



STEJNOPIŠ

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.:

ŽPaZ/1304/2009/Ko

VYŘIZUJE:

TEL:

FAX:

E-MAIL:

DATUM:

Bc. Vladimíra Kozielková

558 340 674

558 340 619

vladimira.kozielkova@jablunkov.cz

07.08.2009

Obec Hrádek

Hrádek 327

739 97 Hrádek nad Olší

| | |
|------------------------|------------|
| MĚSTSKÝ ÚŘAD HRÁDEK | |
| Došlo: | 12-08-2009 |
| čís. jedn.: | 540/09 |
| úkl. znak.: | 233 |
| poč. listů.: | |
| přil.: | |

Veřejná vyhláška

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Jablunkov, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „Městský úřad“), jako vodoprávní úřad věcně příslušný dle § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

1. Obec Hrádek, sídlo: Hrádek 352, 739 97 Hrádek nad Olší, IČ: 00535958

I. vydává

na základě ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení stavby vodního díla „Hrádek - vodovod, lokalita Lyngi, lokalita U hřiště“, umístěné na pozemcích p. č. 1981/3, 1991/1, 1992/1, 1992/1 (ZE), 950, 952, 956/2, 954/3, 942/2, 1994, 974, 1127/12, 1127/16, 1127/7, 1999/1, 1999/2, 2000/1, 1156/4 a p. č. 1156/3, vše v k. ú. Hrádek, Obec Hrádek, kraj Moravskoslezský.

Základní údaje o povolované stavbě:

1) účel vodního díla:

zásobování lokalit „Lyngi“ a „U hřiště“ pitnou vodou. Jedná se o liniovou stavbu o celkové délce 1094 m. V rámci stavby bude provedeno rozšíření vodovodní sítě v lokalitách „Lyngi“ a „U hřiště“ v obci Hrádek. Nové vodovodní řady budou napojeny na stávající vodovod v obci Hrádek (PVC DN 80, PE DN 50, DN 80).

2) 2.druh vodního díla:

vodovod: § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

3) členění vodního díla na stavební objekty – vodní díla (dále jen „SO“):

Stavba je řešena jako jeden inženýrský objekt:

F-2 Inženýrské objekty

IO 01 Hrádek – vodovod, lokalita „Lynčí“, lokalita „U hřiště“.

Popis stavby vodního díla:

Lokalita „Lyngi“:

- „**ŘAD 1“ PE DN 80** – na pozemcích p. č. 1981/3, p. č. 1991/1, p. č. 1992/1 a p. č. 1992/1 (ZE), vše v k. ú. Hrádek, v celkové délce 344 m. Vodovodní řad 1 bude napojen v km 0,000 na stávající vodovodní řad PVC DN 80 a to v blízkosti domu č. p. 368 (v křižovatce místních cest). Za místem napojení bude na novém řadu 1 osazeno sekční šoupě DN 80. Vodovodní řad 1 bude veden místní asfaltovou komunikací. V km 0,022 bude osazen podzemní hydrant H1 DN 80, který bude sloužit k provozním účelům pro odvodušnění řadu (VZ1). V km 0,210 bude osazen podzemní hydrant H2 DN 80, který bude sloužit k provozním účelům pro odkalení řadu (K1). Na konci řadu v km 0,344 bude osazen podzemní hydrant H3 DN 80, který bude sloužit k provozním účelům pro odvodušnění řadu (VZ2). Vodovodní řad 1 bude zhotoven z PE DN 80 (D 90 * 5,4 mm).
- „**ŘAD 2“ PE DN 50** - na pozemcích p. č. 1991/1, p. č. 950 a p. č. 952, vše v k. ú. Hrádek, v celkové délce 90 m. Vodovodní řad 2 bude napojen v km 0,000 na stávající vodovodní řad PE DN 50 a to v křižovatce místní komunikace a příjezdové cesty k domu č. p. 193 (křižovatka v blízkosti domu č. p. 440). Za místem napojení bude na novém řadu 2 osazeno sekční šoupě DN 50. Vodovodní řad 2 bude veden v místní komunikaci. Řad 2 je ukončen v km 0,090. Na konci řadu v km 0,090 bude osazen podzemní hydrant H7 DN 50, který bude sloužit k provozním účelům pro odkalení řadu (K4). Vodovodní řad 2 bude zhotoven z PE DN 50 (D 63 * 3,8 mm).
- „**ŘAD 3“ PE DN 50** - na pozemcích p. č. 1991/1, p. č. 956/2, p. č. 954/3, p. č. 942/2, p. č. 1994 a p. č. 974, vše v k. ú. Hrádek, v celkové délce 310 m. Vodovodní řad 3 bude napojen v km 0,000 na stávající vodovodní řad PE DN 50 a to v křižovatce místních asf. cest (křižovatka v blízkosti domu č. p. 196). Za místem napojení bude v novém řadu 3 osazeno sekční šoupě DN 50. Vodovodní řad 3 bude veden v místní komunikaci, od km 0,109 až po km 0,214 také v trvalých travních porostech. V km 0,143 bude osazen podzemní hydrant H5 DN 50, který bude sloužit k provozním účelům pro odkalení řadu (K3). Na konci řadu 3 v km 0,310 bude propojen na stávající řad PE DN 50, z důvodu zaokružování. Před místem napojení bude na novém řadu 3 osazeno sekční šoupě DN 50 a podzemní hydrant H6 DN 50, který bude sloužit k provozním účelům pro odvodušnění řadu (VZ3). Vodovodní řad 3 bude zhotoven z PE DN 50 (D 63 * 3,8 mm).

