

Vyjádření o existenci podzemních vedení komunikační sítě k akci
"Demolice objektu Dlouhá 20, Bruntál" na parc.č. 4618, k.ú. Bruntál-město"

Při realizaci Vámi plánovaných a v žádosti uvedených zemních prací **dojde ke styku** s podzemními komunikačními vedeními a zařízeními datové sítě v naší správě, která jsou chráněna ochranným pásmem. V kabelové trase v chodníku v hloubce 0,4-0,5 m a pod komunikacemi v hloubce 1,2m jsou uloženy HDPE trubky.

Trasy našeho vedení jsou vyznačeny na výkresech v příloze.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení je Vaše organizace a stavebník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození vedení a zařízení stavebními pracemi zejména tím, že zajistí:

1. Před započatím prací požádat o vytyčení na tel.: 737 971 612, Mgr. Vít Baran a to nejméně 15 dnů před předpokládaným termínem oznámení zahájení prací písemně nebo telefonicky.
2. Před zahájením prací prokazatelně vyznačení polohy našeho vedení přímo ve staveništi (trase).
3. Prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce s polohou tohoto vedení a zápisem o seznámení do stavebního deníku.
4. Upozornění organizace provádějící zemní, stavební nebo demoliční práce na možnou odchylku 30 cm uloženého vedení od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.

Stávající podzemní telekomunikační vedení v zájmové oblasti staveniště demolovaného objektu bude zajištěno proti poškození panely, nebo ocelovými plechy, po celou dobu zemních, stavebních a demoličních prací. Před zahájením prací bude provedena kontrola položených panelů, nebo ocelových plechů Mgr. Vítem Baranem tel: 737971612.

5. Upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech zvýšené opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti nejméně 1 m po každé straně vyznačené trasy vedení nepoužívali žádných mechanizačních prostředků hloubících strojů, sbíječek.

6. Aby odkryté podzemní vedení bylo řádně zabezpečeno proti poškození, a to i třetí osobou.

7. Aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod vedením před jeho zakrytím – záhozem a vyzvala nás k provedení kontroly, zda není toto vedení viditelně poškozeno nejméně 10 dnů před předpokládaným termínem záhozu písemně nebo telefonicky.

8. Aby při křížení případně souběžích s naším vedením byla dodržena platná norma ČSN 736005 „Prostorové uspořádání vedení technického vybavení“ a aby při provádění zemních prací byla dodržena platná ČSN 73 3055 Zemní práce při výstavbě potrubí.

9. Aby nebylo vedeno jiné telekomunikační vedení ve stejném vykopu s naším vedením, případně bylo vedeno min. ve vzdálenosti 30 cm od našeho vedení.

10. Aby bylo neprodleně hlášeno každé poškození našeho vedení a zastavení prací v daném úseku.

11. Náhrada za škodu, penalizaci a opravu poškozeného vedení bude uplatněna na zhotoviteli stavby.

12. V případě, že po ukončení stavby do 24 měsíců dojde ke škodě na vedení sítě v důsledku stavby bude náhrada za škodu a opravu uplatněna na zhotoviteli stavby.

13. Vytyčení sítí vyznačením polohy a fyzická kontrola sítě před záhozem je zpoplatněná služba a bude uplatněna na zhotoviteli stavby.

Toto vyjádření platí jen pro předloženou dokumentaci a pro rozsah prací v ní uvedených. Pozbývá platnosti 1 rok po vydání tohoto vyjádření.

PŘI SPLNĚNÍ PODMÍNEK SE STAVBOU SOUHLASÍME.

V Bruntále dne 11.9.2023

Robert Bieda
obchodní a marketingové oddělení
E-mail: marketing@baronpc.cz
Telefon: 774 448 252
Baron computer
Pod Lipami 456/2
792 01 Bruntál



Mgr. Vít BARAN
Pod Lipami 456/2
792 01 Bruntál
Tel.: 737 971 612
IČ: 658 84 451
DIČ: CZ6606230103



BARONCOMPUTER
telekomunikace



Baron Computer
Pod Lipami 456/2
792 01 Bruntál
IČ: 65884451
DIČ: CZ6606230103

E-mail: obchod@baronpc.cz
Tel: 737 971 612

www.baronpc.cz