající komunikace.
 - . Pokud se v trase výkopu nebo v jeho těsné blízkosti (do 5 m) nachází vzrostlé stromy, nesmí dojít k jejich poškození a výkop se musí provést ručně podkopem.
 - . V případě, že chodníkové těleso vede podél travnaté plochy, požadujeme pás obrubníků přerušit nájezdem pro sekačky.
 - . Odstranit nežádoucí odpad ze stavby a kamení z trávníků.
 - . Komunikace a chodníky uvést do původního stavu.
 - . Pokud se v trase výkopu nebo v jeho těsné blízkosti (do 5 m) nachází vzrostlé stromy, nesmí dojít k jejich poškození a výkop se musí provést ručně podkopem.
 - . Při zásypu výkopů pěchovat zeminu po 20 cm vrstvách až do úrovně původního terénu a přebytečnou zeminu, případně kameny odstranit.
 - . Plochu podél cesty poškozenou výkopem zasít travním semenem (po setbě zasekat semeno hráběmi do země, uválet a zalít).
 - . Při provádění stavby nepoškodit nadzemní vedení městského rozhlasu.
 - . Upravenou plochu předat Technickým službám města Příbora s vyhotovením písemného dokladu o předání a převzetí stavby.
 - . Během dvou let od provedení zásypu výkopu provádět opětovné dosypávání sedlé zeminy včetně podsevu travním semenem.
 - . Před zahájením prací uvědomte TS Příbor a upřesněte datum jejich zahájení.
 - . Po ukončení prací stavbu osobně převezme pracovník TS Příbor včetně zápisu o předání stavby.

RIO Media a.s., Kovanecká 2124/30, 190 00 Praha 9 pod č. j.: vyj-2013-1325 ze dne 29.10.2013 (vyjádření k existenci sítí)

- . V zájmovém území se nachází veřejná komunikační síť a zařízení (dále jen VKSZ) v majetku RIO Media a.s.
- . Jedná se o nadzemní závěsné vedení optického kabelu.
- . Nutno učinit taková opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození naší VKZS, především seznámit pracovníky s polohou našich sítí a dbát zvýšené opatrnosti při případné manipulaci s vysokozdviznými zařízeními (jeřáby, žebříky a pod).

Policie ČR, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Nový Jičín, dopravní inspektorát, Svatopluka Čecha 11, 741 01 Nový Jičín pod č.j.: KRPT-181002/ČJ-2013-070406 ze dne 22.08.2013 (vyjádření k projektové dokumentaci – vyjádření k projektové dokumentaci pro územní souhlas a stavební povolení)

- . V návaznosti na zřízení chodníkového tělesa podle ČSN 73 6110 musí být přechod pro chodce nasvětlen, popř. i odlišným zbarvením světla a světelný zdroj je třeba umístit pokud možno nad místo pro přecházení.
- . Ve smyslu § 77 odst. 1 písm. c) zák. č. 361/2000 Sb. souhlasíme s umístěním dopravního značení pro místní úpravu v dané lokalitě.
- . Dopravní značení bude provedeno podle normy ČSN 12899-1 a ČSN 018020, zák. č. 361/2000 Sb. v souladu s vyhl. č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a umístěno dle Zásad pro dopravní značení na pozemních komunikacích II. vydání TP 65, pod č. j.. 2816/02-120 ze dne 20. září 2002.

MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice pod č. j.: 36074/2013/PšeJa ze dne 26.08.2013 (koordinované stanovisko)

Ochrana přírody a krajiny

- . Záměr si vyžádá kácení 2 ks vzrostlých dřevin, je tedy nutné požádat o povolení kácení

kompetentní orgán ochrany přírody, kterým je MÚ Příbor. Kácení dřevin je potřeba v souladu s ustanovením § 8 zákona o ochraně přírody a jeho prováděcího právního předpisu (vyhláška č. 189/2013 Sb.) opatřit povolením tehdy, pokud má dřevina obvod kmene přesahující 80 cm (měřeno ve výšce 130 cm nad zemí) a neroste na zahradě (definované dle § 1, písm. c) vyhlášky č. 189/2013 Sb.).

