

**Městský úřad Příbor**  
**Stavební úřad**  
**742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19**

12929

**VÁŠ DOPIS**

**ZE DNE:** 02.11.2011  
**Č.J.:** 502/2011/SÚ&10836/2011/Hab  
**VYŘIZUJE:** Lenka Habdassová  
**TELEFON:** 556 455 462  
**E-MAIL:** lenka.habdassova@pribor-mesto.cz  
**DATUM:** 20.12.2011

**Město Příbor**  
**Náměstí Sigmunda Freuda 19**  
**742 58 Příbor**

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

**V ý r o k**

Evidenční číslo písemnosti: 311/11
Vyvěšeno dne: 22.12.2011
Sňato dne: .....
Za správnost: jméno, příjmení, podpis Ivana BOLOMOVA

Dne 2. 11. 2011 podala právnická osoba Město Příbor, se sídlem Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, PSČ 742 58, IČ 298328, (dále jen „žadatel“), zastoupena v řízení na základě plné moci Ing. Jaroslavem Gromanem – Projekční a inženýrská činnost, se sídlem Studénka, Bezručova 879, PSČ 742 13, IČ 11180137, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „Stavební úpravy ulice O. Helmy v Příboře“ na pozemcích parc. č. 166 a 247/1, k. ú. a obec Příbor.

K žádosti byla doložena projektová dokumentace pro územní řízení ověřená Ing. Jitkou Krémářovou, ČKAIT – 1102296.

Dnem podání bylo zahájeno územní řízení.

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“), 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 řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření,

**r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**  
**„Stavební úpravy ulice O. Helmy v Příboře“**  
**na pozemcích parc. č. 166 a 247/1, k. ú. a obec Příbor.**

Předmětem stavby jsou stavební objekty:

**SO-01 Nová asfaltová plocha**

- část 1 – délka 114,00 m, plocha 1045,50 m<sup>2</sup> – umístěna na pozemku parc. č. 166 od rodinného domu na ul. Nádražní č. p. 185 na ul. Oldřicha Helmy po křižovatku s ulicí Frenštátskou k rodinnému domu č. p. 132;
- část 2 – délka 89,35 m, plocha 677,00 m<sup>2</sup> – umístěna na pozemku parc. č. 247/1 na ul. Oldřicha Helmy od křižovatky s ulicí Frenštátskou od rodinného domu č. p. 134 přibližně po úroveň jižního rohu bytového domu č. p. 1380.

**SO-02 Chodníkové těleso**

- část 1 – délka 71,40 m – umístěna na ulici Oldřicha Helmy podél severní hranice pozemku parc. č. 166 od křižovatky s ulicí Nádražní po křižovatku s ulicí Frenštátskou;
- část 2 – délka 64,50 m – umístěna na ulici Oldřicha Helmy v severní části pozemku parc. č. 247/1 od křižovatky s ulicí Frenštátskou po úroveň jihozápadního rohu pozemku parc. č. 233;
- část 3 – délka 78,50 – umístěna na ulici Oldřicha Helmy podél jižní hranice pozemku parc. č. 166 od křižovatky s ulicí Nádražní po křižovatku s ulicí Frenštátskou;

- část 4 – délka 19,80 m – umístěna na ulici Oldřicha Helmy podél jižní hranice pozemku parc. č. 247/1 s pozemkem parc. č. 227;
- část 5 – délka 28,50 m – umístěna na ulici Nádražní podél východní hranice pozemku parc. č. 166 od domu č. p. 124 k domu č. p. 126.

Chodníková tělesa v šíři cca 1,50 – 1,80 m budou provedena ze zámkové dlažby v betonových obrubnicích.

#### **SO-03 Parkoviště, parkovací pruh**

- parkoviště pro 4 automobily – z toho 1 místo pro ZTP, umístěné na pozemku parc. č. 247/1 za bytovým domem č. p. 1379 – 1380. Parkovací plocha bude provedena ze zatravnovacích panelů ECORASTER.
- parkovací pruh o celkové ploše 113,50 m<sup>2</sup> pro 18 automobilů – z toho 1 místo pro ZTP, umístěn podél severní hranice pozemku parc. č. 166 od křižení s ul. Frenštátskou po ulici Nádražní. Parkovací plocha bude provedena ze zámkové dlažby.

