



MĚSTSKÝ ÚŘAD ROSICE
Odbor životního prostředí
 Palackého nám. 13, 665 01 Rosice
 pracoviště Žerotínovo nám. 1, 665 01 Rosice

Č.j.: MR-S 9373/11-OZP/12

V Rosicích 21.12.2011



OBECNÍ ÚŘAD ZAKŘANY	Číslo dopor. <i>D.S.</i>
Došlo dne: 21. 12. 2011	Zpracoval: <i>[Signature]</i>
Č.j.: <i>205/2011</i>	Ukládací znak:
Příloha:	

**ROZHODNUTÍ
VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

Městský úřad v Rosicích, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný správní orgán ve smyslu § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o stavební povolení, kterou dne 14.09.2011 podala

Obec Zakřany, IČ 00282880, Zakřany 7, 664 84 Zastávka u Brna

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení

I. Podle § 15 odst. 1 vodního zákona, § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona § 115 stavebního zákona

vydává povolení

ke stavbě vodního díla:

"Zakřany, lokalita Zálesí, komunikace a IS pro výstavbu RD"

a to těchto stavebních objektů: **SO 02 Dešťová kanalizace**
SO 03 Splašková kanalizace
SO 04 Vodovod

(dále jen "stavba")

na místě:

Název kraje	Jihomoravský kraj
Název obce	Zakřany
Identifikátory katastrálních území	790478
Názvy katastrálních území	Zakřany
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	131/1, 198/5, 204/7, 206/10, 207/4, 212/13, 218/4, 222/12, 232/3, 713/5, 1101/29, 1101/30, 1559, 1560/1, 1561
Čísla hydrologického pořadí	4-16-02-096
Orientační určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	1 161 233,000; 618 303,000
Orientační určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	1 161 109,000; 618 606,000

v tomto rozsahu:

SO 02 Dešťová kanalizace

Dešťová kanalizace bude vybudována z plastových trub PP DN 300, SN 10 o celkové délce **392,75 m**. Kanalizace bude napojena na stávající obecní betonovou oddílnou dešťovou kanalizaci DN 500 a to ve stávající šachtě DŠ1 umístěné v křižovatce pod bytovými domy. V trase nové kanalizace bude umístěno 7 typových prefabrikovaných revizních šachet s monolitickým dnem a těžkými poklopy a 2 spádiště (DŠ6 a DŠ7), tj. typizované šachty s vloženým obtokovým potrubím a čedičovou výstelkou.

Do kanalizace budou zaústěny pouze srážkové vody z plochy komunikace a přilehlých zpevněných ploch, tj. 1872 m², odvodnění střech a zpevněných ploch jednotlivých RD bude řešeno na jednotlivých pozemcích stavebníků RD. Dle hydrotechnického výpočtu uvedeného v PD bude kanalizací protékat 22,5 l/sec srážkových vod.

SO 03 Splašková kanalizace

Splašková kanalizace bude vybudována z plastových trub PP DN 250, SN 10 o celkové délce **349,93 m**. Kanalizace bude napojena na stávající obecní oddílnou splaškovou kanalizaci DN 300 a to ve stávající šachtě SŠ0 umístěné v křižovatce pod bytovými domy. V trase nové kanalizace bude umístěno 7 typových prefabrikovaných revizních šachet s monolitickým dnem a těžkými poklopy a 2 spádiště (SŠ6 a SŠ7), tj. typizované šachty s vloženým obtokovým potrubím a čedičovou výstelkou. Z SŠ1 bude vyveden zaslepený vývod pro další možné pokračování kanalizace v této ulici.

SO 04 Vodovod

Budou vybudovány celkem dva vodovodní řady. V spodní části plánované výstavby povede řad V1 o celkové délce **328 m** (materiál HDPE 90 x 5,4 mm, PE100), který bude napojen na stávající tlakové pásmo 1. Napojení bude provedeno nad bytovými domy, řad bude ukončen podzemním hydrantem DN 80 napojeným přes odbočku a se zaslepením pro možnost napojení 2. etapy zbývajících vodovodního potrubí směrem do vodojemu. V horní části plánované zástavby povede vodovodní řad V2 o celkové délce **118 m** (materiál HDPE 90 x 5,4 mm, PE100), který bude napojen na stávající tlakové pásmo 2 propojené se stávající ATS. Napojení bude provedeno u RD č. pop. 109, řad bude ukončen zalepením (zaslepovací přírubou). Nově budovaný vodovod bude využíván i pro zásobování požární vodou.

Stavbou dojde ke střetu s touto stávající dopravní a technickou infrastrukturou:

- podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné elektronické komunikační sítě v provozování SITEL, spol. s r.o. a TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.
- nadzemní a podzemní vedení NN, nadzemní vedení VN a distribuční trafostanice VN/NN v provozování E.ON ČR s.r.o.
- NTL plynovod a přípojka v provozování JMP, a. s.
- vodovod DN 90 v provozování Svazku vodovodů a kanalizací – Vodárny Zbýšov
- oddílná splašková kanalizace DN 300 v provozování obce Zakřany
- veřejné osvětlení ve správě obce Zakřany
- místní komunikace ve správě obce Zakřany

Majetkové poměry: Vlastnickým právem k veškerým stavebním pozemkům, vyjma pozemku parc. č. 713/5 v k. ú. Zakřany, disponuje stavebník. Vlastníkem pozemku parc. č. 713/5 v k. ú. Zakřany je Česká republika, příslušnost hospodařit s majetkem státu: Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Ostatní podrobnosti stavby jsou patrné z projektové dokumentace vypracované Ing. Josefem Tesařem v květnu 2011 pod názvem akce „Zakřany, lokalita Zálesí, komunikace a IS pro výstavbu RD, SO 02 – Dešťová kanalizace a SO 03 – Splašková kanalizace a z projektové dokumentace vypracované Ing. Arnoštem Hájkem v dubnu 2011 pod názvem „Zakřany, lokalita Zálesí, komunikace a IS pro výstavbu RD, SO 04 – Vodovod“.

