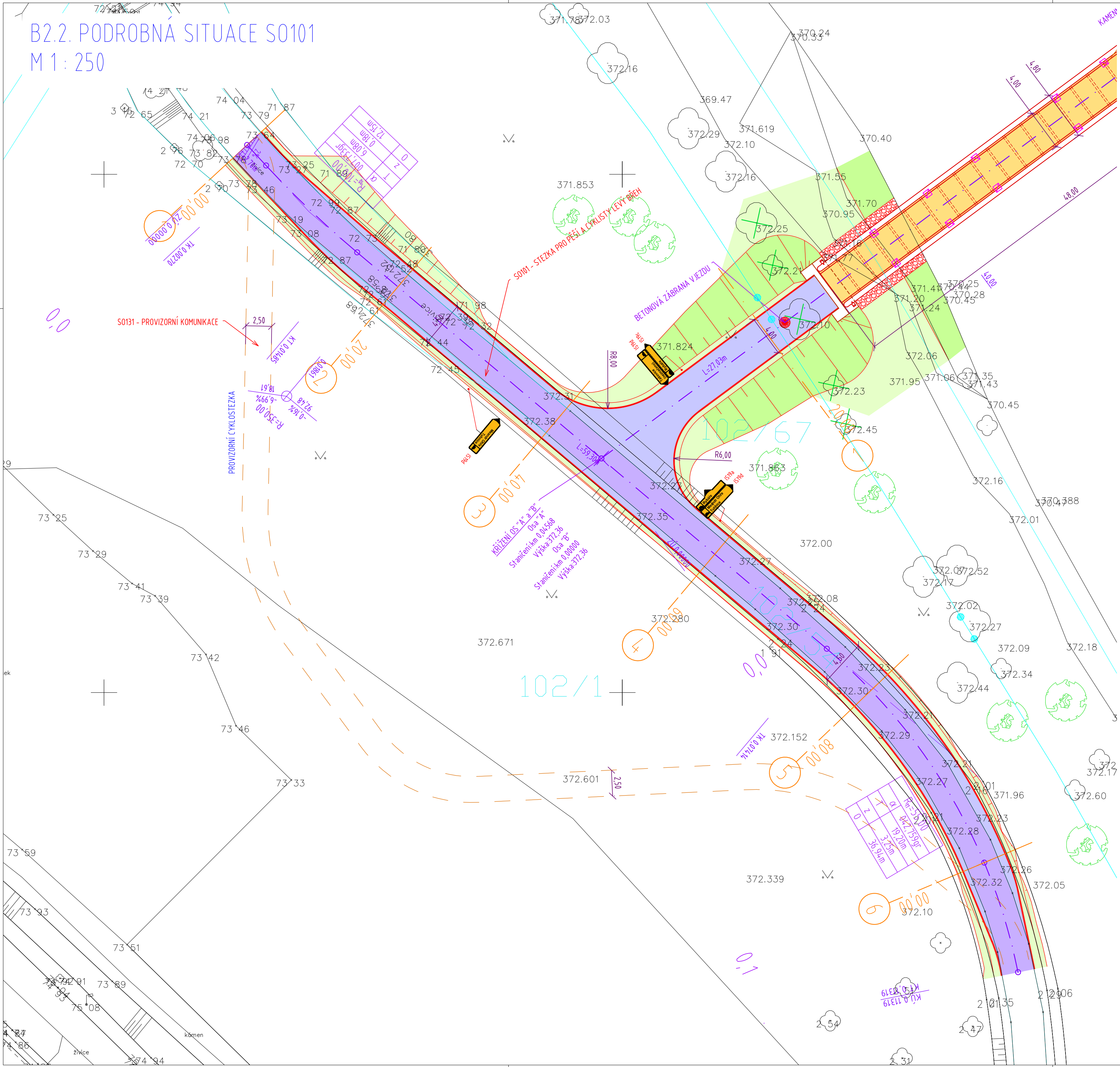
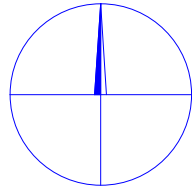


B2.2. PODROBNÁ SITUACE SO101
M 1 : 250



LEGENDA PLOCH:

- ASFALTOVÝ POVRCH - PLNÁ SKLADBA
- ASFALTOVÝ POVRCH - POUZE OBRUSNÁ VRSTVA
- LÁVKA
- PROJEKTOVANÉ SVAHOVÁNÍ
- OHUMUSOVÁNÍ/ZELEŇ
- KAMENNÁ DLAŽBA

LEGENDA ČAR - STÁVAJÍCÍ:

- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTR VNĚJŠÍ
- KATASTR VNITŘNÍ

LEGENDA ČAR - PROJEKTOVANÉ:

- HRANY / HRANY SVAHŮ
- BETONOVÝ OBRUBNÍK PARKOVÝ - (250x80x1000)
- OSY KOMUNIKACÍ
- PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
- VEDENÍ VO
- KABELOVÉ VEDENÍ NN PRO LÁVKU
- SKŘÍNKY PRO ZDROJE OSVĚTLENÍ LÁVKY
- NÁHRADNÍ VÝSADBA

Poznámky:
Stávající stav je zakreslen slabě černě. Světla 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. Ota Řezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: Statutární město Karlovy Vary Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	
	Projektant: Ing. Jakub Točín	Technická kontrola: Ing. Petr Král	Datum: 11/2014	Paré číslo:
	Karlovy Vary, víceúčelová lávka Meandr Ohře – Interspar		Úroveň: PDPS	
	Část: SO101, SO102, SO103	Příloha: Podrobná situace SO101	Číslo zakázky: 412014	Číslo přílohy: B2.2

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