

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.:

JMK 14869/2013

Sp. zn.:

S-JMK 14869/2013 OŽP/Rich

Vyřizuje:

Mgr. Dana Richterová

Telefon:

541652684

Datum:

11.2.2013

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.

Žerotínovo nám. 3/5

601 82 Brno

„III/41311 Oleksovice průtah“, k.ú. Oleksovice, okr. Znojmo - vyjádření z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako příslušný správní úřad podle § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), obdržel dne 5.2.2013 Vaši žádost o vyjádření k záměru „III/41311 Oleksovice průtah“, k.ú. Oleksovice, okr. Znojmo.

Stručná charakteristika záměru:

Předmětem záměru je rekonstrukce silnice III/41311 v části průtahu v intravilánu městyse Oleksovice. Stavba zahrnuje kompletní rekonstrukci vozovky silnice III/41311 ve stávající trase s mírnou úpravou šířkového uspořádání včetně zřízení zálivů autobusových zastávek a s částečnou obnovou okolního dopravního prostoru. Celková délka úpravy činí 850 m. Součástí projektu je nová dešťová kanalizace v ose vozovky a rekonstrukce mostu ev. č. 41311-2 přes potok Skalička.

Krajský úřad Jihomoravského kraje posoudil předloženou žádost s konstatováním, že záměr svým charakterem a umístěním nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplnuje tedy definici předmětu posuzování podle § 1 odst. 2 zákona, a proto není nutné podrobit jej zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

otisk razítka

Ing. Jiří Hájek v.r.
vedoucí oddělení
posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Dana Richterová

IČ
708 88 337

DIČ
CZ70888337

Telefon
541 651 111

Fax
541 651 209

E-mail
richterova.dana@kr-jihomoravsky.cz

Internet
www.kr-jihomoravsky.cz

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.:

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Datum:

JMK 14 465/2013

S-JMK 14 465/2013/OŽP

Vodičková

541 65 1584

21.2.2013

Správa a údržba silnic

Jihomoravského kraje, p.o.k.

Žerotínovo nám. 3/5

601 82 Brno

„III/41311 Oleksovice průtah“ k.ú. Oleksovice, okres Znojmo – vyjádření pro stavební řízení

Krajský úřad Jihomoravského kraje obdržel dne 5. 2. 2013 Vaši žádost o vyjádření k dokumentaci „III/41311 Oleksovice průtah“ k.ú. Oleksovice, okres Znojmo, projektová dokumentace: Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, Brno, 2/2013.

Stručná charakteristika záměru: Jedná se o rekonstrukci silnice III/41311 v části průtahu městyse Oleksovice. Stavba zahrnuje kompletní rekonstrukci vozovky silnice III/41311 ve stávající trase s mírnou úpravou šířkového uspořádání včetně zřízení zálivů AZ a s částečnou obnovou okolního dopravního prostoru. Součástí stavby je nová dešťová kanalizace a rekonstrukce mostu ev.č. 41311-2 přes potok Skalička. Investorem záměru je Správa a údržba silnic JMK,p.o.k.

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti a v rozsahu své věcné příslušnosti s tímto závěrem:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Dotčeným věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem k vydání vyjádření podle ustanovení § 18 vodního zákona je vodoprávní úřad první instance, tj. obecní úřad obce s rozšířenou působností v místě požadované činnosti nebo stavby, v daném případě se jedná o Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí.

*Upozorňujeme, že se řešená činnost nachází v ochranném pásmu vodních zdrojů II. stupně.
(Ing. Martin Matoška, kl.2694)*

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

V případě, že bude uvažovaným záměrem dotčen zemědělský půdní fond, je třeba v souladu s ust. § 9 odst. 1 zákona souhlasu orgánu ochrany ZPF. Náležitosti žádosti jsou uvedeny v ust. § 9 odst. 5 zákona a příloze č. 5 vyhlášky č.13/1994 Sb. Žádost se podává vždy u orgánu ochrany ZPF příslušného pověřeného obecního úřadu. Kompetentním orgánem ve věci udělení souhlasu u pozemků o výměře do 1 ha je orgán ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností, o výměře nad 1 ha orgán ochrany ZPF Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

Orgán ochrany ZPF krajského úřadu upozorňuje, že souhlasu podle ust. §9 odst. 1 je třeba i při záboru zemědělské půdy pro nezemědělské účely předmětnou stavbou na dobu delší než 1 rok včetně doby nutné k uvedení půdy do původního stavu.
(Ing. Mikulášek, kl. 2637)

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí není dotčeným orgánem státní správy, kterým by byl pouze v případě pokud by byly dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL) v rozsahu větším než 1 ha. V případě menšího dotčení PUPFL a pozemků ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa je nutno požádat o vyjádření podle § 14 odst. 2 lesního zákona příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, odbor životního prostředí.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

*K možnosti existence vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydává KrÚ JMK, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, **stanovisko** podle § 45i odstavce 1) téhož zákona v tom smyslu, že **hodnocený záměr nemůže mít významný vliv** na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.*

Výše uvedený závěr orgánu ochrany přírody vychází z úvahy, že hodnocený záměr svou lokalizací zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na jejich celistvost a příznivý stav předmětů ochrany.

Po posouzení předloženého záměru nebylo shledáno dotčení dalších zájmů ochrany přírody a krajiny, u nichž je k výkonu státní správy příslušný krajský úřad ve smyslu ustanovení § 77a zákona.
(Ing. Marek Krchňavý, kl. 4320)

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:

Realizací nevznikne v místě žádný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, a proto nemá investor povinnost získat žádné závazné stanovisko nebo povolení orgánů ochrany ovzduší. Pro fázi realizace je třeba přijmout vhodná opatření pro snížení prašnosti.
(Ing. Šaněk/kl. 2628)

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

K vyjádření z hlediska nakládání s odpady je na základě § 79 odst. 4 zákona o odpadech, kompetentní obecní úřad obce s rozšířenou působností (v tomto případě se jedná o Městský úřad Znojmo, odbor ŽP).

Upozorňujeme, že nakládání s odpady musí být v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství, zejména ve věci upřednostnění využití odpadů před jejich odstraněním (uložením na skládku), a zejména v souladu s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje (jeho závazná část byla vydána vyhláškou Jihomoravského kraje č. 309/2004).
(Ing. Ettlová, kl. 2620)

Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

K záměru bylo z hlediska zákona č. 100/2001 Sb. vydáno vyjádření č.j. JMK 14869/2013 ze dne 11.2.2013..
(Mgr. Smetana, kl. 2636)

Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Záměr nepodléhá povolovacímu řízení dle přílohy č.1 zákona č.76/2002 Sb., o integrované prevenci.

Z hlediska zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

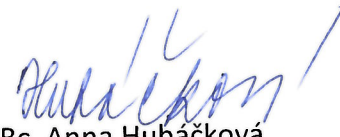
Předmětný záměr investora nespadá do režimu zákona.

Z hlediska zákonů č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu ve zněních pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k těmto zákonům:

Stavba nezasahuje do chráněného ložiskového území ani dobývacího prostoru.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

Krajský úřad Jihoomoravského kraje
odbor životního prostředí
Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno
-1-


Ing. Bc. Anna Hubáčková
vedoucí odboru životního prostředí

Přílohy: Projektová dokumentace

IČ
708 88 337

DIČ
CZ70888337

Telefon
541 65 1111

Fax
541 65 1579

E-mail
vodickova.hana@kr-jihomoravsky.cz

Internet
www.kr-jihomoravsky.cz



MUZNX013JFC5

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

Odbor životního prostředí

nám. Armády 1213/8, P.O.BOX 36, 669 01 Znojmo 1

Číslo jednací: MUZN 8150/2013

Ve Znojmě dne 18. 2. 2013

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 3/5
60182 Brno

Věc: Vyjádření ke stavbě“ III/41311 Olekosive průtah - souhlas s vydáním stavebního povolení“

Vyjádření vodoprávního úřadu:

Předložená projektová dokumentace zpracovaná firmou Linio Plan, s.r.o., Socharova 23, Brno v únoru 2013 řeší návrh rekonstrukce stávající silnice v části průtahu v intravilánu obce. Stavba zahrnuje kompletní rekonstrukci vozovky silnice ve stávající trase s úpravou šířkového uspořádání včetně zřízení zálivů a s částečnou obnovou okolního dopravního prostoru. Součástí je nová dešťová kanalizace, nové vpusti a přípojky sloužící pro odvedení dešťových vod ze silnice a přilehlé zástavby včetně napojení svodů ze střech přilehlých nemovitostí a rekonstrukce mostu přes potok Skalička.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších novel lze s realizací navržené stavby souhlasit za předpokladu respektování následujících podmínek:

- Navržená dešťová kanalizace a přeložky vodovodů jsou vodní díla ve smyslu ustanovení § 55 vodního zákona, ke kterým je třeba povolení podle ustanovení § 15 odst. 1 uvedeného zákona. Vodoprávní řízení ve věci výše uvedeného povolení se zahajuje na návrh investora stavby. Návrh musí být podán u věcně a místně příslušného správního orgánu, tj. u MěÚ Znojmo OŽP. Náležitosti žádosti o toto povolení jsou předepsané v ust. § 6 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.
- Vzhledem k tomu, že řešená dešťová kanalizace je vodní dílo, musí být projekt stavby ke stavebnímu řízení vypracován oprávněným projektantem pro vodohospodářské stavby (viz. ustanovení § 158 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších novel a § 5 odst. 3 písm. c) ve vazbě na ustanovení § 34 zákona ČNR č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných.
- Před vydáním stavebního povolení na rekonstrukci mostu požádá (předepsaný formulář) její investor věcně a místně příslušný vodoprávní úřad (Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí) o vydání souhlasu k této stavbě ve smyslu ustanovení § 17 odst. 1, písm. a) vodního zákona. Náležitosti žádosti o tento souhlas jsou předepsané v ust. § 8 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, tzn. včetně doložení stanoviska správce dotčeného vodního toku Skalička, tj. Povodí Moravy, s.p., Brno, projektové dokumentace rekonstrukce mostu a kopie katastrální mapy.
- Souhlas je závazný pro orgány, které rozhodují v řízení o povolení stavby, terénních úprav nebo o těžbě nerostů.
- Žádost o souhlas vodoprávního úřadu bude podána a podepsaná statutárním zástupcem investora, nebo na základě plné moci jeho zástupcem.

