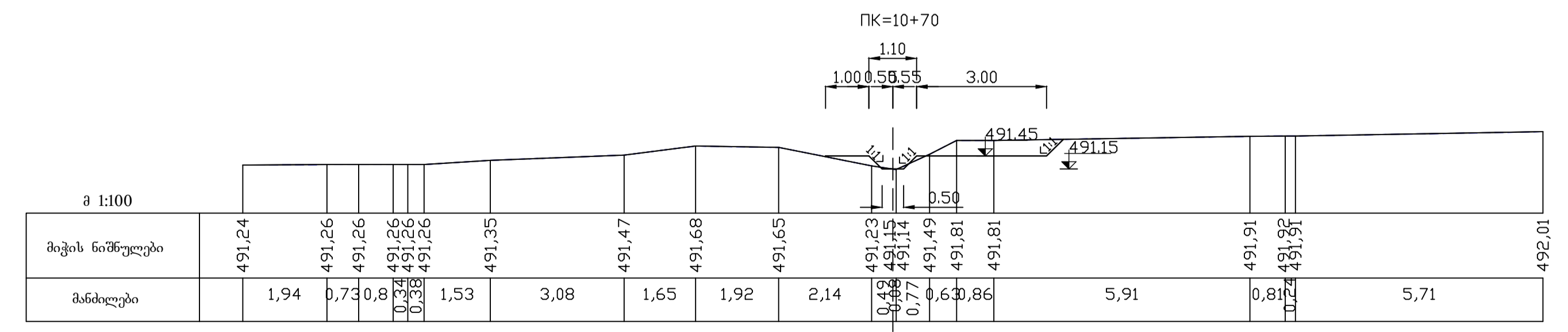
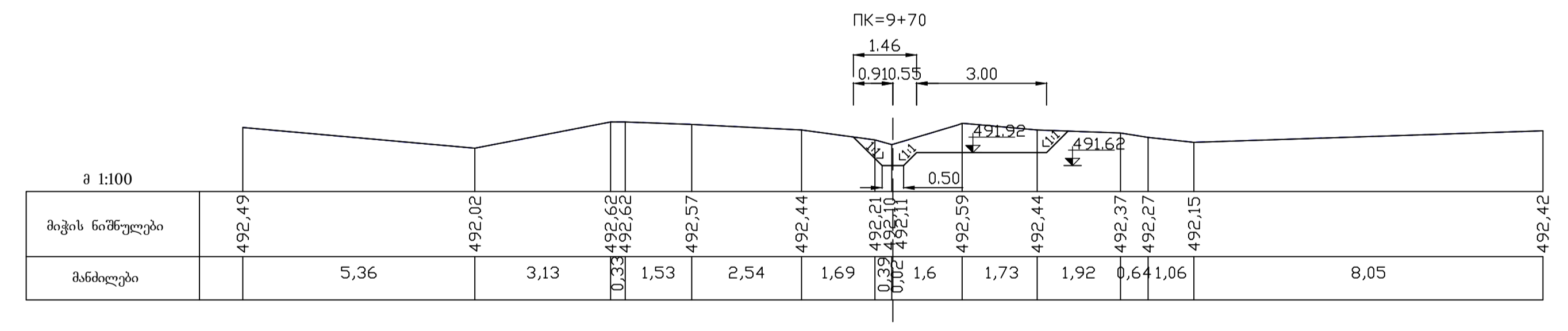
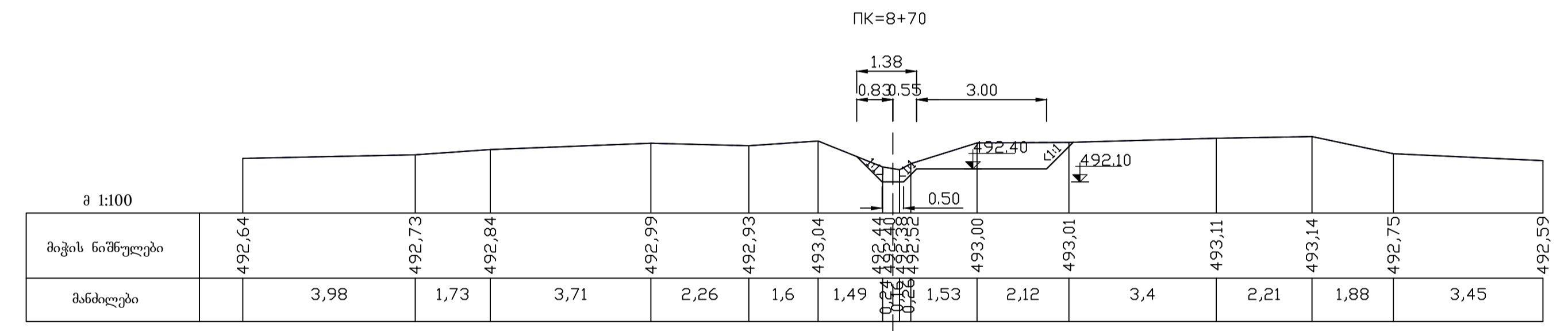
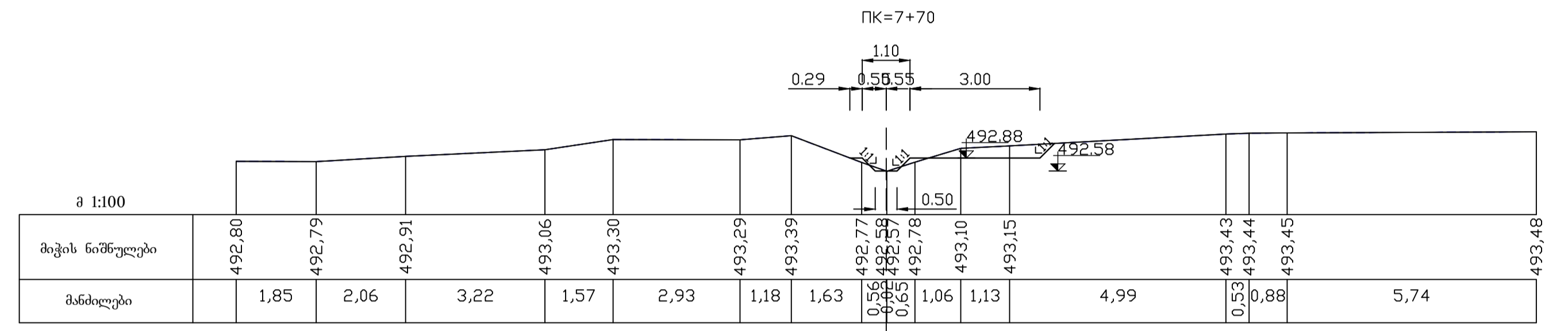
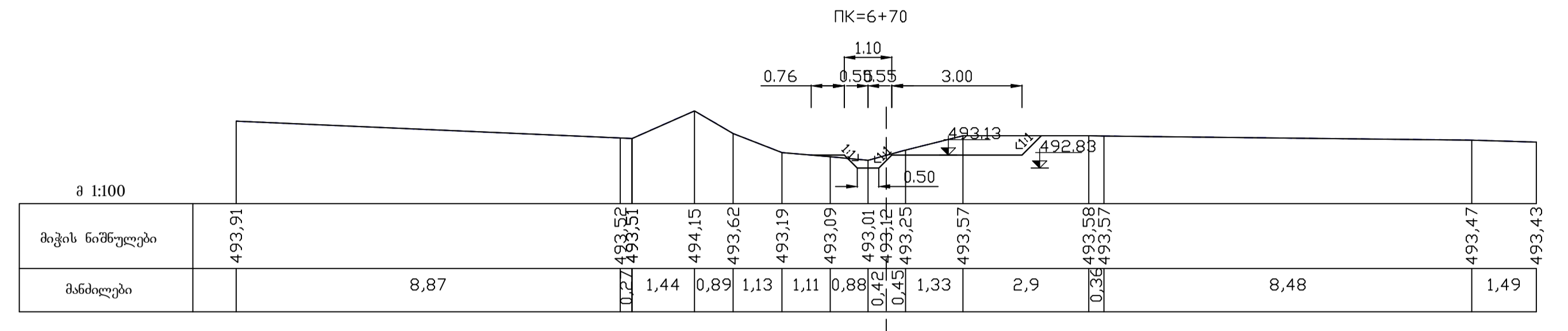
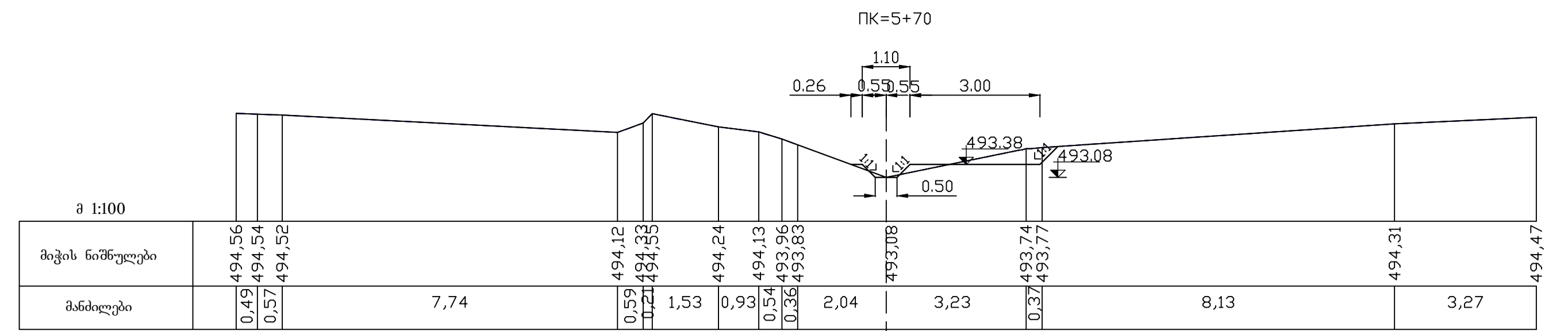
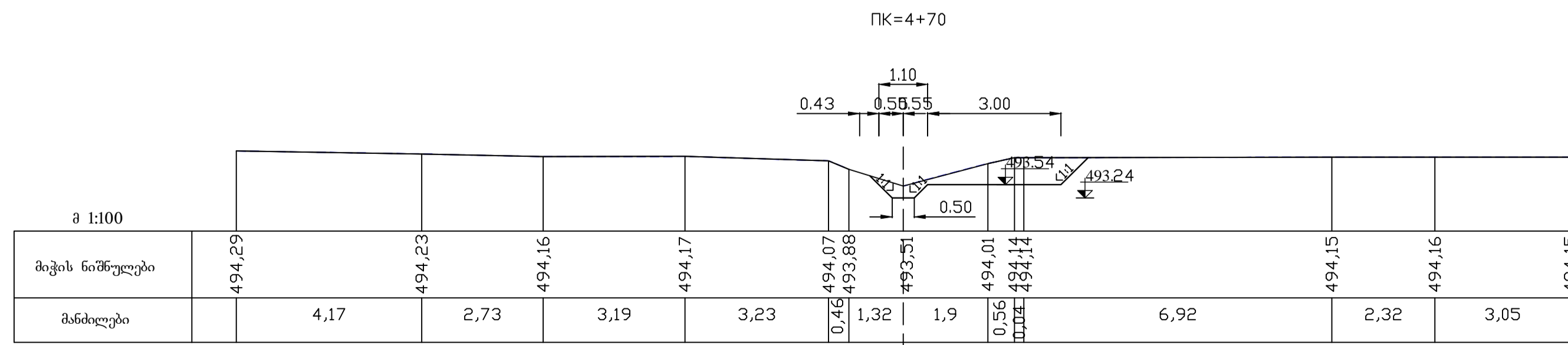
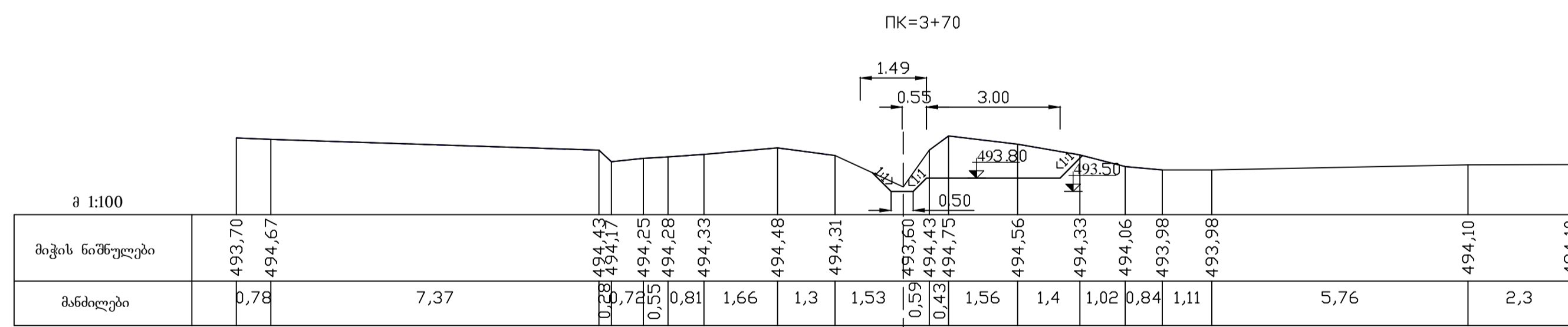
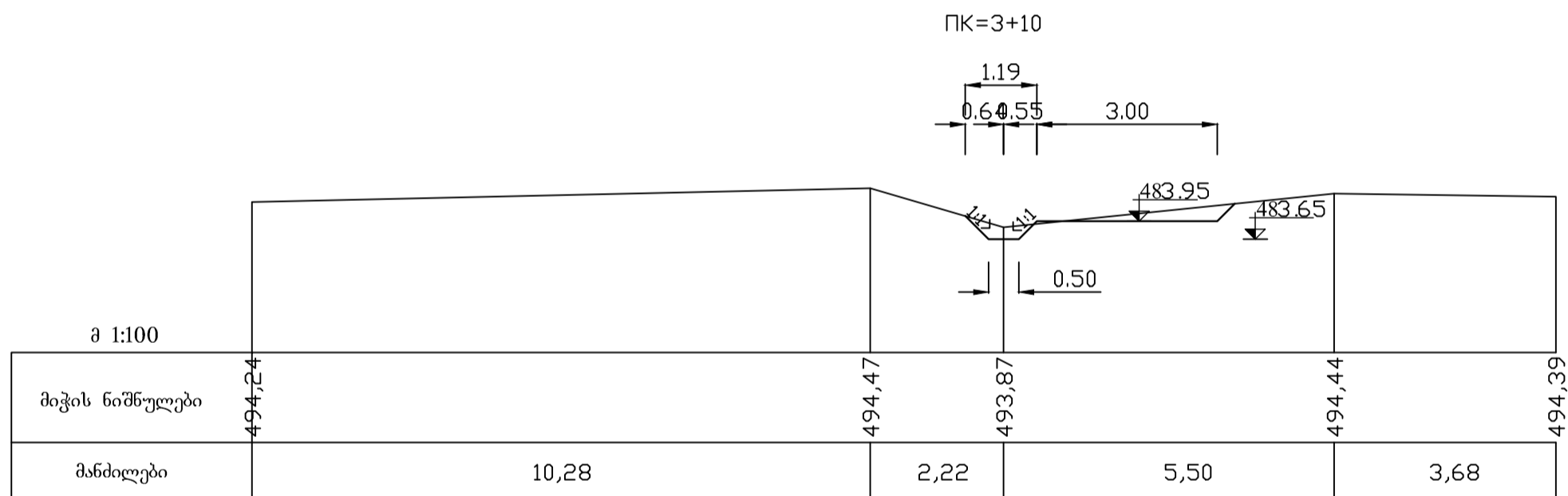
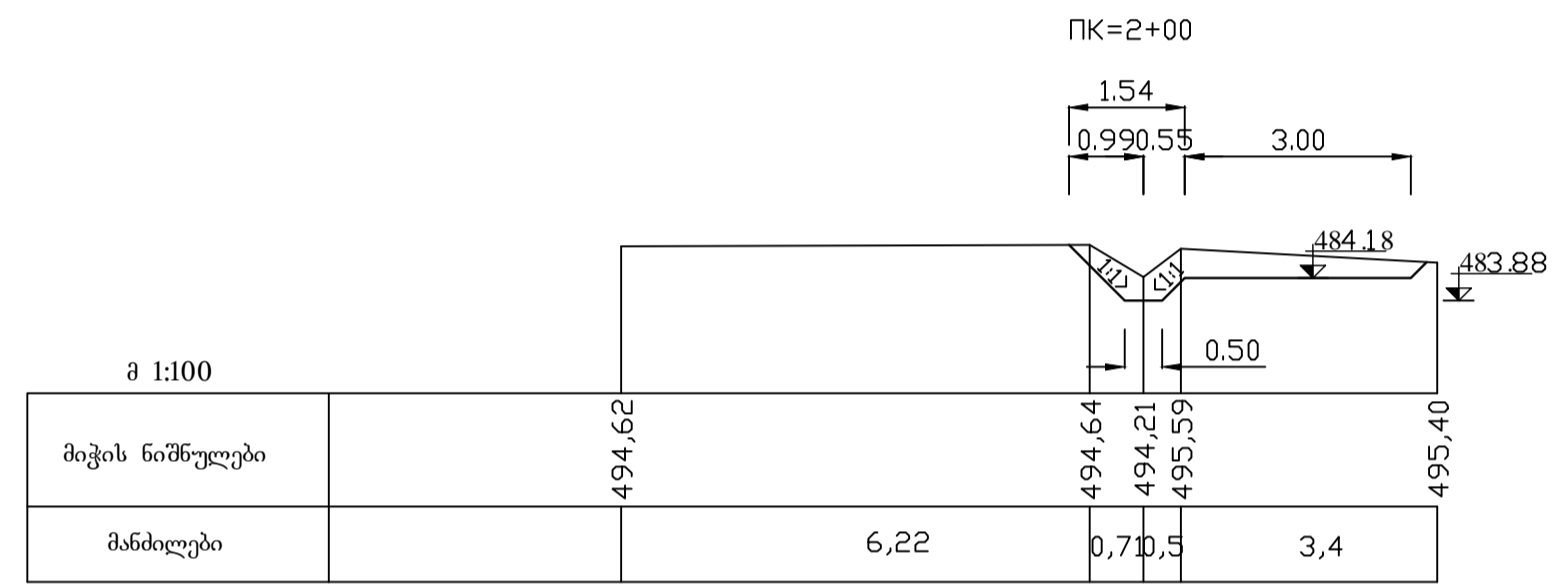
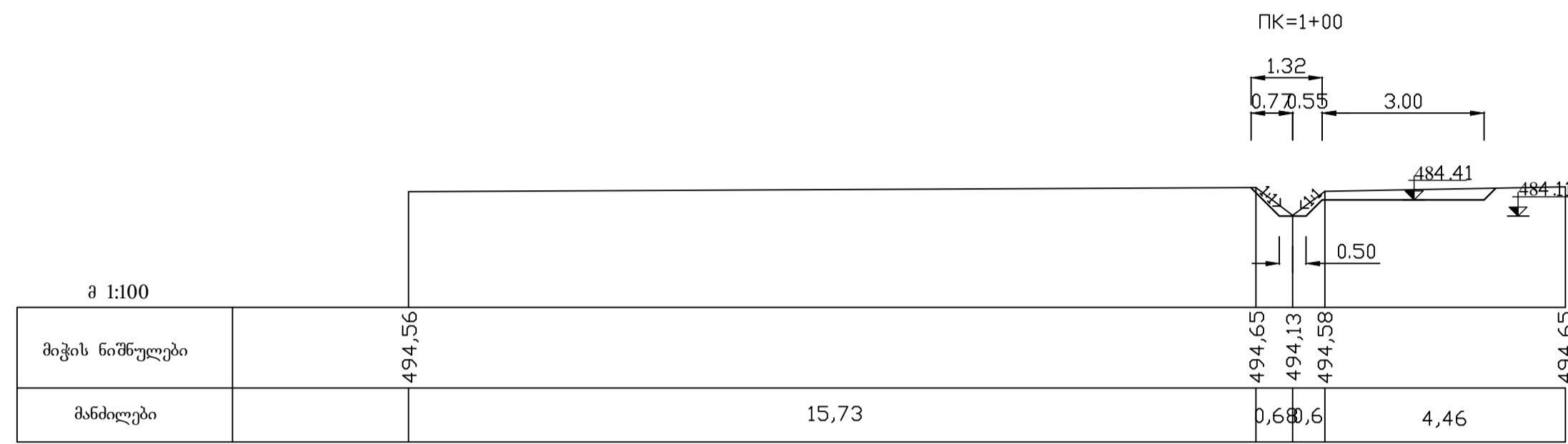
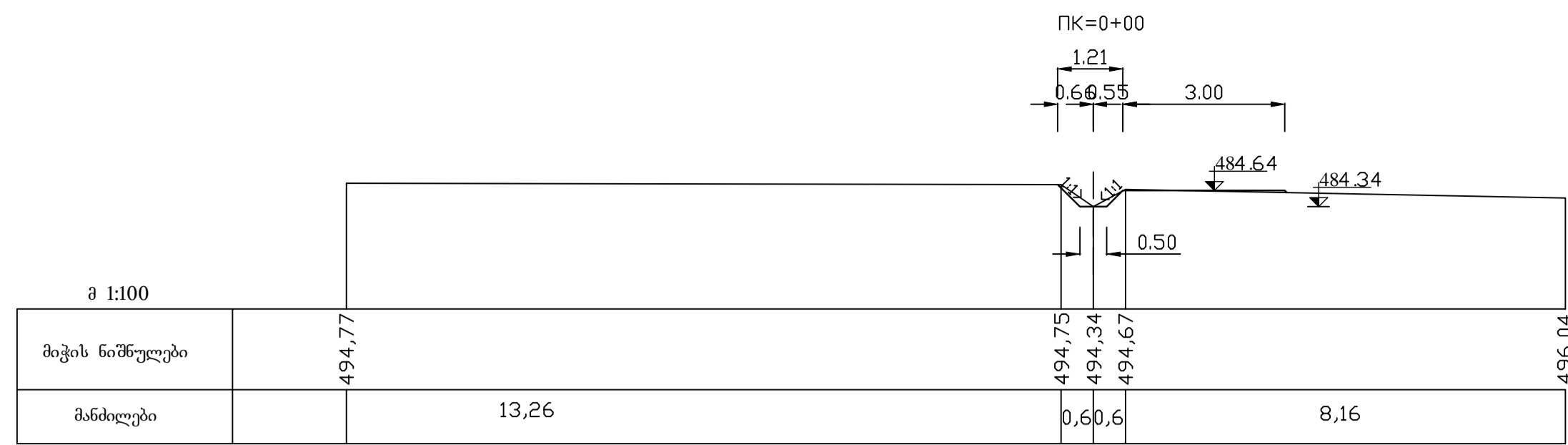
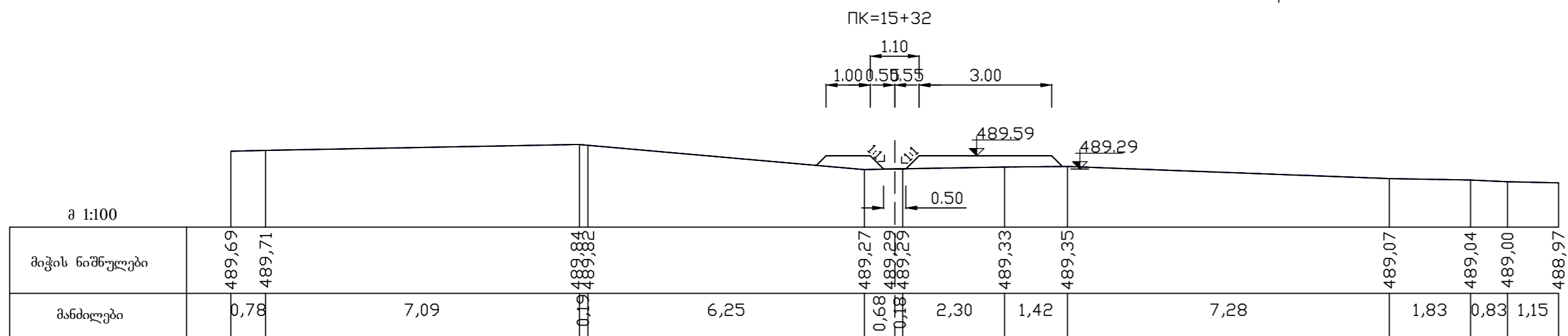
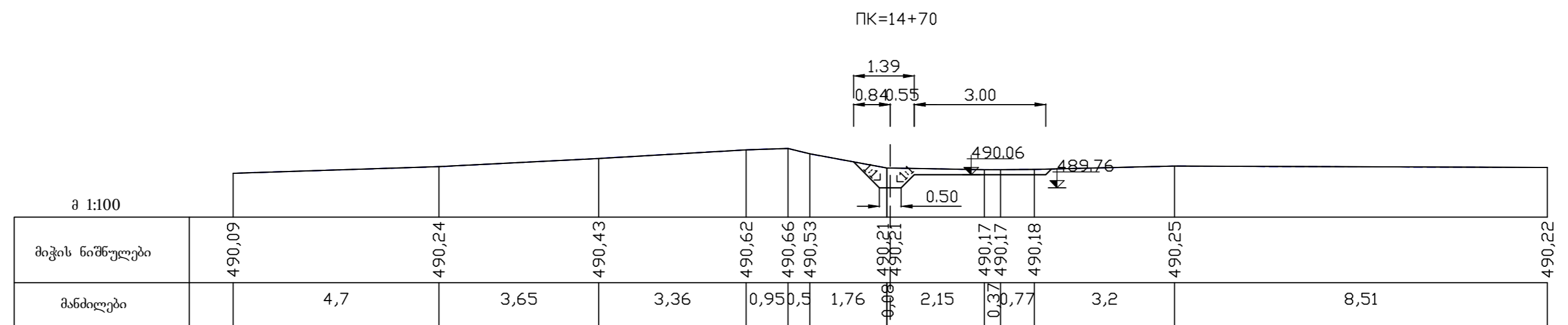
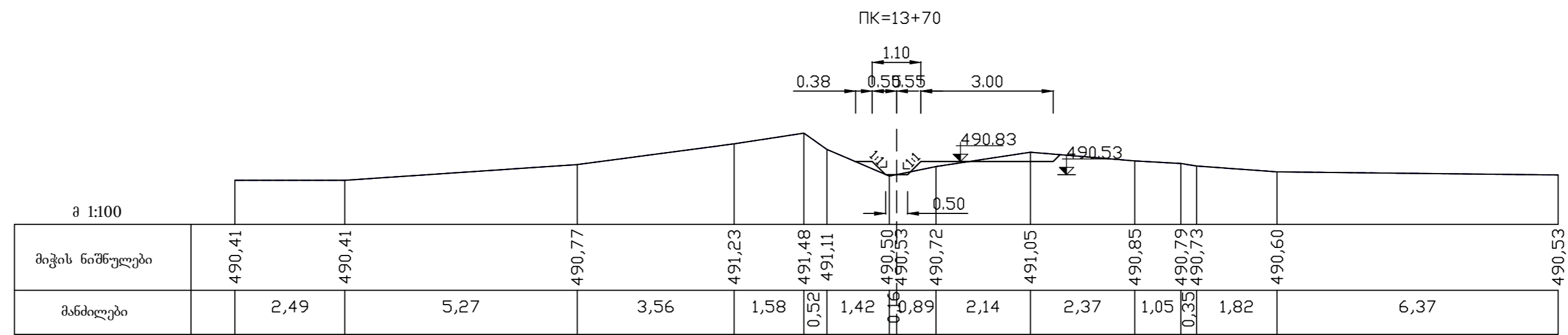
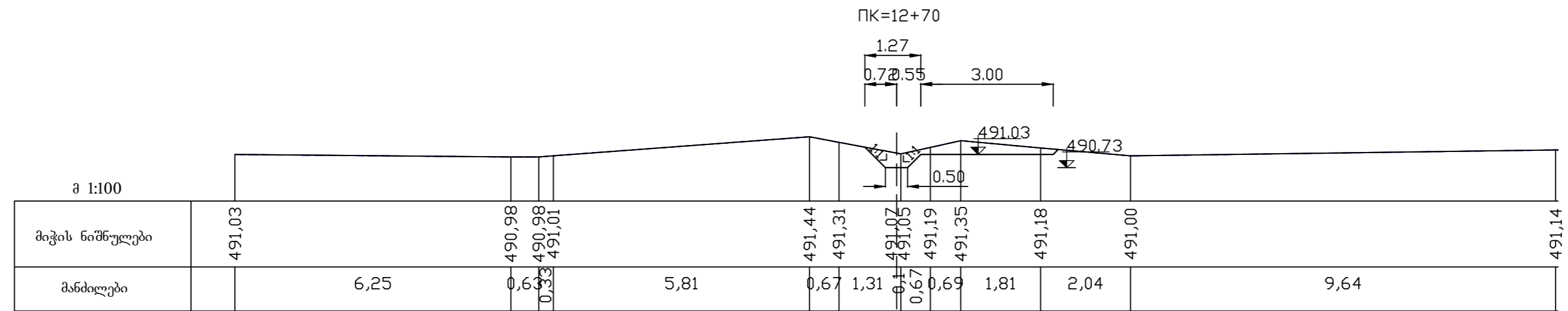
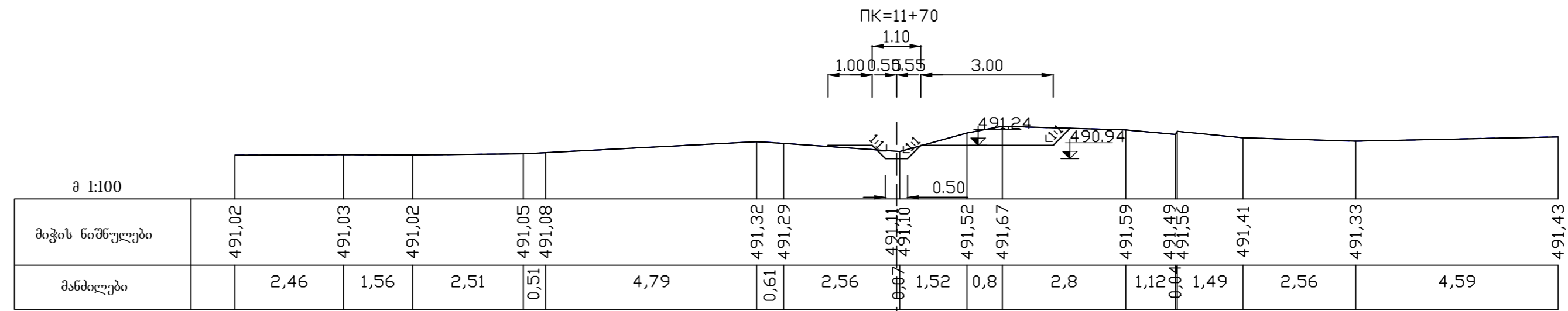


