

Statutární město Ostrava
Úřad městského obvodu Svinov

721 00 Ostrava – Svinov, Bílovecká 69/48, Tel. 599 421 020, Fax 599 421 00

SPIS. ZN.: SVI S 115/2009
Č.J.: OFSM/ÚSŘ/03343/SP/2009/Dol.
VYŘIZUJE: Oldřich Dolák
TEL.: 599 421 029
FAX: 599 421 024
E-MAIL: odolak@svinov.ostrava.cz
DATUM: 27.7.2009

DLE ROZDĚLOVNÍKU

Toto rozhodnutí nabylo
právní moci dne 2. 9. 2009



ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ č. 44/2009

Výroková část:

SMO - ÚMOb Svinov, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ustanovení § 139 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení čl. 21 písm. c) bodu 1 OZV č. 11/2000 města Ostravy, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 9.6.2009 podalo

Statutární město Ostrava, IČ 00845451, Prokešovo nám. č.p. 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava,
 které zastupuje PTD Muchová, s.r.o., IČ 27767931, Olešní č.p. 313/14, 712 00 Ostrava-Muglínov

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

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

stavební povolení

na stavbu:

Rekonstrukce veřejného osvětlení Polanecká
Ostrava - Svinov

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1246, 1300, 1322/1, 1323, 1326, 1329, 1330, 1345, 1364, 1365, 1368/1, 1369, 1370, 1371, 1382, 1384, 1402, 1408, 1409, 1412, 1415, 1417, 1427, 1428, 1430/1, 1494/1, 1494/2, 1552, 1923/10, 1927, 1928, 1942/8, 2439/1, 2440/1, 2440/2, 3072/1, 3072/2, 3073/8, 3078/1, 3078/2, 3078/3, 3078/7, 3078/9, 3078/10, 3078/11, 3078/26, 3078/27, 3078/28, 3078/29, 3078/30, 3078/31, 3078/32, 3078/33, 3078/34, 3078/35, 3078/36, 3078/37, 3078/38, 3078/39, 3079/1, 3079/10, 3079/29, 3079/30, 3080/2, 3552/1, 3552/3, 3552/4, 3552/9, 3764/28, p. p. k. 1956/1 v katastrálním území Svinov, obec Ostrava.

Stavba obsahuje:

- rekonstrukci veřejného osvětlení na ul. Polanecká v úseku od křižovatky s ul. Bíloveckou po zastávku MHD "Zelenina", osvětlení na bývalé rampě na ul. Polanecká a část ul. Ostravská v úseku od rampy Polanecká po zastávku MHD "Svinov vysílač"; rekonstrukce spočívá v demontáži stávajícího zařízení VO a výstavbě nového VO s uložením kabelů do země, osvětlení vybraných přechodů pro chodce, nově bude instalováno 55 ks světelných míst; nová světelná místa podél ul. Polanecká budou tvořena silničními ocelovými osvětlovacími stožáry výšky 10 m s výložníky a svítidly Safir 2, na rampě Polanecká budou použity osvětlovací stožáry výšky 8 m a 10 m s

výložníky a svítidly Safir 2, podél ul. Ostravská budou výložníkové stožáry výšky 8 m se svítidly Riviéra EFL

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala Ing. Alena Muchová, ČKAIT 1100344 - PTD Muchová, s.r.o., IČ 27767931, Olešní č.p. 313/14, 712 00 Ostrava-Muglinov ; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.

3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:

- demontáž stávajícího osvětlení
- montáž stožáru
- závěrečná kontrolní prohlídka

4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem; stavebník nahlásí název stavebního podnikatele před zahájením prací na stavbě.

6. Veškeré pozemky, komunikace a další zařízení dotčena stavbou budou uvedeny do původního stavu.

7. Budou respektována vyjádření k projektové dokumentaci a ke stavbě a dodrženy podmínky v nich stanoveny:

- *ČEZ Distribuce, a.s., č. kontaktu 1016512381 ze dne 20.2.2008:*

ČEZ Distribuce, a.s., provozovatel distribuční soustavy souhlasí s realizací stavby v předloženém rozsahu. Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti, ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám, nebo u svých dodavatelů zejména tím, že bude zbytku splní podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska.

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

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

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.

5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí,...) pokud nejsou podmínky již součástí vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25. dne měsíce m-2 před požadovaným termínem na měsíc m. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

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

1. 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.
 2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m.
 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena vyhl. č. 324/90 Sb.
 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a.s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dostatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
 11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 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

- ČEZ Distribuce, a.s. Poskytování sítí, zn. 1019674284 ze dne 31.1.02009:

- Dle doložené projektové dokumentace dojde k dotčení ochranného pásma trafostanic, kabelů VN a NN ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. Před zahájením prací je nutné požádat o přesné vytyčení těchto kabelů.
- Všechny dotčené kabely ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. budou uvedeny zpět do původního stavu včetně chrániček.
- Před jakýmkoliv záhozem obnaženého kabelu nutno přizvat pracovníka ČEZ Distribuční služby, s.r.o. pana Tomáše Přečka ke kontrole a provést o tom příslušný zápis. Tento zápis nutno doložit ke kolaudaci stavby.

