

Městský úřad Příbor

Stavební úřad

742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR		Č. dopor.
Došlo	09-09-2010	Zpracov.
Č.j.	3823	Ukl. zn.
Přílohy		

VÁŠ DOPIS

ZE DNE: 3. 5. 2010

Č.J.: 520/2010/SÚ&3769/2010/Kub

VYŘIZUJE: Ing. Mária Kubáňová

TELEFON: 556 455 463

E-MAIL: Kubanova.mar@pribor-mesto.cz

DATUM: 8. 9. 2010

Dle rozdělovníku

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY (veřejnou vyhláškou)

Výroková část:

Stavební úřad MÚ Příbor, příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v územním řízení posoudil záměr podle § 79 a 90 stavebního zákona, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen „rozhodnutí o umístění stavby“), kterou dne 3. 5. 2010 podala a dne 22. 6. 2010 doplnila

**právnícká osoba Obec Mošnov, Mošnov č.p. 175, PSČ 742 51, IČ 00600792
zastoupena firmou KONEKO, spol. s r.o., Výstavní 2224/8, Ostrava – Mariánské Hory,
PSČ 709 00, IČ: 00577758**

(dále jen „stavebník“), a na základě tohoto posouzení a provedeného veřejného ústního jednání:

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

rozhodnutí o umístění stavby

„Odkanalizování obce Mošnov“

(dále jen „stavba“) na pozemcích:

SO 01 Gravitační splašková kanalizace

stoka „A“ výtlačk na pozemcích parc. č. 822/98, 822/96, 852, 853/12, 853/11, 842/3, 842/6, 1176/1, 1239/4, (174) PK, (178) PK, (177 díl 2) PK, (180 díl 2) PK, (180 díl 1) PK, (184 díl 1) PK, 1408/1, 1409/1, 1410/1, 1410/6, (180 díl 3) PK, (180 díl 4) PK, (184 díl 3) PK, (186/4) PK, 1184/10, 156/18 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A“ na pozemcích parc. č. 156/18, 1184/10, 1184/3, 1184/2, 1184/1, 150/3, 150/2, 1241/4, 131/1, 1184/6, 1241/1, 1193/1, 1183, 1233/1, 1233/2 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A1“ na pozemcích parc. č. 1184/2, 1185, St. 65/2, St. 65/3, 1241/7, 201 v kat. území Mošnov; stoka „A2“ na pozemcích parc. č. 164/3, 164/4, 1241/6, 1188/1, 1188/2, 208/1, St. 75/1 v kat. území Mošnov; stoka „A2a“ na pozemcích parc. č. 150/3, 225/3, 225/2, 1241/4 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A3“ na pozemcích parc. č. 1184/2, 156/8 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A4“ na pozemcích parc. č. 1184/8, 1241/4, 1191 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A4.1“ na pozemcích parc. č. 232/1,

1192/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A5“ na pozemcích parc. č. 1184/5, 1192/1, 1241/4, 1214/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A6“ na pozemcích parc. č. 1184/6, 1241/4, 1192/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A6.1“ na pozemku parc. č. 1192/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A7“ na pozemcích parc. č. 1184/7, 1241/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A7a“ na pozemku parc. č. 1206/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A8“ na pozemku parc. č. 1204/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A9“ na pozemcích parc. č. 1194, St. 103 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A10“ na pozemcích parc. č. 1200/2, St. 111/1, St. 111/2, 279/3, 279/1, 1200/1, 284/3 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A10.1“ na pozemku parc. č. 1195 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A10.2“ na pozemku parc. č. 359/4 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A11“ na pozemcích parc. č. 1232, (1197/2) PK, 1195, 1196 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A11.1“ na pozemku parc. č. 1196 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „A11.2“ na pozemku parc. č. 1195 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B“ výtlak na pozemcích parc. č. 813/45, 1176/1, 17/2 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B“ na pozemcích parc. č. 17/2, 1176/2, 1171/2, 1176/6, 1176/7, 48, St. 21, 49, 1176/1, 1178/1, 1179, 1180/2 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B1“ na pozemcích parc. č. 1176/2, 1171/2, 1176/1, 1171/4 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B2“ na pozemcích parc. č. 48, St. 21, 45/3, 45/4, 60/21, 60/20, 60/32, 60/1, 60/33 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B2.1“ na pozemcích parc. č. 60/32, 60/20, 60/31, 1181 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B3“ na pozemku parc. č. 1176/1 kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B3a“ na pozemcích parc. č. 1174, 1178/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B4“ na pozemku parc. č. 1178/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „B4a“ na pozemku parc. č. (1237) PK v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka „C“ na pozemcích parc. č. 1176/2, 1176/3, 1176/8, 1175/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; stoka C1“ na pozemku parc. č. 1176/8 v kat. území Mošnov, obec Mošnov.

SO 01.6 – Přeložky sítí technického vybavení na pozemcích parc. č. 164/3 v kat. území Mošnov, obec Mošnov.

SO 02 – ČS 1

SO 02.1 – Čerpací stanice na pozemku parc. č. 156/18 v kat. území Mošnov, obec Mošnov;

SO 02.2 – Příjezdová komunikace, zpevněné plochy na pozemcích parc. č. 156/18, 1184/10, 1184/3 v kat. území Mošnov, obec Mošnov; SO 02.3 – Přípojka NN na pozemcích parc. č. 156/18, 1184/10, 1184/3, St. 65/3, St. 65/2, 1184/2 v kat. území Mošnov, obec Mošnov;

SO 02.4 – Přípojka vody na pozemcích parc. č. 156/18, 1184/10, 1184/3 v kat. území Mošnov, obec Mošnov.

SO 03 – ČS 2

SO 03.1 – Čerpací stanice na pozemku parc. č. 17/2 v kat. území Mošnov, obec Mošnov v kat;

SO 03.3 – Přípojka NN na pozemcích parc. č. 17/2, 1176/2 v kat. území Mošnov, obec Mošnov;

SO 03.4 – Přípojka vody na pozemcích parc. č. 17/2, 1176/1 v kat. území Mošnov, obec Mošnov.

Stavba se skládá ze stavebních objektů:

SO 01 – Gravitační splašková kanalizace

je členěna na dílčí stavební objekty.

SO 01.1 – Stoka A

Stoka bude napojena do čerpací stanice ČS 1. Součástí stavebního objektu je křížení silnice III/4804 (1x). V převážné části je kanalizace navržena v komunikaci III/4808 a je umístěna do osy jízdního pruhu.

SO 01.2 – Uliční stoky v povodí stoky A

V rámci stavebního objektu je navržena výstavba uličních kanalizačních stok napojených na stoku A. V převážné části je uliční stoková síť navržena v místech zpevněných komunikacích s krytem z asfaltobetonu. Stoka A3 je navržena v silnici III/48018 a je umístěna do osy jízdního pruhu. V celém rozsahu je navrženo uložení potrubí do otevřené rýhy. Součástí stavebního objektu je křížení silnice III/4808 (1x) stokou A3 a křížení bývalého Mlýnského náhonu.

