

# Městský úřad Příbor

## Stavební úřad

742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

### VÁŠ DOPIS

**ZE DNE:** 24. 1. 2011  
**Č.J.:** 59/2011/SÚ&737/2011/Kub  
**VYŘIZUJE:** Ing. Mária Kubáňová  
**TELEFON:** 556 455 463  
**E-MAIL:** [kubanova.mar@pribor-mesto.cz](mailto:kubanova.mar@pribor-mesto.cz)  
**DATUM:** 21. 3. 2011

**Dle rozdělovníku**

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

Dne 24. 1. 2011 podala právnická osoba Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., sídlo 28. října 196, Ostrava, PSČ 709 45, IČ 45193665, zastoupena na základě plné moci firmou Aqualia infraestructuras inženýring, s.r.o., sídlo Slavníkovec 571/21, Ostrava, PSČ 709 00, IČ 64608042 (dále jen „žadatel“) návrh na vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Příbor, ul. Komenského – rekonstrukce vodovodního řadu“ SO 01 Vodovodní propoj VP na pozemcích parc. č. 158/1 a 164 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Dnem podání bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby.

Stavební úřad MÚ Příbor, příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), posoudil záměr stavebníka podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení a provedeného veřejného ústního jednání vydává 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, ul. Komenského – rekonstrukce vodovodního řadu“ SO 01 Vodovodní propoj VP na pozemcích parc. č. 158/1 a 164 v kat. území Příbor, obec Příbor.**

#### Obsah stavby:

Nově navržené propojení řadu V1 a V2 řadem VP z potrubí TLT DN 150 mm v délce 17,0 m podchází komunikaci Frenštátská protlakem z PE potrubí DN 250 mm délky 10,6 m. Ve zbytku trasy bude potrubí vyměněno v otevřeném výkopu.

#### Stanovení podmínek pro umístění stavby:

1. Stavba „Příbor, ul. Komenského – rekonstrukce vodovodního řadu“ SO 01 Vodovodní propoj VP bude umístěna na pozemcích parc. č. 158/1 a 164 v kat. území Příbor, obec Příbor tak, jak je zakresleno v projektové dokumentaci zpracované firmou Ivo Hradil - VODOPROJEKT, ověřená autorizačním razítkem Ing. Ivo Hradil, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT - 1300421 ve výkresu SITUACE KN (č. výkresu 1/5) v měřítku 1:1000, který je součástí projektové dokumentace pro územní řízení.
2. Další stupeň projektové dokumentace bude zpracován v souladu s dokumentací k územnímu řízení, budou dodrženy příslušné technické normy, směrnice a předpisy bezpečnosti práce,

- technických zařízení a respektována ochranná pásmá. Projektová dokumentace stavby pro stavební řízení bude vypracována oprávněnou osobou.
3. Budou respektovány podmínky dotčených orgánů a účastníků řízení týkající se umístění stavby uvedených ve vyjádřeních:

**Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava ze dne 10. 9. 2010  
pod č.j.: 111227/10**

- . Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2, jejíž existence a poloha je zakreslena v přiloženém 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](mailto: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 postupu a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslově 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 jakékoli činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba Při jakékoli 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 jakékoli činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného náradí.
- . Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinnosti.

**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 započetím zemních prací či jakékoli jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras 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, přemístitovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či 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, koordinační atd.). 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, plánek), 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 pásmeny 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 zákonnémi 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 kdekoliv 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 podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

**RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 654 02 Brno ze dne 22. 10. 2010 pod zn. 4228/10/152.**

- . V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásmo plynárenského zařízení místních sítí.
- . Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a připojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 – 1,5 m.

**ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 ze dne 16. 9. 2010 pod zn. 001029313041 (vyjádření k existenci energetického zařízení) ze dne 1. 11. 2010 pod zn. 1030054942 (stanovisko pro účely územního řízení)**

- . Dojde ke styku, křížení, souběhu se zařízením distribuční soustavy: - venkovní vedení NN 0,4 kV – kabelové vedení NN 0,4 kV, které je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami

**ČEZ ICT Services, a. s., Fügnerovo nám. 1866/5, 120 00 Praha 2 ze dne 20. 10. 2010 pod zn. 10/4465 (vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení stavby)**

- . V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranné pásmo komunikační vedení, které je chráněno ochranným pásmem podle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., zákon o elektronických komunikacích, v platném znění nebo technickými normami.

