

Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí
Pernštejnské náměstí 1, Hranice

Č.j.: OZP/4878/09-3

Hranice dne 16.4.2009

Vyřizuje: Ing. Lucie Výstřelová

E-mail: lucie.vystrelova@mesto-hranice.cz

Telefon: 581 828 345

Fax: 581 828 680

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně a místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a dále podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen „vodní zákon“), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako speciální stavební úřad ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“). Podle ustanovení § 67 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, tímto

žadatel:

- **Obec Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín, IČ: 00301019**

I. vydává povolení

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona, k provedení stavby vodního díla „Kanalizace Kunčice – II. etapa“.

Stavba vodního díla „Kanalizace Kunčice – II. etapa“ bude realizována v rozsahu:

- Projektová dokumentace řeší dostavbu kanalizačních stok D, D1, D1A navazující na šachtu Š 14. V rámci stavby bude provedeno 582,5 m kanalizačního potrubí z PVC DN 250 SN 4 a 79,0 m kanalizačních odbočení z PVC DN 150 SN 4, 13 m PVC 250 vysazených odboček pro další etapy.
- Původní betonová stoka bude využita pro gravitační odvádění dešťových vod do vodoteče Račí potok.
- Stavba vodního díla „Kanalizace Kunčice – II. etapa“ bude realizována na pozemcích: p.č. 104, 105, 108, 120/3, 305/1, 305/2, 425 k.ú. Kunčice, v kraji Olomouckém, okrese Přerov, obci Běloutín, číslo hydrogeologického rajónu Moravská brána [221], vodní tok Račí potok, číslo hydrologického pořadí 2-01-01-057.

Účel stavby: likvidace odpadních vod

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace, ověřené vodoprávním úřadem: zpracovatel projektové dokumentace Jan Andrés, Fügnerova 12, 772 00 Olomouc, IČ: 60986859. Projektová dokumentace byla ověřena Evou Opletalovou, autorizovaným technikem pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnické, ČKAIT 1201058. Případné změny musí být předem projednány s vodoprávním úřadem.
2. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytýčení tras podzemních vedení. Podmínky, stanovené jednotlivými správci, musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí

být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky provádění prací.

3. Při provádění stavby budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
4. Při stavbě vodního díla budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů.
5. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy, týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
6. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby, ověřené ve vodoprávním řízení. Musí být veden stavební deník.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat ustanovení zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění. Evidence odpadů a doklady o jejich zneškodňování budou předloženy u kolaudace.
8. Při provádění prací budou dodržovány obecné zásady ochrany podzemních a povrchových vod.
9. Stavební mechanizmy budou v řádném technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům ropných látek a následné kontaminaci podzemních vod.
10. Pokud dojde v průběhu stavby k zásahu do cizích nemovitostí a práv k nim, budou škody neprodleně a nejpozději ke kolaudačnímu řízení odstraněny, nebo nahrazeny.
11. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 14 vyhlášky č. 137/1998 Sb. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum.
12. Stavba bude započata nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
13. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 450 02 Děčín 4
(souhlas zn.: 1019582634 ze dne 7.11.2008)

- Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a podmínkami přiloženými k vyjádření tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jejich poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetích osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že beze zbytku splní podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

- Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, 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:
 - a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně,
 - b) pro napětí bez izolace 7 metrů, (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994),
 - c) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - d) 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 uvedeného zákona zakázáno:
 - e) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - f) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - g) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - h) 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 činnosti zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě ustanovení § 46 odst. 8 a 11 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
- 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 vzdálenost danou v ČSN 33 33 01.

- V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - i) 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 50 110-1 od. 2) a PNE 33 0000-6 v platném znění,
 - j) jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěna tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana,
 - k) je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí,
 - l) je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů,
 - m) je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení,
 - n) dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50 110-1 od. 2,
 - o) pokud není možné dodržet body č. 1 – 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribucí soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě,
 - p) v případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat zaizolování části vedení.
- Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

- Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
- V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 zakázáno:
 - o Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
 - o Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
 - o Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví a majetek osob.
 - o Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - o Vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 zákona č. 458/2000 Sb.
- V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - o Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
 - o Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
 - o Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních musí být dodržena vyhláška č. 324/1990 Sb.

- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
 - Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a.s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 - Při potřebě přejíždění trasy podzemního vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 - Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
 - Před záhozem kabelové trasy musí provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s., právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
 - Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 - Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
 - Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s., musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
 - Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
 - Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s., nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s.. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.
 - Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno na Statní energetickou inspekci v souladu s § 93 zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.
- Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic*
- Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:
 - U venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva.
 - U stožárových elektrických stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů.
 - U kompaktních a zděných stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry, u vestavných el. stanic 1 metr od obestavení.
 - V ochranném pásmu elektrických stanic je podle § 46 odst. 8 a 10 uvedeného zákona 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 zdraví a majetek osob, provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 zákona č. 458/2001 Sb. v platném znění.
 - V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a to zejména:
 - Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení).

- Skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí.
 - Umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
 - Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.
- Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno na Statní energetickou inspekci v souladu s § 93 zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.
14. RWE Distribuční služby, Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
(vyjádření zn.: 4955/08/153 ze dne 29.10.2008)
- Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:
- 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 činnosti bez našeho předchozího souhlasu.
 - Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytýčení plynárenského zařízení (zajišťuje RWE Distribuční služby, s.r.o. – viz kontaktní list). Žádost o vytýčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytýčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytýčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol.
 - Bude dodržena ČSN 73 6005, ČSN 733050 čl. 54-57, TPG 702 04 - tab. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, zákon č. 309/2006 Sb., 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 (vč. 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 činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz. Kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací), uvedenou v úvodu 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.
 - 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - Poklapy 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 plynárenského zařízení.
- Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutno požádat o nové stanovisko k této změně před zahájením prací.

15. Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Stupkova 18, 779 00 Olomouc

(vyjádření č.j.: 130110/08/MOL/VM0 ze dne 10.11.2008)

Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále SEK)

- V PD musí být řádně zakresleny a v legendě uvedeny trasy naší tel. sítě. Toto zakreslení musí být provedeno normovým označením (čárka, čárka, vlnovka, čárka) a v legendě uvedeno tel. síť Telefonica O2. Při provádění stavebního záměru stavby kanalizace dojde ke střetu s trasou metalické a optické tel. sítě. Je bezpodmínečně nutné si před zahájením zemních prací nechat vytýčit a vyznačit trasy tel. sítě v terénu. V místech křížení trasy tel. sítě – kabelů, budou zemní práce prováděny ručním nářadím za zvýšené opatrnosti. Rovněž bude dodrženo prostorové uspořádání a příslušné vzdálenosti obou sítí. Obnažené části trasy tel. kabelů budou po dobu výstavby ošetřeny proti možnému poškození vhodným opatřením. Obnažení bude jen po nezbytně nutnou dobu. Vzhledem k tomu, že dochází k ohrožení trasy tel. sítě, musí být dodrženo ochranné pásmo kolem trasy tel. kabelů 1,5 m na obě strany. V tomto pásmu nesmí být stavěny žádné pevné stavby ani zařízení kanalizace. V případě, že trasa kanalizace (její hloubkové umístění) bude v kolizi s trasou tel. kabelů, musí být o tom vyrozuměn pracovník ochrany sítě, který rozhodne o jeho řešení. Proto je nutné předem situovat trasy kanalizace a jeho zařízení s ohledem na hloubku a polohu uložení tras tel. kabelů. Tyto hloubky se mohou pohybovat od 0,5 m do 1,5 m dle místa uložení. V případě změn nebo nejasností v uložení tras tel. sítě a střetu se stavebním záměrem, vždy kontaktovat pracovníka ochrany sítě (POS). Dodržet rovněž níže uvedené podmínky.
- Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí ze zákona 1,5 m po stranách krajního vedení.
- Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění a normy související, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a dále ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".
- Před započatím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (NV č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1, příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4. a 5.). Elektromagnetické vytýčení PVSEK je též možno objednat u Telefónica O2 Czech Republic, a.s., 15 dní před zahájením prací.
- V případě rekonstrukčních prací v objektu upozorňujeme na povinnost provést průzkum vnějších a vnitřních komunikačních vedení na omítce i pod ní NV č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.5, příloha č. 3 kap. XII. Čl. 1).
- Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále

- POS). V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
 - V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícimu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (NV č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1., příloha č. 3 kap. IV. čl. 3 a 4).
 - Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
 - Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.
 - Mimo vozovku není dovoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK projednat se zaměstnancem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí. Případné změny projednat předem se zaměstnancem POS.
 - Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat se zaměstnancem POS.
 - Manipulační a skladové plochy je nutno zřízovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
 - Na pracoviště POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutné řešit střet stavby se SEK, Ochrana sítě Olomoucko – Stupkova 18, Olomouc, - PV 602 445 876, OL+PŘ 602 769163, ŠU 606 877 487.
 - Každé zjištění nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznamte Poruchové službě Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na telefonním čísle 800 184 084 (pro Prahu volejte 241 400 500).
 - Upozorňujeme žadatele, že trasy vedení SEK nejsou součástí uvedeného vyjádření. Případné kolize stavby s tímto vedením požadujeme projednat se zaměstnanci POS.
 - V každé situaci, kdy hrozí poškození vedení SEK kontaktujte, prosím pracoviště ochrany sítě zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.: Ochrana sítě Ostrava – Stupkova 18, Olomouc, tel. – OL + PŘ 602 769 163, 602 445 876, PV 602 445 952, ŠU 606 877 478.
 - Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznamte Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084 (pro Prahu volejte 241 400 500).
 - Upozorňujeme žadatele, že trasy nadzemních vedení SEK nejsou součástí uvedeného vyjádření. Případné kolize stavby s tímto vedením požadujeme projednat se zaměstnancem POS.
16. Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 483/21, 750 02 Přerov
(vyjádření zn.: 2008/3378/Va-S5 ze dne 19.11.2008, vyjádření k podkladům pro stavební řízení ze dne 16.4.2009 zn.: 2009/1141/Va-S5)
- Naše společnost v obci vlastní a provozuje vodovod pro veřejnou potřebu. Tento vodovod je třeba před stavbou vytýčit (na základě objednávky u pracovníků VaK Přerov, a.s. – provoz vodovodů v Hranicích – pan Štípek, tel. 602 582 695).
 - Při křížení a souběhu se stávajícím vodovodem i vodovodními přípojkami musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 60 05. Místa křížení a souběhu budou před záhozem protokolárně předány našim pracovníkům.
 - Při stavbě nebudou v trase vodovodu a jeho ochranných pásmech (1,5 m od vnějšího líce potrubí) ukládány žádné stavební materiály či výkopová zemina.
17. Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, středisko údržby Jih, Kostelecká 55, 796 56 Prostějov
(vyjádření zn.: SSOK-SU JIH – 6800/08 ze dne 18.11.2008)
- Vzhledem k tomu, že při stavbě dojde k dotčení krajské silnice III/4394, která je ve správě naší organizace a v majetku Olomouckého kraje, musí investor stavby nejpozději do vydání

stavebního povolení uzavřít s naší organizací Smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene (protlak pod krajskou silnicí je zpoplatněn dle směrnice č. 01/2006 - částkou 300,-/bm, příčný překop částkou 5 000,- a podélné uložení do vozovky částkou 1 000,-/bm). Tato částka bude stanovena při předání silničního pozemku po provedeném zásahu a je splatná nejpozději do 14 dnů od předání předávacího protokolu.

- Stavbou dojde jak k podélným zásahům, tak příčným zásahům. V místech, kde bude možno provést protlak požadujeme křížení silnice provést zásadně protlakem s uložením potrubí do chráničky s hloubkou min. 1,20 m pod niveletou stávající vozovky.
- Na jaře 2009 má naše organizace v plánu provádět opravu povrchu komunikace v průtahu obce Kunčice, z těchto důvodů je nutno stavbu kanalizace realizovat do této doby. V případě, že tak nebude provedeno, nebudeme po opravě komunikace, souhlasit s uložením kanalizace do vozovky.