- Je nutné respektovat ochranná pásma energetických zařízení (trafostanic, nadzemních VN a podzemních vedení VN a NN) v souladu s §46 zák. č. 458/2000 Sb. V platném znění včetně omezení vyplývajících z jejich existence (zákaz umístování zařízení stavby či konstrukce, provádět zemní práce atd. bez souhlasu jejich vlastníka, vysazovat porosty a přejíždět podzemní vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t apod.).
- Nové stožáry veřejného osvětlení nebudou umístěny do ochranného pásma stávajícího kabelového vedení vysokého a nízkého napětí.
- Za realizaci projektu a dodržení všech platných norem a předpisů včetně respektování vydaných vyjádření v projektové dokumentaci zodpovídá projektant a při realizaci stavby investor resp. zhotovitel.
- Před vlastním zahájením prací v ochranném pásmu energetického zařízení musí konkrétní vybraný zhotovitel stavby požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ČEZ Distribuce, a.s.

- *Dopravní podnik Ostrava a.s. zn. 2523/MD/08/Kr ze dne 27.2.2008:*

V zájmovém území se inženýrské sítě naší společnosti nenachází, ale provozujeme zde městskou hromadnou dopravu (ul. Polanecká). Požadujeme, aby byla tato skutečnost respektována a po celou dobu trvání stavebních prací zůstala autobusová doprava zachována.

- *Dopravní podnik Ostrava a.s. zn. 23015/MD/08/Kr ze dne 5.11.2008:*

V zájmovém území se naše inženýrské sítě nenachází, ale navrhovaná trasa prochází kolem autobusové zastávky (Jelínkova), proto požadujeme, aby tři týdny před zahájením stavby investor projednal s vedením odboru Řízení provozu (Fobert č. tel. 597 401 170 nebo p. Neckář č. tel. 597 401 171) zajištění obslužnosti předmětné lokality a bezpečného přístupu klientů naší společnosti k autobusovým zastávkám.

- *MMO – odbor ochrany životního prostředí zn. OŽP/13430/08/Bn/4 ze dne 19.8.2008:*

Ve smyslu § 18 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. Je výše uvedený záměr možný z hlediska zájmů chráněných podle tohoto zákona za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Realizací a provozováním veřejného osvětlení nesmí dojít k znečištění podzemních ani povrchových vod a ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Veškerá případná manipulace s vodám závadnými látkami v době stavby musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.

- *MMO – odbor ochrany životního prostředí ze dne 5.9.2008:*

Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, příslušný podle:

A) ust. §71 písm. J) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“), dává podle ust. § 79 odst. 4 písm. B) zákona o odpadech

kladné vyjádření s těmito podmínkami:

1. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební činností, musí být nakládáno v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, včetně předpisů o jeho provedení.
2. S nebezpečnými odpady, které budou vznikat při stavební činnosti, lze nakládat jen se souhlasem příslušného správního úřadu.
3. V rámci oznámení užívání stavby nebo před vydáním kolaudačního souhlasu budou stavebnímu úřadu předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s podmínkou A) 1. tohoto vyjádření.

B) ust. § 76 odst. 1 písm. A) a odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), dává ve smyslu ust. § 65 zákona o ochraně přírody a krajiny

kladné stanovisko s podmínkou,

že zachované dřeviny budou v souladu s ust. § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody a ochraně krajiny chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části a bude přihlédnuto k ČSN 83 9061, zejména bodu 4.6,4.10.

O povolení nezbytného kácení stromů rostoucích na pozemku ve vlastnictví fyzických osob, které mají obvod kmene měřený ve výšce 130 cm nad zemí větší než 80 cm, je nutno požádat MMO OOŽP. Podle ust. § 8 odst. 3 vyhl. MŽP č. 395/1992 Sb. Kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny, žádost o povolení kácení dřevin mimo les podává vlastník pozemku či jiný oprávněný uživatel se souhlasem vlastníka. Žádost musí obsahovat údaje o žadateli uvedené v ust. § 37 odst. 2 zákona č. 500/20004 Sb. Správní řád, v platném znění, a náležitosti dle ustanovení § 8 odst. 3 vyhlášky.

