

MĚSTSKÝ ÚŘAD VRCHLABÍ
Speciální stavební úřad, Zámek č.p. 1, 543 11 Vrchlabí

Tel: 499 405 300
Fax: 499 421 691

E-mail: kreislovamarketa@muvrchlabi.cz


Vyřizuje: Kreislová Markéta
Spis.zn.: výst. 18235/2010/Kr
Č.j.: SÚ/18235/2010-7
Datum vydání: 12.11.2010

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245/2
500 03 Hradec Králové

*Toto rozhodnutí
je v právní moci ode dne: 20.12.2010*

ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ
veřejnou vyhláškou

Městský úřad Vrchlabí
STAVEBNÍ ÚŘAD



Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu ve Vrchlabí, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 15.09.2010 podal **Královéhradecký kraj, IČ 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje, IČ 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové-Plačice** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

stavební povolení na stavbu:

"SILNICE III/2953 - DOLNÍ BRANNÁ-KUNČICE - rekonstrukce silnice"

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 33, 36, 80, parc. č. 2/1, 2/2, 24, 35/2, 42/3, 49, 51, 148, 164/1, 183/1, 187, 1150/1, 1169/3, 1169/7, 1662/2, 1798/1, 1801/1, 1801/6, 1801/16, 1801/19, 1801/23, 1823/1, 1831/3, 1831/5, 1831/6, 1846 v katastrálním území Dolní Branná.

Popis stavby:

SO.01 - VOZOVKA

- ◀ Jedná se o stavební úpravy "rekonstrukci" stávající silnice III/2953. Začátek úseku je stanoven na hranici křižovatky se silnicí II/295 a konec úseku bude navazovat na již realizovanou část silnice a stavbu mostu ev. číslo 2953-2. Celková délka úseku silnice, na kterém budou prováděny stavební úpravy bude cca 1410,0 m.
- ◀ Stavební úpravy vozovky budou spočívat v odstranění převýšených krajnic, prohloubení a pročištění silničních příkopů. Dále bude provedeno pročištění a stavební úpravy "rekonstrukce" stávajících propustků a zatrubení hospodářských vjezdů, stavební úpravy opěrných zdí, celoplošné odfrézování obrusné vrstvy v tl. 50,0 mm, sanace krajních částí vozovky s doplněním štěrkodrtí, recyklace podkladních vrstev, realizace nové ložné vrstvy, spojovací postřik, opevnění vyznačených příkopů, dosypání zpevněných krajnic a ohumusování nezpevněných ploch.
- ◀ Z důvodu toho, že během stavebních úprav "rekonstrukce" vozovky silnice III/2953 dojde k úpravám nivelety vozovky o cca 10,0-30,0 mm, bude nutné veškeré stávající vjezdy účelových a místních komunikací výškově upravit na novou niveletu silnice.
- ◀ Odvodnění komunikace bude řešeno podélných a příčným sklonem do uličních vpustí a dále přípojkami do jednotné kanalizace.

- < Součástí stavebních úprav "rekonstrukce" vozovky budou i stavební úpravy stávajících opěrných zdí. Stávající regulační zdi budou zcela nahrazeny novými tížnými zdmi. V rámci stavebních úprav regulační zdi bude provedena dočasná přeložka vrchního vedení NN a VO.
- < Z důvodu zajištění bezpečnosti silničního provozu budou v trase komunikace osazena silniční svodidla.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení zak. číslo 022/08, datum 05.2008 (08/2008), kterou vypracovala spol. s r. DiK Janák, ing. Stanislav Janák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0600186. Projektová dokumentace je zpracována oprávněnou osobou a je pro investora přílohou tohoto rozhodnutí. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením jsou přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Jedná se o stavební úpravy „rekonstrukci“ silnice III/2953 - začátek úseku je od křižovatky se silnicí II/295 v obci Dolní Branná a konec úseku je před mostem evidenční číslo 2953-2. Daný úsek se nachází na trase silnice Dolní Branná – Kunčice nad Labem, mezi uzlovými body A039 – A099. Jedná se o silnici upravené kategorie S 7,5/50 v živičné úpravě. Celková délka úseku, na kterém budou prováděny stavební úpravy bude 1410,0 m. Stavební úpravy silnice budou provedeny z důvodu špatného technického stavu původní vozovky, narušení krajnic a regulačních zdí a z důvodů požadavků na bezpečný průjezd tranzitní dopravy. Šířkové uspořádání navržené „rekonstrukce“ silnice III/2953 bude vycházet ze stávajících šířek silnice s drobnými úpravami.
3. Stavební úpravy vozovky silnice III/2953 budou spočívat v odstranění převýšených krajnic a v prohloubení a pročištění silničních příkopů. Dále bude provedeno pročištění a „rekonstrukce“ stavební úpravy stávajících propustků a zatrubení. Po odstranění převýšených krajnic, pročištění příkopů a propustků budou prováděny stavební úpravy „rekonstrukce“ stávajících regulačních zdí.
4. Stávající regulační zdi budou zcela nahrazeny novými tížnými zdmi. Opěrné regulační zdi budou realizovány jako monolitické tížné z betonu. Celková délka opěrných zdí bude 305,40 m.
5. Opěrná zeď Z1 o celkové délce 75,4 m v km 0,24436 – km 0,31896.
6. Opěrná zeď Z2 je rozdělena na dva úseky, které rozděluje stávající sjezd na p. p. č. 2722 kat. území Dolní Branná – úsek Z2.1 o celkové délce 46,15 m v km 0,36157 – km 0,40804 a úseku Z2.2 o celkové délce 22,7 m v km 0,41384 – km 0,43653.
7. Opěrná zeď Z3 je rozdělena na dva úseky, které rozděluje stávající sjezd **na mostek** a dále na p. p. č. 137/1 a 141/1 kat. území Dolní Branná – úsek Z3.1 o celkové délce 28,7 m v km 0,52547 – km 0,55436 a úseku Z3.2 o celkové délce 60,2 m v km 0,56136 – km 0,62120. Úsek zdi Z3.2 bude ukončen v místě stávajícího sjezdu na mostek a dále na p. p. č. 1691/3 kat. území Dolní Branná.
8. Opěrná zeď Z4 o celkové délce 26,2 m v km 1,20952 – km 1,23613.
9. Opěrná zeď Z5 o celkové délce 45,25 m v km 1,26043 – km 1,30712.
10. Opěrné zdi budou rozděleny na dilatační úseky při různých výškových úrovních základové spáry – dle PD. Na lici tížných zdí bude proveden kamenný žulový obklad od horní plochy základu na výšku cca 2,00 m, který bude tvarově odpovídat navazujícím konstrukcím. Sklon lince opěrných zdí bude plynule navazovat na sklon stávajících opěrných zdí. Pracovní spáry budou těsněny vložením vhodného typu bobtnatého pásu při obou lících konstrukce. Římsy budou provedeny z betonu C 35/45 XC4 XD3 XF4 s vlákny Crackstop a budou mít příčný sklon od silnice 4%. Vyztužení říms bude provedeno pomocí podélných prutů profilu R16 a třmínky profilu R8. Římsy budou navazovat na římsy okolních souvisejících konstrukcí a budou zakotveny do tížných zdí kotevní trny profilu R16. Výkopový klín za rubem zdí bude vyplněn jílovitou ucpávkou (případně prostým betonem do výšky drenáže). Do výšky komunikace bude výkopový klín zasypán hutněným filtračním zásypem 0-4-8-16-32 nebo drenážním betonem. Ve výšce odvodňovacích otvorů bude za rubem zdí probíhat drenážní potrubí, které bude obsypáno štěrkem frakce 16/32. Hutnění zásypu za rubem zdí bude provedeno po vrstvách - doklad o provedeném hutnění bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce. Na lici zdí bude proveden zásyp těžkým kamenným záhozem. Dilatační spáry budou průběžné od základu tížných zdí po římsu. Dilatační spára bude tvořena 20 mm polystyrenem, který bude utěsněn gumovým kruhovým zatřeným mikroprofilem. Odvodnění zdí bude provedeno PE trubkami DN 100 s ocelovým výústkem DN 120 mm dl. 300 mm po vzdálenost cca 10,0 m – dle PD. Za rubem zdí bude uložena drenáž ve spádu 3% směrem proti staničení. Drenáž bude zaústěna do odvodňovacích trubek vždy na začátku a na konci jednotlivých úseků.
11. Při provádění stavebních úprav opěrných zdí budou v případě poškození rekonstruována a znovu osazena a začleněna veškerá vyústění stávajících propustků, kanalizací a případných drenáží.
12. Stávající lanová zábrana bude v rámci stavby silnice III/2953 demontována. Z důvodu zajištění bezpečnosti silničního provozu budou v trase komunikace dle PD osazena silniční svodidla ZSNH 4