Lokalita „U hřiště“:

- „**ŘAD 4“ PE DN 80** – na pozemcích p. č. 1127/12, p. č. 1127/16, p. č. 1127/7, p. č. 1999/1, p. č. 1999/2, p. č. 2000/1, p. č. 1156/4 a p. č. 1156/3, vše v k. ú. Hrádek, v celkové délce 350 m. V km 0,000 bude napojen na stávající vodovodní řad PE DN 80 před křižovatkou místních asf. cest

- 3) Stavba bude umístěna dle právoplatného územního rozhodnutí vydaného OÚ Návší, stavebním úřadem dne 21. 5. 2009 pod č. j. Výst.243/2009/Lab.-328 a podmínky v něm uvedené jsou pro stavebníka závazné.
- 4) Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek bude ponechán na staveništi do vydání kolaudačního souhlasu.
- 5) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla subjektem k tomu oprávněným.
- 6) Při stavbě vodního díla budou dodržena ustanovení vyhl. č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, dále vyhl. č. 590/2002 o technických požadavcích na vodní díla, příslušná ustanovení stavebního zákona a příslušné bezpečnostní předpisy a ČSN.
- 7) Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Současně je povinen podle § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Provádět stavbu může jako zhotovitel podle § 160 stavebního zákona jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby.
- 8) Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se stavby, popř. jejich kopie (v souladu s § 152 odst. 3 písm. c) stavebního zákona).
- 9) Během realizace stavby vodního díla bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
- 10) S veškerými odpady, které budou vznikat při stavební činnosti musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
- 11) Stavba musí být provedená i provozována dle zák. č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- 12) Po dokončení stavby požádá stavebník vodoprávní úřad o schválení provozního řádu vodovodu.
- 13) Po dokončení stavby provozovatel požádá vodoprávní úřad o vydání kolaudačního souhlasu (v souladu s § 122 stavebního zákona). Bez vydání kolaudačního souhlasu nesmí být stavba užívána. Žádost o kolaudační souhlas bude doplněna o náležitosti podle ustanovení §11a vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu
- 14) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádřeních, rozhodnutích a souhlasech dotčených orgánů a organizací:

a) Koordinované stanovisko č. 1/2009, MěÚ Jablunkov, odboru ÚPSŘ ze dne 3. 2. 2009, č. j. ÚPSŘ/04/09/Jas-334:

zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

- MěÚ Jablunkov, orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle ustanovení § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění všech pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon“), po posouzení předložené shora uvedené žádosti včetně příloh, žadateli sděluje, že: stavební firma provádějící stavební práce musí na základě zákona, dodržovat ochranu dřevin stojících mimo les dle norem ČSN DIN 18 920 **Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech a ČSN Zemní práce včetně doplňků**. Tento požadavek vychází z ustanovení § 7 a 8 zákona. Upozorňujeme zejména na nutnost dodržování opatření při pokládání sítí technického vybavení, zejména dodržování minimální vzdálenosti 2,5 m od paty kmene. V případě omezeného prostoru doporučujeme důkladně zvážit možnost odstraňování porostů křovin a náletových dřevin, neboť tento proces podléhá samostatnému správnímu řízení dle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, o které je nutno požádat místně a věcně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny, to je Obecní úřad Hrádek.

zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

- MěÚ Jablunkov příslušný podle § 47 odst. 1 písm. a) a ustanovení § 48 odst. 2 písm. c) lesního zákona, posoudil záměr ve smyslu ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona a **u d ě l u j e s o u h l a s k** vydání

územního rozhodnutí o umístění stavby ve vzdálenosti menší jak 50 m od okraje pozemků určených k plnění funkcí lesa, a to lesních pozemků parc. č. 889/3 a 1123/1 pro stavbu „**Hrádek – vodovod, lokalita Lyngi, lokalita U hřiště**“ vše v k. ú. Hrádek.

