



**MAGISTRÁT MĚSTA MOSTU**

Radniční 1/2, 434 69 Most

**ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD**

NAŠE ZN.: OSÚ/48121/2009/ME  
Č. J.: MmM/060687/2010/OSÚ/ME  
  
VYŘIZUJE: Markéta Ederová  
TEL.: 476 448 340  
IP TEL.: 474 771 340  
FAX: 476 703 162  
E-MAIL: marketa.ederova@mesto-most.cz  
  
MOST DNE: 22.4.2010

## **VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

### **ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ**

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád:

Statutární město Most, IČ 00266094, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I, zastoupené společností  
Báňské projekty Teplice a.s., IČ 46708456, Kollárova č.p. 1879/11, 415 36 Teplice

Dne 2.12.2009 podal stavebník Statutární město Most, zastoupené společností Báňské projekty Teplice a.s., u odboru stavební úřad Magistrátu města Mostu žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby a žádost o stavební povolení pro stavbu:

**„Obnovení silnice Most - Mariánské Radčice - 2. část  
- SO 403 - Úprava veřejného osvětlení.“,**

na pozemku: parc. č. 7505/1, 7510/1, 7510/4, 7513 v katastrálním území Most II.

Odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu, jako obecný stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 78 odst. 1 stavebního zákona spojil podle ustanovení § 140 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, územní a stavební řízení usnesením poznamenaným do spisu (obsah usnesení je přístupný účastníkům řízení nahlédnutím do spisu) a na podkladě výsledků provedeného společného řízení rozhodl dnešního dne takto:

I. Podle ust. § 79 odst. 1 a § 92 stavebního zákona, ve spojení s ust. § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření vydává

**územní rozhodnutí o umístění stavby**

**„Obnovení silnice Most - Mariánské Radčice - 2. část  
- SO 403 - Úprava veřejného osvětlení.“,**

na pozemku: parc. č. 7505/1, 7510/1, 7510/4, 7513 v katastrálním území Most II.

II. Podle ust. § 115 stavebního zákona, ve spojení s ust. § 5 vyhl. č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu,  
**povoluje stavbu**

**„Obnovení silnice Most - Mariánské Radčice - 2. část  
- SO 403 - Úprava veřejného osvětlení.“,**

na pozemku: parc. č. 7505/1, 7510/1, 7510/4, 7513 v katastrálním území Most II.

**Popis stavby:**

Úpravy veřejného osvětlení budou provedeny dle standardů města Mostu kabely CYKY 4B x 16 mm<sup>2</sup>. Ze stávajícího stožáru veřejného osvětlení, který bude demontován, bude odpojeno kabelové vedení AYKY 4 x 35 mm<sup>2</sup>, a odpojený kabel se zakončí v nové rozpínací skříni. Z nové rozpínací skříně pak budou vyvedeny dva nové okruhy veřejného osvětlení. Ukončení kabelů bude ve stávajících stožárech veřejného osvětlení. Napájecí kabely ke všem svítidlům budou spolu se zemnicem ukončeny ve stožárové svorkovnici. Připojení svítidla ze stožárové svorkovnice bude provedeno kabelem CYKY 3C x 1,5 mm<sup>2</sup>. Osvětlení okružní křižovatky je navrženo venkovními svítidly SITECO SR 100/150 W se sodíkovým světelným zdrojem 150 W – výška svítidla nad terénem bude 10,0 m. Svítidla budou umístěna na nových ocelových stožárech veřejného osvětlení typ SJ 10, oboustranně žárově zinkovaných. Svítidla budou umístěna na jednoramenných výložnicích pro silniční stožár, typ výložníku V 89200060-1,5°.

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

1. Stavba bude umístěna na pozemku parc. č. 7505/1, 7510/1, 7510/4, 7513 v katastrálním území Most II tak, jak je zakresleno v situačním výkresu, který je nedílnou součástí dokumentace a obsahuje vyznačení vzdáleností od hranic sousedních pozemků a staveb.

**Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v řízení, kterou vypracoval Ing. Josef Karásek, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
3. Před zahájením stavby stavebník umístí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby.
4. Stavebník předem oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
5. Stavba bude prováděna svépomocí, provádění stavby bude sledovat stavební dozor.
6. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě jejich kopie.
7. Stavbyvedoucí je povinen zajistit vytýčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
8. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu a zajistit povinnosti k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
9. Zhotovitel stavby je povinen vést o stavbě stavební deník, po dokončení stavby předá originál stavebního deníku stavebníkovi. V identifikačních údajích stavebního deníku musí být mimo jiných údajů uvedeno jméno a příjmení stavbyvedoucího, který prokazuje oprávnění k výkonu této činnosti otiskem svého razítka a podpisem ve stavebním deníku.
10. Stavebník je povinen ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby.
11. Staveniště bude řádně oploceno a tím zabráněno vstupu cizím osobám do prostoru rozestavěné stavby.

12. Práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval hranici 40 dB, nesmí být prováděny v době od 22.00 do 6.00 hodin.
13. Po celou dobu realizace stavby stavebník zajistí přístup a příjezd k okolním nemovitostem, k sítím technického vybavení a k požárním zařízením; stejně tak je nutno zachovat i přístup a příjezd mj. i pro potřeby vozidel integrovaného záchranného systému.
14. Budou dodrženy podmínky Ředitelství silnic a dálnic ČR stanovené ve vyjádření č.j. 002977/35020/2009/Za ze dne 14.9.2009:
- Při provádění prací souvisejících s výše uvedenou stavbou nesmí dojít k narušení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na silnici I/13.
  - Stavební práce budou prováděny tak, aby nedocházelo k poškození a znečištění povrchu komunikace a silničního příslušenství silnice I/13.
  - Případné znečištění nebo poškození silnice a pozemků v majetkové správě ŘSD ČR oznámit a uvést neprodleně do náležitého stavu.
  - Požadujeme provést úpravu připojení tak, aby nedošlo ke změně v odvodnění v hlavní trase silnice I/13.
  - Pozemky uvedené v budoucí darovací smlouvě uzavřené mezi Ústeckým krajem a Ředitelstvím silnic a dálnic ČR včetně nadjezdu nad silnicí I/13 – ev. č. 13-043.1 v obci Most se stanou součástí budoucí silnice III/2565 (smlouva o budoucí darovací smlouvě číslo 01/01/2009/Ro podepsána 23.2.2009 budoucím obdarovaným, na základě rozhodnutí usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje č. 182/128R/2008 bod I. ze dne 29.9.2008).
  - Do 3 dní po skončení prací požádá žadatel správu ŘSD pracoviště Ústí nad Labem o převzetí dokončených prací na komunikaci.
15. Budou dodrženy podmínky společnosti Sallerova výstavba spol. s r.o. stanovené ve vyjádření ze dne 8.12.2009:
- vybudováním výše uvedené stavby dojde k omezení dopravy v ulici Čsl. armády – napojení na silnici č. 13, zásobovací komunikace k OBI včetně ul. Chomutovská. Proto bude stávající komunikace z hlediska frekvence automobilů nevyhovující a nebude umožněno zásobování. Žádáme o doložení dopravní studie pro tuto lokalitu.
  - Dále si dovoluujeme požádat o upřesnění v jakém rozsahu budou probíhat výkopové práce v těsné blízkosti našich objektů a jakým způsobem bude provedeno ozelenění na stávajících pozemcích, vč. uvedení do původního stavu.
  - Dalším požadavkem naší společnosti je nulová prašnost s tím, že případné znečištění fasády na našich objektech bude odstraněno (obnovení nátěru).
  - Provádějící firma je povinně odstranit všechny škody a závady na majetku naší společnosti způsobené realizací této stavební akce neprodleně po obdržení písemného oznámení o existenci takových závad, a to na náklady stavebníka.
  - V případě nečinnosti provádějící firmy týkající se předchozího bodu, je naše společnost oprávněna zjednat nápravu v potřebném rozsahu na účet provádějící firmy.
  - Před začátkem realizace stavby bude naší společnosti předložen harmonogram prací, a to min. 10 dní předem.
16. Po celou dobu stavby bude zajištěn neomezený příjezd vozidel po zásobovací komunikaci k č.p. 1316 (OBI).
17. Dodržet podmínky společnosti ČEZ ICT Services a.s., stanovené ve vyjádření ze dne 24.7.2009, zn.: P09/39716-N:
- V zájmovém území pro výše uvedenou stavbu se nachází místní a dálkový sdělovací kabel a zemní optický kabel ČEZ ICT Services a.s. – ve správě ČEZ ICT Services a.s., oblast Severní Čechy, Zbrojnická 16, 405 02 Děčín IV.
  - Před zahájením výkopových prací je nutno písemně objednat přesné vytyčení našeho kabelu přímo v terénu stavby. Termín vytyčení nutno dohodnout s p. Fejfarem (602/667870) nebo s p. Novákem (606/427616).

