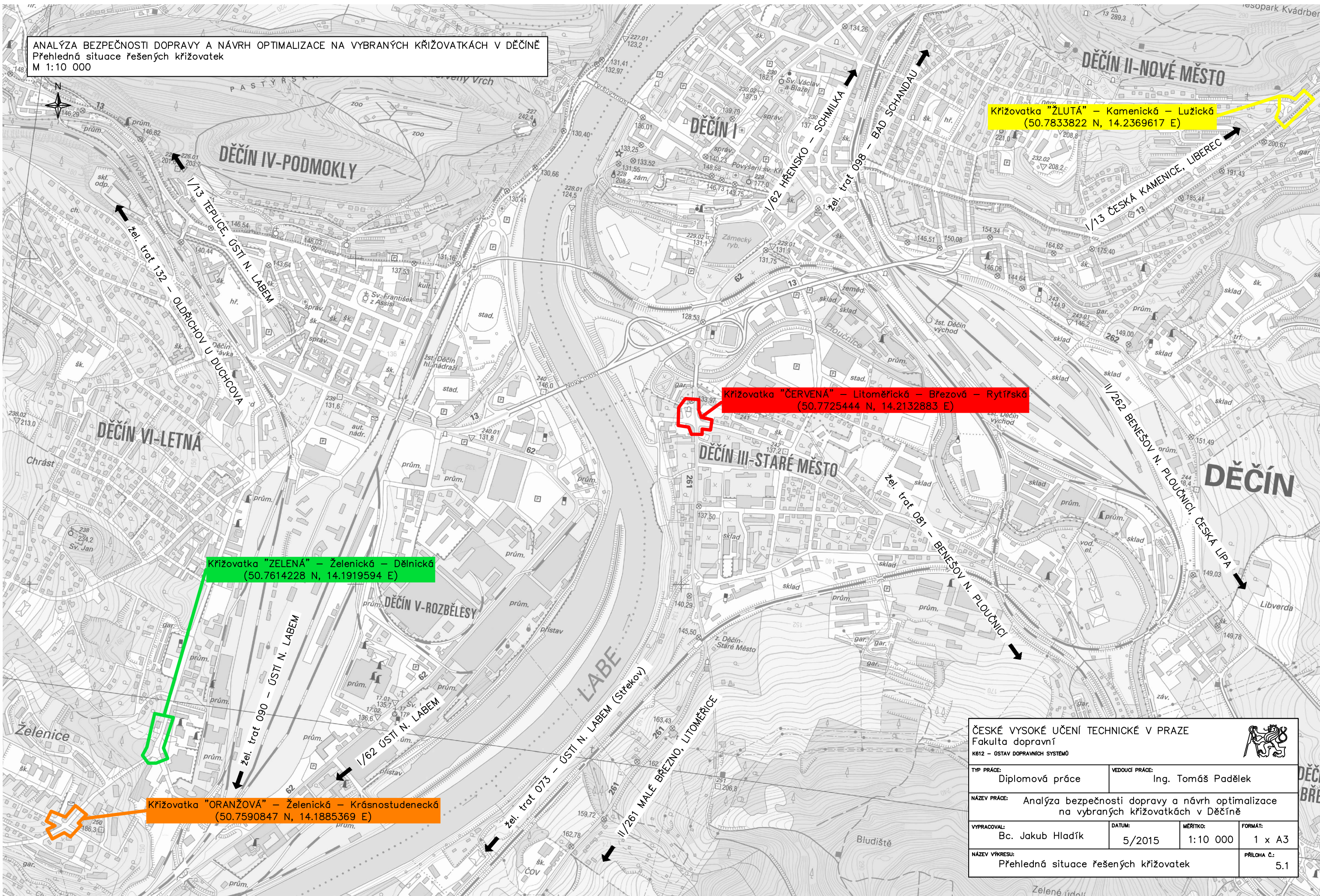


ANALÝZA BEZPEČNOSTI DOPRAVY A NÁVRH OPTIMALIZACE NA VYBRANÝCH KŘÍŽOVATKÁCH V DĚČÍNĚ
 Přehledná situace řešených křižovatek
 M 1:10 000



Křižovatka "ZLUTÁ" – Kamenická – Lužická
 (50.7833822 N, 14.2369617 E)

Křižovatka "ČERVENÁ" – Litoměřická – Březová – Rytířská
 (50.7725444 N, 14.2132883 E)

Křižovatka "ZELENÁ" – Želenická – Dělnická
 (50.7614228 N, 14.1919594 E)

Křižovatka "ORANŽOVÁ" – Želenická – Krásnostudenecká
 (50.7590847 N, 14.1885369 E)

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE Fakulta dopravní K612 – OŠTAV DOPRAVNÍCH SYSTEMŮ			
TYP PRÁCE: Diplomová práce		VEDOUČÍ PRÁCE: Ing. Tomáš Padělek	
NÁZEV PRÁCE: Analýza bezpečnosti dopravy a návrh optimalizace na vybraných křižovatkách v Děčíně			
VYPRACOVAL: Bc. Jakub Hladík	DATUM: 5/2015	MĚŘITKO: 1:10 000	FORMÁT: 1 x A3
NÁZEV VÝKRESU: Přehledná situace řešených křižovatek			PŘÍLOHA Č.: 5.1