



MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV
Odbor územního plánování a stavebního řádu
Dukelská 144
739 91 JABLUNKOV

SPIS. ZN.: SPI 777/2011/ÚPSŘ

NAŠE ZN.: MEJA 3664/2011/Ja-330

- dle rozdělovníku -

VYŘIZUJE: Kristina Janiczková
TEL: 558 340 641
E-MAIL: kristina.janiczkova@jablunkov.cz

DATUM: 22.11.2011

STAVEBNÍ POVOLENÍ č. 04/2011

Dne 07.03.2011 podal Moravskoslezský kraj se sídlem 28. října 117, 702 18 Ostrava, IČ: 70890692, zastoupený z pověření hejtmána kraje: Správou silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 1, 702 23 Ostrava, IČ: 00095711, středisko Frýdek - Místek, Horymírova 2287, 738 33 Frýdek-Místek zastoupenou vedoucím střediska Ing. Radomírem Vlkem a ta je zastoupena na základě plné moci společností: DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o., se sídlem Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, zastoupená Ing. Svatoplukem Bijokem, jednatelem společnosti, IČ: 42767377 (dále jen „stavebník“), žádost o stavební povolení na stavbu "**Silnice III/01148 Návsí - most 01148-4, 01148-5**" na pozemcích p.č.: 164, 174, 175/1, 177/7, 5142/1, 2429/137, 2429/139, 56, 1441/1, 1443/4, 1397/1, 1397/12, 1397/13 a 5145 v katastrálním území Návsí, která obsahuje tyto stavební objekty:

SO C 112 Úprava místních komunikací na pozemcích p.č.: 177/7, 5142/1, 2429/139, 56, 1443/4, 1397/1, 1397/12 a 5145 v katastrálním území Návsí,

SO C 202 Most přes Černý (Jasení) potok (ev.č.01148-5) na pozemcích p.č.: 5145, 1397/13, 1397/1, 1441/1, 1443/4 a 1397/12 v katastrálním území Návsí,

SO C 241 Opěrná zeď v km 0,184 40 vpravo na pozemcích p.č.: 5142/1, 174, 177/7 a 175/1 v katastrálním území Návsí

SO C 242 Opěrná zeď lemující Černý (Jasení) potok na pozemcích p.č.: 1441/1 a 2429/137 v katastrálním území Návsí,

SO C 301 Silniční kanalizace na pozemcích p.č.: 164 a 56 v katastrálním území Návsí,

SO C 303 Odvodnění místní komunikace na pozemcích p.č.: 5145, 174 a 177/7 v katastrálním území Návsí.

Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení, které bylo přerušeno usnesením dne 23.03.2011 pod zn.: MEJA 4877/2011/Ja-330 a po doplnění žádosti dne 22.06.2011 bylo ve stavebním řízení pokračováno, následně dne 04.11.2011 bylo stavební řízení doplněno o Dohodu o činnosti a umístění sítě technické infrastruktury do ochranného pásma vodního díla, č. 238/D/FM/2011.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno dne 8. prosince 2008 pod č.j. Výst. 853/2008/Ing.Brz.-328 (právní moc dne 13. ledna 2009), rozhodnutí č. 136/2008 o prodloužení jeho platnosti bylo vydáno dne 16. února 2011 (právní moc dne 18. března 2011).

Na základě výsledku projednání žádosti ve stavebním řízení Městský úřad Jablunkov, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl takto:

Stavba "**Silnice III/01148 Návsí - most 01148-4, 01148-5**" na pozemcích p.č.: 164, 174, 175/1, 177/7, 5142/1, 2429/137, 2429/139, 56, 1441/1, 1443/4, 1397/1, 1397/12, 1397/13 a 5145 v katastrálním území Návsí (dále jen „stavba“) se podle § 16 zákona o pozemních komunikacích a podle § 115 stavebního zákona

povoluje.

Stavba obsahuje:

SO C 112 Úprava místních komunikací na pozemcích p.č.: 177/7, 5142/1, 2429/139, 56, 1443/4, 1397/1, 1397/12 a 5145 v katastrálním území Návsí.

Jedná se o stavební úpravu napojení dvou místních komunikací v průsečné křižovatce km 0,183 23 se silnicí III/01148. Začátek obou ramen místních komunikací je v místě křížení osy jednotlivých komunikací se silnicí III/01148. Místní komunikace vedou ve směrech Pod Zámčisky (km 0,000 - km 0,050) a Potoky (km 0,000 - km 0,038).

SO C 202 Most přes Černý (Jasení) potok (ev.č.01148-5) na pozemcích p.č.: 5145, 1397/13, 1397/1, 1441/1, 1443/4 a 1397/12 v katastrálním území Návsí.