- . Pokud budou prováděny výkopové práce kolem vzrostlých stromů, musí být prováděny ručně, ve vzdálenosti minimálně 2,5 m od paty kmene, aby nebyl poškozen jejich kořenový systém. Při nutnosti odřezání některých kořenů budou tyto svisle a čistě zaříznuty a ošetřeny proti hnilobě. Silné kotvící kořeny nesmí být odřezány, ani jinak narušeny, neboť jejich zachování je pro stabilitu a vitalitu stromu nezbytné. Nesmí docházet k ukládání zeminy, stavebního odpadu nebo stavebního materiálu na hromady ke stromům a k zasypávání kmenů (poškození kmene, zamezení přístupu vzduchu ke kořenům, ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích).

Silniční správní úřad

- . Pokud dojde v souvislosti se stavebními pracemi k dotčení silničního provozu na místní komunikaci ul. Palackého v Příboře, požádá investor stavby či její zhotovitel, v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zdejší odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče o Stanovení přechodné úpravy provozu a žádost doloží vyjádřením Policie České republiky, Krajské ředitelství policie MSK, územní odbor Nový Jičín, dopravní inspektorát.

MÚ Příbor, odbor rozvoje města - životního prostředí, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor pod č. j.: 13166/2013/Nov ORM-1241/2013 ze dne 31.10.2013 (vyjádření ke stavbě)

- . V rámci stavby je navrženo kácení dřevin rostoucích mimo les. Jedná se o tyto dřeviny:

- 1 ks javor klen „Globosum“ s kmenem o obvodu 80 cm;
- 1 ks bříza bělokorá s kmenem o obvodu 160 cm.

Stromy rostou na pozemku p. č. 669/2 k. ú. i obec Příbor.

- . V souladu se zákonem a jeho prováděcích předpisů lze dřeviny pokácet pouze v případě vydání správního rozhodnutí, kterým bude kácení dřevin povoleno.
- . V souvislosti s výskytem dalších dřevin v okolí stavby, které budou zachovány, požadujeme v rámci prací spojených s předmětnou výstavbou postupovat v souladu s ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“. Při případných pojezdech těžkých mechanismů a stavebních prací nedocházelo k poškozování okolních dřevin ponechaných v rámci realizace stavby. Z důvodu možného poškození dřevin či narušení funkcí jejich kořenového systému není možno uložit jakýkoliv stavební materiál či suť ve vzdálenosti 5 m od výskytu dřevin. V případě, že výkopové práce budou prováděny kolem vzrostlých dřevin, musí být prováděny ručně ve vzdálenosti minimálně 2,5 m od paty kmene tak, aby nebyl poškozen kořenový systém dřevin. Pokud nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je nutné zajistit aktivní ochranu kořenového systému stromů. Je žádoucí respektovat silné kotvící kořeny, jejichž zachování je pro stabilitu a vitalitu stromu nezbytné.

6. Před vlastní realizací stavby požádejte příslušný silniční správní úřad o zvláštní užívání místní komunikace.

7. Toto rozhodnutí neopravňuje žadatele k realizaci záměru. Stavbu lze provést na základě pravomocného stavebního povolení vydaného příslušným stavebním úřadem – MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče.

Účastníci územního řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), kteří musí být dle § 68 odst. 2 správního řádu uvedeni ve výrokové části rozhodnutí jsou:

- Město Příbor, se sídlem MÚ Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor, IČ 00298328.