SO 01.3 – Stoka B

V rámci SO 01.3 je navržena výstavba kanalizační stoky B, která prochází zájmovým územím na levém břehu řeky Lubiny. Stoka bude napojena na čerpací stanici ČS 2. Součástí stavebního objektu je křížení silnice I/58 (1x). V převážné části je kanalizace navržena v místech zpevněných komunikacích s krytem z asfaltobetonu.

SO 01.4 – Uliční stoky v povodí stoky B

V rámci stavebního objektu je navržena výstavba uličních kanalizačních stok napojených na stoku B. Součástí stavebního objektu je mimo jiné kanalizační stoka C, která je napojena na stoku B a stoku C1. V převážné části je uliční stoková síť navržena v místech zpevněných komunikacích s krytem z asfaltobetonu. Stoka B3 je uložena na parc. č. 1176/1 v zeleném pruhu na levé straně komunikace I/58 ve směru na Ostravu. V rámci stavebního objektu je v trase stoky B3 navrženo statické zabezpečení domu č. p. 154. V celém rozsahu výstavby kanalizace je navrženo uložení do otevřené rýhy.

SO 01.5 – Domovní kanalizační přípojky

Součástí stavebního objektu je výstavba části domovních přípojek umístěných na pozemcích tvořící veřejné prostranství od stávajících budov. Jako materiál je navrženo hrdlové kanalizační žebrované potrubí z polypropylénu SN 8, rozměrová řada dle DIN 16 961, profil DN 150 (DN 200). Přípojky budou ukončené plastovou revizní šachtou umístěnou dle možností prostorového uspořádání sítí technického vybavení na hranici dopravního prostoru (pozemky tvořící veřejné prostranství), tak aby byla přístupná budoucímu provozovateli. Na přípojkách napojených do vstupních šachet nebude revizní šachta osazena. V převážné části je navrženo uložení potrubí kanalizačních přípojek do otevřené rýhy. Úseky křížení silnice I/58 jsou navrženy k výstavbě za použití bezvýkopových technologií. Domovní přípojky budou napojeny na novou kanalizaci pomocí typizovaných odboček 300/150 (300/200).

SO 01.6 – Přeložky sítí technického vybavení

V rámci SO je navržena přeložka vodovodu DN 80 v trase stoky A2. Délka přeložky je cca 5,0 m.

SO 02 – ČS 1

je členěn na dílčí stavební objekty.

SO 02.1 – Čerpací stanice

Čerpací stanice splaškových odpadních vod je navržena jako podzemní kruhová šachta z železobetonových prefabrikátu vnitřního průměru 2,5 m, H = cca 5,0 m.

SO 02.2 – Příjezdová komunikace, zpevněné plochy

Plocha příjezdové komunikace je navržena o šířce 3 m s betonovým obrubníkem. Příčný sklon vozovky je navržen 2,5 % a je vázán na stávající terén. Odvodnění komunikace je řešeno na stávající terén.

SO 02.3 – Přípojka NN

Pro napojení bude použit stávající sloup na pozemku parc. č. 65/2 stávajícího nadzemního vedení NN. Odbočení z nadzemního vedení bude provedeno pomocí odbočných svorek, které budou posledním prvkem elektrického zařízení ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. Odbočení bude provedeno kabelem AYKY-J 4 x 16 mm² upevněným na sloupu a ukončeným v pojistkové skříni R1, z které bude kabelem AYKY-J 4 x 16 mm² provedeno přípojkové vedení uloženo v zemi k HDS umístěné ve společném pilíři s elektroměrovým rozvaděčem RE na pozemku parc. č. 156/18. Z elektroměrového rozvaděče bude napojen rozvaděč RM1 čerpací stanice. Napojení bude provedeno kabelem CYKY-J 5 x 6 mm² uloženy v zemi. Kabel přípojky NN pro rozvaděč RE bude uložena na pozemku parc. č. 65/2 samostatně, v ostatních dotčených parcelách pak v souběhu s potrubím kanalizace.

SO 02.4 – Přípojka vody

K čerpací stanici je navržena vodovodní přípojka PE 100, PN 10, DN 32, která bude napojena na stávající veřejný vodovod LT, DN 80, který je veden ve zpevněné cestě v souběhu s kanalizační stokou A. Napojení přípojky na řad bude provedeno pomocí navrtávacího pásu s tělesem z tvárné litiny 80/32. Za navrtávací pás bude osazeno šoupátko DN 32, PN 10. Za šoupátkem bude osazena

tubusová vodoměrná šachta určená k venkovní instalaci.

SO 02.5 – Výtlak z ČS 1

Trasa výtlaku začíná v ČS 1, pokračuje přes pole k řece Lubině, kterou kříží. Dále kříží silnici I/58, dále pokračuje v koordinaci s navrženou stavbou I/58 Mošnov – obchvat. Výtlak bude ukončen v šachtě Š15 stávající splaškové kanalizace (část A) z průmyslové zóny Mošnov. Jako materiál je navrženo tlakové potrubí z PE 100, PN 10, DN 100. Potrubí bude spojeno elektrotvarovkami.

SO 03 – ČS 2

SO 03.1 – Čerpací stanice

Čerpací stanice splaškových odpadních vod je navržena jako podzemní kruhová šachta z železobetonových prefabrikátu vnitřního průměru 2,0 m, H = cca 5,3 m.

SO 03.2 – Příjezdová komunikace, zpevněné plochy

Příjezdová komunikace k objektu ČS 2 nebude zřizována.

SO 03.3 – Přípojka NN

Přípojka NN délka přípojky do 50 m. Provozovatel distribuční soustavy provede odbočení ze svého stávajícího vedení s ukončením v pilíři HDS na pojistkových spodcích, které budou posledním prvkem elektrického zařízení ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. Z pilíře HDS bude kabelem AYKY-J 4 x 16 mm² provedeno přípojkové vedení uloženo v zemi k RE umístěným v samostatném pilíři na hranici parc. č. 17/2. Z elektroměrového rozváděče bude napojen rozvaděč RM1 čerpací stanice. Napojení bude provedeno kabelem CYKY-J 5 x 6 mm² uloženy v zemi. Kabel přípojky NN pro rozvaděč RE bude uložen na pozemku parc. č. 17/2 samostatně.

SO 03.4 – Přípojka vody

K čerpací stanici je navržena vodovodní přípojka PE 100, PN 10, DN 32, která bude napojena na stávající veřejný vodovod LT, DN 80, který je veden ve zpevněné cestě v souběhu s kanalizační stokou A. Napojení přípojky na řad bude provedeno pomocí navrtávacího pásu s tělesem z tvárné litiny 80/32. Za navrtávací pás bude osazeno šoupátko DN 32, PN 10. Za šoupátkem bude osazena tubusová vodoměrná šachta určená k venkovní instalaci.

SO 03.5 – Výtlak z ČS 2

Trasa výtlaku začíná v ČS 2, kříží silnici I/58, dále pokračuje v koordinaci s navrženou stavbou I/58 Mošnov – obchvat. Výtlak bude ukončen v šachtě Šb1 stávající splaškové kanalizace (stoka B) z průmyslové zóny Mošnov. Součástí objektu je křížení plynovodu VTL (1x). Jako materiál je navrženo tlakové potrubí z PE 100, PN 10, DN 100. Potrubí bude spojeno elektrotvarovkami.

