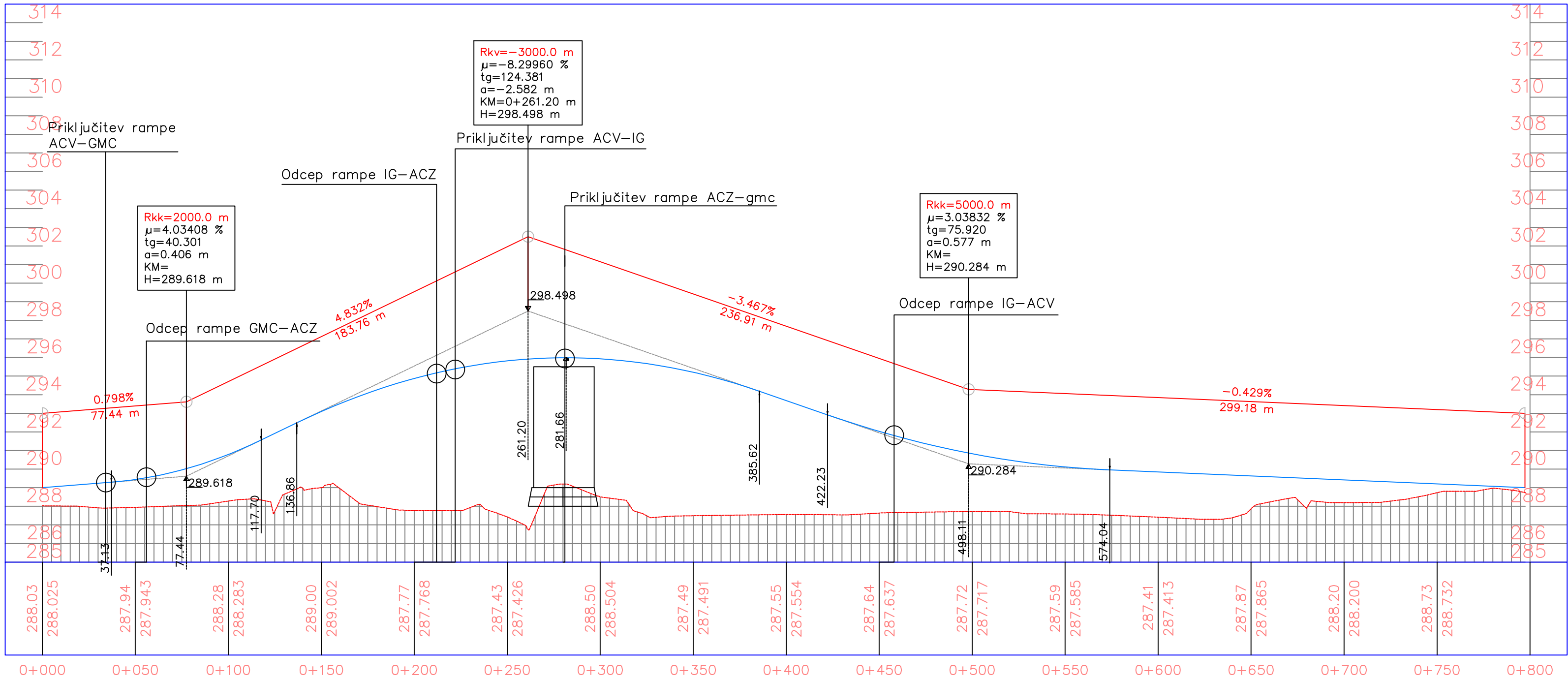
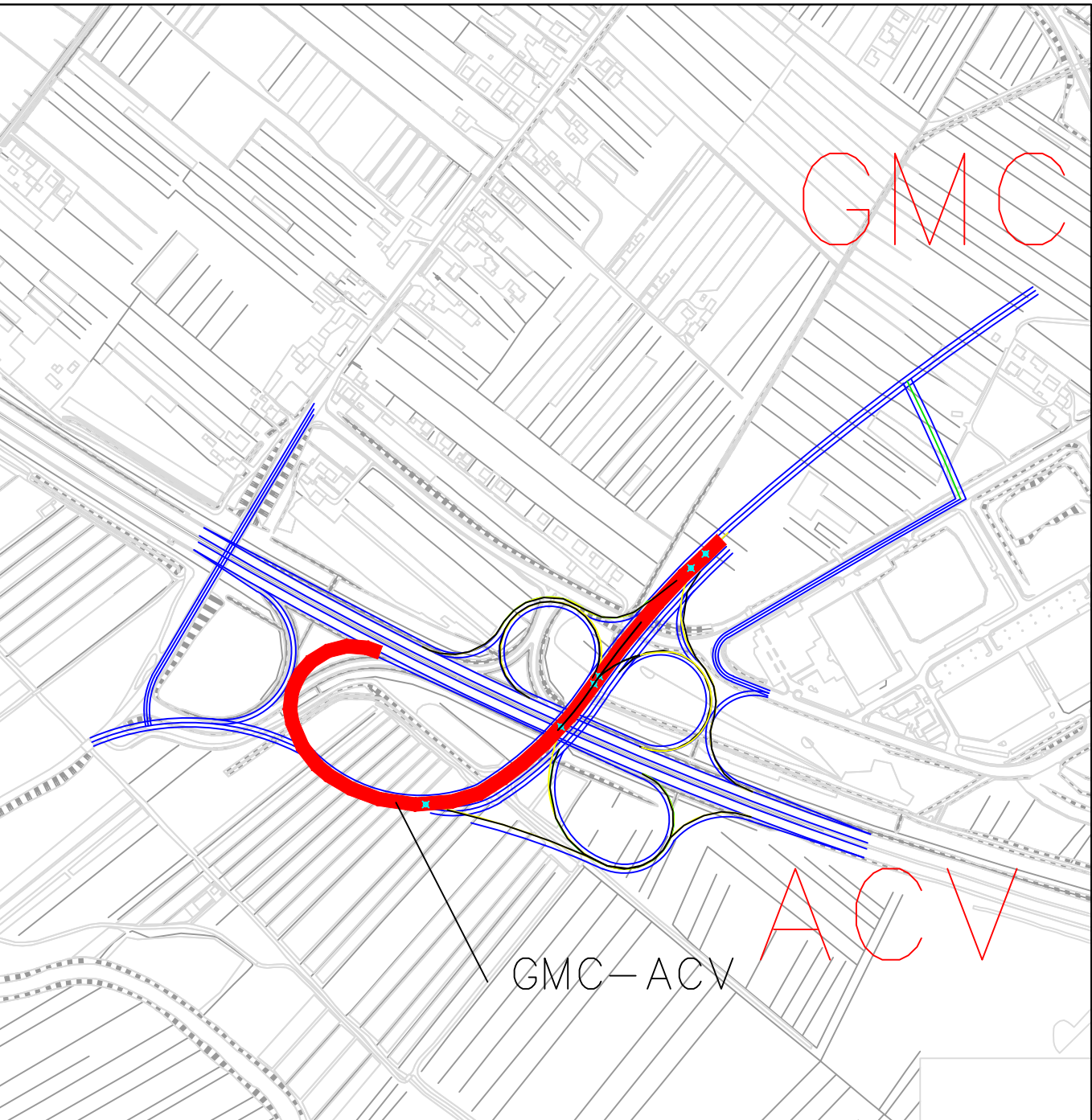
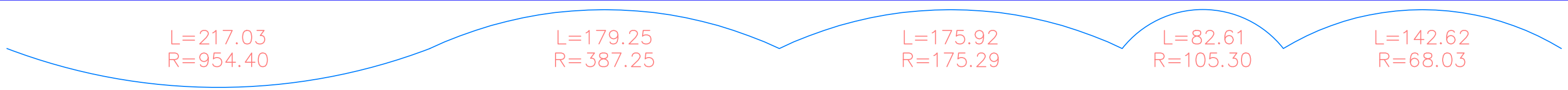


Rampa GMC-ACV PROFILE



Horizontal Geometry



Univerza v Ljubljani Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo		Janova 2, 1000 Ljubljana, Slovenija		Diplomska naloga: Načrtovanje avtocestnih vozlišč s presajo variant z vidika prometne uspešnosti in varnosti - primer preureditve priključka Ljubljana Rudnik	
GR UNI PROMETNA SMER		Objekt: Vozlišče Ljubljana Rudnik			
ime in priimek, naziv:		id. št.:	podpis:	št. dipl. naloge:	
Mentor: doc. dr. Alojzij Juvanc, univ. dipl. inž. grad.				Datum:	31. 1. 2013
Somentor: višji pred. mag. Robert Rijavec, univ. dipl. inž. grad.				Vrsta načrta:	3 - Gradbeni načrt
Kandidat: Pavel Mlakar		26108588		Vrsta proj. dok.:	IZ - Idejna zasnova
Opis risbe: Varianta 3-2		Del risbe: Vzdoižni profili ramp razcepa		Merilo: 1:2000/200	
		Rampa GMC - ACV			
št. odseka:	arhivska številka:	vrsta dokumentacije:	št. risbe:		
/		IDZ	B.6		