

# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR

## stavební úřad

náměstí Sigmunda Freuda 19, PSČ 742 58, tel. 556 455 461

Váš dopis značky / ze dne  
9. 9. 2009

Naše značka  
st.ú.1099/ÚR/09/Hy

Vyřizuje  
Hykel

Příbor  
11. 11. 2009

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ o umístění stavby

Dne 9. 9. 2009 podala právnická osoba MIRAMO spol. s r. o., IČO 43960987, Albrechtický 69, 742 55 zastoupena Miroslavem Sopuchem, projekční kancelář MISA, IČO 13017101, Trlicova 19, 741 01 Nový Jičín (dále jen „žadatel“) žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Liniová stavba telekomunikační - optický kabel společnosti MIRAMO; III. etapa Libhošť-Sedlnice-Mošnov“ na pozemcích katastru nemovitostí i parcelách zjednodušené evidence parc. č. 1155/1, 1091, (1109/1), (517/2), (519/2), (337/1), (336/1), 1137/1, (1081), (332/3), (337/1), (1050/1), (332/2), (317/6), 1533/82, (1154), (1125), (1124), (1121/1), (1080), (1560), (1563), (1566), (2120), 708, (1575 díl 1), 1495, (2114/4), (2168), (1449/3), (2194), (2195) v k. ú. Sedlnice, (2195), (2212/2), 1607, 1542/2 v k. ú. Libhošť a 2574, 2572/1, 2572/2 v k. ú. Bartošovice.

Stavební úřad MÚ Příbor, příslušný podle § 13 odst. 1 písm. g) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zároveň dle § 13 odst. 5 stavebního zákona stanovením Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru územního plánování, stavebního řádu a památkové péče k provedení územního řízení a vydání rozhodnutí, posoudil záměr žadatele 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

#### „Liniová stavba telekomunikační - optický kabel společnosti MIRAMO; III. etapa Libhošť-Sedlnice-Mošnov“

**na pozemcích katastru nemovitostí i parcelách zjednodušené evidence parc. č. 1155/1, 1091, (1109/1), (517/2), (519/2), (337/1), (336/1), 1137/1, (1081), (332/3), (337/1), (1050/1), (332/2), (317/6), 1533/82, (1154), (1125), (1124), (1121/1), (1080), (1560), (1563), (1566), (2120), 708, (1575 díl 1), 1495, (2114/4), (2168), (1449/3), (2194), (2195) v k. ú. Sedlnice, (2195), (2212/2), 1607, 1542/2 v k. ú. Libhošť a 2574, 2572/1, 2572/2 v k. ú. Bartošovice.**

Předmětem územního rozhodnutí je rozšíření sdělovacího, telekomunikačního vedení veřejné elektronické komunikace společnosti MIRAMO pro poskytování elektronických a datových služeb (přenos digitálních informací, signálů pro systémy kabelové televize, internetové propojení a připojení, elektronická pošta, hlasové - telefonní služby apod.) v prostoru mezi obcemi Libhošť (konalita „Zvěřinec“), podél obce Sedlnice a směr lokalita letiště Mošnov na úroveň silnice II. třídy č. 464 na hranici k. ú. Sedlnice - Mošnov, v délce trasy 5600 m.

#### Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích katastru nemovitostí i parcelách zjednodušené evidence parc. č. 1155/1, 1091, (1109/1), (517/2), (519/2), (337/1), (336/1), 1137/1, (1081), (332/3), (337/1), (1050/1), (332/2), (317/6), 1533/82, (1154), (1125), (1124), (1121/1), (1080), (1560), (1563), (1566), (2120), 708, (1575 díl 1), 1495, (2114/4), (2168), (1449/3), (2194), (2195) v k. ú. Sedlnice, (2195), (2212/2), 1607, 1542/2 v k. ú. Libhošť a 2574, 2572/1, 2572/2 v k. ú. Bartošovice tak, jak je zakresleno ve výkresech

Situace orientační - k. ú. Libhošť, k. ú. Sedlnice (č. v. 100), Situace orientační - k. ú. Sedlnice (č. v. 101), Situace orientační - k. ú. Sedlnice, k. ú. Mošnov (č. v. 102), dokumentujících současný stav území na podkladu katastrální mapy se zakreslením požadovaného umístění stavby a stavebního pozemku, které jsou součástí ověřené dokumentace rozhodnutí o umístění stavby.

2. Za stavební pozemek se vymezují dotčené části pozemků katastru nemovitostí i parcel zjednodušené evidence parc. č. 1155/1, 1091, (1109/1), (517/2), (519/2), (337/1), (336/1), 1137/1, (1081), (332/3), (337/1), (1050/1), (332/2), (317/6), 1533/82, (1154), (1125), (1124), (1121/1), (1080), (1560), (1563), (1566), (2120), 708, (1575 díl 1), 1495, (2114/4), (2168), (1449/3), (2194), (2195) v k. ú. Sedlnice, (2195), (2212/2), 1607, 1542/2 v k. ú. Libhošť a 2574, 2572/1, 2572/2 v k. ú. Bartošovice.
3. Stavba dle ust. § 103 odst. 1 písm.b) bod 1 stavebního zákona nevyžaduje povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.
4. Stavba nesmí být zahájena pokud územní rozhodnutí nenabude právní moci.
5. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.
6. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem dle výběru stavebníka, který zajistí odborné vedení nad prováděnou stavbou stavbyvedoucím. Zhotovitel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů.
7. Při provádění stavby musí být dle § 157 stavebního zákona veden stavební deník. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby.
8. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb. (tj. zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
9. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 137/1998 Sb. v platném znění upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb.
10. S odpady vzniklými při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství (zejména zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a jeho prováděcími předpisy). Odpady musí být předávány oprávněné osobě dle výše uvedeného zákona a musí být s nimi nakládáno tak, aby nezpůsobovaly újmu životnímu prostředí a nenarušovaly vzhled okolní krajiny.
11. Místní a účelové komunikace budou využívány staveniště dopravou v souladu se zák. č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích. Po dostavbě budou uvedeny do původního stavu. Jakékoli znečištění pozemních komunikací staveniště dopravou bude neprodleně odstraněno. Pokud přesto dojde k poškození okolních pozemků vlivem staveniště dopravy a stavební činnosti, bude toto neprodleně stavebníkem či dodavatelem stavby odstraněno a pozemky v dohodě s vlastníky uvedeny do původního stavu.
12. Výkopy budou zajištěny a označeny proti pádu osob do výkopu, při snížení viditelnosti budou osvětleny.
13. Vozovky, příjezdové a přístupové komunikace budou udržovány tak, aby byl zajištěn příjezd vozů HZS, sanitních vozů (i rychlé pohotovostní služby), vozů TKO.
14. Vchody a vjezdy do budov a na pozemky budou zachovány, případně zajištěny provizorními lávkami a přejezdy.
15. Liniou stavbou optického kabelu dotčené a okolní pozemky budou uvedeny do původního stavu.
16. Zhotovitel (dodavatel) stavby musí pro stavbu použít jen takové výrobky, které odpovídají požadavkům daným v § 156 stavebního zákona.
17. Budou splněny podmínky vyjádření - SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9773/V008640/2008/PO z 11. 7. 2008:
  - . Realizaci stavby dojde ke střetu se zařízením v majetku SmVaK Ostrava, a. s., a to s vodovodními řady a jejich připojkami.
    - Před zahájením zemních prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava, a. s., s vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod - středisko vodovodních sítí Nový Jičín, tel. č. 556 779 250).
    - Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava, a. s. respektovat OP vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto OP. OP jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího lince 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 v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava, a. s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava, a. s. oboustranně.

