



Městský úřad Turnov stavební úřad

Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov

SPIS. ZN.: SÚ/2961/10/HOZ
Č.J.: SU/10/4192/HOI
VYŘIZUJE: Hozdecká
TEL.: 481 366 302
E-MAIL: i.hozdecka@mu.turnov.cz
DATUM: 29.6.2010

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Turnov, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 10.5.2010 podal

**Obec Čtveřín, IČ 00672092, Čtveřín č.p. 95, 463 45 Pěnčín u Liberce,
kterou zastupuje INPOS -projekt s r.o., IČ 25446355, Nitranská 381/7a, 460 12 Liberec 3**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

Plynofikace Doubí u Turnova - STL plynovod a přípojky

(dále jen "stavba") na pozemcích : stavební parcela 193 a pozemkové parcely 323/5, 480/2, 480/9, 506/1, 506/6, 515/2, 515/3, 526/16, 758/2, 758/3, 799/1 v katastrálním území Čtveřín.

Druh a účel umísťované stavby:

- Jedná se o výstavbu nového STL plynovodu PE 63x5,8 m (délka 484,00 m) a nových stl přípojek (9 kusů - délka 61,00 m). Nový plynovod bude napojen na stávající v jeho koncovém bodě , trasa bude vedena komunikací směrem k trati ČD, která bude vykřížena mimo prostor přejezdu, dále bude zaveden zpět do silnice až k čp. 95, kde bude ukončen zavíčkovaním. Úsek nového plynovodu bude obsahovat 9 přípojek PE 32x3,0, které budou na plynovod napojeny propojovacím T-kusem PE 63/32. Přípojky budou ukončeny na hranicích pozemku ve sloupcích vybudovanými vlastníky plynofikovaných pozemků. Krytí plynovodu a přípojek bude v komunikaci min. 1,0 m , a to i dnem silničního příkopu při jeho rozšíření.

Umístění stavby na pozemku:

- Dle koordinační situace v měřítku 1 : 1000 z 3/2009.

Určení prostorového řešení stavby:

- Plynovod bude uložen v zemi v hloubce 1,0 m.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Stavební parcela 193 a pozemkové parcely 323/5, 480/2, 480/9, 506/1, 506/6, 515/3, 526/16, 758/2, 758/3, 799/1 v katastrálním území Čtveřín.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí „ celková situace „ , která obsahuje výkres současného stavu v území v měřítku 1: 500 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Projekt stavby bude zpracován v souladu s dokumentací k územnímu rozhodnutí a s podmínkami tohoto rozhodnutí. Projektová dokumentace bude zpracována autorizovanou osobou dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. O dokumentaci staveb..
3. Před zahájením zemních prací investor zajistí odborné vytyčení všech inženýrských sítí na pozemcích stavbou dotčených.
4. Před započítím stavebních prací je povinností investora vstup na pozemky projednat s jednotlivými vlastníky nejdéle 15 dní předem.
5. Stavebník uhradí případnou škodu vzniklou prováděním stavby podle obecně závazných předpisů.
6. Po skončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.
7. Vzhledem k tomu, že dotčená nemovitost se nachází na území s archeologickými nálezy, je stavebník povinen , dle § 22 odst. 2 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, při jakýkoliv zemních pracích oznámit tento stavební záměr již v době přípravy stavby Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1, případně umožnit provedení na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Při provádění zemních nebo jiných prací je stavebník povinen nejpozději do druhého dne od zjištění archeologického nálezu oznámit tuto skutečnost Archeologickému ústavu Akademie věd ČR nebo nejbližšímu muzeu, případně obecnímu úřadu v jehož územním obvodu (i náhodně) došlo k porušení archeologických situací (nálezy zdiva, jímek, hrobů atd.,), stejně jako nálezy movitých artefaktů (keramiky, kostí, mincí, zbraní, apod.), které nebyly zjištěny v rámci záchranného archeolog. výzkumu (§ 23 památkového zákona).
8. Před zpracováním projektové dokumentace doporučujeme provést inženýrskogeologické posouzení.
9. Při výkonu činností v blízkosti vedení SEK společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., je povinností každého dle jejich vyjádření ze dne 29.12.08 pod zn. 146829/08/LIB/000, a to :
 - chovat se k SEK společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., tak, jako k součástí veřejné komunikační sítě, která je zajišťována ve veřejném zájmu a je chráněna právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního vedení komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení
 - při činnostech v blízkosti vedení NVSEK respektovat ochranná pásma NVSEK tak, aby nedošlo k zamezení přístupu k vedení (např. umístěním pomocných zařízení, zřízením dočasné stavby). Manipulační a skladové plochy 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. Hořlavé látky (dříví, slámu aj.) skladovat nejméně 3 m od trasy NVSEK
 - výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability. Pomocná zařízení (patníky, stožáry, konzoly, střešníky, skříně rozvaděčů, uzemňovací soustavy, apod.), které jsou součástí vedení, ani dočasně neužívat k jiným účelům, a taková zařízení nepřemísťovat ani jakkoliv jinak s nimi manipulovat
 - v případě stavebních úprav v objektu nebo na něm provést průzkum technické infrastruktury – vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní
 - při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK respektovat výšku vedení nad zemí. Potřebnou změnu projednat se zaměstnancem společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., pověřeným ochranou sítě
 - obrátit se na zaměstnance společnosti Telefónica 02 Czech republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále jen POS), v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení SEK, případné kolize stavby s NVSEK
 - každé způsobené nebo zjištěné poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s.
10. Budou dodrženy podmínky z koordinovaného závazného stanoviska MÚ Turnov, ORM vydaného dne 14.7.2010 pod zn. ORM/09/624, a to :
 - OŽP – ochrana ZPF :
 - provozovatelem prací budou dodržena ustanovení § 4 a § 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF zejména :