Nový most převádí místní komunikaci směr pod Zámčisky. Stávající betonová konstrukce je nahrazena ocelovou skruží typu Multi-Plate v novém směrovém vedení Černého (Jasení) potoka. Délka přemostění: 5,24 m (šířka 5,35 m), délka mostu: 5,36 m, délka nosné konstrukce: 5,24 m, výška mostu: 5,45 m, plocha mostu 133,5 m² a výhradní zatížitelnost mostu: 80 t.

SO C 241 Opěrná zeď v km 0,184 40 vpravo na pozemcích p.č.: 5142/1, 174, 177/7 a 175/1 v katastrálním území Návsí.

Nová zeď je navržena jako betonová tížní zeď délky 63,1 m, šířka zdi: 1,30 m, výška zdi nad terénem: 0,2 – 1,0 m, stavební výška: 1,2 – 2,0 m, plocha nosné konstrukce 82m², zatížení zdi: A dle ČSN 73 6203/86, změna a,b. Základová spára je výškově osazena tak, aby respektovala nezamrznou hloubku. Na monolitické římse je osazeno ocelové mostní zábradlí se svislou výplní.

SO C 242 Opěrná zeď lemující Černý (Jasení) potok na pozemcích p.č.: 1441/1 a 2429/137 v katastrálním území Návsí.

Z důvodů řešení úpravy toku Černého (Jasení) potoka je navržena zárubní zeď, která povede podél tohoto toku. Délka zdi: 22,60 m + 4,60 m, šířka zdi: 1,25 m, výška zdi nad terénem: 1,25 – 4,55 m, stavební výška: 5,0 – 9,0 m, plocha nosné konstrukce 34m², zatížení zdi: A dle ČSN 73 6203/86, změna a,b.

SO C 301 Silniční kanalizace na pozemcích p.č.: 164 a 56 v katastrálním území Návsí.

Stavební objekt C 301 řeší odvodnění chodníku a nové komunikace v úseku od začátku komunikace po km cca 0,150 do navržených rigolů a uličních vpustí. Jsou navrženy 2 stoky – stoka A a stoka B. Stoka A je provedena z PP-UR2, DN 250 a Ultra Cor (PP) DN 250 v celkové délce 95,06 m a je napojena na stávající kanalizaci BE DN 600 v nově budované šachtě Š 1. Šachta 2 je spádišťová šachta. Na stoce A se do šachty Š 3 napojí stoka B, která bude provedena z PP – UR 2, DN 250 v celkové délce 67,04 m. Na nově navržených kanalizacích budou osazeny prefabrikované betonové šachty. Kanalizace odvádějí dešťovou vodu pomocí uličních vpustí, do kterých jsou napojeny pomocí PP DN 150. Šachty budou betonové prefabrikované DN 1000. Uliční vpusti budou z prefabrikátů DN 450 opatřeny kalovým košem.

SO C 303 Odvodnění místní komunikace na pozemcích p.č.: 5145, 174 a 177/7 v katastrálním území Návsí.

U objektu C 303 je komunikace od odbočky ze silnice III/01148 směrem na Potoky odvodňována do násypu a horské vpusti HV 1. Horská vpust' je umístěna na konci opěrné zdi. Přípojka z horské vpusti bude zaústěna do vodního toku Olše. Přípojka bude zakončena výústním objektem se zpětnou klapkou.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), je Moravskoslezský kraj se sídlem 28. října 117, 702 18 Ostrava, IČ: 70890692, zastoupený z pověření hejtmana kraje: Správou silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 1, 702 23 Ostrava, IČ: 00095711, středisko Frýdek - Místek, Horymírova 2287, 738 33 Frýdek-Místek, která je zastoupena vedoucím střediska Ing. Radomírem Vlčkem a ta je na základě plné moci zastoupena společností: DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o., se sídlem Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, zastoupená Ing. Svatoplukem Bijokem, jednatelem společnosti, IČ: 42767377.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace zpracované Ing. Martinem Vilčem autorizovaným inženýrem pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT – 1102292 a Ing. Zdeňkem Legerským, autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, ČKAIT – 1102055 (DOPRAVOPROJEKT Ostrava, spol. s r.o.), ověřené ve stavebním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou, výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
3. Při provádění stavby nutno dodržovat předpisy podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č.104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Podle ustanovení § 160 odst. 1 stavebního zákona provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Stavebník je povinen oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu. Montáž a osazení mostního provizoria bude vykonána za přítomnosti osoby oprávněné pro montáž a manipulace s mostními provizorii.
6. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky obsažené ve vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., č.j. 67047/10 ze dne 01.06.2010:
 - a) Stavebník je povinen projednat podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. pověřeného ochranou sítě - Marek Ponča (tel. č. 602 764 071, 596 686 215, e-mail: marek.ponca@o2.com) (dále jen POS).

