

Městský úřad Příbor

Stavební úřad

742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR		O. dopr.
Deska:	24-08-2011	Zařazení
OJ: 8174		10. 7. 2011
Přílohy		

VÁŠ DOPIS

ZE DNE: 20.06.2011
Č.J.: 336/2011/SÚ&6014/2011/Kub
VYŘIZUJE: Ing. Mária Kubánová
TELEFON: 556 455 463
E-MAIL: kubanova.mar@pribor-mesto.cz
DATUM: 22.08.2011

Dle rozdělovníku

Evidenční číslo písemnosti:	209/11
Vyvěšeno dne:	15.8.2011
Sňato dne:	12.9.2011
Za správnost: jméno, příjmení, podpis	IVANA BOLOTOVA

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Dne 20. 6. 2011 podala právnická osoba ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Děčín, Děčín-IV Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035 zastoupená na základě plné moci Josefem Petřekem, se sídlem Nový Jičín, Císařská 88, PSČ 741 01, IČ: 15453278 (dále jen „stavebník“) žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „**Příbor, SOMBRA a.s. – 34 bj, kabely NN**“ na pozemcích parc. č. 694/1, 694/2, 748/1, 708/1, 699 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Zároveň stavebník podal žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „**Příbor, SOMBRA a.s. – 34 bj, kabely NN**“ na pozemcích parc. č. 694/1, 694/2, 748/1, 708/1, 699 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Stavební úřad MÚ Příbor příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), ve spojeném územním a stavebním řízení:

I.

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 řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření,

rozhodnutí o umístění stavby

„**Příbor, SOMBRA a.s. – 34 bj, kabely NN**“

na pozemcích parc. č. 694/1, 694/2, 748/1, 708/1, 699 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Obsah stavby je:

Stavba řeší nové kabelové vedení, které bude provedeno 3 zemními kabely NN typu AYKY-J 3x240+120, které budou uloženy v kabelovém výkopu v plastových chráničkách KORUFLEX ø 110 a budou ukončeny v jistící skříni v kompaktním plastovém pilíři postaveného těsně u budovy na pozemku parc. č. 699. Kabelové vedení bude napájeno z rozvaděče RST DTS NJ_5965.

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Předmětná stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 694/1, 694/2, 748/1, 708/1, 699 v kat. území Příbor, obec Příbor tak, jak je zakresleno ve výkresu č. 01PE – Přehledná situace v katastrální mapě – příloha č. 1, který je součástí ověřené projektové dokumentace stavby zpracované Ing. Slavomírem Labajem, ověřené autorizačním razítkem Josef Petřek, ČKAIT – 1100565, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí (zmenšeno na formát A4).
2. Realizace záměru může být zahájena po nabytí právní moci stavebního povolení – viz výroková část II. tohoto rozhodnutí.

Rozhodnutí o podaných námitkách

K územnímu řízení nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů uplatněny námitky – o námitkách nebylo rozhodováno.

Účastníci územního řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákon č. 500/2004 Sb., (správní řád), ve znění pozdějších předpisů.: ČEZ Distribuce a. s., Děčín, Děčín-IV Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035.

II.

Přezkoumal podanou žádost o stavební povolení podle § 111 odst. 1 stavebního zákona a na základě tohoto přezkoumání v y d á v á podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu,

s t a v e b n í p o v o l e n í

„Příbor, SOMBRA a.s. – 34 bj, kabely NN“

na pozemcích parc. č. 694/1, 694/2, 748/1, 708/1, 699 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Obsahem stavby je:

Z rozváděče RTS stávající trafostanice DTS_NJ_5965 Příbor Eliáš budou vytaženy 3 kabely NN typu AYKY-J 3x240+120, které budou uloženy ve výkopu v celé délce v plastových chráničkách KORUFLEX ø 110 dle ČSN a budou ukončeny v jistící skříni v kompaktním plastovém pilíři typu SR622/NKW2, postaveného na parcele č. 708/1 u zdi objektu – parcela č. 699. Tato jistící skříň bude sloužit zároveň jako HDS pro SOMBRU. a.s. Konce plastových chrániček budou proti vnikání vody utěsněny polyuretanovou pěnou. V projektu definovaných místech bude kabelové vedení označeno magnetickými označníky – markery. Trasa kabelů je stanovena vytyčovacími body v JTSK.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace zpracované Ing. Slavomírem Labajem, ověřené Josefem Petřekem, autorizovaný technik pro techniku prostředí stavby, specializace elektrotechnická zařízení, ČKAIT – 1100565, ověřené ve stavebním řízení, která bude po nabytí právní moci předána stavebníkovi. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.
3. Před zahájením stavebních prací stavebník zajistí vytyčení sítí technické infrastruktury, aby stavební činností nedošlo k jejich poškození a nebyla narušena jejich ochranná pásma.
4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb. (tj. zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
5. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb.
6. Stavba bude prováděna oprávněným stavebním podnikatelem. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby.
7. Stavba bude dokončena do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
8. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek stavby.
9. S odpadem vzniklým při stavebních pracích bude naloženo nezávadným způsobem, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.
10. Budou dodrženy podmínky stanovené dotčenými orgány státní správy a vlastníky technické infrastruktury:

MÚ Příbor, odbor ÚP, rozvoje a MPR, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor pod č.j.: 724/2010/OÚPRMPR&4239/2011/Kus ze dne 31. 5. 2011 (vyjádření – Příbor, SOMBRA a.s. – 34 bj. kabely NN)

- . Provedení napojení kabelů NN bude provedeno výkopy dle projektu zpracovaného Josefem Petřekem – PELMONT, projekty – elektromontáže, Nový Jičín v 05/2011, číslo výkresu 01PE.
- . V minimálním předstihu 5 dnů před zahájením výkopových prací si stavebník požádá na Městském úřadě v Příboře, odboru územního plánování, rozvoje a městské památkové rezervace o povolení užívání veřejného prostranství.
- . Výkopy musí být řádně hutněny a průběžně dosypávány do úrovně stávajícího chodníkového tělesa a prostranství až do doby samotného zaasfaltování a zatravnění. Záruka na konečnou úpravu je 36 měsíců od předání zaasfaltovaného chodníkového tělesa a zatravněného prostranství.
- . Žadatel si musí zajistit dopravní značení, řádně označit výkopy zábranou.
- . Ke způsobu obnovy dotčené zeleně a travnatých ploch se musí před kolaudací přípojky vyjádřit zástupci Technických služeb města Příbora a odbor životního prostředí Městského úřadu v Příboře.
- . Stavebník si musí zajistit vytýčení inženýrských sítí.
- . V souvislosti se vstupem do chodníkového tělesa požadujeme provedení opravy živičného krytu v celé šířce chodníkového tělesa a délce výkopu chodníkového tělesa.
- . Dle obecně závazné vyhlášky č. 6/2010 o místním poplatku za užívání veřejného prostranství pro umístění stavebních zařízení, umístění skládky a provedení výkopových prací je žadatel povinen zaplatit poplatek, a to ve výši 10 Kč/m²/den.

Technické služby města Příbora, Štramberská 483, 742 58 Příbor pod zn. 95/2011 ze dne 9. 5. 2011 (vyjádření k PD: „Příbor, Somára a.s. – 34 bj, kabely NN“)

- . 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, aby nedošlo k jejich zborcení po ukončení stavby.

Správa majetku města Příbor a.r.o., Freudova 118, 742 58 Příbor pod zn. 167/2011 ze dne 11. 5. 2011 (stanovisko k existenci inženýrských sítí – stavba Příbor, SOMBRA a.s. – 34 bj. kabely NN)

- . Vzdálenost vedení NN od krajní části teplovodního potrubí při souběhu obou tras bude min. 1 m.
- . V případě křížení obou tras nebo obnažení teplovodního potrubí při souběhu tras požadujeme zabezpečení konstrukce potrubí proti zborcení.
- . V případě jakéhokoli dotčení trasy teplovodního potrubí požadujeme přizvat před záhozem výkopu pracovníka Správy majetku města Příbor s.r.o. k převzetí provedených opatření (tel. 739 089 756).

RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno pod zn. 2089/11/152 ze dne 10. 5. 2011 (stanovisko pro spojené územní a stavební řízení)

- . V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí.
- . Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka plynárenského zařízení cca 0,8 – 1,5 m.
- . Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

- . 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 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.
- . Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz. Kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána min. 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- . Bude dodržena ČSN 6005, ČSN 733050, TPG 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 použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- . Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- . V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- . Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie atd.) na telefon 1239.
- . 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 příslušné regionální centrum (viz. Kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. 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. Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým 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.

- . Ke změně stavby, která má přímý vliv na plynárenská zařízení včetně ochranných pásem, je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle pod č.j.: 60057/11 ze dne 20. 4. 2011 (vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací)

- . Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica O2. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen NVSEK) požívá 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 – Karel Dobrovský (tel. 596 683 340, e-mail: karel.dobrovsky@o2.com) (dále jen POS).

I. Obecná ustanovení

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména staveních 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 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 1,5 m 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 (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 „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 povinností.

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 započetením 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 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 předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi 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 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 (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 vzdálenost 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 „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica 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 ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
 - . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
 - . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 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 objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.
- . Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou 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, koordináční 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 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 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.
- . Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 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 budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Přeložení SEK

- . V 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 se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.

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

- SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
 - . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
 - . 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 případech, kdy 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, 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 1,5 m od kabelovodu.

SmVaK Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava pod zn. 9773/V006162/2011/PO ze dne 20. 5. 2011 (stanovisko pro územní a stavební řízení)

- . Před zahájením realizace stavby požadujeme uzavření „Dohody o činnosti v ochranném pásmu vodního díla“ mezi investorem stavby a naší společností. Pro možnost uzavření dohody nutno kontaktovat p. Poloprutskou, tel. 596 697 136. Návrh dohody Vám bude zaslán v elektronické podobě na Vámi uvedenou e-mailovou adresu.
- . 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. 556 779 250, kanalizace - středisko kanalizačních sítí Nový Jičín, tel. 556 779 268).
- . Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu – u vodovodních 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. Šachta č. 422 je v hloubce 3,33 m, šachta č. 421 je v hloubce 2,77 m.
- . Výjimečně souhlasíme s umístěním zemních kabelů rozvodů NN do ochranného pásma kanalizace, dle předložené projektové dokumentace.
- . Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- . V případě provedení protlaku bude přesná hloubka uložení stávajícího vodovodu, resp. kanalizace ověřena ručně kopanou sondou.

- . Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s našim zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bqv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.
- . Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách).
- . Před záhozem rýhy bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska ke kontrole místa kolize. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a. s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- . Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a. s. s nepřetržitou službou (tel. 840 111 125).

Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor ze dne 31. 5. 2011 (souhlas s umístěním zařízení staveniště)

- . Pokud při výše uvedené stavbě bude na naši nemovitosti způsobena škoda, je investor (ČEZ Distribuce, a.s.) povinen poskytnout přiměřenou náhradu – ostatní povinnosti provozovatele přenosové soustavy dle odst. 8, 9 a 10 § 25 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon).
 - . Po dokončení stavebních a montážních prací je investor povinen uvést pozemek do původního stavu.
 - . Veškeré náklady stavby hradí investor.
 - . V minimálním předstihu 5 dnů před zahájením výkopových prací a umístění stavebních skládek si stavebník požádá na Městském úřadě v Příboře, odboru územního plánování, rozvoje a městské památkové rezervace o povolení užívání veřejného prostranství.
 - . Dle obecně závazné vyhlášky č. 6/2010 o místním poplatku za užívání veřejného prostranství pro umístění stavebních zařízení, umístění skládek a provádění výkopových prací je žadatel povinen zaplatit poplatek, a to ve výši 10 Kč/m²/den.
11. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě až do dokončení stavby, resp. do vydání kolaudačního souhlasu, v případě, že o jeho vydání stavebník požádá. Označení stavby je možno provést i jiným vhodným způsobem (např. tabulí) s uvedením údajů ze štítku.
 12. V průběhu realizace stavby musí být splněny všechny předpisy týkající se ochrany životního prostředí.
 13. Dle ustanovení § 119 stavebního zákona, **lze dokončenou stavbu užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu.** Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními předpisy. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu záměr započít s užíváním stavby nejméně 30 dnů předem. Oznámení stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 4 k vyhlášce č. 526/2006 Sb. K žádosti se připojí přílohy uvedené v části B přílohy č. 4 k této vyhlášce. S užíváním stavby pro účel, k němuž byla stavba povolena, může být započato, pokud do 30 dnů od oznámení stavební úřad rozhodnutím, které je prvním úkonem v řízení, užívání stavby nezakáže.