Vydaný souhlas je vázán na splnění těchto podmínek:

- 1) Výše uvedená stavba může být realizována ve vzdálenosti menší jak 50 m od okraje lesních pozemků parc. č. 889/3 a 1123/1 v k.ú. Hrádek, určených k plnění funkcí lesa, a to podle výše uvedené dokumentace.
- 2) Zemina z výkopových prací nebude ukládána na sousedních lesních pozemcích.
- 3) Při realizaci stavby je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v ustanovení § 13 lesního zákona.

zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ZPF“):

- při stavební činnosti jsou fyzické a právnické osoby tyto činnosti provozující povinny řídit se zásadami ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) uvedenými v § 4 a § 8 odst. 1 a 2 zákona, zejména:
- co nejméně narušovat organizaci ZPF, hydrologické a odtokové poměry v území,
- odnímat jen nejnutnější plochu ZPF,
- - skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a postarat se o jejich hospodárné využití,
- učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt,
- provádět práce na pozemcích v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést dotčené plochy do původního stavu,
- provádět práce tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám,
- projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem, popřípadě s nájemcem pozemku náležejícího do zemědělského půdního fondu.

zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

- MěÚ Jablunkov příslušný podle ust. § 71 písm. j) zákona o odpadech, na základě ust. § 79 odst. 4 písm. b) zákona o odpadech sděluje, že stavba je možná za těchto podmínek:
- 1) S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, musí původci odpadů nakládat v souladu se zákonem o odpadech a vyhláškou č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, musí dodržovat veškeré povinnosti původců odpadů, především odpady důsledně třídít, zabezpečit je před nežádoucím únikem ohrožujícím životní prostředí a zajistit jejich přednostní využití. Veškeré odpady předat pouze osobě oprávněné k jejich převzetí. O způsobu nakládání s odpady bude vedena evidence.
- 2) V rámci zařízení staveniště musí být zajištěn prostor a podmínky pro shromažďování jednotlivých druhů odpadů.

zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:

- Při stavebních pracích musí být zajištěna bezpečnost a plynulost silničního provozu na komunikacích. V případě užití přechodného dopravního značení požádá stavebník zdejší odbor dopravy o vydání stanovení přechodného dopravního značení. Stanovení vydá zdejší 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.

b) rozhodnutí OÚ Hrádek o povolení dle § 24 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ze dne 9. 2. 2009, č. j. 33/280/09/Je:

Částečná uzavírka místních komunikací je povolena za předpokladu, že dodavatel stavby dodrží níže uvedené podmínky:

1. Při provádění prací musí být dodržena příslušná ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhlášky MDS č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Žadatel o částečnou uzavírku zajistí řádné vyznačení uzavřeného úseku silnice ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. MDS č. 30/2001 Sb.
3. Komunikace budou udržovány v čistém stavu, v případě znečištění bude okamžitě odstraněno na náklady investora, v případě jejich poškození nadměrným provozem zajistí investor na své náklady jejich opravu.

4. Žadatel je povinen oznámit částečnou uzavírku záchranným složkám a informovat občany v dané lokalitě.
5. Žadatel o uzavírku je zodpovědný za dodržení podmínek tohoto rozhodnutí. Odpovědným pracovníkem za žadatele je Pavel Tomčala, tel. 558 369 053.
6. Zástupcům obecního úřadu Hrádek zůstává vyhrazeno právo kontroly částečné uzavírky. Případné další pokyny upřesňující a doplňující podmínky tohoto rozhodnutí je nutno respektovat.
7. Částečná uzavírka místních komunikací bude probíhat pouze po dobu výkopových prací a položení potrubí vodovodních řádů. Nesplněním podmínek uvedených v tomto rozhodnutí může silniční správní úřad udělené povolení omezit, popřípadě zrušit.

c) vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s., ze dne 6. 11. 2008, č. j.131224/08/MOV/MMO:

Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s. (dále SEK):

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, a je srozuměn s tím, že:

- a) Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5m po stranách krajního vedení.
- b) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovení právními předpisy pro 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 a normy související, ČSN 33 21 60 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN, ZVN“ a dále ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.
- c) Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí 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).
- d) 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).
- e) 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 uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- f) 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 Marek Ponča (tel.:596 686 215), (dále jen „POS“). V prováděných pracech je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
- g) 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.
- h) V místech, kde úložný kabel vystupuje za země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí na PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1, příloha č. 3, kap. IV, čl. 3., a 4).
- i) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS-p- Ponču, tel. 602764071 ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.

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

d) vyjádření RWE Distribuční služby, s. r. o. ze dne 14. 2. 2009, zn. 992/09/151:

- při křížení a souběhu bude dodržena ČSN 73 6005,
- při realizaci uvedené stavby budou respektovány podmínky z vyjádření č. j. 6809/08/151, ze dne 10. 11. 2008:

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

- Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
 - 1) za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
 - 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
 - 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz. kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedeno v úvodu tohoto dopisu. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
 - 4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 –tab.8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
 - 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
 - 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
 - 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno pro jeho poškození,
 - 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
 - 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd) na telefon 1239,

- 10) před provedením zásyvu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel 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,
- 11) 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,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

e) vyjádření ČEZ Distribuce, a. s., ze dne 16. 2. 2009, zn. 1020955096 k existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s.:

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení:

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, zák. č. 458/00 Sb., a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) **zakázáno**:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/00 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení (vytyčení lze objednat u energetické společnosti min. 15 dnů předem u technika: Karel Volný, tel:591119071, mobil:724686484, fax:591114116 nebo e-mail:karel.volny@cez.cz) a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky o výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.