II. Stanovení podmínek pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na výše uvedených pozemcích v kat. území Mošnov, obec Mošnov tak, jak je zakresleno v projektové dokumentaci zpracované firmou KONEKO, spol. s r.o., ověřená autorizačním razítkem Ing. Sergej Gorbunov, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT - 1101825 ve výkresu Celková situace stavby v měřítku 1:2880 (číslo přílohy D.2), který je ve zmenšeném formátu nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Pro uskutečnění umístěvané stavby se současně vymezují pozemky nebo části pozemků jako stavební pozemky tak, jak je zakresleno ve výkresu Situace zařízení staveniště, včetně dotčených ploch v měřítku 1:2880 (číslo přílohy D.3), která je součástí projektové dokumentace.
3. Další stupeň projektové dokumentace bude zpracován v souladu s dokumentací k územnímu řízení, budou dodrženy příslušné technické normy, směrnice a předpisy bezpečnosti práce, technických zařízení a respektována ochranná pásma. Projektová dokumentace stavby pro stavební řízení bude vypracována oprávněnou osobou.
4. S odpadem vzniklým v průběhu stavby bude nakládáno v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů.
5. Budou respektovány podmínky dotčených orgánů a účastníků řízení týkající se umístění stavby uvedených ve vyjádřeních:

Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava ze dne 21. 9. 2009 pod č.j.: 113136/09/MOV/VV0

- . Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., popřípadě je upřesněna v textu tohoto Vyjádření. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení SEK používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení SEK a dojde-li ke střetu stavby s nadzemním vedením SEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále jen „POS“).
- . V případě kolize se SEK v majetku Telefónica O2 Czech Republic, a.s. volejte p. Dombrovskému 602 786 457 k určení dalších podmínek ochrany, případně přeložení.
- . Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochanné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- . Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění, ČSN 33 21 60 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.
- . Před započatím zemních prací zajistí 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., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.1., příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4., a 5.).
- . V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury – vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.5, příloha č. 3 kap. XII. čl. 1.).
- . Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením a PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodné nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- . Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s., pověřeného ochranou sítě Karel Dombrovský (tel. 596 683 340), (dále jen „POS“). V prováděných pracech je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
- . Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- . V místech, kde uložený kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové blízkosti, 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.).
- . Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole

vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.

- . Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům, a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.
- . Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí.
- . Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- . Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
- . Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- . Je povinen každé zjištění, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. na telefonní číslo 800 184 084.

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava ze dne 26. 5. 2010 pod zn. 9773/V005300/2010/PO

Stanovisko k umístění

- . Zákres dotčených zařízení v majetku, provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto před zahájením projekčních prací doporučujeme požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod – středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel. č.: 556 779 250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel. č.: 556 779 268).
- . V PD požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo tohoto ochranného pásma. Ochranné pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu – u vodovodních a kanalizačních řádů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m; - u vodovodních a kanalizačních řádů nad průměr 500 mm – 2,5 m; - vodovodních řádů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.
- . V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- . V PD požadujeme revizní šachty, čerpací stanice, elektro rozváděče čerpacích stanic apod. umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s.
- . Projektovou dokumentaci včetně okótování vzdálenosti mezi navrženou trasou a vnějším lícem stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme předložit k odsouhlasení.

Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby:

- . V rámci návrhu kanalizace požadujeme respektování ochranného pásma dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích v šíři 1,5 m od vnějšího líce potrubí oboustranně. V ochranném pásmu kanalizace nelze provádět činnosti, které omezují přístup ke kanalizačnímu řádu nebo které by mohly ohrozit jeho technický stav nebo provozování. Toto ochranné pásmo nutno projednat s vlastníky dotčených nemovitostí. V případě, že bude uvedena kanalizace nabídnuta k odprodeji, bude SmVaK Ostrava a.s. vyžadovat doložení uvedeného projednání formou zřízení věcného břemene nebo uzavřením

dohody o podmínkách zřízení stavby a jejího provozu.

- . Kanalizaci požadujeme uložit pokud možno do veřejného prostranství. Tam, kde dojde k dotčení ostatních inženýrských sítí, požadujeme zachovat odstupovou vzdálenost min. 1,5 m od půdorysných okrajů potrubí na obě strany.
- . Nový kanalizační řad se napojuje na stávající kanalizaci, která je v majetku Statutárního města Ostravy. K tomuto napojení je potřeba souhlasu majitele stávající kanalizace. V rámci stavebního řízení předmětného díla provozně souvisejícího se zařízením SmVaK Ostrava a.s. je investor povinen zajistit budoucího provozovatele díla (osobu oprávněnou dle ustanovení zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění). SmVaK Ostrava a.s. nabízí investorovi díla budoucí zajišťování provozování na základě uzavřené smlouvy o smlouvě budoucí o provozování. Po uvedení vodního díla do trvalého provozu (udělení kolaudačního souhlasu) bude uzavřena smlouva o provozování vodního díla.
- . V případě, že provozovatelem díla nebude SmVaK Ostrava a.s., upozorňujeme investora, že zvolený provozovatel díla je povinen dle ustanovení zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění upravit s naší společností vzájemná práva a povinnosti písemnou dohodou (kvalita vypouštěných vod a její kontrola, měření množství vypouštěných vod, stanovení ceny za 1 m³ apod.).
- . Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k odsouhlasení.

Technické připomínky k čerpacím stanicím na kanalizační síti pro zapracování do dalšího stupně PD

- . Kanalizační čerpací stanice požadujeme stavebně a technicky navrhnout tak, aby byl zajištěn jejich bezpečný provoz a funkčnost. Je nutné využití kvalitních materiálů a kvalitní osvědčené techniky a zařízení.
- . Objekt musí splňovat požadavky na bezúdržbový soubor zařízení, který vyžaduje jen občasnou kontrolu chodu zařízení na místě, tzn. jednou týdně s možností nepřetržitého dálkového dohledu provozovatele.
- . Zařízení musí být navrženo optimálně tak, aby budoucí provozování nebylo zatíženo neúměrnými náklady z důvodu nedostatečně technicky navrženého objektu KČS jako celku.
- . Projektová dokumentace v části čerpací stanice musí být zpracována na úrovni realizační dokumentace, případně musí být investor stavby upozorněn na nutnost zpracování realizační dokumentace před vyhlášením výběrového řízení na zhotovitele stavby.

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 pod zn. 1023686918 (vyjádření k existenci energetického zařízení)

- . V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., které je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1.
- . Povinností stavebníka je zajistit ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými technickými normami (ČSN), podnikovými normami energetiky (PNE) a příloženými podmínkami tak, aby se během stavební činnosti ani jejím následkem zařízení nepoškodilo. Stavebník odpovídá jek za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku.
- . Před zahájením jakýchkoli zemních prací proto zažádejte na naší Zákaznické lince 840 840 840 o vytýčení trasy podzemního silového zařízení, dodržte ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu.
- . Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte naši Zákaznickou linku 840 840 840. Pokud dojde k poškození energetického zařízení, kontaktujte naši Poruchovou linku 840 850 860. Obě linky jsou Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dnů v týdnu.

RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 654 02 Brno ze dne 18. 5. 2010 pod zn. 2014/10/152:

- . V zájmovém prostoru dojde k dotčení bezpečnostního, ochranného pásma VTL plynárenského zařízení DN 150 č. 632070.
- . Ochranné pásmo VTL plynovodů a přípojek je 4 m na obě strany od osy potrubí.

- . Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 – 1,5 m.
- . Místa křížení a souběhu ostatních podzemních vedení s vysokotlakými (VTL) plynovody musí být vyprojektována a provedena s přihlédnutím k ČSN EN 1594, TPG 70204 a ČSN 736005. Musí tvořit nedílnou součást projektové dokumentace předmětné akce, včetně zpracovaných našich podmínek. Při křížení a souběhu podzemního vedení s plynovodem je nutno dodržet nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:
 - kanalizace splašková

Křížení: min. 0,3 m. Křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 2 m. Chránička se neinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a kanalizačním potrubím (mimo tlakových) větší než 1 m a je-li plynovod nad kanalizační přípojkou a stokou. V případě použití hrdlových trubek nesmí být v chráničce umístěn spoj.

Souběh: min 4 m.
- . Zpracovatel PD zajistí ochranu plynárenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, TPG 702 04 i v souladu s ostatními platnými předpisy.
- . Zpracovanou PD v místech dotčení nám předložíte v dalším stupni pro stavební řízení k odsouhlasení.
- . V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí.
- . Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka plynárenského zařízení cca 0,8 – 1,5 m.
- . 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.
- . 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 min. 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- . Bude dodržena ČSN 6005, ČSN 733050, 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 těmito podmínkami.
- . Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně, bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- . Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- . V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- . Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně 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 činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz. Kontaktní list). 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 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 těžkým 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 plynárenského zařízení.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 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 uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Letiště Ostrava, a.s., Letiště Ostrava č.p. 401, 742 51 Mošnov ze dne 10. 12. 2009:

- Je třeba požádat o vytýčení sítí.
- Stavbou kanalizace dojde k dotčení (křížení, souběh) stávajícího STL průmyslového plynovodu a přípojek v majetku Letiště Ostrava, a.s. Provozována tlaková hladina je 150 kPa, jde o plynovody a přípojky z materiálu ocel v dimenzích DN 150, 100, 80 a PE v průměrech d 63, d 32 v obvyklé hloubce uložení cca 0,80 – 1,20 m.
- Při souběhu a křížení požadujeme dodržet uložení nové kanalizace vůči stávajícímu plynovodu dle prostorové úpravy podzemních sítí dle ČSN 73 6005. Stavbu kanalizace požadujeme provádět bez nutnosti přerušení dodávek plynu (např. případné nutné přeložky plynovodu provádět pomocí dočasných překlenutí – ochozů apod.).
- Před započítím prací nutno provést vytýčení plynovodu, obnažený plynovod bude před záhozem zkontrolován zástupcem provozovatele atd. (viz. obecně platná pravidla stanovená ve vyjádřeních Letiště Ostrava, a.s.).

Letiště Ostrava, a.s., Letiště Ostrava č.p. 401, 742 51 Mošnov ze dne 10. 5. 2010:

- Před zahájením stavby požádat Letiště Ostrava, a.s. o vytýčení slaboproudých a silnoproudých sítí, viz. příloha (ČOV nepatří Letišti Ostrava, a.s., ale firma SmVaK Ostrava a.s.).
- Odkanalizování obce povede přes parc. č. 842/3, 842/6 a 853/11 v kat. území Mošnov, které jsou ve vlastnictví Letiště Ostrava, a.s. Pro zatížení těchto pozemků je nutné letiště požádat o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene, spočívajícím v právu umístit kanalizace na těchto parcelách. Je zapotřebí vypracovat znalecký posudek pro účely majetkoprávního řízení.

Povodí Odry státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 ze dne 10. 2. 2010 pod zn. 1796/923/3/57.9/2010 a ze dne 15. 2. 2010 pod zn. 1796/916.5/7.28/10-Fi, a to zejména:

- Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k posouzení.

Obecní úřad Mošnov, Mošnov č. 175, PSČ 742 51 ze dne 17. 3. 2010 pod zn. 143/10:

- V dalším stupni bude upřesněno nezbytné kácení zeleně.

Český hydrometeorologický ústav, pobočka Ostrava, K Myslivně 3/2182, 708 00 Ostrava – Poruba ze dne 12. 2. 2010 pod zn. P10571-172:

- Požadujeme fyzickou ochranu hydrologického vrtu VO 137 a zajištění trvalého a bezpečného přístupu pro pracovníky provádějící režimní měření během všech stavebních prací souvisejících s realizací odkanalizování obce Mošnov a oznámení termínu zahájení a

ukončení těchto prací Ing. Vladimíru Šalovi, tel. 596 900 203.

- . V případě znehodnocení funkce hydrologického vrtu nebo trvalého ovlivnění režimu hladiny podzemních vod vlivem provedení výkopových prací, je příslušný investor povinen po dohodě s pracovníky Českého hydrometeorologického ústavu, pobočka Ostrava, zabezpečit vybudování náhradního pozorovacího vrtu včetně předávacího protokolu, stavebního povolení a kolaudačního souhlasu, v náš prospěch zajistit vklad práva odpovídajícího věcnému břemenu na přístup a příjezd k měrnému objemu z veřejné komunikace a zpracovat závěrečnou zprávu obsahující úplný chemický rozbor vzorků vody a zaměření pozorovacího vrtu.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava ze dne 10. 3. 2010 pod č.j.: MSK 20632/2010 (koordinované závazné stanovisko):

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Zdejší správní orgán požaduje, aby projektant doložil, že bez neúměrných nákladů nelze kanalizaci umístit mimo silniční pozemek a že jiné technické řešení je vyloučeno. Zdejší správní orgán je návrhem projektové dokumentace dále dotčen křížením se silnicemi I/58, III/4808 a III/48018. Toto je nutno povolit samostatným rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu podle ustanovení § 25 zákona o pozemních komunikacích.

Současně zdejší správní orgán upozorňuje na plánovanou stavbu „Silnice I/58 Mošnov – obchvat“, jejíž projektová dokumentace zpracovaná společností SHB, a.s., IČ: 25324365 je ve stupni DÚR z 11/2008 a na níž bylo vydáno v 12/2009 územní rozhodnutí. Pro výstavbu obou těchto plánovaných stavebních akcí je nutná vzájemná koordinovanost. Ve vztahu k silnici I/58 je tedy potřeba požádat o vyjádření jejího majetkového správce, jímž je Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava. Ve vztahu k silnicím III/4808 a III/48018 pak Správu silnic Moravskoslezského kraje, středisko Nový Jičín. Další stupeň projektové dokumentace požaduje zdejší správní orgán předložit k vyjádření v podrobnějším měřítku.

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava ze dne 22. 2. 2010 pod zn. 54021/S523/10/Ku:

V místech křížení kanalizace s komunikacemi je nutné dodržet závěry z jednání ze dne 23. 11. 2009, které proběhlo mezi firmou KONEKO, spol. s r.o. zhotovitelem projektové dokumentace „Odkanalizování obce Mošnov“ a firmou SHB a.s. Ostrava, zhotovitelem projektové dokumentace stavby „Silnice I/58 Mošnov – obchvat“.