Podmínky pro překop:

- Potrubí musí být uloženo min. 1,20 pod niveletou stávající vozovky (požadujeme být přizváni ke kontrole hloubky krytí, popřípadě budeme požadovat předložit skutečné zaměření stavby s uvedením hloubek krytí).
 - Hrany výkopu budou zařezány, vykopaná zemina nesmí být použita zpět k zásypu
 - Výkop bude zasypán nesesavým materiálem a hutněn po vrstvách v tl. max. 20 cm, dále bude konstrukce vozovky provedena ve složení 15 cm ŠD, 20 cm Š, 15 cm ABS (v tl. 3x5 cm) s hutněním po vrstvách.
 - Konečná povrchová úprava bude provedena tak, že bude provedeno u příčných překopů frézování tl. 5 cm, min. 2 m na každou stranu od hrany překopu a znovu položeno AB5, vzniklé styčné spáry budou prořezány a zality asf. zálivkou. U podélných překopů bude provedeno vyfrézování 5 cm min. na ½ vozovky a provedeno znovupoložení AB5. Konečná povrchová úprava u silnice III/44021 bude provedeno položením AB5 na celou šířku vozovky, vzniklé styčné spáry budou prořezány a zality asfaltovou zálivkou.
 - U všech zásahů do vozovky budeme požadovat předložit zprávy o provedených hutnících zkouškách, lehkou dynamickou zkoušku (hutnící zkoušky budou provedeny na námi určených místech).
 - Investor akce se zavazuje, že ve smyslu § 36 zákona č. 13/1997 Sb., bude od předání, tj. od naší kontroly provedeného překopu po dobu 36 měsíců průběžně a neprodleně zabezpečovat odstranění závad vzniklých z nedokonalého spojení konstrukčních vrstev nebo poklesem výplně a nahrazovat následné škody, které vzniknou v důsledku těchto závad na výše jmenované krajské silnici.
 - Před zahájením prací bude sepsána smlouva o náhradě za užívání nemovitosti pro provádění stavebních prací (10,- Kč/m²/den rozkopané plochy). Tato částka bude stanovena dle skutečného rozsahu prací, dle zápisu při uvedení překopů do původního stavu.
 - Den zahájení prací bude oznámen níže uvedenému zástupci Střediska údržby Jih (tel. 581 601 674 – Vybíralová M.) a od tohoto dne bude nabíhat nájemné až do doby zastavení překopu. Protokolárním převzetím silničního pozemku zpět do naší zprávy dubě nájemné ukončeno. V případě neoznámení zahájení prací – užívání silničního pozemku je investor povinen uhradit nájemné zvýšené o 1 000,- Kč. Minimální nájemné je stanoveno na 300,- Kč.
 - Po dobu stavby je třeba výkop řádně označit a udržovat tak, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
 - Stavební materiál a zemina nesmí být ukládána na vozovku krajské komunikace. Jakékoliv znečištění krajské silnice způsobené stavbou musí být okamžitě odstraněno.
 - Povolení – rozhodnutí – ke zvláštnímu užívání vydá MěÚ Hranice, odbor dopravy, silniční správní úřad, pro zajištění bezpečnosti silničního provozu vydá stanovení Policie ČR – Dopravní inspektorát Přerov.
18. Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, Pernštejnské nám. 1, 753 37 Hranice (souhlas zn.: OŽP/20710/08 ze dne 5.8.2008)
- stavba bude realizována podle předložené projektové dokumentace, zpracované společností Jan Andrés – projektová činnost v investiční výstavbě (ČKAIT – 1201399), Fügnerova 12, Olomouc (IČO: 60986859), 06/2008, na zemědělských pozemcích v k.ú. Kunčice p.č. 63 (zahrada), 66 (trvalý travní porost), 68 (zahrada), 80 (zahrada), 82 (zahrada), 104 (zahrada).

- výkopové práce na těchto pozemcích budou provedeny po dohodě s vlastníky či uživateli pozemků a způsobem takovým, aby bylo co nejméně zatěžováno obhospodařování zemědělských pozemků.
- v pracovním pruhu bude provedena skrývka ornice o mocnosti cca 30 cm, ve vlastním výkopu bude zvlášť sejmuta i podorniční vrstva.
- pozemky, narušené uvedenou stavbou, budou bezprostředně po jejím ukončení uvedeny do původního stavu, kulturní vrstvy budou zpětně rozprostřeny na původních pozemcích, zbytkové výkopové zeminy budou odstraněny z pozemků a využity jiným vhodným způsobem.
- investor je povinen učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných či plyných látek, poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.

