

Magistrát města Přerova

Odbor dopravy

Oddělení dopravy

Bratrská 34, 750 11 Přerov 2

pracoviště: Blahoslavova 3, telefon: +420 581 268 111 (ústředna), fax: 420 581 268 444

Spis zn.: MMPř/029334/2010/SKO
Č.j.: MMPř/064303/2010/SKO
Vyřizuje: Skoková
Telefon: 581 268 450
E-mail: katerina.skokova@mu-prerov.cz

Přerov, dne 16.9.2010

Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc

ROZHODNUTÍ

**STAVEBNÍ POVOLENÍ č. 31/2010
(doručováno veřejnou vyhláškou)**

Výroková část:

Magistrát města Přerova, Odbor dopravy, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. (1) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. (1) a § 40 odst. (4) písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. (1) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 7.7.2010 podal

**Olomoucký kraj, IČ 60609460, Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc,
kterého zastupuje Dopravní projektování, spol. s r. o., IČ 25361520, Janáčkova 1194/12, 702 00
Ostrava 2**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

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

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

Silnice II/434 Sušice - průtah obcí

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 53/1, 53/3, 53/7, 243, parc. č. 27, 28/1, 28/2, 30/1, 30/2, 30/3, 906/1, 907/1, 908/1, 909/1, 910/1, 912/1, 913/1, 914/1, 915/1, 916/1, 917/1, 918/1, 919/1, 920/1, 921/1, 922/1, 923/1, 923/2, 935/1, 936/1, 937/1, 938/1, 939/1, 940/1, 1908, 1909, 1935/1, 1935/4, 1935/5, 1935/6 v katastrálním území Sušice u Přerova.

Stavba obsahuje:

Celá stavba je členěna na tyto stavební objekty:

SO 001 Příprava území (není předmětem tohoto stavebního řízení)

SO 001 Přeložka silnice II/434

SO 102 Chodníky

SO 301 Kanalizace (není předmětem tohoto stavebního řízení)

SO 401 Přeložení trafostanice a sloupu VN (není předmětem tohoto stavebního řízení)

SO 402 Veřejné osvětlení (není předmětem tohoto stavebního řízení)

SO 403 Přeložka sdělovacích kabelů (není předmětem tohoto stavebního řízení)

SO 801 Úprava území

SO 101 Přeložka silnice II/434

Začátek přeložky je na křižovatce silnic ve směru od Radslavic na Oldřichov (Osek) a Pavlovice. Konec přeložky navazuje z, a obcí na stávající silnici II/434 ve směru na Nové Dvory. Trasa je vedena prolukou mezi stávající zástavbou a následně pokračuje severovýchodním směrem po zemědělských pozemcích k silnici II/434. V obci bude silnice v kategorii S 7,5/50 (šířka jízdních pruhů je 3,00 m, vodící proužky jsou šířky 0,25 m), v extravilánu je silnice v šířkovém uspořádání S 7,5/70 (šířka jízdních pruhů je 3,00 m, vodící proužek 0,25 m, neuzpevněná krajnice má šířku 0,50 m). Posledních 100 m úpravy je šířkově přizpůsobeno navázání na stávající komunikaci. Základní příčný sklon komunikace bude 2,5 %. Z hlediska výškového řešení musí být provedeno plynulé napojení komunikací v křižovatce. V první části úseku je nutno zachovat napojení stávající zástavby a respektovat umístění vstupů do objektů.

V intravilánu bude silnice odvodněna do nové dešťové kanalizace, do které budou ústit i příkopy z extravilánu. V trase silnice budou zachovány vjezdy k objektům, k pozemkům a dva vjezdy do hasičské zbrojnice. U objektu mléčnice bude provedeno stání pro jedno nákladní vozidlo.

