



DOPRAVNÍ SITUACE M 1:500

LEGENDA

- komunikace
- svahování, zatravnění
- vjezdový ostrůvek kamenné kostky 100x100x100
- krajnice
- odvodňovací žlab, tři řady kamenných kostek
- katastrální hranice vnější
- katastrální hranice vnitřní
- pozemky dotčené stavbou
- obrubník silniční
- obrubník záhonový
- svahy
- hranice staveniště
- demontáž betonového patníku
- kácení
- čelo propustku obložené kamenem osazeným do betonu
- vodorovné dopravní značení
- směrové sloupky Z11a, Z11b
- směrové sloupky na sjezdu Z11g
- rozhledové poměry
- TRATIVOD PVC DN 150mm
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC DN 400
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SMĚR centrum města LOKET

Poznámky:
Stávající stav je zakreslen slabě černě.
Světle modrou barvou jsou zakresleny katastrální hranice.
Projektované řešení je zakresleno barevně.
Zákres inženýrských sítí je pouze orientační,
před započítáním prací je třeba dotčená vedení vytyčit
a postupovat dle pokynů jejich správců.

 Inplan CZ s.r.o. dopravní stavby městské inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary www.inplan.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Král	Hlavní projektant: Ing. Petr Král	Stavebník: KSÚS Karlovar. kraje Chebská 282, Dolní Rychnov 356 04	
	Projektant: Kateřina Novotná	Technická kontrola: Ing. Ota Řezanka	Datum: 11/2015	Paré číslo:
	Zakázka: Oprava silnice II/209, staničení km 12,85 - 13,26		Úroveň: DSP+PDPS	Číslo přílohy: B3
	Příloha: Dopravní situace		Číslo zakázky: 672015	

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