

LEGENDA:


- asfaltová vozovka
- kamenná dlažba
- betonová dlažba
- zatravnění
- pás z kam.kostek

Stávající vedení inženýrských sítí

- kanalizace
- kanalizace dešťová
- vodovod
- vedení podzemní optické ČEZ ICT
- vedení podzemní metalické ČEZ ICT
- vedení VN podzemní ČEZ
- sdělovací vedení podzemní CETIN
- sdělovací vedení podzemní neprovozované
- vedení VO
- středotlaký plynovod

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační, před započítím prací je třeba dotčená vedení vytyčit a postupovat dle pokynů jejich správců.

- POZNÁMKY:
- Stávající stav je vyznačen černě, katastrální hranice světle modrou barvou.
 - Stávající dopravní značky jsou s černým označením.

 Inplan CZ s.r.o. dopravní stavby městské inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary www.inplan.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Ota Řezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: Město Karlovy Vary Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	
	Projektant: Ing. Ota Řezanka	Technická kontrola: Ing. Petr Král	Datum: 07/2019	
	Zakázka: Cyklotrasa A6, Karlovy Vary Příloha: Situace 4.díl		Úroveň: PDPS	Paré číslo:
			Číslo zakázky: 202019	
		Měřítko: 1 : 250	Číslo přílohy: C3.4	