SO 102 Chodníky

V intravilánu je navržen chodník ze zámkové dlažby. Chodník přiléhající k silnici, bude mít šířku min. 2 m, sklon 2 % směrem do vozovky a od silnice bude oddělen zábradlím a zvýšeným obrubníkem, který bude v místě přechodu pro pěší bezbariérově upraven. V křižovatce se vybudují nové chodníky s navázáním na stávající chodníky, které končí před křižovatkou z obou stran nové silnice. Nové chodníky po obou stranách silnice budou napojeny bezbariérovým přechodem pro chodce.

SO 801 Úprava území

Původní silnice II/434 se v místě napojení nové silnice na stávající zcela odstraní v délce cca 15 m. Začátek odstranění stávající silnice je u pozemku parc.č. 931 a pokračuje směrem na Nové Dvory. Provede se rekultivace a ozelenění.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 31.12.2010. V případě nedodržení termínu dokončení stavby musí stavebník v dostatečném časovém předstihu požádat speciální stavební úřad o změnu stavby před jejím dokončením ve smyslu § 118 stavebního zákona.
4. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby. Termíny kontrolních prohlídek budou speciálnímu stavebnímu úřadu oznámeny v dostatečném časovém předstihu (min. 7 dní předem).
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem vybraným stavebníkem na základě výběrového řízení.
6. Je nutno respektovat podmínky vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. Při provádění stavebních zemních nebo jiných prací je investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení VKS, zejména:
 - a) Při činnostech v blízkosti vedení VKS je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení komunikační sítě (dále PVKS) a nadzemního vedení komunikační sítě (dále NVKS) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVKS dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění a normy související, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a dále ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".
 - b) Před započítím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVKS na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVKS prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (§18, Vyhl. 324/1990 Sb.). Elektromagnetické vytyčení PVKS je též možno objednat u společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. 15 dní před zahájením prací.
 - c) V případě rekonstrukčních prací v objektu upozorňujeme na povinnost provést průzkum vnějších i vnitřních komunikačních vedení na omítce i pod ní (§ 63, Vyhl. 324/1990 Sb.).

- d) Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVKS příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVKS a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVKS nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
 - e) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc omámit zaměstnanci u společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. pověřeného ochranou sítě (dále POS). V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
 - f) Při provádění zemních prací v blízkosti PVKS postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
 - g) Zemní práce v místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVKS. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVKS je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (§ 19, odst. 5, Vyhl. 324/1990 Sb.; čl. 56, ČSN 743050).
 - h) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVKS, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
 - i) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označnický, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, sřešnický, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.
 - j) Mimo vozovku není dovoleno trasu PVKS přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVKS projednat se zaměstnancem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVKS je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí. Případné změny projednat předem se zaměstnancem POS.
 - k) Na trase PVKS (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat se zaměstnancem POS.
 - l) Manipulační a skladové plochy je nutno zřízovat v takové vzdálenosti od NVKS, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
 - m) Na pracovišti POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutné řešit střet stavby s VKS.
 - n) Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení VKS neprodleně oznamte Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.
7. Stavbou bude dotčeno podzemní vedení v majetku ČEZ Distribuce a.s., které je chráněno ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1.
- a) V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - i) Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace. (*Vytyčení podzemních sítí lze objednat 15 dnů předem u spol. ČEZ Distribuční služby - technik Radim Strílka, tel. 591 117523, mob. 724421718, email. radim.strilka@cez.cz.*)
 - ii) Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
 - iii) Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. Č. 324/90 Sb.
 - iv) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
 - v) Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 - vi) Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 - vii) Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
 - viii) Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.