II. Podle § 15 odst. 3 vodního zákona § 115 odst. 1 stavebního zákona stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude **provedena podle projektové dokumentace** ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Josef Tesař v květnu 2011 a Ing. Arnošt Hájek v dubnu 2011. Trasa vodovodu a

obou kanalizací bude vedena po pozemcích uvedených v tomto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

2. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím dle § 18 písm. h) a § 19 písm. d) zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění. Doklad o oprávnění stavbyvedoucího bude součástí (přílohou) stavebního deníku, který bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce stavby (**tj. doklad o autorizaci stavbyvedoucího**).
3. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici **ověřená dokumentace stavby** a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
4. Před započítím stavebních prací bude vodoprávnímu úřadu **písemně oznámen termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele**, který bude stavbu provádět vč. jeho oprávnění provádět vodohospodářské stavby.
5. Stavebník je povinen ohlašovat vodoprávnímu úřadu **fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby**, umožnit provedení kontrolní prohlídky a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit, ohlásit vodoprávnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
6. Stavbyvedoucí zajistí **vytyčení prostorové polohy stavby** odborně způsobilou osobou (oprávněný geodet).
7. Před zahájením stavebních prací budou **vytyčena všechna podzemní vedení** a zařízení na staveništi osobami k tomu oprávněnými, přičemž v případě, že nebude možné trasu kabelů bezpečně určit, provede investor zemních prací na vlastní náklady výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů jednotlivých správců inženýrských sítí. Bez vytyčení všech podzemních zařízení nesmí být zemní práce zahájeny. O provedených vytyčeních budou oprávněnými osobami sepsány protokoly. Pracovníci provádějící stavební práce budou prokazatelně seznámeni s polohou všech podzemních vedení, s rozsahem jejich ochranných pásem a s níže uvedenými podmínkami správců jednotlivých inženýrských sítí. Při stavebních pracích přitom budou dále dodrženy tyto povinnosti, které vyplývají z konkrétních podmínek jednotlivých **správců inženýrských sítí** (E. ON Česká republika, s. r. o., SITEL, spol. s r.o., Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s. a JMP NET, s. r. o.), uvedených v jejich písemných vyjádřeních, konkrétně:

Podmínky vztahující se k existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) v provozování E. ON Česká republika, s.r.o.:

- a) Stavebník zajistí zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace, dále zajistí 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.
- b) Zhotovitel stavby zajistí vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci, které musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
- c) 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 společnosti E.ON Česká republika, s. r. o., 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 a v OP sdělovacího podzemního vedení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným útvarem společnosti E.ON Česká republika, s. r. o.

- d) 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 jeho vypnutí bude u společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. objednáno nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí bude u společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. objednáno nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- e) Zhotovitel stavby zajistí provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- f) Zhotovitel stavby zajistí vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Dále zajistí označení v terénu výstražnými tabulkami, které bude provedeno podle pokynů pracovníka E.ON Česká republika, s. r. o. Další podmínky pro zabezpečení zařízení společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. mohou být pracovníky E.ON Česká republika, s. r. o. stanoveny při vytýčení nebo po odkrytí tohoto zařízení.
- g) Zhotovitel stavby zajistí přizvání zástupce společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku.
- h) Stavební práce budou prováděny takovým způsobem, aby nedošlo k porušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení či narušení podzemního uzemňovacího vedení. Vzdálenost výkopu bude min. 2 m od podpěrného bodu společnosti E.ON Česká republika, s. r. o.
- i) Zhotovitel neprodleně ohlásí společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v jeho provozování.

Podmínky vztahující se k existenci podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě (dále jen „PV“) společnosti SITEL, spol. s r. o. a společnosti Telia Sonera International Carrier Czech Republic a.s.:

- j) Stavebník předloží společnosti SITEL, spol. s r.o. a společnosti Telia Sonera International Carrier Czech Republic a.s. dokumentaci pro provádění stavby k odsouhlasení.
- k) Stavební práce v ochranném pásmu PV mohou být prováděny pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV. Žádost o souhlas se zahájením prací musí být společnosti SITEL, spol. s r.o. zaslána min. 3 týdny před zahájením stavebních prací a společnosti Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s. min. 8 týdnů před zahájením stavebních prací.
- l) Oprávněný zástupce společnosti SITEL, spol. s r.o. a Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s. bude stavebníkem, popř. zhotovitelem přizván k předání staveniště.
- m) Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné náradí a žádné mechanizační prostředky.
- n) Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp. která mohou omezit přístup k PV a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.
- o) Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v dokumentaci pro provádění stavby.
- p) Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV zhotovitel stavby zajistí fotodokumentaci.
- q) Před zakrytím PV bude ke kontrole přizván oprávněný zástupce společnosti SITEL, spol. s r.o. a Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s.

- r) Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) – uvedené bude řešeno v dokumentaci pro provádění stavby.
- s) Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- t) Jakékoliv poškození či narušení PV bude zhotovitelem okamžitě oznámeno společnosti SITEL, spol. s r.o. a Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s.
- u) PV nebude překládáno ani jinak upravováno.

Podmínky vztahující se k existenci plynárenskému zařízení ve správě JMP Net, s.r.o.:

- v) Vytyčení plynárenského zařízení provede příslušné regionální centrum. Stavebník, popř. zhotovitel stavby zajistí, aby žádost o vytyčení byla podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením.
 - w) Při stavebních pracích bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04 – tab. 8.
 - x) Při provádění stavební činnosti nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - y) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - z) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
 - aa) Zhotovitel stavby neprodleně oznámí správci plynárenského zařízení každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
 - bb) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Zhotovitel stavby zajistí, aby žádost o kontrolu byla podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude oprávněným pracovníkem provozovatele plynárenského zařízení sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením.
 - cc) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - dd) Zhotovitel stavby zajistí, aby neprodleně po skončení stavební činnosti byly řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - ee) Zhotovitel stavby zajistí, aby poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení byly stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - ff) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
 - gg) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení.
 - hh) Zhotovitel stavby zajistí, aby při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů byl zabezpečen případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
8. Při provádění stavby budou dodrženy **podmínky a požadavky majitelů stavebních pozemků, popř. pozemků sousedících a to zejména:**

