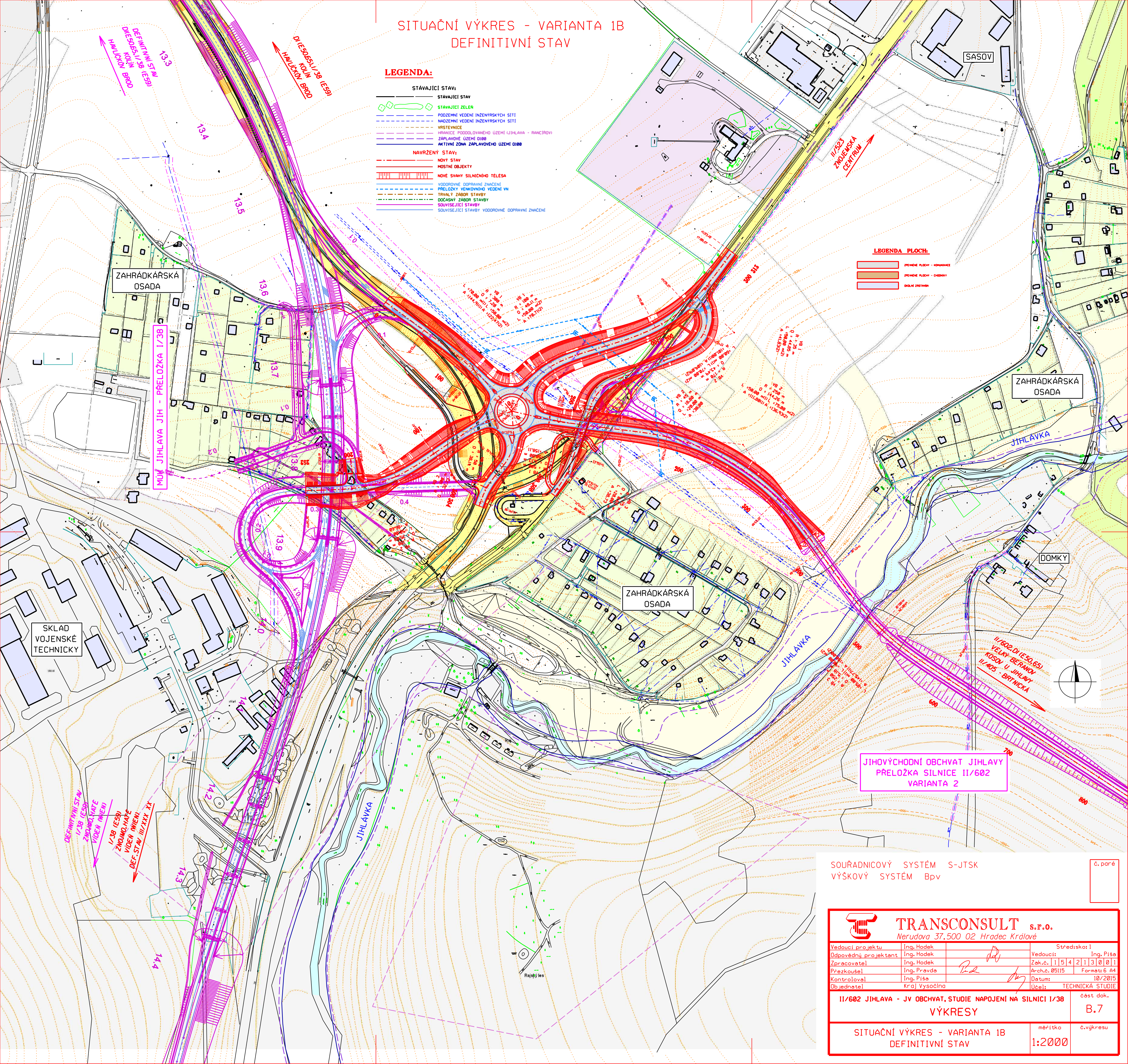


SITUAČNÍ VÝKRES - VARIANTA 1B
DEFINITIVNÍ STAV

- LEGENDA:**
- STÁVAJÍCÍ STAV:**
- STÁVAJÍCÍ ZELEŇ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
 - VRSTEVNICE
 - VRSTEVNICE PODDLOŽNÉHO ÚZEMÍ (JHLAVA - RANCIROV)
 - ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ OI08
 - AKTIVNÍ ZÓNA ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ OI08
- NAVRŽENÝ STAV:**
- NOVÝ STAV
 - NOVNÍ OBJEKTY
 - NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TELES
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - PRELOŽKY VENKOVNÍHO VEDENÍ VN
 - TRVALÝ ZABOR STAVBY
 - DOČASNÝ ZABOR STAVBY
 - SOUVISEJÍCÍ STAVBY
 - SOUVISEJÍCÍ STAVBY VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- LEGENDA PLOCH:**
- PRŮMĚRNÁ PLOCHA - KOPANICE
 - PRŮMĚRNÁ PLOCHA - CHODNÍKY
 - OKOLNÍ ZASTAVBA



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

č. paré

		TRANSCONSULT s.r.o.	
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 NÁPOJENÍ NA SILNICI I/38			část dok.
VÝKRESY			B.7
SITUAČNÍ VÝKRES - VARIANTA 1B DEFINITIVNÍ STAV			mřítko 1:2000
			č. výkresu