- ix) Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 - x) Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
 - xi) Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
 - xii) Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
 - xiii) Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s .. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.
8. Stavbou bude dotčeno nadzemní vedení v majetku ČEZ Distribuce a.s., které je chráněno ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1.
- a) V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - i) Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1)
 - ii) Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
 - iii) Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
 - iv) Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
 - v) Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
 - vi) Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1.
 - vii) Pokud není možné dodržet body Č. 1. až 4., je možné požádat při slušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. Č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí, ...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě.
 - viii) V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25. dne měsíce m-2 před požadovaným termínem na měsíc m. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
 - b) Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.
 - c) Veškeré výkopové práce nebudou prováděny blíže než 2 m od podpěrných bodů venkovního vedení.
9. Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena plynárenská zařízení ve správě RWE Distribuční služby s.r.o. je stavebník povinen v souladu s platnými předpisy učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a splnit podmínky vyjádření, zejména:
- a) Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 - 1,5 m.
 - b) Stávající krytí plynovodu a plynovodních přípojek musí být zachováno. V případě nedodržení stávajícího krytí bude plynovod nebo plynovodní přípojky přeloženy na náklad investora. Na předmětnou akci je třeba si vyžádat samostatné vyjádření. Termín provedení přeložky a práce na přeložce mohou být prováděny jen po předchozí dohodě s odpovědným pracovníkem RWE Distribuční služby, s.r.o., regionální operativní správy sítí.
 - c) Vlastnictví přeložené části plynárenského zařízení je upraveno zákonem Č. 458/2000 Sb. v platném znění, § 70. Smluvní vztahy na provedení přeložky plynárenských zařízení budou ošetřeny písemnou smlouvou mezi majitelem plynárenského zařízení a investorem. Na případnou přeložku plynárenských zařízení bude vydáno samostatné stanovisko.
 - d) Při skrývkách konstrukční vrstvy vozovky (níveleta nebude změněna), dojde k dočasnému snížení krytí částí plynovodu a plynovodních přípojek. Při pojíždění těžké stavební techniky může dojít k poškození plynárenského zařízení. K zajištění bezpečnosti a spolehlivému provozu navrhuje následující opatření:
 - i) Při skrývce a před uložení živých vrstev, po dohodě s odpovědným pracovníkem (viz kontaktní list), provést kontrolu těsnosti. Tuto kontrolu je nutné provádět i průběžně v průběhu stavby.

- ii) V místech uložení plynárenského zařízení včetně ochranného pásma není povoleno používat těžké stavební stroje pro hutnění. Není povolen přejezd těžkých nákladních vozidel a jiné těžké stavební techniky. V případě nutnosti přejezdu nad plynárenským zařízením včetně hutnění je zhotovitel stavby povinen dohodnout dodatečný způsob ochrany plynárenských zařízení (kontaktní osoba - viz kontaktní list).
 - e) Při stavbě je nutné postupovat v souladu s ČSN 736005, TPG 702 01, TPG 702 04 a dalších souvisejících předpisů.
10. RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám stanovují k realizaci výše uvedené stavby tyto další podmínky:
- a) Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
 - b) Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:
 - i) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
 - ii) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
 - iii) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
 - iv) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
 - v) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
 - vi) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
 - vii) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
 - viii) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
 - ix) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
 - x) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrole plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,
 - xi) plynárenského zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
 - xii) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - xiii) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
 - xiv) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