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových: Smlouva o souhlasu s umístěním a provedením stavby na pozemcích ČR – ÚZSVM uzavřená pod čj. UZSVM/B/37268/2011-HSPH (vlastník pozemku parc. č. 713/5 v k. ú. Zakřany):

- Stavebník bude neprodleně informovat ÚZSVM o případných změnách v počtu a rozsahu dotčených státních pozemků. Jedná se o změny, které mohou vzniknout při provádění stavby z důvodu technických, případně z jiných nepředvídatelných příčin.
- Pokud se stavebník v průběhu stavby rozhodne ke změně stavby před dokončením a tato změna se bude týkat pozemků státu, ohlásí ÚZSVM předem a písemně tuto změnu a předloží upravenou či pozměněnou projektovou dokumentaci k odsouhlasení před podáním žádosti o povolení změny stavby před dokončením na stavební úřad.
- Stavebník je povinen provádět činnosti spojené s realizací stavby dle předmětné smlouvy tak, aby byly předmětné pozemky touto činností dotčeny pouze v nezbytně nutné míře a po dobu nezbytně nutnou. Pokud v příčinné souvislosti s provedením předmětné stavby vznikne škoda na pozemcích nebo jiném majetku státu či na majetku nebo zdraví třetích subjektů, zavazuje se stavebník k její úhradě v plné výši.
- Při provedení stavby nebudou dotčeny trvalé porosty ve vlastnictví státu. Zatravněné plochy pozemků budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu včetně osetí novou trávou.
- Stavebník se zavazuje, že nejpozději do šesti měsíců od dokončení předmětné stavby požádá ÚZSVM o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene k pozemku parc. č. 713/5 v k. ú. Zakřany a k žádosti přiloží, na svoje náklady pořízený geometrický plán na zaměření skutečné polohy nově budovaných inženýrských sítí včetně vyznačení ochranného pásma. Geometrický plán v potřebném počtu vyhotovení, který stavebník ÚZSVM předloží pro účel vypracování smlouvy o zřízení věcného břemene, bude její nedílnou součástí.
- Stavebník se tímto zavazuje, že jakmile bude ÚZSVM vyzván, uzavře smlouvu o zřízení věcného břemene k pozemku parc. č. 713/5 v k. ú. Zakřany, která bude spočívat v časově neomezeném právu stavebníka mít v tomto pozemku státu umístěny nově budované inženýrské sítě. Dále bude věcné břemeno spočívat v umožnění přístupu k těmto vedením za účelem zajišťování jejich provozu, běžné údržby, oprav a rekonstrukce. Věcné břemeno bude sjednáno jako nevypověditelné po dobu existence stavby, oprávnění z věcného břemene budou moci přecházet na právní nástupce stavebníka, zánik věcného břemene bude možné sjednat pouze dohodou smluvních stran. Náhradou za omezení vlastnického práva státu vyplývající z věcného břemene bude ÚZSVM stanovena částka za zřízení věcného břemene včetně částky za ochranná pásma a to postupem v souladu se zákonem o oceňování majetku. Tato částka bude splatná jednorázově do 30 dnů od uzavření smlouvy. Náklady vynaložené ÚZSVM za ocenění a za zápis věcného břemene do katastru nemovitostí budou přičteny.
- Stavebník bere na vědomí, že se na předmětném pozemku státu nachází těleso komunikace, které není vlastnictvím státu.
- Stavebník bere na vědomí, že v předmětném pozemku mohou být uloženy inženýrské sítě, případně může být pozemek dotčen ochranným pásmem. Stavebník se v této souvislosti zavazuje, že před zahájením předmětné stavby zajistí vytýčení jejich skutečného umístění, a to svým jménem a na své náklady.
- Pro případ, že stavebník poruší jakoukoliv povinnost uvedenou v této smlouvě, zavazuje se zaplatit ÚZSVM smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé jednotlivé porušení smlouvy. Současně se strany ve smyslu ust. § 545 občanského zákoníku dohodly, že je ÚZSVM oprávněn domáhat se i náhrady škody ve výši přesahující smluvní pokutu, a to za porušení povinností, na které se vztahuje smluvní pokuta.
- Veškerá oprávnění, podmínky a závazky uvedené v předmětné smlouvě, přecházejí na právní nástupce stavebníka, dojde-li z jakéhokoli důvodu k jeho změně, a po kolaudaci či dokončení stavby na vlastníka stavby.

9. Při provádění stavby musí být dodrženy **požadavky dotčených orgánů** a to zejména:

Krajská hygienická stanice JMK: závazné stanovisko ze dne 14.07.2011, č.j. KHSJM 30535/2011/BM/HOK:

- Před uvedením stavby do trvalého užívání předloží investor doklad o tom, že v navrhované stavbě byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.
- Před uvedením stavby do trvalého užívání předloží investor vyhovující laboratorní rozbor pitné vody z předmětné stavby v rozsahu krácený rozbor, jak je stanoveno v příloze č. 5 vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

