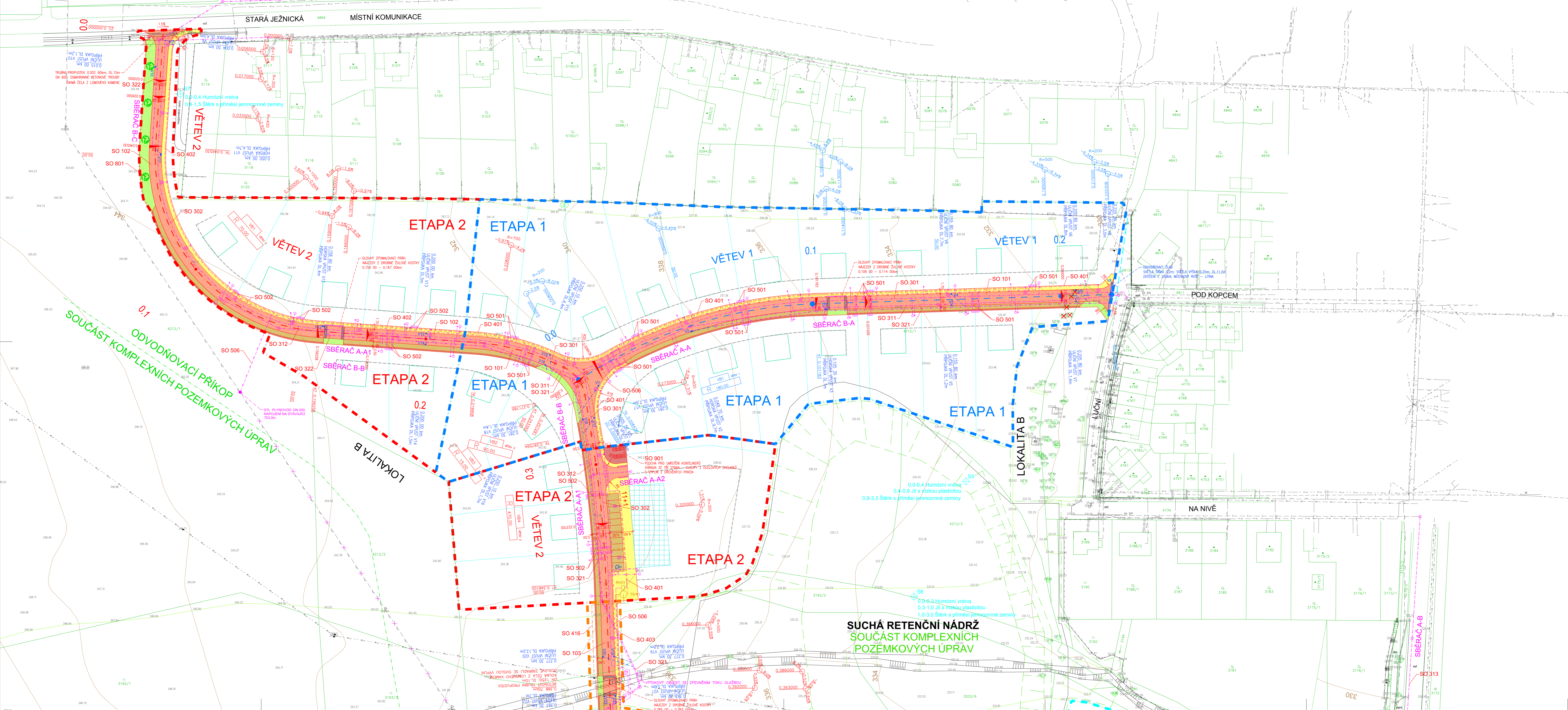


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - DÍL 1 1 : 500



- LEGENDA OBJEKTŮ:**
- SO 101 – 105 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
 - SO 301 – 305 VODOVOD
 - SO 311 – 315 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - SO 321 – 325 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO 401 – 405 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SO 411 – 415 KABEL NN – ZAJIŠŤUJE ČEZ
 - SO 416 – PRELOŽKA VN – ZAJIŠŤUJE ČEZ
 - SO 501 – 505 STL PLYNOVOD A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY
 - SO 506 – PRELOŽKA STL PLYNOVODU DN 200, DL. 703,0m
 - SO 507 – 508 PRELOŽKA STL PLYNOVODU DN 100
 - SO 509 – 510 PRELOŽKA STL PLYNOVODU DN 200
 - SO 801 – 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
 - SO 901 – 902 PLOCHA PRO KONTEJNERY

- LEGENDA POVRCHŮ**
- KOMUNIKACE – ŽIVIČNÝ POVRCH
 - PARKOVACÍ PLOCHY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.80mm
 - CHODNÍKY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.60mm
 - PLOCHY PRO KONTEJNERY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.60mm
 - HMATOVÉ PRVKY – RELIEFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - DLOUHÝ ZPOMALOVACÍ PRAH – NÁJEZDY Z DROBNÉ ŽULOVÉ KOSTKY
 - PLOCHY PRO ODHUMNOVÁNÍ
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- RODINNÉ DŮMY A PARCELACE
 - INTEGROVANÉ BYTOVÉ DŮMY (SMĚRNÝ TVAR)
 - OBJEKTY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI (SMĚRNÝ TVAR)
 - NAVŘZENÉ STROMY KE KACENÍ
 - KONTEJNERY
 - NOVÉ LAMPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

- LEGENDA PROJEKTOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VODOVOD
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - PLYNOVOD STL
 - KABELOVÉ VEDENÍ VO
 - KABELOVÉ VEDENÍ VN – ZAJIŠŤUJE ČEZ
 - KABELOVÉ VEDENÍ NN – ZAJIŠŤUJE ČEZ
 - RUŠENÉ STAVBAČÍ STL PLYNOVOD
 - RUŠENÉ STAVBAČÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- LEGENDA PROJEKTOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VYBUDOVÁNÍ DEŠŤOVÝCH SBĚRAČŮ
 - ODSLAČENÍ PARTYZÁNU POD KOPCEM K ULICI ALBRECHTOVŮ
 - ADÁSE S ULICÍ SADOVŮ K VÝSTUPU DO ŘEKY OPATOVCE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Podzemní vedení jsou zakreslena informativně.
 Před zahájením stavebních prací je nutno pozvat o podrobné vyřízení!

Upraveno:	ING. S. SARABKOVÁ	Stupeň:	DUR
Zpracováno:	ING. S. SARABKOVÁ	Ček. č.:	3790 - 14 - 2
Zápis projektant:	ING. S. SARABKOVÁ	Arch. č.:	3216
Hlavní projektant:	ING. B. ŠEBEL	Datum:	08/2014
Technická kontrola:	ING. Z. NEJEDLÍK	Forma:	1:4:1
Objekt:	TECHNICKÁ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA V LOKALITĚ PARTYZÁNU - KRNOV	WFSK:	Číslo příj. výkresu:
Objekt:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - DÍL 1	1:500	C.3.1

