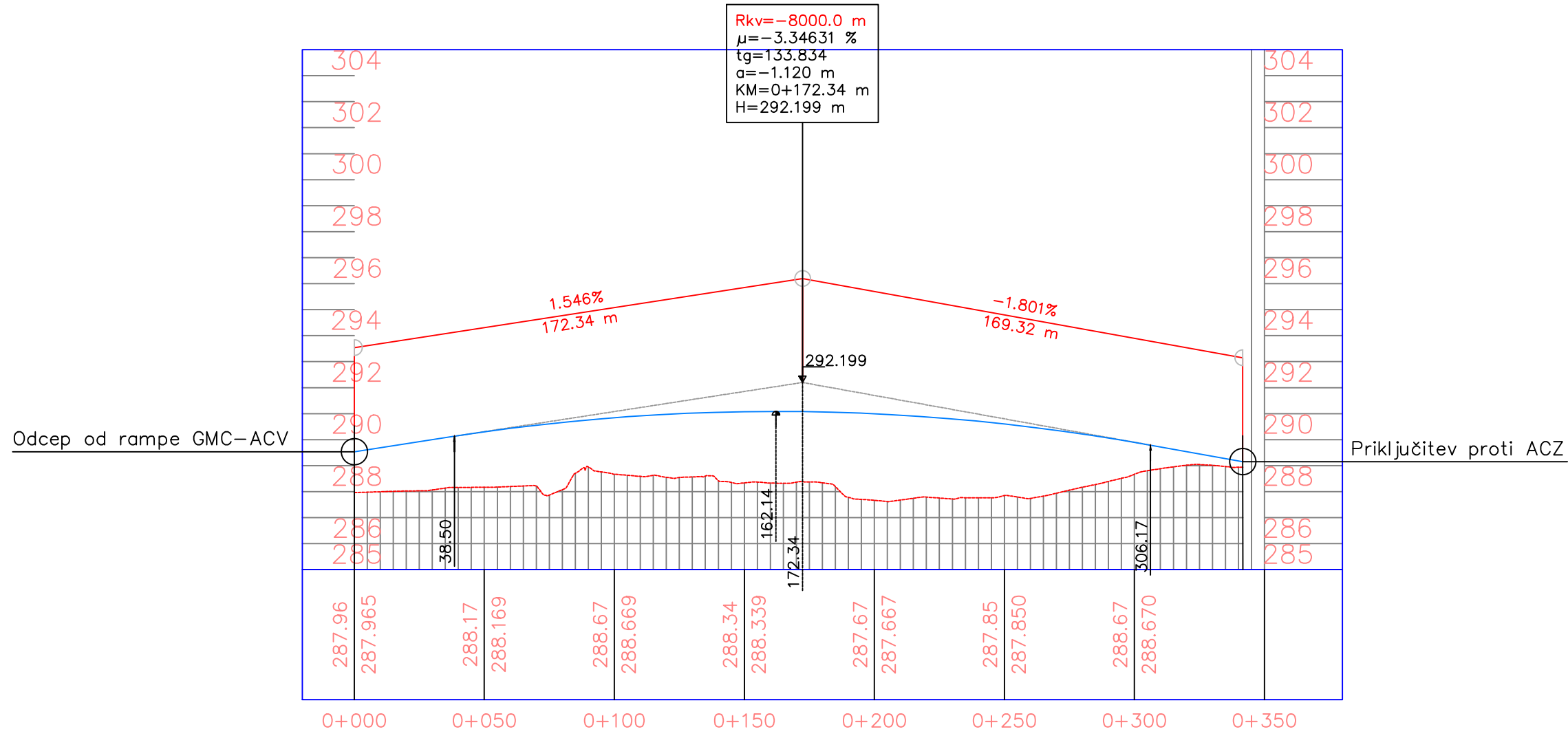
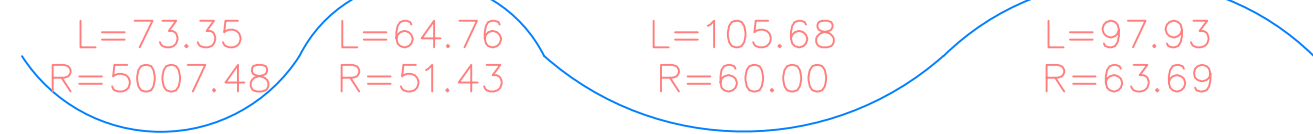