Ing. Stará

Z hlediska orgánu ochrany přírody:

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, požadujeme, aby při realizaci rekonstrukce silnice III. třídy v zastavěném území obce Oleksovice byla dodržena česká technická norma ČSN 83 9061 – *Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích*.

Dle předložené dokumentace budou stavební práce v místě křížení vodního toku Skalička probíhat též v korytu toku. Připomínáme, že vodní toky a údolní nivy jsou dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb. významnými krajinnými prvky, které jsou chráněny před poškozováním a ničením. K zásahům, které by mohly ohrozit jejich ekologicko-stabilizační funkci, je nezbytné vyžádat si závazné stanovisko ve smyslu § 4 odst. 2 téhož zákona příslušného orgánu ochrany přírody, jímž je v konkrétním případě zdejší odbor ŽP. K žádosti o vydání závazného stanoviska je nutno přiložit projektovou dokumentaci stavebního objektu *SO 201 Rekonstrukce mostu ev. č. 41311-2*. Z důvodů umožnění bezpečné migrace živočichům, kteří se pohybují při vodních tocích (obojživelníci, suchozemské druhy drobných savců), požaduje orgán ochrany přírody úpravu břehů koryta vodního toku pod mostem tak, aby byl zachován pás souše s přirozeným povrchem alespoň při jedné straně vodoteče. Tento požadavek je nutno respektovat při zpracování projektové dokumentace stavebního objektu SO 201.

Ing. Šilhavá

Z hlediska orgánu odpadového hospodářství:

S odpady, které budou vznikat při realizaci stavby, musí být nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a s předpisy souvisejícími. Bude vedena průběžná evidence všech vznikajících odpadů v rozsahu § 21 vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění pozdějších právních předpisů. Její kopie, včetně dokladů o předání odpadů oprávněným osobám, bude předložena při závěrečné kontrolní prohlídce.

Pokud budou v rámci stavby vznikat nebezpečné odpady (např. 15 01 10 – obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné), musí mít realizační firmy před zahájením prací platný souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady dle § 16 odst. 3 zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, vydaný místně příslušným orgánem státní správy, jímž je Odbor životního prostředí MěÚ Znojmo jako orgán obce s rozšířenou působností, případně OŽP KÚ Jihomoravského kraje.

S realizací stavby souhlasíme.

Ing. Čurda

Z hlediska ochrany ZPF:

Nevyjadřujeme se, dle předložené PD se netýká zemědělského půdního fondu.

Ing. Vladařová

Ing. Jaromír MIČKA
vedoucí odboru životního prostředí
Městského úřadu Znojmo

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ZNOJMO
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Městský úřad Znojmo

odbor dopravy

nám. Armády 1213/8, P.O. BOX 36, 669 22 Znojmo

Vyřizuje: Bc. Ivana ZÍTKOVÁ

Znojmo 20. února 2013

Tel.: 515 216 440

Fax: 515 216 441

E-mail: ivana.zitkova@muznojmo.cz

Č.j.: MUZN 7925/2013

Správa a údržba silnic JmK, p.o.k.
IČ 709 32 581
Kotkova 3725/24
669 50 ZNOJMO

VYJÁDŘENÍ

k projektové dokumentaci

Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, obdržel dne 5. února 2013 žádost o vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení na akci „III/413 11 Oleksovice průtah“.

Jedná se o přestavbu uvedené silnice v celkové délce 850 m v úseku od začátku obce ve směru od Vítonic po dům čp. 97 v obci Oleksovice (km 2,977–2,127 staničení silnice) včetně odvodnění vozovky do nové dešťové kanalizace, opravy mostu ev. č. 413 11–2 přes potok Skalička, zřízení nových autobusových zálivů, opravy a zřízení nových chodníků, úpravy napojení místních a účelových komunikací a sjezdů k nemovitostem.

Stavba zahrnuje tyto stavební objekty:

- SO 001 Příprava území
- SO 101 Rekonstrukce silnice III/431 11
- SO 121 Parkovací zálivy
- SO 131 Chodníky a sjezdy
- SO 181 Dopravní opatření
- SO 201 Rekonstrukce mostu ev. č. 413 11–2
- SO 301 Dešťová kanalizace
- SO 302 Přípojky dešťové kanalizace
- SO 351 Přeložky vodovodů
- SO 451 Přeložka sloupů nadzemního telefonního vedení
- SO 501 Přeložka stávajících plynovodů
- SO 201 Zárubní zdi

Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, je příslušným speciálním stavebním úřadem podle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a ust. § 15 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební

zákon“), **pro stavební úpravy silnice, místní a veřejně přístupné účelové komunikace a jejich součástí** (sjezdy nebo nájezdy na sousední nemovitosti nejsou součástí silnice a místní komunikace).

Žádost o stavební povolení bude obsahovat náležitosti a údaje dle ust. § 110 stavebního zákona. K Žádosti bude předložena projektová dokumentace (DSP) ve třech vyhotoveních, zpracovaná oprávněnou osobou v oboru dopravních staveb v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a mimo jiné bude splňovat požadavky dané vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Údaj o tom, že je dokumentace zpracována v souladu s uvedenými vyhláškami, bude uveden v technické zprávě. Dále v ní bude uvedeno, že dokumentace respektuje obecné technické požadavky na komunikaci, definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a v ní citovaných technických normách a také splnění požadavků dotčených orgánů a vlastníků technické infrastruktury umístěné v prostoru stavby.

Součástí akce budou i opravy navržených objízdných tras. Ke stavebnímu řízení bude předložen doklad o projednání s vlastníky komunikací, po kterých budou objízdné trasy vedeny.

Výrobky pro stavbu musí vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

DSP bude obsahovat i návrh dopravního značení, ze kterého bude zřejmé, v jakém rozsahu dojde k jeho úpravě. O změnu místní úpravy provozu požádá vlastník silnice u Městského úřadu Znojmo, odboru dopravy. Pokud se bude jednat o dopravní značky zákazové, příkazové a upravující přednost, je stanovení místní úpravy provozu opatřením obecné povahy. Návrh musí být oznámen v souladu s ust. § 171 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

MěÚ Znojmo, odbor dopravy, je dále silničním správním úřadem dle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, příslušným k povolení omezení provozu na krajské silnici a k povolení úpravy stávajících, případně zřízení nových komunikačních napojení na silnici III/413 11.

O povolení zřízení komunikačních napojení a sjezdů k sousedním nemovitostem (nebo jejich úpravě) je třeba požádat u zdejšího správního orgánu před vydáním územního rozhodnutí.

O povolení omezení provozu na stavbou dotčené silnici požádá stavebník u MěÚ Znojmo, odboru dopravy min. 30 dnů před zahájením prací. Přejícná úprava provozu bude MěÚ Znojmo, odborem dopravy, stanovena až po projednání stavby ve stavebním řízení, v rámci řízení o uzavírkách předmětné silnice. S příslušným dopravním úřadem bude v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací projednáno vedení autobusových linek v době úplné uzavírky silnice.

Ostatní objekty, které nejsou součástí uvedených komunikací, je třeba projednat s obecným stavebním úřadem, případně s vodoprávním úřadem. S jejich povolením souhlasíme.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ZNOJMO
ODBOR DOPRAVY -6-



Bc. Ivana ZÍTKOVÁ

vedoucí oddělení silničního hospodářství
a silniční dopravy odboru dopravy

Příloha

PD

Na vědomí

Linio Plan, s.r.o. – IDDS,
KŘ Policie JmK – IDDS

*MUZNP00PG
DQD*
MUZNP00PGDQD

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

Odbor školství, kultury a památkové péče

Obroková 1/12
P.O.BOX 36
669 22 ZNOJMO 2
sídlo: nám. Armády 1213/8, Znojmo

tel.: 515 216 434, fax 515 216 432
email: jitka.zajickova@muznojmo.cz

č.j.: MUZN 8104/2013

Ve Znojmě dne 27.3.2013

oprávněná úřední osoba: Ing. Jitka Zajíčková, průkaz č. 139

**Správa a údržba silnic JmK, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno v zastoupení:
Linio Plan, s.r.o., IČ 27738809, Sochorova 3178/23, 616 00 Brno**

Sdělení – III/41311 Oleksovice průtah

Dne 6.2.2013 obdržel Městský úřad Znojmo, odbor školství, kultury a památkové péče (OŠKaPP) žádost o vyjádření, kterou podala zastupující společnost Linio Plan, s.r.o., Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, IČ 27738809, týkající se výše uvedené věci.