(dodatek souhlasu č.j.: OŽP/33372/08 ze dne 3.12.2008)

- souhlas s vedením trasy podzemního vedení podle ustanovení § 7 odst. 3 zákona, vydaný dne 05.08.2008 pod č.j. OŽP/20710/08.
- pro akci „Kanalizace Kunčice“ o pozemek p.č. 105 (zahrada) v k.ú. Kunčice. Stavba bude realizovaná podle předložené projektové dokumentace, zpracované společností Jan Andrés – projektová činnost v investiční výstavbě (ČKAIT – 1201399), Fügnerova 12, Olomouc (IČO: 60986859), arch.č. KN 2008/01 - 02, datum 10/2008.
- Ostatní podmínky, stanovené orgánem ochrany ZPF v souhlasu pod č.j. OŽP/20710/08 ze dne 05.08.2008, zůstávají nezměněny.

19. Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, Pernštejnské nám. 1, 753 37 Hranice

(vyjádření zn.: OŽP/30726/08 ze dne 11.11.2008)

Podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

- Bez námitek.

Podle zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů :

- Bez námitek.

Podle zákona č. 334/1992 S., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:

- Dle ustanovení § 7 odst. 3 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, je třeba zažádat orgán ochrany zemědělského půdního fondu o souhlas s návrhem trasy přes pozemky p.č. 104 a 105 v k.ú. Kunčice.

Podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů:

- Bez námitek.

Podle zákona č.254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů :

- Během stavby nesmí být ohrožena kvalita povrchových a podzemních vod, zejména ropnými úkapy z pracovních mechanismů.
- Při stavbě musí být zajištěna ochrana podzemních a povrchových vod, tzn., že na staveništi nesmí být skladovány látky ohrožující jakost nebo zdravotní nezávadnost vod.
- Nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
- Kanalizace je podle § 55 zákona č. 254/2001 Sb., zákon o vodách, vodními díly. Proto je nutné požádat MěÚ Hranice, odbor životního prostředí o vydání stavební povolení. K žádosti o vydání stavebního povolení budou přiloženy všechny náležitosti uvedené ve vyhlášce č. 432/2001 Sb., v platném znění, o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu.

Podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů :

- Odpady, které vzniknou realizací stavby, musí být roztrženy dle jednotlivých druhů a kategorií a předány oprávněné osobě. Při kolaudaci stavby budou předloženy doklady o nakládání s odpady.

Pro užívání stavby stanoví speciální stavební úřad, tj. Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, podle ustanovení 115 odst. 1 stavebního zákona tyto podmínky:

1. Speciální stavební úřad, tj. MěÚ Hranice, odbor životního prostředí, stanovuje, že mu stavebník oznámí za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby tato fáze výstavby:

- Oznámit zahájení stavby a dodavatele stavby
- Provádění zkoušek vodotěsnosti
- Ukončení stavby

2. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, ke kterému žadatel doloží:

- popis a zdůvodnění provedených odchylek skutečného provedení stavby od ověřené projektové dokumentace od stavebního povolení, výkresy provedených změn
- protokol o zkoušce vodotěsnosti
- doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků (atesty, certifikáty výrobků)
- dokumentaci skutečného provedení stavby, došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení
- předávací protokol stavby
- osvědčení firmy, provádějící stavební práce
- předání a převzetí inženýrských sítí jejich správci
- geometrický plán
- plná moc v případě zastupování stavebníka
- dokumentaci skutečného provedení stavby

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Obec Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín, IČ: 00301019

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení

Během vodoprávního řízení nebyly účastníky řízení podány žádné námitky.

Odůvodnění

Žadatel – Obec Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín, IČ: 00301019, požádal podáním, doručeným dne 8.9.2008 na Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad, o vydání povolení k nakládání s vodami a o vydání stavebního povolení na stavbu vodního díla „Kanalizace Kunčice – II.etapa“. Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením pod č.j.: OŽP/4878/09-2 ze dne 25.2.2009. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona nařídil ústní jednání spojené s místním šetřením na den 21.3.2008 s upozorněním, že účastníci řízení a dotčené orgány mohou své námitky a připomínky k projednávané věci uplatnit při ústním jednání spojeném s místním šetřením, jinak k nim nebude přihlédnuto. Během ústního jednání nebyly vzneseny žádné námitky ani připomínky.