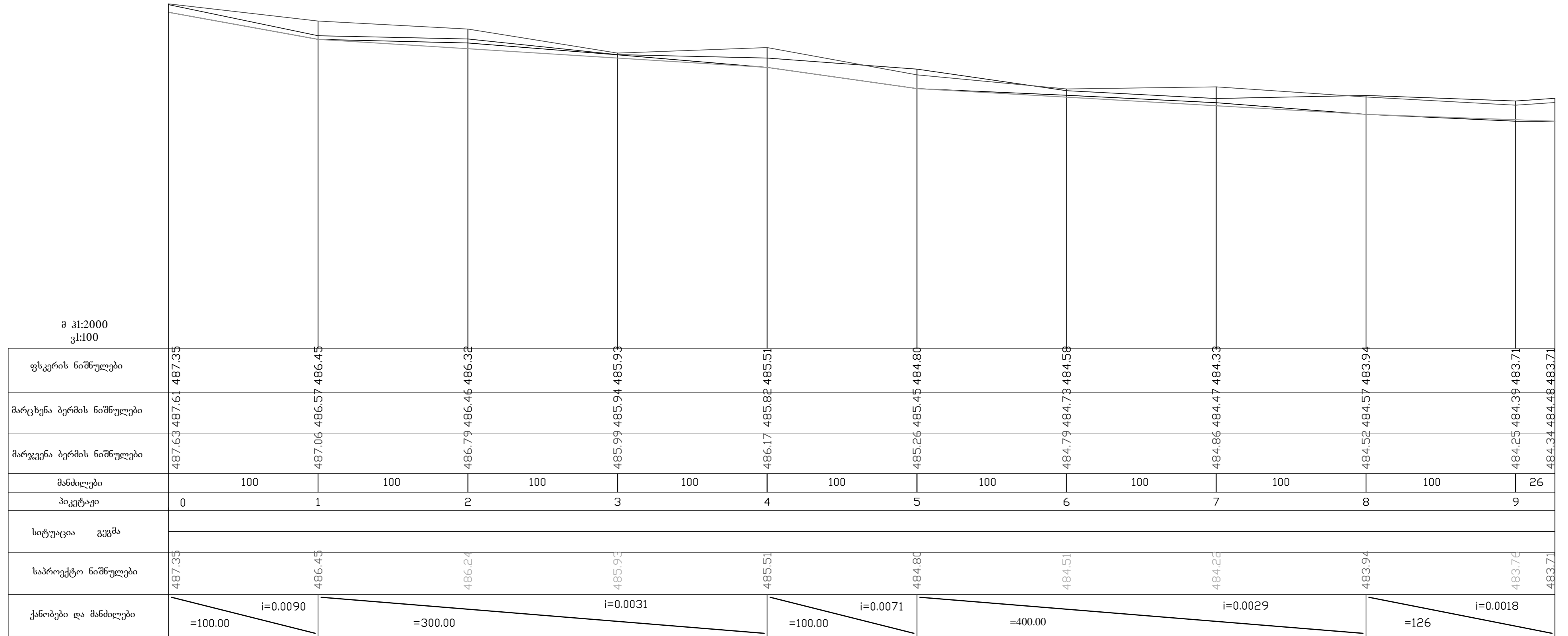
დაამუშავა					26-ბ-16	
ჯგ. ხელმძღვან.						
კოორდინატორი						
შეამუშავა						
დირექტორი						
ღებულის სარწმუნო სისტემა						
გამანაწილებელი არხი გ-2				სტადია	ფურც.	ფურცლები
				მ.პ.	1	1
გრძივი ჭრილი						



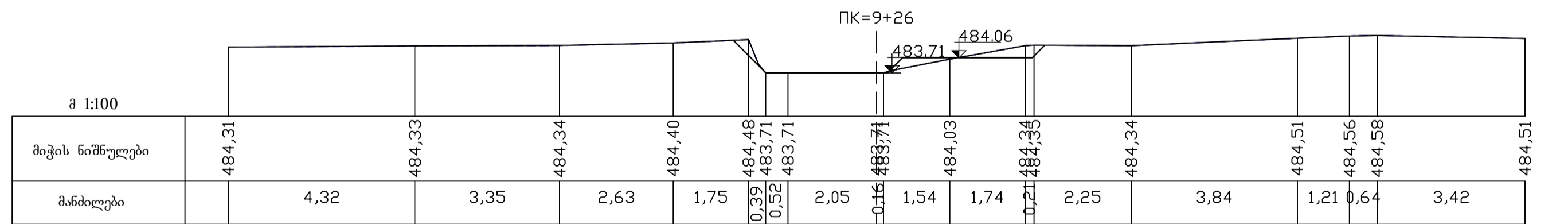
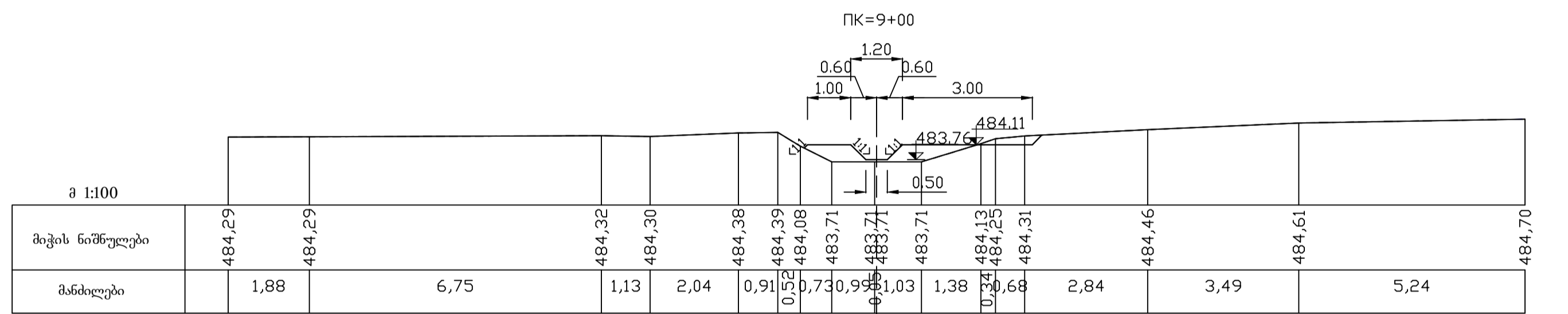
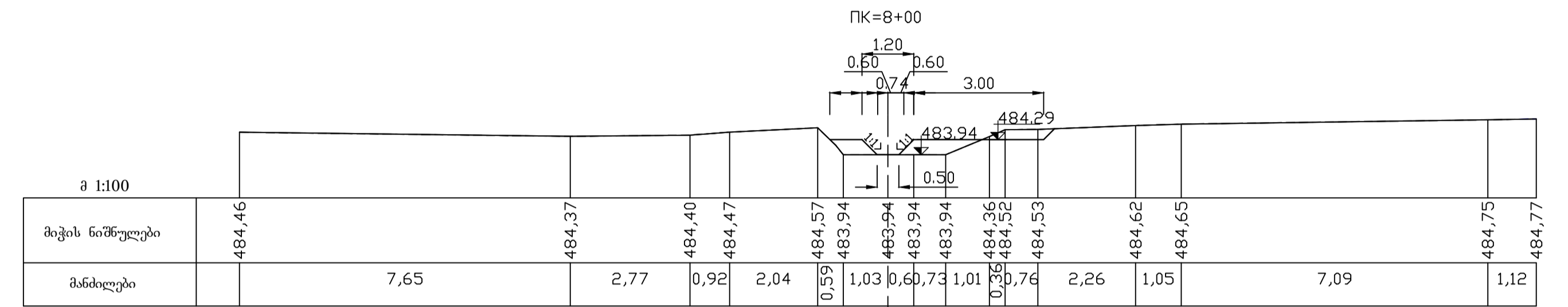
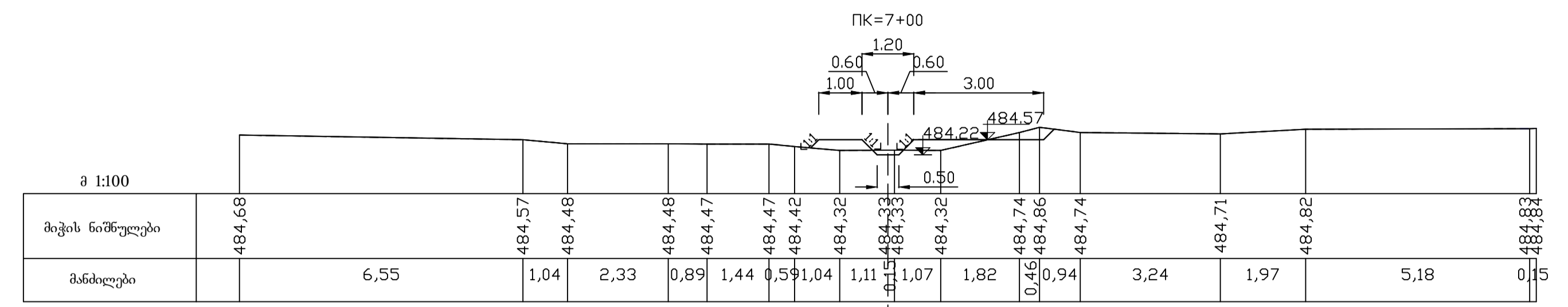
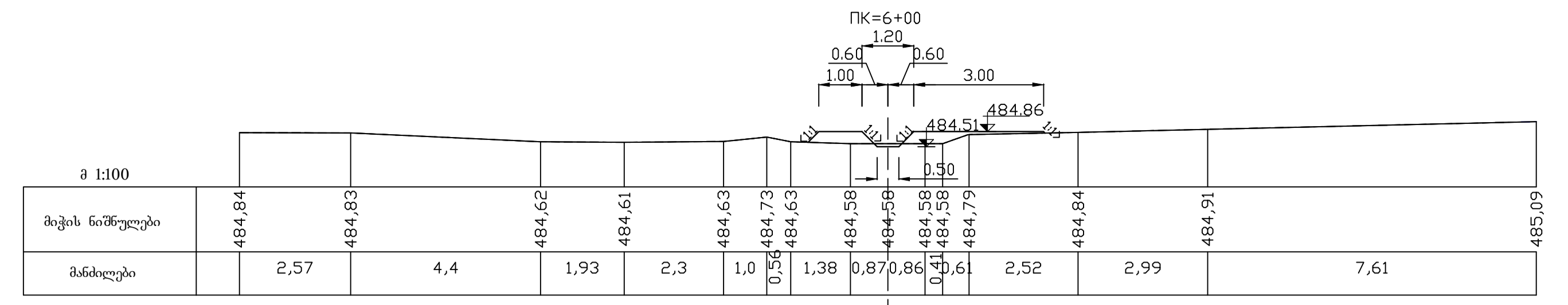
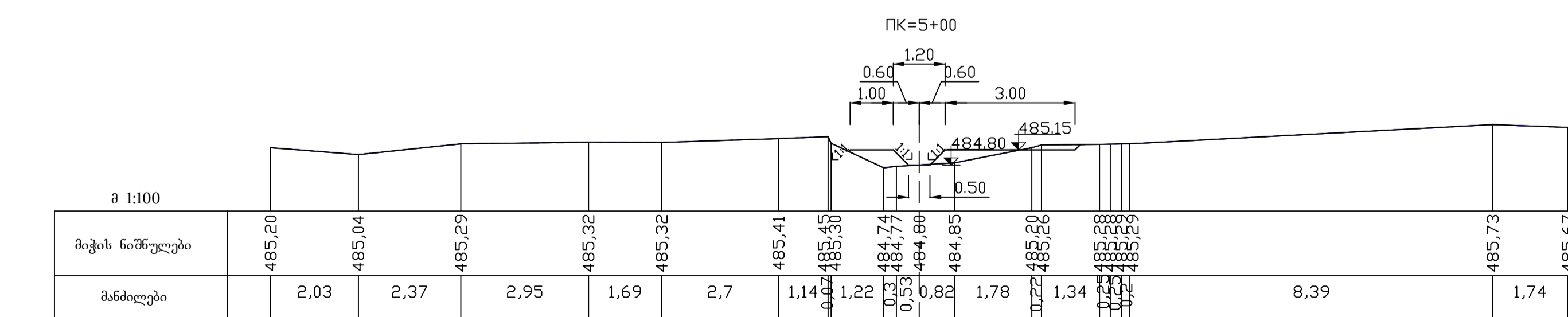
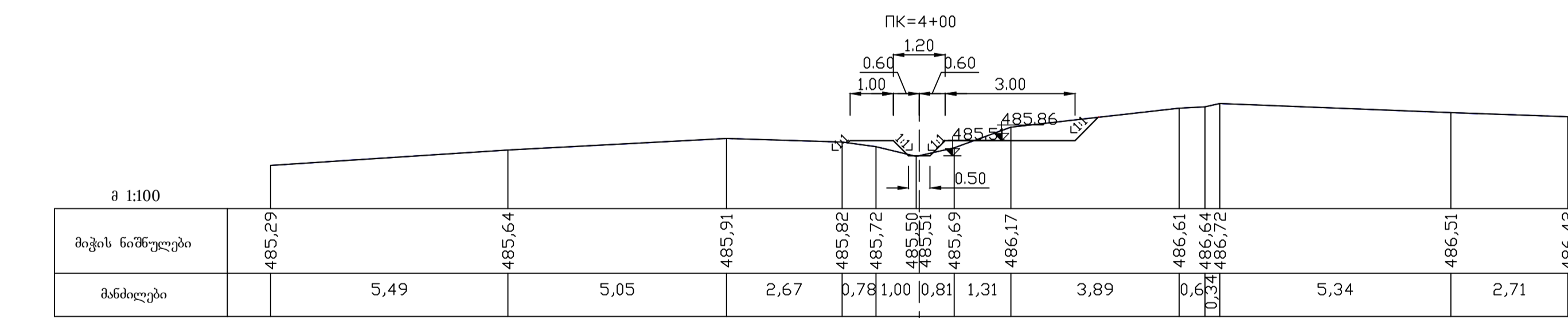
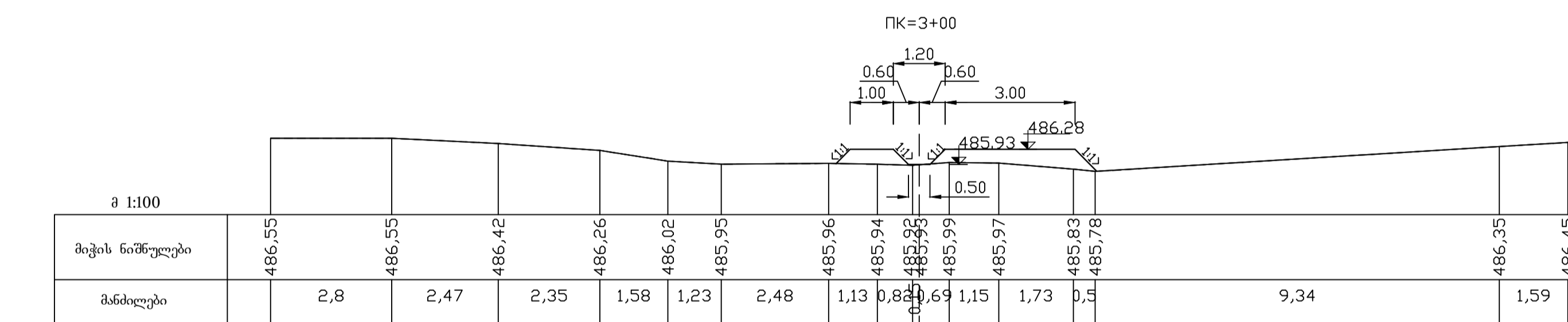
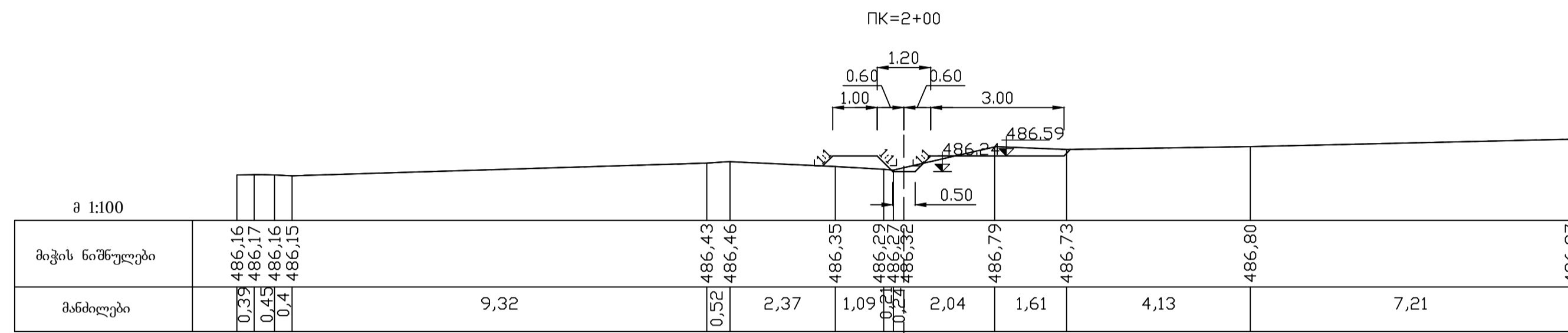
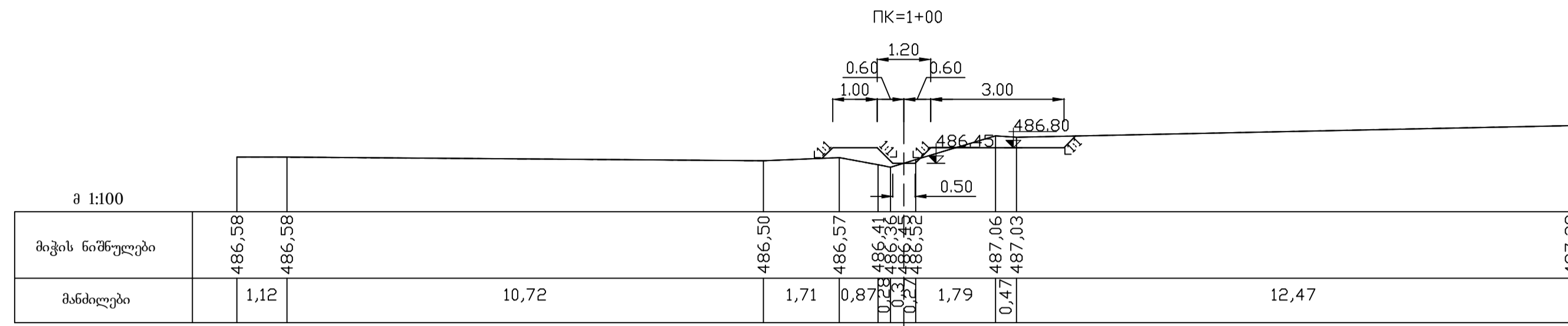
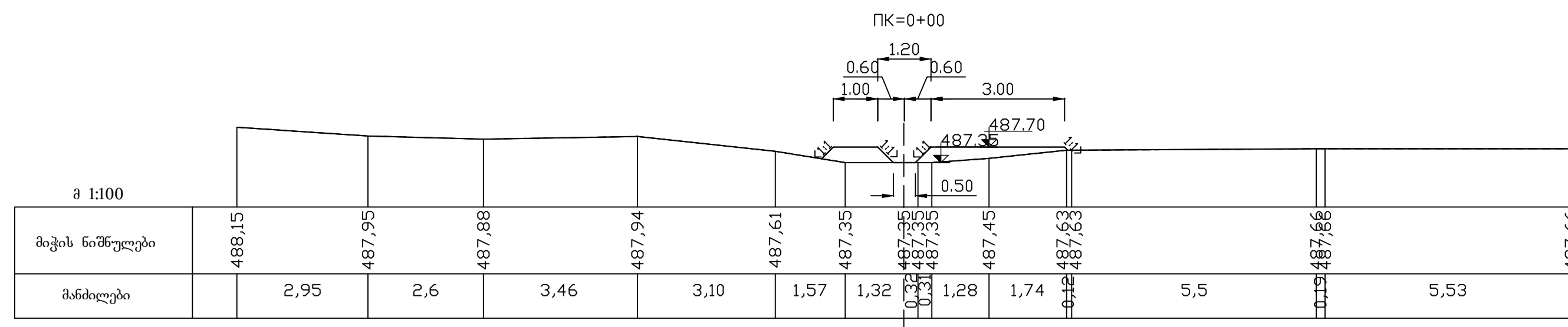
დაამუშავა									26-ბ-17				
გამამუშავებელი									დეკანოპოლისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი				
სტადია									გეოგრაფიული არხი გ-2				
ფურცლები									სტადია	ფურცლები			
									მ.პ.	1	2		
									განივი კრილუმი				