- *MMO – odbor dopravy zn. OD/4434/08/Sla ze dne 20.8.2008:*

Upozorňujeme že:

- Křížení kabelů veřejného osvětlení se silnicí III/4785 ul. Polanecká a ul. Bílovecká a silnicí III/4782 ul. Ostravská je nutno provést bezvýkopovou technologií protlakem.
- Po celou dobu provádění stavby musí být na silnici III/4785 ul. Polanecká a ul. Bílovecká a silnicí III/4782 ul. Ostravská zachován průjezd pro veškerou silniční dopravu v obou směrech.
- Pro umístění veřejného osvětlení v silničním pozemku a v silnici III/4785 ul. Polanecká a ul. Bílovecká a silnicí III/4782 ul. Ostravská je nutno požádat odbor dopravy MMO jako příslušný silniční správní úřad pro silnice II. A III. Třídy na území statutárního města Ostravy o povolení zvláštního užívání dle § 25 odst. 6 písm. D) zákona č. 13/1997 sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a to před zahájením stavebního řízení stavby.
- Na silnici III/4785 ul. Polanecká a ul. Bílovecká a silnicí III/4782 ul. Ostravská je provozována autobusová MHD, pro kterou je nutno zachovat průjezd a zajistit bezpečnost pro cestující.
- Protože při stavbě veřejného osvětlení dojde k dotčení autobusové zastávky „Jelínkova“, je nutno v případě dočasného přemístění zastávky, aby zhotovitel minimálně tři týdny před zahájením stavby svolal jednání a místní šetření k přemístění zastávky, případně ke změně organizace dopravy.

- *Ostravské komunikace, a.s zn. TSÚ/3072/PT/08 ze dne 5.8.2008:*

S předloženou PD k výše uvedené stavbě souhlasíme při dodržení našich podmínek:

- 1) písemně vyzvat min. 10 dnů předem správce VO – p. Dekař, tel. 595 621 355, mobil 724 358 212, k předání staveniště stavbou dotčených VO
- 2) při předání staveniště (před zahájením demontáží) bude o předání proveden písemný zápis, kde bude dohodnuto naložení s demontovaným materiálem, dohodnuty podmínky provozu a údržby stavbou dotčeného zařízení VO, součinnost při přepojování, příp. další podmínky správy VO
- 3) upozornit reklamní oddělení OK, a.s. – Ing. Urbanec 595 621 370
- 4) po celou dobu stavby bude zachována funkčnost VO
- 5) zvat technika správy VO k příjemce kabelových vedení před záhozem, ke kontrole a provedení zápisu do stavebního deníku
- 6) číslování nových stožárů VO upřesněte se správou VO – p. Voráček, tel. Č. 595 621 359
- 7) nové zařízení VO bude uvedeno do provozu pouze se souhlasem správce VO
- 8) přejímku zařízení oznámit správě VO minimálně 7 dnů předem
- 9) součástí přejímky stavby bude předání závazných dokladů správě VO dle technické zprávy projektové dokumentace

10) veškeré zařízení VO bude umístěno na pozemcích ve vlastnictví SMO, jinak je nutno zřídit věcná břemena

11) dodržte podmínky k vyjádření

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení a zařízení VO je zhotovitel stavby povinen zajistit ochranu vedení a zařízení VO v rozsahu daném příslušnými ČSN a následujícími podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá zhotovitel stavby za škody jak na zařízení VO, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení a vedení VO během stavby i po jejím dokončení zajistí zhotovitel stavby sám, zejména tím, že:

1. Uvědomí správu VO - p.Dekař tel. 59 5621 355, mobil 724 358 212, - o plánovaném zahájení stavebních prací nejméně 10 dnů předem, příp. projedná zajištění vypnutého stavu a před vlastním zahájením prací si objedná vytyčení podzemních vedení VO (včetně napájecích kabelů pro RVO), které se v terénu vyznačí barvou (kolíky) a s jeho polohou prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou zemní práce provádět
2. Vytyčení provede za úhradu na základě objednávky žadatele firma provádějící údržbu VO v dané oblasti tj.: Ostravské komunikace, a.s.,p . Lánský, tel. 595 621 248, mobil 606 738 435
3. Upozorní pracovníky, aby dbali při práci v blízkosti vedení a zařízení VO největší opatrnosti a nepoužívali v těchto místech nevhodného nářadí a ve vzdálenosti méně než 1m na každou stranu od vyznačené trasy kabelů VO a méně než 2m od stožárů VO nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hlubičů, bagrů, apod.)
4. Při kříženích a souběžích s vedením VO musí být dodrženy zejména ČSN 736005 – Prostorová úprava vedení technického vybavení, při souběhu a křížení kabelů (ČSN 341050), ČSN 33 2000 – 5 – 52 – předpisy pro kladení silových el. vedení. Při provádění zemních prací musí být dodržena ČSN 733050 - Zemní práce
5. Podkopané kabely budou podchyceny podložním prken na vzdálenost nejméně 1,5m a zemina pod prknem musí být řádně udusána. Pro zavěšení kabelů nebude použito sousedních kabelů, nebo potrubí.
6. Všechny obnažené kabely VO musí být označeny výstražnými tabulkami. Před zakrytím obnažených kabelů vyzve správce VO ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze. O souhlasu správce VO bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu
7. Na vyznačenou trasu vedení VO nebude ukládán materiál, zemina atd. a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení, nebo ohrožovala bezpečnost jeho provozu, nesmí být měněna úroveň terénu.
8. Okamžitě ohlásí správě VO každé poškození vedení a zařízení VO a na vlastní náklady zajistí uvedení poškozeného vedení a zařízení VO do původního stavu a následně předá správci VO.
9. Na stožárech VO bývají zavěšeny dopravní značky, ukazatele, reklamní poutače a jiná zařízení. Při přeložkách těchto stožárů zodpovídá investor za provedení provizorního dopravního značení a obnovení všech původních zařízení na přeložených sloupech VO.
10. Případné přeložky zařízení VO je nutno předem projednat s naší správou VO a následně zapracovat do RDS.
11. Pod nově zpevněnými pojízdými plochami, vjezdy a parkovišti je nutno uložit kabely VO do chrániček – tento požadavek je nutno předem projednat s naší správou a následně zapracovat do RDS.