O d ů v o d n ě n í

Dne 24.09.2013 podal a dne 3. 4. 2013 doplnil žadatel u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „**Stavební úpravy ul. Palackého, Příbor**“ na pozemcích parc. č. 708/1, 748/1, 789/1, 670, 598, 669/2 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle § 85 odst. 1 stavebního zákona: Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, Příbor, dle § 85 odst. 2 stavebního zákona RIO Media a.s., Kovanecká 2124/30, 190 00 Praha 9, RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, ČEZ Distribuce, a. s., Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 Děčín, ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4-Michle, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava, MIRAMO spol. s r. o., Albrechtíčky 69, 742 55 Albrechtíčky, Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 01 Šenov u Nového Jičína, RNDr. Biolek Jaroslav, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Mgr. Biolková Milena, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Ing. Bonnová Dana, 17. listopadu 1228/14, 742 21 Kopřivnice, Ing. Bordovský Jan, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Bc. Brchel Daniel, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Brchelová Veronika, DiS., Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Chromečková Alena, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Frýdlová Eva, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Hanušková Andrea, DiS., Úzká 314, 742 58 Příbor, Hnitková Milada, Mánesová 2763/12, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, Hrčka Miroslav, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Hrčková Jana, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Bc. Jalůvka Aleš, Čelakovského 2406, Místek, 738 01 Frýdek-Místek, Kičurová Dagmar, Palackého 605, 742 58 Příbor, Palyza Lumír, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Palyzová Eva, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Richter Zdeněk, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Richterová Romana, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Rusinová Jana, Dukelská 1344, 742 58 Příbor, Schneider Milan, Pod Haškovicem 1552, 742 58 Příbor, Schneiderová Irena, Pod Haškovicem 1552, 742 58 Příbor, Sedláček Zdeněk, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Sedláčková Hana, Dukelská 1345, 742 58 Příbor, Sehnal Karel, Čs. armády 1383, 742 58 Příbor, Mgr. Sklenářová Jana, Jana Maluchy 227/103, Dubina, 700 30 Ostrava, SOMBRA a.s., Ostravská 314/3, 743 01 Bílovec, Krkoška Jiří, Palackého 540, 742 58 Příbor, Ing. Krkošková Lucie, Palackého 540, 742 58 Příbor, Sehnalová Daniela, Čs. armády 1383, 742 58 Příbor, Ing. Folprecht Jaroslav, Palackého 566, 742 58 Příbor (ročník 1971), Folprecht Jaroslav, Palackého 566, 742 58 Příbor (ročník 1938), Ing. Nenutilová Kamila, Čs. armády 1381, 742 58 Příbor, Korčák Josef, Palackého 786, 742 58 Příbor, Korčáková Zdeňka, Palackého 786, 742 58 Příbor, Nedoma Pavel, Palackého 709, 742 58 Příbor, Ing. Dlouhá Michaela, U Studánky 181, Mikovice, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Kořínek Petr, Pod Morávií 1170/14, 742 21 Kopřivnice, Kořínková Božena, Pod Morávií 1170/14, 742 21 Kopřivnice, Ručka Jindřich, Palackého 710, 742 58 Příbor, Ručková Marie, Palackého 710, 742 58 Příbor, Ing. Husák Václav, Palackého 711, 742 58 Příbor, Husáková Jaroslava, Palackého 711, 742 58 Příbor, RNDr. Herman Ivo, Palackého 569, 742 58 Příbor, RNDr. Hermanová Miroslava, Palackého 569, 742 58 Příbor, Ing. Tuček František, Palackého 617, 742 58 Příbor, MUDr. Tučková Soňa, Palackého 617, 742 58 Příbor, Kičura Petr, Palackého 605, 742 58 Příbor (ročník 1960), Smolík Tomáš, Palackého 623, 742 58 Příbor, Smolíková Irena, Palackého 623, 742 58 Příbor, Bytové družstvo Palackého 123, Palackého 792, 742 58 Příbor.

V oznámení č. j.: 11621/2013/Kub SÚ-1268/2013 ze dne 14.11.2013 stavební úřad poučil účastníky řízení o tom, v jakém rozsahu mohou uplatňovat námitky k předmětu řízení a jaký musí mít obsah dle ustanovení § 89 stavebního zákona, a poučil je, jaké důsledky má skutečnost, pokud neuplatní námitky ve lhůtě stanovené stavebním úřadem. Dotčené orgány byly poučeny o možnosti podat závazná stanoviska, a to ve stejné lhůtě jako byla určena účastníkům řízení.

Ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu upozornil stavební úřad v oznámení o zahájení řízení účastníky řízení na možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí po ukončení ústního jednání a dne 18. prosince 2013 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor. Této možnosti žádný z účastníků řízení nevyužil.

