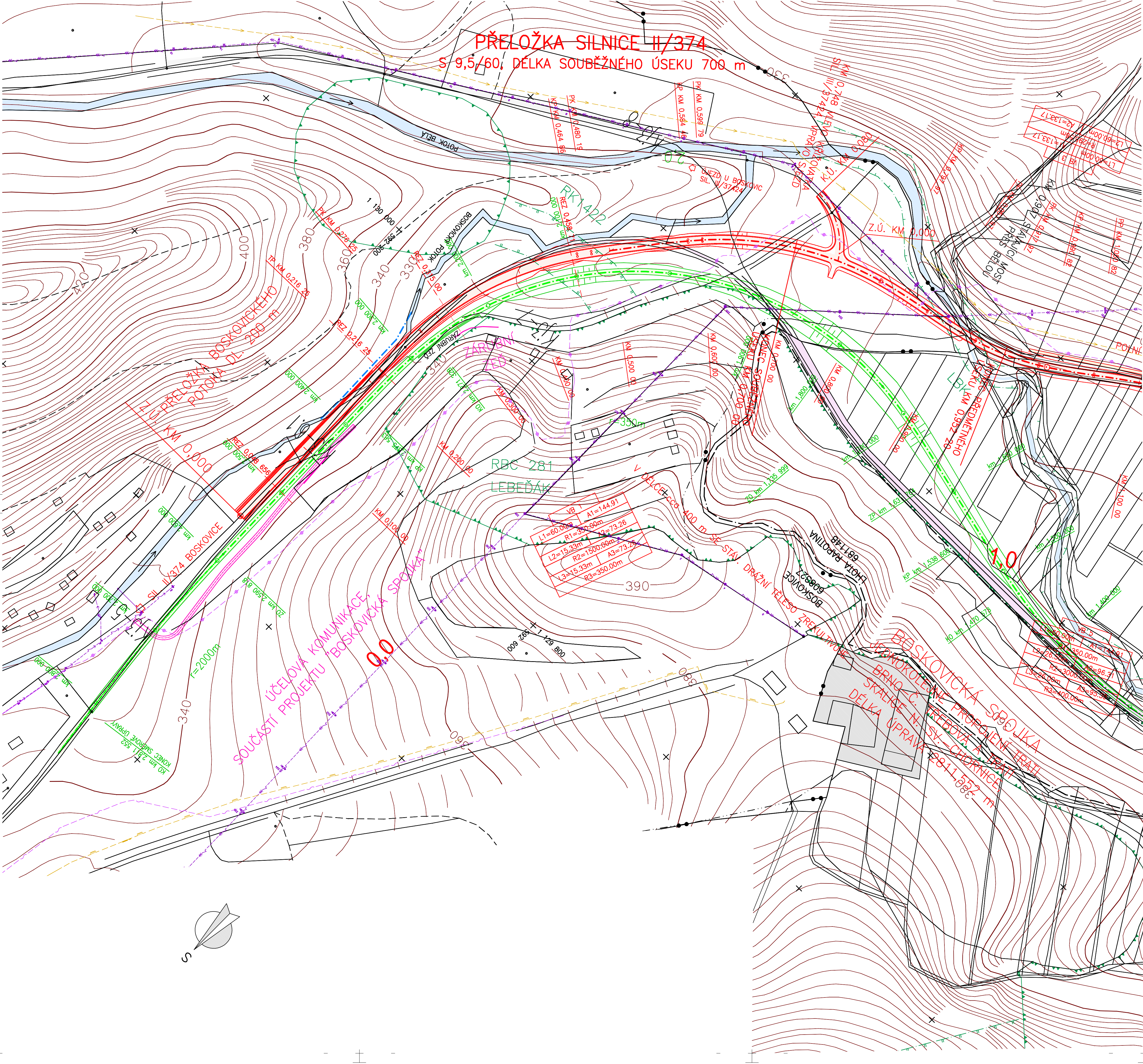


SITUACE SOUBĚHU PŘELOŽKY SILNICE A TRATĚ BOSKOVICKÉ SPOJKY 1 : 2000



LEGENDA:

STAV	NÁVRH

- PROPOJENÍ STÁV. SIL. II/374 26 S NAVRŽENOU MÍSTNÍ KOMUNIKACÍ DLE PLATNÉHO ÚZEMNÍHO PLÁNU
- IDEOVÉ ŘEŠENÍ PROPOJENÍ OBCE S DOPR. INFRASTRUKTUROU KOMUNIKACEMI PRO PĚŠÍ A OBJEKTY S TÍM SPOJENÉ
- ÚČELOVÁ KOMUNIKACE, ZÁRUBNÍ ZEĎ SOUČASTÍ PROJEKTU "BOSKOVICKÁ SPOJKA"
- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- VODNÍ ZDROJ, VODOJEM
- VEDENÍ NN (NADZEMNÍ)
- VEDENÍ VN (NADZEMNÍ)
- SDĚLOVACÍ OPTICKÝ KABEL
- SDĚLOVACÍ KABEL
- VODOVOD
- KANALIZACE
- MELIORACE
- HRANICE STÁVAJÍCÍHO ZÁTOPOVÉHO ÚZEMÍ Q100
- VRSTVENICE TERÉNU – ZÁKLADNÍ INTERVAL 2.0 m
- LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
- LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
- REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
- HRANICE ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

B 2

	RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VÍT RYBÁK	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK	
	VYPRACOVAL : ING. PAVEL HAVRÁNEK KONTROLOVAL : ING. JIŘÍ BEDNÁŘIK	
KRAJ : JIHOŘADSKÝ MĚSTSKÝ : BOSKOVICE		DATUM : VII/07
INVESTOR : JIHOŘADSKÝ KRAJ		ZAKÁŽK.Č. : 161-1
OBJEDNATEL : JIHOŘADSKÝ KRAJ		FORMÁT : 20 A4
AKCE : II/374 BOSKOVICE – LHOTA RAPOTINA, PŘELOŽKA, VYMEZOVACÍ STUDIE		STUPĚN : SOUPRAVA
SITUACE SOUBĚHU PŘELOŽKY SILNICE A TRATĚ BOSKOVICKÉ SPOJKY 1 : 2000		STUDIE