K předložené projektové dokumentaci nazvané „III/41311 Oleksovice průtah, Rekonstrukce silnice III/41311, PDSP“ zpracované v měsíci únoru 2013 Ing. Františkem Kokorským, Linio Plan, s.r.o., Sochorova 23, 62 00 Brno oddělení památkové péče sděluje:

- předmětné území se nachází mimo území památkového zájmu, proto oddělení památkové péče ve výše uvedené věci nevydává závazné stanovisko dle § 14 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči,
- při zásahu do terénu je stavebník povinen dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, již od doby přípravy stavby tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR v Brně, Královopolská 147.

otisk úředního razítka

Ing. Jitka Zajíčková
referent OŠKaPP



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje,
Územní odbor Znojmo
Pražská 83, 669 02 Znojmo

Ev. č. : HSBM-10-101-1/7-POKR-2013

Znojmo 20. 2. 2013
Výtisk číslo: 1
Počet listů: 1
Přílohy: -

SÚS JmK, p.o.k.
Žerotínovo nám. 3/5
601 82 Brno


Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: nprap. Tomáš Korytář, ☎: 950645126, fax: 950 645 102, e-mail: tomas.korytak@hasici.znojmo.cz

Název stavby: III/41311 Oleksovice průtah
Místo stavby: Oleksovice
Stavebník: SÚS JmK, p.o.p., Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno
Projektant : Linio Plan, s.r.o.
Předložený druh dokumentace: Stavební řízení

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů posoudil projektovou dokumentaci předloženou dne 13. 2. 2013. K výše uvedené dokumentaci vydává

souhlasné stanovisko.


plk. Ing. Ján Novosad
ředitel územního odboru Znojmo
HZS Jihomoravského kraje

HZS Jihomoravského kraje
územní odbor Znojmo
669 03 Znojmo, Pražská 83
-1-

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
se sídlem v Brně
Jeřábkova 4, 602 00 Brno

č. j.: KHSJM 05621/2013/ZN/HOK
spis. zn.: S – KHSJM 00983/2013
k podání: KHSJM 05621/2013/ZN/HOK

vyřizuje: Ing. Pavel Stehlík, ÚP Znojmo
Tel.: 515 213 710
Fax: 515 213 753
E-mail: pavel.stehlik@khsbrno.cz

Vaše zn.: L-12-087-000

Správa a údržba silnic Jihomoravského
kraje, příspěvková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 3/5

601 82 Brno

Znojmo dne
25. 02. 2013

Oleksovice, III/41311 průtah

- *závazné stanovisko ke stavebnímu řízení*
- *investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno, IČ 70932581*

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený správní úřad podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), vydává dle § 77 zák. č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“) toto závazné stanovisko:

S vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu se

s o u h l a s í,

za splnění následně stanovených podmínek pro „SO 351 Přeložky vodovodů“:

- veškeré použité výrobky a materiály pro přeložky vodovodu budou v souladu s vyhláškou č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody;
- v případě přerušení zásobování vodou na více než 24 hodin, bude na KHS JmK doložen rozbor vody v kráceném rozsahu z přeložené části vodovodu dle § 4 odst. 2 písm. b) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění:

Podáním ze dne 08. 02. 2013 jste požádali o vydání závazného stanoviska ke stavebnímu řízení na akci „III/41311 Oleksovice průtah“.

Jedná se o rekonstrukci silnice III/41311 v části průtahu intravilánu městyse Oleksovice (od začátku obce ve směru od Vítovic v km 2,977 provoz. staničení do provoz. staničení v km 2,127 před RD č.p. 97) v celkové délce 850 m. Stavba zahrnuje rekonstrukci vozovky včetně podkladních vrstev s mírnou úpravou šířkového uspořádání, rekonstrukce stávajícího mostu ev.č. 41311-2 přes potok Skalička, výstavbu nových zálivů autobusových zastávek a zálivů pro podélná parkovací stání, nového chodníku podél komunikace v části rozsahu stavby a nové dešťové kanalizace v ose vozovky.

V rámci stavebního objektu „SO 351 Přeložky vodovodů“ budou provedeny přeložky vodovodu. Splněním výše uvedených podmínek bude ověřeno, že dodávaná voda splňuje podmínky dané právními předpisy na úseku ochrany veřejného zdraví při zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

Dokumentace v podstatných bodech vyhovuje hygienickým předpisům, takže bylo možno vydat kladné závazné stanovisko a stanovit výše uvedené podmínky.

otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba
Ing. Pavel Stehlík, v. r.
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální

Rozdělovník:

- Adresát
- Spis



Městys Oleksovice

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
p.o.k., Žerotínovo nám 3/5
601 82 BRNO

Váš dopis/ze dne

L-12-087-000
4.2.2013

Naše značka

Vyřizuje/linka

Zdeněk Koukal

Oleksovice dne

8. 2.2013

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci „III/41311 Oleksovice průtah“, DSP

Městys Oleksovice obdržel dne 6.2.2013 Vaši žádost o stanovisko k DSP celé stavby a žádost o souhlas s vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu.

Městys Oleksovice souhlasí s vydáním stavebního povolení na akci „III/41311 Oleksovice průtah“, DSP.

K výše uvedené stavbě „III/41311 Oleksovice průtah“, nemá Městys Oleksovice námitek a souhlasí s celou DSP.



Zdeněk Koukal
starosta Městysu Oleksovice

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
Územní odbor Znojmo
Dopravní inspektorát
Pražská 2486/59, 670 20 Znojmo

Č. j. KRPB-29950-2/ČJ-2013-061306

Znojmo 6. února 2013
Počet stran: 1

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
Žerotínovo náměstí 3/5
601 82 Brno

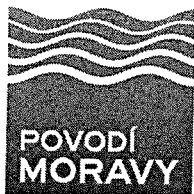
III/41311 Oleksovice průtah - vyjádření

K žádosti o vyjádření k předložené projektové dokumentaci, " III/ 41311 Oleksovice průtah ", ze dne 6.2.2013, sděluji :

K technickému řešení dle předložené projektové dokumentace a navrženým objízdným trasám nemáme připomínek. S vydáním SR souhlasíme.

por. Ing. Jiří Latner
komisař

npor. Mgr. Robert Pešek
vedoucí oddělení



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
Příspěvková organizace
Žerotínovo nám. 315
601 82 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
L-12-087-000/ 4. 2. 2013

NAŠE ZNAČKA
PM006427/2013-203/Fa

VYŘIZUJE
Ing. Hana Fajtlová
+420 541 637 275
fajtlova@povodi.cz

MÍSTO/DATUM
Brno/ 27. 2. 2013

III/41311 Oleksovice průtah

(k.ú. Oleksovice; ORP Znojmo; kraj Jihomoravský; ČHP 4-14-03)

Charakteristika akce:

Dne 5. 2. 2013 nám byla předložena žádost o souhlas s vydáním stavebního povolení (2/2013). Investorem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, projektantem Linio plan, s.r.o. (ing. Kokorský).

Záměrem je rekonstrukce silnice III/41311 v průtahu obcí (nová konstrukce vozovky, kryt asfaltobeton) včetně mostu (nový mostní svršek, křídla, závěrná zídka) přes vodní tok Skalička. Zůstávají zachovány směrové i výškové parametry stávajícího mostu (délka 19,25 m, šířka 8,13 m, světlost 11,24 m). Opevnění koryta pod mostem bude provedeno nově dlažbou z lomového kamene do betonu zakončené prahy (30x80 cm). Součástí bude provedení autobusových zastávek (délka 13 m, betonová dlažba) a parkovacích zálivů, úprava chodníků a sjezdů (betonová dlažba). Odvodnění zpevněných ploch bude provedeno do nové dešťové kanalizace (samostatná PD).

Most: X: 628 177,870, Y: 1 189 968,442 - bylo ověřeno.

I. Vyjádření správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska plánování v oblasti vod je uvedený záměr v souladu se zájmy hájenými Plánem oblasti povodí. Uvedený záměr je tedy možný.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za dodržení podmínek správce toku.

Upozorňujeme:

- Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet.

- Každý vlastník stavby a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi, je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý odchod vod, a to i v případě povodní (zákon č. 254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů §52, §85).
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

II. Vyjádření správce významného vodního toku Skalička IDVT 10156434

Z hlediska přímého správce vodního toku s předloženou stavbou souhlasíme za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek:

1. Rekonstrukcí mostu a provedením opevnění v toku nesmí dojít ke snížení průtočné kapacity a tak zhoršení odtokových poměrů v lokalitě.
2. Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů nad rámec stavebních úprav, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
3. Přímý správce toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Znojmo (Krapkova 3103/102, 671 81 Znojmo –ing. Adamec, tel. 515 300 553) bude přizván na stavbu před zahájením opevňování koryta, ke kontrole výškového založení prahů. Dále bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce.
4. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty do své správy ani majetku (tj. nebudou přebírány do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

III. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že navržený záměr má být realizován na pozemcích státu v k.ú. Oleksovice, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence právního oddělení závodu Dyje (Dřevařská 11, 601 75 Brno, tel. 541 637 111, fax 541 211 404) – mgr. Novotná kl. 605.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.
601 75 Brno, Dřevařská 11
IČO: 70890013, DIČ: CZ70890013


Ing. Pavel Biza

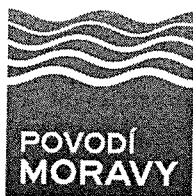
vedoucí útvaru správy povodí

Příloha

1 x projektová dokumentace

Na vědomí

provoz Znojmo



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
Příspěvková organizace
Žerotínovo nám. 315
601 82 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
-/ 18. 2. 2013

NAŠE ZNAČKA
PM009361/2013-203/Fa

VYŘIZUJE
Ing. Hana Fajtlová
+420 541 637 275
fajtlova@povodi.cz

MÍSTO/DATUM
Brno/22. 3. 2013

III/41311 Oleksovice průtah

(k.ú. Oleksovice; ORP Znojmo; kraj Jihomoravský; ČHP 4-13-03-042)

Charakteristika akce:

Dne 20. 2. 2013 nám byla předložena žádost o vyjádření k DSP (2/2013). Investorem je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, projektantem Agroprojekt PSO s.r.o. (Ing. Zdeněk Černík). K DÚR jsme vydali dne 3. 3. 2008 souhlasné stanovisko č.j. PM008114/2008-203/JP. Záměrem je napojení dešťové kanalizace (SO 301 – Kanalizace dešťová) odvádějící vodu ze silnice, přilehlých ploch a RD do VVT Skalička. Záměr byl vyvolán stavbou „III/41311 a III/3971 Oleksovice, průtah obcí“ (samostatný projekt). Stávající způsob odvodnění do silničních příkopů se jeví jako nevyhovující. Vyústění kanalizace bude provedeno dvěma protilehlými objekty (DN 500 a 300) v blízkosti silničního mostu, břehy a dno toku v místě vyústění budou opevněny lomovým kamenem do cementové malty s ukončením prahem, opřené o patky. Součástí bude provedení nových uličních vpustí.

