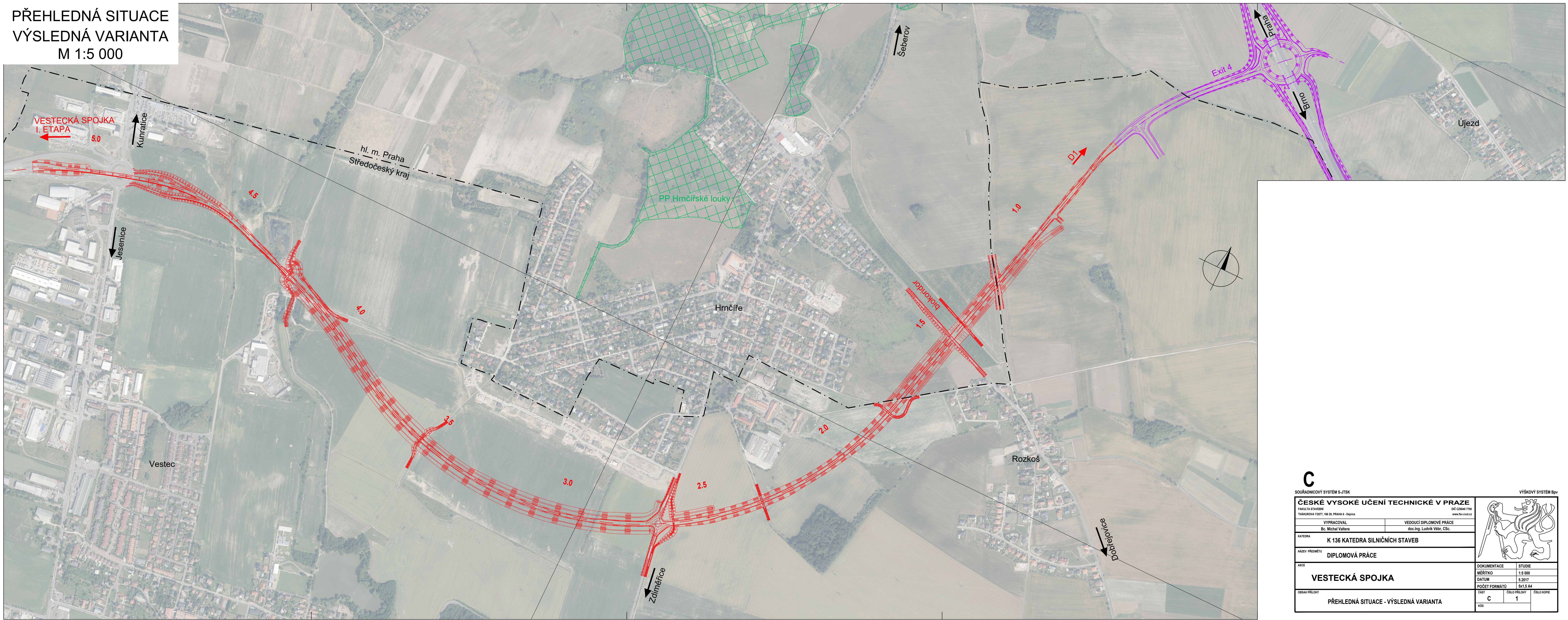


**PŘEHLEDNÁ SITUACE
VÝSLEDNÁ VARIANTA
M 1:5 000**



C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		
FAKULTA STAVEBNÍ <small>DIČ CZ840 7700</small>		
THAMBUROVA 7027/166 20, PRAHA 6 - Dejvice <small>www.fsv.cvut.cz</small>		
VYPRACOVAL Bc. Michal Valtera	VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE doc. Ing. Ludvík Vábr, CSc.	
KATEDRA K 136 KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		
NÁZEV PŘEDMĚTU DIPLOMOVÁ PRÁCE		
AKCE VESTECKÁ SPOJKA		DOKUMENTACE STUDIE
MĚŘÍTKO 1:5 000		DATUM 5.2017
POČET FORMÁTŮ 5x1,5 A4		ČÁST C
OBSAH PŘÍLOHY PŘEHLEDNÁ SITUACE - VÝSLEDNÁ VARIANTA		ČÍSLO PŘÍLOHY 1
KÓD		ČÍSLO KOPIE