8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace porvádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel 840 840 840).
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst., 3 zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený souvislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1kV a do 35 kV včetně: pro vodiče bez izolace 7m (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12. 1994), pro vodiče s izolací základní 2m, pro závěsná kabelová vedení 1m,
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů, (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) **zakázáno**:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. 8 a 11 zákona č. 458/2000 Sb.

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1m od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301. Veškeré výkopové práce nebudou prováděny blíže než 2 m od podpěrných bodů venkovního vedení.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- 1) Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 m (dle ČSN EN 50110-1)
- 2) Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
- 3) Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- 4) Je zakázáno provádět veškeré práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- 5) Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- 6) Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1.
- 7) Pokud není možné dodržet body č. 1 až č. 4 je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a. s. ke konkrétní stavbě.
- 8) V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25. dne měsíce m-2 před požadovaným termínem na měsíc m. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

f) *Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a. s., ze dne 22. 4. 2009, zn. 9773/V004581/2009/KR:*

Při realizaci stavby požadujeme respektovat:

- Pro ukončení vodovodu (DN 80 a více), případně pro odkalení a odvodnění, bude použit podzemní hydrant s dvojitým uzávěrem DN 80. V případě návrhu prodloužení vodovodu HDPE DN 50 bude případné odkalení nebo odvodnění řešeno pomocí : ISO spojka č.6120, ventil domovní přípojky s vypouštěním č. 2491 se zemní soupravou, ISO spojka č.6460 (koleno s vnějším závitem), trubka HDPE vyvedená pod hydrantový poklop a ukončená ISO spojkou č. 6120 s vnějším závitem, spojkou „C“ požární s vnitřním závitem a záslepkou pro „C“ spojkou. Ventil musí být obsypán vhodným propustným materiálem důvodu zajištění spolehlivé funkce vyprazdňování části potrubí za ventilem.

V případě, že provozovatelem stavby bude SmVaK Ostrava a. s., jsou výše uvedená doporučení závazná.

Podmínky týkající se přípravy stavby:

- V rámci návrhu vodovodního řádu požadujeme respektování ochranného pásma dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, v platném znění v šíři 1,5 m od vnějšího líce potrubí oboustranně. V ochranném pásmu vodovodního řádu nelze provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řádu nebo které by mohly ohrozit jeho technický stav nebo provozování. Toto ochranné pásmo nutno projednat s vlastníky dotčených nemovitostí. V případě, že bude uvedený vodovod nabídnut 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.
- Vodovodní řad 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.
- Pro zjištění polohy vodovodního řádu požadujeme umístit nad potrubí izolovaný měděný vodič min. průřezu 4 mm². Vodič požadujeme vyvést volnou smyčkou do pokopů zákopových souprav u uzavíracích armatur. Na obsyp potrubí bude uložena výstražná fólie bílé barvy.
- Požadujeme, aby dodané materiálu na stavbu *splňovaly* požadavky dané zákonem č. 258/2000 Sb., vyhláškou č. 409/2005 a vyhláškou č. 37/2001 Sb.
- Nový vodovod se napojuje na stávající vodovod, který je v majetku Obce Hrádek. K tomuto napojení požadujeme dořešit s SmVaK Ostrava, a.s., otázku provozování, a to formou smlouvy o smlouvě budoucí o provozování. V případě, že nebudeme předmětné řady provozovat požadujeme u místa napojení na zařízení provozované SmVaK vybudovat vodoměrnou šachtu.
- Před zahájením zemních prací je nutno zabezpečit vytyčení našich zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Vytyčení provede na základě písemné objednávky (středisko Třinec, t.č.: 558 325 270).
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením.
- Před zásepem potrubí požadujeme funkčnost vodiče odzkoušet pracovníkem SmVaK Ostrava a. s.
- Před záhozem a ke tlakové zkoušce požadujeme přizvat oprávněného zástupce SmVaK Ostrava a.s. Tento zástupce bude rovněž přizván k předání a převzetí díla. Bez potvrzeného protokolu o předání a převzetí díla a písemného stanoviska o provedené kontrole (před záhozem a tlakové zkoušce) zástupcem SmVaK Ostrava a. s., nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Vodovodní řady musí být před záhozem zaměřeny v souřadnicích JTSK.
- K projektové dokumentaci pro územní řízení bylo vydáno vyjádření č.j. 9773/V001487/2009/KR ze dne 13. 3. 2009. Podmínky uvedené v tomto vyjádření musí být respektovány.
- Vzhledem k tomu, že se jedná o vodní dílo provozně navazující na vodovod v provozování SmVaK Ostrava a. s., doporučujeme stavbu realizovat prostřednictvím odborně způsobilé firmy.

g) *Vyjádřené Zemědělské vodohospodářské správy ze dne 9. 3. 2009, zn. OpO/OV/412/09-Kub:*

- vodovod bude při souběhu s vodním tokem (bezejmenný pravobřežní přítok Olše IV.v km 58,3) umístěn dle PD za silnicí, tj. ve vzdálenosti minimálně 3,5 m od břehové čáry koryta vodního toku,
- podél koryta vodního toku nebude ukládán stavební ani jiný materiál, který by mohl být do koryta splaven,