10. Při provádění stavby budou dodrženy tyto **další podmínky a povinnosti:**

- a) V případě výskytu podzemní vody ve stavebních výkopech budou stavební práce ihned pozastaveny, zhotovitel stavby danou skutečnost zkonstatuje s projektantem stavby a hydrogeologem a poté bude navržen způsob odvodnění výkopů. O uvedeném bude pořízen zápis do stavebního deníku, rovněž bude o dané skutečnosti vyrozuměn vodoprávní úřad.
- b) Stavební práce budou prováděny tak, aby byly stavební pozemky dotčeny pouze v nezbytně nutné míře, a aby nedošlo ke škodám na sousedních nemovitostech, stavebních pozemcích či na technické a dopravní infrastruktuře v dotčeném území stavby. Případné škody budou majitelům či správčům infrastruktury uhrazeny bez dalšího upozornění vodoprávního úřadu dle příslušných platných právních předpisů. (zejména § 127 a § 415 zákona č. 40/1964 Sb. (občanský zákoník)). Uvedené se týká zároveň případného způsobení škody na plodinách zemědělských pozemků.
- c) Odpady vzniklé při realizaci výše uvedené akce budou využity nebo zneškodněny v souladu se zák. č. 185/2001 Sb. a s vyhl. MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. K závěrečné kontrolní prohlídce bude předložen doklad o likvidaci odpadů.
- d) Při provádění stavebních prací budou dodržovány zásady obecné ochrany vodních zdrojů. Stavební mechanismy musí být v takovém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům ropných látek a následné kontaminaci povrchových a podzemních vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona.
- e) Zemina a sypané materiály musí být ukládány tak, aby nedocházelo k jejich splavování.
- f) Stavební práce nebudou prováděny v době nočního klidu od 22. hodiny do 6. hodiny.
- g) Při realizaci stavby musí zůstat zachován průjezd pro požární vozidla.
- h) Při realizaci stavby nesmí být dotčeny sítě sloužící pro potřebu ochrany obyvatelstva.
- i) Povrchy komunikací, zpevněných a zelených ploch budou po dokončení stavby (nebo jejich částí) uvedeny do původního stavu.
- j) Mezideponie bude umístěna na řádně povolených skládkách a skladování stavebního materiálu bude předem dohodnuto a povoleno vlastníky pozemků.
- k) Po ukončení stavebních prací budou odstraněna veškerá pomocná zařízení stavby vč. mezideponií.
- l) Z bezpečnostních důvodů je třeba, aby veškeré otevřené výkopy byly ohrazeny a v nočních hodinách osvětleny.
- m) Stavební povolení pro vodovodní a kanalizační přípojky k jednotlivým nemovitostem vydá obecní stavební úřad; tyto nejsou součástí tohoto vodoprávního povolení. Dešťové vpusti jsou dle ustanovení § 12 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění, součástí komunikace, proto rovněž nejsou součástí tohoto vodoprávního povolení.

11. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2013.**

12. Stavba může být užívána pouze **za základě kolaudačního souhlasu.**

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (dle § 27 odst. 1 správního řádu):

Obec Zakřany, Zakřany 7, 664 84 Zastávka u Brna

Odůvodnění

Dne 14.09.2011 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno předmětné vodoprávní řízení s velkým počtem účastníků. (V souladu s § 144 odst. 6 správního řádu lze v tomto řízení veškeré písemnosti, včetně písemností uvedených v § 19 odst. 4 správního řádu, doručovat účastníkům uvedených v § 27 odst. 2 a 3 veřejnou vyhláškou). Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění platném ke dni podání žádosti, tj. ke dni 14.09.2011, a dalšími doklady, a to zejména:

- 2 paré PD vypracované osobou k tomu oprávněnou (vč. kopie katastrální mapy se zákresem situace stavby)
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- MěÚ Zbýšov, odbor výstavby - územní rozhodnutí ze dne 12.01.2011 pod čj. 1355/10
- MěÚ Zbýšov, odbor výstavby – souhlas ze dne 04.10.2011 pod čj. 1210/11
- Výpisy z KN stavebních pozemků prokazující stav evidovaný ke dni 23.09.2011
- Smlouva o souhlasu s umístěním a provedením stavby na pozemcích ČR-ÚZSVM uzavřená pod čj. UZSVM/B/37268/2011-HSPH
- SITEL, spol. s r.o. - vyjádření ze dne 27.10.2010 pod zn. 131005636
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s. - vyjádření ze dne 11.11.2010 pod zn. 231003252
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. - vyjádření ze dne 26.10.2010 pod čj. 130008/10
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. - vyjádření ze dne 19.9.2011 pod čj. 143639/11
- E.ON ČR, s.r.o. - vyjádření ze dne 22.07.2011 pod zn. M18531-Z051123456
- JMP, a.s. - vyjádření ze dne 27.06.2011 pod zn. 5950/11/112
- JMP, a.s. – vyjádření ze dne 10.11.2011 pod zn. 5000546875
- Obec Zakřany - vyjádření obce k danému záměru
- Obec Zakřany - vyjádření provozovatele stávajících kanalizací s napojením (čj. 111/2011 ze dne 10.06.2011)
- Svazek vodovodů a kanalizací, Vodárna Zbýšov - vyjádření provozovatele vodovodu ze dne 23.06.2011
- KHS JMK – závazné stanovisko ze dne 18.07.2011 pod čj. KHSJM 30535/2011/BM/HOK
- HZS JMK – závazné stanovisko ze dne 22.12.2010, ev. č. HSBM-4-67-17/1-OPST-2010
- Povodí Moravy, s.p. - stanovisko správce povodí ze dne 29.10.2010 pod zn. PM047055/2010-203/Ho
- Policie ČR - vyjádření ze dne 20.04.2011 pod čj. KRPB-41673-1/ČJ-2011-060306
- Doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 21.09.2011, č. 2011112689

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a to opatřením ze dne 23.09.2011 pod čj. MR-S 9373/11-OZP/3. Účastníkům řízení bylo toto zahájení řízení oznámeno v souladu s § 25 a § 144 správního řádu veřejnou vyhláškou, která byla řádně vyvěšena na úřední desce stavbou dotčené obce a v místě sídla vodoprávního úřadu po určenou dobu 15 dní. Obsah veřejné vyhlášky byl Městským úřadem Rosice zveřejněn též způsobem umožňujícím dálkový přístup. K projednání žádosti současně vodoprávní úřad nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 27.10.2011 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol. Dále dal vodoprávní úřad opatřením ze dne 30.11.2011 pod čj. MR-S 9373/11-OZP/9 účastníkům řízení možnost v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu seznámit se s kompletním spisovým materiálem a vyjádřit se k podkladům rozhodnutí ještě před jeho vydáním.