**SO-04 Zelená plocha** – živý plot mezi parkovištěm na pozemku parc. č. 247/1 a bytovým domem č. p. 1379 – 1380 a ozelenění dalších ploch u domů č. p. 174, 175.

Součástí záměru je dále pokládka zámkové dlažby na pozemku parc. č. 247/1 na obou stranách ulice Oldřicha Helmy, sloužící k odstavení automobilů.

#### **Podmínky pro umístění stavby:**

1. Předmětná stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 166 a 247/1 v k. ú. Příbor, jak je zakresleno ve výkresu č. 3 – Koordinační situace změna č. 1. Výkres je nedílnou součástí projektové dokumentace ověřené Ing. Jitkou Krčmářovou ČKAIT – 1102296, ověřené v územním řízení.

2. Počet parkovacích míst na parkovišti za bytovým domem č. p. 1379 – 1380 bude oproti původnímu návrhu snížen ze 7 parkovacích míst na 4 místa (viz popis stavebního objektu SO-03) a, místo pro ZPT bude umístěno jako první zleva – pohledově od č. p. 141 (viz výkres č. 3 Koordinační situace změna č. 1).

3. Odvodňovací žlab dešťových vod bude oproti původnímu návrhu prodloužen až k bráně pozemku parc. č. 230/2, na protější straně vozovky bude protažen až ke „zkratce“, tj. chodníku kolem č. p. 1380 spojující ul. Čs. armády a ul. O. Helmy, (viz výkres č. 3 Koordinační situace změna č. 1).

4. Šířka komunikace u „zkratky“ bude oproti původnímu návrhu zachována v šíři umožňující průjezd a otáčení vozidel údržby, (viz výkres č. 3 Koordinační situace změna č. 1).

5. Vzhledem ke skutečnosti, že část stavby bude realizována v ochranném pásmu MPR bude ve stavebním řízení typ zámkové dlažby konzultován s příslušným orgánem památkové péče – MÚ Kopřivnice, odb. SR, ÚP a PP.

6. Pro umístění stavby platí podmínky uvedené ve vyjádřeních a stanoviscích vlastníků a správců inženýrských sítí a dotčených orgánů, (stavební úřad je uvádí i přesto, že jsou především pro realizaci stavby, jako podklad pro zpracování dalšího stupně PD), a to:

RWE Distribuční služby, s. r. o. – stanovisko zn. 5000538208 ze dne 19. 10. 2011:

- 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 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné ppžádat o nové stanovisko k této změně.
- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Bez vytyčení a přesného

určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.

- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, 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, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno 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 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.

ČEZ Distribuce a. s. – vyjádření zn. 1037324534 ze dne 6. 10. 2011:

Výkopové práce musí být prováděny tak, aby nebyla narušena stabilita stávajících podpěrných bodů, tj. min 2 m od paty sloupu VN, min. 1 m od paty sloupu NN a 5 m od trafostanice VN/NN.

- Pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

- Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany: u napětí na 1 kV a do 35 kV včetně – pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12.1994), pro vodiče s izolací základní 2 metry, pro závěsná kabelová vedení 1 metr; u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů, (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
- V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 zakázáno: zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky; provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce; provádět

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

- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 zákona č. 4585/2000 Sb.
- Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.
- Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
- Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
- Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50110-1.
- Pokud není možné dodržet body č. 1. až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí,...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce a. s. ke konkrétní stavbě.
- V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25. dne měsíce m-2 před požadovaným termínem na měsíc m. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Telefonica O2 Czech Republic a. s. – vyjádření č. j. 21111/11 ze dne 14. 2. 2011:

- 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 technologickými postupy 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.

- 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 započatím 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 skříň 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.

- 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.

- 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 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 stavenišť (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.

- 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“.

- 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 znepřístupnit (např. zabetonováním).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
  - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí 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 sítí 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 podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

SmVaK Ostrava a. s. – stanovisko zn. 9773/V013160/2011/PO ze dne 26. 8. 20141:

- Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení v majetku SmVaK Ostrava a. s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě písemné objednávky (vodovod – středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel. č. 556779225, 556779221, příp. 556779250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel. č. 556 779 268).
- Na základě vytyčení v místech kolize ze zařízení 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 a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm – 2,5 m.