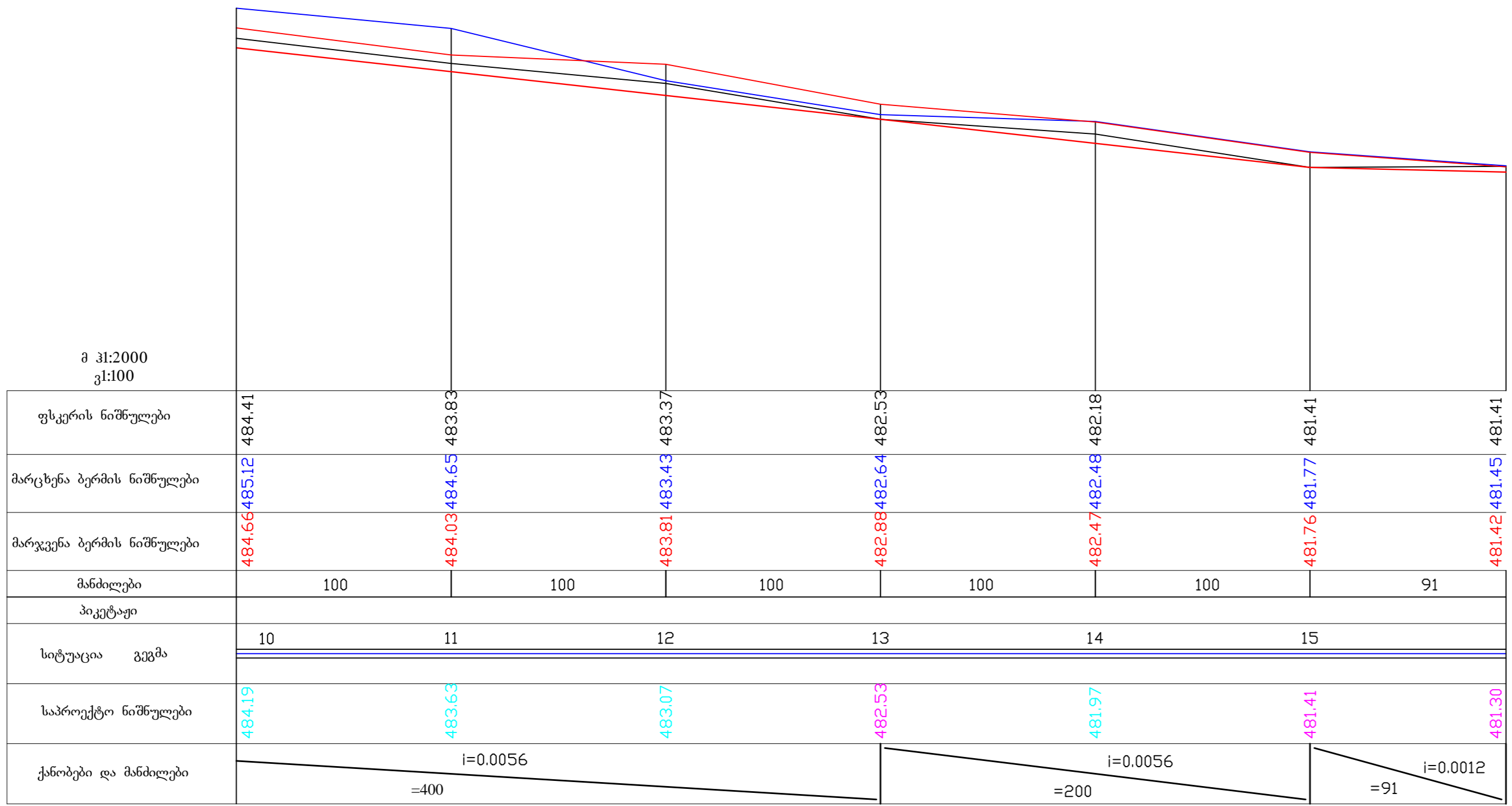
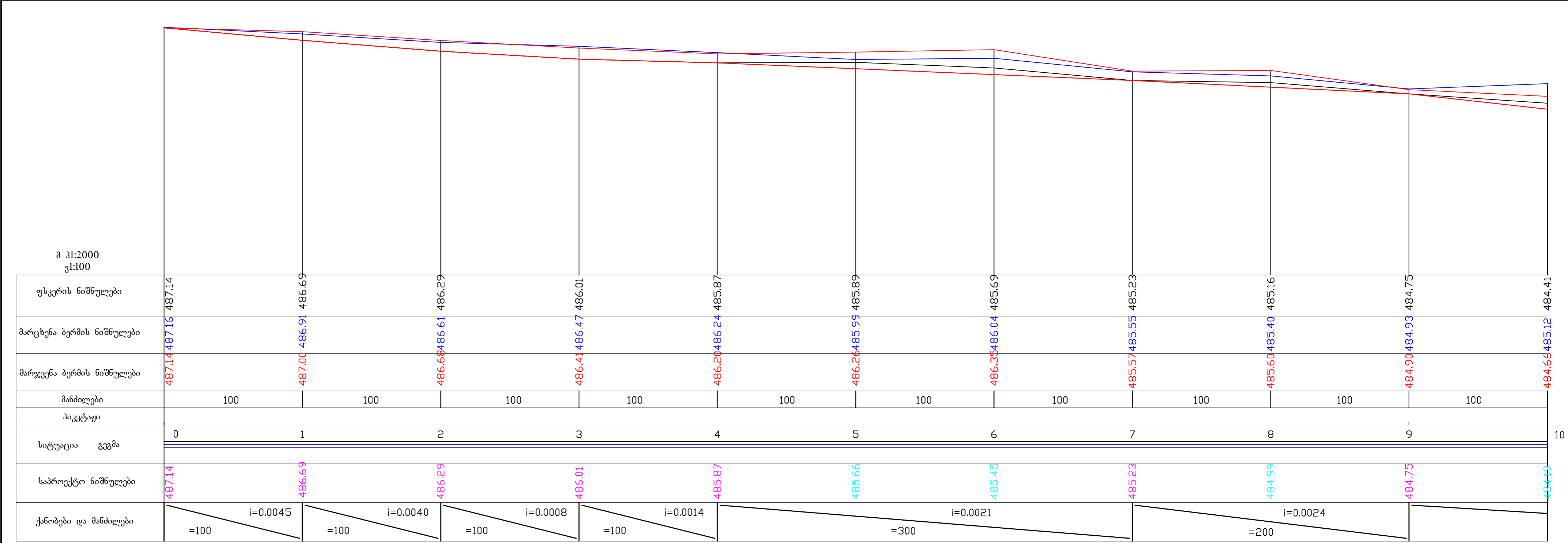
დაამუშავა																				
ჯგ. ხელმძღვან.																				
კოორდინატორი																				
შეთანხმებულა																				
დირექტორი																				
												26-ბ-17								
												ღებულის სარეზერვუარო სისტემა								
												გამანაწილებელი არხი გ-2		სტადია	ფურც.	ფურცლები				
														მ.პ.	2	2				
												განივი კრილები								



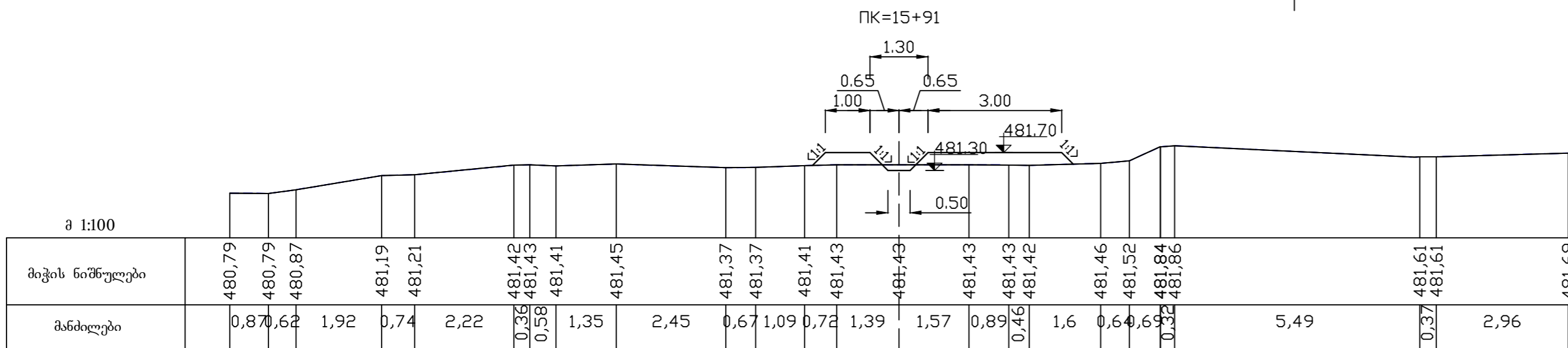
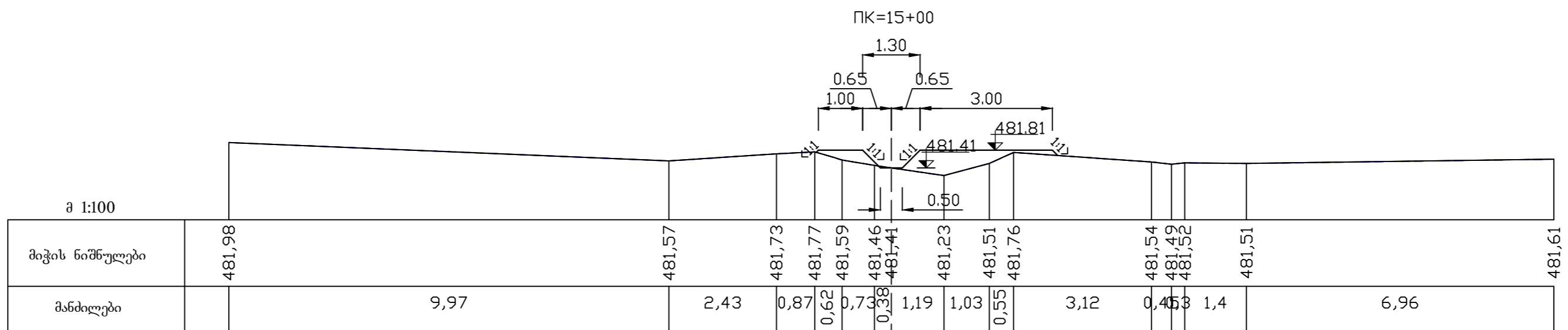
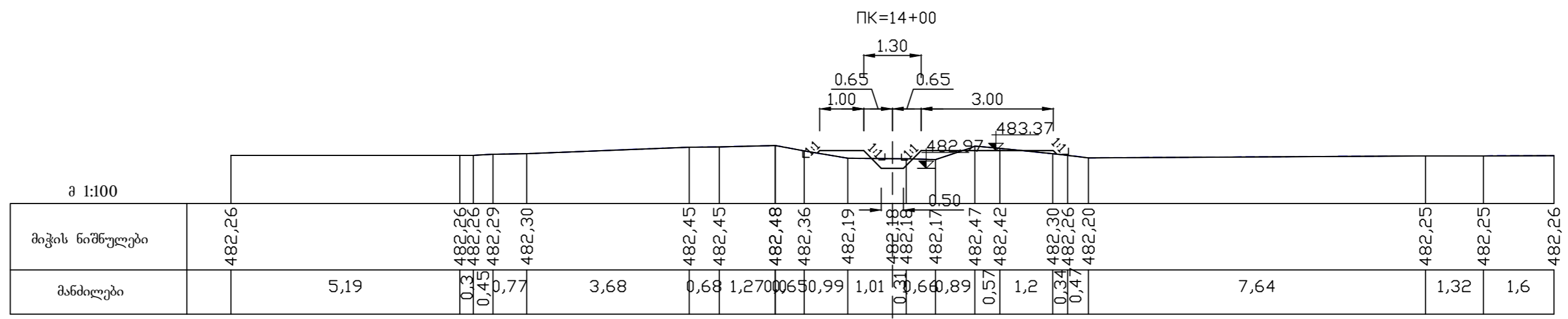
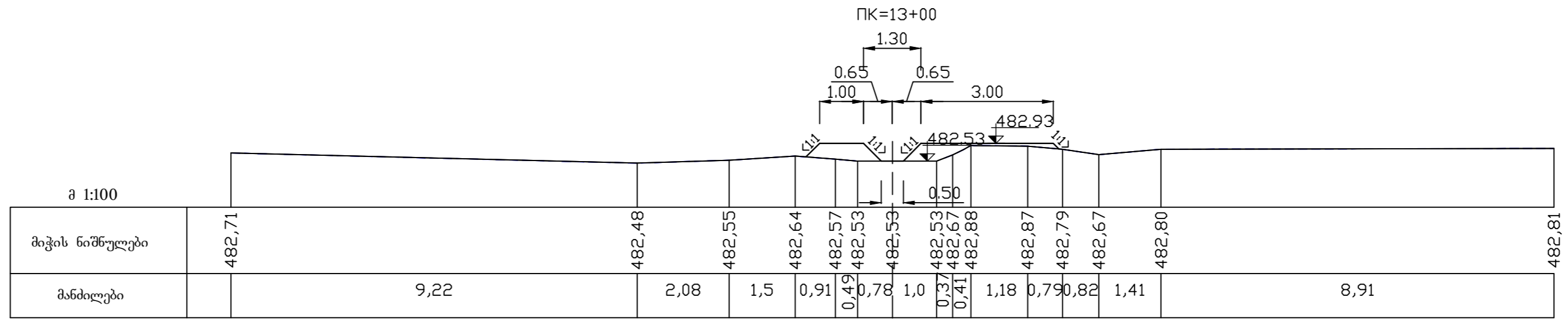
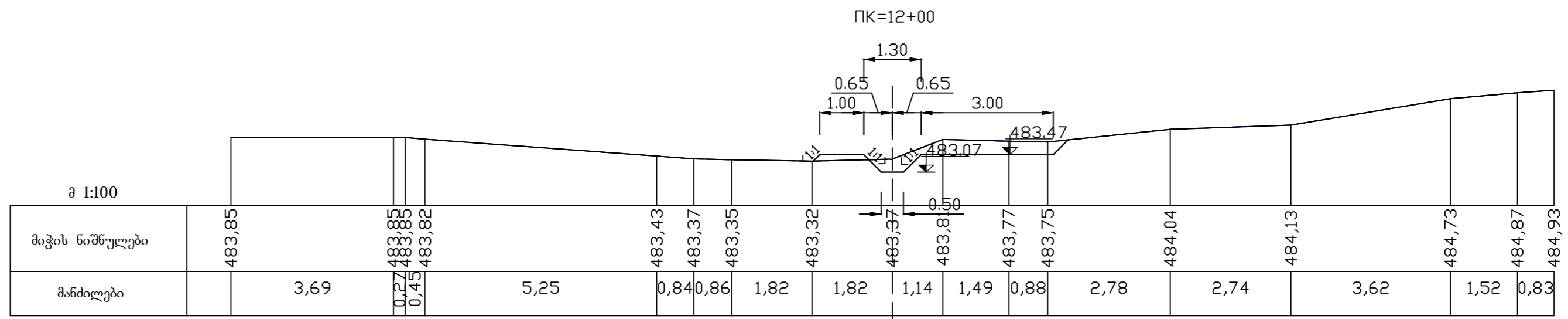
დაამუშავა					26-ბ-18
ჯგ. ხელმძღვან.					
კორდინატორი					
შეამუშავა					
დირექტორი					ღებულის სარწმუნო სისტემა
					გამანაწილებელი არხი გ-5
					სტალია
					ფურც.
					ფურცლები
					მ.პ.
					1
					1
					გრიდი კრილი



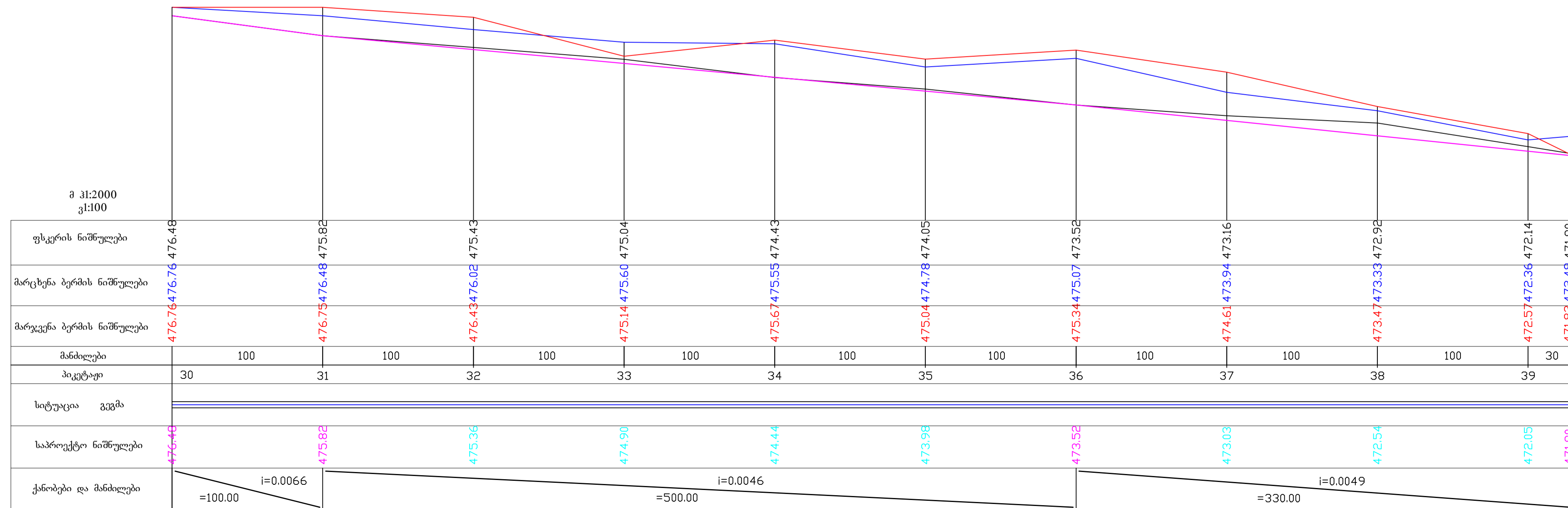
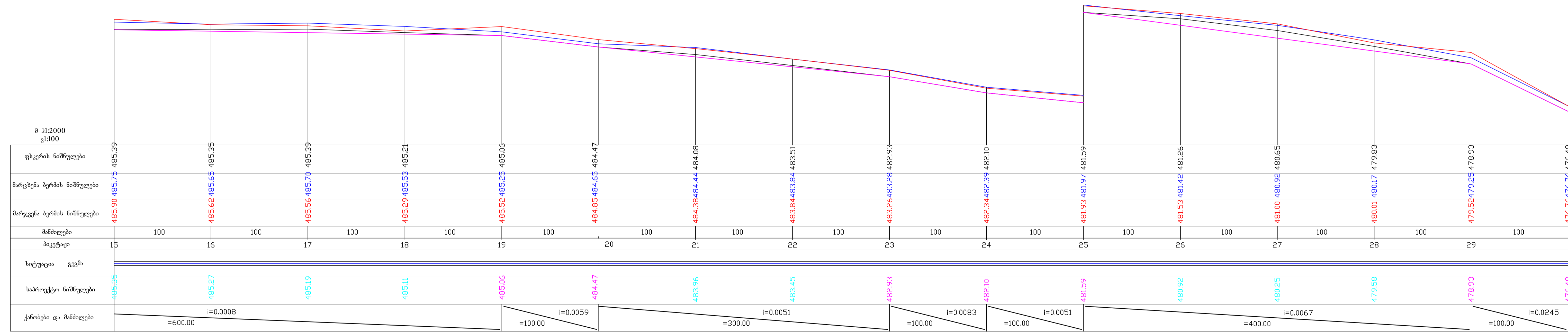
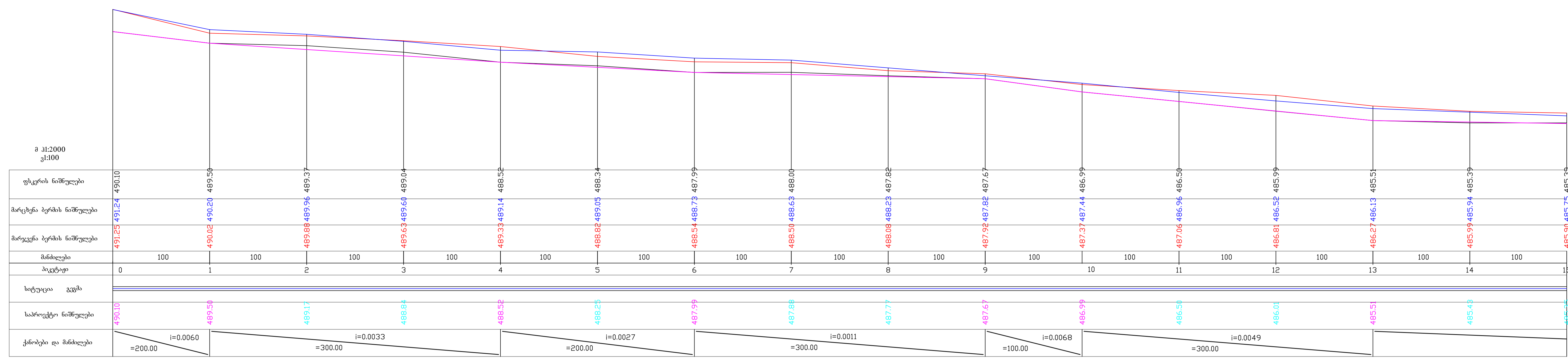
დამამუშავებელი					26-ბ-19		
გამამუშავებელი							
სტადია					დამამუშავებელი სისტემა		
ფურცელი					გამანაწილებელი არხი გ-5		
ფურცლები					მ.პ.	1	1
					განივი პროექტი		