- xv) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
xvi) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
11. V souladu se stanoviskem Kabelové televize Přerov a.s. dojde v průběhu stavebních prací ke styku (souběhu, křížení) s podzemním vedením společnosti Kabelová televize Přerov a.s. V průběhu stavebních prací v ochranném pásmu podzemních telekomunikačních vedení společnosti Kabelová televize Přerov a.s. budou splněny následující podmínky:
- žadatel je povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení.
 - před zahájením stavebních prací bude společností Kabelová televize Přerov a.s. provedeno vyznačení polohy podzemního telekomunikačního vedení přímo na staveništi na základě písemné objednávky podané žadatelem nejméně 10 předem.
 - žadatel je povinen prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce s polohou podzemního telekomunikačního vedení
 - žadatel je povinen dbát při stavebních pracích největší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a do vzdálenosti 1.5 m po každé straně vytyčené trasy podzemního telekomunikačního vedení nepoužívat žádných mechanizačních prostředků.
 - odkryté podzemní telekomunikační vedení je žadatel povinen zajistit proti poškození.
 - žadatel je povinen řádně zhutnit zeminu pod podzemním telekomunikačním vedením a před záhozem vyzvat pracovníka Kabelové televize Přerov a.s. k provedení kontroly, zda nebylo podzemní telekomunikační vedení viditelně poškozeno.
 - žadatel je povinen neprodleně ohlásit každé poškození podzemního telekomunikačního vedení na kontaktní pracoviště Kabelové televize Přerov a.s.
 - budou dodrženy všechny stávající platné normy a předpisy
12. Nutno respektovat zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, a podmínky uvedené ve vyjádření Povodí Moravy s.p., a to zejména:
- používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek
 - při výstavbě a následném provozování nesmí dojít k znečištění povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami
 - v blízkosti VT nebudou volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál
 - odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.
13. Je nutno respektovat podmínky Odboru životního prostředí MMPř, zejména:
- ust. § 7 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
 - ČSN 83 9061 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích s tím, že je nutno dodržet min. vzdálenost 2,50 m okraje výkopů od kmenů stromů. Výkopy v blízkosti dřevin musí být provedeny ručně, stávající stromy rostoucí v obvodu staveniště budou chráněny před poškozením např. oplocením, které bude chránit celou kořenovou zónu stromů
 - ČSN 83 9031 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Travníky a jejich zakládání
 - před započítím stavby převezme investor plochy veřejné zeleně protokolárně od správce zeleně, tj. Technických služeb města Přerova, a po ukončení stavby budou obnovené travnaté plochy po dvou sečích protokolárně předány zpět správci zeleně
 - odpad kat. Č. 170301 s obsahem dehtu (kategorie nebezpečný) lze ukládat na skládky nebezpečných odpadů, nelze tento odpad využívat na jiných stavbách. Tento odpad je rovněž vyloučen z úpravy (recyklace). Vzniklé odpady lze předávat pouze oprávněným osobám (§ 12 odst. 3 zákona Č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění).
14. Obec Sušice jako majitel a správce kanalizace, vodovodu a veřejného osvětlení souhlasí s navrženými úpravami a s vydáním územního rozhodnutí a stavebního mí za těchto podmínek:
- Před zahájením stavebních prací požádá investor o vytyčení podzemních sítí v majetku obce
 - Veškeré poklopy armatur budou osazeny na nově upravenou niveletu terénu a komunikaci
 - Pokud dojde k poškození zařízení v provozování obce, budou tato zařízení neprodleně uvedena do původního stavu na náklady investora stavby.
15. Vzhledem k tomu, že stavba dle vyjádření Magistrátu města Přerova, Odboru životního prostředí probíhá územím s možnými archeologickými nálezy, je stavebník (investor) povinen postupovat v souladu s ustanovením § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
16. Investor je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací s předstihem 30 dnů Archeologickému ústavu AV ČR a uzavřít v dostatečném předstihu před zahájením vlastních prací smlouvu o podmínkách

provedení záchranného archeologického výzkumu s institucí oprávněnou k provádění archeologických výzkumů, umožnit provedení archeologického výzkumu a uhradit náklady spojené s archeologickým výzkumem.