Rozhodnutí o podaných námitkách

Ke stavebnímu řízení nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů uplatněny námitky – o námitkách nebylo rozhodováno.

Účastníci stavebního řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 správního řádu: ČEZ Distribuce a. s., Děčín, Děčín-IV Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035.

Vzhledem k tomu, že výroky tohoto rozhodnutí vydaného na základě provedení spojeného územního a stavebního řízení se vzájemně podmiňují, stavební úřad ve smyslu § 74 odst. 1 správního řádu stanoví, že výroková část rozhodnutí, vztahující se k povolení stavby nabude vykonatelnosti nejdříve dnem, kdy se stane pravomocnou výroková část rozhodnutí, vztahující se k umístění stavby.

Odůvodnění výrokové části územního rozhodnutí o umístění stavby (ad I.)

Dne 20. 6. 2011 podal stavebník žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle § 85 odst. 1 stavebního zákona: ČEZ Distribuce, a. s., Děčín, Děčín-IV Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035, Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor, dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona: SOMBRA a.s., Ostravská 314/3, 743 01 Bílovec, dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava, Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle, RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno, ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV – Podmokly, Technické služby města Příbora, Štrambeská 483, 742 58 Příbor, Správa majetku města Příbor s. r. o., Freudova 118, 742 58 Příbor, Ing. Šplíchal Miroslav, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice, Šplíchalová Zdeňka, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice, Arzt Václav, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor, Arzt Vladimír, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor, Pařil Stanislav, Svatopluka Čecha 755, 742 58 Příbor, Šmahlík Vladimír, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor, Židková Naděžda, Komenského 457, 742 58 Příbor, Klus Karel, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lužnice, Klusová Blanka, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lužnice, Eliášová Vojtěška, Svatopluka Čecha 310, 742 58 Příbor, Šmahlíková Marie, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor, Pavelka František, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor, Pavelková Libuše, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor, Bytové družstvo U Hladovky, Čs. Armády 1362, 742 58 Příbor, Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795, 702 23 Ostrava, Přívoz.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ustanovení § 90 stavebního zákona a zjistil, že je v souladu:

- s vydanou územně plánovací dokumentací – územním plánem sídelního útvaru Příbor – pozemky jsou situovány v území zastavěném část v ploše UBI - individuálního bydlení a část v ploše UO – občanského vybavení,
- s cíly a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území,
- s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území,
- s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu,
- s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů (popřípadě s výsledkem řešení rozporů), neboť požadavky dotčených orgánů, vztahující se k další přípravě a realizaci záměru a zejména pro projektovou přípravu stavby, byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí, a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků.

Stavební úřad v územním řízení posoudil předložená vyjádření a stanoviska připojená k návrhu.

Stavba byla projednána s dotčenými orgány, účastníky řízení, vlastníky a správci inženýrských sítí tak, jak je výše uvedeno. Z doložených stanovisek a vyjádření vlastníků sítí technické infrastruktury vyplývá, že v zájmové oblasti se nacházejí zařízení, ve vlastnictví RWE Distribuční služby, Telefónica O2 CR, a.s., Technické služby města Příbora, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., Správa majetku města Příbor, s.r.o., které budou stavbou dotčeny.