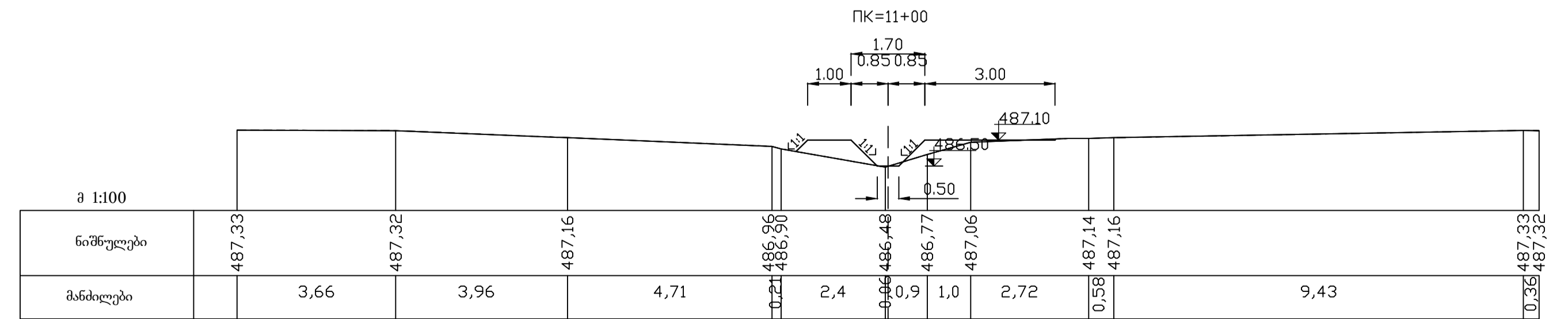
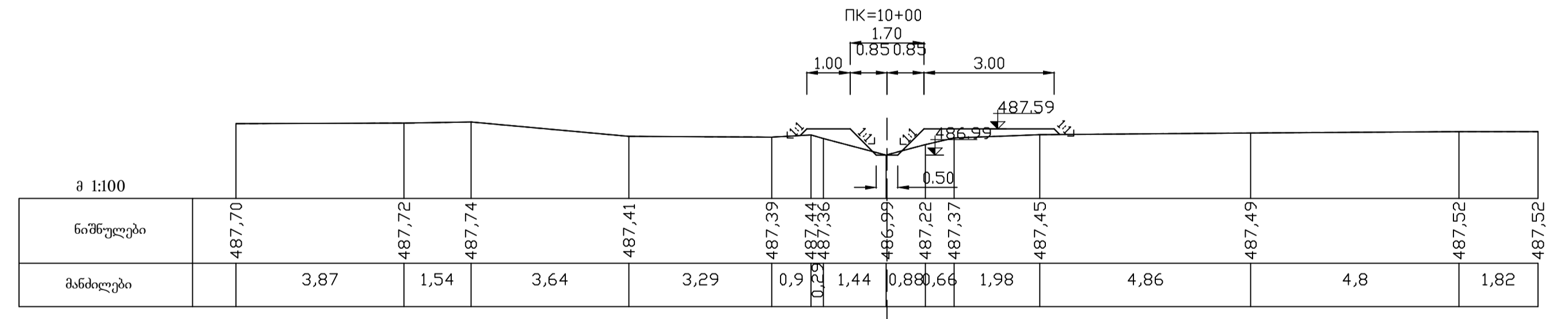
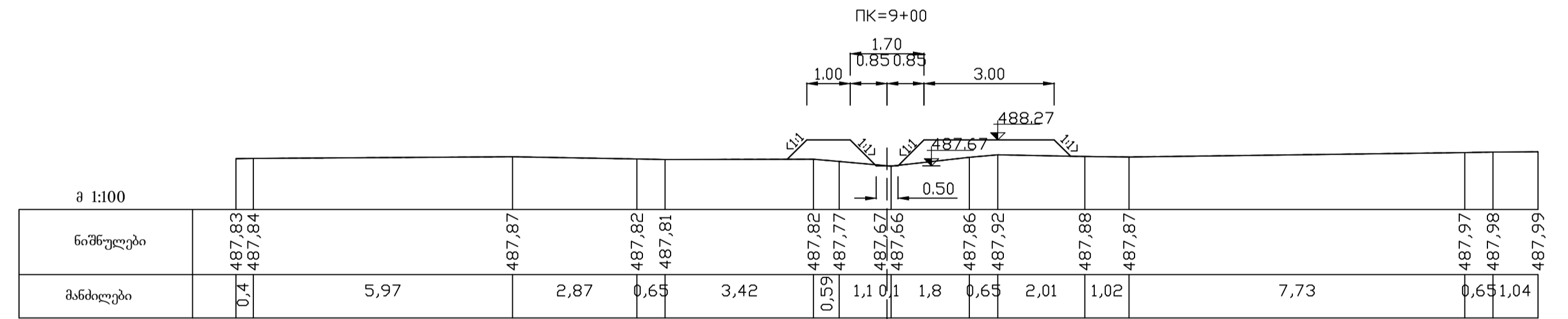
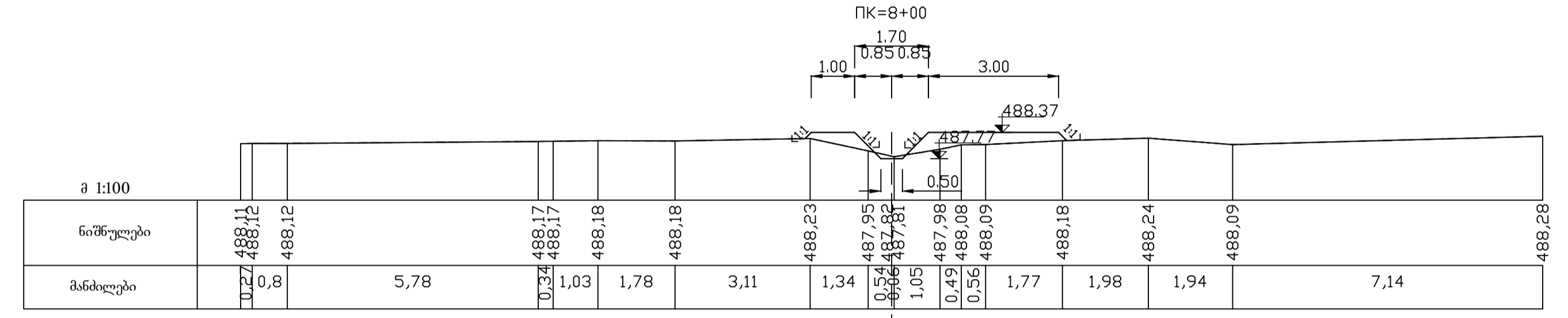
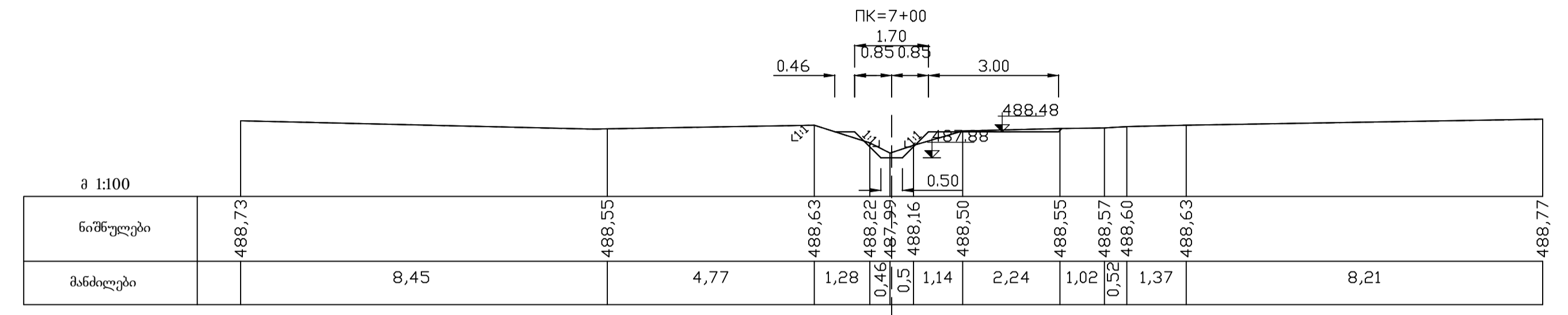
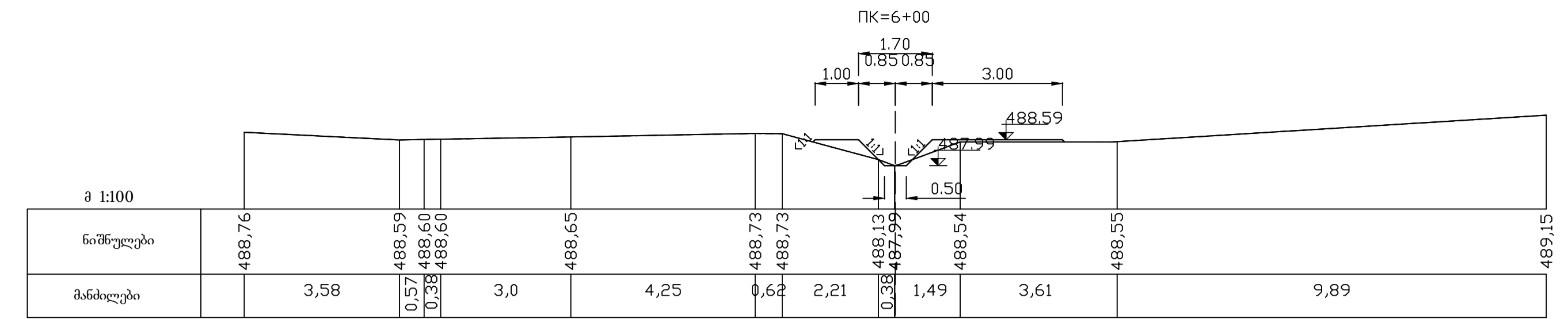
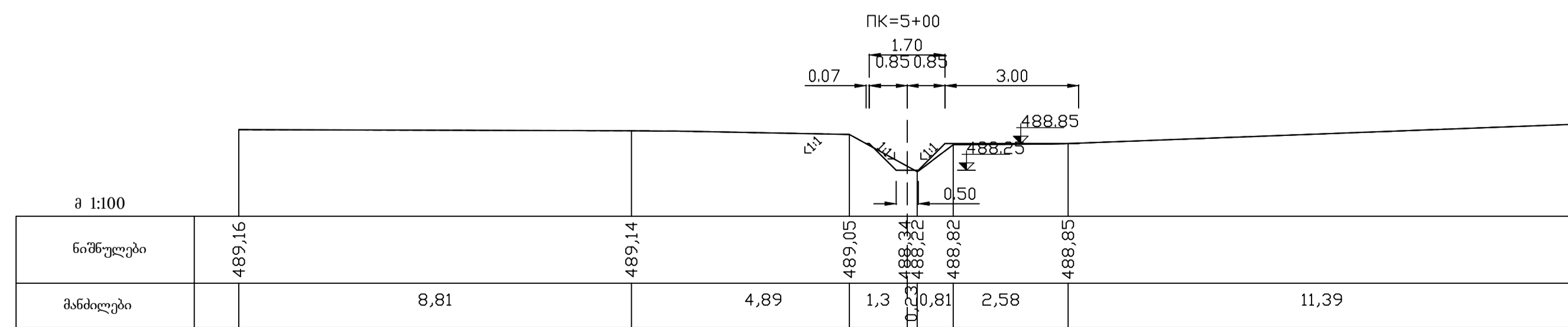
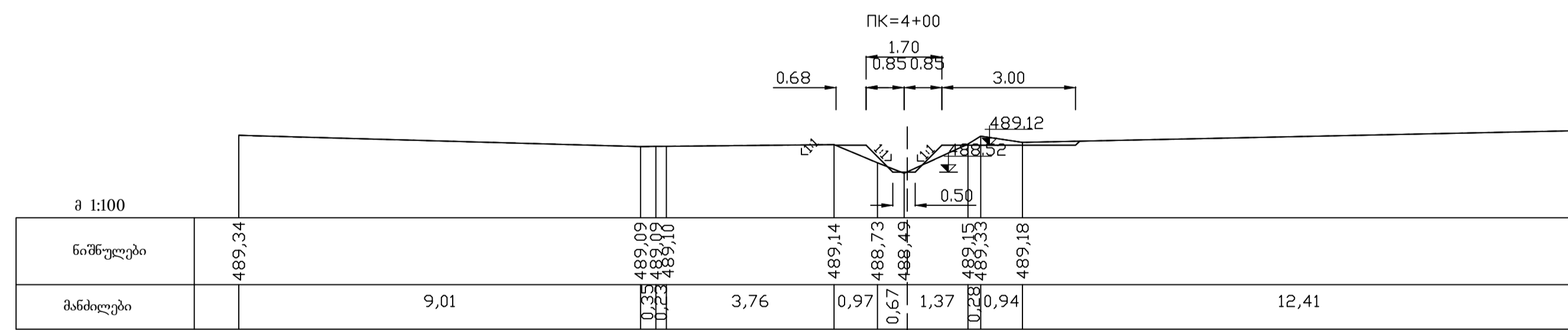
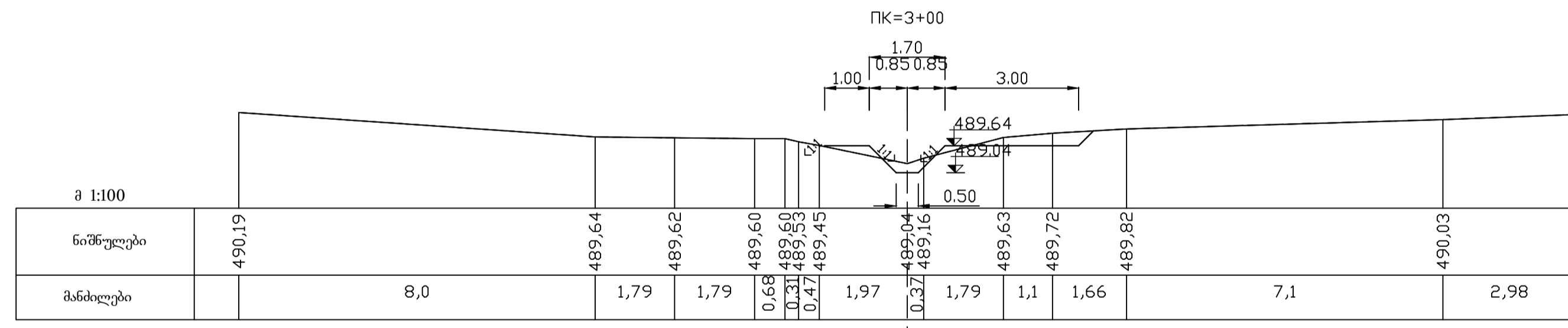
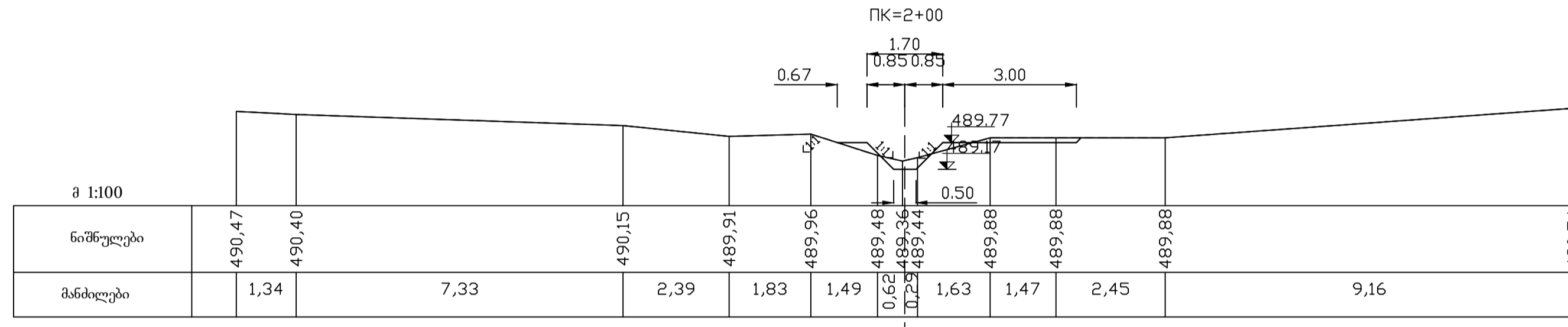
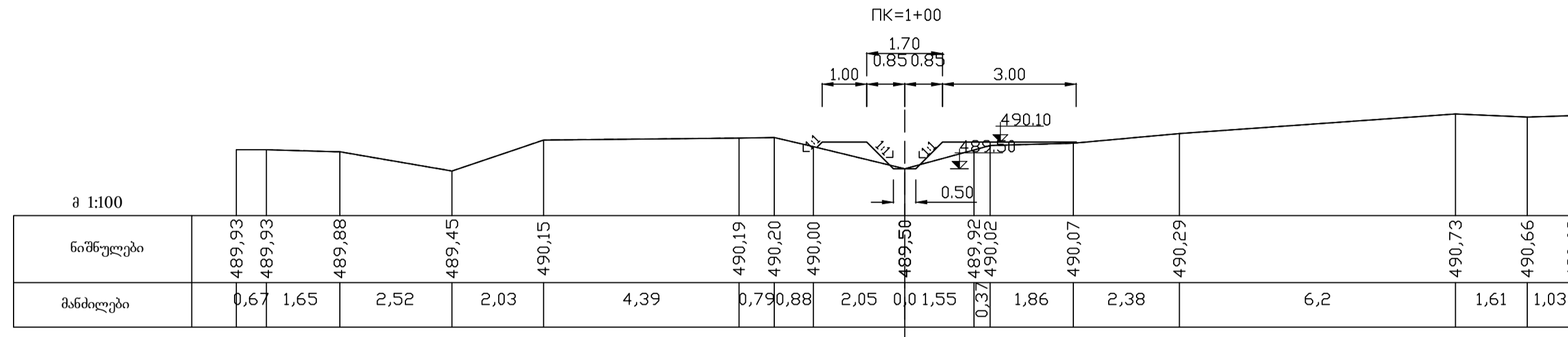
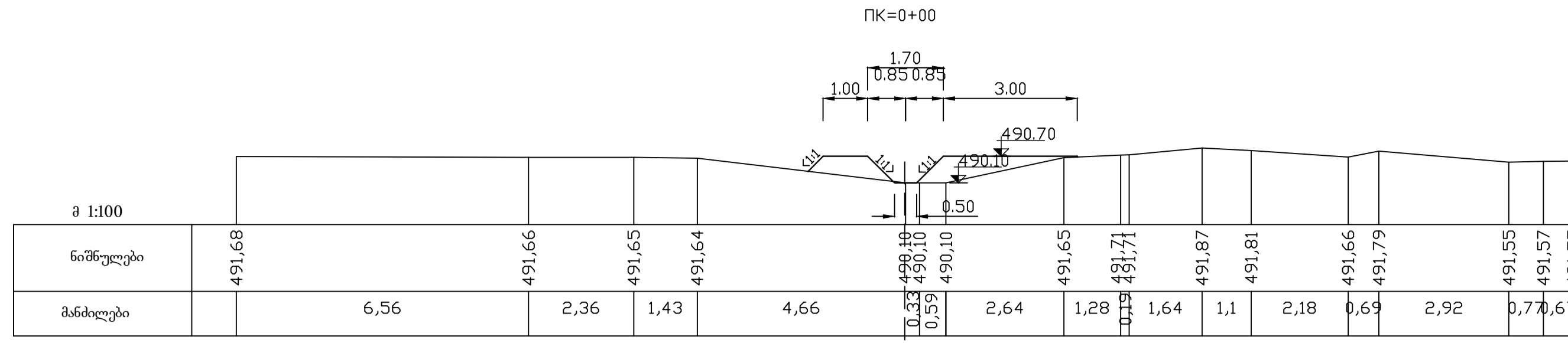
დაამუშავა				26-ბ-20					
ჯგ. ხელმძღვან.									
კოორდინატორი									
შეიანბნებელი									
ღირეკტორი				დებუდას სარწმადი სისტემა					
				გამანაწილებელი არხი გ-ნ			სტადია	ფურც.	ფურცლები
							მ.პ.	1	1
				გრძივი კრილი					



