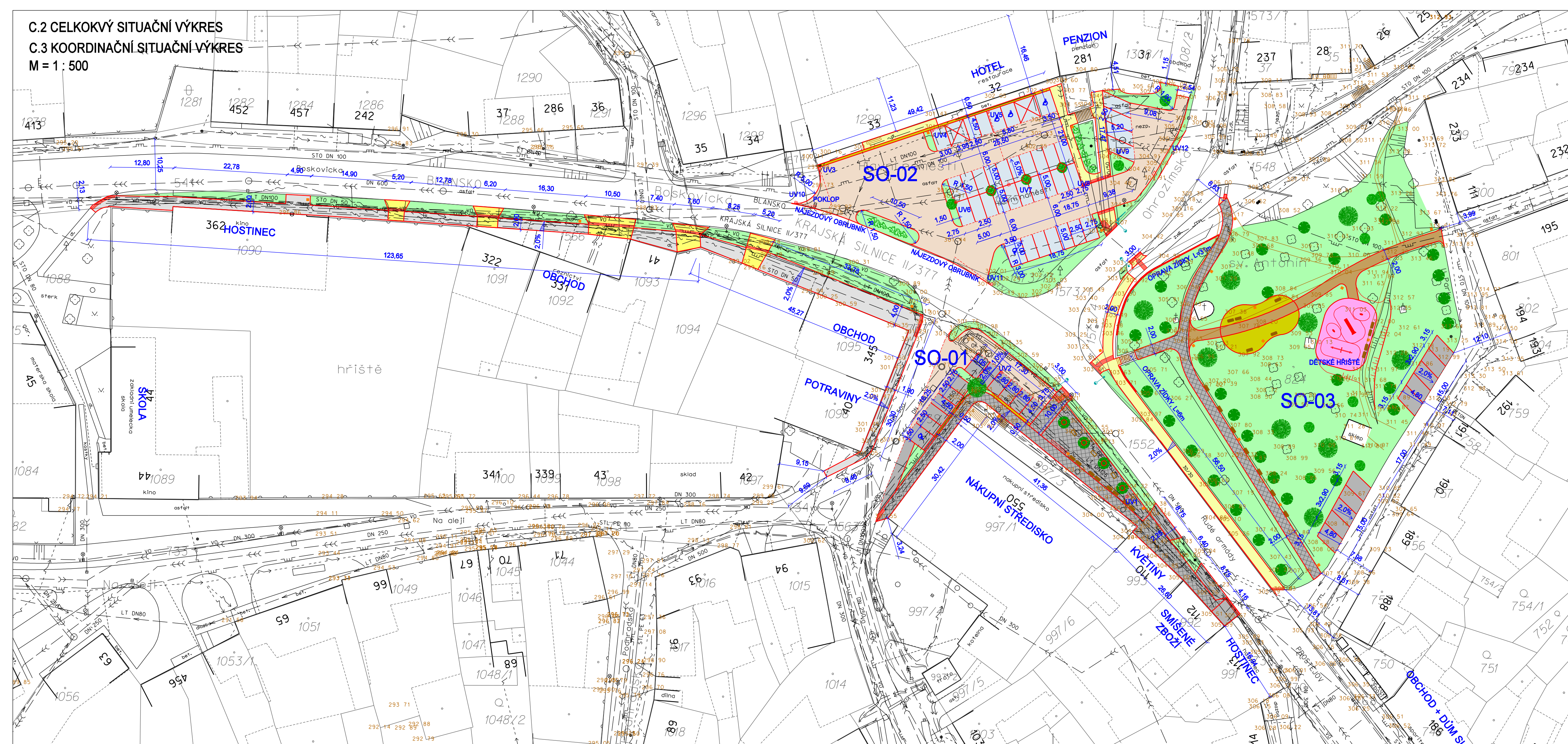


C.2 CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES  
C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M = 1 : 500



LEGENDA NAVRHOVANÝCH PLOCH :

- ASFALTOVÝ BETON, plocha 1107 m<sup>2</sup>
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/20 - PARKOVIŠTĚ, plocha 522 m<sup>2</sup>
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/20 - CHODNÍK, plocha 266 m<sup>2</sup>
- ŽULOVÁ KOSTKA ŠTÍPANÁ 15/17-VJEZD, plocha 114 m<sup>2</sup>
- BETONOVÁ DLAŽBA 30/30 - CHODNÍK, plocha 451 m<sup>2</sup>
- ŽULOVÁ KOSTKA ŘEZANÁ 4/6 (RELIÉFNÍ DLAŽBA), plocha 37 m<sup>2</sup>
- ŽULOVÁ KOSTKA ŠTÍPANÁ 15/17, plocha 372 m<sup>2</sup>
- ŽULOVÁ KOSTKA ŠTÍPANÁ 8/11, plocha 574 m<sup>2</sup>
- MLATOVÁ PLOCHA, plocha 125 m<sup>2</sup>
- KAČÍREK, plocha 129 m<sup>2</sup>
- DĚTSKÉ HRISTĚ, plocha 136 m<sup>2</sup>
- KAMENNÁ ZÍDKA, délka 37 m
- ZELENĚ, plocha 3765 m<sup>2</sup>

LEGENDA NOVÝCH ING. SÍTÍ :

- KABEL VO
- PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI

LEGENDA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ :

- NOVĚ NAVRŽENÝ STAV
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- POLOHOPIS
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- VÝŠKOPIS

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH ING. SÍTÍ :

- VODOVOD
- STL PLYNOVOD
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- SDĚLOVACÍ KABEL
- KANALIZACE

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES - PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

vypracoval	zodpovědný projektant	hlavní inženýr projektu
Ing. Pavel Frydl	Ing. Josef Horák	Ing. Pavel Frydl

<b>INEXprojekt</b>		INEXprojekt s.r.o. Riegrovo náměstí 138 767 01 Kroměříž	tel. 420 573 336 663-4 fax. 420 573 336 665 inex@inexprojekt.cz
investor	Město Plumlov, Rudé armády 302, Plumlov, 798 03		
místo stavby	k. ú. Plumlov	kraj Olomoucký	
stavba	<b>PLUMLOV - DOKONČENÍ REVITALIZACE CENTRA MĚSTA</b>		
objekt	číslo výkresu C.2, C.3 část C.		
obsah	C.2 CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		kopie
zak. číslo	datum	účel	formát
2013-073-02	01/2015	DPS	4 A4
			měřítko
			1: 500

