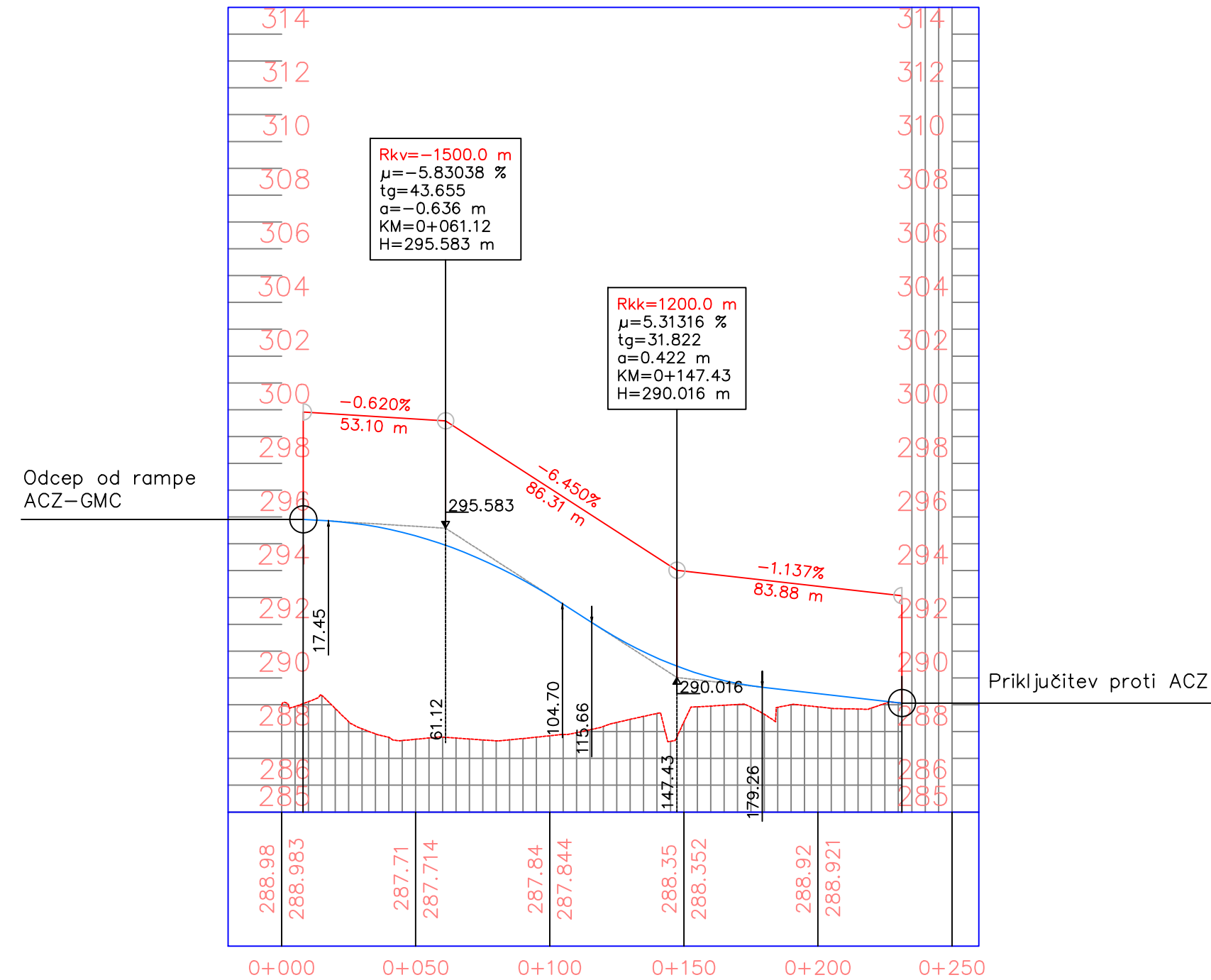
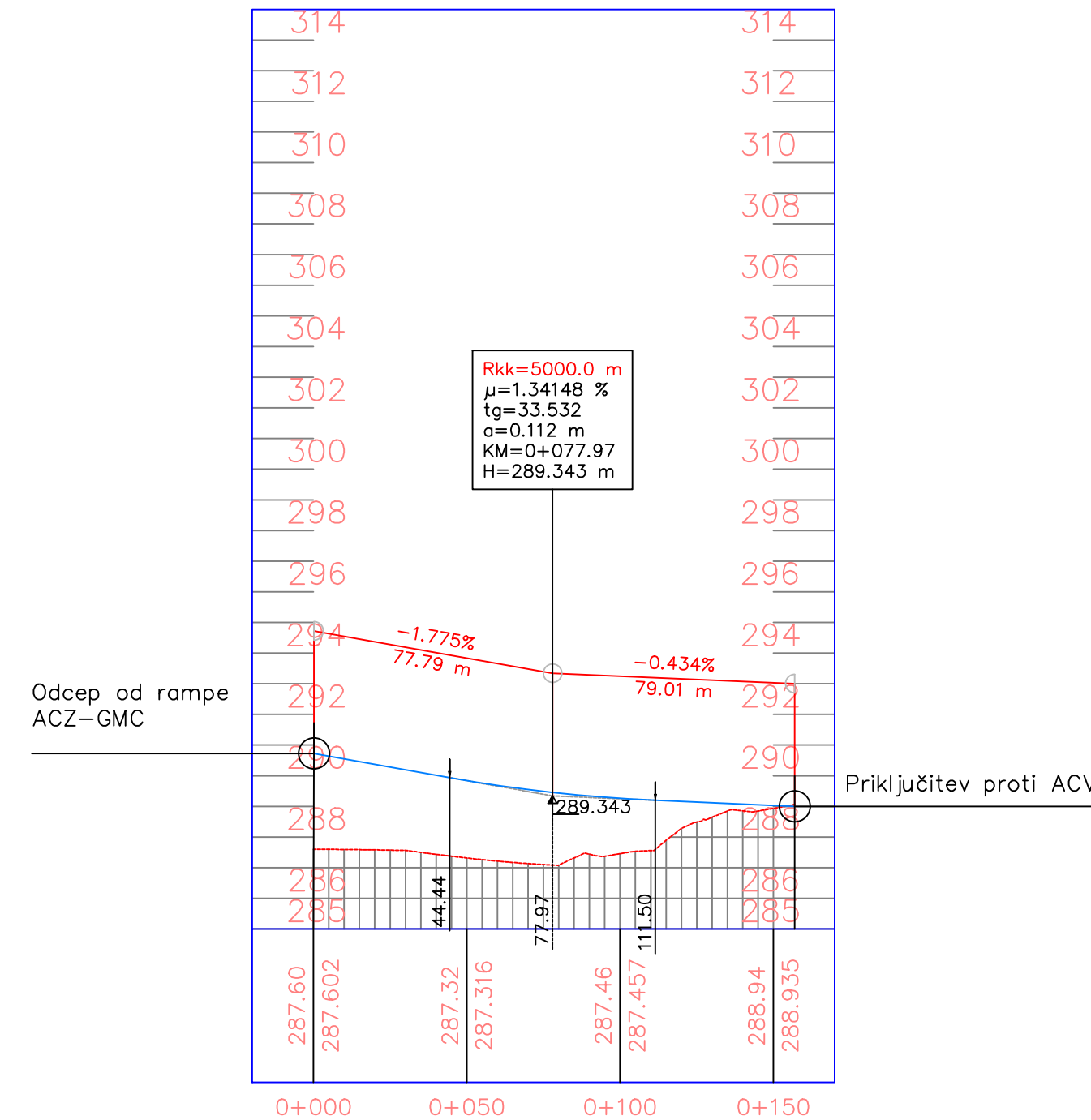