- Na základě vytyčení požadujeme stavby pevných nadzemních konstrukcí (rozvaděče) umístit mimo OP zařízení SmVaK Ostrava, a. s.
  - Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava, a. s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s naším zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu [gis@smvak.cz](mailto:gis@smvak.cz).
  - Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
  - Před záhozem rýhy bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa kolize. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu.
  - Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava, a. s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava, a. s. s nepřetržitou službou (tel. 840111125).
- 18. Budou splněny podmínky vyjádření - ČEZ Distribuce, a. s., zn. 1022325068 z 11. 6. 2009:**
- . V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s., které je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1.
  - . Povinností stavebníka je zajistit ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými technickými normami (ČSN), podnikovými normami energetiky (PNE) a přiloženými podmínkami tak, aby se během stavební činnosti ani jejím následkem zařízení nepoškodilo. Stavebník odpovídá jak za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku.
  - . Před zahájením jakýchkoli zemních prací proto zažádejte na naší Zákaznické lince 840 840 840 o vytyčení trasy podzemního silového zařízení, dodržte ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu.
  - . Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte prosím naši Zákaznickou linku 840 840 840. Pokud dojde k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860. Obě linky jsou Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- 19. Budou splněny podmínky vyjádření - RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 886/09/152 z 24. 2. 2009:**
- . V zájmovém prostoru dojde k dotčení bezpečnostního, ochranného pásmá VTL plynárenského zařízení (dle zák. č. 458/2000 Sb. v platném znění). Jedná se o plynovody 2 x DN 500 - č. 632024, č. 633095, 1 x DN 200 - č. 632048, 1 x DN 200 - ve stavu plánované výstavby.
  - . Ochranné pásmo VTL plynovodů a přípojek je 4 m na obě strany od půdorysu. Bezpečnostní pásmo je pro plynovod do DN 200 - 20 m, do DN 500 - 40 m měřeno kolmo od půdorysu plynového zařízení kolmo na jeho obrys.
  - . Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 - 1,5 m.
  - . V případě staveb inženýrských sítí požadujeme po dokončení stavby zaslat zaměření skutečného provedení akce v místě křížení s VTL plynovodem, zařízením PKO v rozsahu pásmá 50 m na každou stranu. Skutečné provedení označte v situaci 1:5000 (1:2800, 1:1000) a dodejte geodetické souřadnice v JTSK.
  - . Místa křížení a souběhu ostatních podzemních vedení s VTL plynovody musí být provedena s přihlédnutím k ČSN EN 1594, TPG 70204 a ČSN 736005. Při křížení a souběhu podzemního vedení s plynovodem je nutno dodržet nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou: kably sdělovací uloženy v ochr. trubkách; křížení: min. 0,3 m. Křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 3 m. Chránička se neinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a těmito podzemními sítěmi větší než 1 m a je-li plynovod nad tímto kříženým vedením. Souběh min. 5 m. Kably sdělovací volně uloženy v zemi. Křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnicové chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany. Souběh: min. 2 m.
  - . Při vlastní stavbě musí zůstat pruh min. 3 m na obě strany od stěny plynovodu vždy volný (zákaz skládky zeminy, materiálu apod.) a nesmí v něm být měněno krytí plynovodu. Po trase provozovaných plynovodů v podélném směru není dovoleno pojízdění vozidel a mechanizmů. Pohyb všech vozidel se musí dít zásadně mimo osu plynovodu, přičemž přejízdění je dovoleno jen v místě zpevněném silničními panely.
  - . V zájmovém prostoru dojde k dotčení OP plynárenského zařízení místních sítí. OP NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 - 1,5 m.

*RWE Distribuční služby, s. r. o. Vám stanovují k realizaci výše uvedené stavby tyto další podmínky:*

- . Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.
- . Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
  - 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
  - 3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz. kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnost zahájena. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
  - 4) Bude dodržena ČSN 736005, TPC 70204-tab. 8, zákon č. 458/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
  - 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásmu a těmito podmínkami.
  - 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.
  - 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
  - 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
  - 9) Neprodleně oznamit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
  - 10) 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. Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (č.j.) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypováno.
  - 11) 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.
  - 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
  - 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - 14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- 20. Budou splněny podmínky vyjádření - RWE Transgas Net, s. r. o., zn. 1812/09/OVP/ Z z 1. 4. 2009:**
- . Dotčené síť: VVTL plynovod DN 500 (v souběhu je veden DOK RWE Transgas Net).
  - 1. Do přiložené situace M 1:5 000 jsme Vám informativně zakreslili trasu inženýrských sítí ve správě RWE Transgas Net, s.r.o.
  - 2. Zákonem č. 458/2000 Sb. je pro uvedené plynovody stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo na 200 m kolmé vzdálenosti od půdorysu plynovodu na obě strany.