Navržená stavba vyhovuje technickým požadavkům na stavby podle ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

Z těchto důvodů stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výrokové části I. tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Odůvodnění výrokové části stavebního povolení (ad II.)

Dne 20. 6. 2011 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků stavebního řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti: ČEZ Distribuce, a. s., Děčín, Děčín-IV Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035, Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor, SOMBRA a.s., Ostravská 314/3, 743 01 Bílovec, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava, Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle, RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno, ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV – Podmokly, Technické služby města Příbora, Štrambeská 483, 742 58 Příbor, Správa majetku města Příbor s. r. o., Freudova 118, 742 58 Příbor, Ing. Šplíchal Miroslav, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice, Šplíchalová Zdeňka, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice, Arzt Václav, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor, Arzt Vladimír, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor, Pařil Stanislav, Svatopluka Čecha 755, 742 58 Příbor, Šmahlík Vladimír, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor, Židková Naděžda, Komenského 457, 742 58 Příbor, Klus Karel, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lužnice, Klusová Blanka, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lužnice, Eliášová Vojtěška, Svatopluka Čecha 310, 742 58 Příbor, Šmahlíková Marie, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor, Pavelka František, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor, Pavelková Libuše, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor, Bytové družstvo U Hladovky, Čs. Armády 1362, 742 58 Příbor, Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795, 702 23 Ostrava, Přívoz.

Dokumentace stavby byla zpracována oprávněnou osobou a splňuje technické požadavky na stavby ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb. V provedeném stavebním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a zjistil, že uskutečněním nebo užíváním stavby při splnění stanovených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, a nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výrokové části II. tohoto rozhodnutí.

Společné odůvodnění výroků a odůvodnění rozhodnutí o námitkách účastníků řízení

Společně se žádostí o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby a žádostí o vydání stavebního povolení podal stavebník dne 20. 6. 2011 žádost o spojení těchto řízení. Dnem podání žádostí bylo zahájeno spojené územní a stavební řízení. Usnesením ze dne 4. 7. 2011 č. j. 336/2011/SÚ&6011/2011/Kub poznamenaným do spisu, stavební úřad dle § 140 správního řádu a § 78 odst. 1 stavebního zákona územní a stavební řízení spojil.

Stavebníkem bylo stavebnímu úřadu dále doloženo:

- projektová dokumentace stavby pro územní řízení,
- projektová dokumentace stavby pro stavební řízení,
- plná moc k zastupování v řízení,
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene č.j.: 248/2011/BVB/MŠBMH ze dne 8. 7. 2011,
- schválení projektu ČEZ Distribuce a.s.,
- stanovisko a sdělení k záměru z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí KÚ MSK, odbor ŽPZ č. j. MSK 93464/2011 ze dne 16. 6. 2011,

- vyjádření MÚ Příbor, odbor ÚP, rozvoje a MPR č.j.: 724/2010/OÚPRMPR&4239/2011/Kus ze dne 31. 5. 2011,
- souhrnné stanovisko MÚ Kopřivnice, odbor ŽP zn.: 6/2011/OŽP&27441/2011/Tob ze dne 15. 6. 2011,
- vyjádření k PD Technické služby města Příbora zn. 95/2011 ze dne 9. 5. 2011,
- stanovisko k existenci inženýrských sítí Správa majetku města Příbor s.r.o. zn. 167/2011 ze dne 11. 5. 2011,
- stanovisko ČR – Ministerstvo obrany zastoupeno Vojenskou ubytovací a stavební správou Brno č.j.: 3344/18226/2011-1383-ÚP-OL ze dne 18. 5. 2011,
- stanovisko pro spojené územní a stavební řízení RWE Distribuční služby s. r. o. zn. 2089/11/152 ze dne 10. 5. 2011,
- vyjádření o existenci sítí elektronických komunikací Telefónica O2 CR a. s. č. j. 60057/11 ze dne 20. 4. 2011,
- stanovisko pro územní a stavební řízení SmVaK Ostrava a. s. zn. 9773/V006162/2011/PO ze dne 20. 5. 2011,
- vyjádření UPC Česká republika, a.s. zn. Ku/4236 ze dne 23. 5. 2011,
- vyjádření ČEZ Energo, s.r.o. zn. RG/004/2011 ze dne 6. 5. 2011,
- vyjádření k existenci komunikačního vedení ČEZ ICT Services, a.s. zn. P2A11000049596 11/2382 ze dne 19. 5. 2011,
- souhlas s umístěním zařízení staveniště Město Příbor ze dne 31. 5. 2011,
- kopie katastrální mapy.