- b) Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. SEK společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí ze zákona 1,5 po stranách krajního vedení.
- c) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- d) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinnosti.
- e) Započetí činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- f) Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- g) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou uložení polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- h) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- i) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušovaných pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích.
- j) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod., je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- k) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke

kontrole. Zához je oprávněn provést až po té, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

- l) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.
- m) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- n) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukcí zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- o) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy o zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
- p) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- q) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- r) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelů stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.
- s) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození nebo krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084.
- t) V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.
- u) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen kontaktovat POS.
- v) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní síť technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem min. 1 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

- w) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atd. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- x) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
- y) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
7. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky pro provádění činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení obsažené ve vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 21.04.2011 zn.: 2806/11/151 a ze dne 17.06.2011 zn.: 4507/11/151:
- a) V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásma STL plynovodu PE D225, ID 1439286, STL plynovodu ocel D 200, ID 1439267. Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 – 1,5 m. Stávající krytí plynovodu a plynovodních přípojek musí být zachováno.
- b) Za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- c) Stavební činnost 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. za činnost bez předchozího souhlasu RWE. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- d) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení stavebník, popř. zhotovitel stavby provede vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo na Zákaznické lince 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- e) Bude dodržena ČSN 736005, TPG 702 04 - tab.8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- f) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- g) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je stavebník nebo zhotovitel 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.
- h) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti poškození.

- i) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
 - j) Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie atd.) na telefon 1239.
 - k) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo na Zákaznické lince 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) 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. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením.
 - l) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná folie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - m) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského 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.
 - n) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
 - o) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - p) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelu v místě plynárenského zařízení.
8. V místě stavby se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., které je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46 (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1. Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném energetickým zákonem, příslušnými ČSN, PNE tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám.
9. Stavebník je povinen požádat o vytyčení tras kabelového vedení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. V případě, že stavební práce zasáhnou do ochranného pásma podzemního vedení, je nutné požádat příslušné pracovníky skupiny poskytování sítí ČEZ Distribuce, a.s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. V zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku ČEZ Distribuce, a.s., např. vedení v majetku ČEPS, telekomunikační zařízení společnosti ČEZ ICT Services, a.s. atd. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení ČEZ Distribuce, a.s., kontaktujte Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

10. S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, je třeba nakládat a zbavovat se jich pouze způsobem stanoveným zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č.383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění a ostatními předpisy vydanými na ochranu životního prostředí, především musí původci odpadů odpady důsledně třídit, zabezpečit je před nežádoucím únikem ohrožujícím životní prostředí a zajistit jejich přednostní využití. O způsobu nakládání s odpady musí původci vést evidenci odpadů. Veškeré odpady budou předány pouze oprávněné osobě provozující schválené zařízení k využívání odpadů, sběru nebo výkupů odpadů, nebo odstraňování odpadů, a to v souladu s provozním řádem tohoto zařízení.
- a) V rámci zařízení staveniště bude zajištěn prostor a podmínky pro shromažďování jednotlivých druhů odpadů.
 - b) Před započítím demolice bude stavebním dozorem provedena prohlídka objektu za účelem vymezení nebezpečných částí stavby, které se po odnětí ze stavby stanou nebezpečnými odpady. Prohlídku stavby je třeba dokumentovat zápisem a fotodokumentací.
 - c) Při bouracích pracích budou postupně odstraňovány tyto vymezené části stavby, které v rámci základního materiálu stavby je možné považovat za příměsi a u nichž je to technologicky možné (např. výplně otvorů, kovové konstrukce apod.). S těmito věcmi bude nakládáno samostatně jako se specifickými druhy stavebních odpadů.
 - d) Stavební výrobky, které byly použity při stavbě se nestávají odpadem pouze v případě, že budou ze stavby odnímány a následně opět v místě stavby popř. na jiné stavbě použity jako stavební výrobky k původnímu účelu. Podmínkou je, že použité stavební výrobky jsou pro další použití v místě stavby bezpečné, např. nejsou znečištěny škodlivinami, neobsahují azbest.
 - e) Energetické využití dřevěných částí odstraňované stavby je možné pouze v souladu se zákonem o odpadech a zákonem č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších právních předpisů. Palivem se nemohou stát dřevěné prvky odstraňované stavby, které jsou povrchově upraveny nátěrem nebo upraveny chemickými přípravky.
 - f) S veškerými nebezpečnými odpady může původce odpadů nakládat pouze na základě souhlasu věcně a místně příslušného orgánu státní správy.
 - g) Podle ustanovení § 2 odst. 1, písm. j) zákona o odpadech se tento zákon mimo jiné nevztahuje na nakládání se zeminami a jinými přírodními materiály vytěženými během stavebních činností, pokud vlastník prokáže, že budou použity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich použití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví.
 - h) Z důvodu možnosti provedení kontroly bude MěÚ Jablunkov, jakožto příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, výzvou stavebníka informován o termínu předání staveniště, kontrolních dnů a kolaudace.
11. Budou dodrženy podmínky z vyjádření Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 29.06.2010 č.j. MSK 96087/2010:
- a) Při realizaci stavby je zhotovitel povinen dodržovat technická a organizační opatření, obsažená v Doplnku č. 1 Souhrnné technické zprávy. Jedná se o opatření k ochraně Olše - evropsky významné lokality.
 - b) Pro vjezd techniky a stavební zásahy do říčního koryta Olše je nutná výjimka dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ze zákazů u zvláště chráněných živočichů. Výjimku na základě žádosti vydá krajský úřad.
 - c) Investor je povinen zabezpečit po celé období realizace stavby ekologický dozor. Jméno odborně způsobilé osoby, pověřené ekologickým dozorem, bude do 10 dnů od zahájení stavby oznámeno krajskému úřadu.