- . Křížení komunikací bude respektovat příkopy a drenáže.

- . Křížení komunikací bude provedeno podle platných norem, potrubí bude uloženo v chrániče s přesahem 1 m za hranu odvodňovacích příkopů a v dostatečné hloubce.

- . Místa křížení s přeložkami inženýrských sítí navržených v rámci stavby „Silnice I/58 Mošnov – obchvat“ lze upřesnit až na základě podélného profilu kanalizace.

- . Projektovou dokumentaci pro stavební řízení požadujeme předložit k vyjádření, ve kterém budou stanoveny podmínky pro provádění protlaků.

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Nový Jičín ze dne 19. 4. 2010 pod zn. II/210/1688/04/2010

- . Pro umístění vedení (hlavní řad včetně venkovních částí domovních přípojek) do silničních pozemků v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín uzavře investor stavby s vlastníkem pozemku Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a to ve lhůtě do zahájení stavebního řízení. Práce na uložení vedení do silničních pozemků lze zahájit až následně po uzavření této smlouvy.

- . V rámci umístění kanalizace v silničních tělesech III/04018 a III/4808 bude provedena následná plošná oprava vozovek komunikací v celé šíři vozovek a v délkách, dotčených uložením splaškové kanalizace.

- . Následná oprava vozovek ve skladbě – odfrézování živičného krytu o tl. 5 cm a znovu položení živičného krytu v tl. 5 cm – viz. DUR.

- . Na provedenou opravu vozovek silnic III/48018 a III/4808 včetně podkladních vrstev

poskytne investor stavby SSMSK středisku Nový Jičín záruční dobu o délce 48 měsíců ode dne předání a převzetí provedených oprav komunikací SSMSK středisku Nový Jičín.

- . Ve stupni DSP bude zpracován a předložen k odsouhlasení plán zkoušek hutnění a únosnosti podkladních vrstev oprav vozovek po uložení kanalizace.
- . Pro stavební práce v rozsahu dotčení silničních těles a pozemků v majetkové správě SSMSK středisko Nový Jičín uzavře investor stavby Smlouvu o užití silničního tělesa (pozemku) pro zvláštní užití a to ve lhůtě do zahájení stavby.
- . Požadujeme provedení etapy stavby v rozsahu dotčení komunikací III/48018 a III/4808 v době od dubna do října kalendářního roku. V případě, že etapa stavby nebude dokončena, zajistí investor stavby do zahájení zimního období plnou sjízdnost vozovek tak, aby nedošlo k omezení možnosti provádění zimní údržby komunikací.
- . Ve stupni DSP požadujeme předložit k odsouhlasení harmonogram stavby v rozsahu dotčení silnic III/4808 a III/48018 s akceptací předchozího odstavce vyjádření.

MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice ze dne 8. 3. 2010 pod č.j.: 85/2010/SÚP&5935/2010/PšeJa (koordinované stanovisko)

Odbor životního prostředí

Vodoprávní úřad

- . Jedná se o vodní dílo ve smyslu ustanovení § 55 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. K vydání stavebního povolení je věcně a místně příslušný zdejší vodoprávní úřad.

Odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče

- . V úsecích, kde dojde k dotčení silnice č. III/4808 a č. III/48018 postupujte podle pokynů a podmínek majetkového správce těchto pozemních komunikací tj. Správy silnic Moravskoslezského kraje, střediska Nový Jičín.
- . Pokud dojde v souvislosti se stavebními pracemi k dotčení silničního provozu na silnici č. III/4808 a č. III/48018 a na místních komunikacích v k. ú. Mošnov požádá investor stavby či její zhotovitel, v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zdejší odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče o Stanovení přechodné úpravy provozu a žádost doloží vyjádřením Policie ČR KŘ DI Nový Jičín.
- . Státní správu ve věcech silnice č. I/58 v k. ú. Mošnov vykonává dle zákona o pozemních komunikacích, Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství.
- . Státní správu ve věcech místních komunikací v k. ú. Mošnov vykonává dle zákona o pozemních komunikacích obec Mošnov.

MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163/ 742 21 Kopřivnice ze dne 2. 4. 2010 pod č.j.: 325/2010/OŽP&14680/2010/Jiř (závazné stanovisko – souhlas s umístěním stavby ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa)

- . Stavba ani ochranné pásmo stavby stanovené podle příslušných zvláštních právních předpisů (zákon o vodovodech a kanalizacích) nebudou zasahovat do pozemků určených k plnění funkcí lesa.

MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163/ 742 21 Kopřivnice ze dne 22. 3. 2010 pod č.j.: 269/2010/OŽP&14683/2010/Tob (závazné stanovisko – souhlas s návrhem trasy)

- . Při realizaci prací souvisejících s touto stavbou musí být dodrženy zásady ochrany zemědělského půdního fondu, jsou stanoveny v § 4 a 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále zákona).
- . Zejména při těchto pracích učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.
- . Po ukončení stavby je nutno neprodleně provést takové terénní úpravy, aby půda mohla plnit nadále svou dosavadní funkci, tedy navrátit pozemky do původního stavu před realizací této

stavby, tzn. i průběžně dosypávat případné sesedání zeminy po instalaci vedení. Tento stav bude po ukončení stavby zkontrolován orgánem ochrany zemědělského půdního fondu MÚ Kopřivnice.

- . Pokud si práce spojené s touto stavbou vyžadují odnětí půdy delší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, nastává povinnost požádat orgán ochrany ZPF o souhlas s dočasným odnětím půdy ze ZPF dle § 9 zákona.

MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163/ 742 21 Kopřivnice ze dne 1. 6. 2010 pod č.j.: 455/2010/OŽP&22070/2010/Tob (závazné stanovisko – souhlas s trvalým odnětím půdy ze ZPF)

- . Provést skřívku ornice z plochy, která bude použita pro výstavbu.
- . Skrývat odděleně kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uloženou zúrodnění schopnou zeminu (ornice bude skryta do hloubky 26 cm).
- . Použít skrytou ornici zpětně na pozemku parc. č. 156/18 (orná půda) v k. ú. Mošnov k zúrodnění devastovaných ploch při výstavbě, pro účely výsadby zeleně a k samostatnému využití u stavby – ozelenění.
- . Učinit při stavebních pracích veškerá opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.

Městský úřad Příbor, odbor životního prostředí a lesního hospodářství, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor ze dne 21. 6. 2010 pod č.j. ŽPLH:257/vyj/2010

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny

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

Závazné stanovisko podle § 50 zákona č.86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

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

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

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

- právnická osoba Obec Mošnov, Mošnov 175, 742 51 Mošnov, IČ 00600792.

O d ů v o d n ě n í

Dne 3. 5. 2010 podal stavebník návrh na vydání územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby.

Protože stavební úřad MÚ Příbor zjistil, že předložená žádost nemá předepsané náležitosti podle § 86 stavebního zákona a neposkytují dostatečný podklad pro posouzení umístění navrhované stavby v území, vyzval stavebníka přípisem ze dne 17. 5. 2010 pod zn. st.ú.520/výz/10/Ku k doplnění žádosti a řízení současně usnesením ze dne 17. 5. 2010 pod zn. st.ú.520/usn/10/Ku přerušil do 18. 8. 2010.