- Ostravské vodárny a kanalizace .a.s. zn. 7.1/2025/498/08/Pac ze dne 22.8.2008:

V zájmovém území stavby se nachází stávající veřejné vodovody DN 80, DN 100, DN 150 a kanalizace DN 300, DN 400, DN 500 a DN 800 a budoucí plánovaný vodovod DN 100 v provozování společnosti OVaK a.s.

Jejich orientační umístění je patrné z příložené situace.

Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu:

- do průměru 500 mm - 1,5 m,
- nad průměr 500 mm - 2,5 m

U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod povrchem, se vzdáleností od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

V ochranném pásmu nelze umísťovat zařízení staveníště, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí, pro které platí ČSN 73 6005.

Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

1. Před zahájením stavby bude provedeno vytýčení našich zařízení v dotčeném území, které je možno objednat na našem oddělení dokumentace, tel. 597 475 103.
2. Zařízení v provozování společnosti OVaK a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí), ČSN 73 3050 (zemní práce) a zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
3. Patky sloupů veřejného osvětlení musí být situovány mimo ochranné pásmo vodovodních řadů v provozování společnosti OVaK a.s. Pokud by v odůvodněných případech nebylo možné dodržet toto ochranné pásmo, bude v souladu s písemným zápisem mezi OVaK a.s. a PTD Muchová s.r.o. ze dne 28. dubna 2008 líc patky min. 0,5 m pod niveletou dna potrubí. Stožáry veřejného osvětlení nemusí být vzhledem k průchozí šířce chodníku přírubové.
4. Základové konstrukce rozváděčů budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti OVaK a.s.
5. Demoličními a stavebními pracemi nebude ohrožena funkce vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a nebude zhoršen přístup k objektům na síti (armaturám, kanalizačním šachtám apod.). Při provádění zemních prací musí být dodržena ČSN 73 3050. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být zemní práce prováděny ručně.
6. Poklopy vodovodních armatur (zákopových souprav šoupátek apod.) včetně uzávěrů na přípojkách a kanalizační poklopy musí být přístupné po celou dobu stavby.
7. Zahájení stavby nám bude oznámeno (14 dnů předem), zástupci našich provozů budou přizváni ke kontrole před záhozem a k závěrečné kontrolní prohlídce.

- RWE Distribuční služby, s.r.o. zn: 2226/08/155 ze dne 15.8.2008:

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

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

16/

kontrolu musí být podána minimálně 5 dnů před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán zápis. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypano.

11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná folie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

13) poklapy uzávěru a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. Hlavního uzávěru plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14) případné zřizování zařízení staveniště, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení,

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení,

16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

- *Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava zn. 54021/81857/08/FZ ze dne 2.7.2008:*

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, jako majetkový správce silnice I/11 s umístěním osvětlovacích stožárů souhlasí za podmínek:

1. Před vydáním stavebního povolení uzavře investor s naší organizací smlouvu o podmínkách zřízení a budoucí smlouvě o právu věcného břemene.
2. Při použití pozemku v majetkové správě ŘSD ČR, uzavře investor s naší organizací nájemní smlouvu. V písemné žádosti bude uvedena plocha záboru v m², termín realizace, odpovědná osoba, IČ, DIČ, zápis v OR, bankovní spojení sídlo žadatele.
3. Veškeré smluvní vztahy jsou uzavírány dle metodiky ŘSD ČR za úplaty.
4. V případě změny projektu předloží investor změny k novému vyjádření.
5. Po ukončení prací budou dotčené plochy uvedeny do původního stavu.
6. Investor vyzve zástupce ŘSD ČR k protokolárnímu převzetí dotčeného úseku.

- *Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno zn. 5258/08 – 22051 ze dne 14.10.2008:*

ŘSD ČR ZB bude s realizací projektu Rekonstrukce veřejného osvětlení Polanecká souhlasit, pokud budou splněny následující podmínky:

1. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace. Tedy v prostoru pod mostem bude kabel veden v rýze 35/35 cm rovnoběžně s pilíři mostu ve vzdálenosti cca 4,5 m od hrany pilíře mostu. Výkop pro stožár bude proveden kruhově (Ø 70 cm) do hloubky 1,7 m. Stožár bude vztyčen ručně a pomocí montážní plošiny bude osazen výložník a svítidlo. Kabel bude v celé délce v ochranném pásmu dálnice uložen v chrániče. Veškeré změny budou předem předloženy ŘSD ČR, Závodu Brno k odsouhlasení.

