

Ostravské komunikace, a.s.  
Novoveská 1266/25  
Ostrava - Mariánské Hory, 709 00

Tel: 595 621 111  
Fax: 595 621 113  
www.okas.cz  
provoz datové komunikace multiúče

Zápis v obecním rejstříku u Krajského soudu  
v Ostravě odd. 8 vložka 1826 ze dne 22. 4. 1998

Ing. Roman Fildán

F.S.Tůmy 1237  
735 14 Orlová - Lutyně

Vaš dopis / zn.

Naše zn.  
**OKAS-7477/17/TSÚ/Ku**

Vyřizuje:  
**Kutal/351**  
kutsal@okas.cz

V Ostravě dne:  
**02.11.2017**

## **Vybudování parkovacích stání na ul. Dr. Martinka, p.p.č. 463/6, k.ú. Hrabůvka**

Vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební rozhodnutí za správu veřejného osvětlení (VO)

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází zařízení veřejného osvětlení v majetku Statutárního města Ostravy a v naší správě – viz mapa pasportu VO.

Předmětem stavby je dle DUR také „SO 401 – Veřejné osvětlení“.

**S vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení pro celou stavbu souhlasíme.**

Pro vlastní realizaci SO 401 – Veřejné osvětlení požadujeme dodržení našich podmínek:

- 1) **předložíte DPS SO 401 – Veřejné osvětlení správě VO k odsouhlasení, bez odsouhlasené DPS nesmí být prováděny práce na zařízení VO,**
- 2) **K DPS bude doloženo souhlasné stanovisko vlastníka VO – odboru dopravy magistrátu SMO (Ing. Adámek, tel. č. 599 442 239, [radamek@ostrava.cz](mailto:radamek@ostrava.cz)),**
- 3) **písemně vyzvat min. 10 dnů předem správce VO - p. Mikl, e-mail: [mikl@okas.cz](mailto:mikl@okas.cz), tel. č. 595 621 352 nebo 724 338 771, k předání staveniště stavbou dotčeného VO,**
- 4) **při předání staveniště (před zahájením demontáže) bude o předávání proveden písemný zápis, kde budou dohodnuty podmínky provozu a údržby stavbou dotčeného zařízení VO, součinnost při přepojování, příp. další podmínky správy VO. Návazně tímto zápisem převezme zhotovitel odpovědnosti za trvalou funkčnost navazující (okolní) osvětlovací soustavy – tzn., ponese všechny náklady za případné vyvolané zásahy údržby VO OK, a.s. v případě výpadků zaviněných stavbou, po celou dobu výstavby musí být zajištěn provoz stáv. VO,**
- 5) **písemnou objednávkou objedná u provozu VO (p. Szpandrzyk, [szpandrzyk@okas.cz](mailto:szpandrzyk@okas.cz), 595 621 290, 724 149 084) potřebnou součinnost při přepojování, zpřístupnění míst napojení, vytýčení stávajícího vedení,**
- 6) **veškeré práce bude provádět odborná firma,**
- 7) **zvat správce VO k přejímce kabelových vedení před záhozem, ke kontrole stavby a provedení zápisu do stavebního deníku,**
- 8) **nové zařízení VO bude uvedeno do provozu pouze se souhlasem správce VO,**
- 9) **přejímku zařízení oznámit správě VO minimálně 7 dnů předem,**

- 10) součástí přejímky stavby bude splnění podmínek uvedených v zápise při předání staveniště a předání závazných dokladů správě VO:
- dokumentace skutečného provedení s datem, podpisem a razítkem zhotovitele,
  - geodetické zaměření nového VO (CD ve formátu dgn, dxf nebo dwg a tisk na podkladu katastrální mapy s uvedenými čísly parcel),
  - atesty, prohlášení o shodě, návody k obsluze a údržbě zařízení VO,
  - zpráva o výchozí revizi VO s náležitostmi dle ČSN 33 1500 (33 2000-6-61),
  - světelně technické měření osvětlovací soustavy VO,
  - digitální fotodokumentace stavby (zemní práce a dokončené dílo – číslované stožáry se svítidy),
  - kopie listů stavebního deníku (týkající se stavby VO),
  - protokol o předání a převzetí prací (PO2) - v protokolu požadujeme uvést mj. počet demontovaných a počet nových světelných míst,
- 11) veškeré zařízení veřejného osvětlení bude umístěno na pozemcích ve vlastnictví SMO, jinak je nutno zřídit smlouvu o zřízení služebnosti (věčná břemena),
- 12) dodržte podmínky uvedené na druhé straně vyjádření.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

 **Ostravské komunikace, a.s.**  
Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25  
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00  
IČ: 25396544, DIČ: CZ25396544 (4)  
  
**Ing. Miloš Novák**  
místopředseda představenstva

Přílohy: - podmínky k vyjádření

## **PODMÍNKY K VYJÁDŘENÍ zn. OKAS-7477/17/TSÚ/Ku**

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. Míkl (tel.č. 595 621 352, mobil: 724 338 771, email: [mikl@okas.cz](mailto:mikl@okas.cz)) 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 trasy a hloubky kabelového vedení provede** za úhradu na základě objednávky žadatele firma provádějící údržbu VO v dané oblasti tj.: Ostravské komunikace, a.s., p. Szpandrzyk (tel.č. 595 621 290, mobil: 724 149 084, email: [szpandrzyk@okas.cz](mailto:szpandrzyk@okas.cz))
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 soubězích 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. Stávající obnažené kabely před záhozem uložit do chrániček a **před zakrytím kabelů bude vyzván správce VO ke kontrole jejich uložení, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze**. O souhlasu správce VO s uložením 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 stožárech VO
10. Případné přeložky zařízení VO je nutno předem projednat s naší správou VO a následně zpracovat do DPS.
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 a následně zpracovat do DPS.