12. Budou dodrženy podmínky z vyjádření Povodí Odry, státní podnik ze dne 04.08.2010 zn.: 204/1.0.01/2010/K a ze dne 09.09.2010 zn.: 7525/923/2/831.../2010:
- a) Práce budou prováděny takovým způsobem, aby nedošlo ke znečištění toku.
 - b) Dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu.
 - c) V případě, že dojde ke vstupu do koryta toku, bude zástupce vodohospodářského provozu Český Těšín (tel. č. 558 731 700) před zahájením prací přizván k dohodnutí dalších podmínek.
 - d) Bude vypracován povodňový a havarijný plán.
 - e) Po dokončení prací bude zástupce vodohospodářského provozu Český Těšín přizván ke kontrole dodržení daných podmínek.
 - f) Otázky majetkoprávní budou dohodnuty s majetkoprávním odborem Povodí Odry, státní podnik, p. Poledníková (tel.č. 596 657 111).
 - g) Povodí Odry, státní podnik nenesou žádnou zodpovědnost za škody způsobené zvýšenými průtoky.
13. Stavba bude provedena podle přeložené projektové dokumentace odsouhlasené správcem povodí a správci dotčených vodních toků - Povodí Odry, státní podnik a Lesů ČR, s.p.
14. Vlastník staveb a zařízení v korytě vodního toku je povinen odstraňovat předměty zachycené či ulpělé na těchto stavbách a zařízeních a nakládat s nimi podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.
15. Vlastník stavby je povinen ve veřejném zájmu dbát o jejich statickou bezpečnost a celkovou údržbu, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod a zabezpečit je proti škodám působeným vodou a odchodem ledu.
16. V rámci stavby musí být veškeré materiály a vybavení staveniště umístěno tak, aby při zvýšených průtocích ve vodním toku nemohlo dojít k jejich odplavení.
17. Při stavbě nesmí dojít ke znečištění vodních toků Olše a Jasení potok demoličním či stavebním materiálem a ropnými úkapy.
18. Stavebník i zhotovitel stavby je povinen se řídit stanoviskem Povodí Odry, státní podnik ze dne 04.05.2010 zn.: 4342/923/2/831.05/2010 a vyjádřením Povodí Odry, státní podnik ze dne 04.08.2010 zn.: 204/1.0.01/2010/K.
19. Stavebník i zhotovitel stavby je povinen se řídit vyjádřením správce vodního toku Jasení Lesy ČR, s.p. ze dne 21.07.2010 č.j. 1551/20080/951/93/731.
20. Dopravní inspektorát Krajského ředitelství Policie České republiky Moravskoslezského kraje Frýdek – Místek (dále jen „PČR“), souhlasí s návrhem přechodného i trvalého dopravního značení dle předložené projektové dokumentace stavby. Dopravní značení musí být provedeno a umístěno podle platných zákonů, vyhlášek, technických podmínek a norem.
21. Podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“):
- a) Na pozemní komunikaci č. III/01148 a místní komunikaci budou prováděny stavební práce, které omezí bezpečnost a plynulost silničního provozu, zejména uzavírkou. Při výstavbě mostu dojde k užívání silnice č. III/01148 jiným než obvyklým způsobem a z daného důvodu je třeba povolení příslušného silničního správního úřadu vydaného s předchozím souhlasem vlastníka dotčené pozemní komunikace. Pro zásah do silničního pozemku a provádění stavebních prací při výstavbě mostu požádá osoba zodpovědná za provádění stavebních prací (stavební firma) o povolení provádění stavebních prací na pozemní komunikaci minimálně dva měsíce před zahájením stavebních prací na provádění stavby příslušný silniční správní úřad, MěÚ Jablunkov, odbor dopravy. Rovněž dojde k omezení obecného užívání uzavírkami a objízďkami. Žádost o uzavírku a objízďku podá osoba, v jejímž zájmu má dojít k uzavírce.