3. Každý zásah do bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.
  5. S realizací výše uvedené akce souhlasíme za dodržení následujících podmínek:
    - V místě křížení kabelové trasy s VVTL plynovodem musí být dodržena svislá vzdálenost 0,5 m. Kabelové vedení musí být umístěno v chrániče z PVC s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu na obě strany - žádáme zpracovat výkresy detailů křížení dle ČSN EN 1594 a TPG 702 04 pro dvě varianty (horní nebo spodní křížení).
    - Před vytyčením předložte pracovníkovi příslušné Provozní oblasti (PRO) výkresy detailů křížení.
    - O způsobu křížení bude rozhodnuto po provedení sond na našem zařízení.
  6. Před zahájením prací se musí vytyčit VVTL plynovody a ostatní podzemní zařízení RWE Transgas Net včetně PKO (protikorozní ochrany) a DOK RWE Transgas Net.
  7. O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací příslušnou Provozní oblast (PRO).
  8. Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti plynovodu Vám na základě objednávky provede příslušná Provozní oblast.
  9. Podmínkou převzetí stavby je zaslání zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení resp. souběhu v rozsahu bezpečnostního pásma ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., § 4. Toto zaměření spočívá v dodání geodetických souřadnic v S-JTSK a výšek v odpovídajícím výškovém systému (Bpv, Jadran) v digitální formě, v uvedení o jaký typ vedení se jedná (nadzemní, podzemní) a ve vyznačení výškového rozdílu mezi stavbou a naším plynovodem v místě křížení. Souřadnice zašlete na adresu příslušné Provozní oblasti.
- 21. Budou splněny podmínky vyjádření - RWE Transgas Net, s. r. o., zn. PZ/1456/09 z 21. 4. 2009:**
- . Při realizaci **DOJDE** ke styku (souběhu, křížování) s podzemním telekomunikačním vedením společnosti RWE Transgas Net, s.r.o.
  - . Provozní základna firmy NETPROSYS, s.r.o.: PZ Brno, p. Fedra, Pražská 158, 642 00 Brno-Bosonohy, tel. 603 151 953, [jfedra@netprosys.cz](mailto:jfedra@netprosys.cz).
  - . V zastoupení společnosti RWE Transgas Net, s.r.o. vydáváme Vám tímto souhlas k provádění zemních a dalších stavebních prací (dále jen „stavební práce“) v ochranném pásmu podzemních telekomunikačních vedení společnosti RWE Transgas Net, s.r.o., a to za splnění níže uvedených podmínek:
    - a) Žadatel učiní veškerá opatření, aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení.
    - b) Před zahájením stavebních prací žadatel zajistí na své náklady vyznačení polohy podzemního telekomunikačního vedení přímo na staveništi (trasa), a to prostřednictvím servisní společnosti NETPROSYS, s.r.o. se sídlem Hviezdoslavova 57, 627 00 Brno, IČO: 25344536. O vyznačení polohy podzemního telekomunikačního vedení žadatel písemně požádá společnost NETPROSYS, s.r.o. na základě písemné objednávky podané u výše uvedené provozní základny společnosti NETPROSYS, s.r.o., a to nejméně 15 dnů přede dnem, ke kterému bude vyžadovat vyznačení.
    - c) Žadatel uvědomí písemně výše uvedenou provozní základnu společnosti NETPROSYS, s.r.o. o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem.
    - d) Žadatel prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět stavební práce v ochranném pásmu podzemních telekomunikačních vedení společnosti RWE Transgas Net, s.r.o. s polohou podzemního telekomunikačního vedení, jak byla vyznačena.
    - e) Žadatel smí provádět činnosti v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení, tak aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení. Do vzdálenosti 1,5 m po každé straně vytyčené trasy podzemního telekomunikačního vedení žadatel nebude používat žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.).
    - f) V případě odkrytí podzemního telekomunikačních vedení jej žadatel neprodleně zajistí proti poškození.
    - g) Žadatel rádně zhubní zeminu pod podzemním telekomunikačním vedením a před záhozem písemně nebo jiným prokazatelným způsobem vyzve pracovníky výše uvedené provozní základny společnosti NETPROSYS, s.r.o. k provedení kontroly, zda nebylo podzemní telekomunikační vedení i přes předchozí opatření viditelně poškozeno a zda byly dodrženy stanovené podmínky. V případě nesplnění této podmínky žadatel umožní na žádost společnosti NETPROSYS, s.r.o. provedení dodatečné kontroly a ponese následky s tím spojené, případné poškození podzemního telekomunikačního vedení žadatel neprodleně ohlásí výše uvedené provozní základně společnosti NETPROSYS, s.r.o.
    - h) Žadatel písemně nebo jiným prokazatelným způsobem ohlásí provozní základně společnosti NETPROSYS, s.r.o. ukončení stavebních prací v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení nebo v místě, ke kterému bylo vydáno toto vyjádření.

- i) Žadatel dodrží všechny stávající platné normy a předpisy pro práci v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení.
  - j) Žadatel uhradí za společnost RWE Transgas Net, s.r.o. před provedením přeložky veškeré náklady spojené s přeložením dotčené části podzemního telekomunikačního vedení, včetně nákladů na vypořádání majetkových vztahů k cizím nemovitostem, na něž bude podzemní telekomunikační vedení přeloženo. Vypořádání majetkových vztahů k dotčeným nemovitostem žadatel osvědčí prokazatelným způsobem společnosti NETPROSYS, s.r.o. před provedením přeložky. V případě nesplnění této povinnosti žadatel není oprávněn přeložku provést a v případě porušení tohoto závazku ponese následky s tím spojené.
  - k) Žadatel při provedení kontroly dle písm. g) předá provozní základně společnosti NETPROSYS, s.r.o. zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení (resp. souběhu) v rozsahu ochranného pásmu. Toto zaměření spočívá v dodání geodetických souřadnic v S-JTSK a výšek v odpovídajícím výškovém systému (Bpv., Jadran) v digitální a písemné formě, v uvedení o jaký typ vedení se jedná (nadzemní, podzemní) a ve vyznačení výškového rozdílu mezi stavbou a podzemním telekomunikačním vedením v místě křížení. Dále dodá zákres situace v měřítku 1:1000, který musí být potvrzen příslušnou provozní základnou společnosti NETPROSYS, s.r.o., a to do 30 dnů po skončení prací.
  - l) V případě porušení povinností vyplývajících z tohoto vyjádření žadatel uhradí společnosti RWE Transgas Net, s.r.o. veškeré škody, které mu z tohoto vzniknou.
  - m) V případě, že žadatel pověří provedením stavebních prací v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení jinou osobu, je povinen prokazatelně ji seznámit s výše uvedenými podmínkami a povinnostmi a odpovídá společnosti RWE Transgas Net, s.r.o. za jejich dodržování touto osobou.
  - o) Optická telekomunikační trasa DOK RWE vede v souběhu s plynovodem RWE DN 500. Projekt. kabel uložte v místě křížení pod DOK, DOK opatřete chráničkou s 1 m přesahem na obě strany. Vytyčení DOK RWE, dozor a kontrolu před záhozem objednejte na PZ Brno. Při vytyčení budou stanoveny případné další podmínky ochrany DOK dle situace v terénu.
  - . Vytyčení kabelů a dozor objednejte na příslušné provozní základně. V objednávce uveďte adresu: NETPROSYS, s.r.o., Ceil 62, 602 00 Brno, IČO: 25344536. Objednávku dodejte nejpozději na místě vytyčení.
- 22. Budou splněny podmínky vyjádření - Telefónica O2 Czech Republic, a. s., čj. 99909/08/MOV/VM0 z 11. 9. 2008:**
- . **Dojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., jejíž existence a poloha je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., nebo je upřesněna v textu tohoto Vyjádření. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení SEK požívá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení SEK a dojde-li ke střetu stavby s nadzemním vedením SEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále jen „POS“).
  - . Stavba musí být umístěna mimo trasy SEK. V případě většího střetu nutno projednat s prac. SOS p. Dombrovským - 596 683 340 MT 602 786 457. Způsob ochrany a následnou kontrolu projednat se zaměstnancem SOS p. Dombrovským - tel. výše.
  - a) 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 1,5 m po stranách krajního vedení.
  - b) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásmá podzemního vedení 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, ČSN 33 21 60 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.
  - c) Před započetím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1, příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4. a 5.).
  - d) V případě kolize s tel. sítěmi v majetku Telefónica O2 Czech Republic, a. s. volejte p. Dombrovského 602 786 457 k určení dalších podmínek ochrany.
  - f) 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 uložením 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 náradí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.

