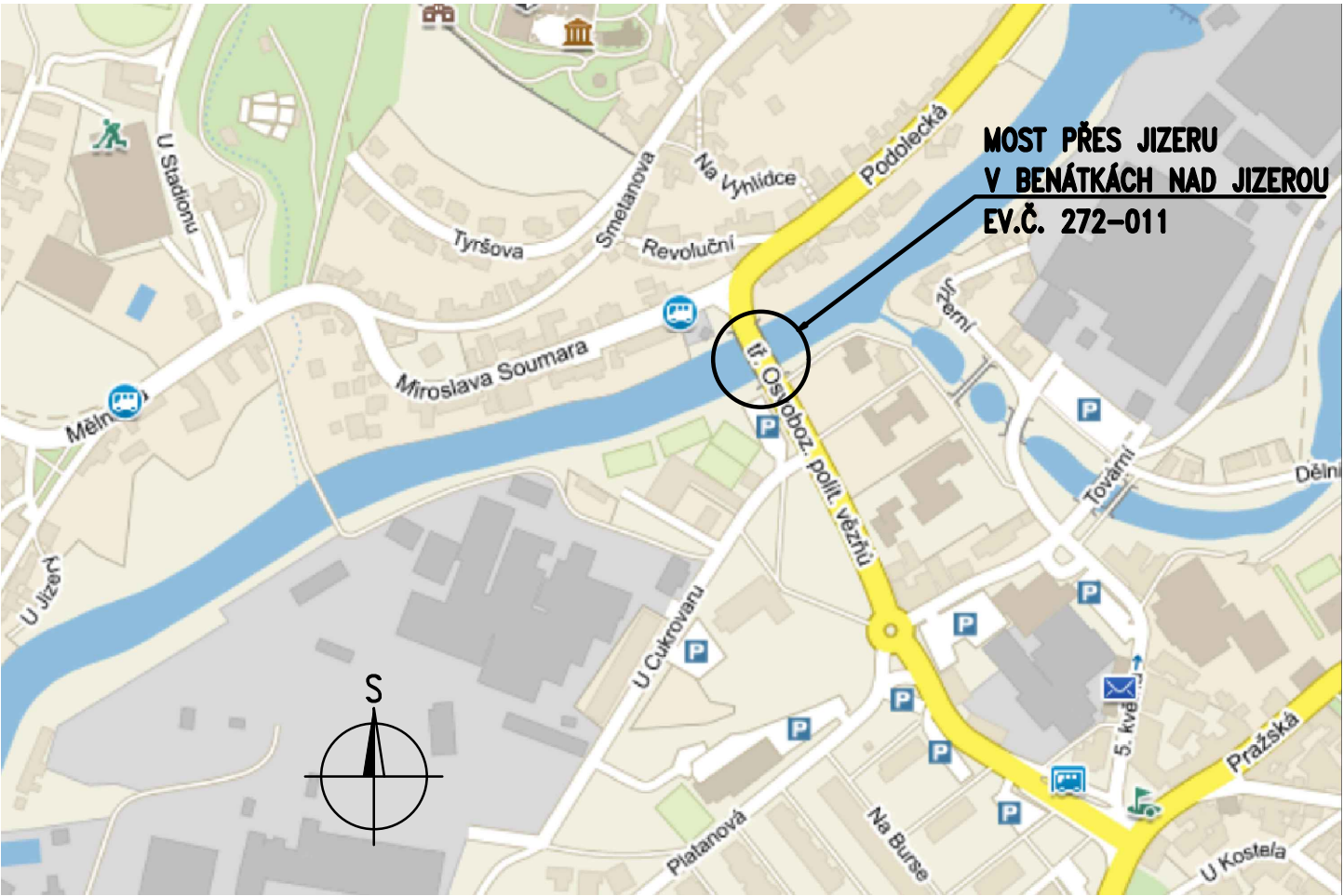


# CELKOVÁ SITUACE STAVBY



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

<div><div></div><div><b>projektová, průzkumná a konzultační společnost</b> PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, <a href="http://www.pudis.cz">www.pudis.cz</a>, <a href="mailto:info@pudis.cz">info@pudis.cz</a></div></div>		
Vypracoval: Ing. Pavel Očadlík	Hlavní inženýr projektu: doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D.	Investor: <div> Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5</div>
Odpovědný projektant: Ing. Jiří Schindler	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: 1-0494-00/98	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Akce: OPRAVA MOSTU EV. Č. 272-011 MOST PŘES JIZERU V BENÁTKÁCH NAD JIZEROU – AKTUALIZACE PD C – SITUAČNÍ VÝKRESY	Měřítko: Stupeň: Číslo přílohy:	Formát: 2x A4 Souprava: C.1
Příloha: CELKOVÁ SITUACE STAVBY		