



Naše značka: TaV/003/2021/Vo
E-mail: volna@poda.cz
Vyřizuje: Volná Lenka
Tel.: 597 578 060, 597 578 044
Fax: 597 579 000
V Ostravě dne: 5. 1. 2021

CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.
Kafkova 1064/2
702 00 Ostrava

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

Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní souhlas

Stavba: „Akumulace dešťových vod budovy víceúčelové sportovní haly v areálu VŠB-TUO“, Ostrava

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Poruba, ul. 17. listopadu), se **nenachází** telekomunikační sítě a zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **nedojde** k dotčení HDPE trubek ani telekomunikačních optických kabelů **PODA a.s.** Proti provedení Vaší stavby nemáme námitek.

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Ostrava – Poruba, ul. 17. listopadu), se **nachází** telekomunikační sítě a zařízení **VŠB-TU Ostrava**. Při realizaci Vaší stavby **dojde** k dotčení HDPE trubek, do kterých jsou zafouknuty telekomunikační optické kabely **VŠB-TU Ostrava**.

Trasa telekomunikačního vedení **VŠB – TU Ostrava** je zakreslena v předloženém výkrese „Koordinační situační výkres, číslo výkresu C.2“.

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 **VŠB – TU Ostrava** námitek při splnění níže uvedených podmínek:

- **Při realizačních pracích je nutné dbát na existenci telekomunikačního zařízení a nepoškodit je.**
- Při provádění výkopových prací musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- **Průběh telekomunikačního vedení VŠB – TU Ostrava zakreslený ve výkrese stavby „Koordinační situační výkres, číslo výkresu C.2“ je pouze orientační. Geodetické zaměření vedení není k dispozici, proto NELZE PROVÉST JEHO VYTÝČENÍ.** Z toho důvodu je nutné v tomto úseku, kde se vyskytuje vedení VŠB – TU Ostrava **výkop provádět ručně.**
- 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.**

OSTRAVA
 28. Příjma 1168/102
 702 00 Moravská Ostrava

BRNO
 Gajdošova 4392/7
 615 00 Brno-Židenice

PRAHA
 Hvězdova 1716/2b
 140 78 Praha 4

TŘEBOŇ
 Boženy Němcové 817/II
 379 01 Třeboň

ZNOJMO
 Pražská 1653/30
 669 02 Znojmo

POLÍČKA
 Masarykova 8
 572 01 Políčka

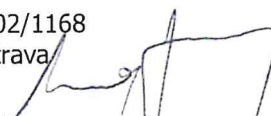
- Při odkrytí delšího úseku HDPE trubek, je nutné vedení zabezpečit proti prohybu a poškození. Odkrytí telekomunikačního zařízení hlase na tel. čísla, 597 578 044, 775 233 729 – Jan Mrva. Před záhozem provedených zemních prací je nutné přizvat na kontrolu našeho zástupce.

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 2. 9. 2019.

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 102 -11-
702 00 OSTRAVA-MOR. OSTRAVA
IČ: 25816179
Telefon: 597 578 000