**Technické služby města Příbora, Štramberská 483, 742 58 Příbor ze dne 29. 10. 2010 pod zn. 137/2010**

- . 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 stav. úprav nebudou při vyplachování nádob vylévat zbytky stavebního materiálů do kanalizace.
- . Na komunikacích nebudou ani krátkodobě uskladněny 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.

**Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava ze dne 11. 11. 2010 pod zn. 9773/V012345/2009/PA**

**Stanovisko k umístění**

- . Realizací výše uvedené rekonstrukce vodovodního řadu v ul. Komenského, Frenštátská a 28. října v kat. území Příbor dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to s vodovodními a kanalizačními řady a jejich přípojkami – viz mapová příloha. Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

**Městský úřad Příbor, odbor územního plánování, rozvoje a městské památkové rezervace, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor ze dne 1. 11. 2010 pod č.j.: 780/2010/OÚPRMP&5436/2010/Ši**

Pro účely vydání rozhodnutí o umístění stavby požadujeme:

- . Uzavřít s městem smlouvu o smlouvě budoucí na zřízení věcného břemene o uložení vodovodních řadu do pozemků v majetku města (za tímto účelem kontaktujte odbor MŠBMH MÚ Příbor – Daniela Sehnalová – tel.: 556 455 421).
- . Zpracovat do projektové dokumentace povinnost uvedení pozemků města do původního stavu
  - u chodníků se předpokládá rozebrání chodníků v celé šíři a zpětné zadláždění v úsecích dotčených pokládkou nového vodovodního řadu s tím, že opravené chodníky budou přebírat zástupci odboru ÚP, rozvoje a MPR
  - u komunikací na ulicích 28. října, Komenského (část místní komunikace), odbočka k bytovému domu č. p. 1366 se předpokládá odfrézování 5 cm živičného krytu a zpětnou pokládku živice v celé šíři ulice, a to v úsecích dotčených pokládkou nových vodovodních řadu a vodovodních přípojek s tím, že opravené komunikace budou přebírat zástupci odboru ÚP, rozvoje a MPR
  - u výkopů se předpokládá zásyp nestlačitelným materiélem a dvě 5 cm vrstvy živice
  - u veřejné zeleně se předpokládá uvedení do původního stavu s tím, že upravené veřejné plochy zeleně budou přebírat zástupci Technických služeb města Příbora.

Rovněž upozorňujeme, aby v rozpočtu stavby byly vyčleněny prostředky na poplatky za užívání veřejného prostranství dle vyhlášky města Příbora č. 2/2010 o místním poplatku za užívání veřejného prostranství pro umístění stavebních zařízení, umístění skládek a provádění výkopových prací, podle které činí poplatek

- a) při provádění výkopových prací, umístění stavebních zařízení a skládek za účelem provádění výstavby, rekonstrukcí a oprav hlavních řadu inženýrských sítí 10 Kč/m<sup>2</sup>/den;
- b) při umístění stavebních zařízení a skládek (např. umístění lešení, uložení stavebního materiálu, umístění zařízení staveniště, manipulační prostor stavby, apod.) 2 Kč/m<sup>2</sup>/den.

Pokud se týká inženýrských sítí v majetku města Příbora, které mohou být stavbou dotčeny, jsou v řešeném území situovány podzemní kabelové rozvody veřejného osvětlení, a to na ulicích Komenského, Frenštátské a 28. října.

Správu veřejného osvětlení provádějí Technické služby města Příbora, jejichž prostřednictvím je možné si nechat uvedené rozvody VO vytyčit. Veškeré rozvody VO požadujeme respektovat s tím, že po pokládce vodovodního řadu v blízkosti rozvodů VO bude provedena vizuální kontrola stavu rozvodů VO a před jejich zpětným záhozem bude zástupcem správce veřejného osvětlení písemně potvrzeno, že rozvody VO nebyly porušeny. V případě provedeného protlaku v místě uložení VO bude rovněž provedena následná kontrola funkčnosti vedení VO a písemně potvrzeno zástupcem správce VO, že nedošlo k narušení rozvodů VO.

**Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín,  
Suvorovova 525, 741 11 Nový Jičín ze dne 25. 10. 2010 pod zn. II/210/4464/10/2010**

- . Pro umístění stavby v pozemku parc. č. 3281/1 uzavře investor stavby s vlastníkem pozemku Smlouvu budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene ve lhůtě do zahájení stavby.
- . Práce na umístění vedení do pozemku lze zahájit až následně po uzavření této smlouvy.
- . Pro stavební práce v rozsahu dotčení silničního tělesa III/04823 (sil. Pozemek) uzavře investor stavby se SSMSK středisko Nový Jičín Smlouvu o užití silničního tělesa pro zvláštní užití do zahájení stavby.
- . Práce v rozsahu dotčení silničního tělesa lze provést v době od dubna do října kalendářního roku.

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovčí 5, 709 81 Ostrava – Mar.  
Hory ze dne 21. 12. 2010 pod zn. 54200/S4319/10/Ku**

- . Investor doloží kladné vyjádření Správy silnic Moravskoslezského kraje, středisko Nový Jičín, jakožto budoucího majetkového správce silnic I/58.
- . O stanovisko je potřeba rovněž požádat silniční správní a speciální úřad, což je v tomto případě Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor sopravy a SH a rovněž stanovisko policie Moravskoslezského kraje, odbor služby dopravní policie.
- . Dovolujeme si Vás upozornit na skutečnost, že v místech vyznačených v situaci KN, která tvoří přílohu tohoto vyjádření, budeme požadovat provést obnovu celého krytu vozovky v celé šířce.
- . Projektovou dokumentaci v dalším stupni požadujeme předložit k vyjádření, ve kterém budou stanoveny podmínky provádění stavebních prací.

**MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče,  
Štefánikova 1163/ 742 21 Kopřivnice ze dne 4. 11. 2010 pod č.j.: 574/2010/SÚP&54927/  
2010/ PšeJa (koordinované stanovisko)**

- *MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče (úřad územního plánování)*

Upozorňujeme, že je třeba považovat celé kat. území Příbor za území s archeologickými nálezy ve smyslu odst. 2, § 22, zák. č. 20/1987 Sb. Z tohoto důvodu je nutné stavební činnost ohlásit s dostatečným časovým předstihem Archeologickému ústavu AV ČR, Královopolská 147, 612 00 Brno a následně umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu buď prostřednictvím Archeologického ústavu nebo jiné organizace oprávněné k provádění archeologických výzkumů na základě dohody uzavřené podle odst. 1, § 22, zák. č. 20/1987 Sb.

Archeologický ústav či oprávněné organizace jsou povinny před zahájením archeologických výzkumů uzavřít dohodu s vlastníkem (správcem, uživatelem) nemovitosti, na které se mají archeologické výzkumy provádět, o podmínkách archeologických výzkumů na nemovitosti. Nedoje-li k dohodě, rozhodne krajský úřad o povinnostech vlastníka (správce, uživatele) nemovitosti strpět provedení archeologických výzkumů a o podmínkách, za nichž archeologické výzkumy mohou být provedeny. Podobně je třeba postupovat, bude-li v tomto území prováděna jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

- *MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče (silniční správní úřad)*

Pokud dojde v souvislosti se stavebními pracemi k dotčení silničního provozu na místních komunikacích v j. ú. Příbor požádá investor stavby či její zhotovitel, v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zdejší odbor stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče o Stanovení přechodné úpravy provozu a žádost doloží vyjádřením Policie ČR KŘ DI Nový Jičín.

- *MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí  
Oddělení vodního a odpadového hospodářství*

### *Vodoprávní úřad*

Vodovodní řad VP je ve smyslu ustanovení § 55 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů vodním dílem. K vydání stavebního povolení na předmětné vodní dílo je věcně a místně příslušný vodoprávní úřad.

### *Orgán odpadového hospodářství*

Při stavebních/výkopových pracích budou dodržovány povinnosti stanovené zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, tj. odpady vzniklé při rekonstrukci vodovodního řadu budou shromažďovány, třídění jednotlivě podle druhů a kategorií a předány oprávněné osobě ke zneškodnění.