Opatřením ze dne 4. 7. 2011 č. j. 336/2011/SÚ&6507/2011/Kub oznámil stavební úřad zahájení spojeného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 8. srpna 2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Účastníkům řízení uvedeným v „Odůvodnění výrokové části stavebního povolení (ad II.)“ bylo oznámení zasláno doporučeně do vlastních rukou na doručenkou, veřejnosti veřejnou vyhláškou, dotčeným orgánům do vlastních rukou na doručenkou. Jednání se účastnil zástupce stavebníka a účastník řízení paní Marie Šmahlíková.

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 před jeho vydáním, a to 9. 8. 2011 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor. Této možnosti žádný z účastníků řízení nevyužil.

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 památkové péče 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 dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Podle ustanovení § 82 odst. 1 správního řádu je nepřipustné 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 odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je zdejší stavební úřad na jeho náklady.

Ostatní poučení

Územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit; podáním žádosti se běh lhůty platnosti rozhodnutí staví. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána

úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebylo-li započato s využitím území pro stanovený účel, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí. 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.

Stavební povolení platí 2 roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.

Ing. Pavel H a n z e l k a
vedoucí stavebního úřadu



Příloha č. 1: výkres č. 01PE – Přehledná situace v katastrální mapě (zmenšeno na formát A4)

Poplatek:

Správní poplatek vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů podle položek 17 a 18 v souhrnné výši 3000,- Kč byl zaplacen v pokladně stavebního úřadu dne 20. 6. 2011 (PPD č. 58/stav/2011).

Ověřená projektová dokumentace a štítek „Stavba povolena“ budou stavebníkovi zaslány po nabytí právní moci obou výrokových částí tohoto rozhodnutí.

Rozdělovník

I. Účastníci územního řízení

(dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) b) stavebního zákona – doporučeně na doručenkou)

- ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Děčín, Děčín IV - Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035 zastoupená na základě plné moci Josefem Petřekem, se sídlem Nový Jičín, Císařská 88, PSČ 741 01, IČ: 15453278
- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

II. Účastníci územního řízení

(dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona – doručeno veřejnou vyhláškou)

- SOMBRA a.s., Ostravská 314/3, 743 01 Bílovec
- (dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – doručeno veřejnou vyhláškou)*
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V006162/2011/PO z 20. 5. 2011)
- Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle (60057/11 z 20. 4. 2011)
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (2089/11/152 z 10. 5. 2011)
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV – Podmokly
- Technické služby města Příbora, Štrambeská 483, 742 58 Příbor (95/2011 z 9. 5. 2011)
- Správa majetku města Příbora s. r. o., Freudova 118, 742 58 Příbor (167/2011 z 11. 5. 2011)
- Ing. Šplíchal Miroslav, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice
- Šplíchalová Zdeňka, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice
- Arzt Václav, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor

- Arzt Vladimír, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor
- Pařil Stanislav, Svatopluka Čecha 755, 742 58 Příbor
- Šmahlík Vladimír, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor
- Židková Naděžda, Komenského 457, 742 58 Příbor
- Klus Karel, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lyžbice
- Klusová Blanka, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lyžbice
- Eliášová Vojtěška, Svatopluka Čecha 310, 742 58 Příbor
- Šmahlíková Marie, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor
- Pavelka František, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor
- Pavelková Libuše, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor
- Bytové družstvo U Hladovky, Čs. Armády 1362, 742 58 Příbor
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795, 702 23 Ostrava
Přívoz