- požadujeme oznámení zahájení prací. Po ukončení prací budeme přizváni ke kontrole splnění našich podmínek a k vydání vyjádření, a to před konáním závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

h) Vyjádření ČD – Telematika a. s., ČD a. s., SZDC s. o., ze dne 5. 11. 2008, č. j. 22751/08-INFRA:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní i nadzemní vedení a zařízení telekomunikační sítě v jejich blízkosti je Vaše organizace povinná učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím že zajistí:

- písemné uvědomění organizací, která vydala toto vyjádření, o zahájení prací, nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vyznačí polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku $\pm 30\text{cm}$ uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- aby odkryté podzemní telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození,
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím (záhozem) a vyzvala ČD-Telematika a. s., Servis kabelových sítí, pobočka Ostrava k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno, nad kabelovou trasou dodržovat zákal skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména č. 20 a 21,
- **aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizací, která vydala toto vyjádření,**
- ohlášení ukončení stavby organizací, která vydala toto vyjádření,
- **další podmínky: Před zahájením prací nutno požádat o vytyčení.**

S ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami. **Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle Sbírky zákonů 127/2005 o elektronických komunikacích.**

i) Stanovisko Správy železnic dopravní cesty, s. o., Stavební správa Olomouc ze dne 10. 11. 2008, zn. SSO-UI-4891/2008/Kán:

- stavba v řešeném území nesmí narušit stabilitu drážního tělesa dotčené železniční trati, provozuschopnost drážních zařízení a bezpečnost silničního provozu,
- stavba bude provedena v souladu se schváleným projektem stavby pro stavební řízení SŽDC, s.o., Správou dopravní cesty Ostrava.

j) Vyjádření Správy železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava ze dne 3. 11. 2008, zn. 15752/08E222/591:

Provádění zemních prací v blízkosti podzemních silnoproudých kabelových vedení a jejich součástí se povoluje za podmínek, že žadatel:

- zajistí před zahájením prací vytyčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření,
- uvědomí organizací, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem,
- seznámí prokazatelně (písemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení)
- upozorní na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od výkresové dokumentace (v metrech),
- vyzve své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti 1 metru po každé straně vytyčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN,
- uloží svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu),
- bude dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN TNŽ a předpisů SŽDC a ostatních právních předpisů,
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno,

- ohlásí neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatních zařízení jeho správci,
- bude respektovat ochranná pásma správce kabelových a venkovních (trakčních) vedení a elektrických stanic dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.

Doplňující podmínky:

- v současné době připravuje investor, SŽDC s.o., Stavební správa Olomouc, stavbu „Optimalizace tratí st. Hr. SR – Mosty u Jablunkova – Bystřice n.O.“, která se nachází v dotčené lokalitě a v rámci které budou budovány nové kabelové trasy, trakční vedení vč. Podpěr, technologické objekty atp. Dále budou během stavby provedena dočasná opatření a to z důvodu potřeb zařízení staveniště, příjezdových komunikací na staveniště atd.
- stavba se nachází v blízkosti el. tratě SZĐC 3 kV DC s možností výskytu bludných proudů – případná zemní kovová úložná zařízení je nutno chránit účinnou ochranou před korozním vlivem bludných proudů.
- Při stavbě musí být zajištěna bezpečnost osob a železničního provozu, zejména dle norem ČSN EN 50110-1 ed.2, TNI 34 3100, TNŽ 34 3109 a dle předpisů SŽDC Op16.

k) *Souhrnné stanovisko SŽDC, s.o., lze dne 12. 11. 2008, č.j.16590/08-SDC OVA/OTR-Br:*

- nutno požádat o stanovisko ČD Telematika a. s., Servis kabelových sítí, Náměstí Adama Mickiewicze 67, 735 81 Bohumín,
- nutno respektovat vyjádření SŽDC, s. o. SDC Ostrava SEE č.j. 15752/08-E222/591 ze dne 3. 11. 2008,
- nutno respektovat vyjádření SŽDC, s.o. Olomouc č.j.SSO-U1-4891/2008/Kán ze dne 10. 11. 2008.,
- nutno koordinovat se stavbou „Optimalizace tratí st. Hr. SR – Mosty u Jablunkova – Bystřice n.O.“,
- vlastník stavby nebude v budoucnu požadovat z důvodu nepříznivých účinků železničního provozu na ČD, a. s. (případně jiném provozovateli dráhy) opatření proti těmto vlivům, a toto si v případě potřeby vybuduje na vlastní náklady,
- na žádost stavebníka bude Drážním úřadem v Olomouci, Nerudova 1, vydán Souhlas ke zřízení stavby ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb., ještě před vydáním povolení příslušným stavební úřadem,
- po dokončení stavby požadujeme zaslání dokumentace skutečného provedení stavby.