- b) Stavebník požádá MěÚ Jablunkov, odbor dopravy o stanovení přechodného dopravního značení, jelikož dojde při stavbě k omezení silničního provozu. Stanovení vydá MěÚ Jablunkov, odbor dopravy po předchozím písemném vyjádření příslušného orgánu policie, dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů. MěÚ Jablunkov, odbor dopravy vydá rozhodnutí o povolení ke zvláštnímu užívání komunikace, rozhodnutí o uzavírce a stanovení přechodného dopravního značení až před realizací mostu, tzn. po stavebním povolení z důvodu zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na komunikacích.
22. Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky SmVaKu Ostrava a.s., se sídlem Ostrava, 28. října 169 ze dne 18.07.2010 zn.: 9773/V006878/P/R060743/2010/KR:
- a) Před zahájením prací zabezpečit vytýčení zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s., s vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytýčení provede na základě písemné objednávky středisko kanalizačních sítí Český Těšín - tel. č. 558 737 077.
- b) Na základě vytýčení v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. budou veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) a kanalizační poklopy upraveny do nivelety konečných úprav.
- c) V místech kolize řešených úprav a vedení vodovodu SmVaK Ostrava a.s. bude v rozsahu ochranného pásma zařízení SmVaK Ostrava a.s. povrch rozebíratelný, uložený do pískového lože, bez betonové podkladní desky. Ochranné pásmo je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu: u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm – 2,5 m.
- d) Obrubníky zpevněných ploch budou osazeny min. 0,5 m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a.s.
- e) Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení se zařízením SmVaK Ostrava a.s. bude provedeno v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv a bude dodáno oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.
- f) Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude během prací zajištěno proti poškození.
- g) Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou - tel.č. : 840 111 125.
23. Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky z vyjádření SmVaKu Ostrava a.s., se sídlem Ostrava, 28. října 169, ze dne 15.03.2011 zn.: 9773/V003139/P/2011/KR a z Dohody o činnosti a umístění sítě technické infrastruktury do ochranného pásma vodního díla, č. 238/D/FM/2011.
24. Budou dodrženy podmínky z vyjádření Českého rybářského svazu, výboru územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9 ze dne 03.06.2011 zn.: 131/2011/090167/S1:
- a) Měsíc před zahájením stavby písemně informovat MO ČRS Jablunkov (předseda Antonín Martynek, Písek u Jablunkova 364, 739 84 Jablunkov, mobil: 732 201 279) včetně zaslání kontaktu na osobu, která bude zajišťovat dozor nad stavbou pro případ, že bude nutno něco operativně řešit. V případě ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude provedena stavba, vždy po konzultaci se zástupci MO ČRS Jablunkov, provést záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede příslušná pověřená MO ČRS. Finanční náklady spojené s odlovem a

transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad investora.

- b) Pro omezení zákalu vody (dle technických možností) vytvořit obtok nebo zemní hrázky, které svedou čistou vodu v úseku, kde se bude provádět stavební úpravu toku a vodní živočichové nebudou zbytečně ohroženi zákalem.
25. Během výstavby bude práce omezena za soumraku a v nočních hodinách. Umělé osvětlení stanoviště bude vyloučeno nebo omezeno na nezbytně nutnou dobu.
26. Den před započítáním zásahu do vodního toku Jasení potok bude proveden záchranný odlov vodních živočichů, kteří budou přemístěni do vhodné blízké lokality na toku tak, aby nemohli být zasaženi stavbou.
27. Bude předem projednán s Doc. Zdeňkem Ďurišem, CSc. odlov raka říčního z úseku vodního toku Jasení potok, kde bude prováděna stavba opěrné zdi.
28. V tubusu mostu budou zřízeny oboustranné podélné lávky široké minimálně 70 cm, které budou vyvýšeny 40 cm nad úroveň běžné hladiny vody. Lávky musí být na obou koncích zakončeny bezbariérově a to zešíkmením o maximálním sklonu 30 %.
29. Při provádění stavby bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání osob.
30. Zhotovitel stavby povede stavební deník.
31. Stavebník, popřípadě zhotovitel je zodpovědný před zahájením stavebních prací za vytyčení všech podzemních vedení v předmětném území.
32. Stavba bude dokončena ve lhůtě nejpozději do 31. prosince 2012.
33. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu za účelem provedení kontrolních prohlídek tyto fáze výstavby: 1) v průběhu provádění opěrné zdi (SO C 241 a C 242), 2) v průběhu výstavby SO C 112 Úprava místních komunikací a 3) po dokončení výkopových prací mostu SO C 202. Při kontrolní prohlídce bude speciálnímu stavebnímu úřadu předložena projektová dokumentace pro provádění stavby podle přílohy č. 9 vyhlášky č. 146/2008 Sb.
34. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do kolaudace stavby.
35. Stavba může být užívána až na základě kolaudačního souhlasu (§122 stavebního zákona). Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podá stavebník písemně u speciálního stavebního úřadu. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby. Speciální stavební úřad do 15 dnů ode dne doručení žádosti stanoví termín provedení závěrečné kontrolní prohlídky.