- tam, kde bude dotčen zemědělský půdní fond, bude odděleně skryta svrchní kulturní vrstvu půdy a po skončení akce provedeny vhodné povrchové úpravy dotčených ploch, aby mohly nadále plnit funkci ZPF
- učiní opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek, poškozujících ZPF
- hydrogeologické a odtokové poměry v území bude narušovat co nejméně
- projedná včas zamýšlené provádění prací s vlastníky, popřípadě s nájemci pozemků náležejících do ZPF
- případná změna trasy (zejména na jiné pozemky) musí být s orgánem ochrany ZPF znovu projednána a jím odsouhlasena

OŽP – ochrana přírody a krajiny :

- stavbou budou respektovány stávající vzrostlé ekologicky a esteticky hodnotné dřeviny rostoucí v trase pokládky (PD 3.4 a 7) a zakreslené v předložené výkresové dokumentaci, a to stavbou i stavební činností a zařízením staveniště
- dle normy ČSN 83 9061 z února roku 2006 – Ochrana stromů porostů a ploch pro vegetaci při stavebních pracích :
 - veškeré výkopové a stavební práce budou prováděny tak, aby zásah do kořenového systému okolních dřevin, pokud se tomu nelze v jednotlivých případech vyhnout, byl minimální a zároveň nebudou vedeny blíže než 2,5 m od paty kmene stávajících dřevin
 - případný výkopový materiál bude ukládán nejméně 1 m od stromů
 - výkopové práce v blízkosti stávajících dřevin budou prováděny ručně a s největší opatrností
 - veškeré zemní práce v okolí dřevin budou zkráceny na technologicky možnou nejkratší dobu, aby nedošlo k zasychání dřevin vzhledem k odvodnění kořenů nebo k jejich vymrznutí
 - zásahy do kořenového systému dřeviny budou minimalizovány (zachování kořenů o průměru nad 3 cm), případná poranění kořenů budou odborně ošetřena, ve výkopu bude provedena závlhka dřeviny a v nejkratší možné době bude výkop zasypán
 - bude zajištěna ochrana dřevin před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními stroji a ostatními stavebními postupy, v případě potřeby i obalením a zpevněním dřevin textilií nebo vybudováním vhodných zábran
- použitá mechanizace bude zajištěna proti úkapům, budou používána ekologicky odbouratelná maziva a bude zajištěna ochrana území před znečištěním. Bude použita pouze mechanizace vhodná velikostí daným podmínkám, především při zamokření terénu tak, aby nedošlo k hutnění a poškození pozemků
- dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu, včetně zatravnění
- k případnému kácení dřevin rostoucích mimo les z důvodu realizace výše uvedeného záměru je nezbytné povolení orgánu ochrany přírody dle § 8 zákona č. 114/1992 Sb. Bez rozhodnutí o povolení kácení nelze dřeviny kácet. O povolení ke kácení se rozhoduje na základě žádosti v samostatném správním řízení, které bude vydáno před vydáním stavebního povolení

OŽP odpady :

- odpady vzniklé při realizaci stavby budou řádně vytříděny a jednotlivé druhy následně využity, případně nabídnuty k dalšímu využití nebo recyklaci oprávněné osobě. Teprve v případě, že je nebude možné využít, je třeba zajistit jejich řádné odstranění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpady znečištěné škodlivinami je nutné odstranit pouze na zařízeních k tomu určených a osobami, které mají potřebná oprávnění pro likvidaci příslušného druhu odpadu. O všech odpadech vzniklých při provádění stavby bude řádně vedena průběžná evidence a předložena jako jeden z dokladů ke kolaudaci stavby