I. Vyjádření správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska plánování v oblasti vod je uvedený záměr v souladu se zájmy hájenými Plánem oblasti povodí. Uvedený záměr je tedy možný.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za dodržení podmínek správce toku.

Upozorňujeme:

- Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet.
- Každý vlastník stavby a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi, je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý odchod vod, a to i v případě povodní (zákon č. 254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů §52, §85).

- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

II. Vyjádření správce významného vodního toku Skalička

Z hlediska přímého správce dotčeného vodního toku s předloženou stavbou souhlasíme za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek:

1. Z důvodu provádění údržby a oprav na VVT Skalička nebo při jiných činnostech souvisejících se správou toku požadujeme, aby potrubí bylo zajištěno tak, aby nemohlo dojít v manipulačním pásmu toku (8 m od břehové hrany toku) k jeho poškození pojezdem těžkou mechanizací (25 t).
2. Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů nad rámec stavebních úprav, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
3. Přímému správci toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Znojmo (Krapkova 3103/102, 671 81 Znojmo – ing. Adamec, tel. 515 300 553) bude v dostatečném časovém předstihu písemně nebo telefonicky oznámeno zahájení prací.
4. Přímý správce toku bude přizván na stavbu před zahájením opevňování koryta, ke kontrole výškového založení prahů. Dále bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení vyústění (Bpv, s-JTSK).
5. Stavbou dotčený pozemek státu, ke kterému právo vlastníka vykonává Povodí Moravy, s.p., bude přímému správci toku po dokončení prací protokolárně předán řádně upraven.
6. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty do své správy ani majetku (tj. nebudou přebírány do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

III. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů


Upozorňujeme, že navržený záměr má být realizován na pozemcích státu v k.ú. Oleksovice, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence právního oddělení závodu Dyje (Dřevařská 11, 601 75 Brno, tel. 541 637 111, fax 541 211 404) – mgr. Novotná kl. 605.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.

601 75 Brno, Dřevařská 11

IČO: 70890013, DIČ: CZ70890013



Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Kopie

provoz Znojmo

Příloha

1 x projektová dokumentace



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo nám. 3/5
601 82 Brno

Znojmo, 13.03.2013

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
v provozování E.ON Česká republika, s.r.o. a udělení souhlasu se
stavbou a činností v ochranném pásmu**

Investor stavby:

Název stavby: III/41311 Oleksovice - průtah;

Místo stavby: Oleksovice - dle předložené PD;

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy provozovaném E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 840 111 333.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN

Distribuční trafostanice VN/NN

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN

Udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb.,

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Znojmo
Rooseveltova 8
66902 Znojmo
www.eon.cz

Martin Kropáč
T +420-515 36-47 42
F +420-515 36-23 60
martin.kropac@eon.cz

Naše značka
M18531 - Z051308040

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 8464.
IČ: 25186213

a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - 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
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí ESCZ RCDs Znojmo, OPDS Znojmo - p. Iran R. – tel:5153644740.** Upozorňujeme, že vytýčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.
4. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným

normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.

9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
14. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo **800 225 577**.

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN

RS Znojmo - p.Mittner R. – tel:515364743,
Rooseveltova 8a, 669 02 Znojmo

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 13.03.2014.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.



Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- | | |
|---------------------|--------------------|
| - zeleně čárkovaně | nadzemní vedení NN |
| - zeleně plně | podzemní vedení NN |
| - červeně čárkovaně | nadzemní vedení VN |

Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR předložte toto vyjádření.

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.


E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

114

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

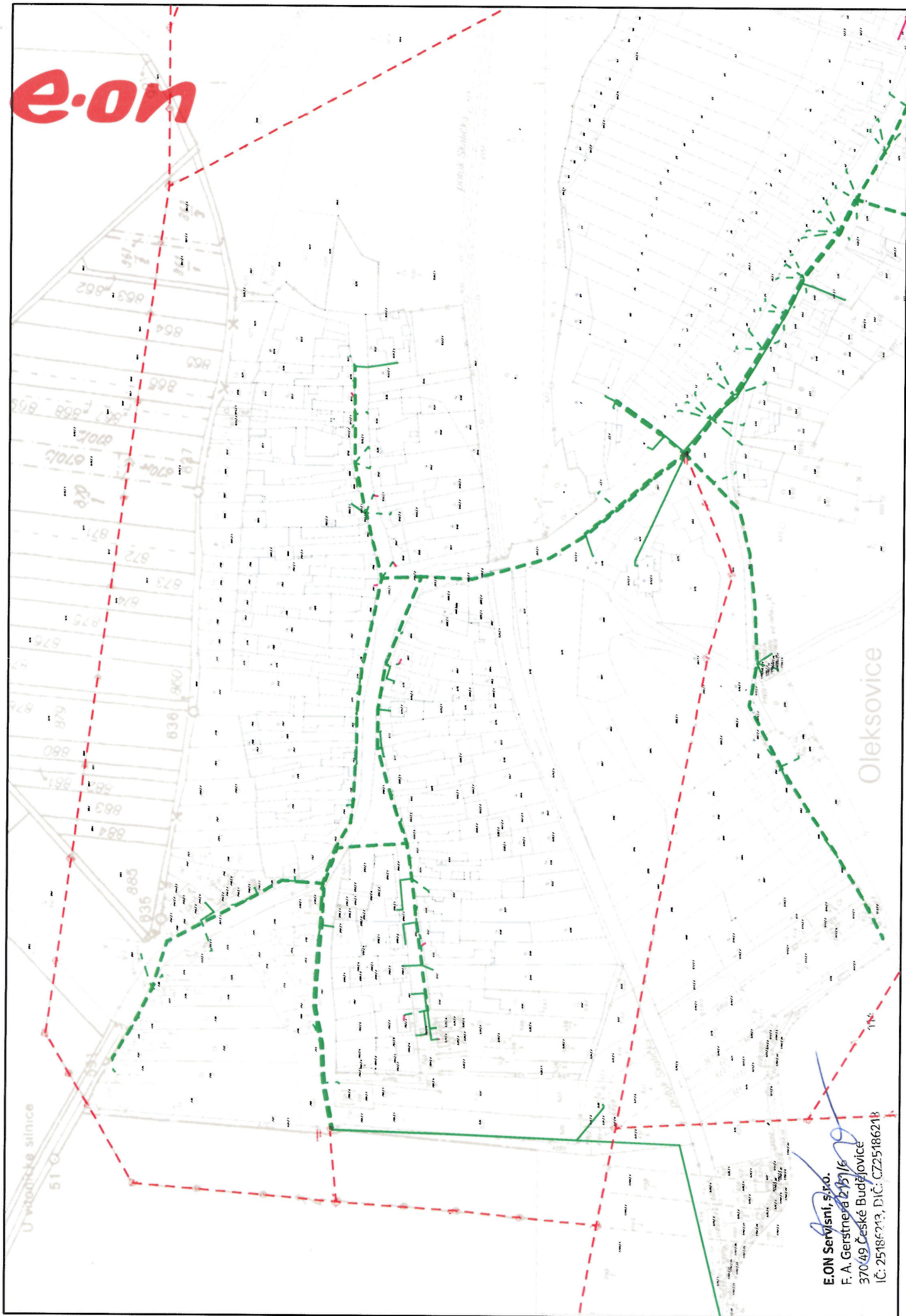
E.ON Česká republika, s.r.o.

**Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis

Informační materiály týkající se bezpečného využívání elektřiny a plynu naleznete na stránce:
www.eon.cz -> Občané a domácnosti -> Zákazníci -> Zákaznický servis -> Informační materiály

e-on



E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2/1516
370/49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213



The energy to lead

Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje
Žerotínovo náměstí 3/5
60182 Brno

naše značka
5000777399

vyřizuje
Ing. Pavel Kotýnek

datum
25.04.2013

Věc:

III/41311 Oleksovice průtah

-Předběžná kalkulace nákladů a způsob provedení přeložky vyvolané investorem stavby
Obec: Oleksovice

K.ú. - p.č.: Oleksovice-897, 351/3, 860, 351/1, 688/2, 688/3, 690/2, 351/2

Stavebník: SÚS Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno

Účel stanoviska: Přeložka plynárenského zařízení (PZ), předpokl. náklady a způsob provedení

Stavbou "III/41311 Oleksovice průtah" dojde k narušení ochranného pásma níže uvedeného PZ. Se stavbou nesouhlasíme.

Stavbu však lze umístit za předpokladu provedení přeložky dotčeného PZ. V souladu s § 70 odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, sdělujeme předpokládané náklady a způsob provedení přeložky PZ. Dle § 70 odst. 3 se vlastnictví PZ po provedení přeložky nemění.