### *Oddělení lesního hospodářství a ochrany přírody*

### *Orgán ochrany přírody a krajiny*

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

### **Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i. ze dne 25. 10. 2010 pod zn.: 4243/10**

Dovolujeme si Vás upozornit na § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, které upravují provádění archeologických výzkumů: „Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu (Arch. Ústav AV ČR, Královopolská 147, 612 00 Brno) a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum“.

Zahájení výkopových prací nám oznamte, prosím, s cca týdenním předstihem.

### **Městský úřad Příbor, odbor životního prostředí a lesního hospodářství, náměstí Sigmuda Freuda 19, 742 58 Příbor ze dne 8. 11. 2010 pod č.j.: 539/2010/OŽP&5935/2010/No a ze dne 11. 2. 2011 pod č.j.: 58/2011/OŽP&1154/2011/No:**

#### Vyjádření z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny

- . Zdejší úřad je příslušným orgánem ochrany přírody dle § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., k vydání povolení ke kácení dřevin rostoucích na pozemcích mimo les v katastrálním území obce Příbor.
- . Orgán ochrany přírody požaduje v rámci realizace stavby maximálně respektovat stávající vzrostlou zeleň, tj. stromy rostoucí v lokalitě stavby či její v bezprostřední blízkosti.
- . Upozorňujeme, že dřeviny jsou dle § 7 odst. 1 zákona chráněny před poškozováním a ničením. V rámci prací spojených s předmětnou výstavbou je nutno postupovat tak, aby při případných pojezdech těžkých mechanizmů a stavebních prací nedocházelo k poškozování okolních dřevin. Z důvodu možného poškození dřevin či narušení funkcí jejich kořenového systému není možno uložit jakýkoliv stavební materiál či suť ve vzdálenosti 5 m od výskytu dřevin. V případě, že výkopové práce budou prováděny kolem vzrostlých dřevin, musí být prováděny ručně ve vzdálenosti minimálně 2,5 m od paty kmene tak, aby nebyl poškozen kořenový systém dřevin. Pokud nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je nutné zajistit aktivní ochranu kořenového systému stromů. Je žádoucí respektovat silné kotvící kořeny, jejichž zachování je pro stabilitu a vitalitu stromu nezbytné.
- . rámci prací spojených s předmětnou výstavbou je nutno postupovat v souladu s ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“.

Závazné stanovisko podle č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

- . Vlastní zemní práce se budou provádět vždy v rozsahu nezbytně nutném.
- . Zásoby sypkých stavebních materiálů a ostatních potenciálních zdrojů prašnosti budou v nezbytně nutném množství.
- . Dodavatel stavby bude v případě nutnosti eliminovat sekundární prašnost pravidelným kropením prostoru staveniště, deponií zemin a stavebních konstrukcí.
- . Dodavatel stavby zajistí pravidelné čištění všech příjezdových komunikací

**Krajský úřad Moravskoslezský kraj, odbor dopravy a silničního hospodářství, 28. října 117, 702 18 Ostrava ze dne 19. 11. 2010. pod č.j.: MSK 176618/2010**

Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření.

V případě, že by při provádění prací mohlo dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na silnici I/58 bude nutno před zahájením stavebních prací požádat o stanovení umístění dočasného i trvalého dopravního značení (pro silnice I. třídy) na základě odsouhlasené přílohy DZ příslušnou Policii ČR zdejší správní orgán (Ing. Surý, tel.: 595 622 557).

Křížení vodovodního řadu VP se silnicí I/58 protlakem je nutno povolit podle ustanovení § 25 zákona o pozemních komunikacích na základě žádosti samostatným rozhodnutím zdejšího správního orgánu.

Rozhodnutí o podaných námitkách: - Nebyly podány, nerozhodovalo se.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění zákona č. 413/2005 Sb. (dále je „správní řád“), kteří musí být dle § 68 odst. 2 správního řádu uvedeni ve výrokové části rozhodnutí jsou:

- právnická osoba Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., sídlo 28. října 196, Ostrava, PSČ 709 45, IČ 45193665.

**O d ú v o d n ě n í**

Dne 24. 1. 2011 podal stavebník návrh na vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „**Příbor, ul. Komenského – rekonstrukce vodovodního řadu“ SO 01 Vodovodní propoj VP na pozemcích parc. č. 158/1 a 164 v kat. území Příbor, obec Příbor.**

Stavební úřad opatřením ze dne 2. 2. 2011 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 8. 3. 2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Žadatel zajistil vyvěšení informace o jeho záměru a o tom, že podal žádost o vydání územního rozhodnutí v den, kdy bylo nařízeno veřejné ústní jednání až do doby veřejného ústního jednání.