11. Budou dodrženy podmínky z vyjádření SVČK, a.s., Teplice ze dne 21.5.09 pod zn. 05-204/699/09, a to :

- min. 15 dnů před zahájením výkopových prací požádá investor stavby o přesné vytýčení tras hlavních vodovodních řadů včetně domovních přípojek a to formou objednávky u provozu JIH
- v místech křížení budou výkopové práce prováděny ručně bez použití mechanizace a to ve vzdálenosti 1,5 m od osy potrubí na každou stranu. V těchto místech bude plynovod uložen do pevné chráničky přesahující min. 1,5 m na každou stranu od osy potrubí a křížení bude provedeno kolmicí
- v místech souběhu bude dodržena minimální osová vzdálenost 1,5 m na každou stranu od osy potrubí

- před záhozem budou místa křížení zkontrolována zástupcem provozu JIH.
12. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 7.1.09 pod zn. 1020314420 a ze dne 28.4.09, a to :
- 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 příloženými podmínkami tak, aby se během stavební činnosti ani jejím následkem zařízení nepoškodilo. Stavebník odpovídá za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku
 - před zahájením jakýchkoli zemních prací proto zažádáte na naší zákaznické lince o vytýčení trasy podzemního silového zařízení, dodržíte ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu
 - pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktovat naši zákaznickou linku
 - pokud dojde k poškození energetického zařízení kontaktovat naši poruchovou linku
 - v oblasti TS se nachází zemní kabely ve správě ČEZ Distribuce, a.s., které je nutno vytyčit.
13. Budou dodrženy podmínky ze souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu vedení Vn, TS 35 kV a podzemního vedení NN , který vydala ČEZ Distribuce, a.s., posk.sítí vn,nn Trutnov dne 11.11.2009 pod zn. LB/092/09/OP, a to :
- budou dodrženy podmínky pro práci v ochranných pásmech
 - stavba STL plynovodu bude provedena tak, aby nejmenší vodorovná vzdálenost od krajního vodiče vedení 35kV a TS k nejbližšímu bodu stavby byla min. 7 m
 - výkopové práce v ochranném pásmu podzemních vedení budou prováděny ručně s největší opatrností
 - podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t
 - veškeré práce v ochranném pásmu el.zařízení budou prováděny s největší opatrností za dodržení podmínek bezpečnosti práce v blízkosti el.vedení
 - bude zajištěn trvalý přístup k zařízení ČEZ Distribuce a.s. pro manipulace a údržbu
 - pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů
 - zemními pracemi nesmí být narušeno uzemnění zařízení distribuční soustavy, při případném obnažení zemnicí pásky je nutné toto neprodleně ohlásit
 - jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny a budou opraveny na náklady viníka
 - k ČEZ Distribuce, a.s., nepřevezme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídatelných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
14. Budou dodrženy podmínky z vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 12.1.2009 pod zn.120/09/174 a ze dne 5.10.09 pod zn. 4711/09/174, a to :
- další stupeň PD plynárenského zařízení bude zpracován v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a v souladu s platnými předpisy ČSN EN 12007 1 až 4, ČSN EN 12327, ČSN 73 6005, TPG 70201, TPG 70204 a metodickým pokynem společnosti RWE GasNet, as.r.o., „ Zásady pro výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí „ , ,
 - součástí PD bude i majetkoprávní část, která bude obsahovat : přehled stavbou dotčených pozemků; výpis z KN; situaci vedení nově budovaného plynárenského zařízení; uzavřené smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení věcného břemene na veškeré stavbou dotčené pozemky, a to ve prospěch RWE GasNet, s.r.o.,
 - projektová dokumentace je zpracována v souladu s garančním protokolem provozovatele distribuční soustavy číslo : 955/09/280. Majetkoprávní vypořádání stavby plynárenského zařízení bude řešeno dle smlouvy budoucí kupní (nájemní), která bude uzavřena mezi RWE GasNet, s.r.o., a investorem před odsouhlasením PD pro stavební řízení
 - plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů
 - při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení :
 - za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plyn.zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie)
 - stavební činnosti v ochran. pásmu plyn. zařízení, viz. § 68 zákona je možné realizovat pouze při dodržování podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu

plyn.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

- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení bude provedeno vytyčení plyn.zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytyčení bude podána písemně min. 7 dnů před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku vyjádření. Bez vytyčení a přesného určení plyn.zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plyn. zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol
 - bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 70204 – 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 plyn.zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami
 - při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí
 - odkryté plyn. zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti možnému poškození
 - v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plyn.zařízení v místě křížení
 - neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plyn.zařízení (vč. izolace signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.)
 - před provedením zásypu výkopu v ochran.pásmu plyn.zařízení bude provedena kontrola podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení a kontrola plyn.zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum. Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plyn.zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole musí být sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypano
 - plyn.zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04
 - neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plyn.zařízení
 - poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
 - případné zřizování staveniště, 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 na obě strany 1 m; ostatní plynovody a plynovodní přípojky na obě strany od půdorysu 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 o min. 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 RS vysokotlakých 10 m; u RS velmi vysokotlakých 20 m; u vysokotlakých plynovodů do N 100 - 15m a do N 250 – 20 m, nad N 250 – 40 m;
 - v návaznosti na ustanovení ČSN 038369 je nutné zachovat vzdálenost podzemních liniových zařízení od krajů uzemňovací anody (anodové uzemnění) v délce : vyjíměčně v zastavěných oblastech 40 m; mimo zastavěné území obce 100 m
 - o nákras PZ v digitální podobě zažádejte na odbor pořizování dat plyn.majetku
 - oznámení o zahájení stavby o provádění bezvýkopovou technologií a předání po ukončení stavby příslušnému mistrovi okrsku.
15. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČR – SEI, ÚI pro LK Liberec ze dne 17.6.10 pod zn. 980/10/51.103/Ra, a to :
- v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. je třeba respektovat omezení v provádění stanovených činností v ochranných pásmech energetických zařízení určených k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu a k ochraně života, zdraví a majetku osob a v bezpečnostních pásmech plynárenského zařízení určených k zamezení nebo zmírnění účinků případných havárií těchto zařízení a k ochraně života, zdraví, bezpečnosti a majetku osob
 - dále upozorňujeme na ustanovení § 25 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., které stanoví, že provozovatel distribuční soustavy elektřiny je povinen zřídit věcné břemeno umožňující využití cizí nemovitosti nebo její části pro účely zřizování a provozování zařízení distribuční soustavy, přetínání těchto nemovitostí vodiči a umíst'ování vedení, a to smluvně s vlastníkem nemovitostí.
16. Budou dodrženy podmínky z vyjádření KSS LK, ÚTISO Semily ze dne 30.03.10 pod zn. 3/10/F/2146, a to :
- stavba musí být provedena v souladu se zněním vyhlášky č.104/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů), kterou se provádí zákon č. 13/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích
 - stavební práce budou prováděny pod ochranou dopravního značení odsouhlaseného DI Policie ČR Liberec
 - stavba bude realizována dle předložené výše uvedené projektové dokumentace. Případné změny je nutno s námi předem konzultovat
 - před zahájením stavebních prací požádáte MÚ Turnov – odbor dopravní o vydání rozhodnutí o povolení ke zvláštnímu užívání dotčené komunikace pro provádění stavebních prací
 - na základě tohoto rozhodnutí požádá investor KSS LK o předání staveniště dotčeného úseku pozemní komunikace k provedení prací. O předání bude sepsán protokol a od uvedeného data odpovídá investor za nedostatky a škody, které vzniknou na dotčeném úseku z důvodu prováděné činností a to až do doby předání úseku zpět správci komunikace
 - podélný výkop ve vozovce pro uložení plynovodu bude hlouben tak, aby min. krytí uloženého zařízení bylo 1,2 m pod niveletou vozovky. Současně budou v trase podélného výkopu, který je veden cca 1,5 m od kraje silnice realizovány další domovní přípojky
 - při provádění prací bude narušeno odvodnění krajské silnice, silniční propustky budou podcházeny. Před zahrnutím výkopů po uložení plynovodního vedení budeme vyzváni ke kontrole. Zásyp výkopu bude proveden vhodným materiálem, dostatečně hutněn po vrstvách, aby nedošlo k následnému sedání zeminy v místě úpravy. Nedílnou součástí tohoto vyjádření je příloha č. 1 podle které musí být provedena obnova podkladních vrstev a konstrukce vozovky
 - závěrečná oprava povrchu bude provedena položením AB koberce vždy v polovině šířky vozovky
 - po ukončení akce budeme přizváni k převzetí provedené úpravy. Písemně bude proveden záznam o zpětném předání v protokolu a stanovena záruční doba 36 měsíců na provedené dílo. Podmínkou převzetí je uvedení dotčeného úseku do původního stavu a předání výkresů skutečného provedení (situace se zákresem průběhu plynovodu a jednotlivých přípojek v silničním pozemku, příčný řez s vyznačením hloubky uloženého zařízení, včetně geodetického zaměření pro vklad věcného břemene do katastru nemovitostí)
 - při provádění prací nebude narušeno odvodnění krajské silnice, silniční propustky budou podcházeny.
17. Budou dodrženy podmínky z vyjádření o existenci inženýrských sítí ve správě SŽDC s.o., a ČD a.s., které vydala SŽDC, s.o., SDC Liberec dne 12.3.09 pod zn. 514/09-SDC LBC-TN,a to :
- SDC Liberec, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky :

- při provádění prací nesmí dojít k poškození kabelů, kabelových tras a zabezpečovacích zařízení. Před zahájením prací, nejméně 21 dní předem, musí být provedeno vytýčení kabelových tras. Vytýčení kabelové trasy a postup prací nutno projednat s VMSZT
 - SDC Liberec, Správa budov a bytového hospodářství :
 - v zájmovém prostoru se nachází vodovodní přípojka pro objekt zastávky. Před zahájením zemních prací nutné vytýčení. Dojde ke křížení s plánovanou trasou plynovodu.
18. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČD – Telematika, a.s., úsek INFRA odbor SKS, Ústí nad Labem ze dne 14.4.10 pod zn. 016/2010, a to .
- stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení nebo manipulaci 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 toto vyjádření, o zahájení prací nejméně 15 dní předem
 - před zahájením výkopových prací vyznačení polohy telekomunikačního zařízení přímo na staveništi
 - prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto zařízení
 - upozornění organizace provádějící práce na možnou odchylku uložení vedení od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci
 - upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodného nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.)
 - řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení
 - odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna 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 Ústí nad Labem 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 nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou
 - při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních zařízení byla dodržena norma ČSN 7306005 „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, ZVV a ČSN 33 2000-5-54“ Uzemnění a ochranné vodiče „
 - neprodlené ohlášení poškození telekomunikačního vedení a zařízení správě ČD – Telematika a.s., SKS Ústí nad Labem
 - ohlášení ukončení stavby správě ČD – Telematika, a.s., SKS Ústí nad Labem a pozvání ke kolaudačnímu řízení
 - aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb. O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu č. 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek
 - provedení prací na telekomunikačním vedením (zařízení) organizaci, 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.
19. Budou dodrženy podmínky ze souhrnného stanoviska SŽDC, s.o., SDC Liberec, vydaného dne 11.5.09 pod zn. 1813/09-SDC LBC-ETN, a to :
- ještě před vydáním stavebního povolení uzavře investor stavby pro část stavby SŽDC s.o., která má příslušnost hospodařit s níže uvedeným pozemkem, „ smlouvu o umístění stavby na pozemku

ČR a o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene „ Návrh smlouvy předloží spolu s tímto souhrnným stanoviskem

SDC Liberec, Správa elektroniky a energetiky :

- je nutné koordinovat stavbu „ Plynofikace Doubí u Turnova „ s probíhající stavbou zabezpečovacího zařízení, podklady k ní jsou v současné době k dispozici u SSZT
- nejméně 14 dní před zahájením zemních prací informujte mistra silnoprodu obvodu Turnov z důvody domluvy zajištění vytýčení kabelových tras a případného dozoru

SDC Liberec, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky :

- v uvedeném prostoru se nachází kabelové trasy zabezpečovacích zařízení a přejezdové zabezpečovací zařízení. Při provádění prací nesmí dojít k poškození kabelů, kabelových tras a zabezpečovacích zařízení. Před zahájením prací, nejméně 21 dnů předem, musí být provedeno vytýčení kabelových tras. Vytýčení kabelové trasy a postup prací nutno projednat s VM SZT

SDC Liberec, Správa tratí :

- trasa křížení je v dostatečné vzdálenosti mimo konstrukci přejezdu km 128, 531
- realizací protlaku v místě křížení v km 128,519 tratě Stará Paka – Liberec a stavbou nesmí dojít k porušení stability tělesa dráhy. Investor zajistí při zřizování protlaku geodetické sledování obou kolejnicových pasů, v případě zjištěných rozdílů budou práce ihned zastaveny a bude vyrozuměn vedoucí STO Turnov pro posouzení geometrické polohy koleje. Náklady na sledování a na případné vyrovnání koleje hradí investor, stejně jako uvedení dotčených prostor po skončení prací do původního stavu

SDC Liberec, Správa budov a bytového hospodářství :

- při provádění prací nesmí dojít k poškození nového oplocení
- v zájmovém území se nachází vodovodní přípojka pro objekt zastávky. Před zahájením zemních prací je nutné vytýčení – dojde ke křížení s plánovanou trasou plynovodu

majetkové oddělení SDC Liberec :