Během vodoprávního řízení byla žadatelem doložena tato rozhodnutí, vyjádření a souhlasy:

- Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, Pernštejnské nám. 1, 753 37 Hranice (souhlas zn.: OŽP/20710/08 ze dne 5.8.2008) (dodatek k souhlasu zn.: OŽP/33372/08 ze dne 3.12.2008)
- Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, Pernštejnské nám. 1, 753 37 Hranice (vyjádření č.j.: OŽP/30726/08 ze dne 11.11.2008)
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 483/21, 750 02 Přerov (vyjádření zn.: 2008/3378 /Va-S5 ze dne 19.11.2008, vyjádření k podkladům pro stavební řízení ze dne 16.4.2009 zn.: 2009/1141/Va-S5)
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, středisko údržby Jih, Kostelecká 55, 796 56 Prostějov (vyjádření zn.: SSOK-SU JIH – 6800/08 ze dne 18.11.2008)
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Stupkova 18, 779 00 Olomouc (vyjádření č.j.: 130110/08/MOL/VM0 ze dne 10.11.2008)
- RWE Distribuční služby, Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (vyjádření zn.: 4955/08/153 ze dne 29.10.2008)

- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
(stanovisko zn.: 1019582634 ze dne 7.11.2008)
- ČEZnet, a.s., Fügneovo nám. 1866/5, 120 00 Praha 2
(stanovisko zn.: 08/1947 ze dne 4.7.2008)
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov, Dvořákova 75, 750 11 Přerov
(závažné stanovisko č.j.: H555M2PR2004S/311008 ze dne 19.11.2008)
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, Šířava 25, 750 02 Přerov
(závažné stanovisko č.j.: HSOL-1118/PR-STA-2008 ze dne 26.11.2008)
- Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Odloučené pracoviště Olomouc, 1. Máje 1, 771 11 Olomouc
(stanovisko č.j.: 2635/2008 – 1383 – ÚP-OL ze dne 6.11.2008)

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad, tj. Městský úřad Hranice, odbor stavební úřad, Pernštejnské nám. 1, 753 01, územní rozhodnutí č.j.: OSU/35611/08-4 ze dne 20.1.2009.

V rámci vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) Pro stavbu vodního díla byla zpracována projektová dokumentace Janem Andrésem, Fügnerova 12, 772 00 Olomouc, IČ: 60986859. Projektová dokumentace byla ověřena Evou Opletalovou, autorizovaným technikem pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnické, ČKAIT 1201058.
- b) Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy, chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností, nebyly shledány důvody, bránící povolení. Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.
Stavebník má právo k pozemkům a nemovitostem, které mu dovoluje zamýšlenou stavbu realizována.

Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad, upozorňuje žadatele, že stavba nesmí být zahájena, pokud stavební povolení nenabude právní moci. Nabytí právní moci potvrdí Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, se sídlem Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc, podáním učiněným u Městského úřadu Hranice, Pernštejnské nám. č. 1, 753 37 Hranice. Odvolání se podává v počtu stejnopisů podle počtu účastníků řízení. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Hranice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Ivana Z a o r á l o v á
vedoucí odboru životního prostředí
Městského úřadu Hranice

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno 15 dní na Obecním úřadě Běloutín a na Městském úřadě Hranice na místě tomu obvyklém.

Po uplynutí doby vyvěšení požadujeme informovat o tomto Městský úřad Hranice, odbor životního prostředí, a zaslat oznámení zpět na Městský úřad, odbor životního prostředí, s ověřením doby vyvěšení.

Rozhodnutí vyvěšeno: 10.9.2009 Rozhodnutí snato: 15.10.09

Razítko a podpis oprávněné osoby Obecního úřadu Běloutín a Městského úřadu Hranice

Přílohy pro stavebníka:

1. Ověřená projektová dokumentace po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Správní poplatek byl vyměřen podle položky 17 písm. i) sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších právních předpisů, ve výši 3000,-Kč.

Doručí se:

Účastníci správního řízení o povolení stavby vodního díla:

- Účastníci řízení – veřejnou vyhláškou
- Obec Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín
- Zemědělská vodohospodářská správa. Pracoviště Nový Jičín, Dostála Bystřiny 9, 741 00 Nový Jičín
- Povodí Odry, s.p., Varenská 49, 701 26 Ostrava I

Úřady, pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí:

- Obecní úřad Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín
- Městský úřad Hranice, odbor vnitřních věcí, Pernštejnské nám. 1, 753 37 Hranice

Dotčené orgány:

- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., 1.máje, 2673/3, 709 05 Ostrava – Mariánské Hory
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 483/21, 750 02 Přerov
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Kostelecká 55, 796 56 Prostějov