- k) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřící objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.
- l) Mimo vozovku není povoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK projednat s pracovníkem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí.
- m) Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
- o) Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

23. Budou splněny podmínky vyjádření - Správa železniční dopravní cesty, SDC Ostrava, zn. 932/09-SDC OVA/OTR-Br z 22. 1. 2009:

- . Souhlasíme s umístěním stavby za předpokladu splnění následujících podmínek:
  1. Nutno respektovat samostatné vyjádření ČD Telematika a.s., SKS, Náměstí A. Mickiewicze 67, 735 81 Bohumín.
  2. Nutno respektovat vyjádření SŽDC, s.o. SDC Ostrava SEE č.j. 174A/09-E222/018 ze dne 14. 1. 2009.
  3. Nutno respektovat vyjádření SŽDC, s.o. SDC Ostrava SSZT č.j. 1993/08-SSZT ze dne 9. 10. 2008.
  4. Nutno respektovat vyjádření SŽDC, s.o. SSO-U1-162/2009/Pok z 19. 1. 2009.
  5. Vlastník stavby nebude v budoucnu požadovat z důvodu nepříznivých účinků železničního provozu na dráze opatření proti těmto vlivům, a toto si v případě potřeby vybudoje na vlastní náklady.
  6. Na žádost stavebníka bude Drážním úřadem v Olomouci, Nerudova 1, vydán Souhlas ke zřízení stavby ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb., ještě před vydáním povolení příslušným stavebním úřadem.
  7. Pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu.
  8. Případné požadavky na výluky je potřeba dostatečně včas projednat s SDC Provozní odbor a RPC Ostrava.
  9. Po ukončení a kolaudaci stavby je nutné zaslat na SŽDC, s.o. SDC Ostrava dokumentaci skutečného stavu a zaměření stavby.
  10. Zahájení stavby musí být ohlášeno písemně nebo mailem min. 15 dní předem na SŽDC, s.o. SDC Ostrava.

24. Budou splněny podmínky vyjádření - ČD-Telematika a. s., zn. 16619/09-INFRA/576 z 3. 9. 2009:

- . Při realizaci DOJDE ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.
- . Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulujející s kabelovým vedením v majetku SŽDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:
  - písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
  - před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
  - prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
  - upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
  - upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné náradí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
  - rádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a rádného zajistění výkopů případně včetně osvětlení,
  - odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,
  - aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD – Telematika, a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Fiala Milan Ing., tel.: +420 606 348 051, Filipský Pavel, tel.: +420 602 760 661 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,

- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnížovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl. 20 a 21, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD – Telematika, a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Fiala Milan Ing., tel.: +420 606 348 051, HELP DESK, tel: +420 972 110 000,
- ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona č. 127/2005 Sb., O elektrotechnických komunikacích, zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, a platných prováděcích vyhlášek,
- provedení prací na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení,
- vyřešení věcných břemen v případech, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SŽDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 – Libeň, Maletova 10/2363.

Všeobecné podmínky pro vytýčení trasy:

- Sdělování polohy a vytýčení je prováděno pracovníky ČD – Telematiky a.s., Servis kabelových sítí Olomouc, Filipský Pavel, tel.: +420 602 760 661 dle platného ceníku.
- Je-li vytýčení požadováno do tří dnů od data Vaši žádosti na vytýčení, bude do celkové částky za vytýčení připočten expresní příplatek ve výši 30 % z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytýčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady pojené s tímto vytýčením.
- Vytýčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytýčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveděte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa sídla ČD – Telematika a.s. a objednávka bude zaslána na pracoviště ČD – Telematika a.s. které vydalo vyjádření.

25. Budou splněny podmínky vyjádření - Správa železniční dopravní cesty, stavební správa Olomouc, SSO-U3-691/2009/Hří z 27. 2. 2009:

- . Stavba optického kabelu včetně případných trvalých staveb (případně šachty) nesmí zasahovat do budoucích zpevněných příkopů a musí umožňovat umístění kabelových zařízení dráhy podél paty svahu.

26. Budou splněny podmínky vyjádření - Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, zn. II/210/3577/ 09/08 z 9. 10. 2008:

2. Pro přechod silničního tělesa (provedení protlaku, podvrtu,...) je stavebník povinen získat dle zákona č. 13/1997 Sb. ve znění zákona č. 102/2000 Sb. rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu.
3. V termínu do zahájení prací v silničním pozemku převezme stavebník od SSMSK střediska Nový Jičín část pozemku formou zápisu o předání staveniště. Po ukončení prací a uvedení silničního pozemku do původního stavu doloží stavebník geometrické zaměření skutečného provedení včetně hloubky krytí a předá pozemek zpět SSMSK středisku Nový Jičín formou zápisu o převzetí staveniště.
4. V silničním tělese a sil. pomocném pozemku komunikací v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín nesmí být v žádném případě umístěna žádná doprovodná zařízení (sloupy, skříně, ...).
5. SSMSK středisko Nový Jičín souhlasí pouze s kolmými přechody stavby přes silniční tělesa komunikací II/464 v km cca 36,450 a III/46429 v km cca 0,120. Přechody budou provedeny bezvýkopovou technologií. S silničním tělesem komunikací v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín bude stavba uložena do chráničky, která bude min. o 1,0 m na každé straně přesahovat šířkové uspořádání silničního tělesa (tzn. 1,0 m za vnější hranu sil. příkopu). Pracovní jámy budou