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval Ing. Josef Tesař v květnu 2011 (SO 02 Dešťová kanalizace a SO 03 Splašková kanalizace) a Ing. Arnošt Hájek v dubnu 2011 (SO 04 – Vodovod), správnost veškeré projektové dokumentace ověřil Ing. Arnošt Hájek (autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, spec. stavby zdravotnětechnické, ČKAIT 1003244).

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad MěÚ Zbýšov územní rozhodnutí dne 12.01.2011 pod čj. 1355/10 a souhlas se stavbou vydaný podle § 15 stavebního zákona dne 04.10.2011 pod čj. 1210/11.

Podle ustanovení § 54 odst. 4 vodního zákona vydal k danému záměru stanovisko příslušný správce povodí, tj. Povodí Moravy, s. p. a to dne 29.10.2010 pod zn. PM047055/2010-203/Ho – z hlediska plánování v oblasti vod je uvedený záměr v souladu s Plánem oblasti povodí.

Posouzení vodoprávního úřadu

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady, včetně dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Uvedený záměr tak posoudil z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona, zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v úplném znění (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“) a stavebního zákona, projednal ho s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními právními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad ve výrokové části I. tohoto rozhodnutí povolil stavbu předmětného vodního díla a ve výrokové části II. tohoto rozhodnutí pak vodoprávní úřad stanovil konkrétní povinnosti a podmínky k provedení stavby, přičemž: Podmínky 1 - 6 jsou nutné k zajištění provádění stavby podle všeobecně platných právních předpisů. Realizací stavby budou dotčeny inženýrské sítě v provozování společností E.ON Česká republika, s. r. o. (nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN), SITEL, spol. s r.o. a Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s. (podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné elektronické komunikační sítě), JMP NET, s. r. o. (NTL plynárenské zařízení). Ve vodoprávním řízení bylo prověřeno, zda navržená projektová dokumentace je v souladu s podmínkami těchto provozovatelů a zda splnění některých z jejich podmínek nezakládá změnu stavby oproti projektové dokumentaci, kterou stavebník sám nenavrhl. Ve výrokové části II. tohoto rozhodnutí v bodu č. 7 vodoprávní úřad pak stanovil povinnosti a podmínky k provedení stavby, vyplývající z jednotlivých podmínek, či požadavků správců dotčené technické infrastruktury. K tomu vodoprávní úřad dále uvádí, že součástí spisového materiálu jsou vyjádření níže uvedených účastníků řízení, jejichž podmínky a požadavky jsou předloženou projektovou dokumentací stavby respektovány. Jedná se o následující:

E. ON ČR, s. r. o., Technické evidence a dokumentace, České Budějovice – vyjádření ze dne 22.07.2011 pod zn. M18531 – Z051123456, ve kterém byl stavebník upozorněn, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, je povinen dle zákona č. 309/2006 Sb., 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 splnění níže uvedených podmínek a zákonných povinností:

1. 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7a)*
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7b)*
3. 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

(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: jde o zákonnou povinnost stanovenou již konkrétním právním předpisem (zákonem č. 458/2000 Sb.), k opakovanému uložení této povinnosti nemá vodoprávní úřad zmocnění. K tomu vodoprávní úřad uvádí, že stavebník je povinen tento právní předpis v případě výstavby vždy dodržet).

4. Po dokončení stavby připomínáme, že 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.

(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: odůvodnění viz předchozí bod)

5. 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 Primární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7c)*
6. 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7d)*
7. Objednání přesného vytýčení 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7)*
8. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce. *(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: k uložení této povinnosti nemá vodoprávní úřad zmocnění. K tomu se dále uvádí, že ve výroku rozhodnutí byla stanovena podmínka č. 10b - případné škody budou správcům technické infrastruktury uhrazeny bez dalšího upozornění vodoprávního úřadu dle příslušných platných právních předpisů)*
9. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7e)*
10. 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. *(zahrnuto do výroku II, podmínka 7f)*
11. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovek 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7g, vyjma poslední věty, o jejímž obsahu vodoprávnímu úřadu ve stavebním řízení nepřísluší rozhodovat, rovněž však upozorňujeme na podmínku č. 10b)*
12. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7h)*
13. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7i)*

a současně byl tímto vyjádřením stavebníkovi udělen souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR ve smyslu § 46 odst. 11 zák. č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

SITEL, spol. s r. o. - vyjádření ze dne 27.10.2011, zn. 131005636, ve kterém je uvedeno, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné elektronické komunikační sítě této společnosti včetně ochranného pásma tohoto zařízení. Se stavbou tento účastník souhlasí za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek

1. V dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení. *(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: řeší již předložená projektová dokumentace - podmínka byla splněna ještě před vydáním tohoto rozhodnutí)*
 2. Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti SITEL k odsouhlasení. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7j)*
 3. V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společnosti SITEL zaslána 3 týdny předem. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7k)*
 4. Oprávněný zástupce SITEL bude přizván k předání staveniště. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7l)*
 5. Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započítáním prací u společnosti SITEL. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV. Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytýčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společností SITEL. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7)*
 6. Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7m)*
 7. Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp. která mohou omezit přístup k PV a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7n)*
 8. Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v dokumentaci pro provádění stavby. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7o)*
 9. Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude zajištěna fotodokumentace. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7p)*
 10. Před zakrytím PV bude ke kontrole přizván oprávněný zástupce společnosti SITEL, spol. s r.o. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7q)*
 11. Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) – uvedené bude řešeno v dokumentaci pro provádění stavby. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7r)*
 12. Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7s)*
 13. Jakékoliv poškození či narušení PV bude zhotovitelem okamžitě oznámeno společností SITEL, spol. s r.o. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7t)*
 14. Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu). *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 10b)*
 15. PV nebude překládáno ani jinak upravováno. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7u)*
- a dále byl stavebník v tomto vyjádření upozorněn na podmínky, které by bylo nutno splnit v případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV.

Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s. - vyjádření ze dne 11.11.2010, zn. 231003252, kde je uvedeno, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné elektronické komunikační sítě této společnosti včetně ochranného pásma tohoto zařízení. Se stavbou tento účastník souhlasí za předpokladu dodržení

(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: jde o zákonnou povinnost stanovenou již konkrétním právním předpisem (zákonem č. 458/2000 Sb.), k opakovanému uložení této povinnosti nemá vodoprávní úřad zmocnění. K tomu vodoprávní úřad uvádí, že stavebník je povinen tento právní předpis v případě výstavby vždy dodržet).

4. Po dokončení stavby připomínáme, že 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.

(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: odůvodnění viz předchozí bod)

5. 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 Primární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7c)*
6. 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7d)*
7. Objednání přesného vytýčení 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7)*
8. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce. *(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: k uložení této povinnosti nemá vodoprávní úřad zmocnění. K tomu se dále uvádí, že ve výroku rozhodnutí byla stanovena podmínka č. 10b - případné škody budou správcům technické infrastruktury uhrazeny bez dalšího upozornění vodoprávního úřadu dle příslušných platných právních předpisů)*
9. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7e)*
10. 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 vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí. *(zahrnuto do výroku II, podmínka 7f)*
11. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovatek 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. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7g, vyjma poslední věty, o jejímž obsahu vodoprávnímu úřadu ve stavebním řízení nepřisluší rozhodovat, rovněž však upozorňujeme na podmínku č. 10b)*
12. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7h)*
13. Neprodlené ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7i)*

a současně byl tímto vyjádřením stavebníkovi udělen souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR ve smyslu § 46 odst. 11 zák. č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

SITEL, spol. s r. o. - vyjádření ze dne 27.10.2011, zn. 131005636, ve kterém je uvedeno, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné elektronické komunikační sítě této společnosti včetně ochranného pásma tohoto zařízení. Se stavbou tento účastník souhlasí za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek

1. V dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení. *(nezahrnuto do výroku rozhodnutí: řeší již předložená projektová dokumentace - podmínka byla splněna ještě před vydáním tohoto rozhodnutí)*
 2. Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti SITEL k odsouhlasení. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7j)*
 3. V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společnosti SITEL zaslána 3 týdny předem. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7k)*
 4. Oprávněný zástupce SITEL bude přizván k předání staveniště. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7l)*
 5. Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytyčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započítáním prací u společnosti SITEL. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV. Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytyčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případně zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společností SITEL. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7)*
 6. Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7m)*
 7. Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp. která mohou omezit přístup k PV a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7n)*
 8. Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v dokumentaci pro provádění stavby. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7o)*
 9. Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude zajištěna fotodokumentace. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7p)*
 10. Před zakrytím PV bude ke kontrole přizván oprávněný zástupce společnosti SITEL, spol. s r.o. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7q)*
 11. Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) – uvedené bude řešeno v dokumentaci pro provádění stavby. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7r)*
 12. Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7s)*
 13. Jakékoliv poškození či narušení PV bude zhotovitelem okamžitě oznámeno společností SITEL, spol. s r.o. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7t)*
 14. Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušением provozu). *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 10b)*
 15. PV nebude překládáno ani jinak upravováno. *(zahrnuto do výroku rozhodnutí: výrok II, podmínka 7u)*
- a dále byl stavebník v tomto vyjádření upozorněn na podmínky, které by bylo nutno splnit v případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV.

Telia Sonera International Carrier Czech Republic a. s. - vyjádření ze dne 11.11.2010, zn. 231003252, kde je uvedeno, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné elektronické komunikační sítě této společnosti včetně ochranného pásma tohoto zařízení. Se stavbou tento účastník souhlasí za předpokladu dodržení

konkrétních podmínek, které se téměř shodují s podmínkami společnosti SITEL, spol. s r.o. K odůvodnění, zda byly tyto konkrétní podmínky zahrnuty či nezahrnuty do výroku rozhodnutí, se odkazuje na vypořádání se s podmínkami společnosti SITEL, s.r.o. – viz výše.

Jihomoravská plynárenská, a. s. - vyjádření ze dne 10.11.2011 pod zn. 5000546875, v kterém je uvedeno, že se stavbou, kterou bude dotčeno plynárenské zařízení ve správě JMP Net, s.r.o., souhlasí při splnění konkrétních podmínek, které byly vodoprávním úřadem zahrnuty do výroku rozhodnutí (*výrok II, podmínky 7, 7v – 7hh*). Vodoprávní úřad k tomu dále dodává, že stavebník je povinen při stavbě vždy dodržovat povinnosti vyplývající ze zákona č. 458/2000 Sb., ukládání těchto zákonných povinností do výroku rozhodnutí je tudíž nadbytečné. Provozovatel stávajícího plynárenského zařízení v tomto vyjádření stavebníka dále upozornil, že plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů; že za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie); že stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených ve vyjádření JMP, a.s. ze dne 10.11.2011 pod zn. 5000546875; že nebudou-li podmínky výše uvedeného vyjádření dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez předchozího souhlasu JMP, a. s. a že při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Telefónica O2 Czech republic, a. s. - vyjádření ze dne 19.09.2011, čj. 143639/11: ve vyjádření je uvedeno, že v žadatелеm určeném a vyznačeném zájmovém území nedojde ke střetu s podzemním vedením sítě elektronických komunikací (dále jen „PVSEK“) této společnosti, protože se zde nevyskytuje. Stavebník byl v tomto vyjádření rovněž upozorněn, že pokud by se v dotčeném území vyskytovalo nadzemní vedení SEK, je toto součástí SEK a používá shodnou právní ochranu jako SEK, dále byl stavebník srozuměn s tím, že pokud se v zájmovém území vyskytují objekty, mohou se v takových objektech nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou rovněž součástí SEK se stejnou právní ochranou. Dále byly stavebníkovi sděleny konkrétní podmínky ochrany SEK této společnosti.

Obec Zakřany - vyjádření ze dne 10.06.2011, čj. 111/2011: obec jako majitel i provozovatel stávající dešťové a splaškové kanalizace souhlasí s napojením nově budované oddílné kanalizace na stávající kanalizační síť v obci Zakřany.

