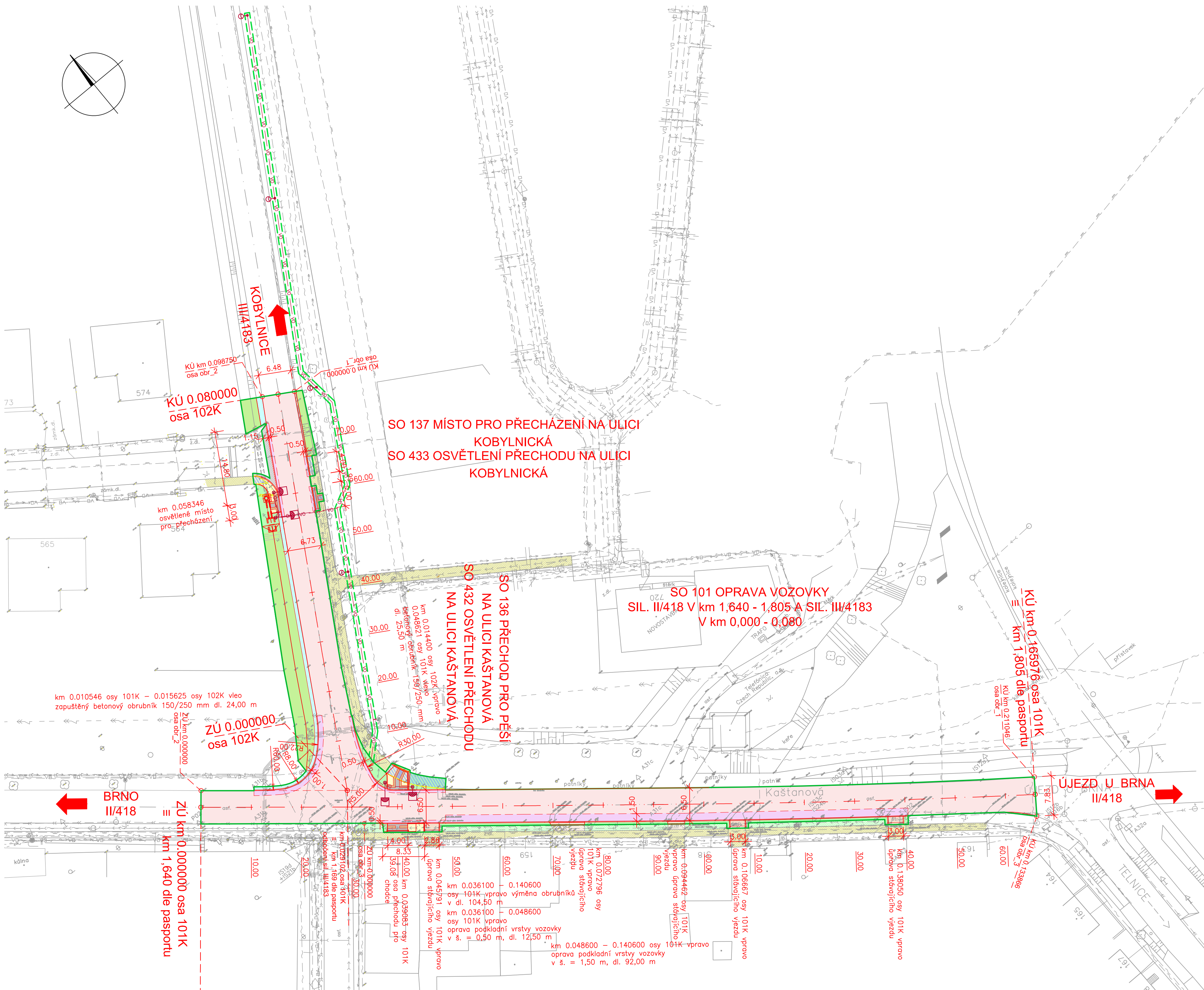


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500



SEZNAM OBJEKTŮ

- SO 101 Oprava vozovky sil. II/418 v km 1,640 - 1,804 a sil. III/4183 v km 0,000 - 0,080
- SO 136 Přechod pro pěší na ulici Kaštanová
- SO 137 Místo pro přecházení na ulici Kobylnická
- SO 432 Osvětlení přechodu na ulici Kaštanová
- SO 433 Osvětlení přechodu na ulici Kobylnická

LEGENDA BAREVNÝCH PLOCH:

- ASFALTOVÁ VOZOVKA – FREZOVÁNÍ tl. 100mm
- ASFALTOVÁ VOZOVKA DOPLNĚNÍ U OBRUBNÍKŮ
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- CHODNÍKY
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY
- BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU
- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO VJEZDU
- SIGNÁLNÍ A VAROVNÉ PÁSY
- BETONOVÁ DLAŽBA 200/200/6
- PALISÁDA
- NOVÁ ZELEŇ
- PROČISTĚNÍ PŘÍKOPU
- STÁVAJÍCÍ ZELEŇ
- BETON
- BOURÁNÍ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR
- PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY NA VOZOVCE

LEGENDA SÍTÍ:

- stávající sítě
- nové sítě
- podzemní vedení NN
- nadzemní vedení NN
- podzemní vedení VN
- vedení VO
- kabel CETIN
- dešťová kanalizace
- společná kanalizace
- vedení místního rozhlasu
- plynovod NTL
- plynovod STL
- vodovod
- kabel VIVO

C		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK	
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. SKRČKA		
VYPRACOVAL	ING. BLATECKÁ		
KONTROLOVAL	ING. FISCHER		
OBJEDNATEL:		OBEC SOKOLNICE	
		Komenského 435, 664 52 SOKOLNICE	
NÁZEV AKCE:		SOKOLNICE, PŘECHODY ULICE KAŠTANOVÁ, KOBYLNICKÁ	
		SITUAČNÍ VÝKRESY	
OBJEKT :			
NÁZEV PŘÍLOHY:		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
STUPEŇ	PDPS		
DATUM	červen 2024		
FORMÁT	8A4		
MĚŘÍTKO	1:500		
Č. ZAKÁZKY	2438-1		
ARCHIVNÍ Č.	2438-1		
Č. SOUPRAVY:	Č. VÝKRESU:		
	03		