

Naše značka: TaV/161/2017/Vo
E-mail: volna@poda.cz
Vyřizuje: Volná Lenka
Tel.: 597 578 060, 597 578 044
Fax: 597 579 000
V Ostravě dne: 3. 2. 2017

STUDI D Opava s.r.o.
projekční kancelář
Krnovská 75 E
746 01 Opava

Věc: ***Vyjádření PODA a.s. a VŠB – TU Ostrava pro stavbu (projekt) z hlediska existence podzemní telekomunikační optické sítě***

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení

Stavba: ***„Náměstí Ostrava – Jih, veřejný prostor Ostrava – Hrabůvka, SO 03 – Parkoviště a komunikace“***

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Hrabůvka, ul. Klegova), se **nenachází** telekomunikační sítě ani zařízení **VŠB-TU Ostrava**. Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **nedojde** k dotčení HDPE trubek ani telekomunikačních optických kabelů **VŠB-TU Ostrava**. Proti provedení Vaší stavby nemáme námitek.

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Hrabůvka, ul. Klegova), se **nachází** telekomunikační sítě a zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby **dojde** k dotčení HDPE trubek, do kterých jsou zařazeny telekomunikační optické kabely **PODA a.s.**

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Hrabůvka, ul. Klegova), se **nachází** telekomunikační vedení společnosti **itself s.r.o. (dříve Self Servis, spol. s r.o.)**, Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice, v jehož HDPE chrániče je **uložen** optický kabel společnosti **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **dojde** k dotčení telekomunikačních optických kabelů **PODA a.s.**

Trasa telekomunikačního vedení **PODA a.s. a PODA a.s. – itself** je zakreslena v předloženém výkrese.

Souhlasíme s dalším krytím (ochranou) podzemního telekomunikačního vedení **PODA a.s.** pod parkovištěm v TK2 ve stávající trase. V souběhu se stávající trasou našeho vedení rovněž požadujeme přiložení náhradního prostupu, tvořeného 2 x HDPE 40mm (bílá + bílá s červeným pruhem) v délce 60m za cyklistickou stezku a mimo parkoviště na náklady investora. Konce náhradních prostupů budou utěsněny a označeny markerem 3M typu 1255.

Při budování Vaší stavby **dojde** k dotčení **telekomunikačního vedení**, které je chráněno dle § 102, zákona č.127/2005 (zákon o elektronických komunikacích) ochranným pásmem 1,5m na obě strany od krajního vedení.

Proti provedení stavby nemá **PODA a.s.** námitek při splnění níže uvedených podmínek:

- **Při realizačních pracích je nutné dbát na existenci telekomunikačního zařízení PODA a.s., itself s r.o. a nepoškodit je.**
- Při provádění výkopových prací musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.

- Je nutno dodržet podmínky vyjádření společností itself s.r.o. (dříve Self servis spol. s r.o.) vydané k této stavbě.
- Před započítím zemních prací vytýčí pracovník společnosti itself s.r.o. (dříve Self servis spol. s r.o.) stavebníkovi trasu vedení své telekomunikační sítě. Kabel bude v terénu viditelně označen a pracovníci realizace budou s tímto vedením prokazatelně seznámeni zápisem do stavebního deníku.
- Požadujeme dodržení veškerých podmínek týkajících se ochrany podzemního telekomunikačního vedení PODA a.s. pod parkovištěm.
- Před započítím zemních prací stavebníkovi telekomunikační zařízení vytýčíme, a to na základě objednávky, zaslané na e-mail – pro lokality Ostrava, Bohumín - volna@poda.cz, mrva@poda.cz a pro lokality Havířov, Orlová, Karviná – volna@poda.cz, kirschner@poda.cz.
Do objednávky uveďte, prosím, č. j. vyjádření, pod kterým bylo pro danou stavbu vydáno, datum vydání vyjádření, kontaktní osobu na stavbě a Vámi požadovaný termín vytýčení. Následně Vás p. Mrva – Ostrava, Bohumín - (597 578 044, 775 233 729) nebo p. Ing. Kirschner – Havířov, Orlová, Karviná - (597 578 033, 775 233 722) budou kontaktovat s tím, že termín a hodina setkání budou vzájemně upřesněny. Dále bude Vaše objednávka obsahovat identifikační údaje Vaší firmy.
Kabel bude v terénu viditelně označen a pracovníci realizace budou s tímto vedením prokazatelně seznámeni zápisem do stavebního deníku.
- Telekomunikační zařízení nesmí být pojižděno těžkými mechanismy a v jeho ochranném pásmu nesmí být ukládán materiál staveniště. **Výkopové práce v ochranném pásmu tel. zařízení budou provedeny ručně.**
- Při odkrytí delšího úseku HDPE trubek je nutné vedení zabezpečit proti prohybu a poškození. Odkrytí telekomunikačního zařízení hlase na tel. čísla, (Ostrava - p. Mrva - 597 578 044, 775 233 729).
Před záhozem provedených zemních prací je nutné přizvat na kontrolu našeho zástupce.

Vyjádření o existenci a poloze podzemní optické sítě **VŠB-TU Ostrava** vydává naše společnost na základě „Smlouvy o dílo na provádění servisní údržby Univerzitní optické sítě VŠB-TUO“ ze dne 28. 8. 2014.

Platnost vyjádření je 1 rok od jeho vydání.

S pozdravem

za PODA a.s.

Jan Mrva

28. října 102/1168

702 00 Ostrava



-11-

PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava
IČ: 258 161 79, DIČ: CZ 258 161 79, tel.: 597 578 033