

**PROTOKOL č. 18 / 2020 / 11**  
**O VYTYČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ SÍTÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ**  
ve vlastnictví společnosti CETIN

Dne 16.9.2021 bylo vytyčeno podzemní vedení sítě el.komunikací (dále jen PVSEK/)  
v katastru obce Slaný okres Kladno

Přesné určení rozsahu vytyčení: (pokud nelze uvést zde, uvede se na druhé straně nebo v příloze) Počet příloh 1  
Situační výkres s vyznačením místa vytyčení PVSEK (podzemní vedení komunikační sítě)

Vytyčení bylo provedeno pomocí kabelového hledače a polohopisných plánů na základě objednávky č. email ze dne 24.8.2021

Žadatele:  
Jméno nebo název firmy: Ing. Vladimír Hadraha IČ 640 26 272

Adresa: Polémínova 15 / 2243, 41 501 Teplice

Pro akci Rekonstrukce mostu v ul. 53, 161 9 53, 910 Slaný

a to ve všech místech požadovaných při vytyčení žadatelem nebo jeho oprávněným zástupcem, který si vytyčenou trasu na terénu vyznačil a za způsob a kvalitu tohoto vyznačení odpovídá. SÍTEL, spol. s r.o. neodpovídá za případné přemístění vytyčovacího prvku.

**CETIN** (provozovatel sítě) upozorňuje, že při práci v blízkosti PVSEK je nutno dodržovat platné právní předpisy, zejména **zákon č. 127/2005 Sb., o el.komunikacích** a o změně dalších souvisejících zákonů, **vyhlášku ČÚBP č.324/1990 Sb. o bezpečnosti práce a zařízení při stavebních pracích, ČSN 73 3050 - Zemní práce, ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a podmínky provozovatele sítě uvedené ve Vyjádření CETIN o existenci SEK;**

č.j. 844 710 ze dne 4.12.2020

**Při pracích v blízkosti tras podzemních vedení komunikační sítě (dále PVSEK) je zejména nutno:**

- před zahájením prací je žadatel povinen zajistit prokazatelné seznámení pracovníků provádějící zemní práce s polohou PVSEK na staveništi a s podmínkami práce v těsné blízkosti PVSEK
- před započatím zemních prací nejprve ověřit příčnými sondami přesnou polohu PVSEK a počet telekomunikačních vedení a zařízení uvedených ve Vyjádření o existenci PVKS, v případě nenalezení PVKS nebo nesrovnalosti v uložení kabelů, práce zastavit a přizvat provozovatele PVSEK
- veškeré zemní práce prováděné blíže než 1,5 m od vytyčené trasy PVKS provádět **zásadně ručně** bez použití jakýchkoliv mechanismů a nevhodných nástrojů; po odkrytí PVKS jej chránit proti prověšení, mechanickému poškození a poškození nepovolanou osobou
- nad kabelovou trasou dodržet zákaz přejíždění těžkými vozidly, dokud nebude provedena ochrana kabelů proti mechanickému poškození, dodržet zákaz budování skládek a budování zařízení, které by omezovaly přístup k PVSEK
- bez souhlasu provozovatele PVKS nesnižovat ani nezvyšovat krytí PVSEK
- zástupci provozovatele PVSEK neprodleně oznámit případné nesrovnalosti v uložení kabelů nebo jejich poškození; v případě jeho nedosažitelnosti, oznámit poškození ohlašovně poruch č.tel.:
- kabelové lože před záhozem řádně zhutnit, zapískovat a krytí kabelů uvést do původního stavu
- pomocné zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy apod.), které jsou součástí kabelové trasy, nesmí být bez vědomí provozovatele PVSEK dotčeno ani přemístěno.
- před záhozem pozvat zástupce provozovatele PVSEK ke kontrole, tlf.č. zástupce provozovatele sítě :

**DOPLNIT DLE REGIONU**

Další podmínky a informace: Petr Vlk 602 384 122

Žadatel, nebo jeho oprávněný zástupce prohlašuje, že vytyčení bylo provedeno podle jeho požadavků a to na všech místech, kde podle projektové dokumentace může dojít k ohrožení PVSEK.

v Praze dne 16.9.2021

Vytyčení převzal a na terénu vyznačil:  
(žadatel nebo jeho zástupce)

Vytyčení provedl:

Za .....  
(uvest firmu nebo název)

Jméno: Ing. Vladimír Hadraha

Podpis: Hadraha

Jméno: RADA

Podpis: [Signature]