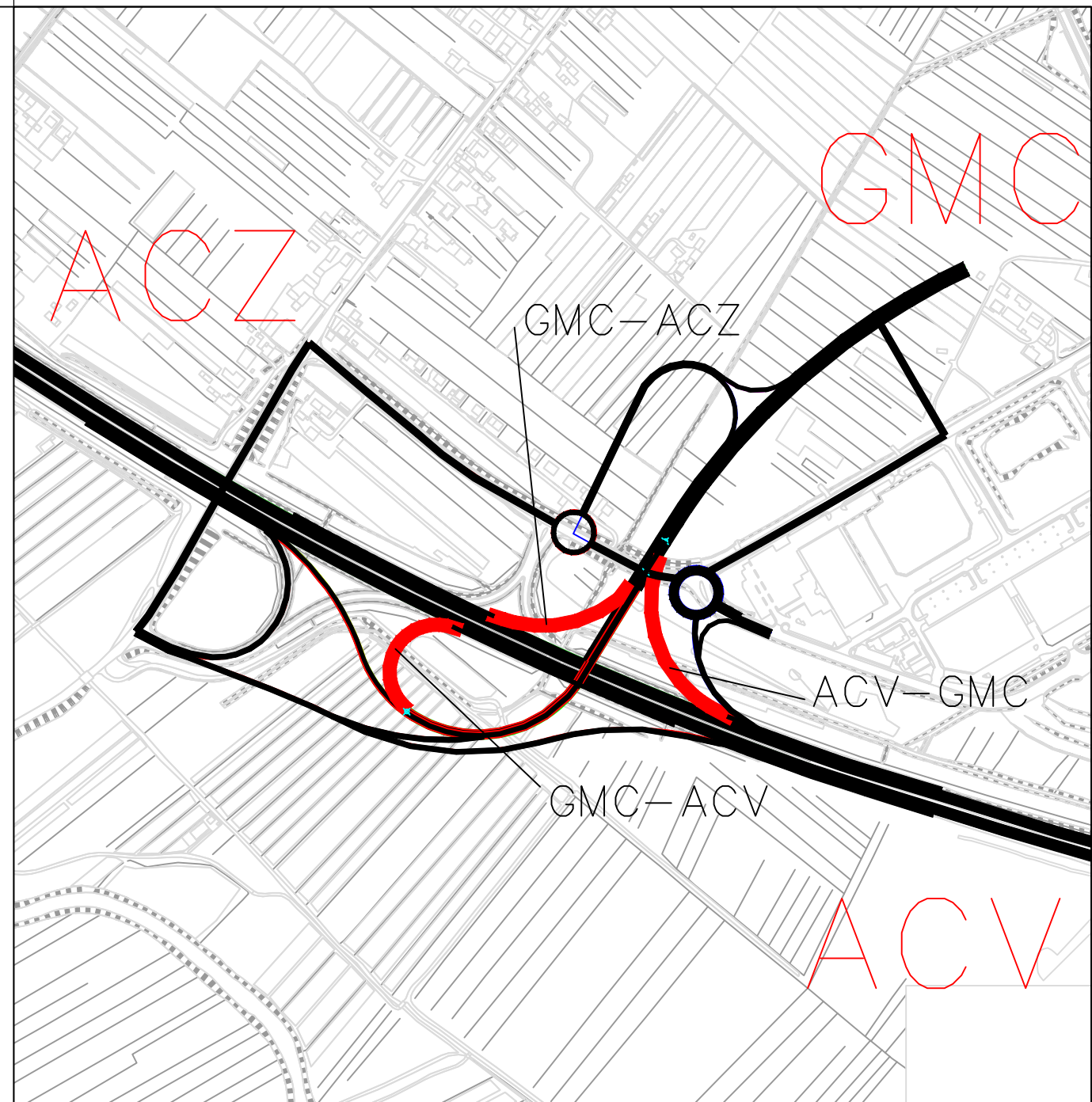