III. Účastníci stavebního řízení

(dle § 109 odst. 1 písm. e) stavebního zákona – doporučeně na doručenkou)

- ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Děčín, Děčín IV - Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ: 24729035 zastoupená na základě plné moci Josefem Petřekem, se sídlem Nový Jičín, Císařská 88, PSČ 741 01, IČ: 15453278
- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV - Podmokly
- Technické služby města Příbora, Štrambeská 483, 742 58 Příbor
- Správa majetku města Příbor s. r. o., Freudova 118, 742 58 Příbor
- Ing. Šplíchal Miroslav, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice
- Šplíchalová Zdeňka, Rychaltice 11, 739 46 Hukvaldy, Rychaltice
- Arzt Václav, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor
- Arzt Vladimír, Svatopluka Čecha 522, 742 58 Příbor
- Pařil Stanislav, Svatopluka Čecha 755, 742 58 Příbor
- Šmahlík Vladimír, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor
- Židková Naděžda, Komenského 457, 742 58 Příbor
- Klus Karel, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lyžbice
- Klusová Blanka, Chopinova 445, 739 61 Třinec, Lyžbice
- Eliášová Vojtěška, Svatopluka Čecha 310, 742 58 Příbor
- Šmahlíková Marie, Svatopluka Čecha 311, 742 58 Příbor
- Pavelka František, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor
- Pavelková Libuše, Svatopluka Čecha 743, 742 58 Příbor
- SOMBRA a.s., Ostravská 314/3, 743 01 Bílovec 1
- Bytové družstvo U Hladovky, Čs. Armády 1362, 742 58 Příbor
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795, 702 23 Ostrava
Přívoz

IV. Dotčené orgány:

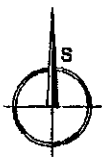
- MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice (6/2011/OŽP&27441/2011/Tob z 15. 6. 2011)
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí 28. října 2771/117, 702 18 Ostrava (MSK 93464/2011 z 16. 6. 2011)