- realizátor akce je povinen na maj.odd.SDC Liberec uzavřít nájemní smlouvu na část pozemku, kde se dotýká akce

ČD-Telematika, a.s., pobočka Ústí nad Labem :

- při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačními vedeními, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 102 zák.č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.
- Případný dozor a práce ve výluce je nutno předem projednat
- výkopové práce v blízkosti kabelových tras do vzdálenosti 1,5 m na obě strany budou prováděny výhradně bez použití mechanizace
- po ukončení prací je třeba v plném rozsahu obnovit krytí sítí, včetně uložení výstražné fólie. Před zahájením obnažených kabelů je nutné přizvat zástupce ke kontrole celistvosti kabelů a způsobu jejich uložení. Teprve po této kontrole lze provést definitivní úpravu terénu nad kabelem
- na trasách podzemních vedení dráhy nesmí být umístěno složiště materiálu, zřízeno zařízení staveniště, ani odstavována stavební technika
- křížení vedení musí být v souladu s předpisem SŽDC S4. Všechny části podchodu pod drahou musí být provedeny tak, aby vyhovovaly zatížení podle ČSN 736203
- zahájení stavby předem písemně oznamte na SDC Liberec s uvedením jména a telefonního spojení na zaměstnance odpovědného za provádění stavby
- případné ztížení nebo zamezení přístupu k drážním zařízením a stavbám v důsledku provádění stavby, musí být předem odsouhlaseno příslušným správcem těchto zařízení
- jednotlivé stavební objekty musí být navrženy podle příslušných zákonů, vyhlášek, nařízení a norem, které se na jejich stavby vztahují
- stavební práce budou prováděny výhradně mimo vyhrazený prostor dráhy tak, aby nebyla ohrožena ani narušena bezpečnost a plynulost železničního provozu, drážních zaměstnanců i bezpečnost provádějících pracovníků. V případě potřeby dozoru ze strany Českých drah je nutné si ho dohodnout a objednat min. 10 dní předem na Správě tratí SDC Liberec
- toto souhrnné stanovisko se týká stavby pouze v rozsahu dle předložené dokumentace. Případné doplňky nebo změny, které mohou mít jakýkoliv vliv na provoz dráhy a jejich zařízení, musí být s námi předem projednány a schváleny SŽDC
- stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k jejímu porušení vlivem provozu dráhy
- při provádění prací nesmí být žádným způsobem ohrožen nebo narušen železniční provoz. V případě potřeby provádění prací ve výluce traťové koleje nebo v případě potřeby snížení

- stávající traťové rychlosti musí investor předem uzavřít smlouvu o omezení provozování dráhy s odborem řízení provozu, SŽDC s.o.,
- stavbou nesmí být poškozeny nebo ovlivněny nepříznivě drážní objekty a zařízení, které nebudou v rámci stavby přeloženy nebo nahrazeny
 - odvádění srážkových vod musí být zajištěno mimo odvodňovací zařízení dráhy a mimo drážní pozemky
 - případnou ochranu zařízení dráhy podle pokynů zaměstnance SDC zajistí investor na vlastní náklad
 - za případné škody na stavbách a zařízeních dráhy odpovídá a hradí je investor stavby
 - investor musí při realizaci stavby respektovat pokyny odpovědného zástupce SDC Liberec týkající se bezpečnosti železniční dopravy a železničních zařízení a staveb
 - záhozy výkopů v okolí dráhy musí být řádně po předepsaných vrstvách hutněny, aby terén byl uveden do původního stavu, aby povrchová voda nevnikala do výkopů. Výkopový materiál musí být odkládán mimo drážní těleso (včetně příkopů) tak, aby tam nemohl být ani splavován
 - zneškodnění veškerých odpadů vzniklých v souvislosti s touto stavbou musí být provedeno mimo pozemky dráhy v souladu se zákonem o odpadech a souvisejícími vyhláškami v aktuálním znění. Finanční náklady musí být součástí rozpočtu stavby
 - veškeré části stavby a zařízení zajištěny protikorozní ochranou před bludnými proudy pro uvažovanou elektrifikaci tratě podle aktuální verze Technicko-kvalitativních podmínek (dále TKP) staveb drah, kapitola 25, Protikorozní ochrana úložných zařízení. Navržená ochrana musí být součástí projektu
 - majetkoprávní vztahy (tj. případný dočasný zábor a užívání pozemků dráhy) je nutno samostatně projednat s majetkovým oddělením SDC Liberec (pozemky SŽDC s.o.),
 - stavebník nebo jeho zmocněný zástupce požádá Drážní úřad, sekci stavební – oblast Praha o souhlas se zřízením stavby v ochranném pásmu dráhy nebo v obvodu dráhy podle ustanovení zákona o drahách č.266/1994 Sb.,
 - za případné škody na stavbách a zařízeních dráhy odpovídá a hradí je investor stavby.
 - po dokončení stavby v přiměřeném předstihu před kolaudací požádá investor písemně SDC Liberec o kontrolu dokončené stavby a splnění výše uvedených podmínek. K žádosti předloží dokumentaci skutečného provedení stavby v ochranném pásmu dráhy. Kladné vyjádření o výsledku prohlídky bude projevem souhlasu s uvedením stavby do provozu.
20. Budou dodrženy podmínky ze souhlasu ke zřízení stavby, které vydal Drážní úřad, Praha dne 2.6.2009 pod zn. MP-SOP 0856/09-2/Lh, DUCR-25301/09/Lh, a to :
- stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené Drážním úřadem
 - případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem
 - stavba musí být realizována tak, aby při jejím užívání nebylo nutné dodatečně navrhovat opatření k omezení vlivu z provozu dráhy
 - stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení
 - při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky, kolejí, apod., je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy
 - při provádění stavby u železničního přejezdu, nesmí být náležitostmi stavby ani dočasně zhoršeny rozhledové poměry na tomto železničním přejezdu, ani porušena jeho bezpečná funkce
 - na těleso dráhy nesmí být ani dočasně ukládán výkopový materiál
 - stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy
 - po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, která Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení.