2. Při stavbě budou všechny práce provedeny tak, aby nebyl dotčen dálniční most a aby nebylo dotčeno dálniční těleso ani jeho příslušenství. Případné škody budou neprodleně napraveny na náklady zhotovitele.

3. Při stavbě nebude využívána dálnice D1, v případě, že by došlo k omezení dopravy na dálnici, budou provedena všechna potřebná bezpečnostní opatření, aby nedošlo k ohrožení uživatelů komunikace a provozu na ní.

4. Po ukončení všech prací bude terén pod mostem a v okolí mostu uveden do původního stavu.

5. Zahájení a ukončení stavebních prací bude investorem předem ohlášeno na Středisku správy a údržby dálnice č. 23 v Ostravě (vedoucí SSÚD Ing. Průša, tel. 724 336 856).

6. Zástupce ŘSD ČR, Závodu Brno bude přizván ke všem správním řízením.

7. Po ukončení stavby (nejpozději při kolaudaci) předá investor zástupci oddělení majetkové správy ŘSD ČR, Závod Brno nový mostní list mostu a zaměření skutečného stavu včetně inženýrských sítí v souřadnicích v digitální (CD) a tištěné formě provedené podle předpisu B2 ŘSD ČR, a to v rozsahu stometrového ochranného pásma dálnice.

8. Vzhledem k reorganizaci majetkové správy ŘSD je možné, že bude agenda v průběhu realizace stavby přesunuta na jiné pracoviště ŘSD ČR.

- *Správa silnic MS kraje, p.o., zn. 1701/2008/OV/146 ze dne 6.8.2008:*

1. Před vydáním rozhodnutí, kterým bude povoleno umístění stavby, investor požádá příslušný silniční správní úřad, kterým je MMO, odbor dopravy o Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání k umístění inženýrských sítí v silničním pozemku.

2. Před vydáním rozhodnutí, kterým bude povolena realizace stavby, bude mezi budoucím vlastníkem napájecího kabelu pro technickou infrastrukturu hřbitova a správcem silnice III/4782 uzavřena smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene.

3. Budoucí vlastník napájecího kabelu proto ve vlastním zájmu předloží příslušnou žádost včetně aktuální katastrální situace (1:1000), ve které bude zakresleno břemeno v souladu s tímto vyjádřením. Záměr radě kraje předloží a následně návrh smlouvy zpracuje SSMSK.

4. Souhlasem k zásahu do silničního pozemku p.č. 1923/10, 3072/1, 3078/1, 3079/1 a 3552/1 k.ú. Svinov bude vydání protokolu o předání staveniště čemuž bude předcházet smlouva o nájmu po dobu provádění stavebních prací. Smlouva bude uzavřena na žádost stavebníka před zahájením prací.

5. Před zahájením stavebních prací je nutno dle zákona č. 13/1997 Sb. ve znění zákona č. 102/2000 Sb. vyžádat Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání k provádění stavebních prací v silničním pozemku.

6. U křížení silnic III. Třídy budou pokud možno využity stávající prostupy, v případě, že nebude možno využít stávající prostupy, bude křížení silnic III. Třídy provedeno bezvýkopovou technologií kolmo k podélné ose vozovky, montážní jámy budou umístěny mimo vozovku silnice III/4782 a III/4785, ve vzdálenosti minimálně 1 m od vozovky. Vedení bude uloženo do chráničky a bude dodrženo minimální krytí vedení dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“, minimálně však 1,20 m pod niveletou vozovky, 1 m pode dnem silničního příkopu, žlabu.

7. Podélné uložení kabelů bude provedeno otevřeným výkopem ručně, výkop bude situován co nejdále od vozovky silnice III/4782 a III/4785, hrana výkopu bude v minimální vzdálenosti 0,5 m od hrany vozovky, vzdálenost líců nových stožárů VO od kraje vozovky musí být minimálně 0,5 m.

8. Výkopky nesmí být umístovány na vozovce silnic III/4782 a III/4785.

9. Po ukončení výkopových prací budou výkopy zasypány štěrkovým materiálem hutněny po vrstvách 20 cm v souladu s čl. 7 Technických podmínek 146, schválených MDS ČR – OPK č.j. 20056/01-123 ze dne 30.3.2001 s účinností od 1.5.2001.

10. V rámci stavby nesmí v žádném případě dojít k dotčení nebo poškození živičného krytu silnice III/4782 a III/4785 nebo jejího příslušenství a ke zhoršení odvádění vod ze silnice.

11. Během stavby nesmí dojít k odstranění stávajícího svíslého dopravního značení, (v případě nutnosti bude SDZ umístěno na provizorní přenosné sloupky). Po ukončení prací bude SDZ obnoveno (na sloupech VO v chodnicích atd.).

12. Zemní práce v blízkosti pozemních komunikací v majetkové správě SSMSK středisko Ostrava lze provádět v období od 1.4. do 31.10. kalendářního roku. Po ukončení výkopových prací v pomocném silničním pozemku bude terén uveden do původního stavu (dojde k osetí travním semenem).