Umístění stavby „**Příbor, ul. Komenského – rekonstrukce vodovodního řadu“ SO 01 Vodovodní propoj VP**“ je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací sídelního útvaru Příbor.

Žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby byla žadatelem doložena následujícími podklady a doklady nutnými pro její vyřízení:

- dokumentace k územnímu řízení ve dvojím vyhotovení
- snímek katastrální mapy
- písemná plná moc
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene (město Příbor) z 1. 12. 2010
- LV č. 10001 kat. území Příbor
- stanoviska dotčených orgánů:
  - Krajská hygienická stanice MSK, územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 9, 741 01 Nový Jičín (HOK/NJ-2523/2.5/10 z 25. 10. 2010)
  - Hasičský záchranný sbor MSK, územní odbor Nový Jičín, Zborovská 5, 741 11 Nový Jičín

(HSOS-11142-2/2010 z 21. 10. 2010)

- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (MSK 176618/2010 z 19. 11. 2010)
- MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice (574/2010/SÚP&54927/2010/PšeJa z 4. 11. 2010)
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Nový Jičín, Dopravní inspektorát, ul. Svatopluka Čecha 11, 741 01 Nový Jičín (KRPT-265-41/ČJ-2011-070406 z 23. 2. 2011)
- Městský úřad Příbor, odbor životního prostředí a lesního hospodářství, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (539/2010/OŽP&5935/2010/No z 8. 11. 2010 a 58/2011/OŽP&1154/2011/No z 11. 2. 2011)
- Ministerstvo dopravy, nářeží Ludvíka Svobody 1222/12, PO BOX 9, 110 15 Praha 1 (227/2011-910-IPK/2 z 18. 3. 2011)
- vyjádření vlastníků sítí a technického vybavení:
  - Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V012697/2010/OL z 11. 11. 2010)
  - Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava (111227/10 z 10. 9. 2010)
  - RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (4228/10/152 z 22. 10. 2010)
  - ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 (1030054942 z 1. 11. 2010 a 001029313041 z 16. 9. 2010)
  - ČEZ ICT Services, a. s., Fügnerovo nám. 1866/5, 120 00 Praha 2 (10/4465 z 20. 10. 2010)
  - Technické služby města Příbora, Štramberská 483, 742 58 Příbor (137/2010 z 29. 10. 2010)
  - České radiokomunikace a. s., U Nákladového nádraží 3144, 130 00 Praha 3 (ÚPTS/OS/62347/2010 z 21. 10. 2010)
  - Povodí Odry státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 (13524/923/2/844/20100 z 26. 10. 2010)
  - Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Nový Jičín (II/210/4464/10/2010 z 25. 10. 2010)
  - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mar. Hory (54200/S4319/10/Ku z 21. 12. 2010)
  - SITEL, spol. s r. o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 10 (131005591 z 25. 10. 2010)
  - TeliaSonera International Carrier Czech Republic a. s., K červenému dvoru 25a, 130 00 Praha 3 (231003040 z 25. 10. 2010)
  - GTS NOVERA a. s., Přemyslovská 2845/43, 130 00 Praha 3 (351006621 z 29. 10. 2010)
  - ČR – Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, 615 00 Brno - Židenice (4051-8197/18843/2010-1383-ÚP-OL z 8. 11. 2010)
- ostatní stanoviska
  - MÚ Příbor, odbor ÚP, rozvoje a MPR, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (780/2010/OÚPRMPR&5436/2010/Ší z 1. 11. 2010)
  - MÚ Příbor, stavební úřad, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (1092/2010/SÚ&5433/2010/Hy z 27. 10. 2010)
  - Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 00 Brno (zn.: 4243/10 z 25. 10. 2010).

Před vydáním tohoto rozhodnutí došlo k rozdělení pozemku parc. č. 158 v kat. území Příbor, proto stavební úřad umístil stavbu na pozemku parc. č. 158/1 v kat. území Příbor, obec Příbor.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona stavebník a Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor, dále pak dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona (*a/ vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě) Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor, (b/ osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno)* ČEZ Distribuce a. s., Teplická 874/8, Děčín 4, RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, Brno, Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, Ostrava, SmVaK Ostrava a. s., 28. října 169, Ostrava, Technické služby města Příbor, Štramberská 483, Příbor, Ředitelství silnic a dálnic České republiky, Správa Ostrava, Mojmírovce 5, Ostrava.