Odůvodnění

Městský úřad Jablunkov, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a podle § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona, obdržel dne 07.03.2011 žádost stavebníka o stavební povolení na stavbu "**Silnice III/01148 Návsí - most 01148-4, 01148-5**" na pozemcích p.č.: 164, 174, 175/1, 177/7, 5142/1, 2429/137, 2429/139, 56, 1441/1, 1443/4, 1397/1, 1397/12, 1397/13 a 5145 v katastrálním území Návsí, která obsahuje tyto stavební objekty:

SO C 112 Úprava místních komunikací na pozemcích p.č.: 177/7, 5142/1, 2429/139, 56, 1443/4, 1397/1, 1397/12 a 5145 v katastrálním území Návsí,

SO C 202 Most přes Černý (Jasení) potok (ev. č.01148-5) na pozemcích p.č.: 5145, 1397/13, 1397/1, 1441/1, 1443/4 a 1397/12 v katastrálním území Návší,

SO C 241 Opěrná zeď v km 0,184 40 vpravo na pozemcích p.č.: 5142/1, 174, 177/7 a 175/1 v katastrálním území Návší

SO C 242 Opěrná zeď lemující Černý (Jasení) potok na pozemcích p.č.: 1441/1 a 2429/137 v katastrálním území Návší,

SO C 301 Silniční kanalizace na pozemcích p.č.: 164 a 56 v katastrálním území Návší,

SO C 303 Odvodnění místní komunikace na pozemcích p.č.: 5145, 174 a 177/7 v katastrálním území Návší.

Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení, které bylo přerušeno usnesením dne 23.03.2011 pod zn.: MEJA 4877/2011/Ja-330 a po doplnění žádosti dne 22.06.2011 bylo ve stavebním řízení pokračováno, následně dne 04.11.2011 bylo stavební řízení doplněno o Dohodu o činnosti a umístění sítě technické infrastruktury do ochranného pásma vodního díla, č. 238/D/FM/2011.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno dne 8. prosince 2008 pod č.j. Výst. 853/2008/Ing.Brz.-328 (právní moc dne 13. ledna 2009), rozhodnutí č. 136/2008 o prodloužení jeho platnosti bylo vydáno dne 16. února 2011 (právní moc dne 18. března 2011).

Žádost byla doložena těmito rozhodnutí, vyjádření, stanovisky a doklady:

- plnou mocí k zastupování stavebníka ze dne 10.06.2009,
- pověřením pro Ing. Petra Gřunděla ze dne 21.05.2010,
- souhlasem podle § 15 odst. 2 stavebního zákona Obecního úřadu Návší, stavebního úřadu ze dne 04.01.2011 č.j.Výst.1210/2010/Ing.Brz-330,
- stanoviskem z hlediska územního plánu MěÚ Jablunkov, odboru územního plánování a stavebního řádu v Jablunkově ze dne 14.06.2010 č.j. MEJA 9118/2010,
- rozhodnutím o dočasném odnětí částí pozemků určených k plnění funkcí lesa MěÚ Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 26.05.2011 pod č.j. MEJA 1217/2011/ŽP,
- vyjádřením MěÚ Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 03.08.2010 pod č.j. MEJA 10838/2010,
- závazným stanoviskem MěÚ Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 21.10.2010 zn.: MEJA 16951/2010, SPI 2687/2010/ŽP,
- závazným stanoviskem MěÚ Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 22.07.2008 č.j.ŽP-1746/08/CW,
- souhrnným vyjádřením MěÚ Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 29.06.2010 pod č.j. MEJA 9116/2010,
- vyjádřením Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 29.06.2010 č.j. MSK 96087/2010,
- stanoviskem Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 01.07.2010 č.j. MSK 111290/2010,
- závazným stanoviskem HZS Moravskoslezského kraje, územního odboru Frýdek - Místek, Pavlíkova 2264 ze dne 20.07.2010 zn.: HSOS-76Prev-3201/FM-2007,
- závazným stanoviskem KHS Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 15.06.2010 zn.: HOK/FM-1879/2.5/10,
- vyjádřením MěÚ Jablunkov, odboru dopravy ze dne 07.07.2010 pod č.j. MEJA 11309/2010,
- stanoviskem obce Návší k projektové dokumentaci pro stavební povolení ze dne 07.04.2011,
- vyjádřením Obecního úřadu Návší, stavebního úřadu k dokumentaci pro stavební povolení stavby ze dne 02.12.2010,
- vyjádřením Policie České republiky, DI, Beskydská 2061, Frýdek - Místek ze dne 12.07.2010 č.j. KRPT-60334 –2/ČJ-2010-070206,

