

Ostravské komunikace, a.s.  
Novoveská 1266/25  
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00  
Tel.: 595 621 111  
Fax: 595 621 103

Společnost byla zapsána u Krajského soudu v Ostravě  
obchodní rejstřík – oddíl B, vložka 1886 dne 22. 4. 1998.

STUDIO-D Opava s.r.o.  
Ing. Ondřej Kubesa  
Krnovská 75E  
746 74 Opava

Váš dopis / zn.:

Naše zn.:

OKAS-6665/12/TSÚ/PT

Vyřizuje:

Petrašková/356

V Ostravě dne:

17.12.2012

### **Regenerace sídliště Šalamouna – 4. etapa**

Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Vyjádření k DSP za správu veřejného osvětlení (VO)

V místech výše uvedené stavby, zakreslené v předložené situaci, se nachází zařízení veřejného osvětlení v majetku Statutárního Města Ostravy a v naší správě, tj. el. kabely VO v zemi (napájecí, vývodové a impulsní kabely), el. rozvaděč RVO 127, 129 a svítidla VO na stávajících stožárech – viz mapa pasportu VO.

#### **S provedením stavby souhlasíme při dodržení našich podmínek:**


- dodržte podmínky k vyjádření – viz příloha,
- pro SO 03 stavby platí naše vyj. OKAS-6617/12/TSÚ/PT ze dne 28.11.2012.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

S pozdravem



Ostravské komunikace, a.s.  
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00  
IČ 25396544, DIČ CZ25396544



Ing. Miloš Novák  
technicko – správní náměstek

Přílohy: - 1x mapa pasportu VO  
- podmínky k vyjádření

## PODMÍNKY K VYJÁDŘENÍ zn. OKAS-6665/12/TSÚ/PT

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení a zařízení VO je zhotovitel 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 ani k výpadku VO. V této souvislosti odpovídá zhotovitel 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 sám, zejména tím, že:

1. Uvědomí správce VO - **p. Szpandrzyk, tel. č. 595 621 354, mobil 724 149 084**, 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, e-mail: [lansky@okas.cz](mailto:lansky@okas.cz), tel. č. 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 podložením 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 kabelů bude vyzván správce VO ke kontrole jejich uložení, zda vedení VO nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze.** O souhlasu správce VO s uložení bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu – **zápis je podmínkou nutnou pro souhlas správy VO v rámci kolaudačního řízení.**
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 (příp. zhotovitel) 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 pojízdnými plochami, vjezdy a parkovišti je nutno uložit kabely VO do chrániček na betonovém základě s obetonováním – tento požadavek je nutno předem projednat s naší správou VO a následně zapracovat do RDS.

Vyřizuje: Petrašková / 595 621 356