- H2 a JSNH4 – N2. Výše uvedená svodidla budou osazena dle polohopisného a vytyčovacího výkresu a budou odpovídat technickým podmínkám TP 114 a TP 167. Ocelové konstrukce musí odpovídat TP 84 – protikorozní ochrana ocelové konstrukce pro vysokou životnost „V“ a pro agresivitu prostředí střední.
13. Před zahájením stavebních úprav stávajících opěrných zdí bude nutné provést zajištění ochrany vrchního vedení NN a VO – dočasná přeložka (osazení podpěr NN do rekonstruovaných zdí). Jedná se o úsek opěrné zdi Z1 – km 0,24436 – km 0,31896 a dále úsek opěrné zdi Z2.1 – km 0,36157 – km 0,40804. Tato dočasná přeložka VO bude koordinována se stavbou chodníku.
14. Součástí stavby stavebních úprav „rekonstrukce“ silnice III/2953 budou i stavební úpravy „rekonstrukce stávajících trubních propustků – budou rekonstruovány včetně vtokových a výtokových objektů. Jedná se o 7 stávajících propustků – ve staničení v km 0,30500 – DN 600 mm, km 0,35381 – DN 500 mm, km 0,43253 – DN 600 mm, km 0,52900 – DN 600 mm, km 0,60704 – DN 600 mm, km 0,94490 – DN 600 mm, km 1,21151 – DN 600 mm. Stavební úpravy propustků budou spočívat v realizaci trubních propustků na profil DN 600 mm (500 mm) se základovými pasy pod betonovými čely. Na připravený betonový podklad budou uloženy železobetonové trouby daného profilu s integrovaným těsněním. Poté bude provedeno betonové sedlo z betonu třídy C 16/20. Po uložení trub propustků a po realizaci betonového sedla budou jednotlivé rýhy průběžně zasypány vhodným materiálem s průběžným hutněním. V ploše vozovky bude prováděno hutnění výkopů na 50 MPa. Doklad o hutnění bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce. Římky vtokových a výtokových objektů propustků budou železobetonové z betonu C 35/45 a budou mít příčný sklon od vozovky silnice 4%. Ruby železobetonových stěn vtokových a výtokových objektů budou ošetřeny penetračním nátěrem, ostatní pohledové betonové plochy budou ošetřeny vhodným transparentním hydrofobním nátěrem. Na vtokových a výtokových objektech bude osazeno zábradlí ocelové silniční, které bude opatřeno protikorozní ochranou a musí odpovídat TP 84.
15. Odvodnění zemní pláně bude řešeno příčným sklonem 3%. Odvodnění komunikace bude řešeno podélným a příčným sklonem do uličních vpustí (stávající uliční vpustí budou nahrazeny za nové), případně do pročištěných silničních příkopů nebo do okolního terénu. Stavbou nebudou narušeny stávající odtokové poměry daného území. Jednotlivé uliční vpustí budou přípojkami z trub žebrovaných PVC – DN 150 mm (DN 200 mm) připojeny navrtáním do revizních šachet nebo přímo na potrubí na připravené odbočky, případně navrtávkou na potrubí jednotné kanalizace. Stavba jednotné kanalizace je předmětem povolení speciálního stavebního úřadu MěÚ RR a ŽP Vrchlabí (SP ze dne 24.11.2009 pod č.j. RR-ŽP/18572/2009/56-Ma-ro)
16. Stávající kanalizační šachty, plynovodní a vodovodní uzávěry v ploše rekonstruované silnice budou výškově upraveny do projektované nivelety.
17. Po odstranění převýšených krajnic, pročištění příkopů a propustků, po rekonstrukci regulačních zdí a po odfrézování krytových vrstev bude realizována vlastní rekonstrukce vozovky. Vozovka (recyklace) bude s touto skladbou: stávající podkladní vrstvy tl. cca do 300 mm, recyklovaná směs obalení za studena SROSM-A2 tl. 200 mm, postřík kationaktivní asfaltovou emulzí T 60 K do 0,7 kg/m², asfaltový beton velmi hrubý ACL 22+ (ABVH I) tl. 60 mm, postřík kationaktivní asfaltovou emulzí mod. T 60 KM 0,2 kg/m², a asfaltový koberec mastixový střednězrnný SMA 11+ (AKMS I) tl. 30 mm. Vozovka (recyklace s krajní sanací) bude s touto skladbou: štěrkodrt' ŠD tl. 150 mm, štěrkodrt' ŠD tl. 150 mm, recyklovaná směs obalení za studena SROSM – A2 tl. 200 mm, postřík kationaktivní asfaltovou emulzí T 60 K do 0,7 kg/m², asfaltový beton velmi hrubý ACL 22+ (ABVH I) tl. 60 mm, postřík kationaktivní asfaltovou emulzí mod. T 60 KM 0,2 kg/m², a asfaltový koberec mastixový střednězrnný SMA 11+ (AKMS I) tl. 35 mm – o celkové tl. 600mm. Skladby konstrukcí jednotlivých komunikačních vjezdů budou provedeny dle PD – vzorové příčné řezy. Lemování vozovky bude z části zpevněnou krajnicí, z části obrubníkem betonovým s přídlažbou 2 x K10/I. Pracovní spáry mezi přídlažbou a obrubníkem budou zality živícnou modifikovanou zálivkou. V ploše vozovky bude prováděno pečlivé hutnění - doklad bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce.
18. Všechny stávající komunikační vjezdy a vstupy ke stávajícím pozemním objektům RD a BD budou zachovány. Polohové a výškové řešení sousedních chodníků v návaznosti na vstupy a vjezdy k RD a BD budou odpovídat bezbariérové úpravě, vyhovující Vyhlášce č. 398/2009 Sb. – O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (ze dne 5.11.2009).
19. Z důvodu toho, že v rámci provádění stavebních úprav „rekonstrukce“ silnice III/2953 dojde k úpravám nivelety vozovky cca o 10 – 30 mm bude nutné veškeré stávající vjezdy účelových a místních komunikací výškově upravit na novou niveletu silnice. Výšková úprava jednotlivých vjezdů bude provedena z asfaltobetonové směsi střednězrnné délky cca do 15,0 m nebo dle místních podmínek. Stávající zbylé silniční příkopy v místech původních stávajících komunikačních vjezdů budou zatrubněny železobetonovými rourami DN 400 s provedením opevněného vtoku a výtokového objektu. Stávající silniční příkop před a za novostavbou zatrubení bude počištěn a prohlouben tak, aby výškově a polohově navazoval na objekt zatrubení.