- Na základě vytyčení požadujeme svislé dopravní značení umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a. s. (viz výše).
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a. s.
- Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
- Stávající zařízení SmVaK Ostrava a. s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šouopátka, 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. 840111125).

Technické služby města Příbora – vyjádření zn. 164/2011 ze dne 10. 10. 2011:

- Odstranit nežádoucí odpad ze stavby a kamení z trávníků.
- Na komunikacích nebudou ani krátkodobě uskládovány inertní materiály, který 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.
- Nezpevněné plochy podél cesty poškozené výkopem zasít travním semenem (po setbě zasekat semeno hráběmi do země, uválet a zalít).
- Při provádění stavby nepoškodit nadzemní vedení městského rozhlasu.
- Případnou výsadbu stromů na uvedeném pozemku provést tak, aby v budoucnu vzrostlé stromy nezasahovaly do vedení NN.
- Upravenou plochu předat Technickým službám města Příbora s vyhotovením písemného dokladu o předání a převzetí stavby.

7. Toto rozhodnutí neopravňuje žadatele k realizaci záměru. Stavbu lze provést na základě pravomocného stavebního povolení vydaného příslušným stavebním úřadem – MÚ Kopřivnice, odb. SŘ, ÚP a PP.

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:

- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor.

### **Rozhodnutí o podaných námitkách**

Námitkám účastníků řízení bylo vyhověno v bodech č. 2, 3 a 4 výrokové části tohoto rozhodnutí, (dále viz část „Odůvodnění“).

### **Odůvodnění**

Dne 2. 11. 2011 podal žadatel u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění uvedené stavby.

K žádosti bylo doloženo mimo uvedených stanovisek a vyjádření:

- projektová dokumentace stavby pro územní řízení,
- plná moc k zastupování v řízení,
- prohlášení projektanta o souladu stavby s obecnými požadavky na výstavbu



- a respektování podmínek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů,
- MÚ Kopřivnice, odb. SŘ, ÚP a PP – koordinované stanovisko zn. 545/2011/SÚP&48237/2011/PšeJa ze dne 25. 10. 2011,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice MSK č. j. HOK/NJ-21565/2.5/11 ze dne 3. 10. 2011,
- stanovisko NIPI ČR o. s. zn. FM219/D113/11 ze dne 1. 10. 2011,
- vyjádření Policie ČD DI, územní odbor Nový Jičín č. j. KRPT-269-118/ČJ-2011-070406 ze dne 18. 10. 2011.

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 a dle § 85 odst. 2 stavebního zákona: Správa majetku města Příbora, Telefonica O2 Czech Republic a. s., ČEZ Distribuce a. s., SmVaK Ostrava a. s., CORSAT s. r. o., RM PARTNER s. r. o., HOTEL HRUŠKA spol. s r. o., Bártek Jan, Bártková Lidmila, Bezděk Josef, Bezděková Alena, Černý Aleš, Dřevojánek Lubomír, Mgr. Dřevojánková Zuzana, Fojtíková Jitka, Horychová Božena, Husár Ivan, Kellarová Eva, Konečná Blažena, Konvička Zdeněk, Konvičková Renáta, Lichovnicková Olga, Ing. Maslaňak Miroslav, Nantl Pavel, Ing. Novák Petr, Novák Rudolf, Nováková Dana, Polášek Miroslav, Růžička Zdeněk, Růžičková Marie, Sehnal Jiří, Šedivý Čestmír, JUDr. Šedivá Hana, Šlosarová Jarmila, Ing. Teichert Vladimír, Vlach Bohumil, Ing. Kalínek Jiří, Kalínek Josef, Janečka Radek, Stodulka Václav, Stodulková Michala, Kostelecký Jaroslav, Šrubařová Iveta, Nenutil Jaromír, Nenutilová Eva, Volková Zdenka, Burget Jaroslav, Burgetová Zdenka, Caletková Věra, Kresta Pikna Eva, Kornetová Monika, Chudíková Jana, Jarnot Daniel, Jaluška Josef, Jalušková Renata, Šumberová Eva, Kočovský Josef, Kočovská Jana, Bartoš Miroslav, Bartošová Pavlína, Ing. Kus Michal, Kusová Naďa, Volná Martina, Volný Roman, Volný René.

