

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								
2) Pakatel	12x								
3) Amerikanatel	1x								
Katastrální území:									
Pozemek		Protlak a podvrt			Uložení do pomocného pozemku	Uložení do stávající chráničky	Uložení do vozovky	Uložení do krajnice nebo středního dělicího pásu	Uložení do chodníku
parcelní číslo	název ulice	Zřízení montážních startovacích a cílových jám	Průměr chráničky						
			ø do 0,15 m	ø do 0,50 m	ø nad 0,50 m				
		[m ²]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]

V Praze dne:

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

.....
razítka a podpis geodetické firmy *)

*) V případě přeložek telefonní sítě vyhotoví projektant