Námitky účastníků řízení nebyly podány.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků – dále jen správní řád) :

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Čtveřín, Čtveřín č.p. 95, 463 45 Pěňčín u Liberce

Odůvodnění:

Dne 10.5.2010 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 24.6.2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Na místním šetření bylo zjištěno, že výše uvedená stavba nebude umístěna na stavební parcele 189 a na pozemkových parcelách 514/1 a 514/2 v kú Čtveřín.

V průběhu územního řízení bylo zjištěno, že umístěním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva, práva chráněné zájmy nebo povinnosti účastníků řízení.

Stanoviska sdělili: RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno dne 12.1.09 a 5.10.09, SčVK a.s., Teplice dne 15.1.09, ČEZ Distribuce, a.s., Děčín dne 7.1.09, 11.11.09, 8.4.10 a 13.4.10, Liberecký kraj dne 17.9.09 a 12.3.10, a 28.4.09, ČEZ ICT Services, a.s., Praha dne 23.12.08, Telefónica 02 Czech Republic, a.s., prac.Liberec dne 29.12.08, UPC Česká republika, Liberec dne 5.1.09, OÚ Čtveřín dne 6.1.09, Vojenská ubyt.a stav.správa Praha dne 30.12.08, SŽDC, s.o., SDC Liberec dne 12.3.09, 17.12.09 a 11.5.09, ČD-Telematika, a.s., Most dne 24.2.09, 14.4.10 a 21.4.09, SčP Net, s.r.o., Ústí nad Labem dne 1.10.09, KSS LK, Liberec dne 16.4.09, a 30.3.10, Drážní úřad Praha dne 2.6.09, MÚ Turnov, OŽP dne 20.4.09, MÚ Turnov, ORM dne 5.5.09 a 14.7.09, ČR-SEI pro LK, Liberec dne 17.6.10, SčVK a.s., Teplice dne 21.5.09, Pavel Majzner dne 6.4.09, Petr Kraus dne 3.4.09, Eva Krausová dne 3.4.09, Josef Kuntoš dne 3.4.09, Jaroslava Kuntošová dne 3.4.09, Marie Marková dne 3.4.09, Tomáš Flanderka dne 3.4.09, Petra Flanderková dne 3.4.09, Jan Flanderka dne 3.4.09, Marcela Flanderková, Josef Janouch dne 3.4.09, Jana Janouchová dne 3.4.09, Ing. Marie Cablková dne 3.4.09, Vítězslav Řípa dne 3.4.09, Jana Řípová dne 3.4.09, MÚ Turnov, OD dne 12.4.10.