17. Na základě souhlasu Magistrátu města Přerova, Odboru zemědělství, jako příslušného orgánu ochrany zemědělského půdního fondu s odnětím půdy ze ZPF dle § 9 a § 15 zák.č.334/1992 Sb. o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů bude trvale odňata zemědělská půda zemědělské výrobě a v zájmu ochrany zemědělského půdního fondu budou provedena zejména následující opatření:
 - a) Před zahájením stavebních prací bude na dotčených pozemcích provedena skrývka humusového horizontu půdy (ornice a podornice) o mocnosti 40 cm. Skrytá ornice a podornice bude uskladněna odděleně na pozemcích podél stavby do doby použití na rekultivace pozemků po zrušení původní komunikace (přednostně využít podornici) a rozprostřena (v době vegetačního klidu) na zbývající část parcel, dotčených vynětím, kde vylepší půdní podmínky a zvětší tloušťku zemědělsky obdělávané vrstvy. skladování v upravené figuře bude zemina chráněna a ošetřována proti náletům plevelu a větrné erozi. Část podorniční vrstvy o objemu 408 m³ bude následně využita při terénních úpravách a ozelenění ploch kolem stavby. Činnosti související se skrývkou ornice, jejím přemístěním a využitím je investor povinen vést ve stavebním deníku (§ 10 odst. 2 vyhl. č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF). Při stavební činnosti musí být učiněna taková opatření, aby nemohlo dojít k úniku látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt, nebo jiné situace poškození ZPF. Za provedení skrývky a její řádné využití zodpovídá žadatel.
 - b) Podle ust. § 11 odst. 1 a 10 zákona je investor povinen platit odvody za trvalé odnětí pozemků o výměře 0,5341 ha jednorázově. Výše odvodů bude stanovena v Řízení podle ust. § 11 odst. 2 zákona v návaznosti na pravomocné rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů (rozhodnutí o umístění stavby, rozhodnutí o povolení stavby). Výše odvodů je orientačně stanovena v dokumentaci, která je podkladem tohoto souhlasu. Předběžně se stanovuje odvod za odnětí půdy ze ZPF ve výši 38 000,- Kč/1 ha, 46 000 Kč/1 ha a 81 000 Kč/1 ha. V případě, že při zaměření skutečného provedení stavby bude zjištěn rozdíl ve výměře odnímané plochy z jednotlivých parcel a vypočítanou výměrou, budou výpočty upraveny na základě předloženého geometrického plánu se zaměřením stavby, obsahujícím i členění odnímané plochy dle BPEJ.
 - c) Před zahájením prací zajistí investor zřetelné vyznačení hranic odnímaného území, aby nedošlo k neoprávněnému záboru zemědělské půdy.
 - d) Realizaci záměru nesmí být znemožněn přístup na sousední zemědělské pozemky, nesmí být nepříznivě změněny hydrologické podmínky v území.
 - e) Žadatel zajistí nepřekročení záboru a ke kolaudačnímu řízení předloží geometrické zaměření odnímané výměry zemědělské půdy.
 - f) Žadatel zajistí zapsání nového stavu na Katastrálním úřadě pro Olomoucký kraj, katastrálním pracovišti Přerov.
18. Po dobu Stavebník provede všechna potřebná opatření, aby realizaci stavby nemohlo dojít k poškození sousedních staveb a pozemků. Pokud dojde v průběhu výstavby k zásahu do cizích pozemků, staveb, komunikací nebo vedení sítí technického vybavení, bude toto neprodleně uvedeno do původního stavu na náklad investora. Žádná část stavby nepřesáhne hranici pozemku.
19. Pozemky dotčené stavbou budou využity pouze v rozsahu nezbytně nutném. Navrženou stavbou nebude narušena hranice se sousedními pozemky.
20. Podmínky správců sítí, majetkových správců či uživatelů pozemků nebo staveb dotčených předmětnou stavbou, které se týkají jiných finančních požadavků, nejsou součástí tohoto rozhodnutí. Tyto požadavky budou řešeny mezi investorem a těmito účastníky řízení, uzavřením smluv či dohod dle příslušných právních předpisů.
21. Ve smyslu zákona č. 200/1994 Sb. O zeměměřičství se ukládá investorovi zajistit v plném rozsahu geodetické práce na stavbě kvalifikovanými pracovníky.
22. Před započítím výkopových prací je stavebník povinen zajistit vytýčení všech podzemních vedení jejich správci, učinit veškerá opatření, aby nedošlo k jejich poškození a zajistit plnění jejich podmínek. V případě křížení či přeložek stávajících sítí je nutno přizvat pracovníka dotčené organizace ke kontrole před záhozem výkopu.
23. Ve smyslu § 119 stavebního zákona lze dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, pokud vyžadovala stavební povolení anebo pokud byla prováděna na podkladě veřejnoprávní smlouvy (§ 116) nebo certifikátu vydaného autorizovaným inspektorem (§ 117) a byla provedena v souladu s ním, užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.