- umístěny mimo silniční těleso komunikace ve vzdálenosti minimálně 1,0 m od vnější hrany silničního příkopu.
6. V silničním tělesu komunikací v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín bude dodrženo minimální krytí dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“, min. však 1,20 m pod niveletou vozovky a 0,80 m pode dno silniční příkopy (hloubka příkopu v provedení dle ČSN 73 6101 min. 0,80 m).
  7. Umístění stavby v silničním pozemku bude vyznačeno fyzicky sloupkem v min. vzdálenosti 1,0 m za vnější hranou silničního tělesa (tzn. 1,0 m za vnější hranou sil. příkopu) nebo na oplocení sousední parcely.
  8. V místech přechodů stavby přes sil. tělesa komunikací v majetkové správě SSMSK, středisko Nový Jičín provede stavebník na svůj náklad zpevnění dna sil. příkopu typizovanými betonovými tvárnicemi a to v rozsahu ochranného pásma stavby.
  9. Práce v silničních tělesích komunikací v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín lze provádět pouze v termínu od 1. 4. do 31. 10. kalendářního roku.
  10. Stavebník je povinen dodržovat ustanovení zákona číslo 13/1997 Sb. ve znění zákona číslo 102/2000 Sb. a vyhlášky číslo 104/1997 Sb. ve znění vyhlášky číslo 355/2000 Sb. v platném znění.
- 27. Budou splněny podmínky vyjádření - VFU Brno, ŠZP Nový Jičín, zn. 317/09/546 z 11. 5. 2009:**
1. Před započetím prací oznámí prováděcí firma vstup na pozemky a bude s investorem sepsána dohoda o vstupu na pozemky a úhradě vzniklých škod.
  2. Práce budou provedeny v období po sklizni plodiny. Stroje se budou pohybovat v potřebném pruhu maximálně 5 m šíře v délce dle projektu.
  4. Investor zabezpečí po skončení prací urovnání terénu do původního stavu a vysbírání kamenů, které se výkopem dostanou na povrch pozemků.
  5. Plocha dotčená pracemi se zjistí po ukončení prací pochůzkou v terénu za účasti zástupce investora a agronoma podniku.
  6. Předání pozemků po ukončení stavby vlastníkovi VFU Brno ŠZP Nový Jičín bude provedeno na základě písemného protokolu, kde se uvede rozsah poškozených ploch a propočet náhrady. Na základě propočtu vystaví VFU Brno ŠZP Nový Jičín fakturu jejíž splatnost bude 14 dnů.
  7. Pozemky jsou odvodněny trubkovou drenáží. Položením kabelu dojde k narušení drenážní sítě. VFU Brno ŠZP Nový Jičín požaduje provést opravu narušené sítě pevnými chráničkami. Po dokončení prací budou pozemky prováděcí firmou protokolárně předány agronomovi VFU Brno ŠZP Nový Jičín a to před zahrnutím rýhy tak, aby bylo možné posoudit kvalitu oprav drenáži. Opravy budou provedeny na náklad investora. Záruční doba na opravy se stanovuje na 36 měsíců počínaje převzetím pozemku VFU Brno ŠZP Nový Jičín. V případě poruchy meliorační sítě následně po uplynutí záruční lhůty požaduje VFU Brno ŠZP Nový Jičín umožnění vstupu k meliorační sítě.
- 28. Budou splněny podmínky vyjádření - Povodí Odry, státní podnik, zn. Z1 315/122.1.3 VHP 170/09 z 3. 4. 2009:**
1. Souběh s vodním tokem vést min. 4 m od horní břehové hrany.
  2. V místě křížení se plánuje zvýšení kapacity toku. Proto požadujeme vést protlak v hloubce 1,2 m pode dnem ještě min. 3 m na obou březích.
  3. Požadujeme před zakrytím vedení fyzickou kontrolu a písemně předání použitých pozemků.
  4. Po dokončení požadujeme předání geometrického zaměření, výškopis v nadmořských výškách, polohopis vedení.
  5. V místě křížení je vodní tok Sedlnice bez úprav, jedná se o přirozený vodní tok s velkou erozivní činností. Proto nás podnik nebere žádnou zodpovědnost za škody způsobené působením velkých vod.
- 29. Budou splněny podmínky vyjádření - Zemědělská vodohospodářská správa, zn. NJ/997/08 z 27. 8. 2008:**
- . Zemním kabelem dojde k dotčení hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ) v k. ú. Sedlnice: krytý HOZ č. ZP 1-00065-5A (souběh), 1-00065-5B.
  - . Zemědělské pozemky, přes které vede trasa zemního kabelu jsou převážně odvodněny trubkovou drenáží. Vlastníky trubkové drenáže jsou jednotliví majitelé pozemků.
  1. Stavba bude provedena podle schválené dokumentace, případné změny budou s námi předem projednány.
  2. Při výkopových pracích zápicových jam nesmí docházet ke znečištění VT padáním zeminy do koryta.
  3. Místo přechodu požadujeme označit sloupky s orientačními tabulkami.
  4. Při souběhu s hlavními odvodňovacími zařízeními bude optický kabel umístěn ve vzdálenosti 6 m.
  5. Po dokončení stavby budeme přizváni ke kontrole.
- 30. Budou splněny podmínky vyjádření - Agroprůmyslový kombinát a. s. Sedlnice z 3. 10. 2008:**
2. Před zahájením prací oznámit AGPK a. s. termín vstupu na pozemky - Ing. Jiří Bendek, tel. 723313217, Ing. Jaroslav Hyvnar, tel. 606733286.

3. Pří provádění výkopových prací ukládat ornici zvlášť od ostatní zeminy.
  4. Pokud jsou na pozemcích meliorace a budou přerušeny, tyto uvést do stavu funkčnosti a před zahrnutím předat AGPK a. s.
  7. V místech, kde je zpevněná plocha (betonová nebo asfaltová) požadujeme provést protlak.
  8. Po ukončení prací předat pozemky uživateli za účasti pracovníka AGPK a. s.
31. Budou splněny podmínky vyjádření - Ing. Miroslav Lička:
- . Na meliorovaných pozemcích (polích) přizpůsobit hloubku výkopu cca 0,8 m dle hloubky uložení drenážního potrubí meliorace.
  - . Případné kameny budou vysbírány a po ukončení stavby bude sepsán zápis o stavu pozemků.
  - . Vstup a zahájení zemních prací na pozemcích bude konzultován s vlastníky a uživateli pozemků - po sklizni zemědělských plodin.
32. Budou splněny podmínky vyjádření - Ing. Jaroslav Starůstka:
- . Uložit kabel cca 0,3 m od hranice se sousedním pozemkem parc. č. 1551/20.
  - . Po sklizni zemědělských plodin nájemců.
33. Budou splněny podmínky vyjádření - Úřad pro civilní letectví ČR, odd. letiště, letiště Ruzyně, čj. 11003/08-720 z 4. 8. 2008:
- . Budou respektována ochranná pásmá letiště Ostrava-Mošnov.
34. Budou splněny podmínky souhlasu - Drážní úřad, Olomouc, zn. DUCR-16091/09/Dn z 14. 4. 2009:
- Stavba bude situována podle odsouhlasené projektové dokumentace.
  - Budoucí provoz stavby nesmí mít negativní vliv na provozování dráhy a její zařízení.
  - Technické řešení a podmínky provádění přechodu přes dráhu musí být projednáno s vlastníkem dráhy.
  - Stavba musí být realizována tak, aby při jejím užívání nebylo nutné dodatečně navrhovat opatření k omezení nepříznivých účinků z provozu dráhy (vibrace).
35. Budou splněny podmínky vyjádření - VUSS Brno, OP Olomouc, 621/2009-1383-ÚP-OL z 15. 4. 2009
- . Česká republika - Ministerstvo obrany v zastoupení Vojenské ubytovací a stavební správy Brno, Svatoplukova 84, 602 00 Brno má příslušnost hospodaření s pozemkem parc. č. 1137/1 v k. ú. Sedlnice, přes který z části prochází trasa optického kabelu.
36. Budou splněny podmínky koordinovaného závazného stanoviska - KÚ MSK, odbor ŽPZ, sp. zn. ŽPZ/18396/2009/MaD z 26. 5. 2009 zahrnující požadavky na ochranu dotčených veřejných zájmů zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění:
- . Krajský úřad po prostudování dokumentace pro povolení uvedeného souboru staveb konstatuje, že dle § 40 odstavec 3) písmeno d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, je pro II. etapu stavby silničním správním úřadem.
  - . Předmětnou stavbou je dotčena silnice I/48 - stavba vedena podél komunikace a kříží ji protlakem, a proto je krajský úřad příslušný vydat povolení k zvláštnímu užívání silničního pozemku definovanému v § 25 odstavec 6) písmeno d) téhož zákona, tj. k umístění inženýrských sítí v silničním pozemku. Krajský úřad konstatuje, že podle předložené projektové dokumentace akce pod názvem projektu „Liniová stavba telekomunikační - optický kabel společnosti MIRAMO“ trasa ve II. etapě kříží protlakem silnici III/04823, ve III. etapě kříží protlakem a probíhá podél silnice č. III/46429 a kříží protlakem silnici II/464, ve IV. etapě vede podél silnice II/464. Z hlediska řešení územní ochrany silnic II. a III. třídy nemá k vydání územního rozhodnutí námitek.
  - . Dále krajský úřad upozorňuje, že vyjadřovat stanovisko vlastníka silnice a silničních pozemků silnic II. a III. třídy (zejména podle zákona o pozemních komunikacích a stavebního zákona ve správních a obdobných řízeních), stejně tak jako návrh na majetkovářní úkon kraje, přísluší na základě usnesení Zastupitelstva kraje č. 7/64/2 ze dne 13.12.2001 příspěvkové organizaci Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 742 42 Šenov U Nového Jičína. Působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy, místních a veřejně přístupných účelových komunikací a silničního právního úřadu ve věcech silnic s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy a spojů nebo orgán kraje v přenesené působnosti vykonávají obecní úřady obcí s rozšířenou působností dle ust. § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (v tomto případě je příslušným Městský úřad v Novém Jičíně). Krajský úřad dále upozorňuje, že působnost silničního správního řadu ve věcech místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací vykonávají obce podle § 40 odst. 5 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
37. Budou splněny podmínky závazného stanoviska - KÚ MSK, odbor DaSH, sp. zn. DSH/21248/2009/Elb z 27. 5. 2009:
- . Dle § 40 odst. 3 písm. f) zákona o pozemních komunikacích krajský úřad uplatňuje v územním řízení závazné stanovisko z hlediska silnic II/464, III/46429 a II/04823: Krajský úřad souhlasí s umístěním