Popis stávajícího PZ:

Umístění (obec, katastr, ulice apod.): Oleksovice, Oleksovice

Technické místo nebo ID PZ: 2079376 - severozápadní přeložka

Typ PZ: STL plynovod PN : 100 DN : dn63 Materiál: PE

Další důležité údaje: přepojení pěti kusů STL přípojek

Základní technické údaje navržené přeložky PZ:

Typ PZ: STL plynovod PN : 100 DN : dn63 Materiál: PE

Předpokládaná délka přeložky: 85 M

Povrch: Komunikace, Chodník

Další důležité údaje (např.: náhradní zásobování, způsob napojení, vymezení termínu realizace apod.): provedení v letních měsících, odstávka odběratelů

Popis stávajícího PZ:

Umístění (obec, katastr, ulice apod.): Oleksovice, Oleksovice

Technické místo nebo ID PZ: 2079400 - jihovýchodní přeložka

Typ PZ: STL plynovod PN : 100 DN : dn63 Materiál: PE

Další důležité údaje:

Základní technické údaje navržené přeložky PZ:

Typ PZ: STL plynovod PN : 100 DN : dn63 Materiál: PE

Předpokládaná délka přeložky: 45 M

Povrch: Zelený pás, Chodník

Další důležité údaje (např.: náhradní zásobování, způsob napojení, vymezení termínu realizace apod.): provedení v letních měsících, odstávka odběratelů

Předpokládané náklady přeložky PZ: 954 115,-

Předpokládané náklady jsou stanoveny na základě dostupných údajů ke dni vydání stanoviska a představují rámcový odhad na základě obdobných staveb PZ realizovaných společnostmi skupiny RWE.

Předpokládané náklady představují částku 954.115 tis. Kč bez DPH.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Jihomoravská plynárenská, a.s.

Plynárenská 499/1

657 02 Brno

T +42053221111

F +420545578571

E info_ds@rwe.cz

I www.rwe.cz

IC: 49970607

DIK: CZ49970607

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl B, vložka 1246

01.01.1994

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 1445550237

Kód banky: 0100



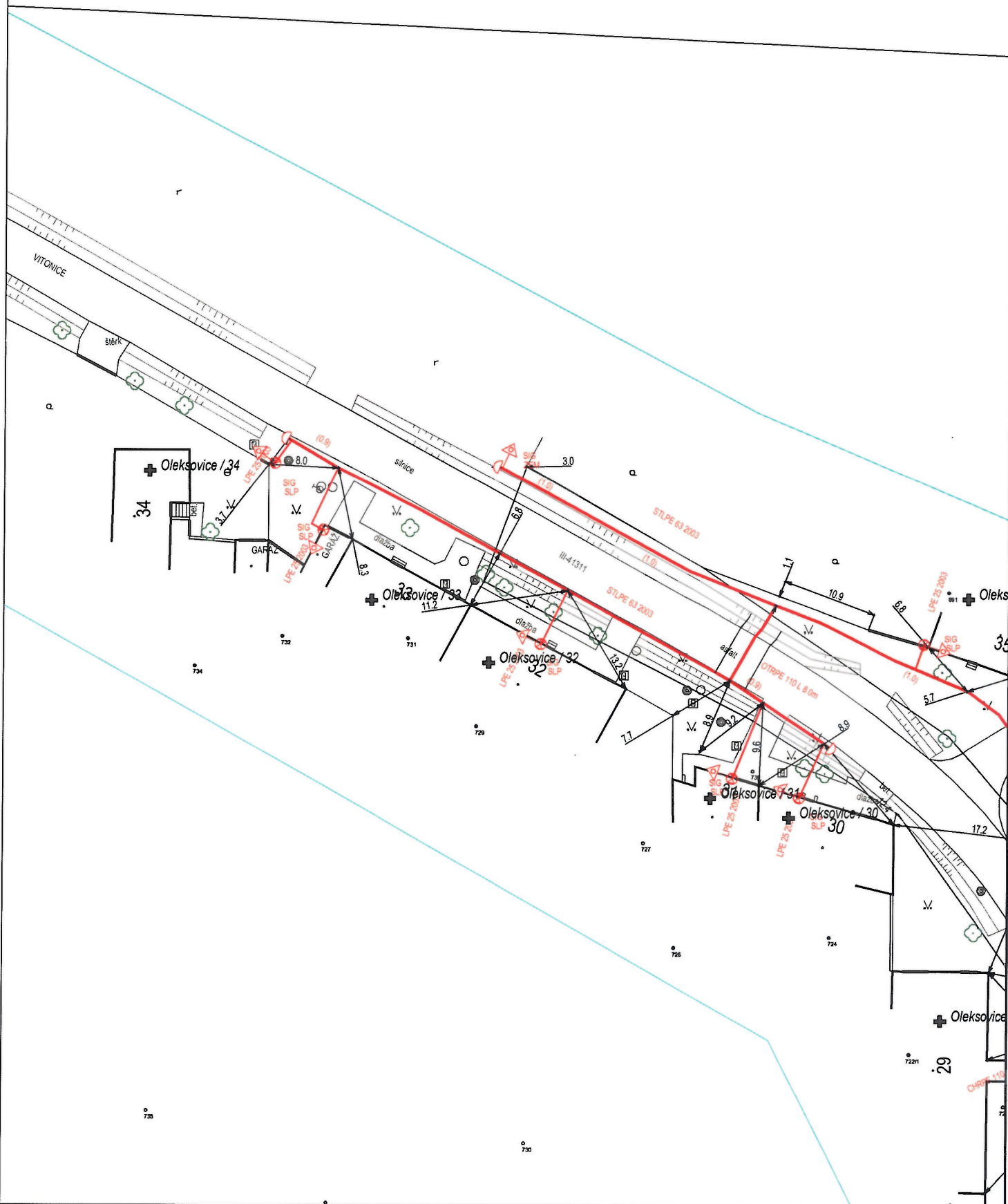
The energy to lead



Ing. Pavel Kotýnek
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Znojmo
Jihomoravská plynárenská, a.s.
+420532228715
pavel.kotynek@rwe.cz

[illegible]

Vybrat typ autotextu



Měřítko: 1:600

str. 1 / 1

Vytvořil: pkotynek1

Popis: Oleksovice - severozápadní přeložka

Datum: 15.03.2013

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC, A.S.

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 520345/13

Číslo žádosti: 0113 868 735

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 6. 2. 2015.

Žadatel	Linio Plan s.r.o.	
Stavebník	SÚS Jihomoravského kraje, oblast Znojmo, Kotkova 3725/24, Znojmo, 669 50	
Název akce	III/41311 Oleksovice průtah	
Zájmové území	Okres	Znojmo
	Obec	Oleksovice
	Kat. území / č. parcely	Oleksovice

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica Czech Republic, a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Telefonica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefonica*) následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefonica*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefonica*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefonica* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeném, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto *Vyjádření*, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefonica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefonica* pověřeného ochranou sítě - Jaroslav Šula, tel.: 541131221 , 602760304, e-mail: jaroslav.sula@telefonica.com (dále jen *POS*).

(3) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Telefonica*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefonica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

Číslo jednací: 520345/13

Číslo žádosti: 0113 868 735

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností *Telefónica* Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Telefónica*, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost *Telefónica* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Telefónica*. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost *Telefónica* na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *Telefónica*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k podmínkám napojení
- Informace k vytyčení SEK

Vyjádření vydala společnost *Telefónica* dne: 6. 2. 2013.



Telefónica Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336


Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica**I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Telefónica*.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Telefónica* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od *POS* vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození *SEK*. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Telefónica* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Telefónica* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat *POS*.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Informace k podmínkám napojení

Společnost *Telefónica*, jako vlastník technické infrastruktury, Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním *Vyjádření* následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (objektu) k *SEK* u níž je zájem o služby elektronických komunikací (internet, televize, hlas...).

Pro urychlení a usnadnění napojení Vašeho objektu k *SEK* a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti *Telefónica*, kontaktujte, prosím, naše pracoviště Plánování a výstavba sítě, které bude koordinátorem napojení objektu k *SEK*. Podmínkou napojení objektu na *SEK* je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vašeho objektu k *SEK* je Příborský Václav, Jungmannova 2883 Brěclav, tel: +420 54 113 1245.

Další užitečné informace:

- V rámci přípravy stavby podejte žádost o vydání územního rozhodnutí, a to včetně výstavby přípojky k *SEK*. V žádosti o vydání územního rozhodnutí je vhodné tuto trasu označit jako stavební objekt - "SO III/41311 Oleksovice průtah trasa SEK Telefónica Czech Republic, a.s." Trasu kabelu *SEK* a místo napojení na stávající síť společnosti *Telefónica* konzultujte s výše uvedeným kontaktním pracovníkem. Pokud jste již žádost o vydání územního rozhodnutí podali, případně územní rozhodnutí bylo již vydáno bez trasy *SEK*, požádejte o změnu územního rozhodnutí u nové trasy *SEK* nutné pro napojení požadovaných objektů (projednání žádosti o změnu územního rozhodnutí se provádí pouze v rozsahu této změny).
- Dovolujeme si Vás požádat, abyste informovali výše uvedeného kontaktního pracovníka naší společnosti o nabytí právní moci územního rozhodnutí vydaného na stavbu a přípojku vedení *SEK*. V případě potřeby s Vámi společnost *Telefónica*, uzavře smlouvu o postoupení práv a povinností vyplývajících z územního rozhodnutí pro výstavbu přípojky vedení *SEK*.
- Na základě našich zkušeností je výhodné v rámci výstavby objektu provést přípravu pro následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody s možností napojení k *SEK*. Dodatečně budované vnitřní rozvody mohou narušit estetický vzhled vybudovaného objektu.
- Dovolujeme si Vás také upozornit na současné právní aspekty plynoucí ze stavebního zákona a vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu. Stavba dle ustanovení § 45 odst. 5 této vyhlášky musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní elektrické rozvody silnoproudé a komunikační musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití.
- Společnost *Telefónica* Vám nabízí předání typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení *SEK* ke koncovému bodu sítě. V případě zájmu o uvedené typové řešení kontaktujte, prosím, výše uvedeného kontaktního pracovníka.
- Pokud uvažujete o odprodeji Vámi budované sítě společnosti *Telefónica* (vztahuje se k síti větších územních celků jako jsou průmyslové zóny, obytné soubory atp.), dovolujeme si Vás upozornit na nezbytnost uzavření smlouvy o smlouvě budoucí kupní ještě před zahájením realizace. Smlouva o smlouvě budoucí kupní bude upravovat především realizační, cenové a platební podmínky budované sítě a také problematiku věcných břemen k dotčeným nemovitostem. Na základě smlouvy o smlouvě budoucí kupní bude následně uzavřena vlastní kupní smlouva. Zpracování projektové dokumentace Vámi budované sítě konzultujte, prosím, s výše uvedeným kontaktním pracovníkem, který pro Vás zajistí nutnou konzultaci technických řešení s odbornými útvary společnosti *Telefónica*.