l) *Souhlas Drážního úřadu ze dne 26. 1. 2009, zn. MO-SOOO0040/09-6/Bh ke zřízení stavby:*

- stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené Drážním úřadem,
- případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem,
- stavba musí být realizována tak, aby při jejím užívání nebylo nutné dodatečně navrhovat opatření k omezení vlivu vibrací z provozu dráhy. V místě je trakční vedení soustavy 3000 V stejnosměrných,
- při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.

m) *Vyjádření NPÚ, ú.o.p. v Ostravě ze dne 28. 7. 2009, č.j. NPÚ-381/3202/2009:*

- dle ustanovení odst. 2, § 22, zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, ohlásit písemně s dostatečným časovým předstihem zahájení výkopových prací Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Královopolská 147, 612 00 Brno (a případně současně i Národnímu památkovému ústavu, ú.o.p. v Ostravě, detašované pracoviště v Opavě, Bezručovo náměstí 1, 746 01 Opava, tel. 553 715 485), a následně umožnit Akademii věd ČR nebo některé jiné oprávněné organizaci (např. Národní památkový ústav, ú.o.p. v Ostravě; Slezské zemské muzeum v Opavě; Slezská univerzita v Opavě a další) provedení záchranného archeologického výzkumu na základě dohody uzavřené podle odst. 1 a 2, § 22, zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu

IV. stanovuje termín pro dokončení stavby: 30. 11. 2010

Odůvodnění

Městský úřad Jablunkov, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad, obdržel dne 23. 6. 2009 žádost Obce Hrádek, se sídlem Hrádek 352, 739 97 Hrádek nad Olší (IČ 00535958), o vydání povolení k provedení stavby vodního díla s názvem „Hrádek – vodovod, lokalita Lyngi, lokalita U hřiště“ na výše uvedených pozemcích v k. ú. Hrádek.

Žádost byla doložena a v průběhu řízení doplněna o všechny povinné doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dalšími doklady, ve znění pozdějších předpisů, a to:

- Projektovou dokumentací stavby,
- Výpisy z katastru nemovitostí,
- Plánem kontrolních prohlídek stavby,
- Smlouvami o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene s majiteli stavbou dotčených pozemků,
- Územním rozhodnutím, č. j. Výst. 243/2009/Lab.-328, vydaným OÚ Návsí, Stavebním úřadem s doložkou nabytí právní moci ze dne 22. 6. 2009,
- Souhlasem příslušného stavebního úřadu ze dne 5. 8. 2009 pod č. j. Výst.677/2009/Fo-334,
- Souhrnným vyjádřením MěÚ Jablunkov, odboru ŽPaZ ze dne 17. 12. 2008 s č. j. ŽP-2497/08/Cw,Bo,Je,Si,
- Závazným stanoviskem MěÚ Jablunkov, odboru ŽPaZ, orgánu státní správy lesů ze dne 30. 12. 2008, č. j. ŽP-2739/2740/08/Je,
- Vyjádřením MěÚ Jablunkov, odboru dopravy ze dne 3. 11. 2008, zn. OD/VYJ-51/2846/08-Si,
- Vyjádřením MěÚ Jablunkov, odboru ÚPSŘ ze dne 19. 11. 2008, č. j. ÚPSŘ/1438.1/Mac-326,
- Koordinovaným stanoviskem MěÚ Jablunkov, odboru ÚPSŘ ze dne 3. 2. 2009 s č. j. ÚPSŘ/04/09/Jas-334,
- Souhlasným stanoviskem Obce Hrádek ze dne 7. 1. 2009, zn. 3/2009/231,
- Rozhodnutím OÚ Hrádek ze dne 9. 2. 2009, č. j. 33/280/09/Je,
- Závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice MS Kraje ze dne 3. 11. 2008 pod č. j. HOK/FM-5113/215.2.1/08,
- Závazným stanoviskem HZS MSK z 12. 11. 2008, zn. Prev-3897/FM-2008,
- Vyjádřením Správy silnic MSK, středisko Frýdek-Místek z 31. 10. 2008, zn. 1/08/24-Pe/5891,
- Vyjádřením společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s., ze dne 6. 11. 2008, č. j. 131224/08/MOV/MMO,
- Vyjádřením společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s., ze dne 6. 11. 2008, č. j. 131144/08/MOV/MMO,
- Stanoviskem RWE Distribuční služby, s. r. o. ze dne 14. 2. 2009, zn. 992/09/151,
- Vyjádřením ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 16. 2. 2009, zn. 1020955096,
- Vyjádřením ČEZ ICT Services, a. s. ze dne 29. 10. 2008, zn. 08/4058,
- Stanoviskem SmVaK Ostrava a. s. ze dne 28. 11. 2008, zn. 9773/V014028/2008/KR,
- Stanoviskem SmVaK Ostrava a. s. ze dne 13. 3. 2009, zn. 9773/V001487/2008/KR,
- Vyjádřením Lesů ČR, s. p., Správa toků – oblast povodí Odry ze dne 3. 11. 2008, č. j. 3850/2008/951/93/731,
- Vyjádřením Zemědělské vodohospodářské správy, Oblast povodí Odry ze dne 12. 2. 2009, zn. OpO/OV/61/09-Kub,
- Vyjádřením Zemědělské vodohospodářské správy, Oblast povodí Odry ze dne 9. 3. 2009, zn. OpO/OV/412/09-Kub,
- Stanoviskem Povodí Odry, s. p. ze dne 12. 11. 2008, zn. 15858/923/2/831.05/2008,
- Vyjádřením ČD – Telematika a. s., ČD a. s., SŽDC s.o. ze dne 5. 11. 2008, č. j. 22751/08-INFRA,
- Stanoviskem SŽDC s. o., Stavební správa Olomouc ze dne 10. 11. 2008,
- Vyjádřením SŽDC s. o., Správa dopravní cesty Ostrava ze dne 3. 11. 2008, zn. 15752/08-E222/591,