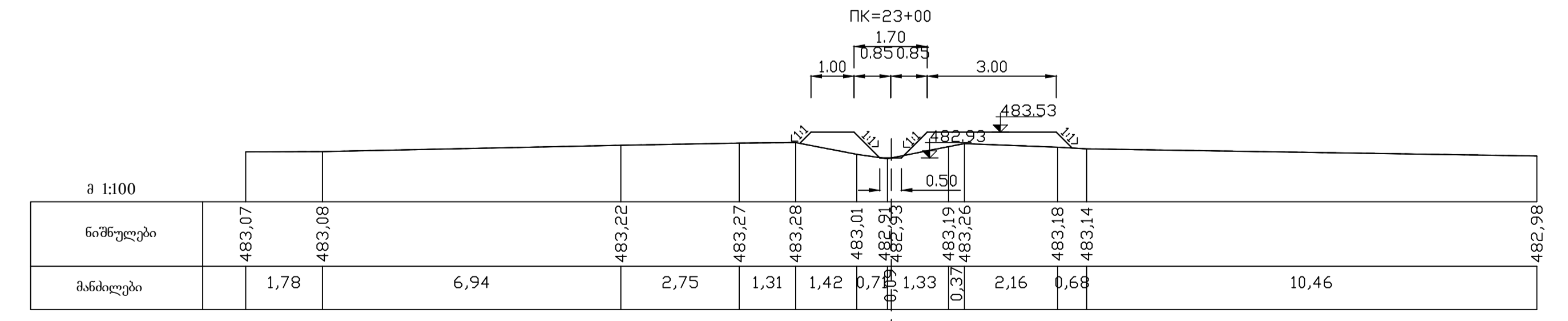
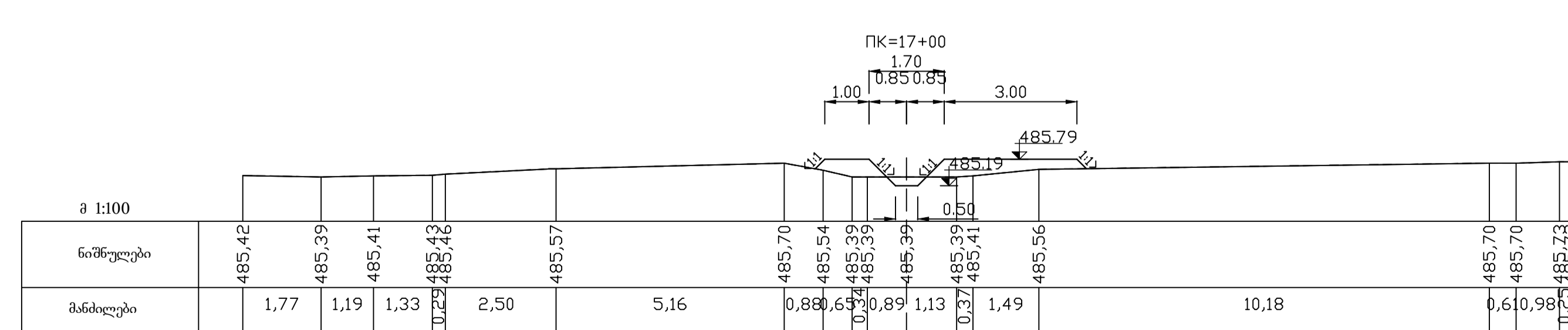
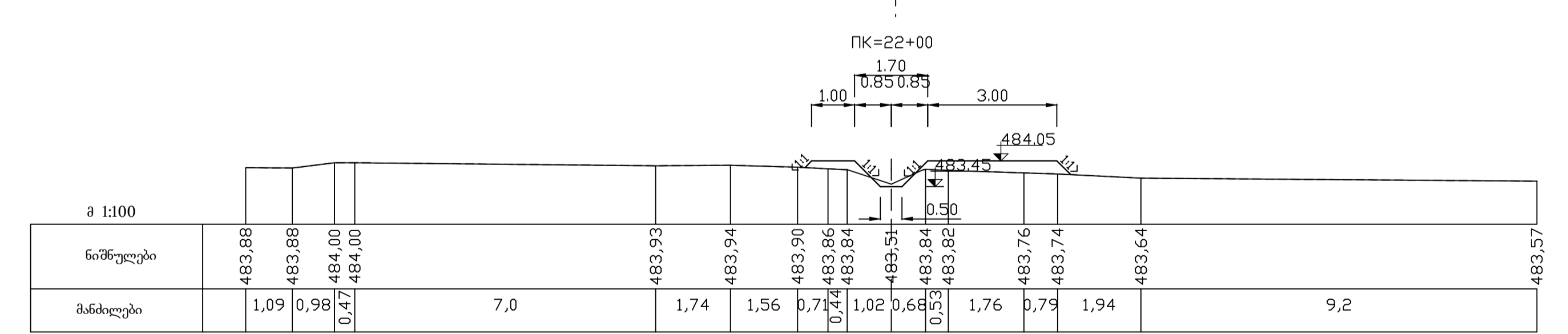
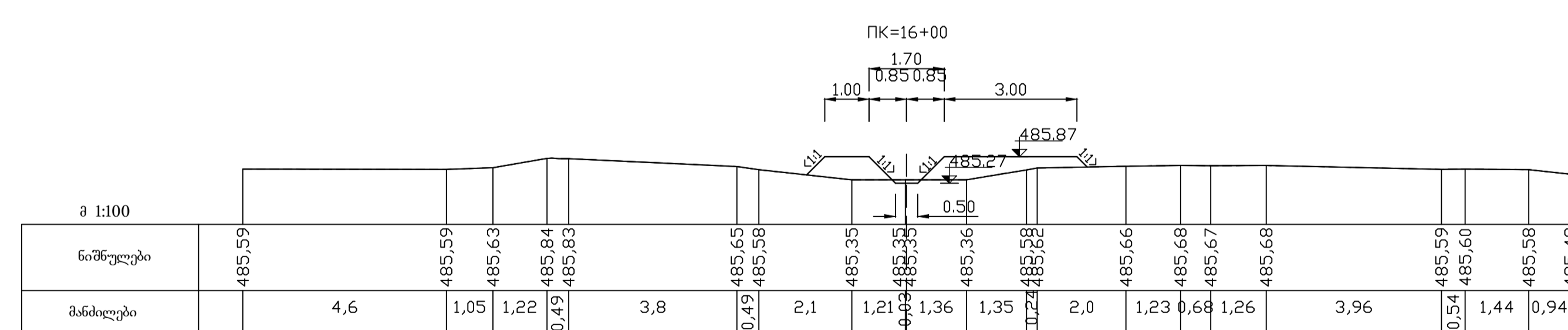
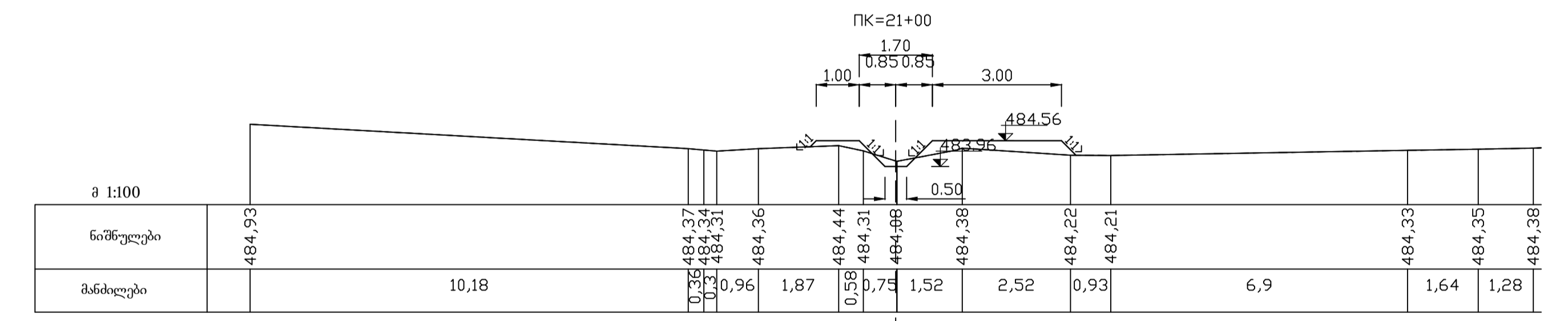
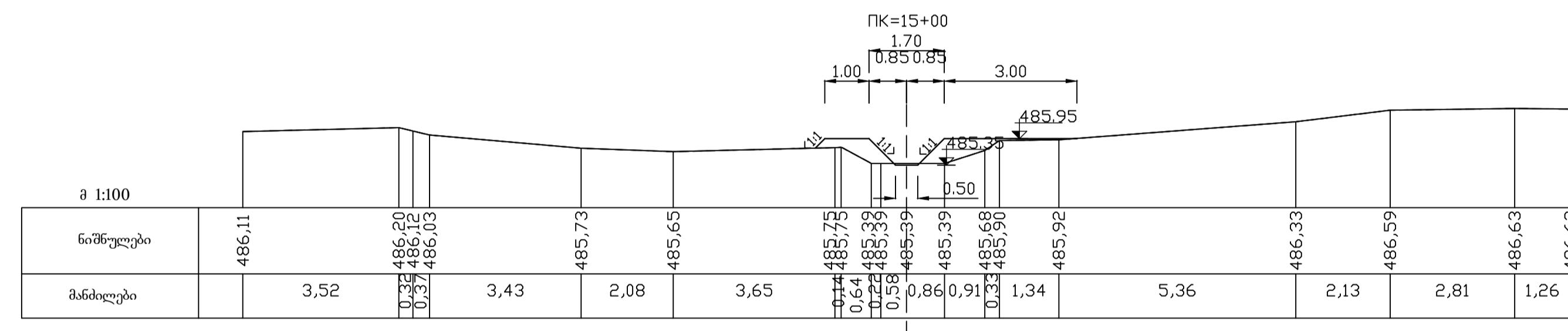
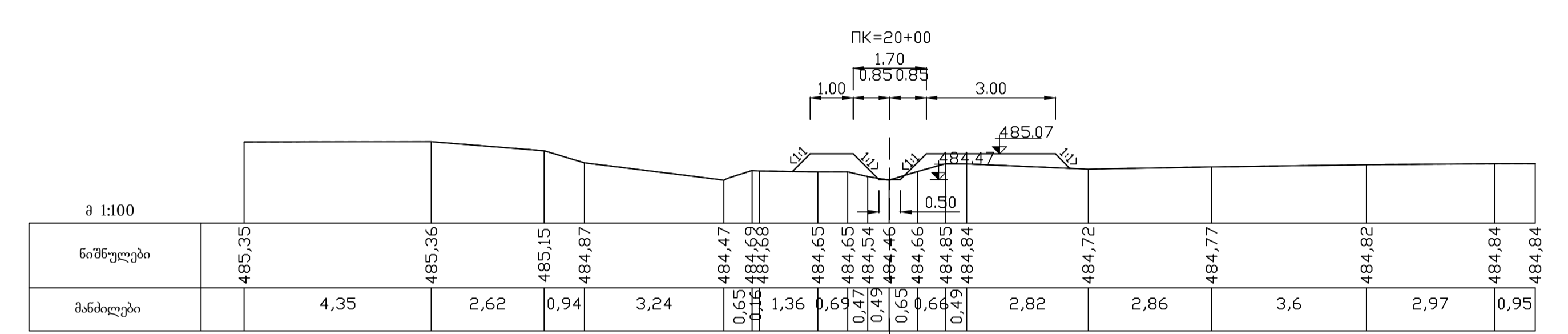
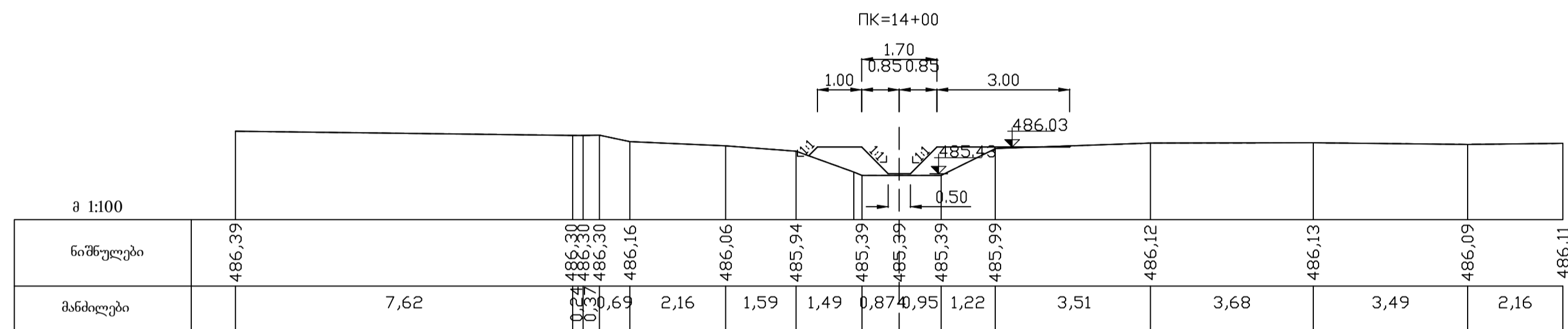
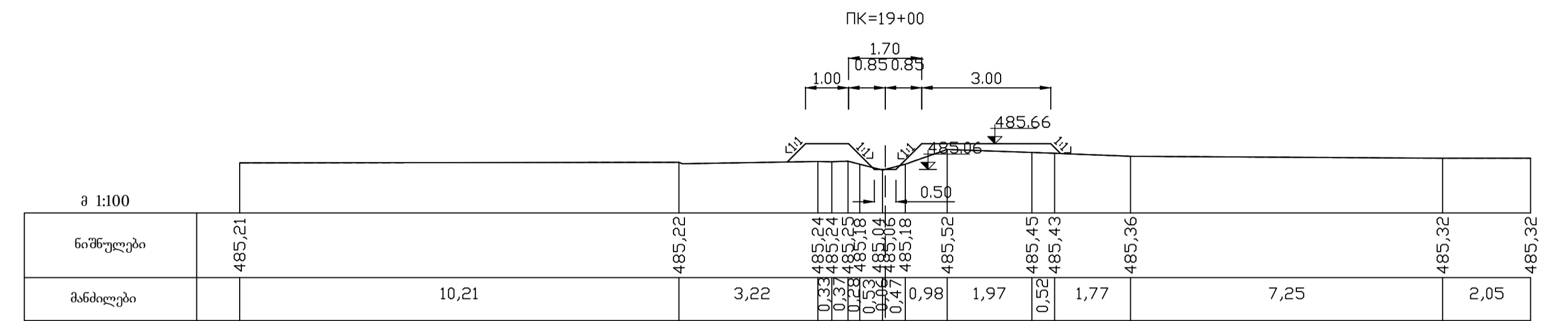
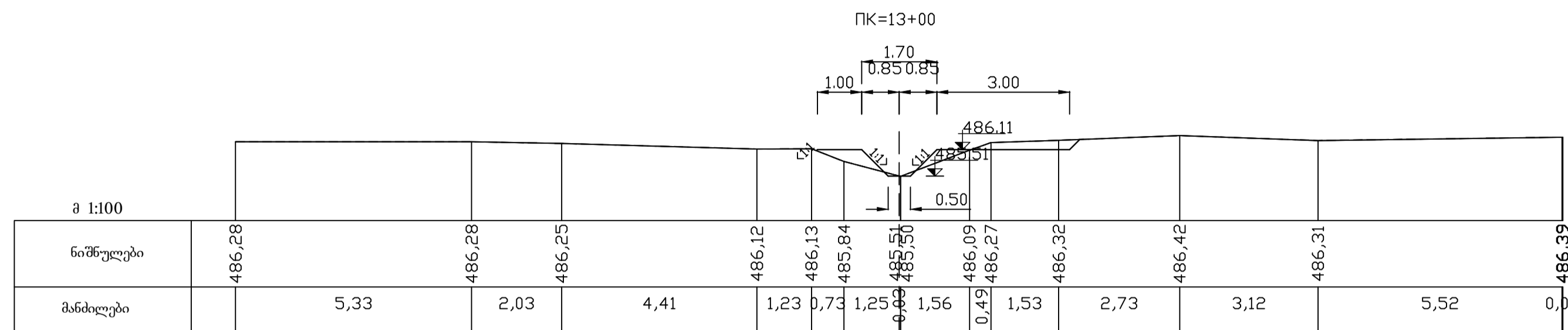
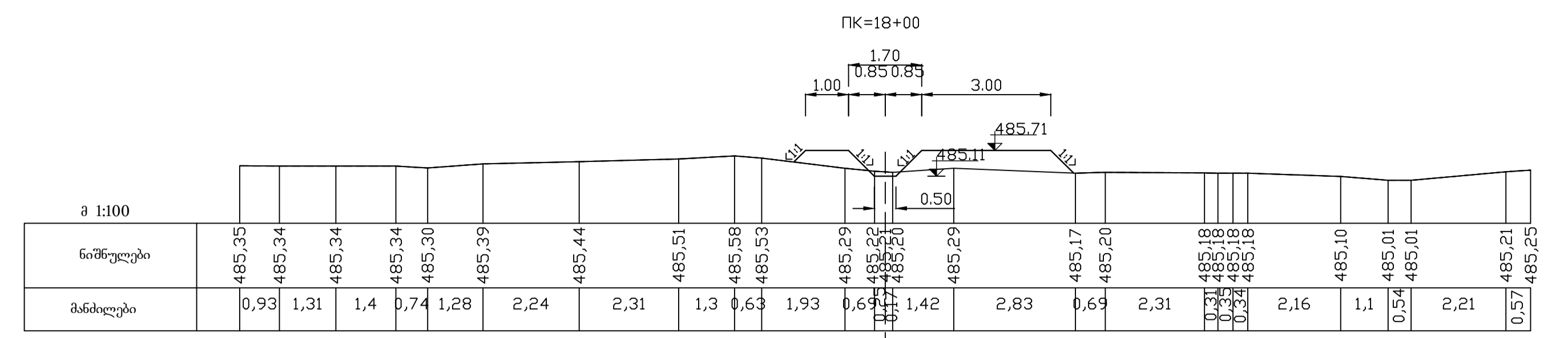
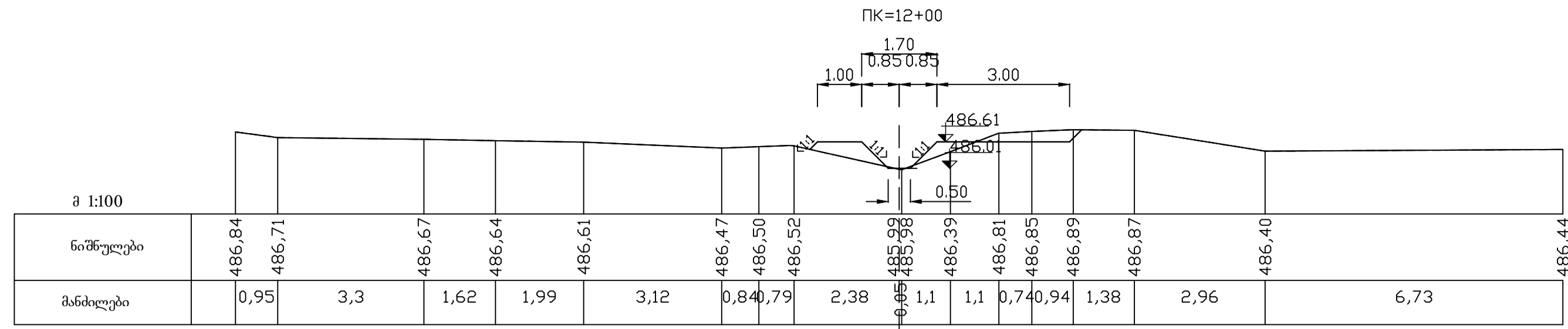
დაამუშავა					26-ბ-21
ჯგ. ხელმძღვანელი					
კორდინატორი					ღეგეპლას სარწმუნო სისტემა
შეამუშავა					
დირექტორი					გამანაწილებელი არხი გ-ნ
					სტაფა
					ფურც.
					ფურცლები
					მ.პ.
					2
					2
					განივი ჭრილები



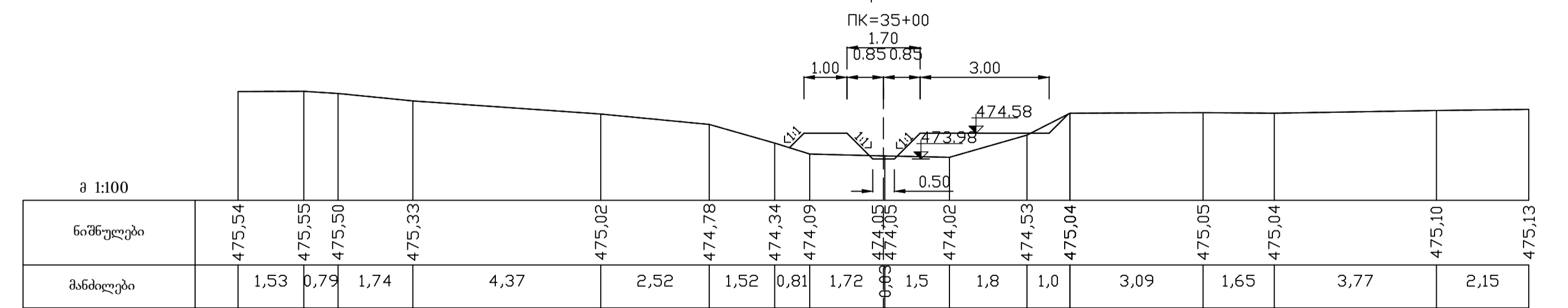
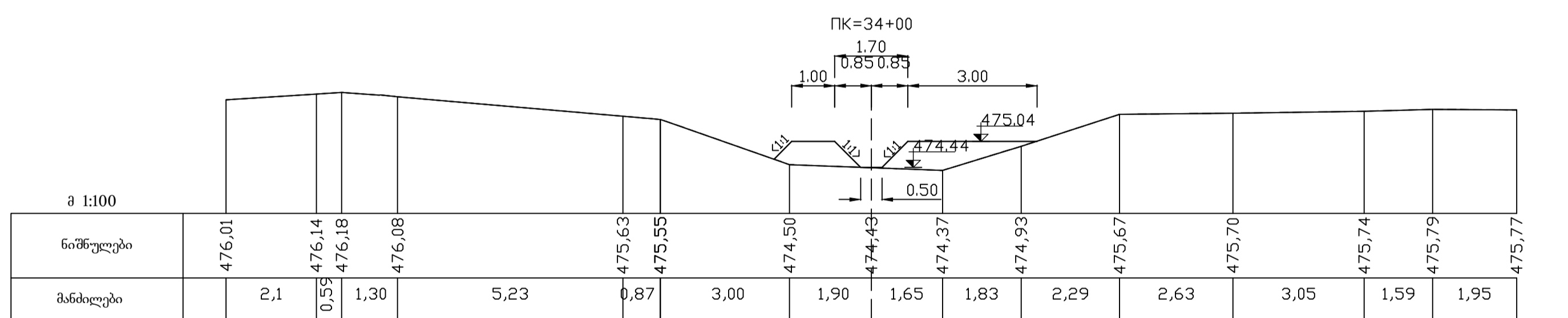
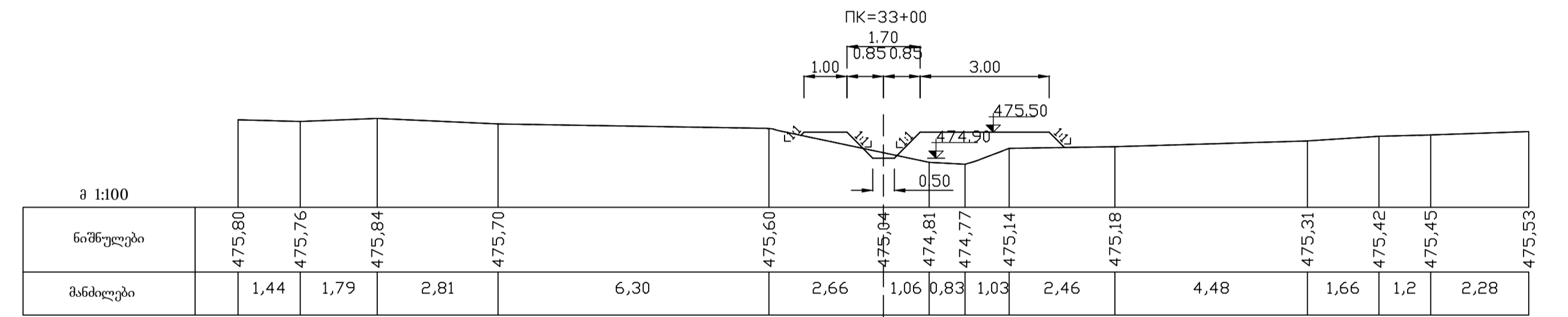
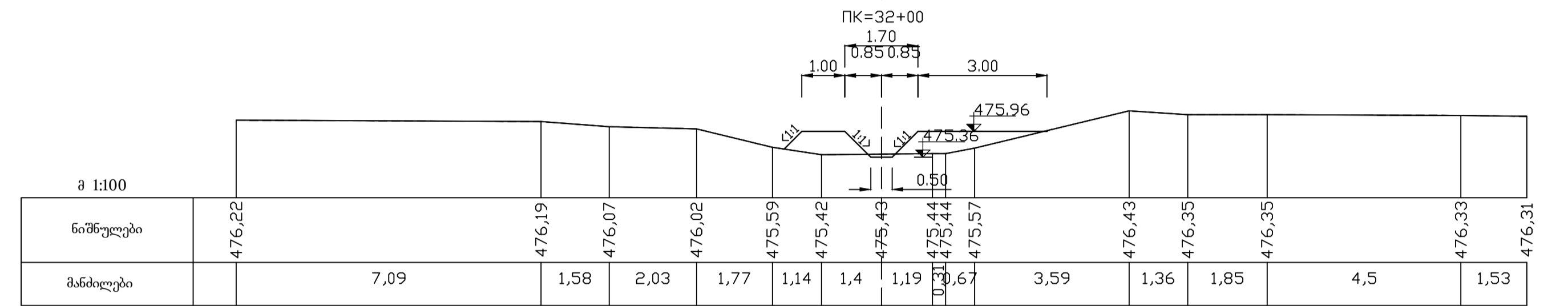
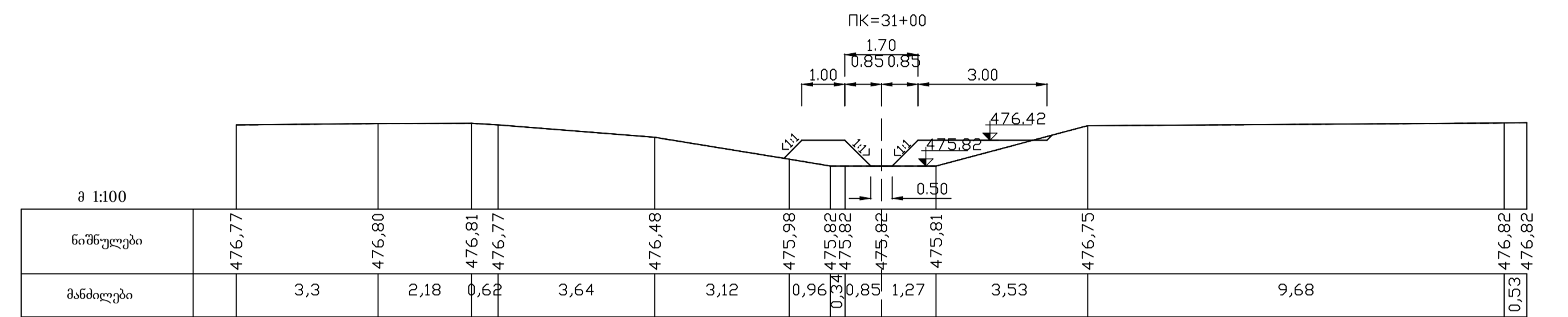
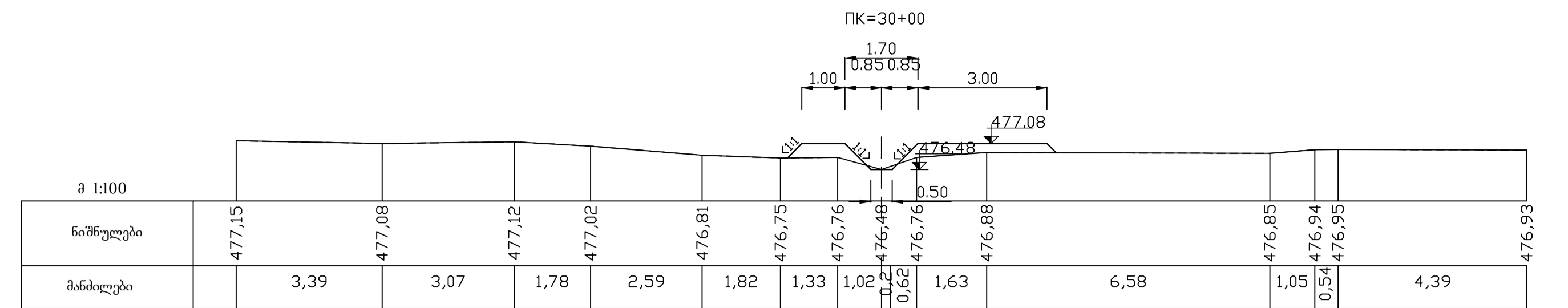
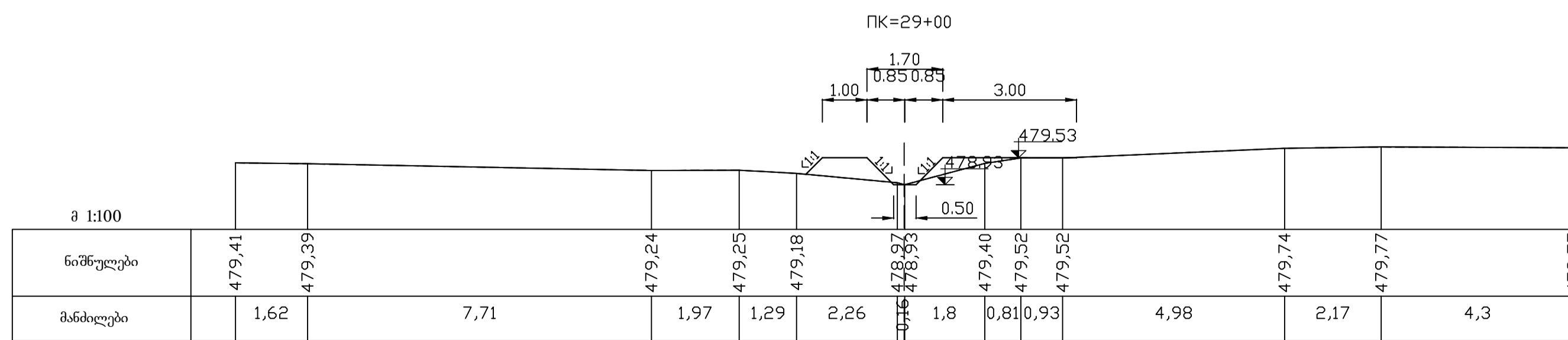
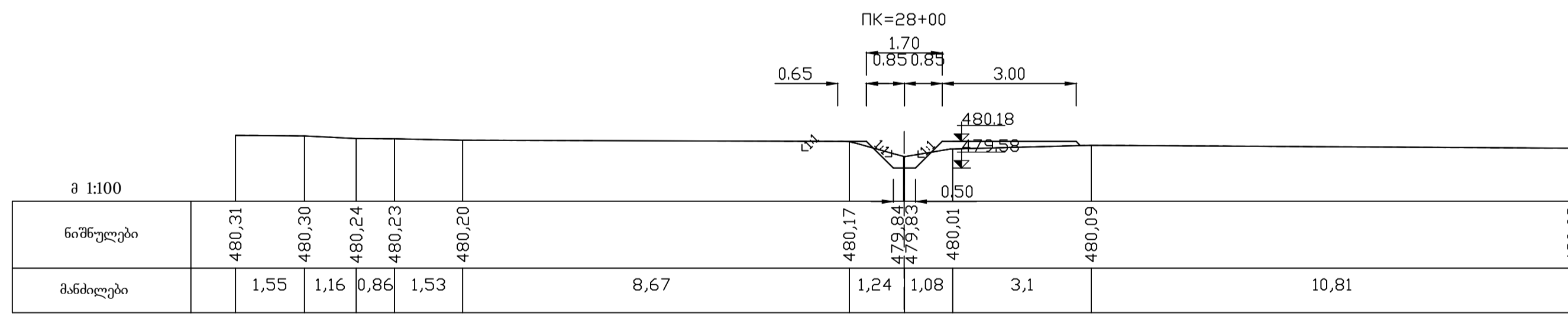
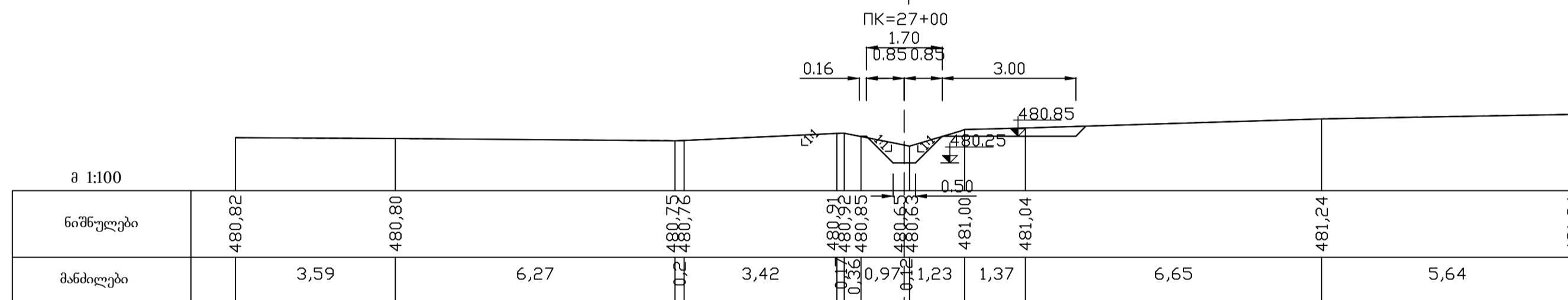
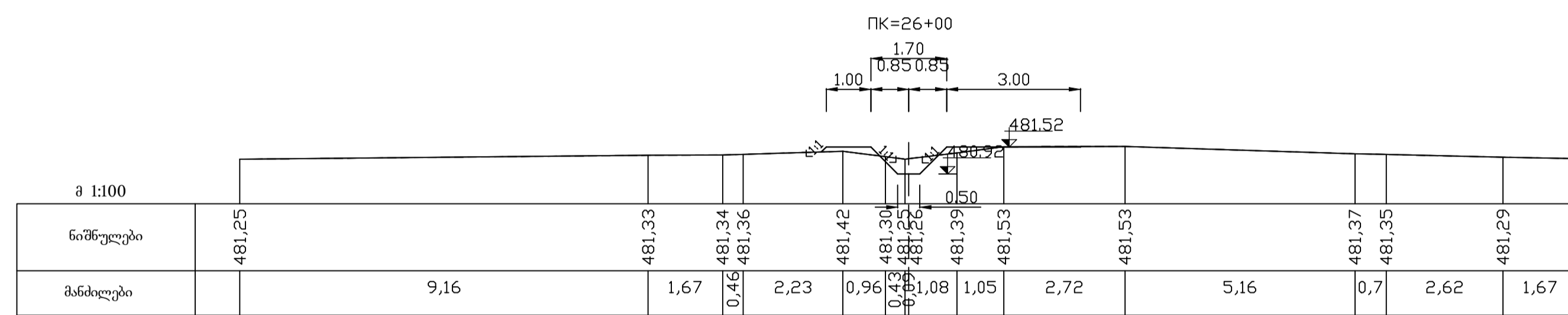
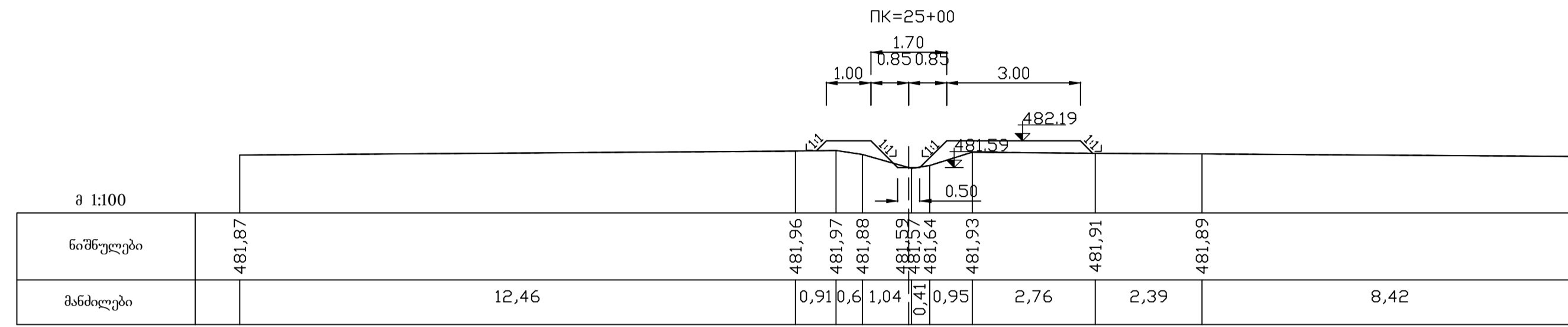
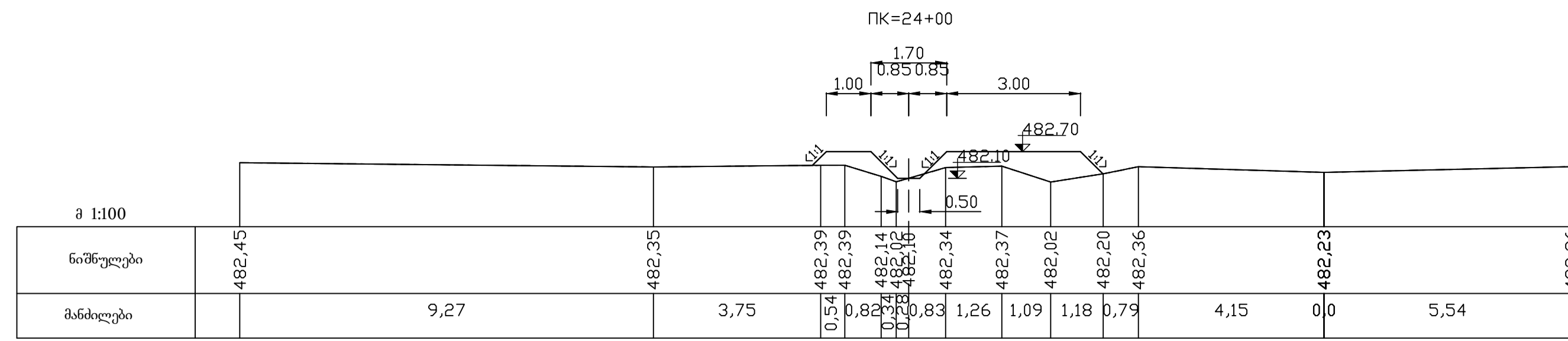
დაამუშავა				
გამამუშავებელი				
კონსტრუქტორი				
შეამუშავა				
დირექტორი				
26-ბ-22				
ღებულის საფუძვლიანი ნიშნულები				
გამანაწილებელი არხი კვ-8				
სტადია	ფურც.	ფურცლები		
	მ.პ.	1	1	
გერბი კრილი				