Aktuální nabídku služeb naší společnosti naleznete na letáčích v prodejnách společnosti *Telefónica*, na telefonní lince 800 02 02 02 nebo na internetových stránkách společnosti www.o2.cz.

Děkujeme za zájem o naše služby a za Vaši budoucí spolupráci při budování sítě a zprovoznění služeb elektronických komunikací ve Vašem objektu.

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Telefónica* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Telefónica Czech Republic, a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle
IČ: 60193336 DIČ: CZ60193336
kontakt: tel: 541131275 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Telefónica Czech Republic, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz
Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELQA s.r.o.

se sídlem: Blanenská 1340, 664 34 Kuřim
IČ: 49977121 DIČ:
kontakt: Jiří Janout, tel.: 541225579, fax: 541220207, mobil: 777888102, e-mail: janout@elqa.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00
IČ: 46981071 DIČ: CZ46981071
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel_drdla@infotel.cz
Vlček Josef, mobil: 606722446, e-mail: josef_vlcek@infotel.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov
IČ: 26259427 DIČ: CZ26259427
kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno
IČ: 49436821 DIČ:
kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

Příloha k Vyjádření č.j.: 520345/13

Číslo žádosti: 0113 868 735

UniCab, s.r.o.,

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz

LR CESARO

Od: "Zdeněk Moučka" <zdenek.moucka@telefonica.com>
Komu: <cesaro@telecom.cz>
Odesláno: 20. února 2013 7:48
Připojit: 451_04_schéma.pdf; 451_00_přehledná mapka.pdf; 451_01_TZ.pdf; 451_02_situace.pdf; 451_03_rezy.pdf
Předmět: FW: žádost o vyj. k PD - přeložka 2 sloupů v Oleksovicích
Dobrý den, souhlasím s navrženým řešením.

Zdeněk Moučka

Telefónica Czech Republic,a.s.
Správa přístupové sítě Morava JIH
tel.: 541131260
mob.: 602 439 638
mail.:zdenek.moucka@o2.com

From: Jaroslav Svoboda
Sent: Wednesday, January 30, 2013 11:25 AM
To: Zdeněk Moučka
Subject: FW: žádost o vyj. k PD - přeložka 2 sloupů v Oleksovicích

Přeposílám

Svoboda

From: LR CESARO,s.r.o. [<mailto:cesaro@telecom.cz>]
Sent: Tuesday, January 29, 2013 3:19 PM
To: Jaroslav Svoboda
Subject: žádost o vyj. k PD - přeložka 2 sloupů v Oleksovicích

Dobrý den,
v příloze zasílám PD na akci:
III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH
SO 451 PŘELOŽKA SLOUPŮ NADZEMNÍHO TELEFONNÍHO VEDENÍ
k vyjádření.

Prosím o vyjádření e-mailem (JPG/PDF) dle možností co nejdříve.

Děkuji

S pozdravem

Václav Urban
LR CESARO, spol. s r.o.
Novoměstská 1a, 621 00 BRNO
e-mail: cesaro@telecom.cz
tel./fax: 543 236 668

Zpráva neobsahuje viry.

Zkontrolováno AVG - www.avg.cz

Verze: 2012.0.2238 / Virová báze: 2639/5617 - Datum vydání: 19.2.2013

20.2.2013

Česká republika - Ministerstvo obrany
Vojenská ubytovací a stavební správa Brno
se sídlem Svatoplukova 2687/84
615 00 Brno – Židenice

Čj. 970/33623/2013-1383-ÚP-BR

V Brně dne: 22. dubna 2013
Výtisk číslo: 1
Počet listů: 1

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p.o.
Žerotínovo nám. 3/5

601 82 B R N O

Věc: „k.ú. Oleksovice - III/41311 Oleksovice průtah (stanovisko pro stavební povolení)“

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Ministerstvo obrany

zastoupené VUSS Brno, jako věcně a místně příslušnou ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jejímž jménem jedná ředitel VUSS Brno Ing. Jaroslav Valchář na základě pověření ministryně obrany čj.2566/2007-8764 ze dne 2.1.2008 ve smyslu § 7, odst.2 zákona č.219/2000 Sb.

vydává následující závazné stanovisko:

V dané lokalitě akce neevidujeme podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví MO-ČR.

Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č.183/2006 Sb.

Souhlasíme s realizací akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Před zahájením samotné akce požadujeme zaslat plán úplné uzavírky komunikace s popisem objízdných tras Regionálnímu úřadu vojenské dopravy Olomouc faxem na tel. č. 973 406 701 (tel. kontakt 973 406 525 – kpt. Ing. Hruďička, prap. Regmund).

Závazné stanovisko VUSS je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte vždy číslo jednací spisu.

Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel. 973 445 707, fax. 973 445 060

ŘEDITEL VUSS BRNO
Ing. Jaroslav VALCHÁŘ

Adresa pro doručování:

Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 84, 662 10 Brno

*ISDS VUSS Brno-Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 01 Praha, hjaavk
IČO: 60162694*



Správa a údržba silnic JMK, p.o.
Žerotínovo náměstí 449/3
Veveří
60182 Brno

Číslo jednací: 556/15/13
Číslo spisové: 15/43/13-EP
Číslo: 25/2013-EP
Vyřizuje: ing.Procházková
Tel.: 515 282 576
Email: prochazkova@vaszn.cz
Datum: 21.3.2013

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení stavby „III/41311 Oleksovice průtah“

Projektovou dokumentaci stavby vypracovala firma Linio Plan, s.r.o., Brno v únoru 2013.

Místo stavby: k.ú.Oleksovice, pozemky p.č. viz PD

Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci komunikace III/41311 v intravilánu městyse Oleksovice.

V rámci akce bude zrealizována i dešťová kanalizace, která bude uložena v ose vozovky, rekonstrukce mostu přes potok Skalička a přeložky vodovodů. Budou provedeny celkem 4 přeložky vodovodu v celkové délce 339 m. Nově je navržen materiál PE 100 RC d110x10 mm, SDR 11.

V lokalitě stavby se nachází vodovod a kanalizace ve správě VAS a.s., divize Znojmo.

Souhlasíme s vydáním stavebního povolení na výše popsanou stavbu za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Stavba vodovodu a dešťové kanalizace bude realizována odbornou firmou s autorizací na vodohospodářské stavby.
2. Před započítáním výkopových prací vytýčit trasu stávající kanalizace (Bc.Houšť 607 948 415) a stávajícího vodovodu a vodovodních přípojek (Ing. Juhaňák, mobil: 602 310 280).
3. Při stavbě bude zhotovitel postupovat podle platných ČSN, EN a v souladu s platnou legislativou. Je nutné dodržet normu ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a při přeložce vodovodu standardy VAS a.s., divize Znojmo.
4. Upozorňujeme, že sítě v naší správě jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona 274/2001 Sb., proto budou pracovníci, kteří budou práce provádět, seznámeni s polohou zařízení v naší správě a upozorněni aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1m před a 1m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně.
5. Jakákoliv manipulace se stávajícím vodovodem (zejména uzavírání, otevírání stávajících šoupat, napojování na stávající vodovod a kanalizaci apod.) bude prováděna pracovníky VAS, a.s., divize Znojmo, eventuálně dodavatelem stavby za účasti provozovatele.
6. Investor nebo dodavatel stavby si u provozovatele vodovodu objedná manipulace na vodovodní síti (odstávky vody, náhradní zásobování vodou, odkalení vodovodní sítě) spojené s napojením nového vodovodu na stávající vodovod.
7. Všechny odstávky vodovodu a náhradní zásobování odběratelů vodou si zhotovitel v dostatečném předstihu (minimálně 20 dnů předem) dohodne s provozovatelem vodovodu. Bez písemného souhlasu provozovatele zhotovitel neprovede žádnou odstávku vodovodu.
8. Poklopy vodovodních a kanalizačních armatur musí být osazeny do nové nivelety terénu.