13. Vozovka silnice III/4782 a III/4785 musí být po dobu stavby udržována v čistém stavu, popř. její znečištění musí být okamžitě odstraněno.

14. Mechanismy stavby nesmí být odstavovány, ani materiál stavby nesmí být ukládán na stavbu silnice III/4782 a III/4785.

15. Stavbu nutno koordinovat se stavbou „Oprava vodovodu ul. Polanecká – Svinov Odkanalizování jižní části Svinov“.

16. Investor/zhotovitel nahlásí ukončení stavebních prací, pracovník SSMSK středisko Ostrava provede kontrolu dodržení podmínek tohoto vyjádření a dojde k protokolárnímu převzetí staveniště.

- *Telefónica O2 Czech Republic, a.s. č.j. 89988/08/MOV/VV0 ze dne 14.8.2008:*

a) Stavebník si nechá trasu telekomunikačních kabelů vytýčit.

Obnažené telekomunikační kabely je nutno respektovat a nepoškodit. Ve výkopu je nutno je zajistit proti prověšení, poškození a poškození třetí osobou. Zemní práce ve vzdálenosti 1,5 metru a méně je nutno provádět ručně.

Požadujeme, aby stavebník během stavby zajistil stávající trasu tel. Kabelů proti poškození pojížděním těžkými vozidly například položení betonových panelů.

b) V případě, že budou prováděny protlaky nebo podvrty, je nutno umístit zápichové jámy mimo trasu telekomunikačních kabelů a kabelovodů. Kabely a kabelovod nutno nasondovat a během provádění protlaku sledovat, zda razicí zařízení nesměruje na telekomunikační zařízení. Doporučujeme začít s protlakem na straně obnaženého kabelovodu nebo kabelu. Nutno dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození kabelů, optických trubek, optických kabelů nebo kabelovodů.

c) S navrženým způsobem ochrany kabelů naší firmy, které se nacházejí v těsné blízkosti sloupů VO souhlasíme.

d) Sítě elektronických komunikací společnosti Telefóniua Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí ze zákona 1,5 m po stranách krajního vedení.

e) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVEKS) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění, ČSN 33 21 60 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“.

f) Před započítím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařiz. Vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1., příloha č. 3 kap.II. čl. 1., 4. a 5).

g) V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní. (Nařiz. Vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.5., příloha č. 3 kap.XII. čl. 1.).

h) Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.

i) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě Radim Koňar (tel. 596 683 712), (dále POS). V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.

j) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.

k) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí na PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů

NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařiz. Vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1., příloha č. 3 kap.IV. čl. 3. a 4.).

l) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.

m) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřící objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střšníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně užívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.

n) Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK projednat s pracovníkem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.

o) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

p) Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanismy přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).

q) Je povinen se obrátit na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

r) Je povinen každé zjištěné nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. na telefonní číslo 800 184 084.

- SMO – MOb Svinov č.j. SVI 3305/2008 ze dne 8.9.2008:

Statutární město Ostravu, Prokešovo nám. 8, Ostrava, PSČ 729 30, IČ 00845451 za podmínek, že:

1. před zahájením stavby zajistí investor provedení foto nebo video dokumentace celé lokality, zejména dotčených chodníků a předá ji odboru financí a správy majetku MOb Svinov,
2. stavbou nebude poškozeno, nebo zničeno dopravní značení místních komunikací, informační systém a zařízení místního rozhlasu, v opačném případě budou poškozené věci nahrazeny novými,
3. po dokončení stavby budou dotčené nezastavěné části pozemků uvedeny do původního stavu a protokolárně předány zástupci vlastníka,

Dále rada usnesením č. 909/40e) **souhlasila** se zvláštním užíváním – prokopáním částí místních komunikací III. třídy - ul. Bří. Sedláčků, ul. Na Rybníkách a ul. Fibichovy pro účely provedení stavby „Rekonstrukce veřejného osvětlení Polanecká, Ostrava, městský obvod Svinov“ za podmínek, že:

1. výkopový a stavební materiál nebude uložen na povrchu komunikací, průjezd a průchod po dotčených místních komunikacích bude po celou dobu stavby v maximální míře zachován,
2. v dotčených místních komunikacích III. třídy nebude stavbou dotčeno odvodnění těchto komunikací, všechny přípojky dešťových šachet, které budou při stavbě odkryty, budou před záhozem výkopu protokolárně předány správci místních komunikací MOb Svinov,
3. bude zajištěno provedení řádných konstrukčních vrstev místních komunikací v místě výkopů, jejich zhutnění na požadovanou mez a vysprávek povrchů dotčených místních komunikací s přesahem stmelené části nového vozovkového krytu v min. šířce 20 cm vně

[Handwritten mark]

od hrany výkopu (podle Technického předpisu č. 146, vydaného Ministerstvem dopravy ČR),

4. správci místních komunikací budou do kolaudace stavby předány doklady o provedených zkouškách zhutnění konstrukčních vrstev vozovky v místech výkopů,
5. definitivní vysprávky povrchů dotčených místních komunikací v místech výkopů budou provedeny živičnou směsí ABJ, vč. zalití a zatření spár modifikovaným přípravkem (např. zn. BIGUMA),