Swazek vodovodů a kanalizací, Vodárna Zbýšov - vyjádření ze dne 23.06.2011: provozovatel vodovodní sítě v obci Zakřany souhlasí s navrženým řešením vodovodu bez připomínek.

Začleněním bodu č. 8 a 9 do výrokové části II. rozhodnutí byl zajištěn soulad požadované stavby s požadavky majitelů stavebních pozemků vyplývající ze vzájemně uzavřených smluv či s podmínkami dotčených orgánů.

Bodem č. 10 byly stanoveny další obecné podmínky a povinnosti, které musí být při stavbě dodrženy (podmínka 10a byla stanovena z toho důvodu, že doposud nebyl v dané lokalitě proveden inženýrsko geologický průzkum a není vyloučeno, že hladina spodních vod může dosahovat až do místy téměř 3m hlubokých výkopů.) Bodem č. 11 byl stanoven termín pro dokončení stavby a bodem č. 12 pak bylo vodoprávním úřadem stanoveno, že předmětná stavba lze užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník se tímto upozorňuje, že souhlas se vydává na jeho žádost, přičemž vzor žádosti o vydání kolaudačního souhlasu k užívání vodního díla je uveden v příloze č. 14 vyhlášky MZe č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění platném de dni 14.09.2011. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou stavebníkem doloženy doklady, které jsou uvedeny v žádosti o vydání kolaudačního souhlasu a rovněž doklady, které vyplývají z jednotlivých bodů II. výrokové části tohoto rozhodnutí či z vyhlášky MZe č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon o vodovodech a kanalizacích.

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 21.09.2011.

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

Účastníci řízení, kteří mohou být rozhodnutím správního orgánu přímo dotčeni na svých právech a povinnostech (dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu):

- ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, ČR - Pozemkový fond České republiky, Filip Lipovský, Markéta Lipovská, Božena Žaloudková, Tomáš Rudolf, Ing. Tomáš Veleba, Vladimír Veleba, Ing. Iva Velebová, Marie Velebová, Radek Multuš, Ing. Vladimír Kovářík, Ing. Lenka Kováříková, Marek Hála, Martin Procházka, Jiří Broušek, Vladimíra Broušková, Pavel Veverka, Alice Veverková, Romana Bojanovská, Roman Bojanovský, Lubomír Věžník, Karel Večeřa, Věra Večeřová, Libor Šoukal, Radka Šoukalová, Eliška Limbergová, Marie Pokorná, Jana Pazourková, Karel Příbyl, Hana Příbylová, Marta Nekudová, Tomáš Pirochta, Pavel Pirochta, Jiří Wšianský, Eva Wšianská, Jiří Dobšík, Michal Rudolf, Pavel Nekuda, Ing. Vladimír Veleba, Mgr. Petra Velebová, Pavel Planka, Jiří Zahradníček, Jana Zahradníčková, Veronika Kozová, Josef Kovářík, Barbora Kováříková, Ing. Miroslav Kachlír, Anna Dvořáková, Lenka Kořínková, Petr Tkáč, Lenka Tkáčová, Miloš Šrámek, SITEL, spol. s r.o., TeliSonera International Carrier Czech Republic a. s., Telefonica O2 Czech Republic, a. s., E. ON Česká republika, s. r. o., Jihomoravská plynárenská, a. s., Svazek vodovodů a kanalizací - Vodárna Zbýšov, Archeologický ústav AV ČR

Účastníky řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu určil vodoprávní úřad v souladu s § 109 stavebního zákona a v souladu s § 115 odst. 4 vodního zákona; těmito účastníky jsou vlastníci stavebních pozemků, vlastníci a uživatelé sousedních pozemků a staveb na nich, správci, provozovatelé a hospodáři dotčené technické a dopravní infrastruktury, obce, v jejichž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí. Připomínky a námítky účastníků řízení, které nebyly splněny ještě před vydáním tohoto rozhodnutí, a kterým bylo ve vodoprávním řízení vyhověno, jsou obsaženy ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků

Námítky účastníků řízení nebyly v řízení uplatněny.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí

Účastníci řízení se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.
- Dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb. je stavebník, pokud staví na území s archeologickými nálezy, povinen oznámit svůj stavební záměr Archeologickému ústavu a umožnit jemu, nebo jiné oprávněné organizaci provést archeologický výzkum.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním učiněným u Městského úřadu Rosice, odboru životního prostředí, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice.

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

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

otisk úředního razítka

RNDr. Dalibor Kolčava
Vedoucí odboru životního prostředí

Příloha (po nabytí právní moci rozhodnutí)

- ověřená projektová dokumentace stavby

Rozdělovník**Účastníci řízení**dle § 27 odst. 1 správního řádu (dodejkou)

Obec Zakřany, Zakřany č.p. 7, 664 84 Zastávka u Brna

dle § 27 odst. 2 správního řádu (veřejnou vyhláškou)