Vydaná rozhodnutí :

- Městský úřad Turnov, odbor dopravní vydal dne 12.4.2010 pod zn. OD/10/15428/KOM rozhodnutí, ve kterém bylo povoleno zvláštní užívání silnic č. III/2797 na ppč. 758/3, 758/2 v kú Čtveřín z důvodu umístění plynového řadu do silničního pozemku.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stanovení okruhu účastníků řízení :

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona, a to :

Účastníci územního řízení podle § 85 stavebního zákona jsou :

podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel – Obec Čtveřín, Čtveřín č.p. 95, 463 45 Pěňčín u Liberce

podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn – Obec Čtveřín,

podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - je vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě : Liberecký kraj - Krajská správa silnic Libereckého kraje (majitel pozemkových parcel 758/2 a 758/3 v kú Čtveřín), Česká republika – SŽDC s.p., (majitel pozemkové parcely 799/1 v kú Čtveřín), Josef Kuntoš (majitel pozemkových parcel 515/3 a 514/2 v kú Čtveřín), Marie Marková (majitelka pozemkových parcel 515/2 a 514/1), Vítězslav Řípa (spolumajitel pozemkové parcely 480/9), Jana Řípová (spolumajitelka pozemkové parcely 480/9), Tomáš Flanderka (spolumajitel pozemkové parcely 526/16), Petra Flanderková (spolumajitelka pozemkové parcely 526/16), Jan Flanderka (spolumajitel stavební parcely 193), Stanislav Flanderka (spolumajitel stavební parcely 193), Jan Janouch (spolumajitel pozemkové parcely 506/6 a stavební 189), Jana Janouchová (spolumajitelka

pozemkové parcely 506/6 a stavební 189), Petr Kraus (spolumajitel pozemkové parcely 480/2), Eva Krausová (spolumajitelka pozemkové parcely 480/2), Pavel Majzner (majitel pozemkové parcely 323/5),

podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – jsou osoby, jejichž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – jsou to majitelé sousedních pozemků : Josef Kuntoš, Jaroslava Kuntošová, Marie Marková, Vítězslav Řípa, Jana Řípková, Tomáš Flanderka, Petra Flanderková, Jitka Svobodová, Martin Kopal, Josef Janouch, Jana Janouchová, Jan Flanderka, Stanislav Flanderka, Petr Kraus, Eva Krausová, Ing. Marie Cablková, Pavel Majzner, Pavel Kratzer.

Správci technické infrastruktury – správci inženýrských sítí – jejichž sítě se nacházejí v zájmovém území stavby - RWE Distribuční služby, s.r.o., ČEZ Distribuce, a.s., Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Vzhledem k tomu, že v území je vydán územní plán, doručuje se rozhodnutí účastníků řízení uvedeným v § 85 odst. 2 veřejnou vyhláškou, podle § 92 odst. 3 stavebního zákona.

Stavební úřad posoudil záměr podle § 90 stavebního zákona a zjistil, že tento záměr je v souladu se schválenou územní plánovací dokumentací. Návrh stavby respektuje platné regulativy pro tento druh staveb vyžadované ve schválené územně plánovací dokumentaci, požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Návrh je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků :

- Účastníci neuplatnily návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti :

- Připomínky veřejnosti nebyly podány.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí :

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřily.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

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

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

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Otisk úředního razítka :

Ing. Eva Zakouřilová
vedoucí stavebního úřadu

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Příloha :

- grafická příloha rozhodnutí

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 10.5.2010.

Obdrží :

Účastníci řízení uvedení v § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Město Turnov a obec Čtveřín k podání zprávy o vyvěšení a sejmutí tohoto rozhodnutí.

Účastník řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona (doručení jednotlivě :) :

Obec Čtveřín, IDDS: 32ybu5x, zast. INPOS -projekt s r.o., IDDS: hvpb63w

Účastník řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona (doručení jednotlivě :) :

Obec Čtveřín, IDDS: 32ybu5x, zast. INPOS -projekt s r.o., IDDS: hvpb63w

Účastník řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou) :

Josef Kuntoš, Jaroslava Kuntošová, Marie Marková, Vítězslav Řípa, Jana Řípová, Tomáš Flanderka, Petra Flanderková, Jitka Svobodová, Martin Kopal, Josef Janouch, Jana Janouchová, Jan Flanderka, Stanislav Flanderka, Petr Kraus, Eva Krausová, Ing. Marie Cablková, Pavel Majzner, Pavel Kratzer, RWE Distribuční služby, s.r.o., ČEZ Distribuce, a.s., Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

dotčené orgány :

Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

ČR-Státní energetická inspekce, územní inspektorát, IČ 61387584, pro Liberecký kraj, IDDS: hq2aev4

ostatní

Městský úřad Turnov, OŽP, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

Městský úřad Turnov, OŠKS, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

Městský úřad Turnov, OD, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

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

Vojenská ubytovací a stavební správa, Litoměřice, Na Valech č.e. 76, 412 43 Litoměřice

Správa železniční dopravní cesty, státní organizac, IČ 70994234, Správa dopravní cesty Liberec, IDDS: ucchjm

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

Krajská správa silnic Libereckého kraje, IČ 70946078, příspěvková organizace, IDDS: bdnkk7w

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: qihdk9n