předmětné stavby. Silnice III/46429 a III/04823 jsou v daném území územně stabilizované. V Bílé knize, schválené usnesením zastupitelstva kraje č. 16/1389 dne 1. 3. 2007, ve znění pozdějších aktualizací je na silnici č. II/464 pod kódem stavby č. NJ/S/44 uvedena akce „Rekonstrukce a modernizace silnice II/464 v úseku Studénka - Mošnov“.

- . Dle § 40 odst. 4 písm. c) zákona o pozemních komunikacích uplatňují v územním řízení závazné stanovisko obecní úřady obcí s rozšířenou působností ve věcech, kdy není příslušné Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad.
- . Umístění stavby v silnici, silničním pozemku a v pomocném silničním pozemku je zvláštním užíváním pozemní komunikace dle § 25 odstavec 6 písmeno d) zákona o pozemních komunikacích, kdy k umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních a podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech je nutné povolení příslušného silničního správního úřadu.
- . Příslušným silničním správním ve věcech silnic I. třídy je krajský úřad dle § 40 odstavec 3 písmeno d) zákona o pozemních komunikacích, ve věcech silnic II. a III. třídy pak podle § 40 odstavec 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích obecní úřad obce s rozšířenou působností, ve věcech místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací obce podle § 40 odst. 5 písm. c) zákona o pozemních komunikacích.
- . Silniční správní úřad vydá rozhodnutí o povolení zvláštního užívání na základě písemné žádosti s předchozím souhlasem vlastníka dotčené pozemní komunikace, a může-li zvláštní užívání ovlivnit bezpečnost nebo plynulost silničního provozu, také s předchozím souhlasem příslušného orgánu Policie ČR (Policie ČR, Krajské ředitelství policie Sm kraje, územní odbor vnější služby Nový Jičín - DI, Svatopluka Čecha 11, 741 11 Nový Jičín).
- . Dle § 9 odstavec 1) zákona č. 132/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, je vlastníkem silnic I. třídy stát - s právem hospodařit s tímto majetkem pro Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovč 5, 709 81 Ostrava. Vlastníkem silnic II. a III. třídy je kraj - Moravskoslezský kraj svěřil výkon tohoto práva příspěvkové organizaci Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 742 42 Šenov u Nového Jičína. Vlastníci dotčených pozemních komunikací jsou pak účastníky správních řízení.
- . Toto stanovisko nenařazuje koordinované stanovisko zdejšího úřadu ve smyslu ustanovení § 4 odst. 6) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. PD pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi bude respektovat zejména příslušná ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.

**38. Budou splněny podmínky vyjádření - MÚ Nový Jičín, odbor ŽP, čj. OŽP/22897/2009 z 29. 4. 2009:**

*Správa městské zeleně*

V případě dotčení plochy veřejné zeleně je nutno vyřídit užívání veřejného prostranství (např. při provádění výkopových prací), které upravuje Obecně závazná vyhláška města Nový Jičín č. 3/2004, o místních poplatcích, která byla změněna OZV č. 7/2007. Uživatel (ten, kdo provádí výkopové práce) je povinen nahlásit užívání pozemku nejméně 15 dní před zahájením užívání na MěÚ Nový Jičín odboru životního prostředí. Po skončení prací je nutné upravit pozemky dotčené stavebními pracemi do původního stavu dle Zásad pro užívání veřejného prostranství na území města Nový Jičín.

**39. Budou splněny podmínky závazného stanoviska - MÚ Nový Jičín, odbor ŽP, čj. OŽP/50843/2008 z 14. 8. 2008:**

*Orgán ochrany přírody*

Doržet ochranu dřevin rostoucích mimo les ve smyslu ustanovení § 7-9 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění, přičemž podrobnosti upravuje § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb., v platném znění.

*Vodoprávní úřad*

Zemědělské pozemky zasažené kabelizací mohou být odvodněny systematickou trubkovou drenáží, která je ve smyslu vodního zákona (254/2001 Sb.) považována za vodní dílo a proto musí tuto skutečnost projednat stavebník s vlastníky těchto drenážních systémů. V této věci doporučujeme nahlédnout do podkladů uložených u ZVHS Oblast povodí Odry Ostrava Pracoviště Nový Jičín.