- osoby, které mají vlastnická práva ke stavebním pozemkům:
ČR - ÚZSVM, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, 128 00 Praha 28
- osoby, které mají vlastnická práva k pozemkům a nemovitostem sousedícími se stavbou
ČR - Pozemkový fond České republiky, územní pracoviště Brno, Hroznová č.p. 17, 603 00 Brno
Roman Bojanovský, Sportovní č.p. 558, 664 11 Zbýšov u Brna
Romana Bojanovská, Sportovní č.p. 558, 664 11 Zbýšov u Brna
Jiří Broušek, Jiráskova č.p. 479, 664 11 Zbýšov u Brna
Vladimíra Broušková, Jiráskova č.p. 479, 664 11 Zbýšov u Brna
Jiří Dobšík, Zakřany č.p. 250, Zakřany
Anna Dvořáková, Bratří Hlaviců č.p. 115, 755 01 Vsetín 1
Marek Hála, Zakřany č.p. 39, 664 84 Zastávka u Brna
Ing. Miroslav Kachlír, Nejedlého č.p. 389/22, Lesná, 638 00 Brno 38
Josef Kovářík, Zakřany č.p. 8, 664 84 Zastávka u Brna
Ing. Vladimír Kovářík, Zakřany č.p. 8, 664 84 Zastávka u Brna
Barbora Kováříková, Říčky č.p. 59, 664 83 Domašov u Brna
Ing. Lenka Kováříková, Zakřany č.p. 8, 664 84 Zastávka u Brna
Lenka Kořínková, Majrov č.p. 629, 664 11 Zbýšov u Brna
Veronika Kozová, Zakřany č.p. 213, 664 84 Zastávka u Brna
Eliška Limbergová, Šefranice č.p. 178, Zbraslav, 664 84 Zastávka u Brna
Filip Lipovský, Soběšická č.p. 1088/63, Husovice, 614 00 Brno 14
Markéta Lipovský, Palackého č.p. 2, 664 17 Tetčice
Radek Multuš, Zakřany č.p. 253, 664 84 Zastávka u Brna
Pavel Nekuda, Komenského náměstí č.p. 42, 665 01 Rosice u Brna
Marta Nekudová, Zakřany č.p. 17, 664 84 Zastávka u Brna
Jana Pazourková, Zakřany č.p. 130, 664 84 Zastávka u Brna
Pavel Pirochta, Jiráskova č.p. 517, 664 11 Zbýšov u Brna
Tomáš Pirochta, Majrov č.p. 104, 664 11 Zbýšov u Brna
Pavel Planka, Zakřany č.p. 195, 664 84 Zastávka u Brna
Marie Pokorná, Kopečky č.p. 261, 664 84 Zastávka u Brna
Martin Procházka, Zakřany č.p. 2, 664 84 Zastávka u Brna
Karel Příbyl, Zakřany č.p. 51, 664 84 Zastávka u Brna
Hana Příbylová, Zakřany č.p. 51, 664 84 Zastávka u Brna
Michal Rudolf, Sportovní č.p. 560, 664 11 Zbýšov u Brna
Tomáš Rudolf, Zakřany č.p. 1, 664 84 Zastávka u Brna
Libor Šoukal, Kaštanová č.p. 1167, 665 01 Rosice u Brna
Radka Šoukalová, Kaštanová č.p. 1167, 665 01 Rosice u Brna
Miloš Šrámek, Zakřany č.p. 109, 664 84 Zastávka u Brna
Petr Tkáč, Zakřany č.p. 122, 664 84 Zastávka u Brna
Lenka Tkáčová, Zakřany č.p. 122, 664 84 Zastávka u Brna
Karel Večeřa, Zakřany č.p. 216, 664 84 Zastávka u Brna
Věra Večeřová, Zakřany č.p. 216, 664 84 Zastávka u Brna

Ing. Tomáš Veleba, Sportovní č.p. 556, 664 11 Zbýšov u Brna
 Vladimír Veleba, Zakřany č.p. 11, 664 84 Zastávka u Brna
 Ing. Vladimír Veleba, Zakřany č.p. 107, 664 84 Zastávka u Brna
 Ing. Iva Velebová, Sportovní č.p. 556, 664 11 Zbýšov u Brna
 Marie Velebová, Zakřany č.p. 11, 664 84 Zastávka u Brna
 Mgr. Petra Velebová, Zakřany č.p. 107, 664 84 Zastávka u Brna
 Pavel Veverka, Záhřebská č.p. 2494/15, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
 Alice Veverková, Záhřebská č.p. 2494/15, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
 Lubomír Věžník, Zakřany č.p. 228, 664 84 Zastávka u Brna
 Jiří Wšianský, Zakřany č.p. 182, 664 84 Zastávka u Brna
 Eva Wšianská, Zakřany č.p. 182, 664 84 Zastávka u Brna
 Jiří Zahradníček, čtvrť Padělky č.p. 403, 664 11 Zbýšov u Brna
 Jana Zahradníčková, čtvrť Padělky č.p. 403, 664 11 Zbýšov u Brna
 Božena Žaloudková, Zakřany č.p. 38, 664 84 Zastávka u Brna

- správci dotčené technické infrastruktury
 SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou č.p. 10/411, 106 00 Praha 106
 TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., K červenému dvoru č.p. 25, 130 00 Praha
 Telefónica 02 Czech Republic, a.s., Jana Babáka č.p. 2733/11, 662 90 Brno
 E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice
 Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p. 499/1, 657 02 Brno
 Svazek vodovodů a kanalizací - Vodárna Zbýšov, Masarykova č.p. 248, 664 11 Zbýšov u Brna
- další osoby, jež mohou být přímo dotčeni na svých právech či povinnostech
 Archeologický ústav AV ČR, Královopolská č.p. 147, 612 00 Brno 12

Dotčené orgány

KHS JMK se sídlem v Brně, Jeřábkova č.p. 4, 602 00 Brno 2
 HZS JMK, Odbor prevence, Štefánikova č.p. 32, 602 00 Brno
 Městský úřad Zbýšov, Odbor výstavby, Masarykova č.p. 248, 664 11 Zbýšov u Brna

Ostatní

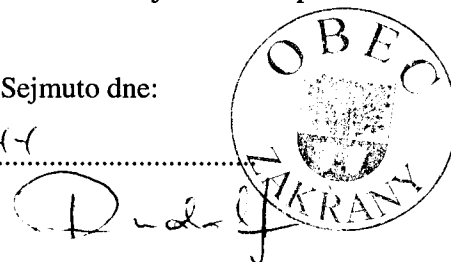
Obecní úřad Zakřany, Zakřany 92, 664 84 Zastávka u Brna
 Městský úřad Rosice, Odbor kanceláře tajemníka, Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice

S tím, že tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce po dobu nejméně **15 dnů** a poté opatřena razítkem a podpisem oprávněného zástupce obce bude zaslána zpět odboru životního prostředí s uvedením dat vyvěšení a sejmutí. Obsah vyhlášky bude Městským úřadem Rosice zveřejněn též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce dne: 24.12.2011

Sejmuto dne:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne 24.12.2011



Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí a zveřejnění dálkovým přístupem