Po doložení chybějících dokladů stavební úřad opatřením ze dne 2. 7. 2010 pod č.j.: 520/2010/SÚ&1055/2010/Kub oznámil zahájení územního řízení v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona hlavním účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě, vedlejším účastníkům řízení veřejnou vyhláškou. Uvedené oznámení bylo vyvěšeno na úředních deskách obce Mošnov, města Příbor a způsobem umožňující dálkový přístup. K předmětné žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 10. 8. 2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Dle ustanovení § 87 odst. 2 stavebního zákona, žadatel zajistil vyvěšení informace o jeho záměru a o tom, že podal žádost o vydání územního rozhodnutí, byla bezodkladně poté, co bylo nařízené veřejné ústní jednání, vyvěšena na místě určeném stavebním úřadem.

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

- dokumentace k územnímu řízení ve dvojím vyhotovení zpracovaná firmou KONEKO, spol. s r.o., ověřená autorizačním razítkem Ing. Sergej Gorbunov, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT - 1101825
- snímek katastrální mapy
- písemná plná moc ze dne 11. 2. 2010
- seznam stavbou dotčených parcel
- souhlas Obecního úřadu Mošnov ze dne 30. 4. 2010 pod zn. 484/10
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Jan Juřena) ze dne 17. 3. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Marcela Banarova) ze dne 17. 1. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Vladislav Majer) ze dne 13. 4. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Věroslava Polášková) ze dne 23. 4. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Emil a Cecílie Bitalovi) ze dne 13. 3. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Zdeněk a Šárka Nováčkoví) ze dne 23. 3. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Zdeňka Cochlarová) ze dne 15. 4. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Dagmar Papaková) ze dne 19. 4. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Erich Becke) ze dne 25. 4. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Vlasta Beckeová) ze dne 21. 1. 2010
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, o podmínkách umístění a realizaci

stavby (Vojenské lesy a statky ČR, s.p.) ze dne 15. 3. 2010

- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č. 101131056, č. 18N10/56 (Pozemkový fond České republiky) ze dne 11. 3. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Karel Charvát) ze dne 18. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Zuzana Grusová) ze dne 13. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Radka Huvarová) ze dne 11. 1. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Martina Satinská) ze dne 1. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Radka Strnadelová) ze dne 27. 11. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Marie Slabá) ze dne 13. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Rostislav Vávra) ze dne 1. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Jan Riedl) ze dne 5. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Mgr. Hana Popová) ze dne 30. 11. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Ing. Jaromír Pavlíček) ze dne 28. 11. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Vladimíra Navrátilová) ze dne 5. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Věra Kolomazníková) ze dne 3. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Milada Beranová) ze dne 1. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (František Bartoš) ze dne 8. 12. 2009
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Jiří Motloch) ze dne 17. 3. 2010
- smlouva o uzavření s vlastníkem nemovitosti o podmínkách vstupu na nemovitost, zřízení stavby a jejího provozu podle § 491 obč. zákoníku (Jaroslav Majer) ze dne 17. 12. 2009
- stanoviska dotčených orgánů:
 - Krajská hygienická stanice MSK, územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 9, 741 01 Nový Jičín (závazné stanovisko HOK/NJ-302/2.5/10 ze dne 17. 2. 2010 a sdělení HOK/NJ-1714/2.5/10 ze dne 2. 8. 2010)
 - Hasičský záchranný sbor MSK, územní odbor Nový Jičín, Zborovská 5, 741 11 Nový Jičín (závazné stanovisko HSOS-978-2/2010 ze dne 4. 2. 2010)
 - MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče, Štefánikova 1163/ 742 21 Kopřivnice (koordinované stanovisko 85/2010/SÚP&5935/2010/PšeJa ze dne 8. 3. 2010)
 - MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče, Štefánikova 1163/ 742 21 Kopřivnice (doplnění vyjádření 35/2010/SÚP&16412/2010/Kvito ze dne 25. 3. 2010)
 - Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (koordinované závazné stanovisko MSK 20632/2010 ze dne 10. 3. 2010)
 - MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice (závazné stanovisko 325/2010/OŽP&14680/2010/Jiř ze dne 2. 4. 2010)

- MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice (závazné stanovisko – souhlas s návrhem trasy 269/2010/OŽP&14683/2010/Tob ze dne 22. 3. 2010)
- MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice (závazné stanovisko – souhlas s trvalým odnětím půdy ze ZPF 455/2010/OŽP&22070/2010/Tob ze dne 1. 6. 2010)
- Městský úřad Příbor, odbor životního prostředí a lesního hospodářství, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (vyjádření ŽPLH:257/vyj/2010 ze dne 21. 6. 2010)
- vyjádření vlastníků sítí a technického vybavení:
 - Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (stanovisko k existenci 9773/V012083/2009/PO ze dne 29. 9. 2009 a stanovisko pro vydání územního rozhodnutí 9773/V005300/P/2010/PO ze dne 26. 5. 2010)
 - Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava (vyjádření o existenci sítí elektronických komunikací 113136/09/MOV/VV0 ze dne 21. 9. 2009)
 - RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (stanovisko pro zpracování PD 4255/09/152 ze dne 22. 9. 2009 a stanovisko pro územní řízení 2014/10/152 ze dne 18. 5. 2010)
 - ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín (vyjádření k existenci zařízení společnosti 1023686918)
 - Povodí Odry státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 (stanovisko správce povodí k dokumentaci 1796/923/3/57.9/2010 ze dne 10. 2. 2010 a povolení vstupu na pozemky 1796/916.5/7.28/10-Fi ze dne 15. 2. 2010)
 - Obecní úřad Mošnov, Mošnov 175, PSČ 742 51 (souhlas 143/10 ze dne 17. 3. 2010)
 - Český hydrometeorologický ústav, pobočka Ostrava, K Myslivně 3/2182, 708 00 Ostrava – Poruba (P10571-172 ze dne 12. 2. 2010)
 - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava (vyjádření k územnímu řízení 54021/S523/10/Ku ze dne 22. 2. 2010)
 - Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Nový Jičín (vyjádření k DUR II/210/1688/04/2010 ze dne 29. 4. 2010)
 - Statutární město Ostrava, magistrát, Prokešovo nám. 8, 729 30 Ostrava (výpis z usnesení rady města SMO/088055/10/MJ/Laz ze dne 6. 4. 2010)
 - VS OIL spol. s r.o., Mošnov 310, PSČ 742 51 (ze dne 1. 3. 2010)
 - ČR – Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa, Svatoplíkova 2687/84, 615 00 Brno (2731/2009-1383-ÚP-OL ze dne 17. 9. 2009)
 - ČEZ ICT Services, a. s., Fügnerovo nám. 1866/5, 120 00 Praha 2 (stanovisko k existenci komunikačních vedení veřejné komunikační sítě 09/3780 ze dne 24. 9. 2009)
 - ČD – Telematika a. s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 (souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. 17789/09-INFRA/625 ze dne 21. 9. 2009)
 - UPC Česká republika, a. s., Závěšova 5, 140 00 Praha 4 (vyjádření pro územní řízení /Ka 2638 ze dne 24. 9. 2009)
 - SELF servis, spol. s r. o., Pálavské nám. 11, 628 00 Brno (vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení 103/10/300 ze dne 27. 5. 2010)
 - Dalkia Česká republika, a.s., Region Severní Morava, Elektrárnská 5562/17, 709 74 Ostrava – Třebovice (vyjádření k dotčení tepelných sítí 24550/Lie/140909-3 ze dne 14. 9. 2009)
 - Vegacom, a.s., Divize Sítě, Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4 (vyjádření k existenci podzemních telekomunikačních vedení VGC/P51018/09/RT ze dne 27. 10. 2009)
 - T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha 4 (ze dne 8. 9. 2009)
 - SITEL, spol. s r. o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 10 (vyjádření k existenci technické infrastruktury 130901419 ze dne 11. 9. 2009)
 - Policie ČR, Krajské ředitelství policie Severomoravského kraje, 30. dubna 24, 728 99 Ostrava (KRPT-3122-168/ČJ-2009-0700MN ze dne 16. 9. 2009)