- Souhrnným stanoviskem SŽDC s. o., Správa dopravní cesty Ostrava ze dne 12. 11. 2008, zn. 16590/08-SDC OVA/OTR-Br,
- Souhlasem Drážního úřadu, stavební sekce Olomouc ze dne 26. 1. 2009, zn. MO-SOOO0040/09-6/Bh,
- Stanoviskem NPÚ, ú.o.p. v Ostravě ze dne 27.11. 2008, č. j. NPÚ-381/5245/2008,
- Vyjádřením NPÚ, ú.o.p. v Ostravě ze dne 28. 7. 2009, č.j. NPÚ-381/3202/2009,
- Vyjádřením ŘSD ČR ze dne 12. 11. 2008, zn /08/Ja,
- Vyjádřením ŘSD ČR, Správa Ostrava ze dne 15. 12. 2008, č. j. 54012/Po/1189/ŘSD/2008,
- Vyjádřením ŘSD ČR, Správa Ostrava ze dne 12. 1. 2009, č. j. 54012/Po/96/ŘSD/2009,
- Souhlasem ČR – Ministerstvo obrany ze dne 6. 11. 2008, č. j. 2662/2008 – 1383 – ÚP – OL,
- Vyjádřením společnosti Kabelová televize Třinec, spol. s r. o. ze dne 24. 11. 2008 se zn. 270/08,
- Vyjádřením UPC Česká republika, a. s. ze dne 11. 11. 2008, zn. Ma 1096,
- Vyjádřením Sitel, spol s r. o., ze dne 12. 10. 2008, zn. 6071-08,
- Vyjádřením GTS NOVERA a. s. ze dne 20. 11. 2008,
- Vyjádřením Českých Radiokomunikací a.s. ze dne 8. 12. 2008, zn. ÚTS/P 42425/08,
- Vyjádřením SELF servis, spol. s r. o. ze dne 13. 11. 2008, zn. 103/08/655,
- Vyjádřením TeliaSonera International Carrier Czech Republic a. s. ze dne 5. 11. 2008, zn. 3542-2008,
- Vyjádřením Policie ČR, OŘ, dopravní inspektorát ze dne 10. 11. 2008, č.j. ORFM-15997/ČJ-2008-07.

Vodoprávní úřad doručil veřejnou vyhláškou oznámení o zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům pod č. j. ŽPaZ/1304/2009/Ko dne 30. 6. 2009 a jelikož jsou vodoprávnímu úřadu dobře známy podmínky v místě staveniště, upustil od ústního jednání spojeného s místním šetřením. Zároveň v tomto oznámení poučil účastníky řízení a jejich zástupce o právu uplatnit v řízení své námítky, případně důkazy, a to nejpozději do 10 dnů od doručení tohoto oznámení.

Vodoprávní úřad současně v oznámení o zahájení řízení poučil účastníky řízení, že mají podle § 36 odst. 1, 2, 3 správního řádu a § 38 správního řádu právo po celou dobu řízení navrhopvat důkazy, vyjádřit v řízení své stanovisko, vyjádřit se před vydáním rozhodnutí v k jeho podkladům a nahlížet do spisu. Žádný z účastníků těchto svých práv nevyužil.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) Projektová dokumentace s názvem „Hrádek – vodovod, lokalita lyngi, lokalita U hřiště“ byla vypracována firmou Voding Hranice spol. s r. o. Hlavním inženýrem projektu je Ing. Josef Pilař (osvědčení o autorizaci ČKAIT – 1200237).
- b) V rámci vodoprávního řízení se vyjádřily nebo daly své kladné stanovisko tyto dotčené orgány: - viz výše.
- c) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno OÚ Návsí, Stavebním úřadem dne 21. 5. 2009 s č. j. Výst.243/2009/Lab.-328 územní rozhodnutí, které nabylo právní moci dne 22. 6. 2009. Souhlas výše uvedeného místně příslušného stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona s předmětnou stavbou vodního díla byl vydán dne 5. 8. 2009 pod č. j. Výst.677/2009/Fo-334.