Stavební úřad doručoval oznámení účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 1 stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě, účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 stavebního zákona

veřejnou vyhláškou. Doručení veřejnou vyhláškou se provedlo tak, že se oznámení vyvěsilo na úřední desce MÚ Příbor i způsobem umožňující dálkový přístup.

Na ústním jednání, které se konalo dne 17. prosince 2013 v 9:00 hod., se schůzkou pozvaných v zasedací místnosti Stavebního úřadu Příbor, se zúčastnil zástupce MÚ Příbor, odbor investic a správy majetku Emil Šilar, zástupce firmy ČEZ ICT Services, a.s. Jan Lyčka. Přítomní byli seznámeni s obsahem spisového materiálu, byla jím dána možnost nahlédnutí do spisu, mohli uplatnit námítky.

Na tomto ústním jednání účastník řízení zástupce ČEZ ICT Services, a.s. požadoval, že v případě obnažení vedení nutno provést opatření vložení vedení do chráničky a obetonování. Tomuto požadavku bylo vyhověno podmínkou č. 5 ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Po ukončení řízení tedy stavební úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, který obsahuje náležitosti stavebního zákona a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 503/2006 Sb.“). V návaznosti na rozsah a obsah stavby umístil stavbu „**Stavební úpravy ul. Palackého, Příbor**“ na pozemcích parc. č. 708/1, 748/1, 789/1, 670, 598, 669/2 v kat. území Příbor, obec Příbor odkazem na výkres č. C.3 – Katastrální situace, z něhož lze vyčíst polohu stavby, vzájemné vazby stavby na okolí, zejména odstupy stavby od hranic pozemků a staveb, vymezení stavebního pozemku, vliv stavby na okolí apod. Dále byly stanoveny podmínky pro umístění stavby, které stavební úřad stanovil na základě závazných stanovisek dotčených orgánů, jejich vyjádření a stanovisek účastníků řízení – správců a vlastníků inženýrských sítí.

Z ustanovení § 90 stavebního zákona vyplývá, že v řízení o změně stavby stavební úřad posuzuje, zda je záměr v souladu

- a) s vydanou územně plánovací dokumentací
- b) s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území
- c) s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území
- d) s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu
- e) s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.

Stavební úřad soulad záměru žadatele s požadavky ustanovení § 90 stavebního zákona posoudil a dospěl k těmto závěrům:

Posouzení záměru s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování

Stavební úřad posoudil navrhovanou stavbu s vydanou územně plánovací dokumentací - Územním plánem Příbora, vydaný usnesením Zastupitelstva města Příbora na jeho zasedání dne 13.12.2012 a účinný od 30.12.2012.

Tato územně plánovací dokumentace vymezuje předmětné pozemky v zastavěném území. Zařazení jednotlivých pozemků dotčených stavbou do ploch s rozdílným způsobem využití dle této územně plánovací dokumentace je následující:

- pozemek parc. č. 669/2 v kat. území Příbor je součástí plochy bydlení v bytových domech (BD). Dle podmínek, stanovených Územním plánem Příbora pro tuto plochu, patří komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- pozemky parc. č. 670, 789/1, 598, 748/1 v kat. území Příbor jsou součástí plochy komunikací (K). Dle podmínek, stanovených Územním plánem Příbora pro tuto plochu, patří mezi hlavní využití plochy komunikací včetně prostranství užívaných jako veřejná prostranství, např. chodníky, náměstíčka a zastávky hromadné dopravy, dále pásy pro cyklisty, plochy zeleně na plochách komunikací, odstavné plochy, výhybny, odpočívadla, menší parkoviště apod. Přípustné jsou zde, mimo jiné, prvky drobné architektury, mobiliář (např. lavičky, odpadkové koše) na chodnících, a dále zařízení a stavby nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;

- pozemek parc. č. 708/1 v kat. území Příbor je součástí plochy občanského vybavení – veřejné infrastruktury (OV). Dle podmínek, stanovených Územním plánem Příbora pro tuto plochu, patří mezi hlavní využití této plochy stavby komunikací funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou.

Návrh umístění stavby není v rozporu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje, které byly vydány Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 22.12.2010 na svém 16. zasedání usnesením č. 16/1426 a účinnosti nabyly dne 04.02.

