

# KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1:500

## OBJEKTIZACE

- SO101 - OBYTNÁ ZÓNA
- SO102 - ZÓNA TEMPO 30
- SO103 - OPRAVA POVRCHU U GARÁŽÍ
- SO201 - OPĚRNÁ ZEĎ U GARÁŽÍ
- SO302 - KANALIZACE
- SO801 - SADOVÉ ÚPRAVY

Statutární město  
KARLOVY VARY

(54)

23.6.2016

*Buklasin*

## LEGENDA

- chodník - dlažba
- dlažba kamenná
- komunikace - živice
- svahování, zatravnění
- zastávka BUS
- sjezdy
- přeskládání stávající dlažby (případné doplnění)
- reliefní dlažba
- silniční obrubník
- záhonový obrubník
- pás z kamenné dlažby 400mm
- pás z kamenné dlažby 200mm
- obalové křivky
- rozhledové poměry
- trativod PVC DN 150 mm
- dolčené pozemky
- lamps VO (povoleny územním rozhodnutím na stavbu)

## Nové vedení inženýrských sítí

- dešťová kanalizace
- připojky uličních vpustí
- UV1 uliční vpust (nová)
- DRS1 revizní šachta (nová)
- UV10 uliční vpust (stávající)
- DRS3 revizní šachta (stávající)

## Stávající vedení inženýrských sítí

- NTL plynovod
- sdělovací kabely
- NN
- VN
- VO
- kanalizace - dešťová
- kanalizace - splašková
- vodovod

Poznámky:  
Stávající stav je zakreslen slabě černě.  
Světle modrou barvou jsou zakresleny katastrální hranice.  
Projektované řešení je zakresleno barevně.

<b>inplan</b> 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: Petr Švorba	Technická kontrola: Ing. Petr Král	Datum: 09/2015	Paré číslo: 
	Zakázka: Karlovy Vary, rekonstrukce ulice U Podjezdu		Úroveň: DSP	
	Příloha: Koordinační situace		Číslo zakázky: 432015	Číslo přílohy: B2

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.