**40. Budou splněny podmínky závazného stanoviska - MÚ Nový Jičín, odbor ŽP, čj. OŽP/11922/2009 z 6. 3. 2009:**

- Dotčenými pozemky budou zemědělské pozemky v k. ú. Libhošť, Sedlnice a Bartošovice dle přiloženého seznamu, který je nedílnou součástí tohoto souhlasu. Trasa kabelu bude odpovídat zákresu v předložené dokumentaci.
- Stavba na dotčených pozemcích (včetně dočasných přístupových cest a manipulačních prostorů pro realizaci stavby) bude provedena do 1 roku a to včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, což odpovídá postupu danému ust. § 9 odst. 2 písm. c) zákona č. 334/1992 Sb. v platném znění. V případě překročení zákonem stanovené lhůty 1 roku bude případ posouzen v souladu

- s postupy danými ust. § 9 odst. 1 zákona (je nutno požádat o souhlas k odnětí půdy ze ZPF).
- Zahájení prací na zemědělském půdním fondu bude včas projednáno s vlastníky, popř. nájemci zemědělských pozemků. Případné majetková požadavky těchto subjektů nejsou tímto souhlasem dotčeny.
  - Práce budou provedeny tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám.
  - Práce budou prováděny především v době vegetačního klidu a po jejich skončení budou dotčené plochy uvedeny do původního stavu.
  - Budou učiněna opatření, aby nedošlo ke znečištění (kontaminaci) zemědělské půdy cizorodými látkami.
  - Při manipulaci s kulturními vrstvami zemědělské půdy dojde k samostatnému uložení orniční i podorniční vrstvy a budou učiněna opatření, aby nedocházelo k jejich poškození nebo zcizení. Při zpětné technické rekultivaci dočasně využitých zemědělských ploch bude důsledně dbáno na rádné a zpětné uložení této podorniční a orniční vrstvy. Přebytečné výkopové zeminy získané při pokládání kabelu budou z prostoru odstraněny tak, aby nedošlo ke znehodnocení navazujících zemědělských ploch a jejich kulturních vrstev.
  - Dojde-li realizací stavby k poškození případných intenzifikačních opatření (melioraci) vybudovaných na zemědělské půdě, zajistí investor na svůj náklad provedení nápravných opatření.

**41. Budou splněny podmínky vyjádření - MÚ Nový Jičín, odbor DaSH, čj. OD/15253/2009/Cí z 18. 3. 2009:**

- . Nemá námitek za předpokladu dodržení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, jeho prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb., zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jeho prováděcí vyhl. č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a stavebního zákona.
- . Před vlastní realizací stavby je nutné požádat zdejší odbor v dostatečném předstihu o zvláštní užívání silnice č. II/464 a silnice č. III/46429 dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

**42. Budou splněny podmínky vyjádření - Město Nový Jičín, čj. OOP/19250/2009 z 7. 5. 2009:**

1. Nedílnou součástí tohoto vyjádření je příloha č. 1 „Zásady pro užívání veřejného prostranství, spočívající v provádění výkopových prací a umisťování stavebního zařízení a skládek, na území města Nového Jičína“. Tyto zásady jsou pro žadatele závazné.
  2. Žadatel musí bezpodmínečně splnit podmínky uvedené v následujících stanoviscích, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření:
    - a) stanovisko MÚ Nový Jičín, odboru životního prostředí, čj. OŽP/22897/2009 z 30. 4. 2009
    - b) stanovisko MÚ Nový Jičín, odboru majetkováho, čj. OMP/27536/2009 z 24. 4. 2009
  3. Min. 20 dní před užíváním místní komunikace a chodníkového tělesa (zábor, výkopové práce) v majetku města Nový Jičín se stavebník (investor) musí vyřídit rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace dle § 25 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, u odboru dopravy a silničního hospodářství MÚ Nový Jičín a to na základě dohody o zvláštním užití komunikace uzavřené s Městem Nový Jičín a vyjádření PČR - Dopravního inspektorátu, může-li zvláštní užívání ovlivnit bezpečnost a plynulosť silničního provozu.
  4. Město Nový Jičín nepovoluje provádění výkopů a záborů v zimním období, tj. od 16. 11. do 31. 3.
  5. Užívání veřejného prostranství (komunikace, chodníková tělesa, veřejná zeleň atd.) bude zpoplatněno dle Obecně závazné vyhlášky Města Nový Jičín č. 3/2004 o místních poplatcích. Užívání komunikací a chodníku bude ohlášeno nejpozději 15 dní před začátkem užívání a poplatek bude uhrazen před začátkem užívání.
  6. Při ukládání nových inženýrských sítí do pozemku, nebo nad pozemkem - zavěšením, Města Nový Jičín budou vyřešeny majetková vztahy na odboru majetková MÚ Nový Jičín (věcné břemeno, ...).
  7. V případě zřízení nadzemního vedení musí být dodržena min. výška 6 m nad povrchem místní komunikace.
  8. Zasahuje-li stavba či její část (včetně výkopových prací a záborů) do veřejné zeleně, bude zažádáno o uzavření dohody také odbor životního prostředí MÚ Nový Jičín.
- 43. Dokončenou stavbu je možno užívat po provedení a vyhodnocení zkoušek předepsaných zvláštními právními předpisy bez oznámení stavebnímu úřadu, bez kolaudačního souhlasu.**

**44.** Po dokončení stavby žadatel předloží stavebnímu úřadu geodetickou dokumentaci skutečného provedení stavby v digitální formě.

**Rozhodnutí o podaných námitkách:** - nebyly uplatněny, stavební úřad nerozhodoval.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):

- MIRAMO spol. s r. o., IČO 43960987, Albrechtický 69, 742 55.

### **Odůvodnění**

Dne 9. 9. 2009 podal žadatel žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona žadatel, obec Sedlnice, obec Bartošovice a město Nový Jičín, dále pak dle ust. § 85 odst. 2 stavebního zákona SmVaK Ostrava, a. s., ČEZ Distribuce a. s., RWE Distribuční služby, s. r. o., RWE Transgas Net, s. r. o., Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Správa železniční dopravní cesty, SDC Ostrava, ČD-Telematika a. s., Správa železniční dopravní cesty, stavební správa Olomouc, Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, Pozemkový fond České republiky, VFU Brno, ŠZP Nový Jičín, Povodí Odry, státní podnik, Zemědělská vodohospodářská správa, Agroprůmyslový kombinát a. s. Sedlnice, Ing. Miroslav Lička, Aleš Majírek, Ing. Jaroslav Starůstka, Pavel Sedláček, Petr Weiss a fyzické a právnické osoby, jejichž vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich, které sousedí se stavebními pozemky, by mohla být rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad oznámil dne 1. 10. 2009 zahájení územního řízení účastníků řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 3. 11. 2009, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

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 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor dne 4. 11. 2009. Tohoto práva žádný z účastníků řízení nevyužil.