2011.

Posouzení záměru s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů

Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) má pro územní rozhodování ustanovení § 76 až 96, kde je uveden postup územního řízení a jeho závěrečná rozhodnutí.

Stavební úřad posoudil podanou žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby podle ustanovení § 86 stavebního zákona. Žádost byla podaná na formuláři podle ustanovení vyhlášky č. 503/2006 Sb. Stanoviska dotčených orgánů a vlastníků inženýrských sítí a komunikací dodaných k žádosti jsou popsány a vyhodnoceny v dalších částech odůvodnění rozhodnutí.

Posouzení umístění stavby podle ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území bylo provedeno především dle ustanovení § 23 – obecné požadavky na umístění staveb a § 25 – vzájemné odstupy staveb.

Posouzení umístění stavby podle ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a to především § 10 – všeobecné požadavky pro ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí a § 14 – ochrana proti hluku a vibracím, je obdobné jako u vyhlášky č. 501/2006 Sb., obecných požadavcích na využívání území.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ustanovení § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá taxativně vymezeným okruhům požadavků při posuzování žádosti o vydání rozhodnutí o změně stavby.

Podmínky dotčených orgánů a dotčených správců sítí týkající se umístění stavby byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů státní správy vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení k napojení na ně a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí byla i rozhodnutí vydaná příslušnými dotčenými orgány státní správy, hájící zájmy podle zvláštních předpisů. Podmínky v těchto rozhodnutích uvedené však stavební úřad nezpracoval do podmínek územního rozhodnutí vzhledem k tomu, že se jedná o formu samostatného správního rozhodnutí.

Posouzení záměru s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení:

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastník řízení zástupce ČEZ ICT Services, a.s. požadoval, že v případě obnažení vedení nutno provést opatření vložení vedení do chráničky a obetonování. Tomuto požadavku bylo vyhověno podmínkou č. 5 ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Ostatní účastníci řízení neuplatnili návrhy a námitky.

Žadatelem bylo stavebnímu úřadu dále doloženo:

- projektová dokumentace stavby pro územní řízení,
- informace z KN – dotčené parcely, sousední parcely,
- plná moc z 14.08.2013,
- kopie katastrální mapy,

- výpis z katastru nemovitostí – částečný LV č. 10001 kat. území Příbor,
- vyjádření k existenci sítě RIO MEDIA a.s. pod č. j.: Vyj-2013-1325 ze dne 29.10.2013,
- stanovisko stavební režim RWE Distribuční služby s. r. o. pod zn. 5000836692 ze dne 10.09.2013,
- vyjádření o existenci energetického zařízení ČEZ Distribuce, a.s. pod zn. 0100191488 ze dne 14.08.2013 a stanovisko pro účely územního a stavebního řízení pod zn. 1056684447 ze dne 03.09.2013,
- vyjádření k existenci komunikačního vedení ČEZ ICT Services, a.s. pod zn. 0200131937 ze dne 14.08.2013,
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací Telefonica CR, a. s. pod č. j.: 636647/13 ze dne 14.08.2013,
- vyjádření k PD Technické služby města Příbora pod zn.: 121/2013 ze dne 30.08.2013,
- vyjádření Green Gas DPB, a.s. pod zn. Ing.Šm/400/13 1395 ze dne 22.08.2013,
- stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí SmVaK Ostrava a. s. pod zn.: 9773/V010007/2013/PO ze dne 05.09.2013,
- vyjádření k žádosti o existenci sítě kabelové televize Příbor CORSAT s.r.o. ze dne 08.11.2013,
- stanovisko k projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí a stavební povolení NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s. pod zn.: 093130079 (FM161/D79/13) ze dne 20.08.2013,
- vyjádření k telekomunikačním sítím MIRAMO spol. s r.o. ze dne 14.08.2013,
- koordinované stanovisko MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče pod č. j.: 36074/2013/PšeJa ze dne 26.08.2013,
- vyjádření k dokumentaci Policie ČR, Krajské ředitelství policie MSK, územní odbor Nový Jičín pod č. j.: KRPT-181002/ČJ-2013-070406 ze dne 22.08.2013,
- závazné stanovisko Krajská hygienická stanice MSK, Ú P Nový Jičín pod č. j. : KHSMS27467/2013/NJ/HOK ze dne 02.09.2013,
- závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany Hasičský záchranný sbor MSK, ÚO Nový Jičín pod č. j.: HSOS-8912-2/2013 ze dne 19.08.2013,
- vyjádření MÚ Příbor, odbor investic a správy majetku pod č. j.: 9165/2013/Ši OISM-1432/2012 ze dne 29.08.2013,
- stanovení místní úpravy provozu na místní komunikaci v Příboře MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče pod č. j.: 39230/2013/MČ ze dne 09.09.2013
- vyjádření ke stavbě MÚ Příbor, odbor rozvoje města – životní prostředí pod č. j.: 13166/2013/No ORM-1241/2013 ze dne 31.10.2013.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, je zahájení územního řízení oznámeno veřejnou vyhláškou dle ustanovení § 144 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Tato písemnost se účastníkům územního řízení podle ustanovení § 92 odst. 3 stavebního zákona doručuje veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje, tj. na úřední desce Městského úřadu Příbor; na písemnosti se vyznačí den vyvěšení. Písemnost se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce městského úřadu, se písemnost považuje za doručenou.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve smyslu ustanovení § 81 odst. 1, § 83 odst.1 a § 86 odst. 1 správního řádu podat odvolání ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne jeho doručení k odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ul. 28. října 117, PSČ 702 18, a to podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu v Příboře.