Opatřením ze dne 8. 11. 2011 č. j. 502/2011/SÚ&10963/2011/Hab oznámil stavební úřad zahájení územního řízení všem známým účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 12. prosince 2011 o jehož výsledku byl sepsán protokol. Při ústním jednání uplatnili přítomní účastníci řízení následující námítky a připomínky:

Paní Bártková – požaduje snížení počtu parkovacích míst za bytovým domem č. p. 1380 z původních 7 na 4, s tím, že zrušena budou 3 parkovací místa směrem od oken jejího bytu a parkovací místo pro ZTP bude umístěno jako první směrem od oken jejího bytu. Jako důvod uvádí, že v případě 7 parkovacích míst, budou parkovaná auta v těsné blízkosti jejích oken. Námítce – požadavku bylo vyhověno – viz bod č. 2 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Pan Volný – požaduje prodloužení odvodňovacích žlabů až k bráně na pozemku parc. č. 230/2, na druhé straně vozovky až k chodníku kolem č. p. 1380. Námítce – požadavku bylo vyhověno – viz bod 3 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Ing. Kiswa – Technické služby města Příbora – požaduje u nově navrhovaného parkoviště šíři vozovky umožňující průjezd a otáčení vozidel údržby. Požadavku bylo vyhověno – viz bod 4 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Požadavek NIPI ČR o. s. uplatněný ve stanovisku ze dne 1. 10. 2011 týkající se vybudování přechodu pro chodce přes ulici Frenštátskou se zamítá s odůvodněním, že stavební úpravy ul. Frenštátská nejsou předmětem tohoto řízení. Stavební úřad se v řízení zabývá pouze stavebními objekty uvedenými v žádosti a není oprávněn nařizovat realizaci objektů nad rámec předložené žádosti.

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 veřejného ústního jednání a dne 13. prosince 2011 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor. Této možnosti žádný z účastníků řízení nevyužil.

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

- s vydanou územně plánovací dokumentací – dotčené pozemky jsou situovány v území zastavěném zónách bydlení individuálního a bydlení hromadného – plochy pro parkování a odstavování vozidel patří mezi přípustné funkční využití zóny,
- 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, podmínky stanové v jejich stanoviscích a vyjádřeních byla zahrnuta do výrokové části tohoto rozhodnutí.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací sídelního útvaru Příbor – viz výše.

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 o žádosti způsobem uvedeným ve výrokové části tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

### **Poučení o opravném prostředku**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve smyslu ust. § 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 dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřipustné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je 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.

**Ing. Pavel Hanzelka**  
vedoucí stavebního úřadu



**Rozdělovník:**

**Účastníci územního řízení řízení:**

*(dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona - do vlastních rukou na doručenkou):*

- Město Příbor, zast. Ing. Jaroslavem Gromanem, Bezručova 879, 742 13 Studénka

*(dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona – veřejnou vyhláškou):*

- Telefonica O2 Czech Republic a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle
- ČEZ Distribuce a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- SmVaK Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- CORSAT s. r. o., K Nemocnici 18, 741 01 Nový Jičín
- RM PARTNER s. r. o., Strmá 1029, 739 34 Šenov
- HOTEL HRUŠKA spol. s r. o., Sportovní 21/1806, 741 01 Nový Jičín
- Bártek Jan, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Bártková Lidmila, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Bezděk Josef, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Bezděková Alena, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Černý Aleš, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Dřevojánek Lubomír, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Mgr. Dřevojánková Zuzana, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Fojtíková Jitka, Krátká 1102/2, 742 21 Kopřivnice
- Horychová Božena, Čs. armády 1362, 742 58 Příbor
- Husár Ivan, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Kellarová Eva, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Konečná Blažena, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Konvička Zdeněk, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Konvičková Renáta, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Lichovnicková Olga, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Ing. Maslaňak Miroslav, Kubínova 1227, 742 58 Příbor
- Nantl Pavel, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Ing. Novák Petr, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Novák Rudolf, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Nováková Dana, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Polášek Miroslav, Na kamenci 701, 742 58 Příbor
- Růžicka Zdeněk, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Růžicková Marie, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Sehnal Jiří, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Šedivý Čestmír, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- JUDr. Šedivá Hana, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor
- Šlosarová Jarmila, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Ing. Teichert Vladimír, Čs. armády 1379, 742 58 Příbor
- Vlach Bohumil, Čs. armády 1380, 742 58 Příbor