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

- s vydanou územně plánovací dokumentací – pozemky jsou součástí zóny 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.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: - Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: - Nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku 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 podle § 85 odst. správního řádu odkladný účinek. Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřistupné 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 stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

#### **Ostatní poučení**

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

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

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

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje; na písemnosti se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznamení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

**Upozornění:**

Právní účinky doručení se odvozují od zveřejnění na úřední desce správního úřadu, který rozhodnutí vydal, tj. na úřední desce MÚ Příbor.

Ing. Pavel Hanzelka  
vedoucí stavebního úřadu



**Příloha:**

- situace KN - v měřítku 1:1000 (číslo výkresu 1/5) ve zmenšeném formátu

**Poplatek:**

Správní poplatek vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů podle položky 17 ve výši 1000,- Kč byl zaplacen bankovním převodem dne 22. 2. 2011.

**Rozdělovník**

**I. Účastníci územního řízení (dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) b) stavebního zákona - doporučeně na doručenku)**

- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., se sídlem Ostrava, 28. října 196, PSČ 709 45, IČ 45193665, zastoupena na základě plné moci firmou Aqualia infraestructuras inženýring s.r.o., Slavníkoviců 571/21, Ostrava, Mariánské Hory, PSČ 709 00, IČ 64608042
- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor IČ 00298328

**II. Účastníci územního řízení (dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona – doručeno veřejnou vyhláškou)**

- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 1/499, 657 02 Brno (4228/10/152 z 22. 10. 2010)
- Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava (111227/10 z 10. 9. 2010)
- ČEZ Distribuce a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 (001029313041 z 16. 9. 2010, 10/4465 z 20. 10. 2010 a 1030054942 z 1. 11. 2010)
- Technické služby města Příbora, Štramberská 483, 742 58 Příbor (137/2010 z 29. 10. 2010)
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V012697/2010/OL z 11. 11. 2010)

- Ředitelství silnic a dálnic České republiky, Správa Ostrava, Mojmírovčí 5, 709 81 Ostrava (54200/S4319/10/Ku z 21. 12. 2010)

**III. Dotčené orgány: (doporučeně na doručenku)**

- MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice (574/2010/SÚP&54927/2010/PšeJa z 4. 11. 2010)
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje Územní odbor Nový Jičín, Zborovská 5, 741 1 Nový Jičín, Zborovská 5, 741 11 Nový Jičín (HSOS-11142-2/2010 z 21. 10. 2010)
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 9, 741 01 Nový Jičín (HOK/NJ-2523/2.5/10 z 25. 10. 2010)
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (MSK 176618/2010 z 19. 11. 2010)
- MÚ Příbor, odbor životního prostředí a lesního hospodářství, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (539/2010/OŽP&5935/2010/No z 8. 11. 2010 a 58/2011/ OŽP&1154/2011/No z 11. 2. 2011)
- Policie České republiky Krajské ředitelství policie MSK - územní odbor NJ, Svatopluka Čecha 11, 741 11 Nový Jičín (KRPT-265-41/ČJ-2011-070406 z 23. 2. 2011)
- Ministerstvo dopravy, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, PO BOX 9, 110 15 Praha 1 (227/2011-910-IPK/2 z 18. 3. 2011)

**IV. Na vědomí: (doporučeně na doručenku)**

- MÚ Příbor odbor územního plánu, rozvoje a MPR, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (780/2010/OÚPRMP&5436/2010/Ši z 1. 11. 2010)
- Archeologický ústav, AVČR, Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 00 Brno (4243/10 z 25. 10. 2010)

**V. Správce úřední desky (doručeno na doručenku) vč. situace**

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

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Evidenční číslo přísemnosti:	13/2011
Vyvěšeno dne:	23. 3. 2011
Sňato dne:	.....
Za správnost: jméno, příjmení, podpis	.....

**Příloha:**

- situace KN - v měřítku 1:1000 (číslo výkresu 1/5) ve zmenšeném formátu

