
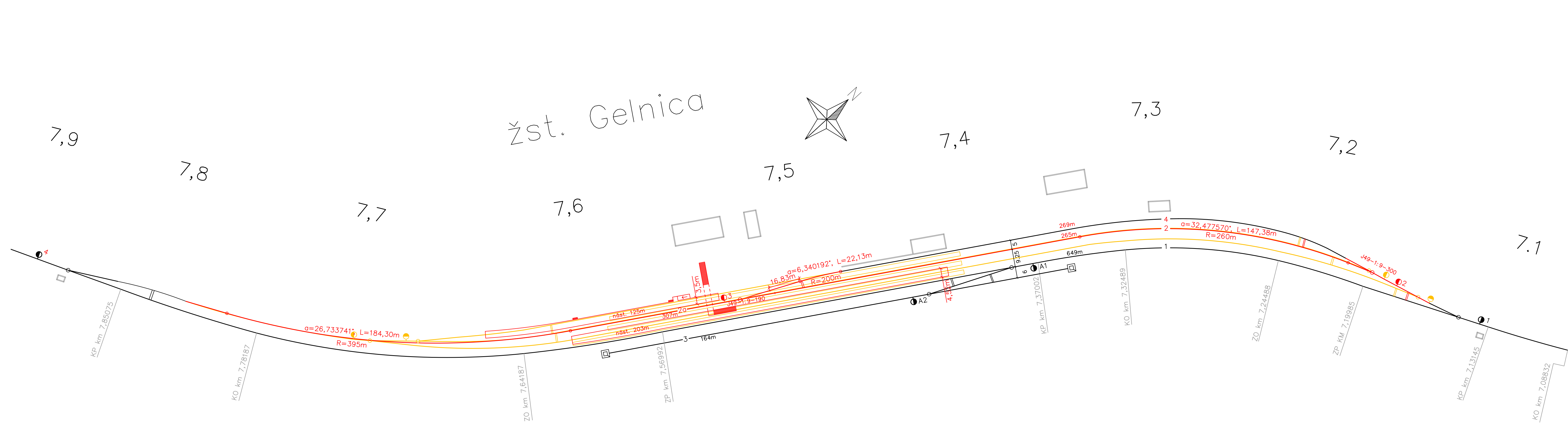

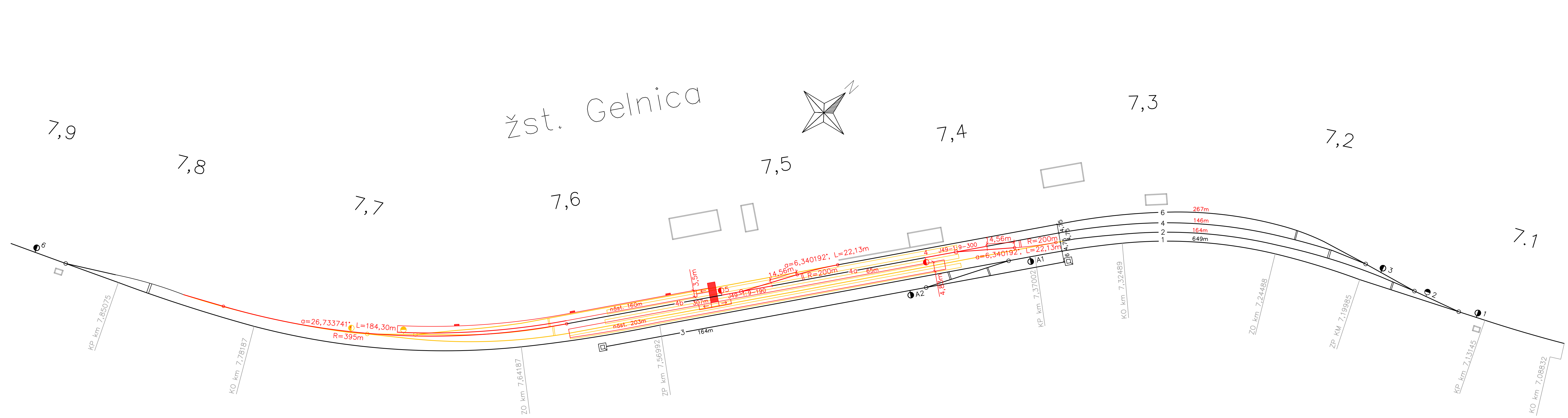


Název: 4.1.1. Žst. Gelnica - stávající stav - situace		
Projekt: Porovnání norem pro navrhování železničních stanic v ČR a SR		
Vypracoval: Juraj Bazár	Vedoucí: Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
 <b>FAKULTA DOPRAVNÍ ČVUT V PRAZE</b>	Stud. skupina: 3-51	Ústav: K612
	Datum: 21.6.2019	Měřítko: 1:1000




Název: 4.1.2. Žst. Gelnica - varianta 1 - situace		
Projekt: Porovnání norem pro navrhování železničních stanic v ČR a SR		
Vypracoval: Juraj Bazár	Vedoucí: Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
 <b>FAKULTA DOPRAVNÍ ČVUT V PRAZE</b>	Stud. skupina: 3-51	Ústav: K612
	Datum: 21.8.2019	Měřítko: 1:1000

