

Naše značka: TaV/145/2024/Vo

E-mail: volna@poda.cz

Vyřizuje: Volná Lenka

Tel.: 597 578 060, 597 578 033

V Ostravě dne: 25. 1. 2024

JK-STAVOPROJEKT
Luboš Švarc

Věc: ***Vyjádření k projektové dokumentaci (ke stavbě) z hlediska existence telekomunikační optické sítě a zařízení ve vlastnictví nebo správě společnosti PODA a.s.***

Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí, stavební povolení

Stavba: ***„Stavební úpravy a revitalizace sportovní haly, Třeboň“***

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Třeboň, ul. Sportovní), se **nachází** telekomunikační síť a zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby **dojde** k dotčení HDPE trubek, do kterých jsou zafouknuty telekomunikační optické kabely **PODA a.s.**

Trasa telekomunikačního vedení **PODA a.s.** a **návrh přeložky PODA a.s.** je zakreslena v předloženém výkrese „Situční koordináční výkres, číslo výkresu C3“.

Při budování Vaší stavby **dojde** k dotčení našeho **telekomunikačního vedení**, které je chráněno dle § 102, zákona č.127/2005 (zákon o elektronických komunikacích). Při provádění výkopových prací musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.

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

- **Při realizačních pracích je nutné dbát na existenci telekomunikačního zařízení a nepoškodit je.**
- **Požadujeme provedení přeložky HDPE trubek PODA a.s. s přerušením provozu tak, jak je zakreslena v předloženém výkrese „Situční koordináční výkres, číslo výkresu C3“.**
- **Před budovou sportovní haly bude umístěna kabelová komora o min. průměru 80 cm s pevným dnem a víkem o nosnosti B10. Do komory bude umístěna nová optická spojka pro 96 svarů vláken.**
- **Do budovy sportovní haly bude proveden nový prostup pro 3x HDPE 40 mm a prostup bude náležitě utěsněn proti vnikání vlhkosti.**
- **Stávající telekomunikační optické kabely PODA a.s. budou z objektu sportovní haly vymístěny a znovu naspojovány v nové kabelové komoře.**
- **Dále bude montován nový optický kabel mezi stávajícím koncovým účastnickým rozváděčem v hale a novou zemní komorou.**
- **Požadujeme** zajištění písemného souhlasu vlastníka (majitele, správce) na pozemcích dotčených přeložkou, s uložením nové trasy vedení PODA a.s. formou uzavření budoucí smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě. Pokud bude ze strany vlastníka požadována jednorázová úhrada za vznik služebnosti, bude uhrazena investorem výše uvedené stavby. V takovém případě investor rovněž zajistí zpracování geometrického plánu po provedení přeložky.
- **Veškerá manipulace s HDPE chráničkami a optickými kabely bude probíhat po předchozí domluvě a dle pokynů zástupce společnosti PODA (pobočka Ostrava – Jan Mrva 775 233 729, pobočka Třeboň Marek Čech 724 647 753) na základě objednávky realizátora stavby, po vzájemném odsouhlasení ceny. Zemní práce budou provedeny realizátorem stavby.**

- **Požadujeme** předání geodetického zaměření přeložek vedení PODA a.s. zpracovaného na náklady investora.
- **V místech navrhované zpevněné plochy bude stávající i přeložené vedení PODA opatřeno chráničkou. U nových zpevněných ploch nebude nad naším vedením umístěn betonový základ obrubníku.**
- **Veškeré náklady týkající se přeložky, ochrany našeho vedení budou financovány investorem výše uvedené stavby.**
- Při provádění výkopových prací musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- Kabel bude v terénu viditelně označen a pracovníci realizace budou s tímto vedením prokazatelně seznámeni zápisem do stavebního deníku. **Požadujeme**, abyste nás před **zahájením Vaší stavby kontaktovali** na telefonní čísla – PODA a.s., oddělení dokumentace a ochrany sítě, pobočka Ostrava – Jan Mrva 775 233 729 a pobočka Třeboň – Marek Čech 724 647 753 z důvodu **vytyčení** našeho podzemního telekomunikačního vedení.
- **Část telekomunikační trasy PODA a.s. není geodeticky zaměřena, z toho důvodu je nutné polohu této sítě si v terénu ověřit ručně kopanými sondami.**
- **Telekomunikační zařízení nesmí být pojížděno 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 pobočka Ostrava – Jan Mrva 775 233 729 a pobočka Třeboň – Marek Čech 724 647 753.**
- **Před záhozem provedených zemních prací je nutné přizvat na kontrolu našeho zástupce.**

Platnost vyjádření je 1 rok od jeho vydání


S pozdravem

za PODA a.s.

Jan Mrva

28. října 102/1168

702 00 Ostrava


PODA a.s., 28. října 1168/102, 702 00 Ostrava
IČ: 258 161 79, DIČ: CZ 258 161 79, tel.: 597 578 000