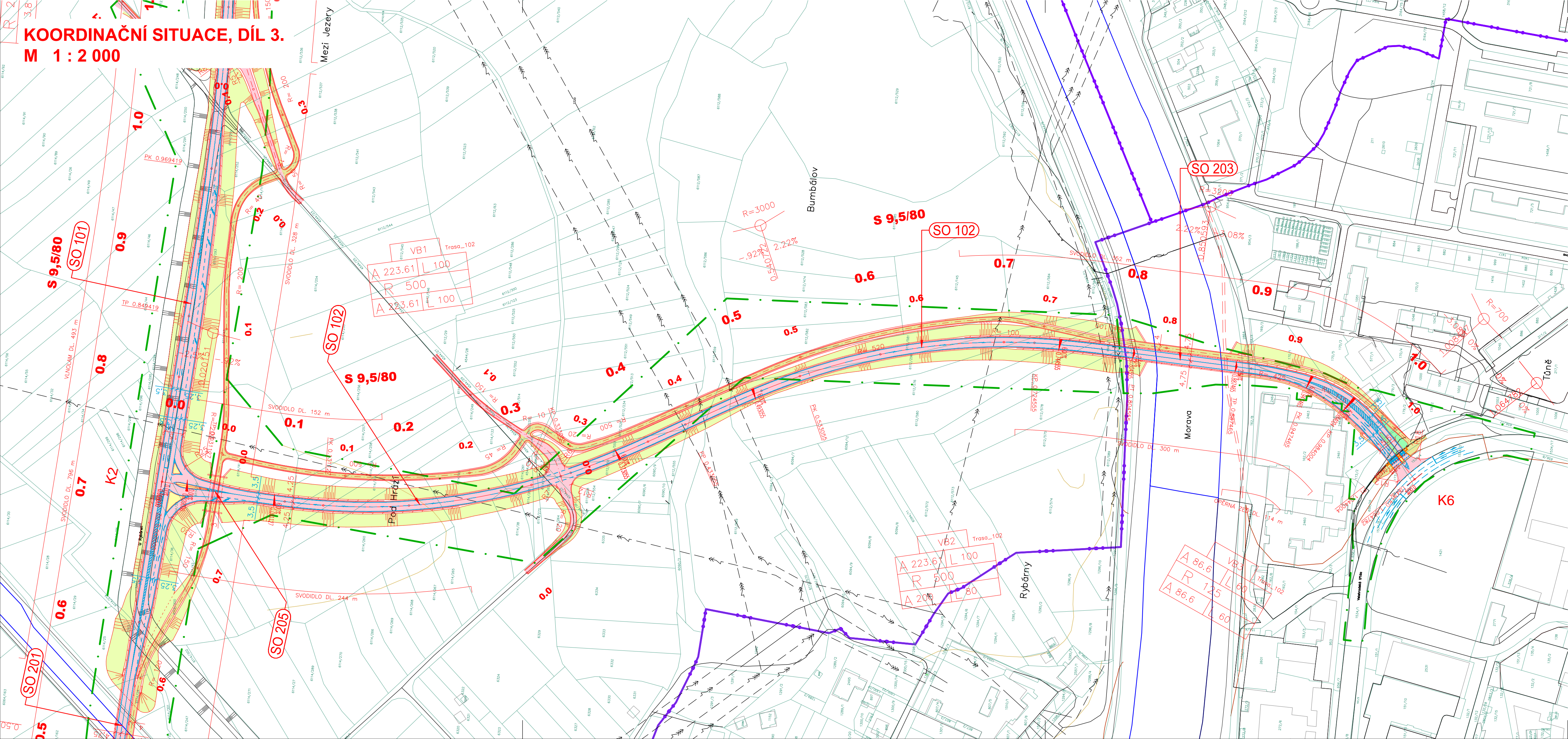
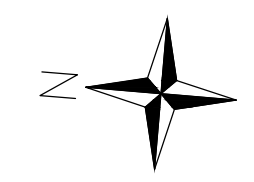
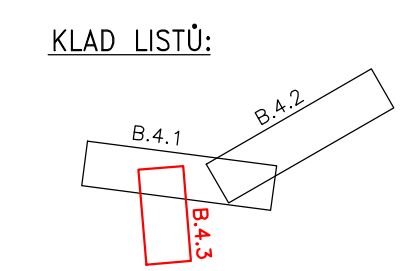


**KOORDINAČNÍ SITUACE, DÍL 3.**  
M 1 : 2 000



- LEGENDA:**
- FYZIKÉ HRANY NOVÉ
  - OSA KOMUNIKACE
  - PŘELOŽKA MÍSTNÍ STEZKY
  - PŘELOŽKA LOKÁLNÍ VODOTEČE
  - ODPAD OD PROPUSTKU
  - KRYT VOZOVKY ASFALTOVÝ
  - KRYT VOZOVKY DLÁŽDEŇÝ
  - ZÁŘEZ
  - NÁSYP
  - NEZPEVNĚNÁ PLOCHA / ÚPRAVA TERÉNU
  - OSTRŮVEK
  - SPOLÉČNÁ STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY
  - CHODNÍK
  - PRVKY PRO OSSPO
  - HRANY / OSY STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ
  - BUDOVI
  - TERÉNNÍ HRANY OSTATNÍ
  - VODSTVO
  - ZELEŇ
  - VRSTEVNICE HLAVNÍ
  - VRSTEVNICE VEDELEJŠÍ
  - SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ VN STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ VVN STÁVAJÍCÍ
  - HRANICE PARCEL A PARC. ČÍSLA
  - HRANICE K.Ú.
  - KORIDOR ÚP



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

JMÉNO STUDENTA	ÚSTAV	 <b>ČVUT v Praze</b> <b>Fakulta dopravní</b>		
Bc. Petr Krajča	K612			
VEDOUcí PRÁCE	ROČNÍK			
Ing. Tomáš Kučera	5.			
PROJEKT :	SEVERNÍ OBCHVAT UHERSKÉHO HRADIŠTĚ diplomová práce		FORMÁT	4 A4
			MĚŘITKO	1:2000
			DATUM	KVĚTEN 2017
NÁZEV PŘÍLOHY :	Koordinační situace, díl 3.		Č. PŘÍLOHY	Č. PARE
				B.4.3