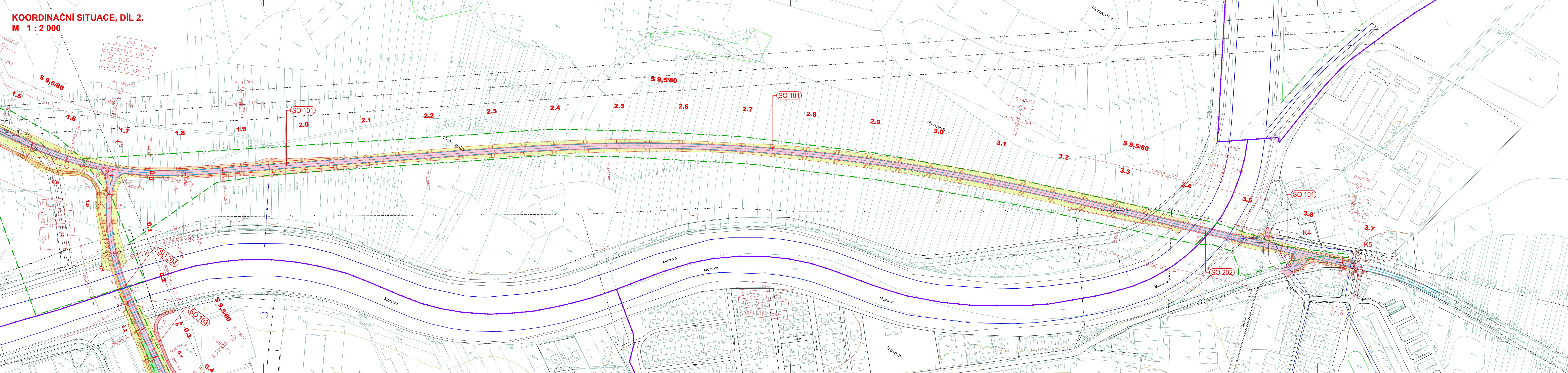
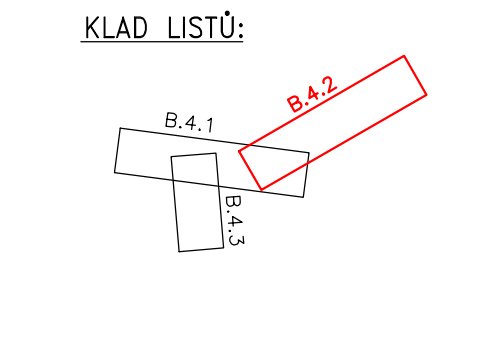


KOORDINAČNÍ SITUACE, DÍL 2.
M 1 : 2 000



LEGENDA:

	FYZIKALNÍ HRANY NOVÉ		HRANY / OSY STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ
	OSA KOMUNIKACE		BUDOVY
	PŘELOŽKA MÍSTNÍ STEZKY		TERÉNNÍ HRANY OSTANNÍ
	PŘELOŽKA LOKÁLNÍ VODOTEČE		VODSTVO
	ODPAD OD PROPUSTKU		ZELEŇ
	KRYT VOZOVKY ASFALTOVÝ		VRSTVNICE HLAVNÍ
	KRYT VOZOVKY DLÁŽDNÝ		VRSTVNICE VEDELEJŠÍ
	ZÁŘEZ		SĐELOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
	NÁSYP		VEDENÍ VN STÁVAJÍCÍ
	NEZPEVNĚNÁ PLOCHA / ÚPRAVA TERÉNU		VEDENÍ VVN STÁVAJÍCÍ
	OSTRŮVEK		HRANICE PARCEL A PARC. ČÍSLA
	SPOLEČNÁ STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY		HRANICE K.Ú.
	CHODNÍK		KORIDOR ÚP
	PRVKY PRO OSSPO		



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

JMÉNO STUDENTA	ÚSTAV		ČVUT v Praze Fakulta dopravní	
Bc. Petr Krajča	K612			
VEDOUČÍ PRÁCE	ROČNÍK			
Ing. Tomáš Kučera	5.			
PROJEKT :	SEVERNÍ OBCHVAT UHERSKÉHO HRADIŠTĚ diplomová práce		FORMÁT	7 A4
NÁZEV PŘÍLOHY :	KoordináčnÍ situace, díl 2.		MĚŘITKO	1:2000
			DATUM	KVĚTEN 2017
			Č. PŘÍLOHY	Č. PARE
			B.4.2	