

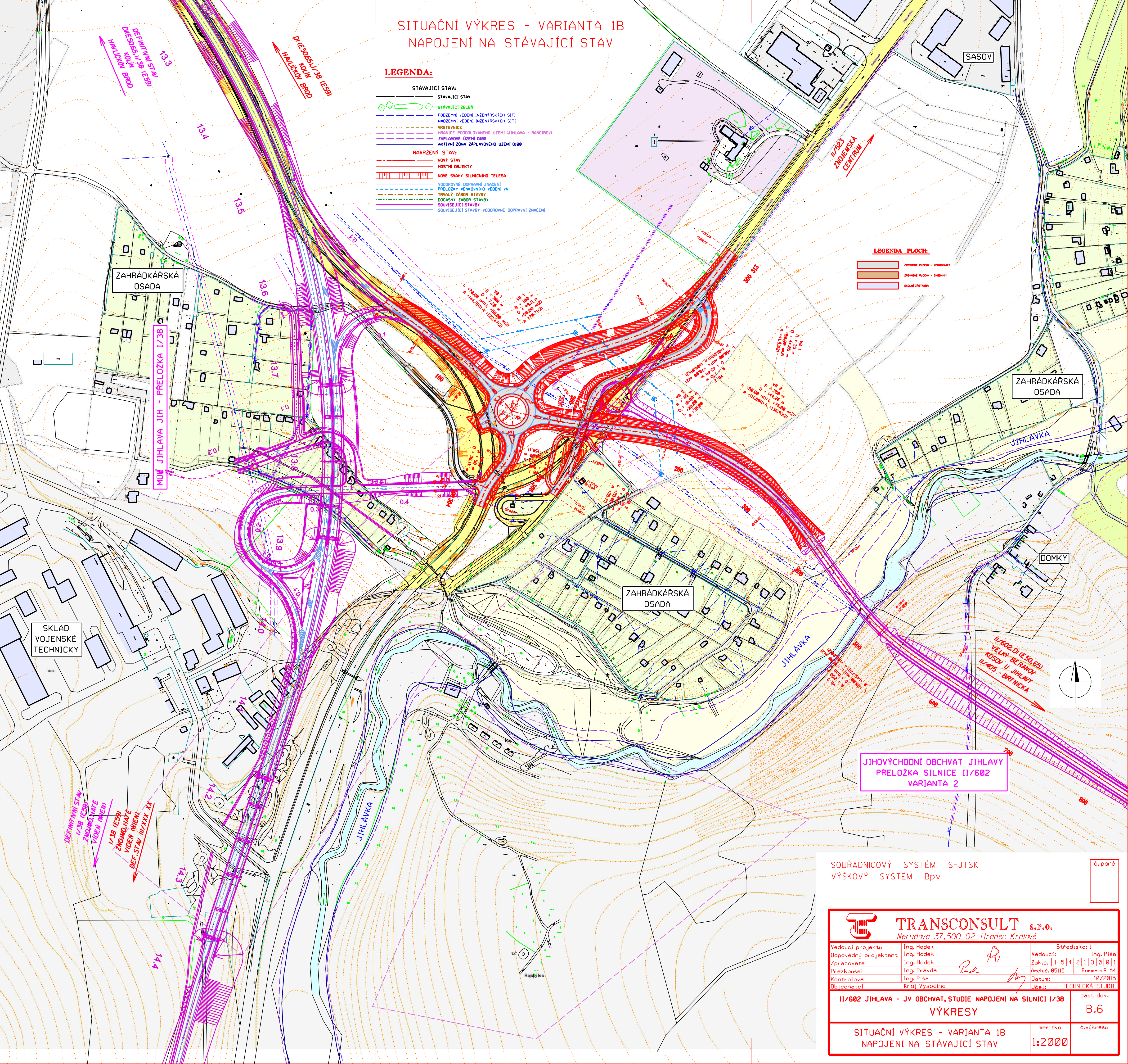
SITUAČNÍ VÝKRES - VARIANTA 1B  
NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV:
- STÁVAJÍCÍ STAV
  - STÁVAJÍCÍ ZELEN
  - PODZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
  - PODZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
  - VRSTEVNICE
  - VRSTEVNICE PODDOLYVANÉHO ÚZEMÍ (JHLAVA - RANCIROV)
  - ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ OI08
  - AKTIVNÍ ZÓNA ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ OI08
- NAVRŽENÝ STAV:
- NOVÝ STAV
  - MOSTNÍ OBJEKTY
  - NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TELESY
  - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - PRELOŽKY VENKOVNÍHO VEDENÍ VN
  - TRVALÝ ZABOR STAVBY
  - DOČASNÝ ZABOR STAVBY
  - SOUVISEJÍCÍ STAVBY
  - SOUVISEJÍCÍ STAVBY VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ


LEGENDA PLOCH:

- PRŮMĚRNÁ PLOCHA - KOPANINACE
- PRŮMĚRNÁ PLOCHA - CHODNÍKY
- OKOLNÍ ZASTAVBA



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

č. paré

		<b>TRANSCONSULT s.r.o.</b>	
Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové			
Vedoucí projektu	Ing. Hodek	Středisko: I	
Odpovědný projektant	Ing. Hodek	Vedoucí:	Ing. Piša
Zpracovatel	Ing. Hodek	Zak.č.	154213001
Průzkoušel	Ing. Právda	Arch.č.	05115
Kontroloval	Ing. Piša	Formát:	6 A4
Objednatel	Kraj Vysočina	Datum:	10/2015
		Účel:	TECHNICKÁ STUDIE
II/602 JIHLAVA - JV OBCHVAT, STUDIE NAPOJENÍ NA SILNICI I/38			část dok.
VÝKRESY			B.6
SITUAČNÍ VÝKRES - VARIANTA 1B NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV			č. výkresu
1:2000			