24. Upozorňujeme na povinnost doložit k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu kromě náležitostí uvedených v § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu i geometrický plán, jelikož se jedná o stavbu dopravní infrastruktury a podle § 4 odst. 4 písm. e) vyhlášky č. 26/2007 Sb. (katastrální vyhláška), kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí ČR (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů, se v katastru nemovitostí jako parcela eviduje pozemek, na kterém je pozemní komunikace, s výjimkou komunikací pro pěší a cyklisty na úrovni místních a účelových komunikací, jejichž šířka je menší než 2 metry. Geometrický plán je žadatel o kolaudaci povinen doložit, jestliže dojde k takovým změnám druhu pozemků, způsobu využití pozemků nebo vlastnických práv, které vyžadují podle zvláštních předpisů zápis změny v katastru nemovitostí (viz § 73 katastrální vyhlášky).
25. Staveniště bude označeno vývěskou, ze které bude patrné, kdo je stavebník, kdo stavbu provádí, kdo provádí stavební dozor, kdy byla stavba povolena a kdy musí být dokončena. *Příjezd a výjezd na staveniště je zajištěn po stávajících komunikacích. Průchod pro pěší bude zachován.*
26. Práce budou organizovány tak, aby nemohlo dojít k úrazu vlivem stavby. Bude provedeno řádné zabezpečení výkopů proti pádu osob, noční osvětlení apod.
27. Po celou dobu výstavby bude zajištěn bezpečný přístup do všech objektů, jejichž stávající přístupy budou stavbou dotčeny.
28. Tímto rozhodnutím se nemění platnost a podmínky žádného z rozhodnutí dotčených orgánů, vydaných dle zvláštních předpisů na tímto rozhodnutím povolovanou stavbu.
29. Vyžádá-li si provádění stavebních prací omezení provozu na pozemních komunikacích, požádá stavebník (zhotovitel) **nejméně 30 dnů předem** o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích. Přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle ustanovení § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, stanoví příslušný silniční správní úřad (pro PK II. a III. třídy a místní komunikace je to Magistrát města Přerova, Odbor dopravy).
30. Nové dopravní značení (i přemístění stávajícího DZ) lze realizovat pouze na základě jeho **stanovení**, které je nutno doložit ke kolaudaci. V souladu s ustanovením § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, může být nové dopravní značení provedeno pouze na základě stanovení místní úpravy provozu, **o které požádá stavebník (zhotovitel) nejméně 30 dnů před zahájením prací na novém dopravním značení**. Místní úpravu provozu na pozemních komunikacích stanoví příslušný silniční správní úřad (pro PK II. a III. třídy a místní komunikace je to Magistrát města Přerova, Odbor dopravy).
31. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu. V případě, že si provádění stavebních prací vyžádá omezení silničního provozu (částečnou, úplnou uzavírku) požádá stavebník (zhotovitel), v souladu s ustanovením § 24 zákona o pozemních komunikacích, **nejméně 30 dnů předem** o povolení uzavírky pozemní komunikace. Rozhodnutí o povolení uzavírky vydává příslušný silniční správní úřad.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc

Odůvodnění:

Dne 7.7.2010 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno Stavebním úřadem Magistrátu města Přerova dne 25.3.2010 pod č.j. 2009/10650/SÚ/KI a souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona byl vydán dne 24.8.2010 pod č.j. MMPř/050859/2010/KI.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl stavebník dne 27.7.2010 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 18.8.2010.