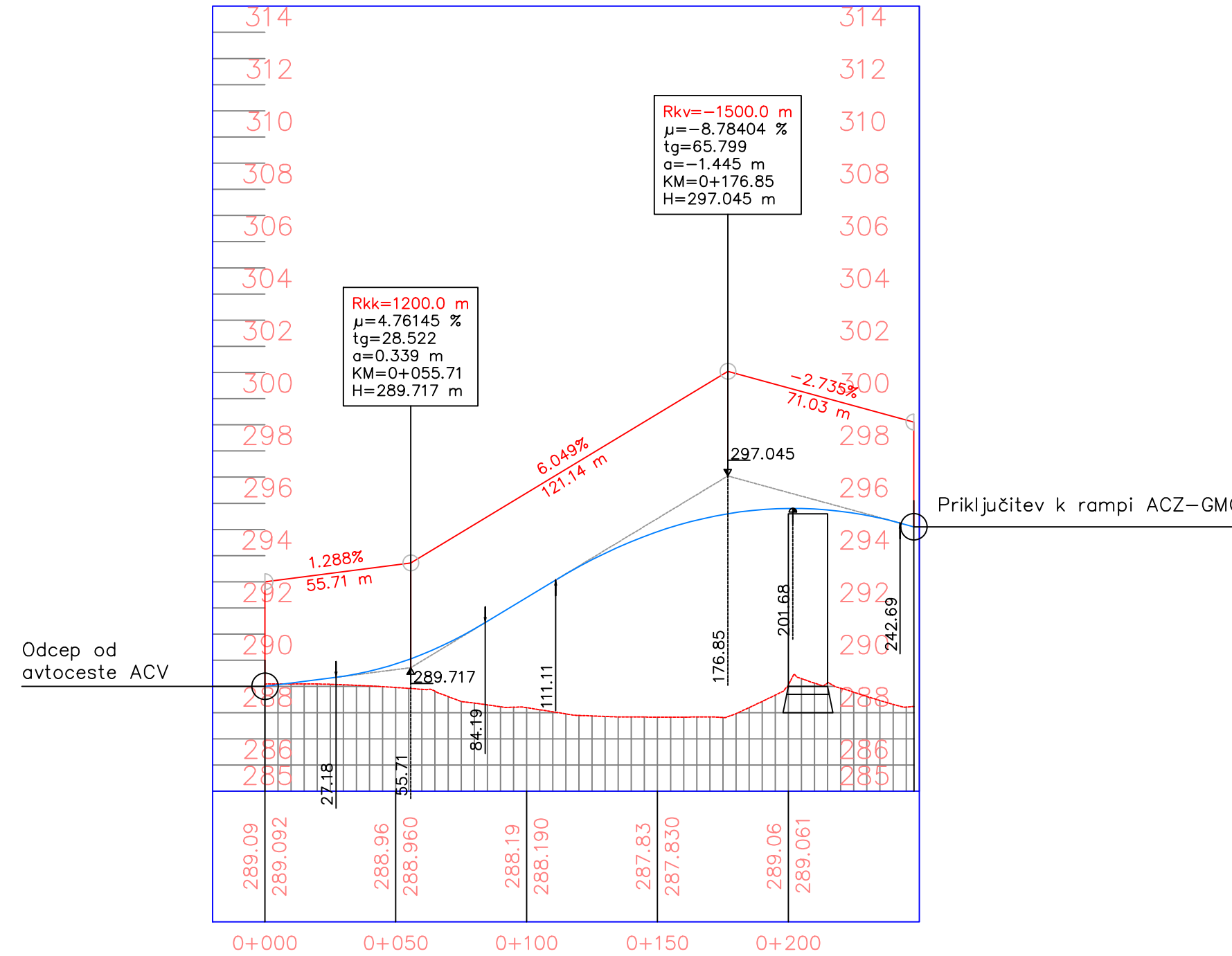
Rampa GMC–ACZ PROFILE