Adresa divize
Kotkova 20
670 25 Znojmo
tel.: +420 515 282 567
fax: +420 515 225 022
e-mail: sekretar@vaszn.cz

Bankovní spojení: 0000000001702741/0100
Zapsána: B 1181 Krajský soud v Brně
www.vodarenska.cz

IČ: 49455842
DIČ: CZ49455842

Sídlo společnosti
Soběšická 820/156
638 01 BRNO

9. V případě změny nivelety terénu nové vozovky oproti stávajícímu stavu je nutná úprava zemních zákopových souprav a výška hydrantů. Dodavatel a investor stavby musí s tímto počítat. V případě snižování terénu nad vodovodními a kanalizačními řady a přípojkami je nutné zachovat krytí vodovodu a přípojek nejméně 1,2 metrů. V jiném případě bude nutné tyto sítě rekonstruovat a uložit tak, aby nedošlo k zamrznutí potrubí.
10. Před zahájením stavby a po jejím ukončení výstavby je nutné kontaktovat zástupce provozovatele vodovodu a provozu kanalizací a provést kontrolu ovladatelnosti armatur a osazení poklopů armatur, včetně ovladatelnosti identifikačního vodiče.
11. Pracovníci provozu vodovodů a kanalizací budou před zásypem přizváni ke kontrole místa křížení dešťové kanalizace a jejich přípojek s vodovodem, splaškovou kanalizací a jejich přípojkami ve správě VAS, a.s. . Při křížení požadujeme dodržet vzdálenost minimálně 10 cm od potrubí splaškové kanalizace. O této kontrole křížení bude proveden zápis do stavebního deníku.
12. V případě, že dozor stavby nebude provádět pracovník Vodárenské akciové společnosti je nutné, zvát pracovníka provozu vodovodu (Ing. Lušovský 607273528) na kontrolní dny a tlakovou zkoušku. Termín tlakové zkoušky bude domluven 3 dny dopředu a do tohoto termínu bude hotovo kladečské schéma skutečného provedení tlakovaného úseku. Toto kladečské schéma bude při tlakové zkoušce předloženo zástupci provozovatele.
13. Pracovníci provozu vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528) budou po provedení přeložek vodovodu přizváni ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu.. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. zápisem do stavebního deníku.
14. Jakákoliv změna oproti schválené PD, bude písemně odsouhlasena zástupcem provozu kanalizací a vodovodů.
15. Při pokládce vodovodu je nutné provádět geodetické zaměření vodovodu a toto pak následně předat na VODÁRENSKOU AKCIOVOU SPOLEČNOST, a.s., divizi Znojmo.
16. Investor stavby technické infrastruktury (vodovod) zajistí bezodkladné předání dat a textového pasportu příslušnému úřadu územního plánování (podle § 27 odst. 3 z.č. 183/2006 Sb.z. o územním plánování a stavebním řádu). Při předání majetku bude součástí dokladů potvrzení, že textový pasport a data byly předány úřadu územního plánování.
17. Budou splněny požadavky na dodavatele vodních děl (vodovody), které jsou uvedeny v příloze tohoto vyjádření a jsou jeho nedílnou součástí.
18. **Požadujeme předložit tendrovou dokumentaci na objekt "Přeložky vodovodu" k odsouhlasení!**

Toto je společné vyjádření provozovatele VAS, a.s. divize Znojmo a majitele inženýrských sítí - ZSO VAK ZNOJEMSKO.

Doba platnosti tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

Záimové sdružení ob.,
VODOVODY A KANALIZACE
ZNOJEMSKO
 Kotkova 20, 689 02 ZNOJMO
 IČO: 45671745

Ing. Luděk Müller
 tajemník ZSO VaK ZNOJEMSKO

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
 Soběšická 820/156, 638 01 Brno
 divize Znojmo
 Kotkova 20, 670 25 Znojmo

Ing. Jiří Žižka
 Hlavní inženýr divize Znojmo

Příloha: Požadavky na dodavatele vodních děl (vodovody)

PŘÍLOHA Č. 2

**POŽADAVKY BUDOUCÍHO VLASTNÍKA A PROVOZOVATELE NA
DODAVATELE VODNÍCH DĚL- VODOVODŮ**

1. Přizvat budoucího vlastníka a provozovatele k účasti na:

1.1. Výrobních výběrech v průběhu zpracování všech stupňů projektové dokumentace

1.2. Kontrolních dnech výstavby

1.3. Tlakových zkouškách vodovodů

Tlakové zkoušky vodovodů se provádějí podle ČSN 75 5911, v rozsahu 100% délky nebo v jiném rozsahu zdůvodněném v projektu a ve vodoprávním povolení.

Bude-li provozovatelem Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Znojmo je oprávněným zástupcem pan Teleki nebo ing. Lušovský- manažeři distribuce vody (tel. 515 282 567).

Bude-li technickým dozorem investora pracovník Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Znojmo, není třeba o účast na zkoušce zvlášť žádat pracovníky provozu vodovodů.

Termín a hodinu konání zkoušky je třeba účastníkům sdělit minimálně 2 dny předem.

K tlakové zkoušce vodovodu připraví odpovědný zástupce dodavatele stavby „Dílčí kladečské schéma skutečného provedení“ a „Zápis o tlakové zkoušce“ (podle ČSN 75 5911 nebo podle vzoru VAS, a.s. divize Znojmo).

1.4. Zkouškách vodotěsností nádrží

zkoušky vodotěsnosti nádrží se provádí dle ČSN 750905. Bude-li provozovatelem

Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Znojmo je oprávněným zástupcem pan Teleki nebo ing. Lušovský- manažeři distribuce vody (tel. 515 282 567). Bude-li technickým

dozorem investora pracovník Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Znojmo, není třeba o účast na zkoušce zvlášť žádat pracovníky provozu vodovodů.

Termín a hodinu konání zkoušky je třeba účastníkům sdělit minimálně 2 dny předem. Ke zkoušce vodotěsnosti připraví odpovědný zástupce dodavatele stavby „Zkušební protokol“ (podle ČSN 75 0905 nebo podle vzoru VAS, a.s., divize Znojmo).

1.5. Provedení proplachu a desinfekce nově vybudovaného vodovodního potrubí

v rozsahu 100% vodovodní sítě vč. objektů, desinfekce bude prováděna přechlorovanou pitnou vodou po dobu min. 30- ti minut. Domovní přípojky budou po dobu desinfekce zavřeny. Dodavatel stavby je povinen si vyžádat účast pracovníka provozu vodovodů Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Znojmo pan Teleki nebo ing. Lušovský- manažeři distribuce vody. Bude-li technickým dozorem investora pracovník Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Znojmo, není třeba o účast na zkoušce zvlášť žádat pracovníky provozu vodovodů.

Termín a hodinu konání proplachu a desinfekce je třeba účastníkům sdělit minimálně 2 dny předem, rovněž předem je nutno projednat způsob provedení desinfekce. Po provedení desinfekce a po propláchnutí potrubí se provede rozbor vzorku vody odebraného z nově vybudovaného potrubí. V případě, že laboratorní rozbor nevyhoví, je třeba proplach a desinfekci znovu opakovat!

K provedení desinfekce vodovodního potrubí připraví odpovědný zástupce dodavatele stavby „Zápis o proplachu a desinfekci vodovodu“ (podle vzoru VAS, a.s. divize Znojmo).

1.6. Provedení zkoušky funkčnosti osazených hydrantů a armatur

v rozsahu 100% vodovodní sítě vč. objektů. Bude-li provozovatelem Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Znojmo je oprávněným zástupcem pan Teleki nebo ing. Lušovský- manažeři distribuce vody. Bude-li technickým dozorem investora pracovník Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Znojmo, není třeba o účast na zkoušce zvlášť žádat pracovníky provozu vodovodů.

Termín a hodinu konání zkoušky je třeba účastníkům sdělit minimálně 2 dny předem. Ke zkoušce připraví odpovědný zástupce dodavatele stavby „Protokol o zkoušce ovladatelnosti“ (podle vzoru VAS, a.s. divize Znojmo).

2. Dodavatel stavby předloží budoucímu provozovateli:

- 2.1. **Zaměření skutečného provedení stavby-** ke kontrole, minimálně 14 dnů před termínem předání stavby objednateli (ing. Žižka 515 282 571).
Zaměření skutečného provedení díla bude provedeno před záhozem rýhy v digitální formě (formát MicroStation) dle standartu Vodárenské akciové společnosti, a.s. Brno, divize Znojmo, ve trojím vyhotovení + 1x disketa se zpracovanými daty (2 x i s disketou obdrží budoucí provozovatel, 1x městský úřad odbor ŽP- kolaudační orgán). V zaměření skutečného provedení budou zakresleny hranice a čísla parcel u pozemků, jichž se stavba dotýká. Zvlášť bude ve trojím vyhotovení + 1x disketa se zpracovanými daty (rozdělení viz. výše) zpracováno zaměření přípojky NN k čerpací stanici, příjezdové komunikace, čerpací stanice a oplocení čerpací stanice. Dále zhotovitel předloží geometrické plány pro vklad do katastru nemovitostí pro stanovené objekty.
- 2.2. **Předávací protokol stavby** s vyznačením záručních lhůt- min. 14 dnů před kolaudací z důvodů zapracování do provozního řádu (ing. Žižka 515 282 571).
- 2.3. **Projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby-** min. 14 dnů před kolaudací z důvodů zapracování do provozního řádu (ing. Žižka 515 282 571).
Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena zákresem do realizační dokumentace stavby ve dvojím vyhotovení (1x obdrží budoucí provozovatel, 1x městský úřad odbor ŽP- kolaudační orgán) dle těchto zásad:
- a) V realizační projektové dokumentaci budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
 - b) Ty části realizační projektové dokumentace, u nichž nedošlo k žádným změnám budou zřetelně označeny nápisem „Beze změn“.
 - c) Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem dodavatele.
 - d) U výkresů obsahujících změnu proti realizačnímu projektu bude přiložen (nebo citován) doklad stvrzující projednání a odsouhlasení změny odpovědnou osobou objednatele.
 - e) Součástí projektové dokumentace skutečného provedení stavby bude i celkové kladečské schéma.
- 2.4. **Návody k obsluze a záruční listy strojů a zařízení**, křivky výkonnosti, diagramy, mazací plány, seznamy olejů, mazadel a náhradních dílů apod. v českém jazyce - min. 14 dnů před kolaudací z důvodů zapracování do provozního řádu (ing. Žižka 515 282 571).
- 2.5. **Výchozí revizní zprávu elektro**, kopii uzavřené smlouvy pro trvalý odběr elektrické energie (smluvním partnerem je vždy investor – zpravidla obec) min. 14 dnů před kolaudací (ing. Žižka 515 282 571).
- 2.6. **Nákresy míst pro připojení jednotlivých nemovitostí** se záměry ke dvěma pevným bodům a s uvedením hloubky přípojného místa- min. 14 dnů před kolaudací (ing. Žižka 515 282 571).
- 2.7. **Objednávku na odstraňování havarijních poruch v záruční době-** ke kolaudaci.
- 2.8. **Kladné písemné vyjádření provozu o funkčnosti stavby-** souhlas s kolaudací pan Teleki nebo ing. Lušovský- manažeri distribuce vody - ke kolaudaci.
- 2.9. Investor stavby technické infrastruktury (vodovody) zajistí **bezodkladné předání dat a textového pasportu** příslušnému úřadu územního plánování (podle § 27 odst. 3 z.č. 183/2006 Sb.z. o územním plánování a stavebním řádu). Při předání majetku bude součástí dokladů potvrzení, že textový pasport a data byly předány úřadu územního plánování.

