

C2pecap s.r.o.  
Ing D L  
Mariánské nám stí 14  
739 91 Jablunkov

Vaše zna ka	Naše zna ka	Vy izuje	V Praze dne
	1412201036	St edisko dokumentace SITEL	03.05.2022

**V c: Vyjád ení k existenci technické infrastruktury**  
**– podzemního komunika ního vedení a za ízení ve ejné komunika ní síti**

Stavba:

**Dopravní ešení k ižovatky na ul. Frýdecká Sokolovská a Slovenská v eském T šín**

– *Zájmové území stavby vyzna eno ve Vaší žádosti*

Spole nost **OPTILINE a.s.**, Brno, P íkop 843/4, PS 602 00, zastoupena spole ností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PS 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sd luje, že p i realizaci výše uvedeného stavebního zám ru dojde ke st etu s podzemním komunika ním vedením a za ízením ve ejné komunika ní síti (dále PV).

V PV m že být uloženo n kolik prv k - kabel a ochranných trubek, které jsou chrán ny ochranným pásmem – viz p íloha.

**Dot ené PV: CD 08**

**Ke kontaktu s PV dojde: dle situace**

**Souhlasíme s vydáním pro tyto ú ely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umíst ní stavby, Slou ené územní a stavební ízení, Stavební povolení, Ve ejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní ízení, Územní souhlas na výše uvedenou stavbu, kterou je dot eno PV za p edpokladu, že:**

Stavebník bere na v domí, že v zájmové lokalit se nachází podzemní komunika ní vedení a za ízení ve ejné komunika ní síti (dále PV) v etn jeho ochranného pásma 1,5 m na každou stranu (dle p íložené situace) a dodrží zejména tyto podmínky:

- V Dokumentaci k žádosti o vydání p íslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledn no a ešeno jeho p ípadné dot ení.
- Dokumentace pro provád ní stavby bude p edložena spole nosti OPTILINE (SITEL) k odsouhlasení.
- V ochranném pásmu PV je možno provád t stavební práce pouze po p edchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude spole nosti OPTILINE (SITEL) zaslána 3 týdny p edem.
- Zástupce OPTILINE (SITEL) bude p izván k p edání staveníšt - viz kontakt ochrana sítí.

**Obecné podmínky:**

- P ed zahájením prací bude poloha PV p ímo ve staveníšti vyzna ena geodetickým vytý ením, které stavebník objedná nejpozd ji 14 dní p ed zapo etím prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Rudolf íhak, provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, e-mail rcihak@sitel.cz, tel. 267198362.
- Pracovníci provád jící práce budou prokazateln seznámeni s polohou PV.
- P ed zahájením stavebních prací budou místa styk (k ížení, soub h ) na základ vytý ení v terénu odkryta ru n kopanými sondami a p ípadné zjišt né nesrovnalosti budou oznámeny spole nosti SITEL.
- P i stavebních pracech v ochranném pásmu PV je t eba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné ná adí a žádné mechaniza ní prost edky.
- Nad trasou PV nebudou umís ována za ízení v etn skladování materiálu atp., která mohou omezit p ístup k PV, a nebudou vysazovány d eviny trvalého charakteru.

- Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma SN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení i souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
- Před zakrytím PV bude ke kontrole povolán zástupce OPTILINE (SITEL) - viz kontakt ochrana sítí.
- Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- Jakékoliv poškození i narušení PV bude okamžitě ohlášeno na telefonní číslo 267 198 123 nebo 267 198 333 - na servisní dispečink společnosti SITEL a následně písemně na adresu SITEL, spol. s r.o., provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, Praha 10, PS 106 00 (popř. na e-mailovou adresu [sos@sitel.cz](mailto:sos@sitel.cz) nebo fax 267 198 334).
- Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobeném inností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
- PV nebude pekládáno ani jinak upravováno.

## V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:

- Bude uzavřena smlouva o přeložení s vlastníkem PV.
- Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL (servisní organizace spol. OPTILINE) včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka.
- Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zapracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související innosti.
- Stavebník zajistí ve veřejnoprávní a majetkové vypořádání (příslušné povolení dle Stavebního zákona, práva včleněných členů ap.).

Kontakt na ochranu sítí: 267198126, 722485662, [ochranasitel@sitel.cz](mailto:ochranasitel@sitel.cz)

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci PV ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte, prosím, naše číslo jednací.

S pozdravem



*Přílohy: polohopisný plán*

*Kopie: žádné*