- V případě překládky musí být sepsána smlouva o překládce a to v termínu ještě před dokončením projektové dokumentace.
  - Při provádění zemních prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení učinit veškerá opatření, aby nedošlo k jejich poškození, zejména tím, že zajistíte:
  - Před zahájením zemních prací nezbytné vytýčení sděl. sítí a následné vyznačení jejich polohy přímo v terénu stavby, je nutné provedení hloubkových sond, vytýčení je nutno dohodnout s p. Fejfarem (mobil 602/667870) nebo s p. Novákem (mobil 606/427616).
  - Uvědomíte ČEZ ICT Services, a.s. o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem.
  - Prokazatelně seznámíte provádějící pracovníky s polohou sděl. vedení.
  - Upozorníte provádějící organizace na možnou polohovou odchylku +/- 50 cm uloženého sděl. vedení od výkresové dokumentace.
  - Upozorníte pracovníky na zvýšenou opatrnost v místech střetu se sděl. vedením, aby zde nepoužívali nevhodné nářadí a ve vzdálenosti min. 1 m po každé straně vyznačené trasy nepoužívali žádných hloubících strojů.
  - Odkryté podzemní sděl. vedení musí být zabezpečeno před poškozením.
  - Organizace provádějící zemní práce musí ztuhnout zeminu pod kabelem před jeho zakrytím a současně přizvat zástupce oblasti SEVERNÍ ČECHY ČEZ ICT Services. a.s. ke kontrole kabelu před zakrytím a konečnou úpravou terénu.
  - Neprodleně ohlásit každé poškození sdělovacího vedení (zařízení).
  - Ohlásit ukončení stavby na ČEZ ICT Services, a.s..
18. Budou dodrženy podmínky Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s., závod Most, stanovené ve vyjádření ze dne 31.8.2009, zn.: TPCZ/828/Vo/2009:
- před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení sítí ve správě naší společnosti přímo na místě a to na objednávku na tel. 476 446 125 (vodovod), 476 118 505 (kanalizace). Doklad o vytýčení bude předložen technickému útvaru před započítím užívání stavby.
  - dle zák. 274/2001 Sb. §23 odst. 3,5 je investor povinen dodržet ochranná pásma u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně 1,5 m, nad průměr 500 mm 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
  - stavební činnost v ochranném pásmu nesmí ohrozit ani porušit zařízení ve správě naší společnosti. Odkryté zařízení, které je ve správě naší společnosti, bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození. Veškeré škody způsobené na zařízení, které je ve správě naší společnosti, stavební činností v jeho ochranném pásmu hradí stavebník.
  - v ochranném pásmu vodovodních řadů a kanalizačních stok nelze
    - o provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná plynulá provozování,
    - o vysazovat trvalé porosty,
    - o provádět skládky,
    - o provádět terénní úpravy
      - bez souhlasu Severočeských vodovodů a kanalizací. a.s.
  - **v ochranném pásmu vodovodu mimo zpevněné komunikace nebude pojíždět těžká technika a zemní práce budou prováděny vždy ručně.**
  - při křížení podzemních sítí musí být vůči stávajícímu zařízení ve správě naší společnosti dodrženy min. vzdálenosti v souladu s ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a osazeny chráničky s přesahem 1 m. Minimální úhel křížení bude 45°.



- při souběhu podzemních sítí musí být vůči stávajícímu zařízení ve správě naší společnosti dodrženy min. vzdálenosti v souladu s ochrannými pásmy dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.
  - při souběhu a křížení podzemních sítí nutno před zahájením zemních prací polohu stávajícího zařízení ve správě naší společnosti včetně hloubkového uložení zpřesnit ručně kopanými sondami. **Místo křížení musí být před zahrnutím zkontrolováno zástupcem naší společnosti. Povinnost kontroly se vztahuje i na zařízení, která nebyla odhalena. Doklad o kontrole bude předložen technickému útvaru před započítím užívání stavby.**
  - při nedodržení výše uvedených ochranných pásem Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Teplice neručí za škody způsobené haváriemi, údržbou a se související činností na zařízení ve správě naší společnosti
  - uvědomit zástupce Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. provoz Most o zahájení stavebních prací 15 dní předem.
  - pracovníci, kteří budou stavební práce provádět, musí být prokazatelně seznámeni s polohou zařízení ve správě naší společnosti.
  - zpětnému záhozu prací bude přítomen zástupce Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. provoz Most. Doklad o kontrole před zásypem bude předložen technickému útvaru před započítím užívání stavby.
  - dle zák. 274/2001 Sb. §23 odst. 8 je investor povinen přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řádu a kanalizační stoky mající vazbu na terén. Technickému útvaru bude **před započítím užívání stavby** předložen zápis o kontrole splnění této povinnosti potvrzený zástupcem Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. provoz Most.
  - stavebník zajistí do závěrečné kontrolní prohlídky geodetické zaměření dokumentace skutečného provedení stavby před záhozem v souřadnicovém systému (JTSK) a výškovém systému (Bpv), ve formátu Microstation (“.dgn“) na CD. **Technickému útvaru bude před započítím užívání stavby geodetické zaměření na CD předáno.**
  - při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v PD a skutečností zastavit práce a věc oznámit zástupci naší společnosti. V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu technickým útvarem.
19. Dodržet podmínky společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. týkající se stavby 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 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.
  - Investor, popř. dodavatel stavby nebo činností prováděných v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení si minimálně 5 dnů před zahájením prací musí objednat u SČP vytyčení podzemních plynárenských zařízení. (Protokol o zaměření a vytyčení plynárenských zařízení).
  - 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 značku (číslo jednací) uvedenou

v úvodu stanoviska RWE Distribuční služby, s.r.o.. Bez vytýčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmějí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení považuje společnost RWE Distribuční služby, s.r.o. za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol.