- vyjádřením Lesů ČR, Správy toků - oblast povodí Odry, Frýdek - Místek ze dne 21.07.2010 č.j. 1551/20080/951/93/731,
- vyjádřením Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. ze dne 18.07.2010 zn.: 9773/V006878/R060743/2010/KR,
- vyjádřením k projektové dokumentaci stavby Povodí Odry, s.p. v Ostravě ze dne 09.09.2010 zn. 7525/923/2/831 ../2010,
- vyjádřením Povodí Odry, s.p. v Ostravě, VHP Český Těšín ze dne 04.08.2010 zn. 204/1.0.01/2010/K,
- vyjádřením Českého rybářského svazu, výboru územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9 ze dne 03.06.2011 zn.: 131/2011/090167/S1,
- vyjádřením TS- technických služeb, a.s., Bukovecká 51, 739 91 Jablunkov ze dne 14.06.2010
- vyjádřením společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., ze dne 01.06.2010 č.j. 67047/2010,
- vyjádřením RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 21.04.2011 zn.: 2806/11/151 a ze dne 17.06.2011 zn.: 4507/11/151,
- vyjádřením k existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, ze dne 21.06.2010 zn.:1027669917,
- stanoviskem k projektové dokumentaci provozovatele ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, ze dne 08.06.2010 zn.:1027669479,
- stanoviskem k existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 11.04.2011 zn.: 11/1731,
- dokumentací pro stavební povolení (zpracoval Ing. Martin Vilček autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT – 1102292 a Ing. Zdeněk Legerský, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT – 1102055 (DOPRAVOPROJEKT Ostrava, spol. s r.o.),
- nájemní smlouvou s Povodí Odry, s.p.,
- smlouvou o právu provést stavbu č. FM/19/r/2010/Ne,
- smlouvou o uzavření budoucí smlouvy kupní č. 3 FM/k//2010/Ne,
- smlouvou o uzavření budoucí smlouvy kupní č. ../FM/k/2010/Ne,
- smlouvou o uzavření budoucí smlouvy kupní č. 4/FM/k/2010/Ne,
- smlouvou o právu provést stavbu č. FM/20/r/2010/Ne,
- smlouvou o právu provést stavbu č. FM/../r/2011/Ne,
- smlouvou o právu provést stavbu č. FM/17/r/2010/Ne,
- smlouvou o právu provést stavbu č. FM/39/r/2010/Ne,
- dohodou o činnosti a umístění sítě technické infrastruktury do ochranného pásma vodního díla, č. 238/D/FM/2011.

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 12.07.2011 oznámil zahájení stavebního řízení a současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 04.08.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Okruh účastníků řízení byl stanoven podle § 109 stavebního zákona, ze kterého vyplývá, že účastníkem stavebního řízení je stavebník, vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem, tj. Moravskoslezský kraj v Ostravě, zastoupený z pověření hejtmána kraje Správou silnic Moravskoslezského kraje, p.o. a ta je zastoupena na základě plné moci společností DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o., dále vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, dále vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena a dále vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno, tj. Obec Návsí, Silvie Durajová, Ing. arch. Elžbieta Hřebecká, Marie Kaletová, Kristina Mruzková, Karel Gorniak, Elvíra Hulvová, Jakub Králíček, KOZUBOVÁ a.s.,

NETIS, a.s., FEP, a.s., Povodí Odry, s.p., Lesy ČR, s.p., Správa toků - oblast povodí Odry, Matice slezská, Místní odbor v Návsí - „Vojan“, GE Money Bank, a.s., TS - Technické služby, a.s. Jablunkov, Telefónica O2 Czech Republic, a.s., ČEZ Distribuce, a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Severomoravské vodovody a kanalizace, a.s., Exekutorský úřad Praha 10 – JUDr. Igor Ivanko, GE Money Bank, a.s., Český rybářský svaz, výbor územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko a dále osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis.