20. Vyfrézovaný asfaltobetonový materiál bude přemístěn na skládku SÚS KHK ve Vrchlabí, odvoz přebytečné ornice a pařezů po odstranění náletové zeleně na řízenou skládku. Doklad bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce.
21. Nezpevněné a nezastavěné plochy za krajnicemi (za obrubami) vozovky budou v rámci konečných terénních úprav doplněny humózními vrstvami zeminy, vysvahovány a následně osety travním semenem.
22. Součástí stavby stavební úpravy „rekonstrukce“ silnice SO.01 vozovka bude obnoveno stávající vodorovné dopravní značení – dvojnásobně.
23. Odstranění převýšených krajnic, pročištění a prohloubení příkopů, rekonstrukce opěrných regulačních zdí, propustků a vjezdů, frézování a recyklace podkladních vrstev vozovky budou realizovány za stávajícího, částečně omezeného provozu. K tomu účelu bude zřízeno částečné omezení provozu – po jednotlivých úsecích bude průjezdný 1 jízdní pruh silnice. Vlastní recyklace za studena a pokládka obrusné vrstvy krytu vozovky bude realizována za úplné uzavírky. Veškeré výkopy budou ohrazeny a v noci osvětleny. Dopravní značení bude řešeno detailně v návrhu DIO a bude podléhat schválení DI Policie ČR. Pro tento účel bude zpracován projekt DIO, který bude projednán na PČR DI a v dostatečném časovém předstihu požádá MěÚ Vrchlabí - SSÚ o Stanovení dopravního značení.
24. Zhotovitel stavby zajistí během stavby nezbytné přístupy ke stávajícím pozemním objektům RD a to včetně vyvážení nádob TKO na místo, kde lze bezkolizně řešit nakládku na svozové vozidlo TKO. Nutno projednat s majiteli okolních objektů provizorní úpravy přístupu k pozemním objektům, zejména příjezdy ke garážím, parkování vozidel mimo staveniště, omezení dopravní obslužnosti, apod. Dále bude zajištěna obslužnost pro složky záchranného integrovaného systému.
25. Bude dodržena časová koordinace stavby kanalizace - stavební povolení ze dne 24.11.2009 pod č.j. RR-ŽP/18572/2009/56-Ma-ro, stavby chodníku – stavební povolení ze dne 02.08.2010 pod č.j. SÚ/2138/2010-9, stavby veřejného osvětlení- stavební povolení ze dne 12.05.2010 pod č.j. SÚ/6321/2010-7, případně ochrání některých podzemních inženýrských sítí.
26. Staveniště je řešeno v části dokumentace díl E. - zásady organizace výstavby. Přístup k zařízení staveniště se předpokládá po silnici III/2953. Po dokončení stavby budou dotčené plochy uvedeny do původního stavu. Bude zajištěno odvodnění staveniště. Veškeré výkopy budou ohrazeny a v noci osvětleny.
27. Před započatím zemních prací nutno nechat vytyčit všechny stávající inženýrské sítě, za účasti jejich správců, se zápisem do stavebního deníku! Se správci sítí případně dohodnout ochrání podzemních vedení. S ohledem na charakter stavby je nutné zabezpečit pohyb chodců tak, aby nedošlo k úrazu ani ze strany stavby, ani ze strany veřejného provozu. Je nutno řádně umístit ochranná zařízení, zábrany a výstražné tabule usměrňující pohyb veřejnosti v prostoru stavby a dbát na jejich respektování.
28. Dále budou při provádění stavby respektovány podmínky jednotlivých smluv s vlastníky dotčených pozemků, dále podmínky smluv mezi SÚS Hradec Králové a obcí Dolní Branná.
29. Stavba bude prováděna tak, aby byly dodržovány limity vyplývající z nařízení vlády číslo 148/2006 Sb., opatření proti hluku. Staveniště bude udržováno v řádném stavu a dojde-li v důsledku staveništní dopravy ke znečištění příjezdových místních komunikací, je investor stavby povinen toto znečištění na vlastní náklady ihned a bez vyzvání odstranit.
30. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence bude splňovat požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, ochranu zdraví a životního prostředí apod.
31. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništích, zejména zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
32. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby osobou k tomu oprávněnou v souladu se zákonem číslo 200/1994 Sb. a projektovou dokumentací - vytyčovací plán bude stavebnímu úřadu předložen jako jeden z dokladů ke kolaudačnímu souhlasu.
33. Bude zajištěno vytyčení všech podzemních inž. sítí (ve spolupráci s jejich správci) a zajištěna jejich ochrana v souladu s ČSN 73 6005.
34. Pro realizaci stavby bude opatřena dokumentace v souladu s § 134 odst.6 stavebního zákona a vyhlášky č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb. V prováděcí dokumentaci budou respektovány veškeré požadavky vyplývající ze smluv, ze stanovisek dotčených orgánů státní správy, vyhlášky č. 268/2009 Sb., upravující požadavky na