- GTS NOVERA a. s., Přemyslovská 2845/43, 130 00 Praha 3 (vyjádření k existenci technické infrastruktury 350901979 ze dne 10. 9. 2009)
- ČEPS, a. s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10 (334/16114/17.9.2009/Še ze dne 18. 9. 2009)
- Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Odry, pracoviště Nový Jičín, Dostála Bystřiny 9, 741 00 Nový Jičín (vyjádření k existenci podzemních sítí NJ/1119/09 ze dne 30. 9. 2009)
- Letiště Ostrava, a.s., Letiště Ostrava č.p. 401, 742 51 Mošnov (vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 10. 12. 2009 a sdělení ze dne 10. 5. 2010)
- ostatní stanoviska
 - SHB, akciová společnost, Masná 10, 702 00 Ostrava (vyjádření OP/0187/2010/Trč ze dne 21. 4. 2010).

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

Stavba se podle „Mapy ložiskové ochrany – Moravskoslezský kraj“, vydané Ministerstvem životního prostředí a Českou geologickou službou – Geofond, nachází v chráněném ložiskovém území. Podle rozhodnutí Ministerstva životního prostředí o změně podmínek ochrany ložisek černého uhlí v části chráněného ložiskového území české části Hornoslezské pánve, č.j. 880/2/667/22/A-10/1997/98 ze dne 27. 3. 1998, se nachází na ploše „C2“ uvedeného chráněného ložiskového území, kde jsou veškeré stavby a zařízení nesouvisející s dobýváním realizovány bez zvláštních opatření proti účinkům poddolování. K umístování staveb v předmětném území „C2“ vydal Krajský úřad generální závazné stanovisko, č.j. MSK 127566/2007 ze dne 17. 9. 2007, které je trvale uloženo na místně příslušných stavebních úřadech.

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

- s vydanou územně plánovací dokumentací (Dle platné územně plánovací dokumentace obce Mošnov, tj. Územním plánem obce Mošnov, ve znění jeho změn 1 – 4, jehož závazná část byla vyhlášena obecně závaznou vyhláškou č. 2/2006, je splašková kanalizační síť včetně čerpacích stanic vymezena jako veřejně prospěšná stavba č. 3.2.)
- s cíly a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území,
- s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území,
- s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu,
- s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů (popřípadě s výsledkem řešení rozporů), neboť požadavky dotčených orgánů, vztahující se k další přípravě a realizaci záměru a zejména pro projektovou přípravu stavby, byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí, a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona stavebník, dále pak dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona (*a/ vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě*) Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, 702 18 Ostrava, Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, Polášková Věra, Mošnov 134, 742 51 Mošnov, Nováček Zdeněk, Mošnov 79, 742 51 Mošnov, Nováčková Šárka, Mošnov 79, 742 51 Mošnov, Banarová Marcela, Butovická 77, 742 13 Studénka, Vojenské lesy a statky ČR, s.p., Pod Juliskou 5,

160 00 Praha 6, Juřena Jan, Mošnov 72, 742 51 Mošnov, Majer Vladislav, Mošnov 65, 742 51 Mošnov, Majer Jaroslav, Místecká 258, 742 58 Příbor, Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024, 130 00 Praha 3, Papaková Dagmar, Mošnov 82, 742 51 Mošnov, Motloch Jiří, Mošnov 219, 742 51 Mošnov, Bítala Emil, Mošnov 227, 742 51 Mošnov, Bítalová Cecilie, Mošnov 227, 742 51 Mošnov, Bartoš František, Kabelíkova 2675/12, 750 02 Přerov, Ing. Bartoš Pavel, Moravská 904/4, 120 00 Praha Vinohrady, Beranová Milada, U Koupaliště 560, 788 14 Rapotín, Kolářová Dagmar, Nad Palatou 2798/54, 150 00 Praha Smíchov, Kolomazníková Věra, Talichova 3735, 767 01 Kroměříž, Navrátilová Vladimíra, Za Mlýnem 224, 751 19 Vlkoš, Ing. Pavlíček Jaromír, Okrouhlá 436/11, 625 00 Brno Bohunice, Mgr. Popová Hana, U výstaviště 523/1, 750 02 Přerov, Riedl Jan, Bayerova 1504/6, 750 02 Přerov, Vávra František, Spáčilova 3447/50, 767 01 Kroměříž, Ing. Vávra Jaroslav, třída Tomáše Bati 1287, 760 01 Zlín, Vávra Rostislav, Ke Mlýnu 22/41, 751 19 Vlkoš, Cochlová Zdeňka, I. Šustaly 1087/18, 742 21 Kopřivnice, Slabá Marie, Mošnov 25, 742 51 Mošnov, Strnadelová Radka, U Akademie 524/13, 170 00 Praha Bubebeč, Becke Erich, Skotnice 179, 742 59 Skotnice, Beckeová Vlasta, Skotnice 179, 742 59 Skotnice, Grusová Zuzana, Mošnov 107, 742 51 Mošnov, Charvát Karel, Mošnov 67, 742 51 Mošnov, Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Šenov u Nového Jičína, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mar. Hory, ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín 4, 405 02 Děčín 2, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava, Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 2/266, 140 22 Praha 4, RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 1/499, 657 02 Brno, Letiště Ostrava, a.s., Letiště Ostrava 401, 742 51 Mošnov, Český hydrometeorologický ústav, Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4, Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava, *(b/ osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno)* Vlastníci a ti, kteří mají jiné věcné právo k sousedním pozemkům a stavbám a jejichž právo může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

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

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: - Nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

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

Vzhledem k tomu, že záměr leží v území, kde je vydán územní plán, je toto rozhodnutí doručováno v souladu s ustanovením § 92 odst. 3 stavebního zákona hlavním účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě a vedlejším účastníkům řízení veřejnou vyhláškou.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve smyslu ust. § 81 odst. 1, § 83 odst.1 a § 86 odst. 1 správního řádu podat odvolání ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne jeho doručení k odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ul. 28. října 117, PSČ 702 18, a to podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu v Příboře.