Usnesením č. 909/40 f) rada **souhlasila** se zvláštním užíváním – prokopáním částí místních komunikací IV. třídy – chodníků pro pěší podél ul. Polanecké pro účely provedení stavby „Rekonstrukce veřejného osvětlení Polanecká, Ostrava, městský obvod Svinov“ za podmínek, že:

1. výkopový a stavební materiál nebude uložen na povrchu komunikací, průjezd na sousední pozemky a průchod po dotčených chodnících komunikací bude po celou dobu stavby v maximální míře zachován, přičemž bude odpovídajícím dopravním značením a dalšími opatřeními zajištěna bezpečnost chodců a cestujících na zastávkách MHD,
2. bude zajištěno provedení řádných konstrukčních vrstev místních komunikací v místě výkopů a jejich zhutnění,
3. přístupový chodník k Mateřské škole Polanecká 92/4 a oboustranný květinový záhon nebude stavbou dotčen,
4. při provádění protlaku pod ul. Polaneckou u MŠ Polanecká 92/4 požadujeme provést protlak i pod nově zrekonstruovaným chodníkem na straně u MŠ, jáma pro protlak bude po celou dobu stavby bezpečně ohrazena,
5. práce na stavbě v úseku před mateřskou školou nebudou prováděny od 6.00hodin do 8.30 hodin a od 14.30hodin do 16.00hodin z důvodu zajištění bezpečného přístupu rodičů s dětmi. Toto omezení neplatí o víkendech a ve dnech, kdy je MŠ uzavřena,
6. **investor opravy veřejného osvětlení v koordinaci s investorem opravy vodovodu zajistí provedení nového povrchu v celé šířce chodníku, a to v trase, kde budou vodovod a kabely VO uloženy v chodnících v souběhu, povrch chodníku bude proveden z šedé zámkové dlažby typu „Kost“, min. tloušťky 60mm, dlažba bude uložena do struskového lože ve 2% spádu k ul. Polanecké,**
7. Stavbou nebude poškozen nebo zničen přístřešek pro cestující (vč. odvedení dešťové vody) na autobusové zastávce Ostrava, Svinov, Fibichova (směr od Polanky), v opačném případě bude uveden do původního stavu,
8. na vjezdech na sousední pozemky budou použity stávající žulové kostky do betonového lože, kostky budou položeny ve skladbě „do oblouku“,

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. č.p. 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava

Odůvodnění:

Dne 9.6.2009 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby č. 68/09 vydal odbor stavebně správní Magistrátu města Ostravy dne 28.4.2009 pod č.j. Správ/ÚSR/576/09/Šv/R.

Stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. 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.

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.

Byly předloženy smlouvy o smlouvách budoucích o zřízení věcného břemene se všemi vlastníky dotčených pozemků pro uložení kabelového vedení a stožárů veřejného osvětlení na pozemcích v jejich vlastnictví.

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

Stanoviska sdělili:

- ČD, a.s., SDC Ostrava, ČD, a.s. Telematika, a.s., ČEZ Distribuce, a.s., ČEZ Energetické služby, s.r.o., ČEZ Net, a.s., oblast Morava, Dalkia Česká republika, a.s., Dopravní podnik Ostrava, a.s., Energetika Vítkovice, a.s., EVRAZ Vítkovice Steel, a.s., GTS Novera, a.s., Krajský úřad, Moravskoslezský kraj, odbor životního prostředí a zemědělství, MMO – odbor dopravy, MMO – odbor ochrany životního prostředí, MMO – Útvar hlavního architekta, NETROPROSYS, s.r.o., OKD, a.s., Ostravské komunikace, a.s., OVANET, a.s., PODA s.r.o., RWE Distribuční služby, s.r.o., Ředitelství silnic a dálnic ČR, SELF SERVIS spol. s r.o., Správa silnic MS kraje, p.o., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., T-Mobile Czech Republic, a.s., SMO – MOB Svinov, UPC Česká republika, a.s., Vítkovice Reality Developments s.r.o.

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

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

Účastníci řízení:

Statutární město Ostrava, Statutární město Ostrava - Městský obvod Svinov, ČEZ Distribuce, a.s., Ostravské komunikace, a.s., Ostravské vodárny a kanalizace a.s., OVANET a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Telefónica O2 Czech Republic, a.s., DLSS Ostrava, Antonín Bajgar, Jaroslav Barta, Ludmila Bártová, Miroslav Gerloch, Jana Hegerová, Ing. Štěpánka Hendrichová, Libuše Kaňová, Vladislav Knop, Petr Kozar, Miroslav Langer, Milada Linzerová, Miroslav Mínarčík, Vladimíra Mínarčíková, Ing. Jarmila Novotná, Marek Pavlů, Jan Petruška, Lumír Pšcholka, Barunka Pšcholková, Josef Rokyta, Anna Vilášková, Bohumila Wolfová, Marika Jochymková, Marie Procházková, Marcela Koudelová

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Návrhy a námítky účastníků řízení byly zapracovány do projektové dokumentace stavby a zahrnuty do podmínek tohoto stavebního povolení.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Magistrátu města Ostravy, odboru stavebně správnímu podáním u zdejšího správního orgánu.