- provádění staveb a vyhlášky č. 398/2009 o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
35. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Zhotovitel stavby bude stavebníkem vybrán na základě výběrového řízení. Stavebnímu úřadu budou před zahájením stavby písemně oznámeny identifikační údaje zhotovitele stavby - název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a v souladu s § 160 stavebního zákona při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
 36. Na stavbě musí být veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, který bude na stavbě k dispozici stejně jako dokumentace stavby ověřená stavebním úřadem, popř. doklady týkající se prováděné stavby.
 37. Před zahájením stavby stavební úřad doporučuje pořídit pasportizaci stavby (fotodokumentace stávajícího stavu úseku, kde bude umístěna a provedena stavba chodníku).
 38. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.10.2013.
 39. Při provádění a realizaci stavby budou dodrženy podmínky vyplývající z vyjádření, stanovisek:

RWE Distribuční služby, s. r. o. Brno ze dne 17.03.2010 pod zn. 1398/10/131

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními: STL plynovody PE 63 s plynovodními přípojkami PE 32.

- < Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tl. min. 3,0 cm.
- < Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1,0m.
- < Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80,0cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- < Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2,0m na obě strany od osy plynovodu.
- < Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace /zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy na plynovod (a tím i komunikaci).

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1. za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti 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 považované 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 plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz.kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel 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 plyn. zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
4. bude dodržena ČSN 73 6005, ČSN 73 3050, TPG 702 04 – tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
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 proti 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 zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz. kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel 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 těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
 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.

ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 11.03.2010 pod zn. 001026315354

V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s., které je chráněno ochranným pásmem podle zákona číslo 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1. Informativní zákras zasíláme v příloze.

Rádi bychom Vás upozornili, že povinností stavebníka je zajistit ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem číslo 458/2000 Sb., příslušnými technickými normami (ČSN), podnikovými normami energetiky (PNE) a příloženými podmínkami tak, aby se během stavební činnosti ani jejím následkem zařízení nepoškodilo. Stavebník odpovídá jak za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku. Před zahájením jakýchkoli zemních prací proto vytyčte trasu tohoto silového zařízení a dodržte ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte prosím Zákaznickou linku 840 840 840. Pokud dojde k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860. Obě linky jsou Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., č.j.: 19324/09/CHK/VV0, ze dne 18.02.2009

- a) Případné technické řešení kolizí se sítěmi elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen SEK) musí být projednány s technikem údržby kabelové sítě p. Jiřím Středou, Hradební 12, 541 01 Trutnov, tel.č. 499 814 013, 602 413 540. Úspěšné kolaudační řešení stavby musí obsahovat zápisy z kontrol jednotlivých míst dotčení sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. před jejich záhozy.
- b) V místech křížení s komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy, staveništi apod. musí být naše PSEK chráněno chráničkami a uloženo v požadované hloubce. PSEK nesmí být umístěno podél komunikace pod obrubník ani pod jeho betonovou patku. Chránička musí vjezd, parkoviště, přesahovat na každou stranu min. 0,5 m.
- c) 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 1,5 m po stranách krajního vedení.
- d) V případě střetu vaší stavby se SEK, požadujeme zakreslit průběh SEK do projektové dokumentace stavby a konzultaci s naším zástupcem pracoviště ochrany sítě – Jiří Bůta – Ak. Bedrny 10/365, Hradec králové, tel. č. 602 485 857 k navržení podmínek ochrany SEK, pro potřebu vydání vyjádření vlastníka SEK pro stavební úřad.

- e) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění, ČSN 33 21 60 „Předpisy na ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.
- f) 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).
- g) 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 +/- 30,0 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanických prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- h) 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 Jiří Bůta (tel. 602 485 857), (dále jen „POS“). V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
- i) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- j) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové 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.).
- k) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.
- l) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům, a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.
- m) Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
- n) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.)
- o) Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1m (čl.275, ČSN 34 2100).
- p) Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- q) Je povinen každé zjištěné nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., na telefonní číslo 800 184 084.

Městský úřad Vrchlabí – SSÚ – ze dne 24.02.2009 pod č.j. ORM/400/2009

Před zahájením stavebních prací na výše uvedené stavbě je nutno požádat silniční správní úřad o vydání rozhodnutí o úplné nebo částečné uzavírci silnice III/2953 a vydání „Stavební dopravního značení“ pro omezení provozu na pozemní komunikaci. Rovněž je nutno včas a v předstihu /min 60 dnů/ projednat objízdné trasy, zvláště pro linkovou dopravu. Podkladem pro rozhodnutí bude stanovisko inspektora silniční sítě, stanovisko všech dotčených vlastníků pozemků, stanovisko obcí dotčených uzavírkou a stanovisko Policie ČR DI Trutnov, společně s odsouhlaseným návrhem stanovení DZ.

Policie ČR DI Trutnov ze dne 09.02.2009 pod č.j. KRPH-550-5/Čj-2009-051007

V rámci realizace omezení a uzavírky požadujeme splnění technických podmínek požadovaných pro označování pracovních míst, uvedených v příslušných ustanoveních TP 66 – „Zásady pro

označování pracovních míst na pozemních komunikacích" – II. vydání, schválených Ministerstvem dopravy a spojů dne 12.12.2003. Během provádění prací nesmí dojít ze strany zhotovitele k ohrožení bezpečnosti silničního provozu a bude dbáno o neporušenost a úplnost DZ. Po ukončení prací bude DZ umístěn v souvislosti s omezením (uzavírkou) neprodleně odstraněn. Objízdnou trasu vozidla, jejichž okamžitá hmotnost přesahuje 8 tun, požadujeme vést v obci Vrchlabí, ulicí Láňovská, přes okružní křižovatku u autobusového nádraží do ulice Nádražní a dále ulicí kpt. Jaroše do ulice Dělnická. Požadujeme umístění 2ks DZ B13 „8t“ pro označení úseku: křižovatka ulice Tyršova, Dělnická, Nádražní – křižovatka ulice Dělnická, kpt. Jaroše, Žižkova a zamezení odbočení do ulice Dělnická umístěním DZ B24a,b s dodatkovou tabulkou E5 „8t“. Jako alternativní řešení výše uvedené situace pak po projednání se silničním správním úřadem navrhujeme jednosměrný provoz ve výše uvedeném úseku ulice Dělnická. Ve směru od místní části Harta pak vedení dopravy ul. Kpt. Jaroše k vlakovému nádraží a dále k okružní křižovatce ulicí Nádražní. Před křižovatkou silnic II/295, III/2954 a křižovatkou silnic III/2953, III/32551 požadujeme umístit DZ IS 11a pro označení objízdne trasy a uzavírky.