Speciální stavební úřad dne 23.8.2010 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

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

Stavebník v řízení prokázal, že má k pozemkům a stavbám na nich dotčeným navrhovanými stavebními úpravami vlastnické nebo jiné právo založené smlouvou nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Speciální stavební úřad se v rámci probíhajícího řízení zabýval též otázkou vymezení okruhu účastníků řízení ve smyslu § 109 stavebního zákona. V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich.

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

Speciální stavební úřad dále vycházel z následujících podkladů rozhodnutí doložených pro jeho vydání:

- smlouvy o souhlasu se stavbou a právu provést stavbu,
- výpis z katastru nemovitostí,
- plná moc k zastupování,
- projektová dokumentace stavby,
- územní rozhodnutí vydané Stavebním úřadem Magistrátu města Přerova dne 25.3.2010 pod č.j. 2009/10650/SÚ/KI

Stanoviska nebo vyjádření dále sdělili:

- Krajská hygienická stanice, územní pracoviště Přerov - závazné stanovisko ze dne 20.8.2009 pod č.j. M2PR1778S/2009
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov -závazné stanovisko pod č.j.: HSOL-1218/PR-ST A-2008 ze dne 18.12.2008
- Magistrát města Přerova, odbor zemědělství - souhlas s návrhem trasy ze dne 11.8.2009 pod č.j. 2009/3532/ZEM a pod č.j. 2009/3533/ZEM; souhlas Č. 76/09 k trvalému odnětí zeměděl.půdy ze dne 10.12.2009 pod č.j. 2009/4865/Zem-Ha; rozhodnutí (souhlas podle § 17 vodního zákona) ze dne 15.9.2009 pod č.j. 2009/3434/ZEM-Ma; vyjádření ze dne 12.8.2009 pod č.j. 2009/3501,3537/ZEM-Ba a ze dne 11.8.2009 pod č.j. 2009/3474/ZEM
- Magistrát města Přerova, odbor životního prostředí - vyjádření ze dne 1.3.2010 pod č.j. 2010//ZP/Eh; vyjádření ze dne 8.9.2003 pod č.j. ŽP-1492/03-DolNv a ze dne 23.3.2005 pod č.j. ŽP-1472/05-Ko/Nv
- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor dopravy a SH - vyjádření ze dne 6.10.2003 pod č.j. ODSH6278/03-Fi
- ČR, Ministerstvo obrany, VUSS Brno-závazné stanovisko ze dne 25.1.2010 pod č.j.: 180/15090/2010-1383ÚP-OL
- ČEZ Distribuce, a.s. - vyjádření k PD pro DÚR ze dne 25.1.2010 pod Č. 10 141 02711 (a ze dne 19.11.2008 pod zn.1014102711); vyjádření k existenci energetického zařízení ze dne 20.10.2008 pod Č. 1019394891
- Kabelová televize Přerov, a.s. - vyjádření k exis.telekom.vedení ze dne 14.1.2010
- RWE Distribuční služby, S.r.o. - stanovisko ze dne 25.1.2010 pod zn. 248110/153
- RWETransgas Net, s.r.o. - stanovisko ze dne 15.1.2010 pod zn. 248/10/0VP/Z a ze dne 15.1.2009 podzn. 211/09/0VP/Z; stanovisko ze dne 17.10.2008 pod zn. 5696/08/0VP/Z
- Telefónica O2 Czech republic,a.s.- vyjádření ze dne 18.12.2008 pod č.j. 134744/08/MOL/VV0
- VaK Přerov, a.s. -vyjádření ze dne 15.9.2004 pod Č. 001641/2004/PRID
- Policie ČR,KŘ,DI Přerov - stanovisko ze dne 12.11.2008 pod č.j.: ORPR-16592/ČJ-2008-06/621
- Správa silnic Ol.kraje, p.o. - vyjádření ze dne 27.10.2008 pod zn. SSOK-SU JIH-6130/08/Kol
- Archeologický ústav AV ČR - vyjádření ze dne 25.11.2008 pod zn. 4284/08
- Obecní úřad Sušice - závazné stanovisko ze dne 15.1.2010, č.j. neuvvedeno
- Obec Sušice - souhlas vlastníka inž.sítí se stavbou ze dne 15.1.2010, č.j. neuvvedeno; vyjádření ze dne 25.9.2008, č.j. neuvvedeno
- Povodí Moravy, S.p. - stanovisko ze dne 8.9.2009 pod zn. PM036946/2009-203/Fi
- Moravská zemědělská, a.s. - vyjádření ze dne 17.8.2009, č.j. neuvvedeno
- Obec Radslavice - sdělení ze dne 24.8.2009 pod zn. 0000676/09