V. Na vědomí: (doručeno na doručenkou)

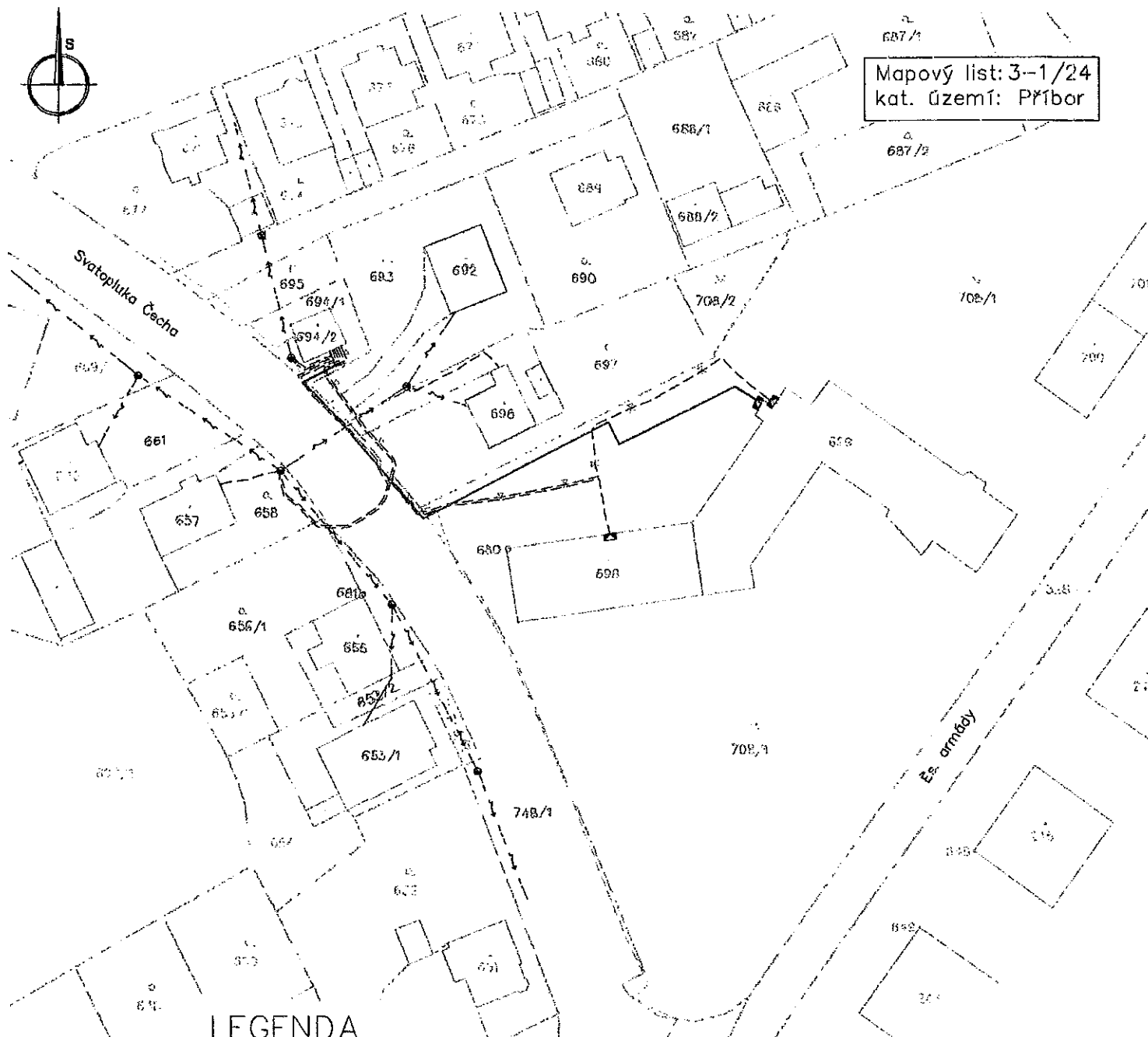
- MÚ Příbor, odbor ÚP, rozvoje a MPR, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (724/2010/OÚPRMPR&4239/2011/Kus z 31. 5. 2011)

V. Správce úřední desky (doručeno na doručenkou)

- Město Příbor, odbor organizační a vnitřních věcí, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

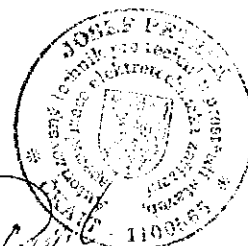


Mapový list: 3-1/24
kat. území: PŘÍBOR



LEGENDA

- stávající kabelové vedení VN-22kV
- stávající kabelové vedení NN
- stávající nadzemní vedení NN
- stávající sloup vedení NN
- návrh umístění jistič skříně v plastovém pilíři
- stávající přípojková skříně
- stávající přípojková skříně k demontáži
- návrh umístění vedení NN kabely AYKY v zemi a v chráničkách
- trasa stávajícího kabelu NN k demontáži



DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ

A423/2011PE

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	ELEKTROPROJEKCE JOSEF PETŘEK PELMONT Císařská 88, Nový Jičín tel.: 556 703 691, 556 720 963 556 720 960		
Josef Petřek	Ing. Slavomír Labaj	Eva Tomanová				
<i>Petřek</i>	<i>Labaj</i>	<i>Tomanová</i>				
Kraj Moravskoslezský	Ob. úřad Příbor					
Stavebník ČEZ Distribuce, a. s., Děčín, Děčín IV- Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02						
Druh, povaha, stavebního díla				Formát	A4	Číslo kopie: 2
Příbor, Sombra a.s. – 34 bj, kabely NN				Datum	06/2011	
Objekt Kabelové vedení NN				Č. zakázky	0112011	
Obsah výkresu				Č. stavby	IV-12-8006240	
Přehledná situace v katastrální mapě				Měřítko 1:1000	Číslo výkresu 01PE	

2