Zemědělská vodohospodářská správa Trutnov ze dne 18.02.2009 pod zn. OPL/P TU/0253/2009 Z titulu správce vodního toku (VT) Sovinka souhlasíme se stavbou „Silnice III/2953 – Dolní Branná – Kunčice – rekonstrukce silnice – SO.01 vozovka“ dle předložené projektové dokumentace pod podmínkou, že stavbou nedojde ke zmenšení průtočného profilu koryta vodního toku, ke změně směru toku a následně k erozi dna či břehů koryta vodního toku a dále že při stavbě nedojde k poškození dna nebo břehů VT, břehového porostu a ke znečištění.

Městský úřad odbor RR a ŽP Vrchlabí ze dne 20.02.2009 pod č.j. RR-ŽP/1948/2009-ČI-sv

Vyjádření podle § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů:

Vodoprávní úřad posoudil předloženou projektovou dokumentaci a nemá připomínek. Stavbou však nesmí být narušeny stávající odtokové poměry.

Vyjádření dle § 65 zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny:

Pokud se v prostoru staveniště vyskytují stromy nebo keře, zabezpečí je investor proti poškození (včetně kořenového systému). Při nezbytném kácení stromů s obvodem kmene 80cm a více, měřeno ve výšce 130cm nad zemí a souvislých keřových porostů s celkovou plochou větší než 40m² je nutné povolení orgánu ochrany přírody v příslušné obci (zde vyřizuje Obecní úřad Dolní Branná). U stromů a keřů rostoucích na pozemcích právnických osob a na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví žadatele, je třeba toto povolení bez ohledu na jejich rozměr a plochu.

Vyjádření dle zákona číslo 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů:

Bez připomínek.

Stanovisko dle zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči:

Bez připomínek.

Vyjádření dle zákona číslo 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší:

Projektová dokumentace se nezabývá žádným stacionárním zdrojem znečišťování ovzduší. Zajistit minimální prašnost a hlučnost během stavebních prací.

Vyjádření dle § 79 odst. 4 písmeno b) zákona číslo 185/2001 Sb., o odpadech:

Orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství nestanovuje podmínky, pouze upozorňuje na některé zásady platné legislativy na úseku odpadového hospodářství.

Se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem číslo 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími předpisy. Odpady shromažďovat odděleně podle druhů, zajišťovat přednostně využití odpadů před jejich odstraněním. Zvláštní důraz věnovat odpadům nebezpečným (asfaltové směsi s obsahem dehtu, zbytky nátěrových hmot a jejich obaly apod.) s těmito nakládat tak, aby nemohlo dojít k ohrožení lidského zdraví ani životního prostředí. Nebezpečné odpady nelze likvidovat na místních skládkách (s výjimkou odpadů s obsahem azbestu), ale je nutno je předat pouze do zařízení, která jsou k nakládání s příslušným druhem odpadů určena § 12 odst. 2 zákona číslo 185/2001 Sb..

Městský úřad Vrchlabí – orgán ochrany ZPF ze dne 19.10.2010 pod č.j. 288-OSMM/19221/2010-5

Městský úřad ve Vrchlabí, odbor Správa majetku města, věcně a místně příslušný orgán pověřený výkonem státní správy na úseku ochrany ZPF dle zák. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF a zák. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění jejich novelizací a souvisejících právních předpisů **v y d á v á** na základě Vaší žádosti ze dne 30.09. 2010, doplněné 13.10. 2010 a v souladu s ustanovením § 9 odst. 1. a 6. zák. č. 334/1992 Sb. a § 149 zák. č. 500/2004 Sb. (Správní řád) **závazné stanovisko souhlas**

a) s trvalým odnětím části zemědělské půdy ze ZPF o celkové výměře **0,0073 ha** z pozemkových parcel dle následující tabulky v kat. ú. **Dolní Branná**, a to ve prospěch stavby „Silnice III/2953 Dolní Branná - Kunčice n.L. rekonstrukce silnice - SO.01 vozovka“

b) s dočasným odnětím zemědělské půdy ze ZPF o celkové výměře **0,0064 ha** z pozemkových parcel dle následující tabulky v kat. ú. **Dolní Branná**, a to ve prospěch úprav příkopů v souvislosti s výše uvedenou stavbou:

p.p. č.	o celkové výměře /ha/	kultura	trvalé odnětí /ha/	dočasné odnětí /ha/	vlastník
2/1	0,1112	zahrada	0,0001	0,0011	Weihrichová Pavlína, čp. 119, 543 62 Dolní Branná
24	0,0484	tr.tr. porost	0	0,0003	Pitrmuc Zdeněk, čp. 115, 543 62 Dolní Branná Pitrmuc Miloslav, čp. 115, 543 62 Dolní Branná
42/3	0,0319	tr.tr. porost	0	0,0003	Obec Dolní Branná
49	0,1075	zahrada	0,0001	0,0016	Votočkoví Jaroslav a Marta, čp. 111, 543 62 Dolní Branná
51	0,1029	zahrada	0	0,0003	Jančík Robert, čp. 109, 543 62 Dolní Branná Jančíková Marie, čp. 109, 543 62 Dolní Branná
148	0,0984	zahrada	0,0010	0,0014	Kostka Bohumil, čp. 167, 543 62 Dolní Branná Kostka Miroslav, čp. 167, 543 62 Dolní Branná Kostka Miloš, čp. 112, 543 61 Kunčice nad Labem
164/1	0,0544	zahrada	0,0028	0	Machačka Vladislav, čp. 308, 543 62 Dolní Branná Machačková Lenka, čp. 308, 543 62 Dolní Branná
183/1	0,1885	zahrada	0,0006	0,0004	Kůřilovi Miloslav a Světlá, čp. 219, 543 62 Dolní Branná
187	0,1552	zahrada	0,0005	0	Matoušovi Vladimír a Jana, Habrová 2639/3, 130 00 Praha 3 Lukeš Milan, čp. 239, 543 62 Dolní Branná
1169/3	0,1544	zahrada	0,0013	0	Pilgrovi Radim a Anna, čp. 207, 543 62 Dolní Branná Čejpovi Radek Albert a Markéta, čp. 207, 543 62 Dolní Branná Tomčíkovi Milan a Petra, čp. 207, 543 62 Dolní Branná Keute Renata, Nádražní 1480/1, 571 01 Moravská Třebová Vaniček Josef, J. Kablíkové 1007, 543 01 Vrchlabí Ferencová Dagmar, čp. 207, 543 62 Dolní Branná Radoň Květoslav, čp. 8, 543 62 Dolní Branná
1846	0,0891	zahrada	0,0008	0	Svitáková Marcela, A. Dvořáka 540, 543 71 Hostinné
celkem			0,0073	0,0064	