Podané odvolání má podle § 85 odst. správního řádu odkladný účinek. Podle ustanovení § 82 odst.

1 správního řádu je nepřístupné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v ustanovení § 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 účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Ostatní poučení

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

Stavební úřad po nabytí 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.

Dle § 93 stavebního zákona územní rozhodnutí platí 2 roky. Pozbývá však platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních předpisů nebo bylo-li stavební nebo jiné povolovací řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí nebo nebylo-li v této lhůtě započato se stavbou (část stavby, která nepodléhá vydání stavebního povolení, ohlášení či jiného opatření). Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



Ing. Pavel Hanzelka
vedoucí stavebního úřadu



Příloha

- C.3. – Katastrální situační snímek (č. v. C.3. v měř. 1:1000 ve zmenšeném formátu A4)

Rozdělovník

Účastníci řízení

Dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel

- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor zastoupené v řízení MÚ Příbor, odborem investic a správy majetku, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

Dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn

- Město Příbor zast. MÚ Příbor, odbor ISM, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

Dle § 85 odst. 2 písm. a) stav. zákona – vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě

- RIO Media a.s., Kovanecská 2124/30, 190 00 Praha 9 (Vyj-2013-1325 ze dne 29.10.2013)
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (5000836692 ze dne 10.09.2013)
- ČEZ Distribuce, a. s., Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 Děčín (0100191488 ze dne 14.08.2013, 1056684447 ze dne 03-09-2013)
- ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 (0200131937 ze dne 14.08.2013)
- Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4-Michle (636647/13 ze dne 14.08.2013)
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V010007/2013/PO ze dne 05.09.2013)
- MIRAMO spol. s r. o., Albrechtíčky 69, 742 55 Albrechtíčky (ze dne 14.08.2013)

Dle § 85 odst. 2 písm. b) stav. zákona – osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – doručuje se veřejnou vyhláškou

- Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 01 Šenov u Nového Jičína
- RNDr. Biolek Jaroslav, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Mgr. Biolková Milena, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Ing. Bonnová Dana, 17. listopadu 1228/14, 742 21 Kopřivnice
- Ing. Bordovský Jan, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Bc. Brchel Daniel, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Brchelová Veronika, DiS., Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Chromečková Alena, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Frýdlová Eva, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Hanušková Andrea, DiS., Úzká 314, 742 58 Příbor
- Hnitková Milada, Mánesová 2763/12, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
- Hrčka Miroslav, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Hrčková Jana, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Bc. Jalůvka Aleš, Čelakovského 2406, Místek, 738 01 Frýdek-Místek
- Kičurová Dagmar, Palackého 605, 742 58 Příbor
- Palyza Lumír, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Palyzová Eva, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Richter Zdeněk, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Richterová Romana, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Rusinová Jana, Dukelská 1344, 742 58 Příbor
- Schneider Milan, Pod Haškovcem 1552, 742 58 Příbor
- Schneiderová Irena, Pod Haškovcem 1552, 742 58 Příbor
- Sedláček Zdeněk, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Sedláčková Hana, Dukelská 1345, 742 58 Příbor
- Sehnal Karel, Čs. armády 1383, 742 58 Příbor
- Mgr. Sklenářová Jana, Jana Maluchy 227/103, Dubina, 700 30 Ostrava
- SOMBRA a.s., Ostravská 314/3, 743 01 Bílovec
- Krkoška Jiří, Palackého 540, 742 58 Příbor
- Ing. Krkošková Lucie, Palackého 540, 742 58 Příbor
- Sehnalová Daniela, Čs. armády 1383, 742 58 Příbor
- Ing. Folprecht Jaroslav, Palackého 566, 742 58 Příbor (ročník 1971)
- Folprecht Jaroslav, Palackého 566, 742 58 Příbor (ročník 1938)
- Ing. Nenutilová Kamila, Čs. armády 1381, 742 58 Příbor
- Korčák Josef, Palackého 786, 742 58 Příbor

- Korčáková Zdeňka, Palackého 786, 742 58 Příbor
- Nedoma Pavel, Palackého 709, 742 58 Příbor
- Ing. Dlouhá Michaela, U Studánky 181, Mikovice, 278 01 Kralupy nad Vltavou
- Kořínek Petr, Pod Morávií 1170/14, 742 21 Kopřivnice
- Kořínková Božena, Pod Morávií 1170/14, 742 21 Kopřivnice
- Ručka Jindřich, Palackého 710, 742 58 Příbor
- Ručková Marie, Palackého 710, 742 58 Příbor
- Ing. Husák Václav, Palackého 711, 742 58 Příbor
- Husáková Jaroslava, Palackého 711, 742 58 Příbor
- RNDr. Herman Ivo, Palackého 569, 742 58 Příbor
- RNDr. Hermanová Miroslava, Palackého 569, 742 58 Příbor
- Ing. Tuček František, Palackého 617, 742 58 Příbor
- MUDr. Tučková Soňa, Palackého 617, 742 58 Příbor
- Kičura Petr, Palackého 605, 742 58 Příbor (ročník 1960)
- Smolík Tomáš, Palackého 623, 742 58 Příbor
- Smolíková Irena, Palackého 623, 742 58 Příbor
- Bytové družstvo Palackého 123, Palackého 792, 742 58 Příbor

Dotčené orgány

- MÚ Kopřivnice, odbor SŘ, ÚP a PP, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice (36074/2013/PšeJa ze dne 26.08.2013, 39230/2013/MČ ze dne 09.09.2013)
- MÚ Kopřivnice, odbor ŽP, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
- Hasičský záchranný sbor MSK, Územní odbor Nový Jičín, Zborovská 5, 741 01 Nový Jičín (HSOS-8912-2/2013 ze dne 19.08.2013)
- MÚ Příbor, odbor rozvoje města (ŽP), náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (13166/2013/No ORM-1241/2013 ze dne 31.10.2013)
- Krajská hygienická stanice MSK se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 9, 741 01 Nový Jičín (KHSMS27467/2013/NJ/HOK ze dne 02.09.2013)

Na vědomí

- Policie ČR, KŘPMSK, územní odbor vnější služby Nový Jičín, Sv. Čecha 11, 741 11 Nový Jičín (KRPT-181002/ČJ-2013-070406 ze dne 22.08.2013)
- Technické služby města Příbora, Štramberská 483, 742 58 Příbor (121/2013 ze dne 30.08.2013)
- NIPI bezbarierové prostředí, o.p.s., Kolaříkova 653, Frýdek - Místek, 73801 Frýdek-Místek (093130079 FM161/D79/13 ze dne 20.08.2013)

Správce úřední desky

k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky:

- MÚ Příbor, odbor veřejné správy, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