- Bude dodržena ČSN 73 6005, ČSN 73 3050, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a s těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských 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 fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska RWE Distribuční služby, s.r.o.. 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 činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- Poklopy uzávěru 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 uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Ochranné pásmo
  - NTL a STL plynovody a přípojky v zastavěném území obce od půdorysu NTL a STL plynovody a přípojky v zastavěném území obce od půdorysu na obě strany - 1 m
  - Ostatní plynovody a plynovodní přípojky na obě strany od půdorysu plynovodu - 4 m
  - Technologické objekty na všechny strany od půdorysu - 4 m

- Elektrické kabely NN stanic katodové ochrany na obě strany
  - 1 m
- Je zakázána výsadba trvalých porostů (stromy všeho druhu) ve volném pruhu pozemků o šířce 2 m na obě strany od půdorysu plynovodu, které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrát dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení, nebo jejich kořenový systém přesáhne větší hloubku než 20 cm nad povrch plynovodu.
- Rozsah bezpečnostních pásem stanovuje § 69 zákona č. 458/2000 Sb., takto:
  - u regulačních stanic vysokotlakých 10 m
  - u regulačních stanic velmi vysokotlakých 20 m
  - do DN 100 15 m
  - do DN 250 20 m
  - nad DN 250 40 m

V návaznosti na ustanovení ČSN 038369 je nutné zachovat vzdálenost podzemních liniových zařízení od krajů uzemňovací anody (anodové uzemnění) v délce:

- výjimečně v zastavěných oblastech 40 m
- mimo zastavěné oblasti 100 m.
- Provozovatel požaduje v případě odkrytí plynovodu provedení diagnostiky PZ.
- Kontakt pro provedení diagnostiky zajistí příslušný mistr okrsku. viz Kontaktní list. (diagnostika se provádí u plynovodu staršího 10 let).
- O zákres PZ v digitální podobě žádejte odbor pořizování dat plyn. majetku. viz Kontaktní list.
- Požadavek na vytyčení plynárenského zařízení. viz Kontaktní list.
- Oznámení o zahájení stavby, o provádění bezvýkopovou technikou a předání po ukončení stavby příslušnému mistrovi okrsku. viz kontaktní list.
- Originál stanoviska i s přílohami musí žadatel předložit při vytyčení, diagnostice a kontrole křížení či souběhu s plynárenským zařízením na místě.
- Stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

20. Budou dodrženy podmínky vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací (SEK) společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavební řádu (stavební zákon) č.j.: 139478/08/CUL/VV0 ze dne 27.11.2008 a stanoviska zn. POTZ-1118/09 ze dne 25.9.2009:

Při realizaci výše popsanych prací dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.. V předložené projektové dokumentaci je řešen způsob ochrany našeho vedení jeho překládkou a ochranou způsobem, se kterým souhlasíme bez připomínek.

Požadujeme po stavebníkovi, aby uzavřel s naší společností „Smlouvu o provedení vynucené překládky podzemních vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o smlouvě budoucí“ pro nově dotčené pozemky. Pro uzavření těchto smluv kontaktujte odd. výstavby naší společnosti (DIZ p. Kubeš tel. 602 161 077).

Překládka, ochrana a následné zaměření skutečného provedení stavby do DGN dle technické směrnice B400.TD000002 (poloha, schematické plány), bude hrazeno investorem stavby v rozsahu stanoveném v POS 64C-2001 požadujeme předat na příslušné pracoviště DLSS (metalika pí Peřinová tel. 475 553 286).

Žádáme kontrolu před záhozem překládaných kabelů vedoucím pracovníkem kabelové údržby (p. Vodička tel. 602 688 721).

V případě, že uvedená překládka metalického vedení nebude realizována naší společností, požadujeme, aby překládku a ochranu tohoto vedení prováděla pouze firma námi odsouhlasená.

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, zejména:

- a) V oblasti stavby se nachází vedení naší společnosti, které požadujeme respektovat a chránit.
- b) Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a vztahuje se na ně odpovídající právní ochrana. Tyto sítě jsou věcnými břemeny vázajícími na dotčených nemovitostech. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí ze zákona 1,5 m po stranách krajního vedení.
- c) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických (dále jen PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále jen 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 technických vybavení“ v platném znění a normy související, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázového vedení VN, VVN a ZVN“ a dále ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.
- d) Před započítím 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.
- e) V případě rekonstrukčních prací v objektu upozorňujeme na povinnost provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b. 5, příloha č. 3, kap. XII. čl.1.).
- 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  $\pm 30$  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 nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- g) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále jen POS). V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
- h) 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.
- i) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí na PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., §3 bod b.1., příloha č. 3 kap. IV. čl. 3. a 4.).
- j) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
- k) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střesníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.