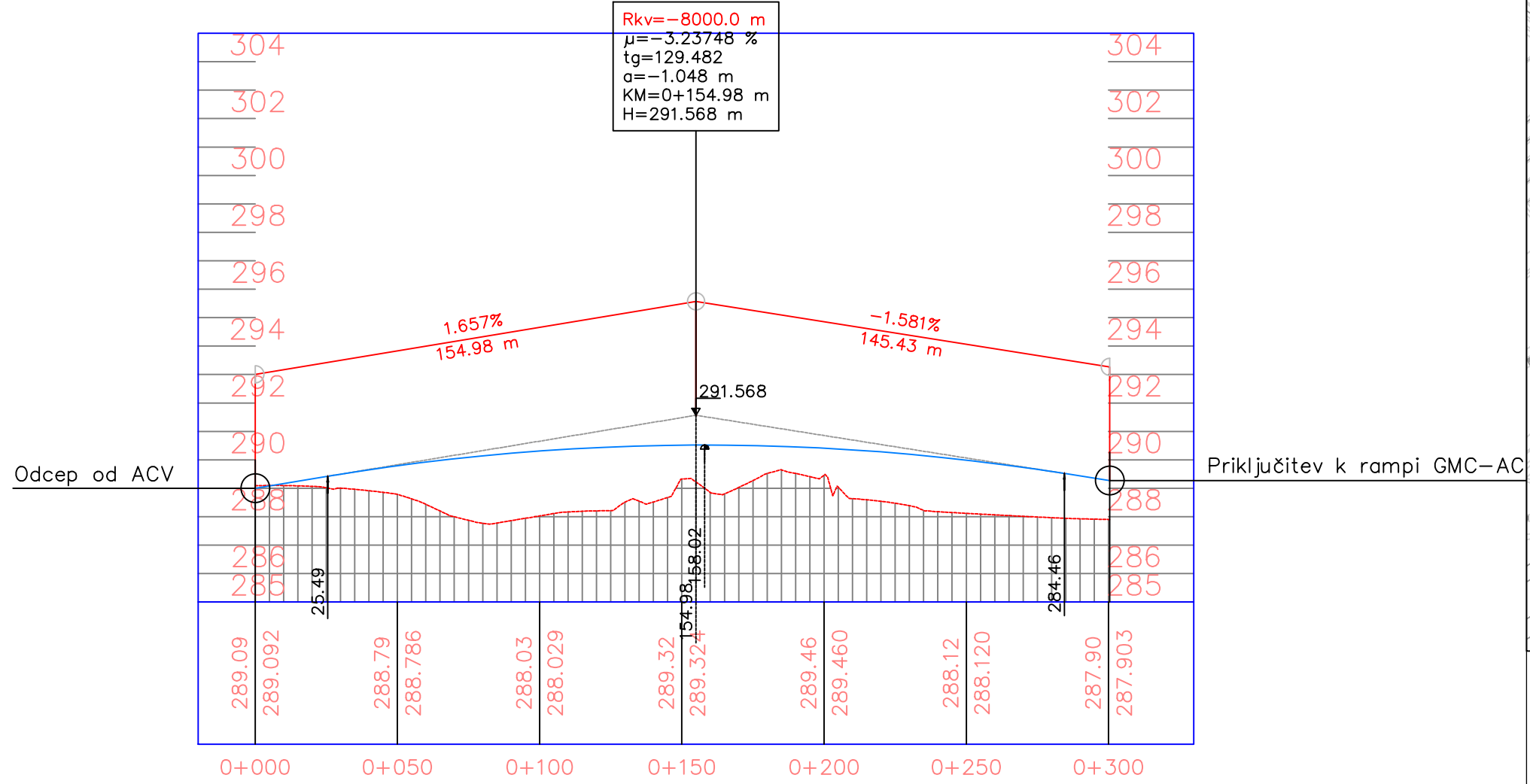
Rampa GMC-ACZ PROFILE



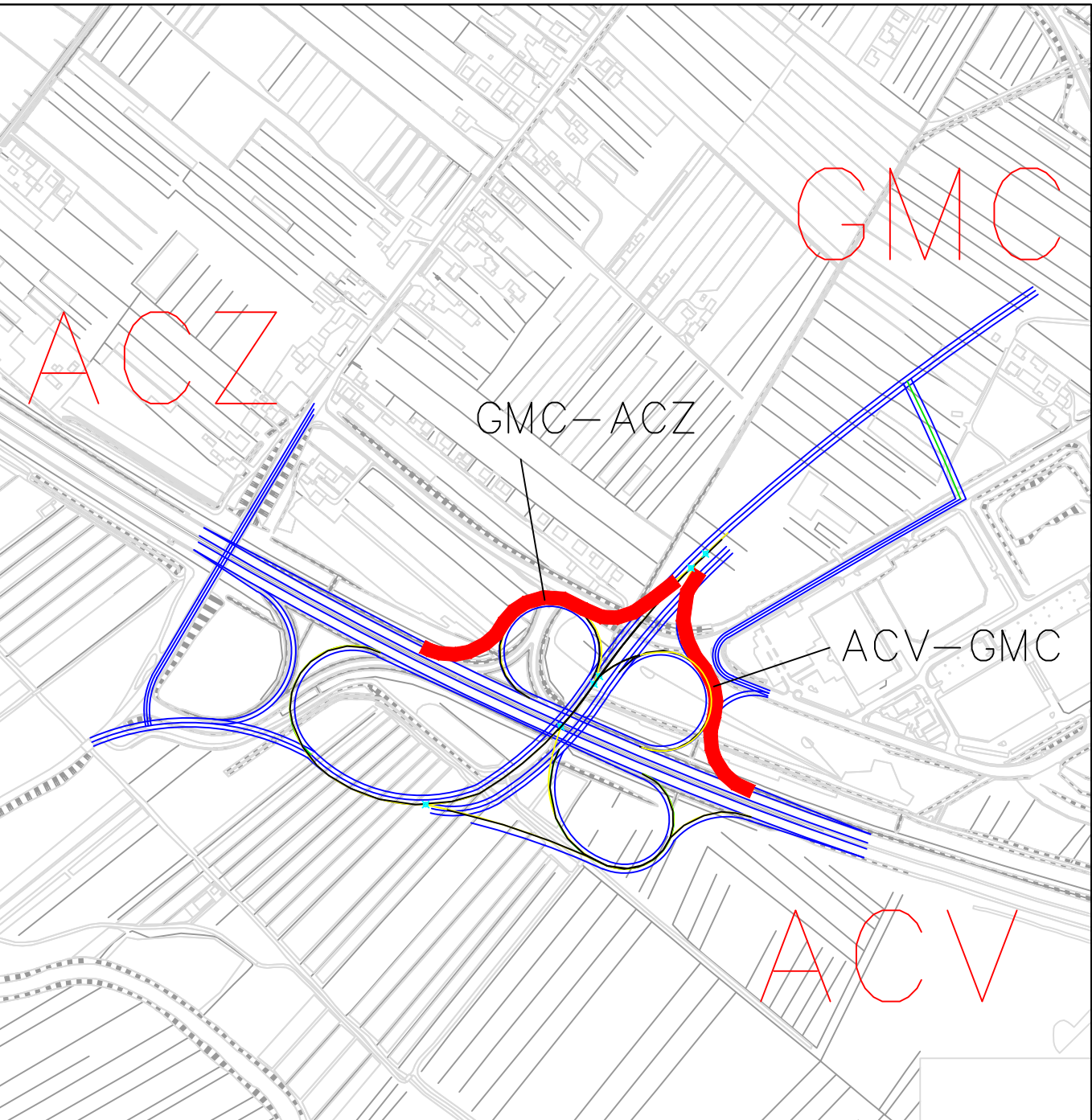
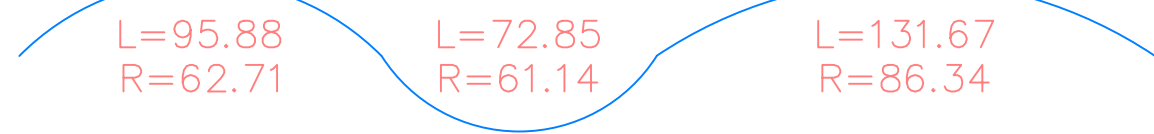
Horizontal Geometry



Rampa ACV-GMC PROFILE



Horizontal Geometry



Univerza v Ljubljani Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo		Diplomska naloga: Načrtovanje avtocestnih vozlišč s presojo 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:
Mentor: doc. dr. Alojzij Juvanc, univ. dipl. inž. grad.		Št. dipl. naloge:	
Sommentor: višji pred. mag. Robert Rijavec, univ. dipl. inž. grad.		Datum: 31. 1. 2013	
Kandidat: Pavel Mlakar		Vrsta načrta: 3 - Gradbeni načrt	
		Vrsta proj. dok.: IZ - Idejna zasnova	
		Merilo: 1:2000/200	
Opis risbe: Varianta 3-2		Del risbe: Vzdoižni profili ramp razcepa	
		Rampi GMC - ACZ in ACV - GMC	
št. odseka:	arhivska številka:	vrsta dokumentacije:	št. risbe:
/		IDZ	B.8