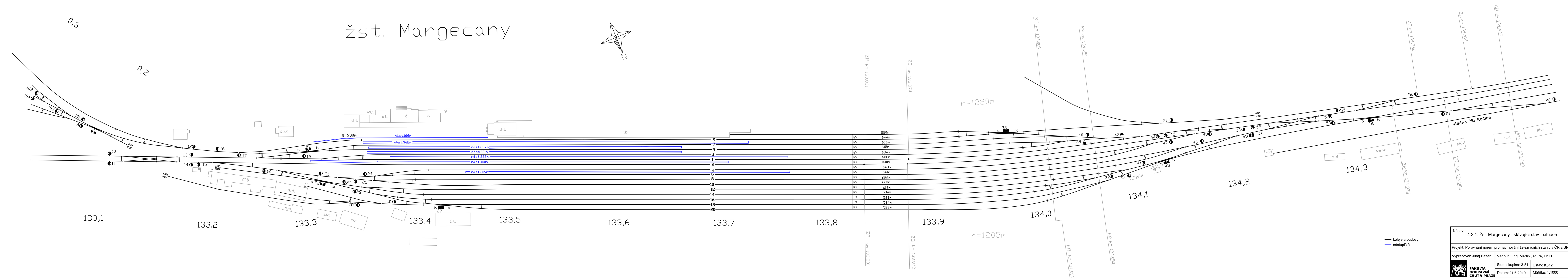
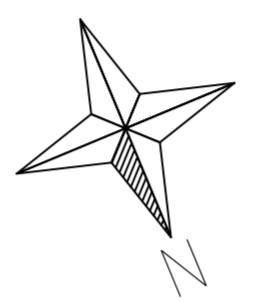




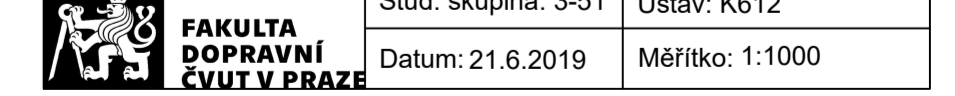
— stávající objekty  
 — demolicie  
 — nové objekty

Název: 4.1.4. Žst. Gelnica - varianta 2b - situace		
Projekt: Porovnání norem pro navrhování železničních stanic v ČR a SR		
Vypracoval: Juraj Bazár	Vedoucí: Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
 <b>FAKULTA DOPRAVNÍ ČVUT V PRAZE</b>	Stud. skupina: 3-51	Ústav: K612
	Datum: 21.8.2019	Měřítko: 1:1000

# žst. Margecany

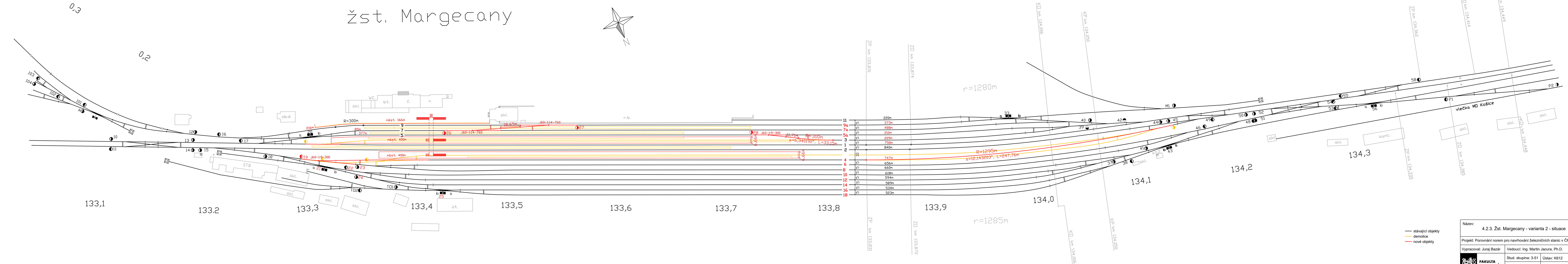
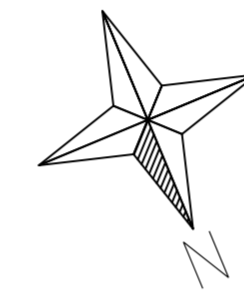


Název: 4.2.1. Žst. Margecany - stávající stav - situace		
Projekt: Porovnání norem pro navrhování železničních stanic v ČR a SR		
Vypracoval: Juraj Bazár	Vedoucí: Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
Stud. skupina: 3-51	Ústav: K612	
Datum: 21.6.2019	Měřítko: 1:1000	





# žst. Margecany



Název:	4.2.3. Žst. Margecany - varianta 2 - situace			
Projekt:	Porovnání norem pro navrhování železničních stanic v ČR a SR			
Vypracoval:	Juraj Bazár	Vedoucí:	Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
	Stud. skupina:	3-51	Ústav:	K612
	Datum:	21.8.2019	Měřítko:	1:1000