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

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

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

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

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


Ing. Lenka Samková
vedoucí odboru



Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:

Účastníci

1. Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. č.p. 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava
prostřednictvím
PTD Muchová, s.r.o., Olešní č.p. 313/14, 712 00 Ostrava-Muglinov

Ostatní účastníci řízení, kterým se rozhodnutí doručuje veřejnou vyhláškou:

2. Statutární město Ostrava - Městský obvod Svinov, Bílovecká 69, 721 00 Ostrava - Svinov
3. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín 4
4. Ostravské komunikace, a.s., Novoveská č.p. 1266/25, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory
5. Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní č.p. 3114/28, 729 71 Ostrava
6. OVANET a.s., Hájkova č.p. 1100/13, 702 00 Ostrava-Přivoz
7. RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 657 02 Brno
8. Ředitelství silnic a dálnic ČR Závod Brno, Šumavská č.p. 33, 659 77 Brno
9. Ředitelství silnic a dálnic ČR Správa Ostrava, Mojmírovců č.p. 5, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory
10. Telefónica O2 Czech Republic, a.s. DLSS Ostrava, 1. Máje č.p. 3, 709 05 Ostrava - Mariánské Hory
11. Antonín Bajgar, Polanecká č.p. 51/25, 721 00 Ostrava-Svinov
12. Jaroslav Barta, Polanecká č.p. 836/23, 721 00 Ostrava-Svinov
13. Ludmila Bártová, Polanecká č.p. 836/23, 721 00 Ostrava-Svinov
14. Miroslav Gerloch, Polanecká č.p. 82/15, 721 00 Ostrava-Svinov

15. Jana Hegerová, Polanecká č.p. 53/17, 721 00 Ostrava-Svinov
16. Ing. Štěpánka Hendrichová, Lechowiczova č.p. 2836/2, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava
17. Libuše Kaňová, Polanecká č.p. 326/43, 721 00 Ostrava-Svinov
18. Vladislav Knop, Ludovíta Štúra č.p. 1075/3, 708 00 Ostrava-Poruba
19. Petr Kozar, Psohlavců č.p. 715/25, 721 00 Ostrava-Svinov
20. Miroslav Langer, Výškovická č.p. 2646/59, 700 30 Ostrava-Zábřeh
21. Milada Linzerová, 1. máje č.p. 957/10, 736 01 Havířov-Město
22. Miroslav Minarčík, Na Rybníkách č.p. 347/2, 721 00 Ostrava-Svinov
23. Vladimíra Minarčíková, Na Rybníkách č.p. 347/2, 721 00 Ostrava-Svinov
24. Ing. Jarmila Novotná, Uničovská č.p. 2142/93, 785 01 Šternberk
25. Marek Pavlů, Polanecká č.p. 289/41, 721 00 Ostrava-Svinov
26. Jan Petruška, Polanecká č.p. 52/21, 721 00 Ostrava-Svinov
27. Lumír Pšcolka, Polanecká č.p. 366/11, 721 00 Ostrava-Svinov
28. Barunka Pšcolková, Polanecká č.p. 366/11, 721 00 Ostrava-Svinov
29. Josef Rokyta, Polanecká č.p. 48/40, 721 00 Ostrava-Svinov
30. Anna Vilášková, Polanecká č.p. 250/39, 721 00 Ostrava-Svinov
31. Bohumila Wolfová, Moravská č.p. 758/95, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
32. Marika Jochymková, Polanecká č.p. 365/9, 721 00 Ostrava-Svinov
33. Marie Procházková, Polanecká č.p. 365/9, 721 00 Ostrava-Svinov
34. Marcela Koudelová, Kalamárská č.p. 198, 747 62 Mokré Lazce

Dotčené správní úřady

35. Krajský úřad, Moravskoslezský kraj, Odbor životního prostředí a zemědělství, 28.října č.p. 117, 702 18 Ostrava
36. Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Ostrava, Úprkova č.p. 1, 702 23 Ostrava
37. Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo náměstí 8, Ostrava-Moravská Ostrava
38. Magistrát města Ostravy, odbor dopravy, Prokešovo náměstí 8, Ostrava-Moravská Ostrava
39. Magistrát města Ostravy, Útvar hlavního architekta, Prokešovo náměstí 8, Ostrava-Moravská Ostrava
40. Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova č.p. 494/2, 701 71 Ostrava-Moravská Ostrava
43. SMO - Městský obvod Svinov, správce místních komunikací, Bílovecká 69, 721 00 Ostrava - Svinov
44. SMO - Úřad městského obvodu Svinov, silniční správní úřad, Bílovecká 69, 721 00 Ostrava - Svinov

Ostatní

45. SMO, ÚMOb Svinov, OVSSKK – zde – s žádosti o vyvěšení