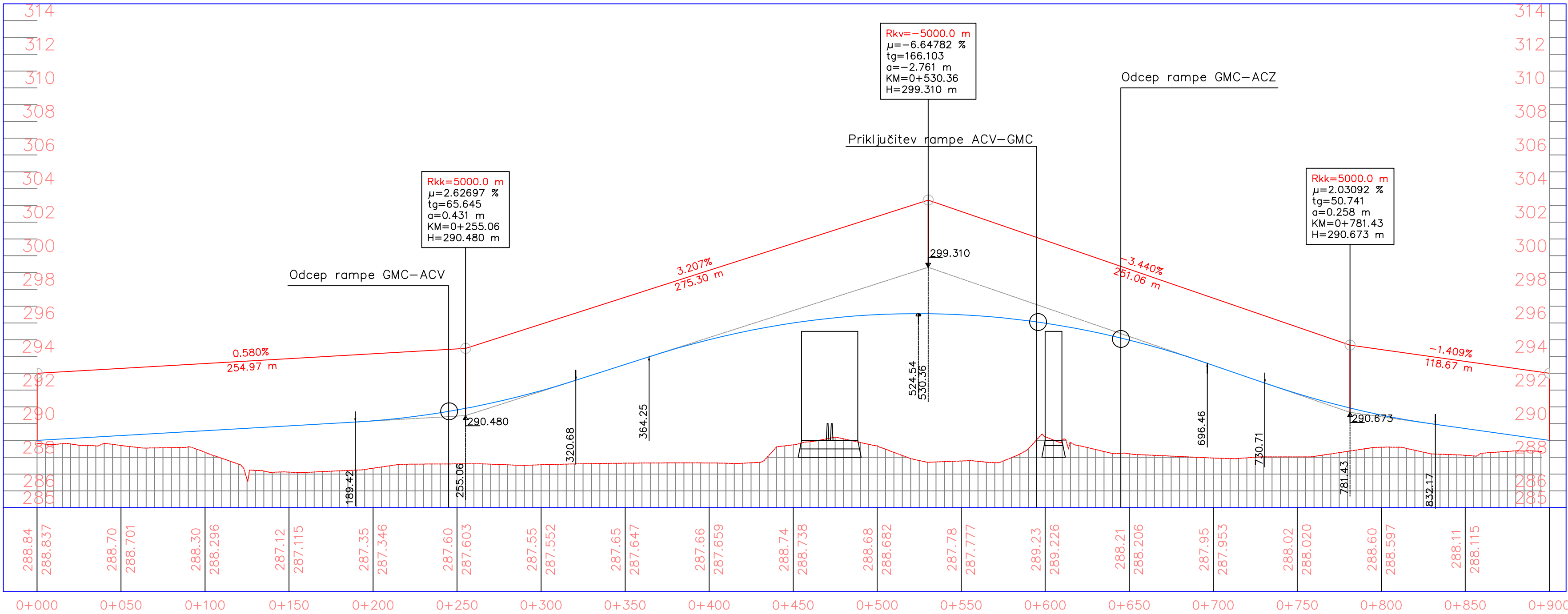
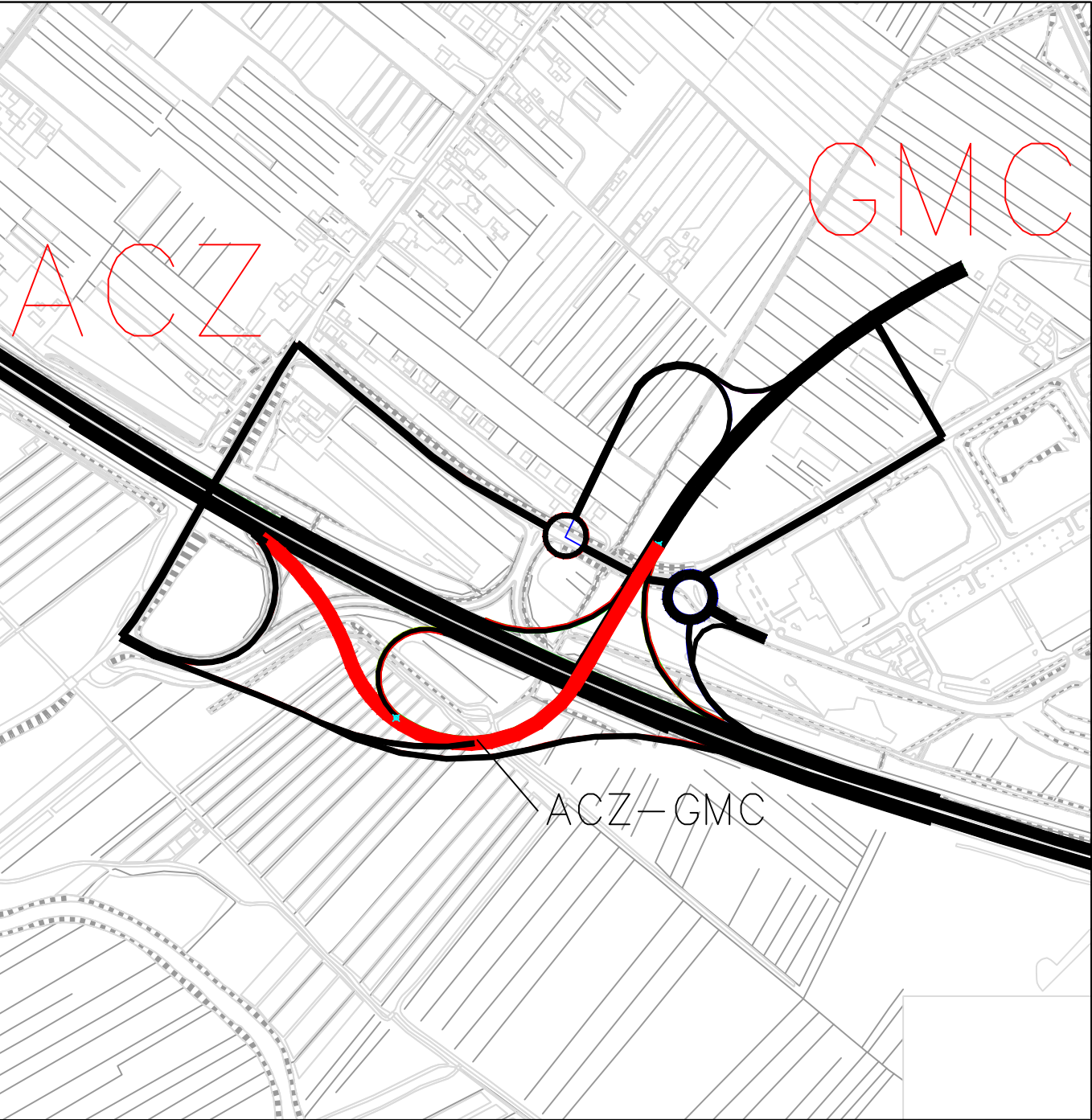
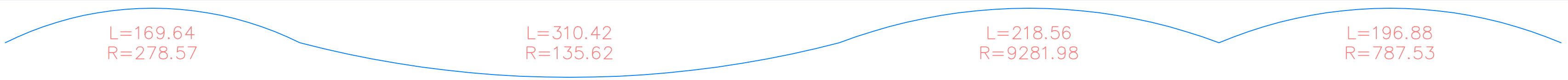


Rampa ACZ–GMC PROFILE



Horizontal Geometry



<div>Univerza v Ljubljani</div> <div>Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo</div> <div>GR UNI PROMETNA SMER</div>		Diplomska naloga: Načrtovanje avtocestnih vozlišč s presojo variant z vidika prometne uspešnosti in varnosti - primer preureditve priključa Ljubljana Rudnik	
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 1-1		Del risbe: Vzdoižni profili ramp razcepa	
		Rampa ACZ - GMC	
št. odseka:	arhivska številka:	vrsta dokumentacije:	št. risbe:
/		IDZ	B.1