- Ing. Kalinec Jiří, U Tatry 1497, 742 58 Příbor
- Kalinec Josef, Gregorova 1758/40, 741 01 Nový Jičín
- Janečka Radek, Oldřicha Helmy 175, 742 58 Příbor
- Stodulka Václav, Oldřicha Helmy 177, 742 58 Příbor
- Stodulková Michala, Oldřicha Helmy 177, 742 58 Příbor
- Kostecký Miroslav, Zdenka Nejedlého 1502, 742 58 Příbor
- Šrubařová Iveta, Oldřicha Helmy 183, 742 58 Příbor
- Nenutil Jaromír, Oldřicha Helmy 184, 742 58 Příbor
- Nenutilová Eva, U Tatry 1485, 742 58 Příbor
- Volková Zdenka, Francouzská 1016, 742 21 Kopřivnice
- Burget Jaroslav, Pionýrů 1508, 742 58 Příbor
- Burgetová Zdenka, Pionýrů 1508, 742 58 Příbor
- Caletková Věra, Kpt. Nálepky 1066/5, 742 21 Kopřivnice
- Kresta Pikna Eva, Ave Fluhing 1153, New York, Sanford , US
- Kornetová Monika, Npor. Loma 1399, 742 58 Příbor
- Chudíková Jana, Nádražní 126, 742 58 Příbor
- Jarnot Daniel, Oldřicha Helmy 128, 742 58 Příbor
- Jaluška Josef, Oldřicha Helmy 139, 742 58 Příbor
- Jalušková Renata, Oldřicha Helmy 139, 742 58 Příbor
- Šumberová Eva, Oldřicha Helmy 129, 742 58 Příbor
- Kočovský Josef, Oldřicha Helmy 130, 742 58 Příbor
- Kočovská Jana, Oldřicha Helmy 130, 742 58 Příbor
- Bartoš Miroslav, Oldřicha Helmy 131, 742 58 Příbor
- Bartošová Pavlína, Oldřicha Helmy 131, 742 58 Příbor
- Ing. Kus Michal, Kozina 558, 742 66 Štramberk
- Kusová Naďa, Kozina 558, 742 66 Štramberk
- Volná Martina, Palackého 433, 739 61 Třinec - Lyžbice
- Volný Roman, Oldřicha Helmy 140, 742 58 Příbor
- Volný René, Oldřicha Helmy 141, 742 58 Příbor
- Správa majetku města Příbora s. r. o., Freudova 118, 742 58 Příbor

#### **Dotčené orgány:**

*(do vlastních rukou na doručenkou):*

- MÚ Kopřivnice odb. ŽP, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice 1
- MÚ Kopřivnice, odb. SŘ, ÚP a PP, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice – Ing. Rašková
- Hasičský záchranný sbor MSK, Výškovická 2995/40, 700 30 Ostrava 30
- Krajská hygienická stanice MSK, Na Bělidle 724/7, 702 00 Ostrava 2
- NIPI ČR o. s., Kolaříkova 653, 738 01 Frýdek - Místek
- Krajské ředitelství policie MSK, 30. dubna 1682/24, 702 00 Ostrava 2
- MU Příbor, odb. ŽPLH, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

#### **Na vědomí:**

*(do vlastních rukou na doručenkou):*

- Technické služby města Příbora, Štramberská 483, 742 58 Příbor
- MÚ Příbor, odb. ÚP, rozvoje a MPR, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

#### **Doručí se:**

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

- Městský úřad Příbor, správce úřední desky

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.