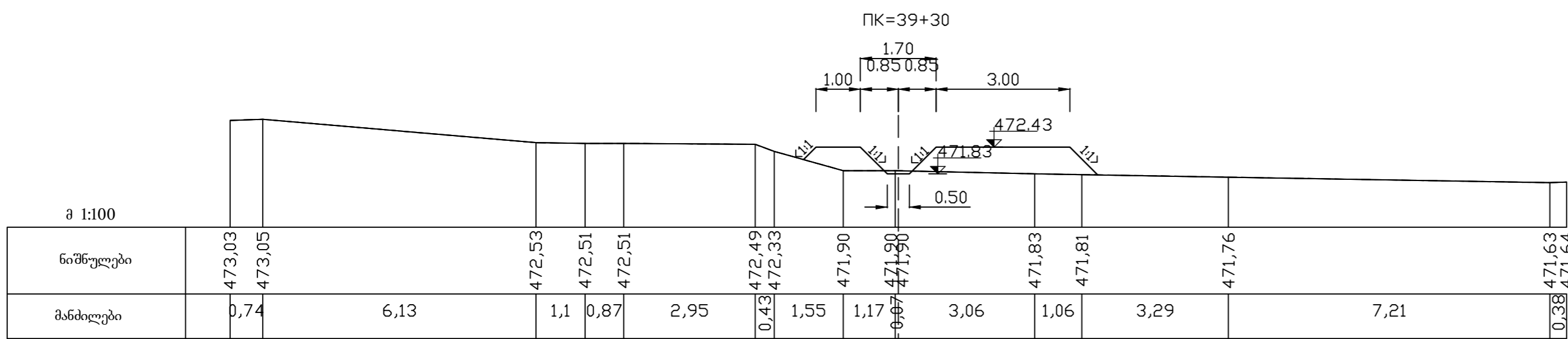
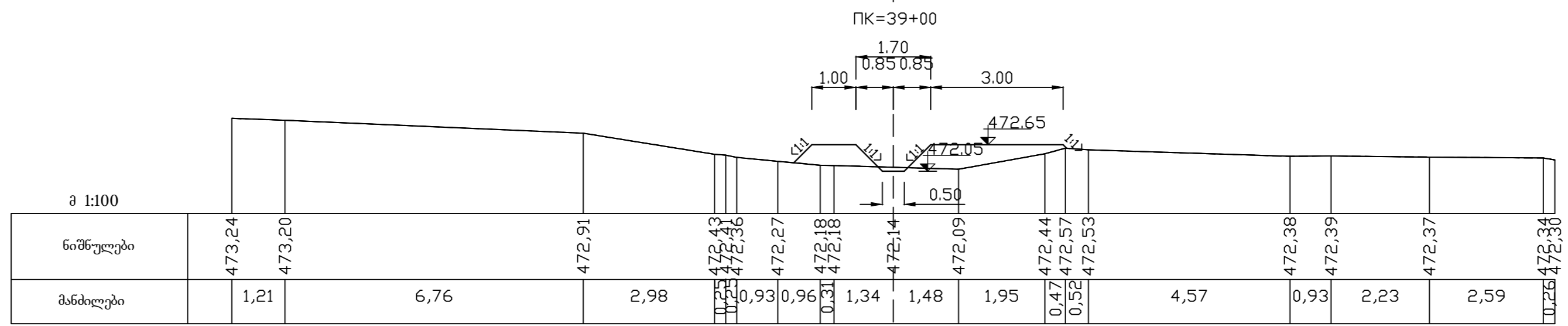
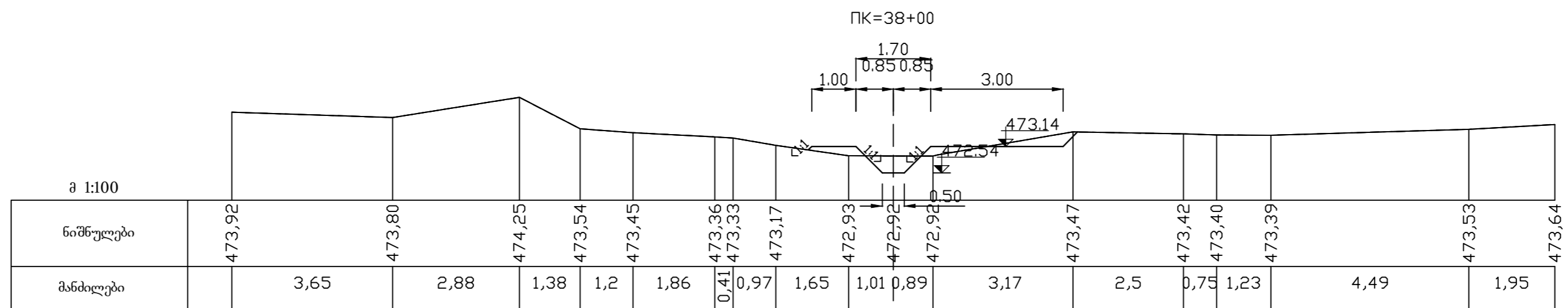
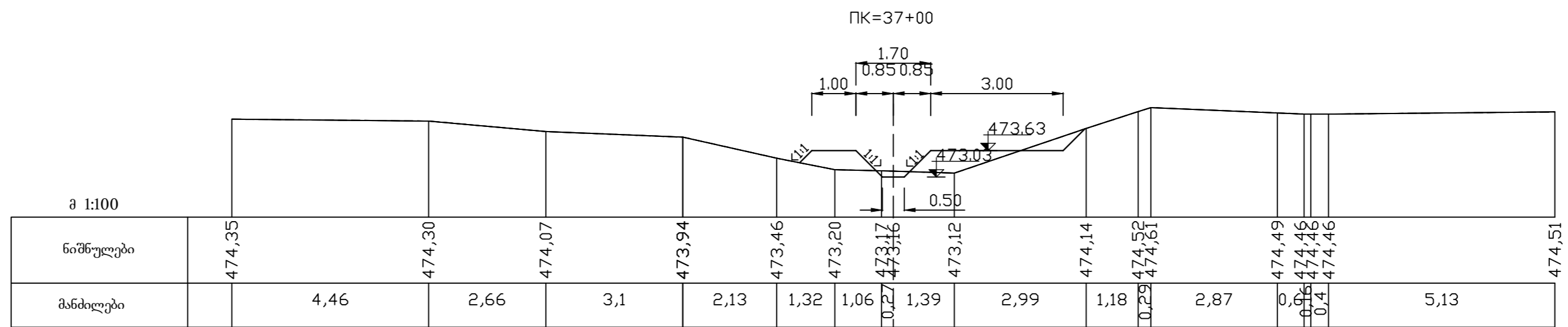
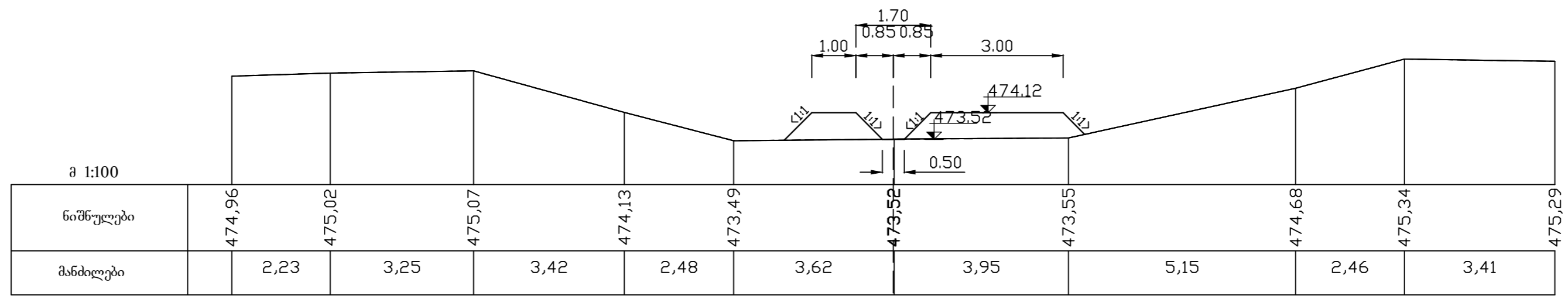
დაამუშავა				
გამამუშავებელი				
კონსტრუქტორი				
შეამუშავებელი				
დირექტორი				
26-ბ-23				
დამუშავების სახელწოდება				
გამანაწილებელი არხი გ-8			სტადია	ფურც. / ფურცლები
			მ.პ.	1 / 4
განმეორებული				



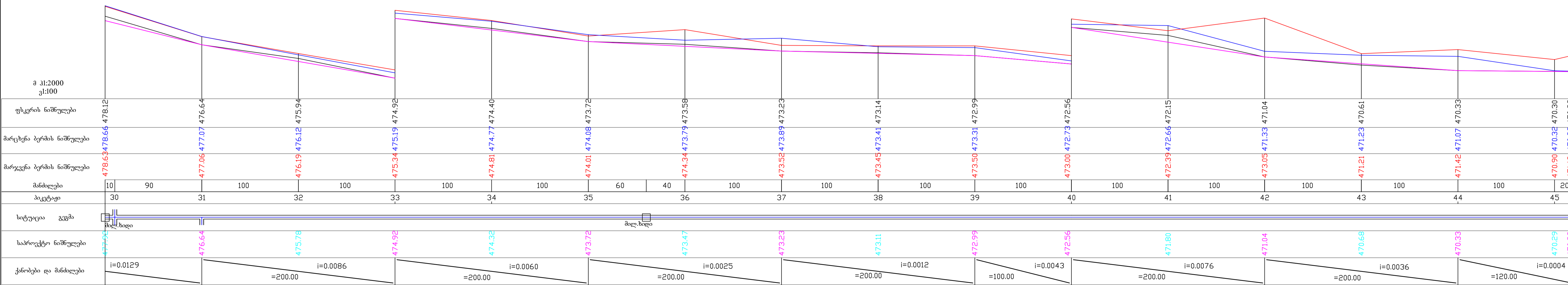
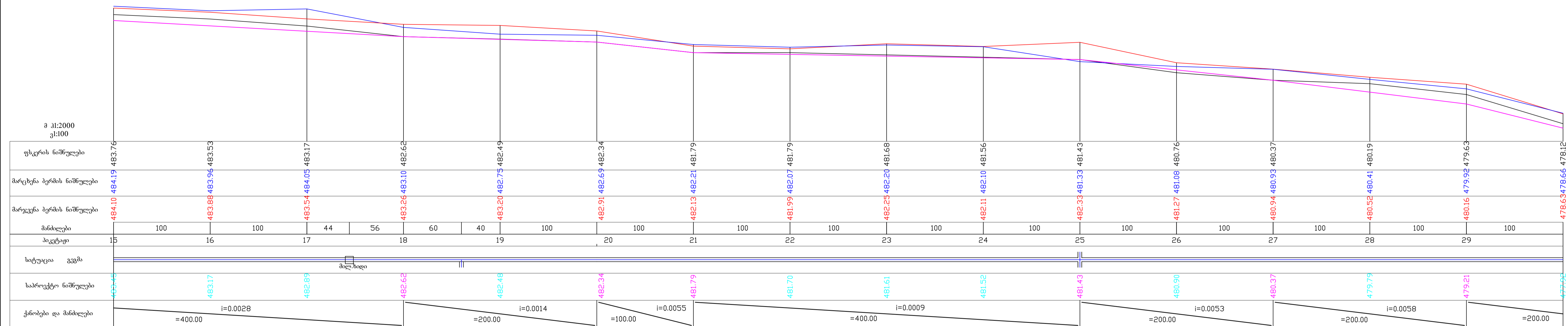
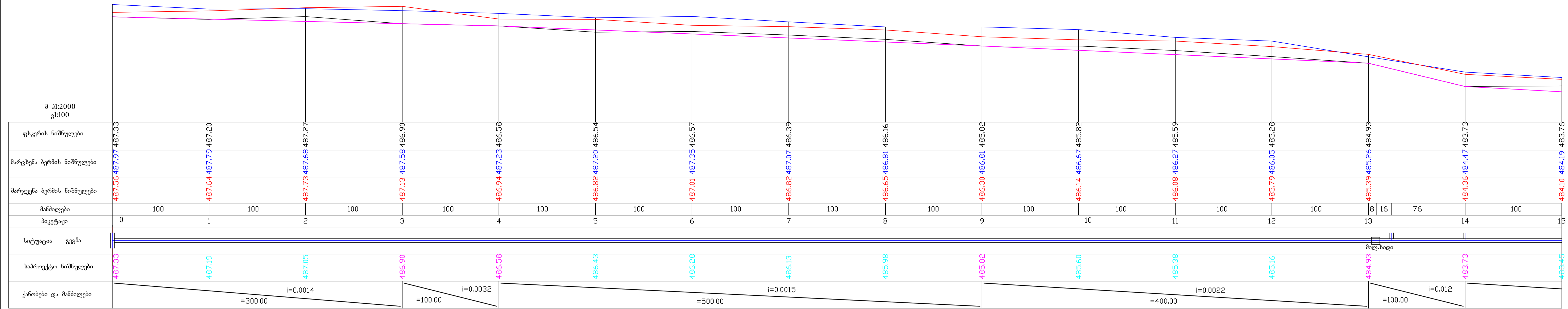
დაამუშავა					
გამამუშავებელი					
შეამუშავებელი					
დირექტორი					
26-ბ-23					
ღებულობის პროექტი					
გამგანობის კრებული არი გ-8					
	სტაბი	ფურც.	ფურცლები		
	მ.პ.	2	4		
განხილვის მითითება					