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

Rozhodnutí dotčených orgánů, která předcházela vydání tohoto stavebního povolení a na která toto povolení navazuje, obsahují další podmínky, která je stavebník povinen respektovat.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Sušice, zast.starostou obce, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Pozemkový fond České republiky, Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., Středisko údržby JIH, ČEZ Distribuce, a.s., Kabelová televize Přerov a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica O2 Cech Republic, a.s., Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., RWE Transgas Net, s.r.o., Ing. Antonín Skopal, Alois Jemelka, Irena Jemelková, Petr Mačák, Josef Gogela, Věra Gogelová, Bohumil Jemelka, Drahomíra Jemelková, Bohumil Jančík, Jarmila Jančíková, Ladislav Dlouhý, Svatava Dlouhá, Ing. František Kretek, Pavla Kretková, Pavel Hradil, Božena Hradilová, Marie Gibalová, Ing. František Jemelka, Oldřich Jemelka, Zdeněk Jemelík, Růžena Jemelíková, Ing. Jaroslav Hradil, Josef Pospíšilík, Mgr. Marie Pospíšilíková, Jiří Prikryl, Marie Prikrylová, Lenka Drbálková, Zdeněk Matyáš, Jarmila Hrbáčová, Ladislav Holešínský, Vladimír Prvý, Ing. Vít Pospíšilík, Marta Pospíšilíková a vlastníci pozemků parc.č. 2347, 24/1, 942, 33, 905/1, 56, 31/2, 941/1, 940/1, 939/1, 938/2, 937/2, 936/2, 935/2, 933/1, 932/1, 934, 931, 26, 30/5, 26/2, 30/4, 26/1, 52, 25/1, 25/2 v k.ú. Sušice u Přerova a staveb na nich.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci řízení neuplatnili námitky

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru dopravy a silničního hospodářství podáním u zdejšího správního orgánu.

"otisk úředního razítka"

Bc. Kateřina Skoková
správní referentka

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (Magistrát města Přerova), minimálně na dobu 15 dnů. Oznámení se zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se oznámení považuje za doručené (§25 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, ve znění zákona č. 413/2005 Sb.)

Písemnost bude vyvěšena na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Rovněž Obecní úřad Sušice je povinen písemnost bezodkladně vyvěsit na své úřední desce na dobu nejméně 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 30.8.2010.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. Dopravní projektování, spol. s r. o., IDDS: 2fmzkr6

dotčené správní úřady

2. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, IDDS: ufiaa6d

3. Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Přerov, IDDS: 7zyai4b

4. Magistrát města Přerova, Odbor zemědělství, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov

5. Magistrát města Přerova, Odbor životního prostředí, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov

6. Obecní úřad Sušice, IDDS: exka5y9

7. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Ol. kraje, Dopravní inspektorát Přerov, IDDS: 6jwhpv6

8. Magistrát města Přerova, Stavební úřad, Bratrská 34, 750 11 Přerov

9. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

ostatní

10. Magistrát města Přerova, kancelář primátora, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov

11. Obecní úřad Sušice, Sušice č.e. 63, Sušice, 751 11 Radslavice

12. spis

ostatní účastníci řízení

- doručení veřejnou vyhláškou