Podané odvolání má podle § 85 odst. správního řádu odkladný účinek. Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřístupné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je

správní orgán na náklady účastníka.

Ostatní poučení

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

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

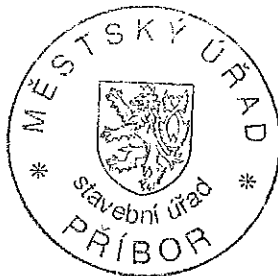
Dle § 93 stavebního zákona územní rozhodnutí platí 2 roky. Pozbývá však platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních předpisů nebo bylo-li stavební nebo jiné povolení zastaveno anebo byla-li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

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

Upozornění:

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

Ing. Pavel H a n z e l k a
vedoucí stavebního úřadu



Příloha:

- celková situace stavby - v měřítku 1:2880 (číslo přílohy D.2) ve zmenšeném formátu

Poplatek:

Správní poplatek vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů podle položky 17 ve výši 1000,- Kč byl zaplacen bankovním převodem dne 16. 6. 2010.

Rozdělovník

I. Účastníci územního řízení (dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) b) stavebního zákona - doporučeně na doručenkou – hlavní účastníci):

- Obec Mošnov, Mošnov 175, 742 51 Mošnov IČ 00600792 zastoupena firmou KONEKO, spol. s r.o., Výstavní 2224/8, Ostrava – Mariánské Hory, PSČ 709 00, IČ: 00577758 (143/10 z 17. 3. 2010)

II. Účastníci územního řízení

(dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona – doručeno veřejnou vyhláškou – vedlejší účastníci):

- a) *vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nejde-li o případ uvedený v písmenu d)*
- Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, 702 18 Ostrava
 - Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava (SMO/088055/10/MJ/Laz z 6. 4. 2010 a SMO/085185/10/LPO/Hrub z 1. 4. 2010)
 - Polášková Věra, Mošnov 134, 742 51 Mošnov
 - Nováček Zdeněk, Mošnov 79, 742 51 Mošnov
 - Nováčková Šárka, Mošnov 79, 742 51 Mošnov
 - Banarová Marcela, Butovická 77, 742 13 Studénka
 - Vojenské lesy a statky ČR, s.p., Pod Juliskou 5, 160 00 Praha 6
 - Juřena Jan, Mošnov 72, 742 51 Mošnov
 - Majer Vladislav, Mošnov 65, 742 51 Mošnov
 - Majer Jaroslav, Místecká 258, 742 58 Příbor
 - Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024, 130 00 Praha 3
 - Papaková Dagmar, Mošnov 82, 742 51 Mošnov
 - Motloch Jiří, Mošnov 219, 742 51 Mošnov
 - Bítala Emil, Mošnov 227, 742 51 Mošnov
 - Bítalová Cecilie, Mošnov 227, 742 51 Mošnov
 - Bartoš František, Kabelíkova 2675/12, 750 02 Přerov
 - Ing. Bartoš Pavel, Moravská 904/4, 120 00 Praha Vinohrady
 - Beranová Milada, U Koupaliště 560, 788 14 Rapotín
 - Kolářová Dagmar, Nad Palatou 2798/54, 150 00 Praha Smíchov
 - Kolomazníková Věra, Talichova 3735, 767 01 Kroměříž
 - Navrátilová Vladimíra, Za Mlýnem 224, 751 19 Vlkoš
 - Ing. Pavlíček Jaromír, Okrouhlá 436/11, 625 00 Brno Bohunice
 - Mgr. Popová Hana, U výstaviště 523/1, 750 02 Přerov
 - Riedl Jan, Bayerova 1504/6, 750 02 Přerov
 - Vávra František, Spáčilova 3447/50, 767 01 Kroměříž
 - Ing. Vávra Jaroslav, třída Tomáše Bati 1287, 760 01 Zlín
 - Vávra Rostislav, Ke Mlýnu 22/41, 751 19 Vlkoš
 - Cochlová Zdeňka, I. Šustaly 1087/18, 742 21 Kopřivnice
 - Slabá Marie, Mošnov 25, 742 51 Mošnov
 - Strnadelová Radka, U Akademie 524/13, 170 00 Praha Bubebeč
 - Becke Erich, Skotnice 179, 742 59 Skotnice
 - Beckeová Vlasta, Skotnice 179, 742 59 Skotnice
 - Grusová Zuzana, Mošnov 107, 742 51 Mošnov
 - Charvát Karel, Mošnov 67, 742 51 Mošnov
 - Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 11 Šenov u Nového Jičína (II/210/1688/04/2010 z 19. 4. 2010)
 - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mar. Hory (54021/S523/10/Ku z 22. 2. 2010)
 - ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín 4, 405 02 Děčín 2 (1023686918)
 - Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V005300/P/2010/PO z 26. 5. 2010)
 - Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 2/266, 140 22 Praha 4 (113136/09/MOV/VV0 z 21. 9. 2009)
 - RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 1/499, 657 02 Brno (2014/10/152 z 18. 5. 2010)
 - Letiště Ostrava, a.s., Letiště Ostrava 401, 742 51 Mošnov (z 10. 12. 2009 a z 10. 5. 2010)
 - Český hydrometeorologický ústav, Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4 (P10571-172 z 12. 2. 2010)
 - Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava (1796/923/3/57.9/2010 z 10. 2. 2010 a 1796/916.5/7.28/10-Fi z 15. 2. 2010)

- b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno,
- Vlastníci a ti, kteří mají jiné věcné právo k sousedním pozemkům a stavbám a jejichž právo může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

III. Dotčené orgány: (doporučeně na doručenkou)

- MÚ Kopřivnice, odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče (85/2010/SÚP&5935/2010/PšeJa z 8. 3. 2010 a 35/2010/SÚP&16412/2010/kvito z 25. 3. 2010)
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 724/7, 702 00 Ostrava 2 (HOK/NJ-302/2.5/10 z 17. 2. 2010)
- MÚ Kopřivnice, odbor životního prostředí, Štefánikova 1163/2, 742 21 Kopřivnice (325/2010/OŽP&14680/2010/Jiř z 2. 4. 2010, 269/2010/OŽP&14683/2010/Tob z 22. 3. 2010 a 455/2010/OŽP&22070/2010/Tob z 1. 6. 2010)
- Krajský úřad MSK, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (MSK 20632/2010 z 10. 3. 2010)
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 2995/40, 700 30 Ostrava 30 (HSOS-978-2/2010 z 4. 2. 2010)
- Městský úřad Příbor, odbor životního prostředí a lesního hospodářství, Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor (ŽPLH:257/vyj/2010 z 21. 6. 2010)

IV. Na vědomí: (doporučeně na doručenkou)

- SHB, akciová společnost, Masná 10, 702 00 Ostrava (OP/0187/2010/Trč z 21. 4. 2010)

V. Správce úřední desky (doručeno na doručenkou) vč. situace

- MÚ Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Obecní úřad Mošnov, Mošnov 175, 742 51

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Evidenční číslo písemnosti: 302/2010
Vyvěšeno dne: 9.9.2010
Sňato dne:
Za správnost: jméno, příjmení, podpis

Příloha:

