

Vyčíslení délek realizovaných tras inženýrských sítí

Zaměřením skutečného stavu v terénu byly do následujících pozemků uloženy inženýrské sítě:

Tabulku vyplňte pro stejný počet volně ležících kabelů nebo trubek samostatně - při změně počtu souběžných vedení nebo změně investora vyplňte další list

Druh inženýrské sítě:

Rozpis počtu volně ležících kabelů nebo trubek: např.:	Investor	Počet uložených ks	Investor	Počet uložených ks
1) Asiatel 3x	1)		4)	
2) Pakatel 2x	2)		5)	
3) Amerikanatel 1x	3)		6)	

Katastrální území:

parcelní číslo	Pozemek název ulice	Zřízení montážních startovacích a cílových jám [m ²]	Průřez a podvrst			Uložení do pomocného pozemku [m]	Uložení do stávající chráničky [m]	Uložení do vozovky [m]	Uložení do krajnice nebo středního dělicího pásu [m]	Uložení do chodníku [m]
			Průměr chráničky							
			ø do 0,16 m [m]	ø do 0,50 m [m]	ø nad 0,50 m [m]					

V Praze dne:

Vyhotovil:	Tel:
------------	------

razítko a podpis geodetické firmy *)

*) V případě přeložek telefonní sítě vyhotoví projektant