Podmínky souhlasu:

- Před započítáním stavby bude provedena skryvka svrchních kulturních vrstev půdy na pozemcích zahrad a trvalých travních porostů. Převážně se bude týkat pouze prohlubování příkopů a budování sjezdů na sousední pozemky v bezprostřední blízkosti stávající komunikace. Nedoporučujeme tuto skryvku použít pro zemědělské účely na pozemky, které jsou zahrnuty do potravního řetězce. Skryvku podél komunikace může být kontaminována těžkými kovy a zimními posypy. Skryvka bude použita na konečné úpravy dotčených pozemků.
- a) V souladu s ustanovením § 11 odst. 1a) a 2., zák. č. 334/1992 Sb. **bude** žadateli Královéhradeckému kraji, IČ:708 89 546 se sídlem v Hradci Králové, Pivovarské náměstí 1245, **předepsán odvod** do Státního fondu životního prostředí za **trvalé** odnětí zemědělské půdy ze ZPF. Pokud se po dobu stavebního řízení a provedení stavby nezmění podmínky a rozměry zastavěné plochy, tzn.: investičního záměru rekonstrukce silnice III/2953 v úseku Dolní Branná - Kunčice nad Labem s celkovou výměrou trvale zastavěné plochy 0,0073 ha na p.p. č. 2/1, 49, 148, 164/1, 183/1, 187, 193, 1169/3 a 1846 v kat. ú. Dolní Branná, bude po nabytí právní moci územního (resp. stavebního) rozhodnutí zahájeno řízení o odvodu v předem a orientačně stanovené výši **Kč 40,88**. K zahájení řízení ve věci rozhodnutí o odvodu je v tomto případě pověřeným orgánem státní správy – ochrana ZPF MěÚ Vrchlabí.
 - b) V souladu s ustanovením § 11 odst. 1b) a 2., zák. č. 334/1992 Sb. **bude** žadateli Královéhradeckému kraji, IČ:708 89 546 se sídlem v Hradci Králové, Pivovarské náměstí 1245, **předepsán odvod** do Státního fondu životního prostředí za **dočasné** odnětí zemědělské půdy ze ZPF. Pokud se po dobu stavebního řízení a provedení stavby nezmění podmínky a rozměry zastavěné plochy a doba dočasného odnětí přesáhne termín jednoho roku od započítání stavby do kolaudace včetně následné rekultivace - její biologické části, tzn. investičního záměru rekonstrukce silnice III/2953 v úseku Dolní Branná - Kunčice nad Labem a terénních a úprav v souvislosti s touto rekonstrukcí na p.p. č. 2/1, 24, 42/3, 49, 51, 148, 183/1 a 193 v kat. ú. Dolní Branná, bude po nabytí právní moci územního (resp. stavebního) rozhodnutí zahájeno řízení o ročním odvodu v předem a orientačně stanovené výši **Kč 0,36/rok**. K zahájení řízení ve věci rozhodnutí o odvodu je v tomto případě pověřeným orgánem státní správy – ochrana ZPF MěÚ

- Vrchlabí. (Pozn.: odvody budou předepsány, pokud doba stavebních prací potrvá déle než 1 běžný rok)
3. Řízení o odvodu za **trvalé odnětí** bude zahájeno na základě geometrického zaměření realizované stavby, které investor předloží orgánu ochrany ZPF před podáním žádosti o kolaudační souhlas u Stavebního úřadu ve Vrchlabí. Výše odvodu bude stanovena podle skutečného záboru zemědělské půdy.
 4. K žádosti o kolaudační souhlas doloží investor doklad o zaplacení odvodu do SFŽP na účet Celního úřadu Trutnov (inf.: číslo účtu bude součástí rozhodnutí o odvodu)
40. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu v souladu s § 122 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. a § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podává stavebník na formuláři, jehož obsahové náležitosti (vč. příloh) jsou stanoveny v příloze č. 5 vyhlášky č. 526/2006 Sb.. Podmínkou vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu je povolení užívání sítí a dalších staveb nacházejících se v konstrukci vozovky.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové

Odůvodnění:

Dne 15.09.2010 podal stavebník - Královéhradecký kraj, IČ 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje, IČ 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové-Plačice žádost o vydání stavebního povolení na stavbu "SILNICE III/2953 - DOLNÍ BRANNÁ-KUNČICE - rekonstrukce silnice (dále jen "stavba") na pozemku st. p. 33, 36, 80, parc. č. 2/1, 2/2, 24, 35/2, 42/3, 49, 51, 148, 164/1, 183/1, 187, 1150/1, 1169/3, 1169/7, 1662/2, 1798/1, 1801/1, 1801/6, 1801/16, 1801/19, 1801/23, 1823/1, 1831/3, 1831/5, 1831/6, 1846 v katastrálním území Dolní Branná.

Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Speciální stavební úřad MěÚ Vrchlabí svým opatřením ze dne 29.09.2010 pod č.j. SÚ/18235/2010-4 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 26.10.2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Speciální stavební úřad MěÚ Vrchlabí v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad MěÚ Vrchlabí v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

K žádosti o stavební povolení byly předloženy tyto doklady, stanoviska a vyjádření:

- ◀ Projektová dokumentace zak. číslo 022/08 vypracovaná autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby – ing. Stanislav Janák ČKAIT 0600186
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný zábor) na p. p. č. 1801/19, 42/3, 1801/23, kat. území Dolní Branná – obec Dolní Branná, číslo smlouvy 04/2009/JA ze dne 31.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 1846 kat. území Dolní Branná – Marcela Svitáková, číslo smlouvy 04/04/2008 ze dne 21.04.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 1798/1, 1801/19, 1801/6, 1823/1, 42/3, 1801/23, 1801/16 kat. území Dolní Branná – obec Dolní Branná, číslo smlouvy 04/06/2008 ze dne 16.02.2009
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný a trvalý zábor) na p. p. č. 1831/3 a 1831/5 kat. území Dolní Branná – Zemědělská vodohospodářská správa, číslo smlouvy 03/2009/JA ze dne 24.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 187 kat. území Dolní Branná – Milan Lukeš, Vladimír Matouš, Jana Matoušová, číslo smlouvy 04/02/2008 ze dne 31.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 80 kat. území Dolní Branná – Roman Hanuš, číslo smlouvy 04/03/2008 ze dne 12.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 183/1 kat. území Dolní Branná – Kůřil Miloslav a Světlá, číslo smlouvy 04/01/2008 ze dne 12.03.2009
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný zábor) na p. p. č. 183/1, kat. území Dolní Branná – Kůřil Miloslav a Kůřilová Světlá, číslo smlouvy 08/2009/JA ze dne 12.03.2009

- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 1169/3 kat. území Dolní Branná – Čejpa Radek Albert, Čejpová Markéta, Dagmar Ferencová, Renata Keute, Pilgr Radim, Pilgrová Anna, Květoslav radoň, Tomčík Milan, Tomčíková Petr, Josef Vaniček, číslo smlouvy 04/18/2008 ze dne 13.08.2010
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 164/1 kat. území Dolní Branná – Vladislav Machačka, Lenka Macháčková, číslo smlouvy 04/07/2008 ze dne 26.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 148 kat. území Dolní Branná – Bohumil Kostka, Miloš, Kostka, Miroslav Kostka, číslo smlouvy 04/09/2008 ze dne 12.03.2009
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný zábor) na p. p. č. 148, kat. území Dolní Branná – Bohumil Kostka, Miloš, Kostka, Miroslav Kostka, číslo smlouvy 06/2009/JA ze dne 12.03.2009
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný zábor) na st. p. č. 36, kat. území Dolní Branná – Eva Střížková, Jitka Střížková, číslo smlouvy 11/2009/JA ze dne 24.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na st. p. č. 33 kat. území Dolní Branná – Robert Jančík, Marie Jančíková číslo smlouvy 04/11/2008 ze dne 26.06.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 49 kat. území Dolní Branná – Votoček Jaroslav a Votočková Marta, číslo smlouvy 04/12/2008 ze dne 16.02.2009
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný zábor) na p. p. č. 49, kat. území Dolní Branná – Votoček Jaroslav a Votočková Marta, číslo smlouvy 07/2009/JA ze dne 26.06.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 35/2, 1831/6 kat. území Dolní Branná – Lesy České republiky, číslo smlouvy 04/13/2008 ze dne 13.05.2009
- ◀ Smlouva o pronájmu pozemku (dočasný zábor) na p. p. č. 24, kat. území Dolní Branná – Pitrmuc Miloslav a Pitrmuc Zdeněk, číslo smlouvy 01/2009/JA ze dne 24.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 2/1 kat. území Dolní Branná – Pavlína Weihrichová, číslo smlouvy 04/15/2008 ze dne 12.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 2/2, 1150/1, 1169/7 kat. území Dolní Branná – KRPA FROM, a. s., číslo smlouvy 04/14/2008 ze dne 30.03.2009
- ◀ Smlouva o výpůjčce na p. p. č. 55 kat. území Dolní Branná – Ladislav Šafář, Jana Šafářová, číslo smlouvy 04/17/2008 ze dne 02.09.2009
- ◀ Požadavek vlastníka p. p. č. 193 kat. území Dolní Branná – Hanuš František, ze dne 05.03.2009
- ◀ Výpis z KN na dotčené pozemky
- ◀ Výpisy z KN na sousední pozemky
- ◀ Kopie katastrální mapy
- ◀ Vyjádření ke stavbě a k existenci sítí ve správě RWE Distribuční služby ze dne 17.03.2001 pod zn. 1398/10/131
- ◀ Vyjádření k existenci sítí ve správě ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 11.03.2010 po zn. 001026315354
- ◀ Vyjádření k existenci sítí ve správě O2 Czech Republic, a. s. ze dne 18.02.2010 pod č.j. 19324/09/CHK/VVO
- ◀ Vyjádření ke stavbě MěÚ RM a ÚP – SSÚ Vrchlabí ze dne 24.02.2009 pod č.j. ORM/4000/2009
- ◀ Vyjádření Policie ČR DI Trutnov ze dne 09.02.2009 pod č.j. KRPH-550-5/Čj-2009-051007
- ◀ Vyjádření k rekonstrukci silnice – obec Dolní Branná ze dne 17.02.2009
- ◀ Vyjádření podle § 15 zákona číslo 183/2006 Sb. – obecný stavební úřad Vrchlabí ze dne 24.04.2009 pod č.j. SÚ/2658/2009-3
- ◀ Vyjádření k existenci sítí ve správě obce Dolní Branná ze dne 19.10.2009
- ◀ Stanovisko správce vodního toku – Sovinka – Zemědělská vodohospodářská správa Trutnov ze dne 18.02.2009 pod zn. OPL/P TU/0253/2009
- ◀ Souhrnné stanovisko MěÚ RR a ŽP Vrchlabí ze dne 20.02.2009 pod č.j. RR-ŽP/1948/2009-Či-sv
- ◀ Závazné stanovisko souhlas s odnětím půdy ze ZPF MěÚ – SMM – ochrana ZPF Vrchlabí ze dne 19.10.2010 pod č.j. 288-OSMM/19221/2010-5
- ◀ Stavební povolení na stavbu chodníku – MěÚ speciální stavební úřad Vrchlabí – SP ze dne 02.08.2010 pod č.j. SÚ/2138/2010-9
- ◀ Rozhodnutí – povolení stavby SO 03 – kanalizace – MěÚ RR a ŽP Vrchlabí ze dne 24.11.2009 pod č.j. RR-ŽP/18572/2009/56-Ma-ro
- ◀ Stavební povolení na stavbu veřejné osvětlení – obecný stavební úřad Vrchlabí – SP ze dne 12.05.2010 pod č.j. SÚ/6321/2010-7
- ◀ Smlouva o budoucí smlouvě o realizaci přeložky ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s. – číslo smlouvy Z_S14_12_8120027989 ze dne 10.11.2010

Speciální stavební úřad MěÚ Vrchlabí zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad MěÚ Vrchlabí rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby: Miloslav Kůřil, Světa Kůřilová, Milan Lukeš, Jana Matoušová, Vladimír Matouš, Roman Hanuš, Marcela Svitáková, Philipp Babický, Obec Dolní Branná, Vladislav Machačka, Lenka Macháčková, Zemědělská vodohospodářská správa, Bohumil Kostka, Miloš Kostka, Miroslav Kostka, Eva Kuželová, Jitka Střížková, Robert Jančík, Marie Jančíková, Jaroslav Votoček, Marta Votočková, Lesy České republiky, s.p., Zdeněk Pitrmuc, Miloslav Pitrmuc, Pavlína Weihrichová, KRPA FORM, a.s., Radek Albert Čejpa, Markéta Čejpová, Dagmar Ferencová, Renata Keute, Radim Pilgr, Anna Pilgrová, Květoslav Radoň, Milan Tomčík, Petra Tomčíková, Josef Vaníček, Ladislav Šafář, Jana Šafářová, Ctirad Řídil, Miloslava Kostková, Roman Hanuš, Libor Tomíček, Pozemkový fond České republiky, RWE Distribuční služby, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., Telefónica 02 Czech Republic, a. s., Jan Babický

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

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k, podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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

Silniční správní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Hana Vondrušková v. r.
vedoucí stavebního úřadu

otisk úředního razítka



za správnost vyhotovení:
Kreisllová Markéta

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 1000 Kč byl zaplacen.

Doručování ve stavebním řízení dle § 112 stavebního zákona v návaznosti na § 25 a § 144 správního řádu:

účastníci dle § 109 stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu: - jednotlivě

Královéhradecký kraj, IDDS: gcgbp3q

Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje, IDDS: 6m8k8ey

účastníci dle § 109 stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu: - veřejnou vyhláškou

Miloslav Kůřil, Dolní Branná č.p. 219, 543 62 Dolní Branná, Světa Kůřilová, Dolní Branná č.p. 219, 543 62 Dolní Branná, Milan Lukeš, Dolní Branná č.p. 239, 543 62 Dolní Branná, Jana Matoušová, Habrová č.p. 2639/3, Žižkov, 130 00 Praha 3, Vladimír Matouš, Habrová č.p. 2639/3, Žižkov, 130 00 Praha 3, Roman Hanuš, Dolní Branná č.p. 80, 543 62 Dolní Branná, Marcela Svitáková, A. Dvořáka č.p. 540, 543 71 Hostinné, Jan Babický, Javorová č.p. 760, Dobruška, 518 01 Dobruška, Philipp Babický, Saarlandstrasse č.p. 14, Memmingen, Obec Dolní Branná, IDDS: 8hxa6nm, Vladislav Machačka, Dolní Branná č.p. 308, 543 62 Dolní Branná, Lenka Macháčková, Dolní Branná č.p.

308, 543 62 Dolní Branná, Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky č.p. 60/144, Pisárky, 603 00 Brno 3, Bohumil Kostka, Dolní Branná č.p. 167, 543 62 Dolní Branná, Miloš Kostka, Kunčice nad Labem č.p. 112, 543 61 Kunčice nad Labem, Miroslav Kostka, Dolní Branná č.p. 167, 543 62 Dolní Branná, Eva Kuželová, Dolní Branná č.p. 103, 543 62 Dolní Branná, Jitka Střížková, Dolní Branná č.p. 103, 543 62 Dolní Branná, Robert Jančík, Dolní Branná č.p. 109, 543 62 Dolní Branná, Marie Jančíková, Dolní Branná č.p. 109, 543 62 Dolní Branná, Jaroslav Votoček, Dolní Branná č.p. 111, 543 62 Dolní Branná, Marta Votočková, Dolní Branná č.p. 111, 543 62 Dolní Branná, Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcsn, Zdeněk Pitrmuc, Dolní Branná č.p. 115, 543 62 Dolní Branná, Miloslav Pitrmuc, Dolní Branná č.p. 115, 543 62 Dolní Branná, Pavlína Weihrichová, Dolní Branná č.p. 119, 543 62 Dolní Branná, KRPA FORM, a.s., IDDS: 3a6euwi, Radek Albert Čejpa, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Markéta Čejpová, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Dagmar Ferencová, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Renata Keute, Nádražní č.p. 1480/19, Předměstí, 571 01 Moravská Třebová 1, Radim Pilgr, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Anna Pilgrová, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Květoslav Radoň, Dolní Branná č.p. 8, 543 62 Dolní Branná, Milan Tomčík, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Petra Tomčíková, Dolní Branná č.p. 207, 543 62 Dolní Branná, Josef Vaníček, J. Kablíkové č.p. 1007, 543 01 Vrchlabí 1, Ladislav Šafář, Dolní Branná č.p. 107, 543 62 Dolní Branná, Jana Šafářová, Dolní Branná č.p. 107, 543 62 Dolní Branná, Ctirad Řídil, Dolní Branná č.p. 106, 543 62 Dolní Branná, Miloslava Kostková, Dolní Branná č.p. 167, 543 62 Dolní Branná, Roman Hanuš, Dolní Branná č.p. 80, 543 62 Dolní Branná, Libor Tomíček, Prostřední Lánov č.p. 265, 543 41 Lánov, Pozemkový fond České republiky, IDDS: mrbaiz9, RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnyys6, ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: qihdk9n, Telefónica 02 Czech Republic, a. s., IDDS: d79ch2h

Dotčené správní úřady

Městský úřad - obecní stavební úřad, IDDS: f77btm4

Městský úřad - odbor RR a ŽP, IDDS: f77btm4

Městský úřad Vrchlabí, IČ 00278475, odbor RM a ÚP - SSÚ p. Bajerová, IDDS: f77btm4

Městský úřad Vrchlabí, IČ 00278475, odbor SMM-ochrana ZPF, IDDS: f77btm4

Policie České republiky DI Trutnov, IDDS: urnai6d

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15-ti dnů na úřední desce MěÚ Vrchlabí a obce Dolní Branná.

Po dobu vyvěšení písemného vyhotovení tohoto oznámení na úřední desce, bylo toto oznámení zveřejněno i způsobem umožňující dálkový přístup (www.muvrchlabi.cz)

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

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