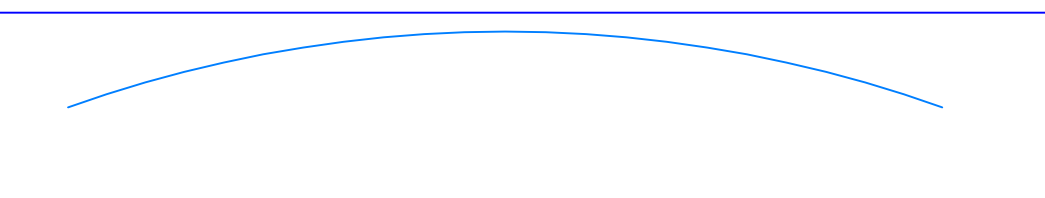
Rampa GMC–ACV PROFILE



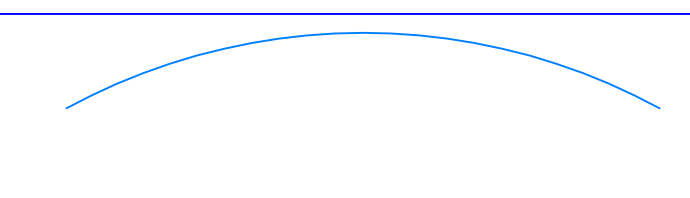
Rampa ACV–GMC PROFILE



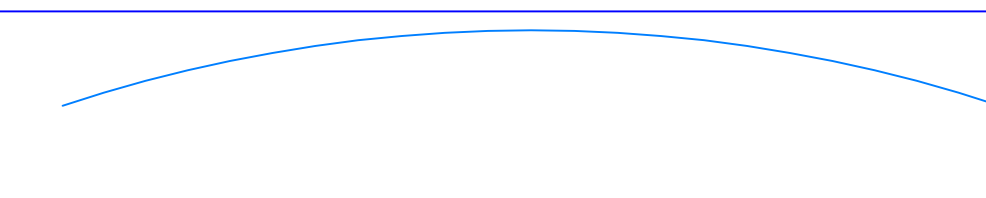
Horizontal Geometry



Horizontal Geometry



Horizontal Geometry



Univerza v Ljubljani Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo		Janova 2, 1000 Ljubljana, Slovenija		Diplomska naloga: Načrtovanje avtocestnih vozišč s presojo variant z vidika prometne uspešnosti in varnosti - primer preureditve priključka Ljubljana Rudnik	
GR UNI PROMETNA SMER		Objekt: Vozišče 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: Vz dolžni profili ramp razcepa Rampe GMC - ACZ, GMC - ACV, ACV - GMC		Merilo:	1:2000/200
št. odseka:	arhivska številka:	vrsta dokumentacije:	št. risbe:		
/		IDZ	B.2		