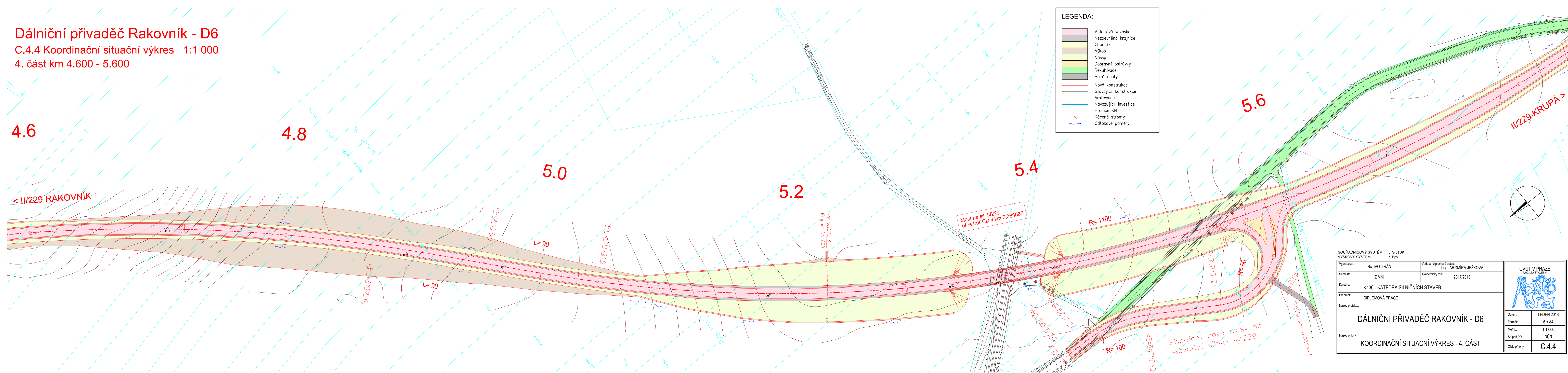


**Dálniční přivaděč Rakovník - D6**  
**C.4.4 Koordinační situační výkres 1:1 000**  
**4. část km 4.600 - 5.600**



**LEGENDA:**

[Pink fill]	Asfaltová vozovka
[Grey fill]	Nezpevněná krajnice
[Light green fill]	Chodník
[Light yellow fill]	Výkop
[Yellow fill]	Násyp
[Light green fill]	Dopravní ostrůvky
[Green fill]	Rekultivace
[Dark green fill]	Polní cesty
[Red dashed line]	Nová konstrukce
[Black dashed line]	Stávající konstrukce
[Red solid line]	Vrstevnice
[Blue solid line]	Navazující investice
[Cyan solid line]	Hranice KN
[Red 'x' symbol]	Kácené stromy
[Blue wavy line]	Odtokové poměry

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		Vedoucí diplomové práce: Ing. JAROMÍRA JEŽKOVA	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv		Akademický rok: 2017/2018	
Vypracoval:	Bc. IVO JIRÁN	Katedra: K136 - KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB	
Semestr:	ZIMNÍ	Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE	
Název projektu: <b>DÁLNIČNÍ PŘIVADĚČ RAKOVNÍK - D6</b>			
Název přílohy: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 4. ČÁST</b>			
Datum:	LEDEN 2018	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
Formát:	6 x A4	[Logo of ČVUT in Prague]	
Měřítko:	1:1 000	Datum: LEDEN 2018	
Stupeň PD:	DŮR	Formát: 6 x A4	
Číslo přílohy:	C.4.4	Měřítko: 1:1 000	
		Stupeň PD: DŮR	
		Číslo přílohy: C.4.4	