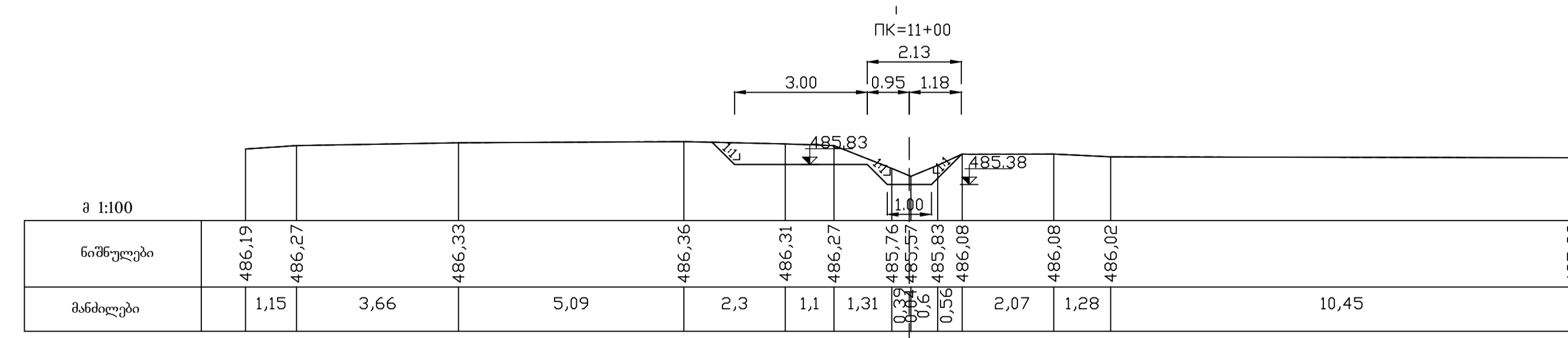
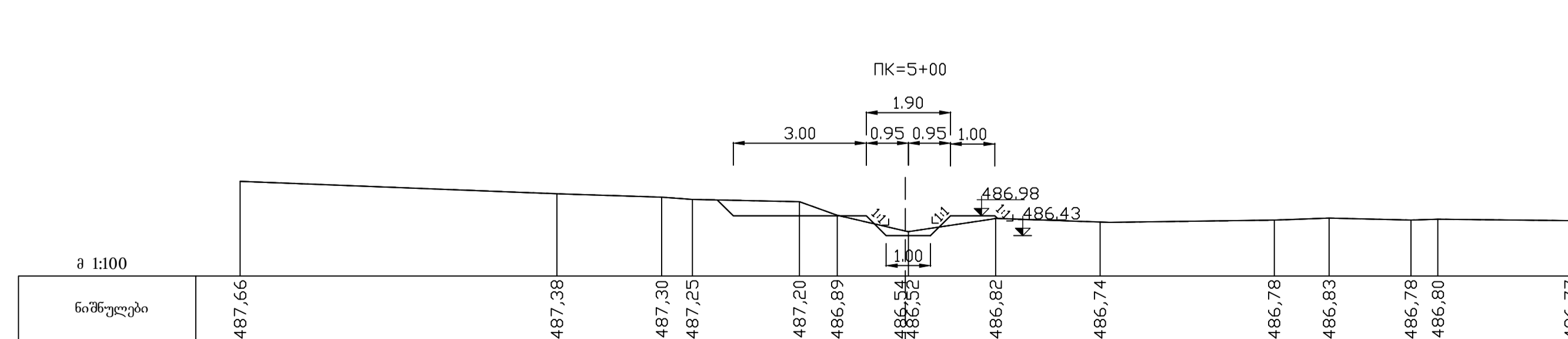
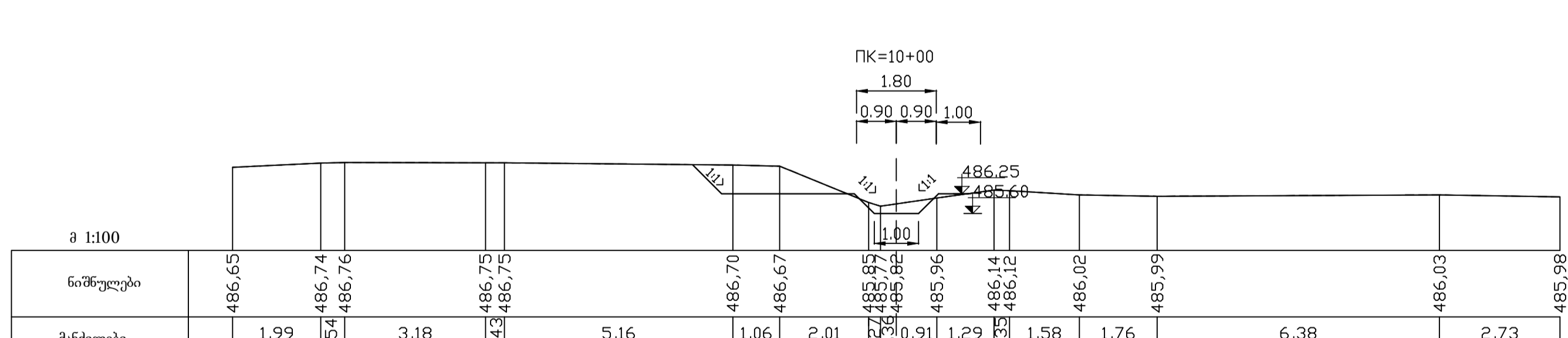
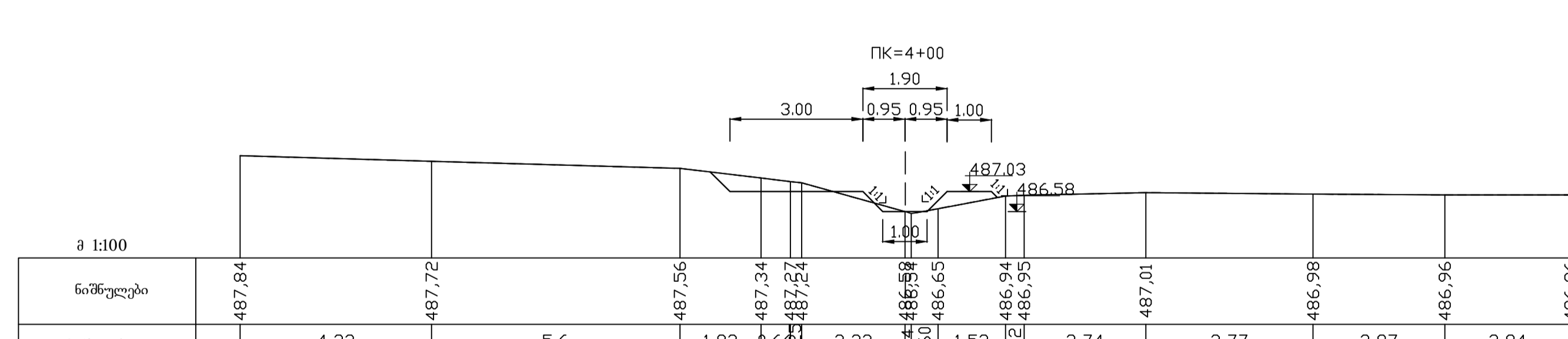
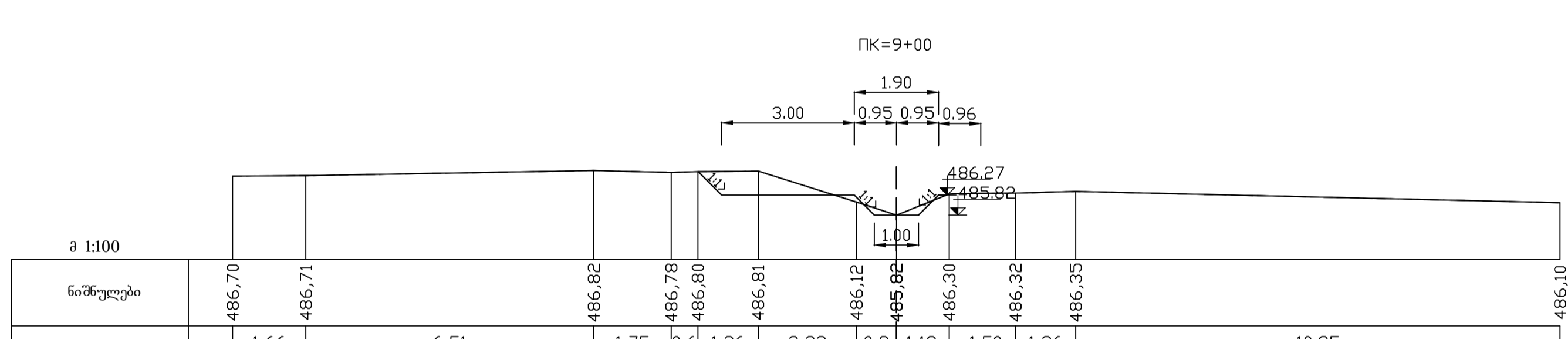
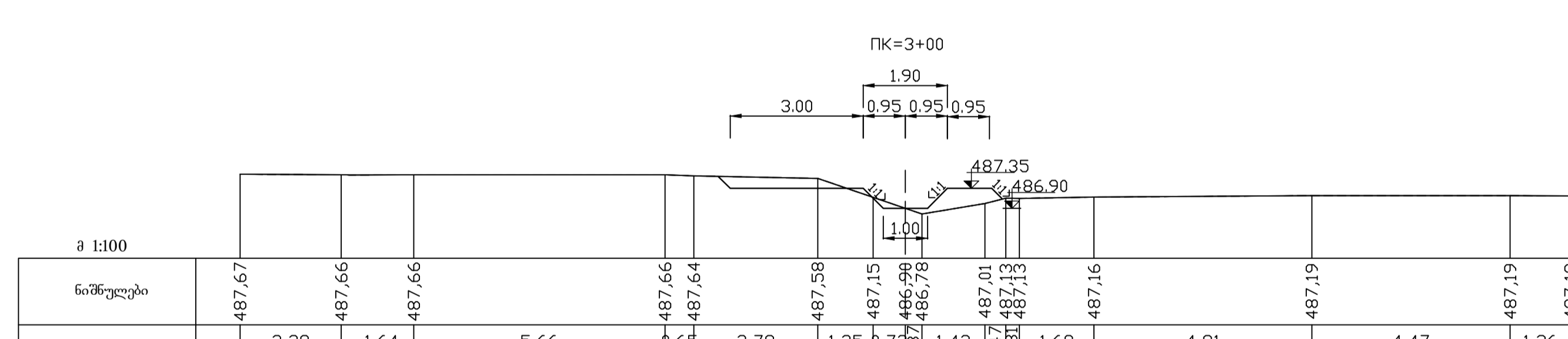
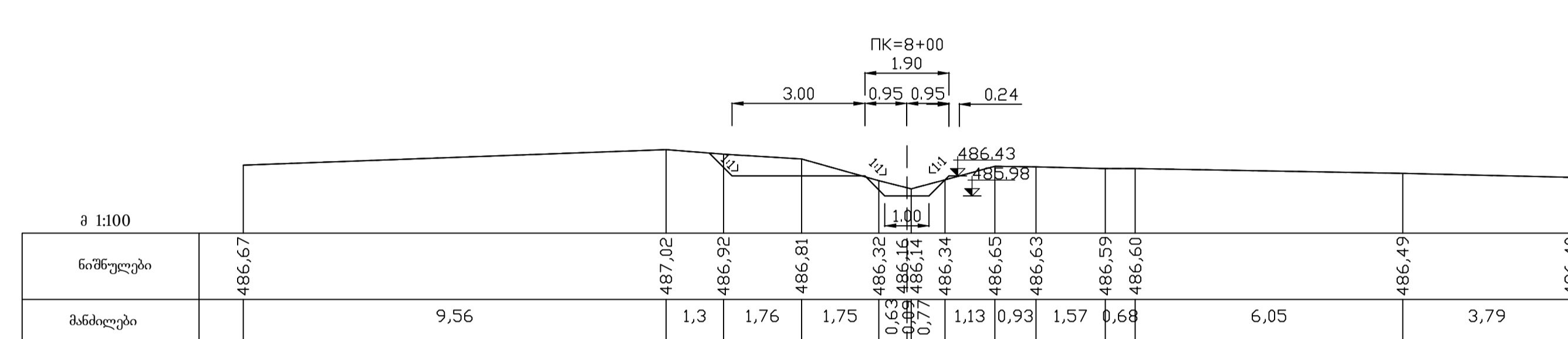
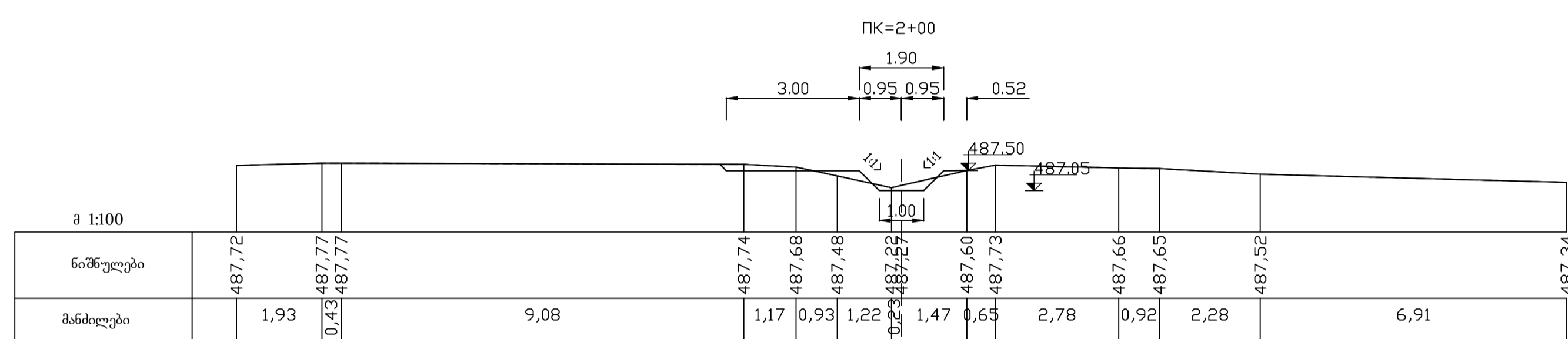
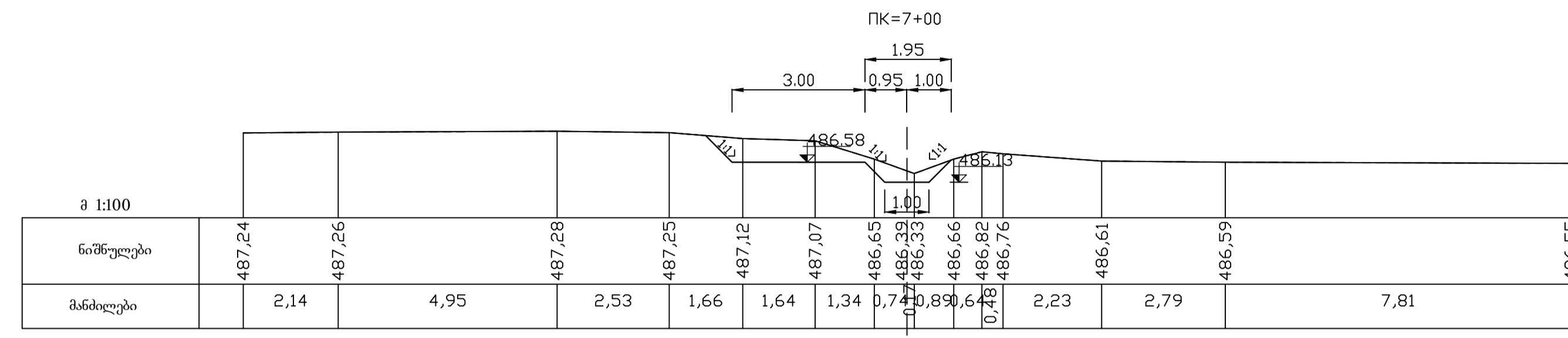
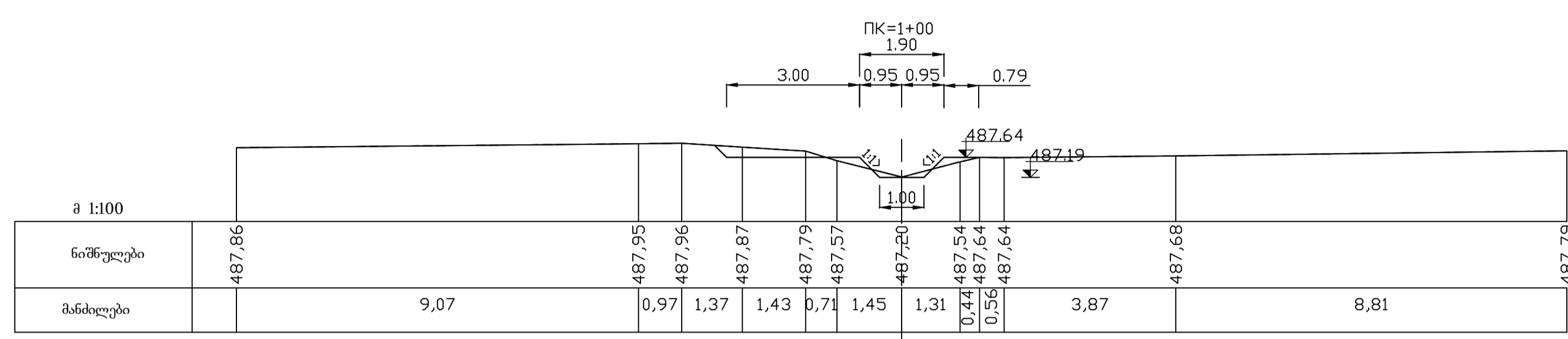
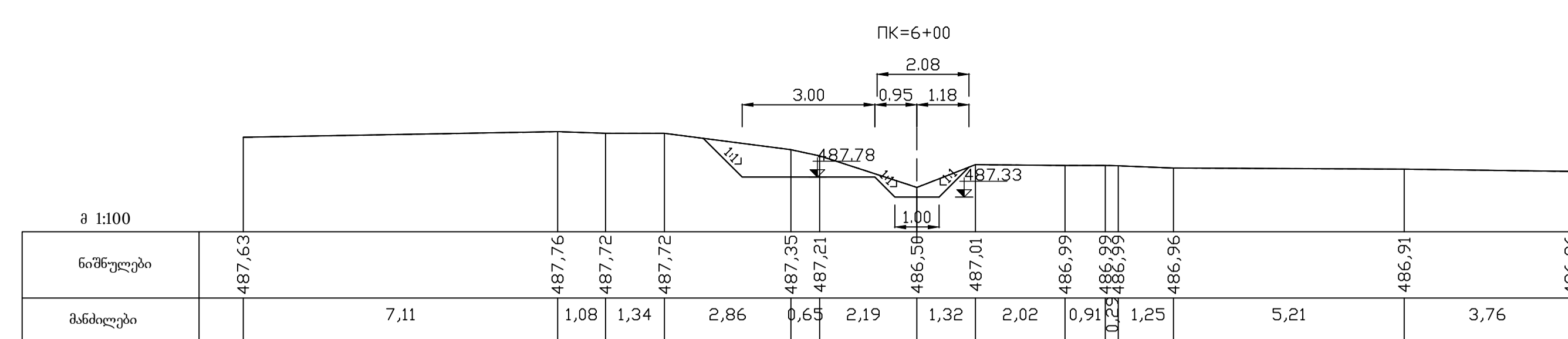
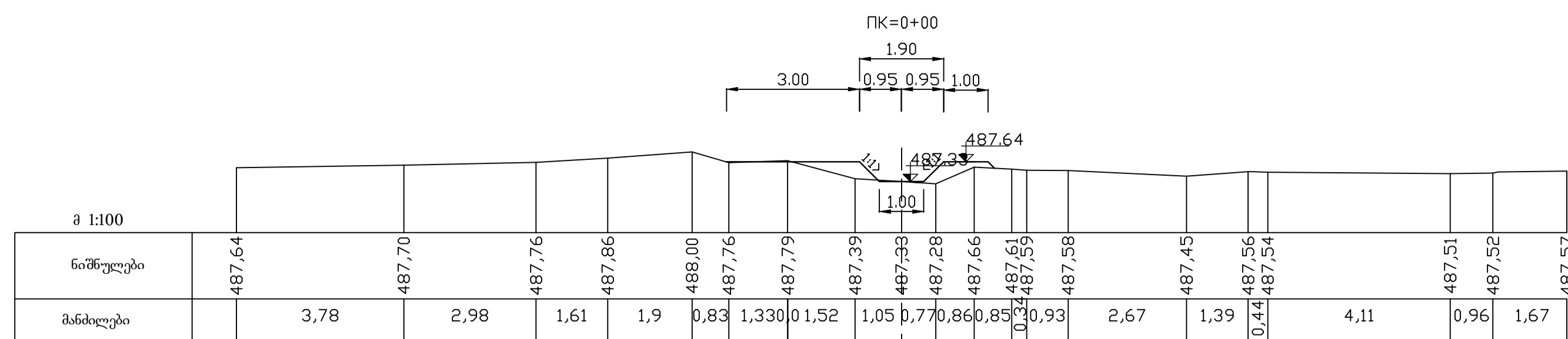
დაამუშავა					26-ბ-23			
გამამუშავებელი					ფანჯარის სარეზავი სისტემა			
სტრუქტურული								
შენიშვნა								
დირექტორი								
გამანაწილებელი არხი გ-8					სტადია	ფურც.	ფურცლები	
						მ.პ.	3	4
განივი პროექტი								



დაამუშავა		26-ბ-23			
გვ. ხელმძღვან.					
კოორდინატორი		დეპუტატ სარეზერვუარო სისტემა			
შეამუშავებელი					
დირექტორი		გამანაწილებელი არხი გ-8	სტადია	ფურც.	ფურცლები
			მ.პ.	4	4
		განივი კრილები			



დაამუშავა		26-ბ-24	
გამდგამლობა		ღვინჯიას სარეზერვუარო სისტემა	
კოორდინატორი		გომანაწილებელი არხი გ-9	
სტრუქტურული		სტადია	ფურც. ფურცლები
ფორმირება		მ.პ.	1 1
დირექტორი		ერძივი კრილი	