- l) 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.
- m) 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.
- n) Manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat 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).
- o) Na pracovišti POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutné řešit střet stavby s SEK: POS Ústecký kraj okr. TP a MO - p. Červinka 606 757 248.
- p) 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.
- q) Upozorňujeme žadatele, že trasy nadzemních vedení SEK nejsou součástí uvedeného vyjádření. Případné kolize stavby s tímto vedením požadujeme projednat se zaměstnancem POS.

Toto Vyjádření je platné pouze pro území a rozsah prací vyznačených v dokumentaci předložené žadatelem a potvrzené zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., nebo pro jiný účel, který byl v Žádosti o vydání Vyjádření.

Nové vyjádření je nutné si vyžádat: při uplynutí doby platnosti Vyjádření, při změně rozsahu vymezeného území stavby, při změně rozsahu prací, při změně účelu (uvedeného v Žádosti), při změně stupně plánovací nebo projektové přípravy, při změně územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo při prodloužení, či ukončení těchto dokladů).

21. Budou dodrženy podmínky vyjádření o existenci podzemního vedení veřejné komunikační sítě a zařízení společnosti UPC Česká republika, a.s. ze dne 24.7.2009, zn.: A02590/2009:

- 22. ve staveništi předmětné akce/stavby existuje podzemní vedení veřejné komunikační sítě naší společnosti a jeho ochranné pásmo (dále jen „PVVKS”).
- k dotčení ochranného pásma námi spravovaného podzemního vedení komunikační sítě - televizních kabelových rozvodů (TKR) dojde křížením i souběhem tras ve vymezeném území.

Dle ust. § 102, odst. 3 Zákona č. 127/2005 Sb. souhlasíme s případným provedením prací spojených s provedením předmětné stavby v ochranném pásmu za následujících podmínek:

- bude respektováno ustanovení § 102 Zákona č. 127/2005 o zákazu provádění zemních prací, zřizování staveb či umísťování konstrukcí a vysazování trvalých porostů v ochranném pásmu komunikačního vedení bez předchozího souhlasu vlastníka vedení,
- zahájení zemních prací v ochranném pásmu PVVKS stavebník min. 14 dní a v případě nutnosti přerušení provozu PVVKS min. 21 dní předem prokazatelně oznámí naší společnosti,
- v souladu s ust. § 18 odst. 1 vyhl. č. 324/90 před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení a vyznačení PVVKS na místě stavby (doporučujeme zajistit u odborné firmy, p. Sedlák, tel.: 602 445 430, nebo geodetické firmy GEODEX, p. Tomáš Rossiwal, tel.: 606 807 239 ),
- pracovníci stavebníka provádějící zemní práce budou prokazatelně seznámeni s vytyčeným PVVKS a budou prokazatelně poučeni o povinnosti provádět zemní práce v ochranném pásmu PVVKS (1,5 m od krajního vedení na obě strany) ručně bez použití mechanizačních prostředků, nebo nevhodných nástrojů a nářadí, a s nejvyšší opatrností,



- při křížení či souběhu s PVVKS budou dodrženy podmínky ČSN 73 60 05 – „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ a související normy ČSN 332160 – Ochrana sdělovacích vedení,
- odkryté vedení TKR stavebník na vlastní náklady řádně zabezpečí proti prověšení, poškození či odcizení, a to i třetí osobou,
- dojde-li k odkrytí PVVKS, bude postupováno tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS a způsob ochrany kabelů PVVKS či manipulace s nimi stavebník před vlastním provedením projedná a schválí se zástupcem naší společnosti, pí Krutzka, tel.: 606 221 576,
- při zjištění rozporu mezi vytyčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje výše uvedeného pracovníka UPC Česká republika, příp. její servisní organizace - tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu,
- v případě narušení či vynuceném přerušení optického kabelu PVVKS stavebník uhradí jeho výměnu v celé délce mezi nejbližšími kabelovými spojkami,
- před záhozem musí být k prohlídce stavu PVVKS stavebníkem pozván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení TKR,
- stavebník nebude provádět práce bez splnění výše uvedených požadavků, které podmiňují platnost tohoto souhlasu
- stavba bude provedena dle projektové dokumentace, která byla přiložena k žádosti o toto vyjádření,
- v případě rekonstrukčních prací v objektu stavebník zajistí průzkum vnějších a vnitřních komunikačních vedení na omítce i pod ní (viz ust. § 63 vyhl. č. 324/1990 Sb.) a další postup obdobně jako u PVVKS,
- v případě požadavku stavebníka na vynucenou přeložku PVVKS je náš souhlas s umístěním předmětné stavby podmíněn uzavřením dohody o vynucené přeložce, v níž budou podrobněji řešeny podmínky pro přeložku, a to nejpozději do termínu podání žádosti o stavební povolení,
- pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod vedením TKR a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy

Platnost tohoto vyjádření je maximálně 1 rok a vztahuje se pouze ke stupni přípravy, stavbě a stavebníkovi, jak jsou uvedeny v úvodní části tohoto vyjádření. Pro jiného stavebníka, pro rozšíření stavby formou přípoložky či pro další projektový či stavebně-správní stupeň, je toto vyjádření neplatné a pro něj si vyhrazujeme nové posouzení.