Vodoprávní úřad přezkoumal žádost z hledisek daných vodním zákonem a stavebním zákonem a dospěl k závěru, že řešení navržené žadatelem, technicky zdůvodněné projektovou dokumentací, za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí, neodporuje, neohrožuje a ani nepoškozuje veřejné zájmy, zájmy chráněné vodním zákonem a práva jiných nad míru danou zákonnými předpisy, a proto vyhověl žádosti a rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno.

Jelikož se jedná o liniovou stavbu zvlášť rozsáhlou, s velkým počtem účastníků řízení, bylo v průběhu řízení těmito účastníkům doručováno v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona, veřejnou vyhláškou.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Stavba nesmí být zahájena před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí.

Okruh účastníků řízení byl stanoven podle § 109 odst. 1 stavebního zákona, ze kterého vyplývá, že účastníkem stavebního řízení je žadatel a dále osoby, které jsou vlastníky pozemků, na kterých má být stavba prováděna, dále vlastníci staveb na pozemcích, na kterých má být stavba prováděna včetně osob, které mají k těmto pozemkům nebo stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou dotčena, dále vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich včetně těch, kdo mají k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno, tj. Obec Hrádek, Tomasz Kantor, Jiří Stebel, Marta Steblová, Jaroslav Kantor, Hildegarda Czudková, Helena Rajcová, Jaroslav Kaluža, Karla Petrová, Marian Bodzenta, Radim Bodzenta, Ing. Karel Czepczor, Karel Hazuka, Václav Hazuka, Jiřina Walicová, Petr Čmiel, Anna Čmielová, Ladislav Čmiel, Telefónica 02, RWE Distribuční služby, s. r. o., ČEZ Distribuce, a. s., Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., ČD Telematika a. s., SŽDC, s. o., SS Olomouc, SŽDC, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, ŘSD ČR, Správa Ostrava a dle § 115 odst. 5 vodního zákona Zemědělská vodohospodářská správa.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje, se sídlem v Ostravě, 28. října 117, 702 18 Ostrava, podáním učiněným u Městského úřadu Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává v počtu stejnopisů odpovídajícímu počtu účastníků řízení. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Jablunkov, odbor životního prostředí a zemědělství. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Jiří Vavřač
vedoucí odboru ŽPaZ
MěÚ Jablunkov



Správní poplatek stanoven a zaplacen podle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položka 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3 000,- Kč.

Příloha pro investora (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- štítek „Stavba povolena“ s ověřením vodoprávního úřadu
- 1x ověřená projektová dokumentace stavby

Toto rozhodnutí doručované veřejnou vyhláškou musí být vyvěšeno na místě k tomu určeném po dobu minimálně 15-ti dnů, po sejmutí vrátit zpět vodoprávnímu úřadu. Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Jablunkov. Patnáctým dnem po vyvěšení se rozhodnutí považuje za doručené.

Záznam o vyvěšení na úřední desce:

Evidenční číslo: 370/2009 Vyvěšeno dne: 12. 8. 2009 Sejmuto dne:

Podpis a razítko:
OBEC HRÁDEK
739 97
okr. Frýdek Místek

Rozdělovník:

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu (doručeno do vlastních rukou):

- Obec Hrádek, Hrádek 352, 739 97 Hrádek nad Olší

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu (doručeno do vlastních rukou):

- Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Odry, Pracoviště Ostrava, Libušina 8, 702 99 Ostrava

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu (doručeno veřejnou vyhláškou):

- vlastníci stavbou dotčených pozemků
- vlastníci staveb na stavbou dotčených pozemcích a ti, kdo mají k těmto pozemkům nebo stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena
- vlastníci sousedních pozemků k pozemkům stavbou dotčeným, a ti, kdo mají k těmto pozemkům nebo stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena

Dotčené orgány:

- Městský úřad Jablunkov, odbor ŽPaZ, orgán státní správy lesů, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
- Městský úřad Jablunkov, odbor ŽPaZ, orgán ochrany přírody, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
- Městský úřad Jablunkov, odbor ŽPaZ, odpady, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
- Hasičský záchranný sbor MSK, Pavlíkova 2264, 738 01 Frýdek -Místek
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Frýdek – Místek, tř. Palackého 121, 738 02 Frýdek – Místek
- Drážní úřad, sekce stavební, oblast Olomouc, Nerudova 1, 775 58 Olomouc
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Ostravě, Korejská 12, 702 00 Ostrava
- Policie České republiky, okresní ředitelství, dopravní inspektorát, Beskydská 2061, 738 19 Frýdek-Místek

Na vědomí:

- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava
- OÚ Návší, Stavební úřad, Návší 327, 739 92 Návší
- OÚ Hrádek, Hrádek 352, 739 97 Hrádek nad Olší:
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce obce Hrádek
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úř. desce Obce Hrádek umožňující dálkový přístup
- MěÚ Jablunkov, Dukelská 144, 739 91 – podatelna:
 - 1x veřejná vyhláška k vyvěšení na úřední desce Města Jablunkov
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úř. desce Města Jablunkov umožňující dálkový přístup