Při rozhodování vycházel stavební úřad z dalších podkladů výše neuvedených:

- plná moc z 12. 1. 2009
- kopie katastrálních map
- seznam dotčených pozemků a vlastníků
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s městem Nový Jičín
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s obcí Sedlnice
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s obcí Bartošovice
- smlouva o právu provést stavbu a smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene s Povodím Odry, s. p.
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s AGPK a. s. Sedlnice
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s VFU Brno ŠZP Nový Jičín
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s Moravskoslezským krajem, SS MSK, p. o.
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s Pozemkovým fondem ČR
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s ČR - Ministerstvem obrany
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s Ing. Miroslavem Ličkou
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s Alešem Majírkem
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s Ing. Jaroslavem Starůstkou
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene s Pavlem Sedláčkem
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku a smlouva o užívání pozemku s Petrem Weissem
- vyjádření SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9773/V011987/2009/PO z 24. 9. 2009
- vyjádření souhlasné stanovisko vlastníka pozemku AGPK a. s. Sedlnice
- vyjádření Povodí Odry, s. p., z 12. 9. 2008
- souhlas vodoprávního úřadu MÚ Nový Jičín, čj. OŽP/58911/2009 z 4. 9. 2009
- vyjádření ČEZ ICT Services, a.s., zn. 09/2367 z 19. 6. 2009

- vyjádření Policie ČR, OŘ, DI Nový Jičín, čj. ORNJ-9677/ČJ-2008-07 z 24. 9. 2008
- vyjádření KHS MSK, ÚP Nový Jičín, čj. HOK/NJ-2467/215.8/08 z 10. 9. 2008
- fotodokumentace vyvěšení informace o záměru

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ust. § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá taxativně vymezeným okruhům požadavků při posuzování žádosti o vydání územního rozhodnutí. Umístění stavby je v souladu se schválenými územně plánovacími dokumentacemi obcí Sedlnice a Bartošovice a města Nového Jičína.

Umístění stavby vyhovuje obecným technickým požadavkům na výstavbu podle ustanovení vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stanoviska dotčených orgánů státní správy byla zkoordinována a podmínky těchto orgánů byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

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 podat odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne 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 odkladný účinek.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 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.

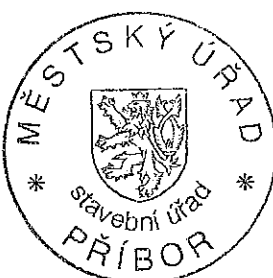
Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje; na písemnost se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznámení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

### **Ostatní poučení**

Po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení územního rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou grafickou přílohou v měřítku katastrální mapy; územní rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti zašle také obci, pokud není stavebním úřadem a popřípadě speciálnímu stavebnímu úřadu, který povede stavební řízení.

Toto rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabyla 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 povolovací řízení 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 Hanek  
vedoucí stavebního úřadu



Evidenční číslo písemnosti:	323./09
11.11.2009	
Vyvěšeno dne:	.....
Sňato dne:	.....
Za správnost:	jméno, příjmení, podpis .....

**Poplatek:**

Správní poplatek vyměřený podle položky 18 písm. a) sazbníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, ve výši 1000,- Kč byl zaplacen 9. 9. 2009 (PPD č. 88/stav/09).

**Rozdělovník****Účastníci řízení**

(dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona - doporučené do vl. rukou na doručenku)

- MIRAMO spol. s r. o., zast. Miroslavem Sopuchem, proj. kanc. MISA, Trlicova 19, 741 01 Nový Jičín
- obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56
- obec Bartošovice, Bartošovice 135, 742 54
- město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 741 11 Nový Jičín (OOP/19250/2009 z 7. 5. 2009)  
(dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona - veřejnou vyhláškou)
- SmVaK Ostrava, a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V008640/2008/PO z 11. 7. 2008)
- ČEZ Distribuce a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 (1022325068 z 11. 6. 2009)
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (886/09/152 z 24. 2. 2009)
- RWE Transgas Net, s. r. o., V Olšinách 75/2300, P.O. BOX 166, 100 00 Praha 10-Strašnice (1812/09/OVP/Z z 1. 4. 2009, PZ/1456/09 z 21. 4. 2009)
- Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle (99909/08/MOV/VM0 z 11. 9. 2008)
- Správa železniční dopravní cesty, SDC Ostrava, Muglinovská 1038, 772 00 Ostrava 1 (932/09-SDC OVA/OTR-Br z 22. 1. 2009)
- ČD-Telematika a. s., nám. Adama Mickiewicze 67, 735 81 Bohumín (16619/09-INFRA/576 z 3. 9. 2009)
- Správa železniční dopravní cesty, stavební správa Olomouc, Nerudova 1, 772 58 Olomouc (SSO-U3-691/2009/Hři z 27. 2. 2009)
- Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín (II/210/3577/09/08 z 9. 10. 2008)
- Pozemkový fond České republiky, Divadelní 8, Nový Jičín
- VFU Brno, ŠZP Nový Jičín, Elišky Krásnohorské 178, 742 42 Šenov u Nového Jičína (317/09/546 z 11. 5. 2009)
- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava (12. 9. 2008, 3. 4. 2009)
- Zemědělská vodohospodářská správa, Dostála Bystřiny 9, 741 01 Nový Jičín (NJ/997/08 z 27. 8. 2008)
- Agroprůmyslový kombinát a. s. Sedlnice, Sedlnice 204, 742 56
- Ing. Miroslav Lička, K. Čapka 371/7, 741 01 Nový Jičín
- Aleš Majírek, Bartošovice 195, 742 54
- Ing. Jaroslav Starůstka, Sedlnice 304, 742 56
- Pavel Sedláček, Sedlnice 462, 742 56
- Petr Weiss, Bartošovice 287, 742 54
- fyzické a právnické osoby, jejichž vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich, které sousedí se stavebními pozemky, by mohla být rozhodnutím přímo dotčena

**Dotčené orgány státní správy (doporučené na doručenku)**

- Úřad pro civilní letectví ČR, odd. letiště, letiště Ruzyně, 160 08 Praha 6 (11003/08-720 z 4. 8. 2008)
- Drážní úřad, Nerudova 1, 772 58 Olomouc (14. 4. 2009)
- VUSS Brno, OP Olomouc, 1. Máje 1, 771 11 Olomouc (621/2009-1383-ÚP-OL z 15. 4. 2009)
- KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava (ŽPZ/18396/2009/MaD z 26. 5. 2009)
- KÚ MSK, odbor DaSH, 28. října 117, 702 18 Ostrava (DSH/21248/2009/Elb z 27. 5. 2009)
- MÚ Nový Jičín, odbor ŽP (OŽP/50843/2008 z 14. 8. 2008, OŽP/58911/2009 z 4. 9. 2009, OŽP/11922/2009 z 6. 3. 2009)
- MÚ Nový Jičín, odbor DaSH (OD/15253/2009/Čí z 18. 3. 2009)

**Správce úřední desky**

- MÚ Příbor
- OÚ Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56
- OÚ Bartošovice, Bartošovice 135, 742 54
- MÚ Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 741 11 Nový Jičín