Provádění prací při nesplnění výše uvedených podmínek by bylo porušením Zákona o elektronických komunikacích č. 127/2005 Sb. s následkem uložení pokut dle §118, odst. 1, písm. s (právnícké osoby) a dle §120, odst. 1, písm. i (fyzická osoba) uvedeného zákona.

23. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Infotea s.r.o., Oddělení telekomunikace, Václava Řezáče č.p. 315. 434 67 Most ze dne 6.8.2009, č.: Re/118/09:

Vzhledem k tomu, že se akce dotkne zařízení v naší správě, je nutné, aby investor nebo zhotovitel zajistili zejména:

- Při vypracování projektu a při realizaci akce dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005, ČSN 73 3050 Zemní práce.
- Technické řešení souběhů nebo křížení s naším zařízením požadujeme námi odsouhlasit včetně terénních úprav nad kabelem, všechny stupně PD.
- Nejpozději do 7 dnů před zahájením prací požádá o vytyčení přímo v terénu.
- Prokazatelně seznámí své pracovníky s polohou tohoto zařízení a s podmínkami práce v jeho blízkosti.

- V prostoru 1,5 m od krajního vedení na obě strany není dovoleno používat mechanizačních prostředků, pokud není dohodnutí jinak.
- Odkryté kabely řádně zajistí proti poškození.
- Před záhozem požádá správce zařízení o kontrolu kabelu, zda není poškozen. Zemina pod kabelem musí být zhutněna.
- Případné poškození ohlásí správci zařízení.
- Je zakázáno pojíždět po trase kabelu mechanizmy a nad kabel ukládat těžké materiály.
- Nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by znamenalo obtížný přístup ke kabelům.
- Stavbou se nesmí změnit hloubka uložení telekomunikačních kabelů (krytí).
- Stavbu připravenou k tech. převímce je nutné oznámit 1 týden před převímacím řízením Infotea s.r.o., oddělení hlasových služeb.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona č. 127/2005 Sb., o telekomunikacích a ve znění jeho pozdějších úprav a dodatků.

24. Budou dodrženy podmínky stanoviska odboru dopravní úřad Magistrátu města Mostu ze dne 10.8.2009, č.j.: ODÚ/14117/09/DK/Št/Vyj.:

- Po dobu stavby použít takové mechanismy, aby nedocházelo ke znečištění přilehlých komunikací, komunikace udržovat v řádném schůdném a sjízdném stavu /komunikace budou operativně čistěny a dle potřeby při suchém počasí kropeny/.
- Při výstavbě nových komunikací požadujeme, aby u dešťové kanalizace byly použity vtokové mříže vyrobené z recyklované pryže s ocelovou výztuží.
- Nové komunikace včetně jejich řádného odvodnění budou realizovány dle platných ČSN EN.
- Min. 30 dní před začátkem výkopových prací bude požádáno na odboru dopravní úřad /ulice Pionýrů/ o povolení ke zvláštnímu užívání.
- Dojde-li k omezení silničního provozu je nutno postupovat dle příslušného ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
- Při závěrečné kontrolní prohlídce předloží stavebník doklad o způsobu likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

25. Budou dodrženy podmínky vyjádření odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu č.j. OŽPaMU/2259/09/Fo ze dne 19.8.2009:

- po vydání stavebního povolení požádá investor stavby o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les

26. Budou dodrženy podmínky Technických služeb města Mostu, a.s., stanovené ve vyjádření zn. VTO/OSM/279/09/Ba ze dne 20.8.2009 a zn. MVT/OT/VO/09/104 ze dne 5.8.2009:

- přizvat zástupce TSMM a.s. k předání staveniště a vytýčení stávajícího zařízení v místě stavby nové okružní křižovatky a začátku úprav v prostoru u muzea,
- v místě stavebních úprav stávajících veřejných komunikací v prostoru u muzea a v místě stavby nové okružní křižovatky obj. SO 101 respektovat stávající systém odvádění dešťových a povrchových vod z veřejných komunikací otevřenými odvodňovacími rigoly a příkopy,
- rušené svislé dopravní značení bude předáno zástupci TSMM a.s. (p. Vodráška 725260033),
- Stavba bude provedena dle daných standardů pro výstavbu VO ve městě Mostu.
- Investor je povinen vyzvat správce VO ke kontrole hloubky výkopů, uložení kabelů, zemničů a základů stožárů před záhozem. O provedené kontrole musí být proveden zápis do stavebního deníku. Záznam o provedené kontrole před záhozem je vyžádán při technické prohlídce hotového díla.