Ve stavebním řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 16 zákona o pozemních komunikacích, § 111 stavebního zákona a ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány. V řízení bylo ověřeno, že projektová dokumentace splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a plně respektuje vyhlášku č. 398/2009 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace. Řízení dále prokázalo, že při dodržení projektu stavby, ověřeného ve stavebním řízení, nebudou uskutečněním stavby ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stanoviska dotčených orgánů byla zahrnuta do podmínek rozhodnutí.

Dle § 36 odst. 3 správního řádu byla účastníkům řízení před vydáním rozhodnutí ve věci dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, a to v termínu od 05.08.2011 do 09.08.2011. Účastníci řízení této možnosti nevyužili.

Protože speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě, odboru dopravy a silničního hospodářství, podáním učiněným u zdejšího speciálního stavebního úřadu. Odvolací lhůta činí 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

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

„otisk úředního razítka“

Ing. Renata Niedobová v. r.
vedoucí odboru územního plánování
a stavebního řádu

Za správnost vyhotovení
Kristina Janiczková

Příloha pro stavebníka

ověřená projektová dokumentace stavby a štítek "Stavba povolena" budou předány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Poplatek :

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 17 odst. 1, písm. i) ve výši 3000,- Kč (tři tisíce korun českých) byl uhrazen dne 26.07.2011.

Rozdělovník:

Účastníci stavebního řízení (doporučeně do vlastních rukou)

Moravskoslezský kraj se sídlem 28. října 117, 702 18 Ostrava, IČ: 70890692,
zastoupený z pověření hejtmána kraje:

Správou silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 1, 702 23 Ostrava, IČ: 00095711
středisko Frýdek - Místek, Horymírova 2287, 738 33 Frýdek-Místek zastoupenou vedoucím
střediska Ing. Radomírem Vlkem

zastoupená na základě plné moci společností:

DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o., se sídlem Masarykovo náměstí 5/5, 702 00
Ostrava - Moravská Ostrava, zastoupená Ing. Svatoplukem Bijokem, jednatelem společnosti,
IČ: 42767377

Obec Návší, Návší 327, 739 92 Návší

Ing. arch. Elžbieta Hřebecká, Řehořova 930/23, Praha Žižkov, 130 00 Praha 3

Marie Kaletová, Kaštanová 464, 739 92 Návší

Kristina Mruzková, Nádražní 440, 739 91 Jablunkov

Karel Gorniak, Návší 63, 739 92 Návší

Elvíra Hulvová, Střelniční 214/20, 737 01 Český Těšín

Jakub Králíček, Návší 720, 739 92 Návší

KOZUBOVÁ a.s., Návší 791, 739 92 Návší

NETIS, a.s., Návší 905, 739 92 Návší

FEP, a.s., Návší 1002, 739 92 Návší

Povodí Odry, s.p., Varenská 3101/49, 701 26 Moravská Ostrava

Lesy ČR, s.p., Správa toků - oblast povodí Odry, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek - Místek

Matice slezská, Místní odbor v Návší - „Vojan“, Návší 906, 739 92 Návší

TS - Technické služby, a.s., Bukovecká 51, 739 91 Jablunkov

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 49 Děčín 2

RWE, Plynární 2748, 702 72 Ostrava - Moravská Ostrava

Severomoravské vodovody a kanalizace, a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava

Český rybářský svaz, výbor územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14,
709 00 Ostrava

GE Money Bank, a.s., Vyskočilova 1422/1a, 140 28 Praha 4 – Michle

Exekutorský úřad Praha 10 – JUDr. Igor Ivanko, Na Zátorce 12, 16000 Praha 6
(92EXE12283/2010-11)

Účastníci stavebního řízení veřejnou vyhláškou:

Silvie Durajová, Vaškova 1449/19, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách Městského úřadu Jablunkov a Obecního úřadu Návsí (dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Jablunkov.) Patnáctým dnem po vyvěšení se rozhodnutí považuje za doručené, bylo-li v této lhůtě rozhodnutí zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmутí rozhodnutí a jeho zveřejnění umožňující dálkový přístup.

Dotčené orgány:

HZS Moravskoslezského kraje, Pavlíkova 2264, 738 02 Frýdek-Místek

KHS Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava

Policie ČR, DI Třinec 1, 1. máje 124, 739 61 Třinec

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117,

702 18 Ostrava

MěÚ Jablunkov, odbor životního prostředí a zemědělství

MěÚ Jablunkov, odbor dopravy - silniční správní úřad

Obecní úřad Návsí, Návsí 327, 739 92 Návsí - silniční správní úřad