3. Provozní řády:

Provozní řád (doplněk provozního řádu) obvykle zajišťuje budoucí provozovatel díla na náklady investora, pokud není předem dohodnuto jinak.
(informace ing. Žižka 515 282 567)

VOVODY A KANALIZACE
ZNOJEMSKO
Ing. Luděk Müller
tajemník ZSO Vak Znojensko

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize Znojmo
Kotkova 20, 670 25 Znojmo
20

Ing. Jiří Žižka
hlavní inženýr divize

NIPi BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava
IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 239159275/0300

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

Lino Plan, s. r. o.

Stránského 39
616 00 Brno

Vaše žádost ze dne:
21.03.2013

Naše značka:
066130041
(7510)

Vyřizuje:
Ing. Pavel Žák CSc.

Brno dne:
21.03.2013

Věc: III/41311 Oleksovice průtah

Stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení a souhlas s vydáním stavebního povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z.č. 183/2006 Sb., ve znění komplexní novely z. č. 350/2012 Sb., a jeho prováděcích vyhlášek a vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Oleksovice

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 601182 Brno

Projektant: Lino Plan, s. r. o., Sochorova 23, 616 00 Brno

Č. zakázky: L-12-087-000

Datum: 2/2013

Předmětem předložené dokumentace je řešení míst pro přecházení, chodníků a parkovacích míst, sjezdů k nemovitostem, autobusových zastávek - prvky bezbariérového řešení popsány v odstavci 3.3 Souhrnné zprávy a podchyceny na výkresech.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) pozemní komunikace a veřejná prostranství + b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

- místo pro přecházení místní komunikace 0.27150 101(označeno šipkou) je v oblouku - signální pásy nesměřují na protilehlou stranu, nutno doplnit vodicím pásem přechodu (příl. 1 / 1.2.3)
- v odstavci 3.5 Technické zprávy a na výkrese parkovací stání bez uvedení počtu. Nutno doplnit v souladu s § 4 / 2 odpovídajícím počtem vyhrazených stání pro zdravotně postižené
- autobusové zastávky - ve výkrese doplnit označnick
- sjezdy, které mají sloužit pro pohyb osoby navozíku musí splňovat výšku stupně do 20 mm (příl. 1/1.1.1) - vzorový příčný řez SO 131 označeno šipkou
- specifikovat vodicí linii, která nesmí být přerušena na více než 8 m (obrubník směrem k zeleni s převýšením 60 mm (příl. 1 / 1.2.1.1) - začlenit do textu
- zajistit bezbariérovou přístupnost občanské vybavenosti a bytíšť zdravotně postižených během stavby

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklad vyhovět bezbariérovému přístupu, bude-li dopracována podle zmíněných připomínek, které se promítnou následně i do stavebního povolení. Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a ověřeny kolaudací.

Příloha: Předložená projektová dokumentace je parafována a vrácena zpět.

NIPi BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
ODBOR SPRÁVY COLOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍ STŘEDISKO
ODBOBNÝ KONZULTANT

Ing. Pavel Žák, CSc., odborný konzultant
Adr. střediska: Malinovského náměstí 624/3, 602 00 Brno
+420 606 134 790, zak@biotes.com

066



ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, BRNO, v. v. i.
KRÁLOVOPOLSKÁ 147
612 00 BRNO
<http://www.arub.cz>

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
Žerotínovo nám. 3/5
601 82 Brno

Váš dopis značky

ze dne

Naše značka
647/13

Vyřizuje
Mgr. Lenka
Machánová

V Brně dne
13. 2. 2013

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení pro stavbu „III/41311 Oleskovice průtah“, okr. Znojmo

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., nemá k výše uvedené stavbě námitek. Upozorňujeme však, že se uskuteční na území s archeologickými nálezy, a to i v historickém jádru obce, kde se archeologické nálezy prokazatelně vyskytují nebo je lze s velkou pravděpodobností očekávat. Celé stavbou dotčené území je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na dotčeném území k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak vyplývají stavebníkovi následující povinnosti:

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem

doc. PhDr. Pavel Kouřil, CSc.
ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
612 00 Brno, Královopolská 147

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:
<http://www.arub.cz/informace-pro-stavebniky.html>

Telefon	FAX	e-mail	IČO, DIČ	Bank. spojení: ČNB Brno-město
541 514 101	541 514 123	sekretariat@arub.cz	68081758 CZ68081758	53722621/0710

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:	L-12-087-000	Linio Plan, s.r.o.
Ze dne:	6.2. 2013	Sochorova 3178/23
Č. j.:	JMK 16082/2013	616 00 Brno
Sp. zn.:	S-JMK 16082/2013 OD	IČO: 27738809
Vyřizuje:	Mgr. Mudrych	(do DS)
Telefon:	541651436	
Počet listů:	2	
Počet příloh/listů:	0/0	
Datum:	19.2. 2013	

Stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení na akci „III/41311 Oleksovice průtah“ z hlediska linkové osobní dopravy

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 8.2. 2013 žádost Vaší společnosti o vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení na akci „III/41311 Oleksovice průtah“.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, jako věcně a místně příslušný dopravní úřad pro linkovou osobní dopravu podle ust. § 34 odst. 1 zákona č. 111/1994 Sb. o silniční dopravě, v platném znění (dále jen „dopravní úřad“), sděluje k předložené dokumentaci následující stanovisko:

Dopravní úřad souhlasí s navrženými autobusovými zastávkami Oleksovice, u potoka v zálivech na silnici III/41311 tak, jak jsou v dokumentaci uvedeny. K autobusovým zastávkám dopravní úřad pouze sděluje, že vzhledem k dnes vyráběným typům nízkopodlažních autobusů požaduje, aby výšky nástupních hran zastávek byly 160 mm (nebyly obvyklých 200 mm, protože při výšce nástupní hrany 200 mm je problém s najížděním k ní s dnes vyráběnými nízkopodlažními autobusy). *Dle grafických příloh dokumentace se dopravní úřad domnívá, že autobusové zastávky Oleksovice, host. již nebudou stavbou dotčeny.*

Dopravní úřad sděluje, že po silnici III/41311 v obci Oleksovice jsou vedeny spoje linek veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní 729810 Znojmo - Bantice - Oleksovice - Hostěradice – Miroslav, 728810 Znojmo - Bantice - Oleksovice - Hostěradice – Miroslav a 727810 Znojmo - Bantice - Oleksovice - Hostěradice – Miroslav, které jsou všechny provozovány jako jedna linka IDS JMK č. 810.

Dopravní úřad souhlasí s úplnou uzavírkou silnice III/41311 i pro autobusy linkové osobní dopravy po dobu stavby za podmínky, že objíždá trasa autobusů linkové osobní dopravy bude vedena obousměrně ve směru od Vítonic ze silnice III/41311 po účelové komunikaci do Stošíkovic na Louce, v nich po silnici III/41317, po místní komunikaci do Oleksovic a v Oleksovicích v krátkém úseku po provizorní komunikaci, tedy tak, jak je uvedeno v části „5.4 Dopravní omezení, objížďky a výluky dopravy“ dokumentace. Dopravní úřad požaduje v projektové dokumentaci u této objíždě trasy autobusů linkové osobní dopravy doložit souhlas s ní všech vlastníků příslušných pozemních komunikací na ní. Toto dopravní úřad požaduje z důvodu, aby byl předpoklad, že následně před započítím stavby úspěšně proběhne správné řízení, jehož součástí bude povolení této objíždě trasy autobusů linkové osobní dopravy.

Dopravní úřad nemá k předložené dokumentaci jiné než zde uvedené připomínky.

Dopravní úřad souhlasí s vydáním stavebního povolení na stavbu „III/41311 Oleksovice průtah“.

S pozdravem

Otisk razítka

Ing. Marek Veselý v.r.

vedoucí oddělení veřejné osobní dopravy
odboru dopravy

Za správnost vyhotovení:

Mgr. Pavel Mudrych

Na vědomí:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, ředitelství Brno, IČO: 70932581 (do DS)

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, oblast Znojmo, Kotkova 24, 669 02 Znojmo

KORDIS JMK, a.s., IČO: 26298465 (do DS)