- Činnost spojená s prací na stávajícím veřejném osvětlení může být prováděna jen se souhlasem vedoucího pracovníka f. Molux Ing. P. Augustou (tel. 602136770).
  - Ukončení prací na VO oznámí investor písemně správci veřejného osvětlení (MOLUX) a vyzve ho k technické prohlídce. K technické prohlídce předloží investor správci veřejného osvětlení následující dokumentaci:
    - dokumentaci skutečného provedení
    - výchozí revizní zprávu
  - Na základě kladného výsledku technické prohlídky vyhotovuje investor „Zápis o technické prohlídce“.
  - V případě kladného výsledku technické prohlídky je možno zahájit kolaudační řízení na provedené stavbě, při které investor předkládá:
    - geodetické zaměření stavby ve formátu DGN, včetně průvodní zprávy a výkresu zaměření
    - dokumentaci skutečného provedení
    - výchozí revizní zprávu
    - atesty, světelně technický výpočet a prohlášení o shodě na všechny výrobky zabudované stavby (zák. č. 22/1997)
27. Pro dohled stavebního úřadu nad prováděním stavby je **stavebník povinen plánované kontrolní prohlídky oznámit stavebnímu úřadu předem písemnou formou (příp. na e-mailovou adresu uvedenou v hlavičce tohoto rozhodnutí).**
28. Podle § 119 stavebního zákona dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, pokud vyžadovala stavební povolení a byla-li provedena v souladu se stavebním povolením lze užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu je nutné podat na předepsaném formuláři. Náležitosti žádosti včetně podkladů stanoví § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu.
29. Užívání stavby bez kolaudačního souhlasu je nepřipustné a postihnutelné podle § 178 a § 180 stavebního zákona.
30. Před ukončením stavby bude ve smyslu § 119 a následujících paragrafů stavebního zákona včas **požádáno o kolaudační souhlas** stavebního úřadu s užíváním stavby a návrh na kolaudaci stavby bude doložen náležitostmi podle § 121 stavebního zákona, tj. zejména dokumentaci skutečného provedení stavby, popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení, geometrický plán zaměření stavby, doklad o zajištění souhrnného zpracování geodetických prací (u podzemních geodetických prací ještě před zakrytím) a stavební deník se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavby a dále doklady o projednání uvedení stavby do užívání s dotčenými orgány.

#### **Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení**

Všem připomínkám a požadavkům účastníků řízení, které se týkají povolovaných stavebních objektů, se vyhovuje a všechny tyto připomínky a požadavky jsou zaneseny do podmínek stavebního povolení.

#### **Odůvodnění**

Dnem podání žádostí bylo zahájeno územní a stavební řízení. Stavební úřad v souladu s ust. § 78 odst. 1 stavebního zákona spojil podle ust. § 140 odst. 1 správního řádu územní a stavební řízení usnesením poznamenaným do spisu (obsah usnesení je přístupný účastníkům řízení nahlédnutím

do spisu) a veřejnou vyhláškou oznámil v souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního a s ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení. Současně nařídil k projednání věci v souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona veřejné ústní jednání a dle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona ústní jednání na den 1.3.2010; o výsledku jednání byl sepsán protokol, jehož originál je součástí spisu.

V provedeném stavebním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 110 stavebního zákona a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků stavebního řízení.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Stanoviska dotčených orgánů byla zahrnuta do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Podkladem pro vydání rozhodnutí byla níže uvedená stanoviska, vyjádření a popř. rozhodnutí orgánů státní správy a vyjádření účastníků:

- vyjádření společnosti Unipetrol RPA, s.r.o. zn. OSM/549/09 ze dne 26.8.2009
- dohoda o povolení vstupu na pozemky a stavbu silnice I. třídy stavebníka s Ředitelstvím silnic a dálnic ČR č. 48/18/2009 ze dne 21.12.2009
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR č.j. 002988/35020/2009/Za ze dne 14.9.2009
- stanoviska Policie ČR č.j. KRPU-111997-1/ČJ-2009-040807 ze dne 12.10.2009, č.j. KRPU-98990-1/ČJ-2009-040807 ze dne 23.9.2009
- vyjádření společnosti ČEPRO, a.s. č.j. S1/2065/09/175/FR/09 ze dne 28.9.2009
- vyjádření společnosti Sallerova výstavba spol. s r.o. ze dne 8.12.2009
- stanovisko Obvodního báňského úřadu zn. 5289/09 ze dne 14.12.2009
- vyjádření Národního památkového ústavu č.j. NPÚ-351/k 6548/PP/UK ze dne 16.12.2009
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. zn. 1019951597 ze dne 26.11.2008
- vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. zn. P09/39716-N ze dne 24.7.2009
- vyjádření Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. č.j. TPCZ/7828/Vo/2009 ze dne 31.8.2009
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. zn. 3552/08/171 ze dne 2.12.2008
- vyjádření RWE Transgas Net s.r.o. zn. 6396/08/OVP/N ze dne 27.11.2008
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech republic, a.s., č.j. 139478/08/CUL/VV0 ze dne 27.11.2008
- vyjádření společnosti VEGACOM, a.s. (České Radiokomunikace, a.s.) zn. VGC/000/08/JK ze dne 10.11.2008
- vyjádření společnosti UPC ČR, a.s., zn. A02590/2009 ze dne 24.7.2009
- vyjádření společnosti United Energy, a.s. zn. CZT/274/2009/Za ze dne 31.7.2009
- vyjádření První mostecká, a.s., č. 1777/2009 ze dne 27.7.2009
- souhlas Vojenské ubytovací a stavební správy Praha č.j. 5120-ÚP/2009-7103/41 ze dne 10.8.2009
- vyjádření společnosti Infotea s.r.o. zn. Re/118/09 ze dne 6.8.2009
- stanovisko odboru dopravní úřad Magistrátu města Mostu zn. ODÚ/14117/09/DK/Št/Vyj ze dne 10.8.2009
- stanovisko odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu č.j. OŽPaMU/2259/09/Fo ze dne 19.8.2009
- vyjádření odboru školství, kultury a sportu Magistrátu města Mostu zn. ŠKaS/717/04/Hf ze dne 12.5.2004
- vyjádření Technických služeb města Mostu, a.s., zn. VTO/OSM/279/09/Vá ze dne 20.8.2009 a zn. MVT/OT/VO/09/104 ze dne 5.8.2009

- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje č.j. KHSUL 27416/2009 ze dne 20.8.2009
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje č.j. HSUL-400-09/MO-PREV-SP-SŘ-Dv-2009 ze dne 17.8.2009
- souhlas odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje č.j. 3123/08/ŽPZ/Sik ze dne 27.11.2008

Stavební úřad v provedeném spojeném územním a stavebním řízení posoudil umístění stavby podle § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů, se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení; současně stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona a dospěl k závěru, že projektová dokumentace je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou, obecné požadavky na výstavbu jsou řešeny v odpovídající míře, je zajištěn příjezd ke stavbě a předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány, proto nezbylo než rozhodnutí o umístění stavby a stavební povolení vydat.

### Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem, podáním učiněným u odboru stavební úřad Magistrátu města Mostu.

Odvoláním proti územnímu rozhodnutí je odložena vykonatelnost stavebního povolení.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.



Ing. Stanislav Franta  
vedoucí odboru stavební úřad  
Magistrátu města Mostu



### Poplatek:

Podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, je stavebník od správního poplatku osvobozen.

**Příloha pro žadatele** (obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- ověřená projektová dokumentace
- štítek "Stavba povolena"



Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Mostu. Poslední den této lhůty je dnem doručení. Po uplynutí této lhůty bude potvrzené rozhodnutí vráceno zpět stavebnímu úřadu.

Vyvěšeno dne .....

Sejmuto dne.....

Razítko a podpis orgánu, který zajišťuje vyvěšení a sejmутí rozhodnutí.

**Doručí se:**

K vyvěšení na úřední desce

Mm Most - odbor vnitřní správy – oddělení služeb obyvatelstvu

Účastníci řízení:

Statutární město Most zastoupené, společností Báňské projekty Teplice a.s., IDDS: 6iwwp5x

Technické služby města Mostu, a.s., IDDS: vywt2un

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

REKULTIVAČNÍ VÝSTAVBA Most, a.s., IDDS: uh5fzsd

SALLEROVA VÝSTAVBA S.R.O., IDDS: nrp7z76

Ostatní:

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, územní odbor Most, IDDS: auyaa6n

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, územní pracoviště Most, IDDS: 8p3ai7n

Magistrát města Mostu, odbor dopravní úřad, Pionýrů č.p. 2921/11, 434 01 Most I

Magistrát města Mostu, odbor rozvoje a územního plánu, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I

Magistrát města Mostu, odbor školství, kultury a sportu, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I

Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I

Vojenská ubytovací a stavební správa, Oddělení ochrany územních zájmů, Hradební č.p. 772/12, 110 00 Praha 1-Staré Město

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Chomutov, Kochova č.p. 3975/10, 430 01 Chomutov I

Magistrát města Mostu, odbor investic a údržby, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I

Magistrát města Mostu, odbor městského majetku, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I

Magistrát města Mostu, odbor vnitřní správy, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most I

Severočeské vodovody a kanalizace a.s., závod Most, IDDS: f7rf9ns

RWE Distribuční služby s.r.o., IDDS: jnnyjs6

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: qihdk9n

ČEZ ICT Services, a.s., Oblast Severní Čechy, IDDS: zbsdk9i

UPC Česká republika a.s., divize Severní Čechy, IDDS: 4hds44f

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., DLSS Ústí nad Labem, IDDS: d79ch2h