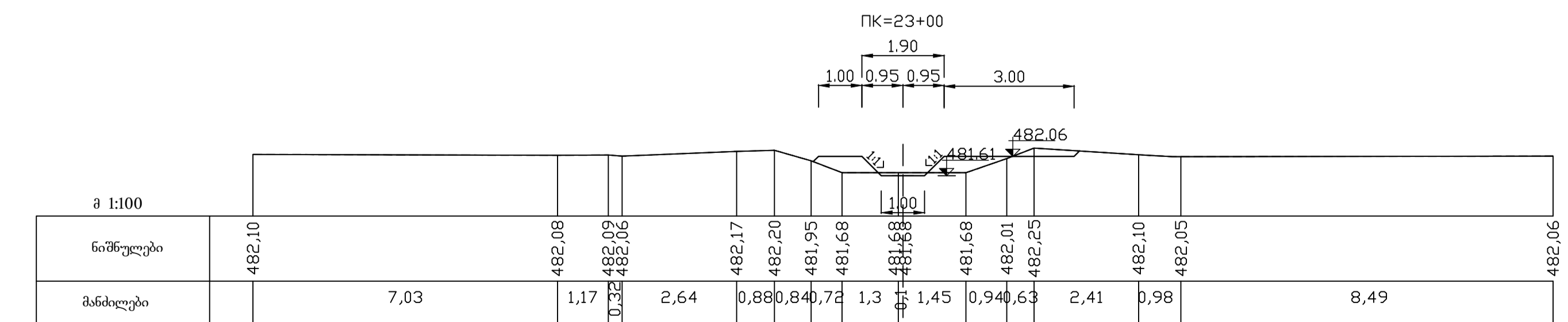
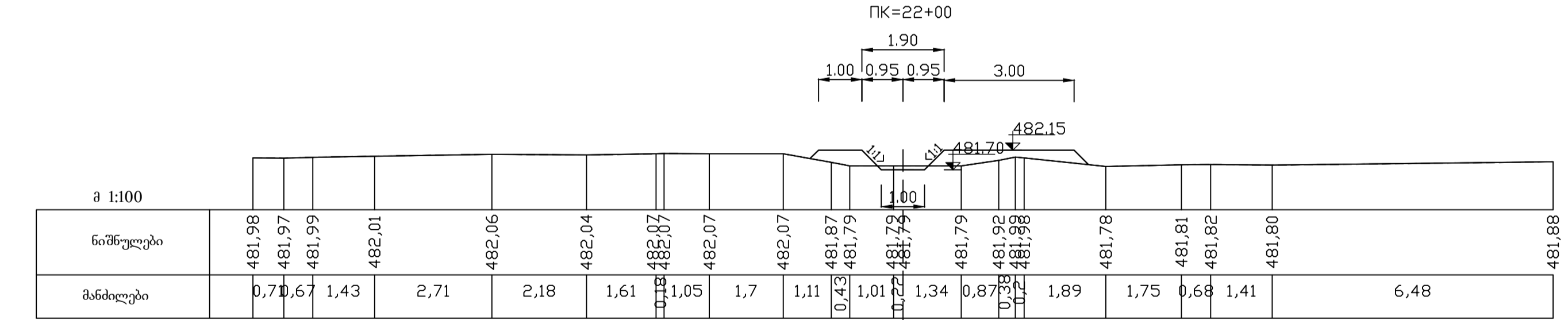
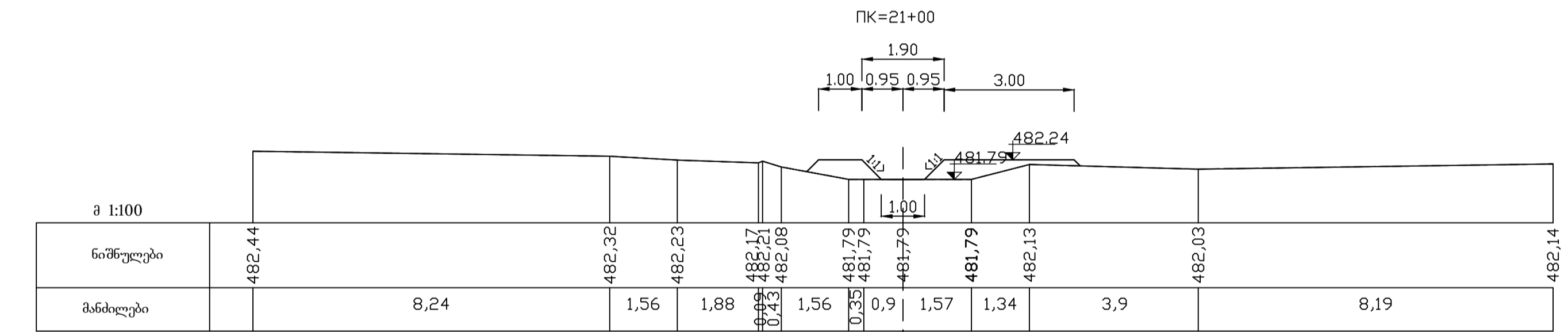
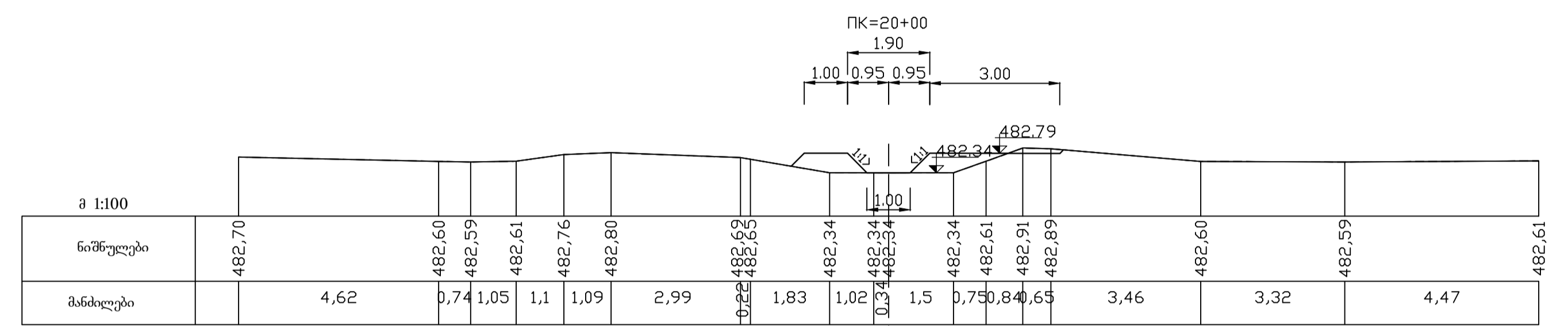
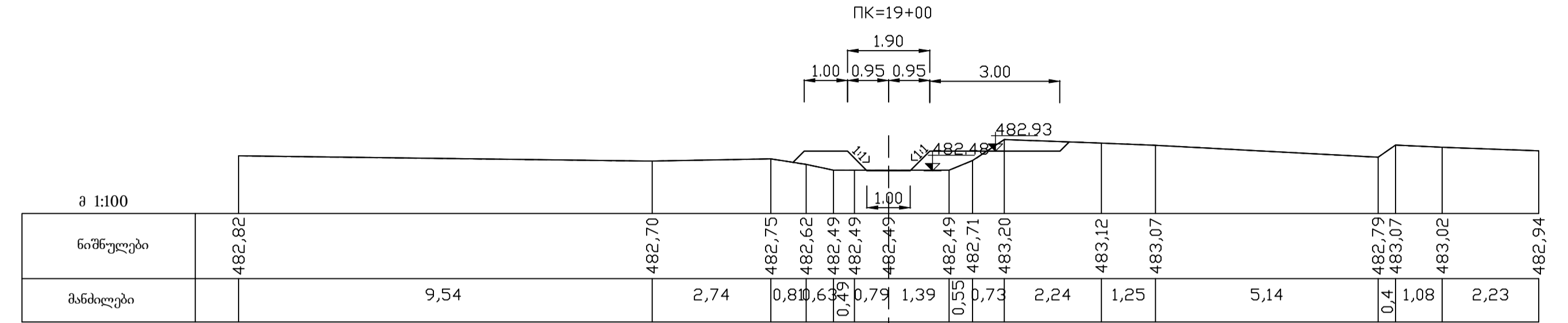
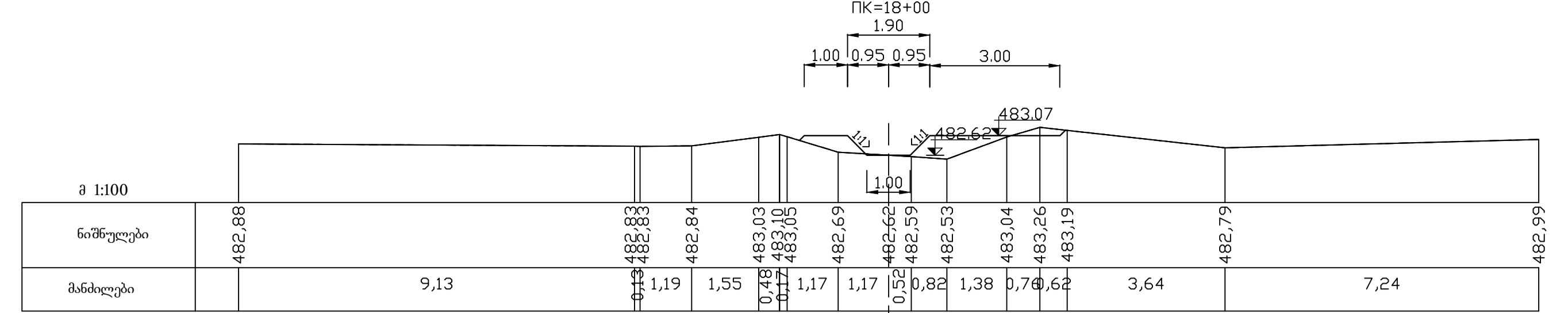
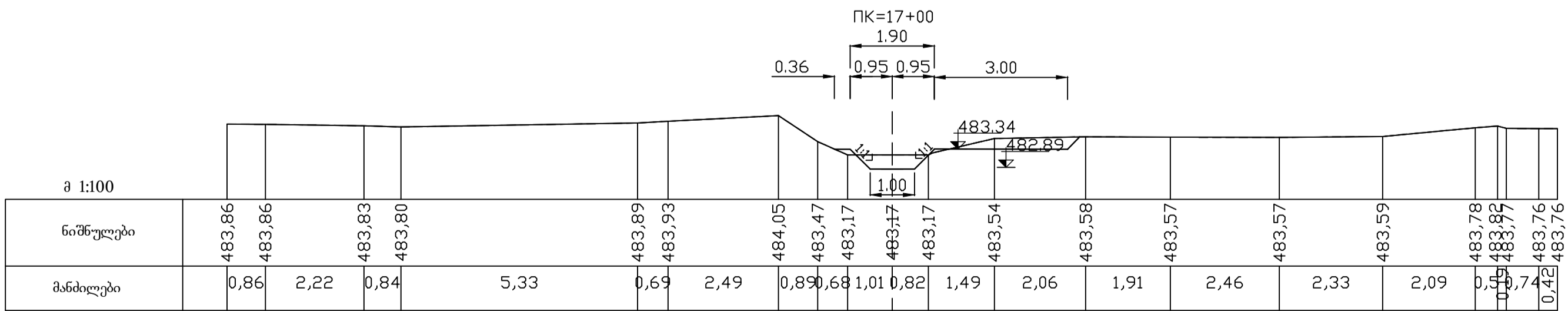
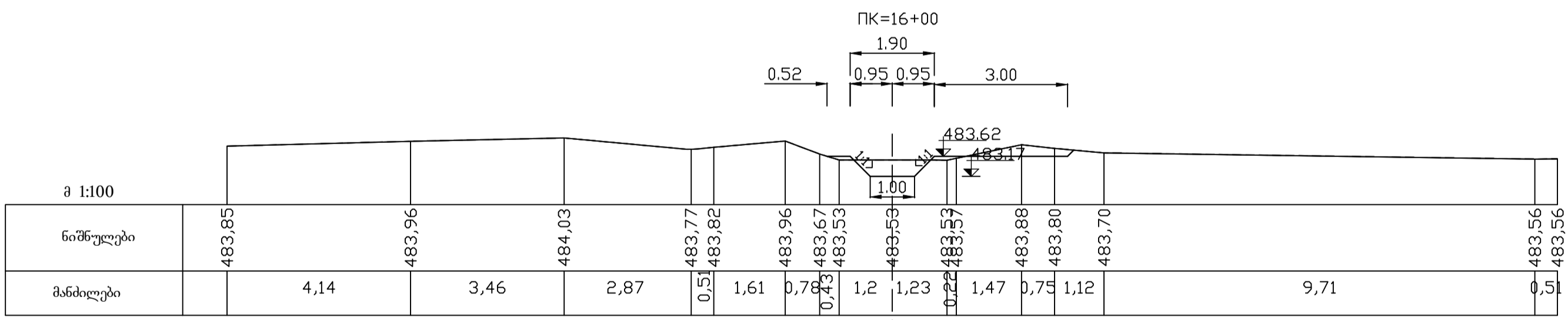
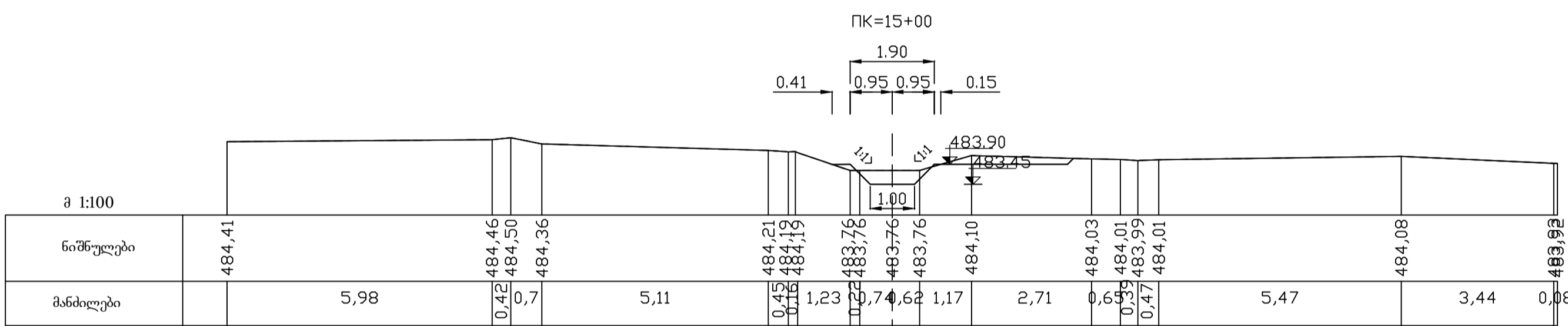
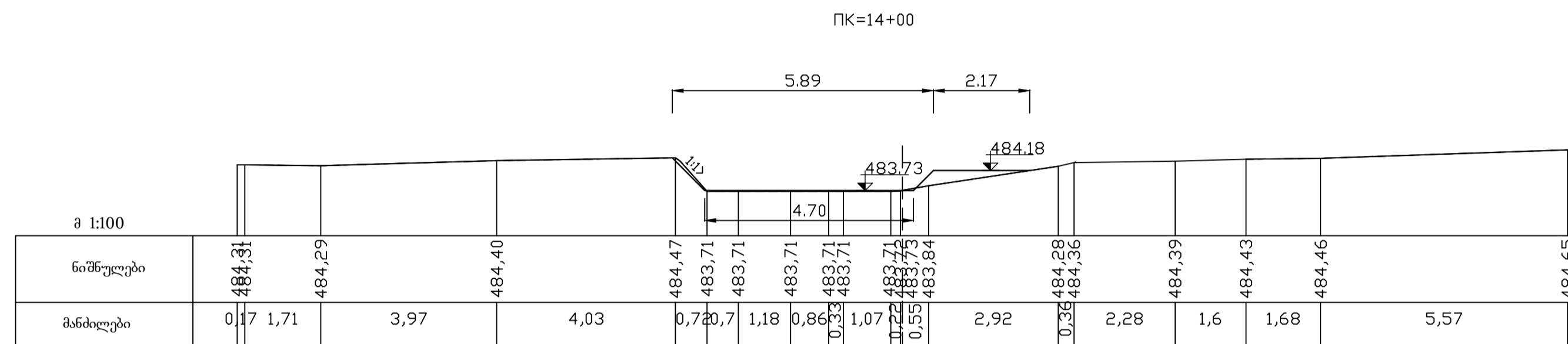
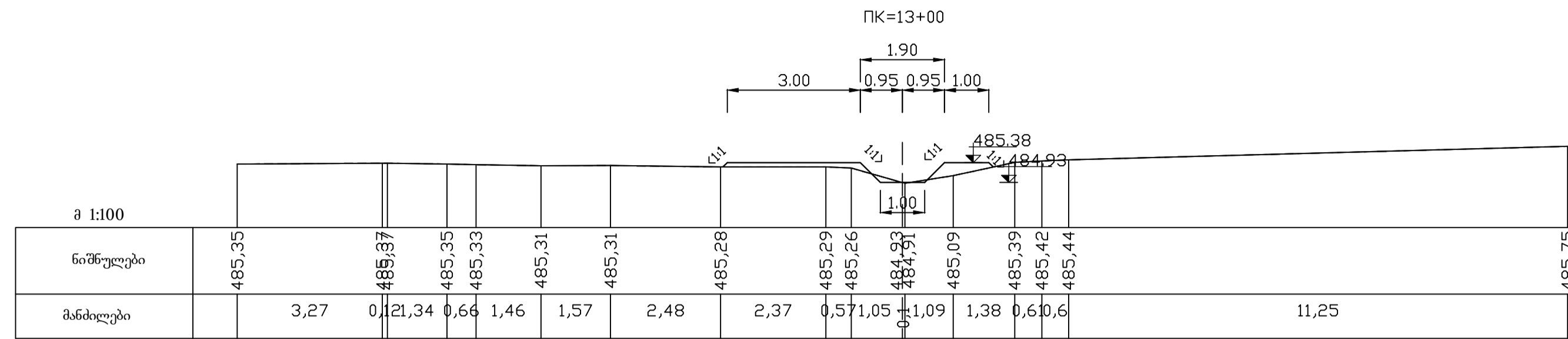
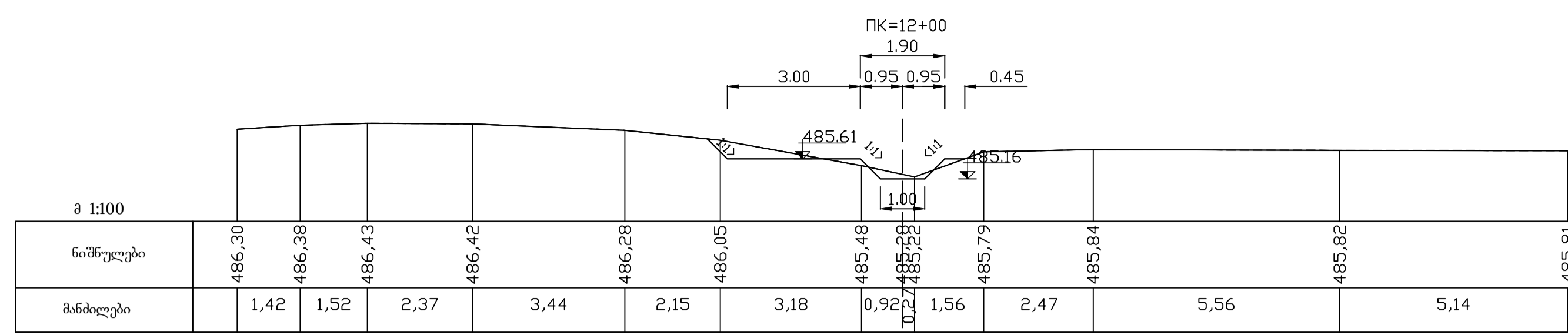


დაამუშავა									
გამამუშავებელი									
კომპანია									
მომხმარებელი									
დირექტორი									

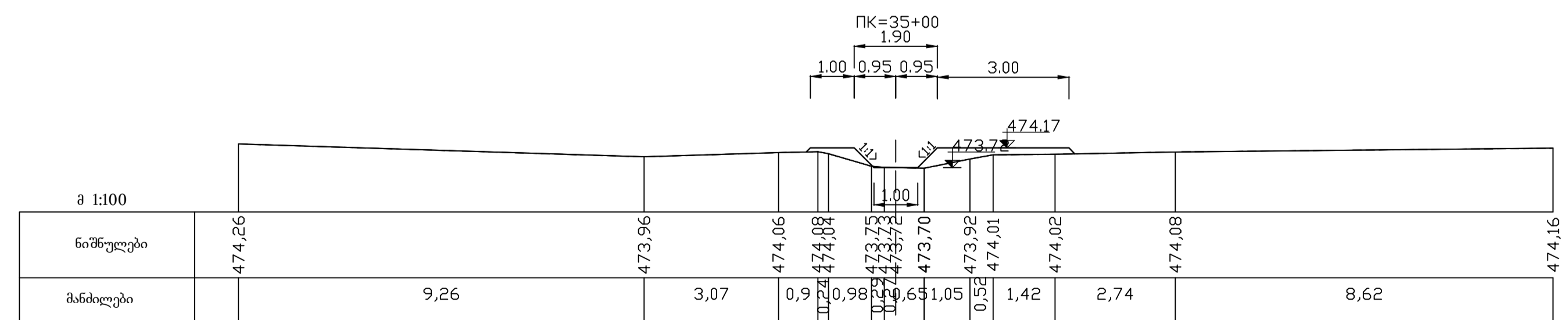
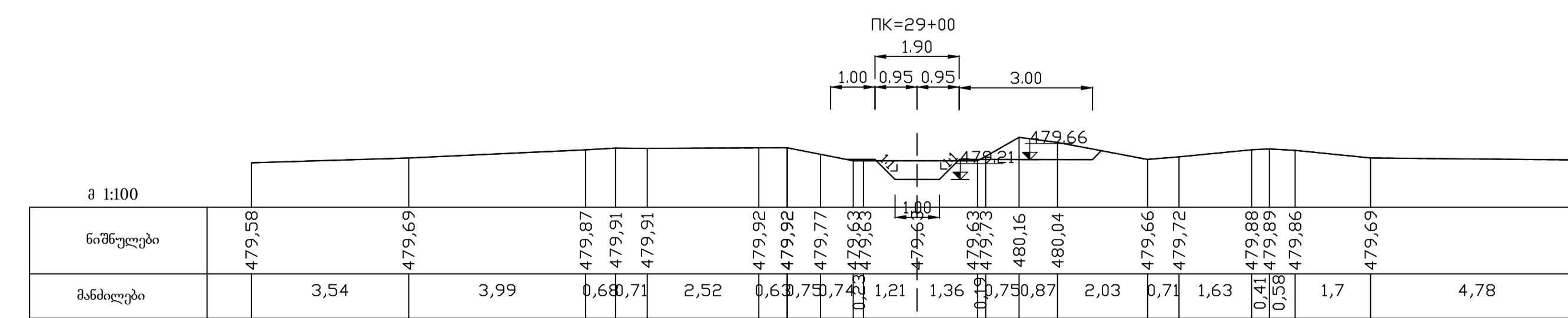
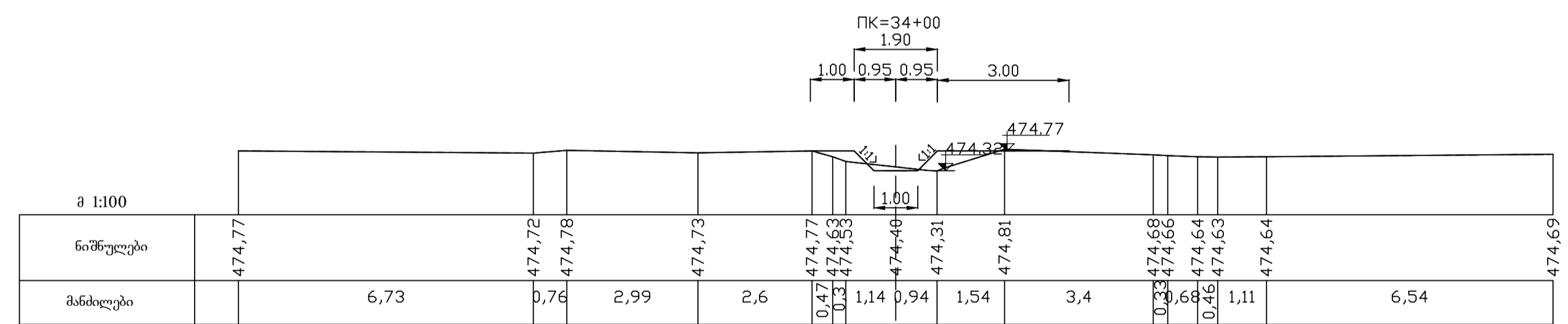
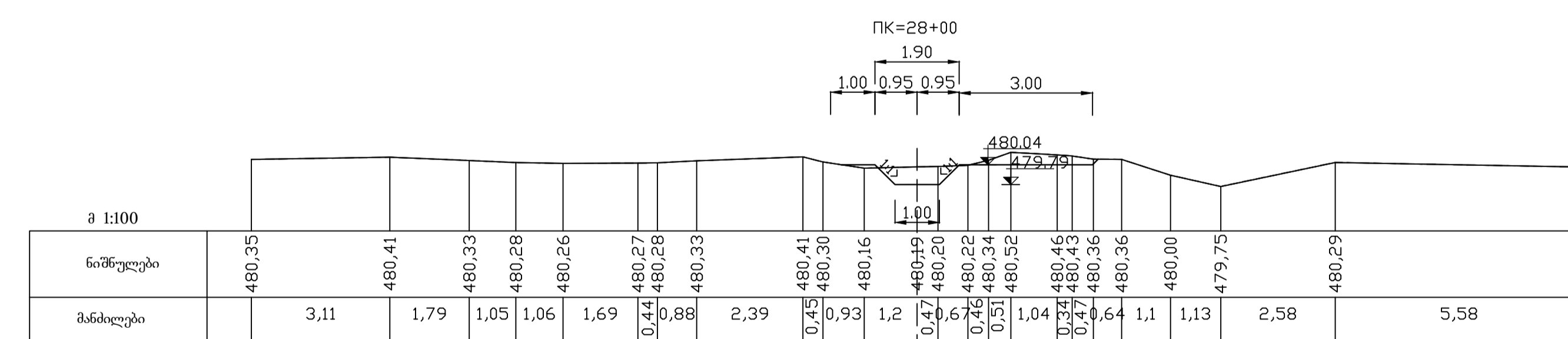
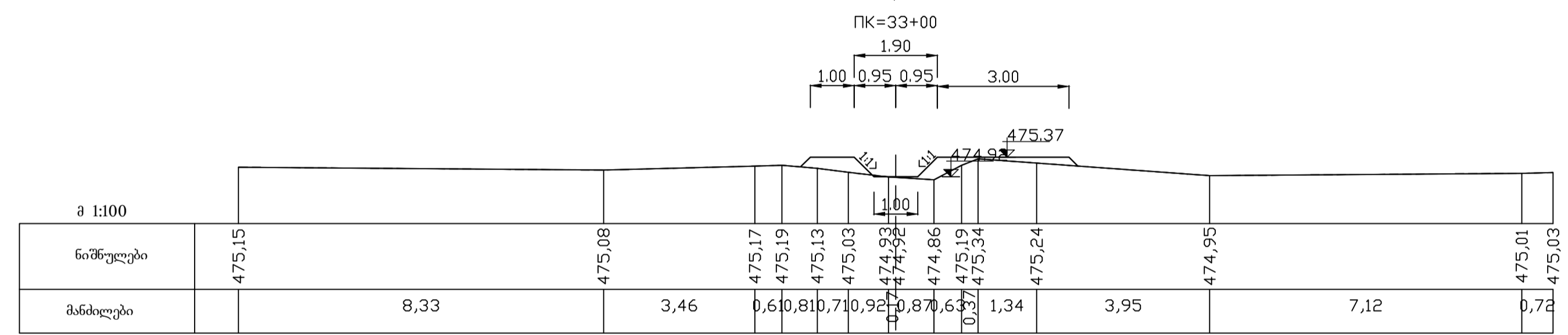
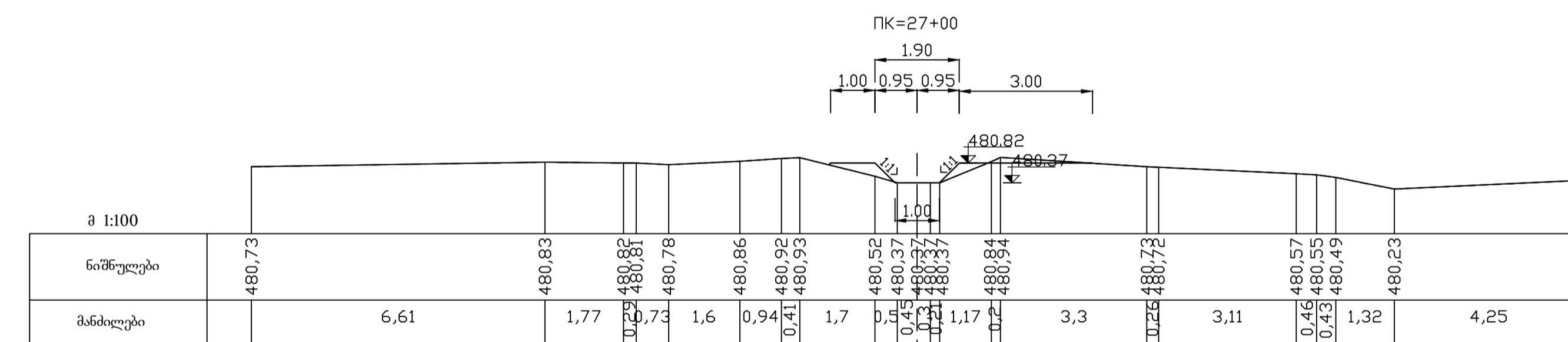
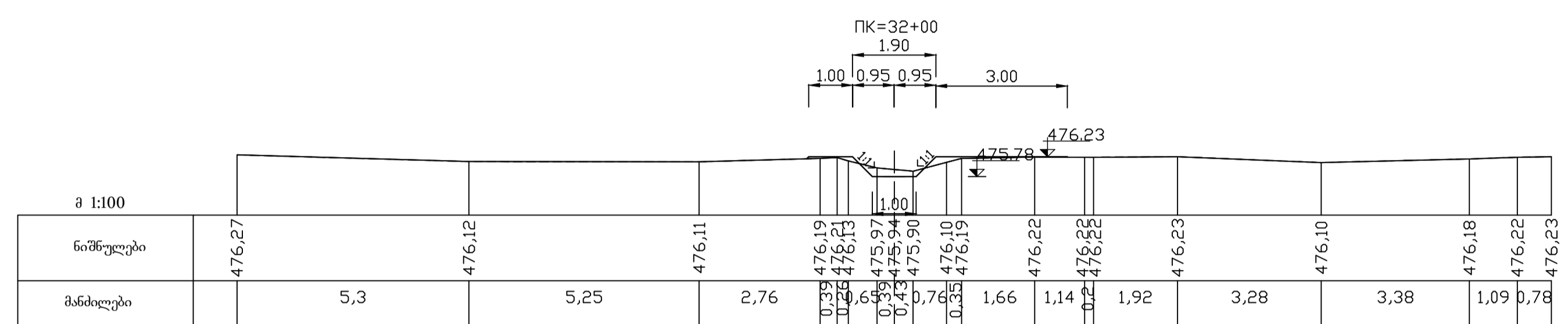
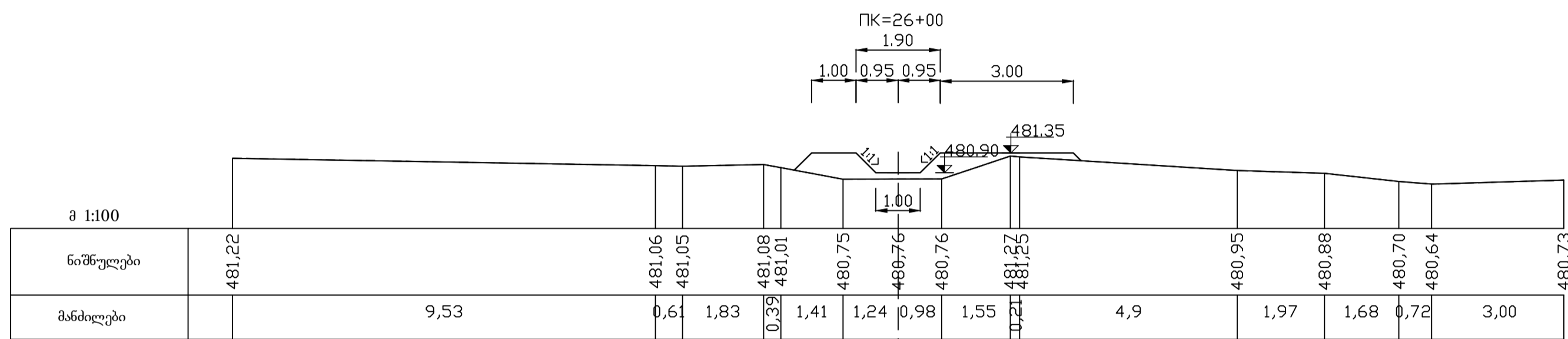
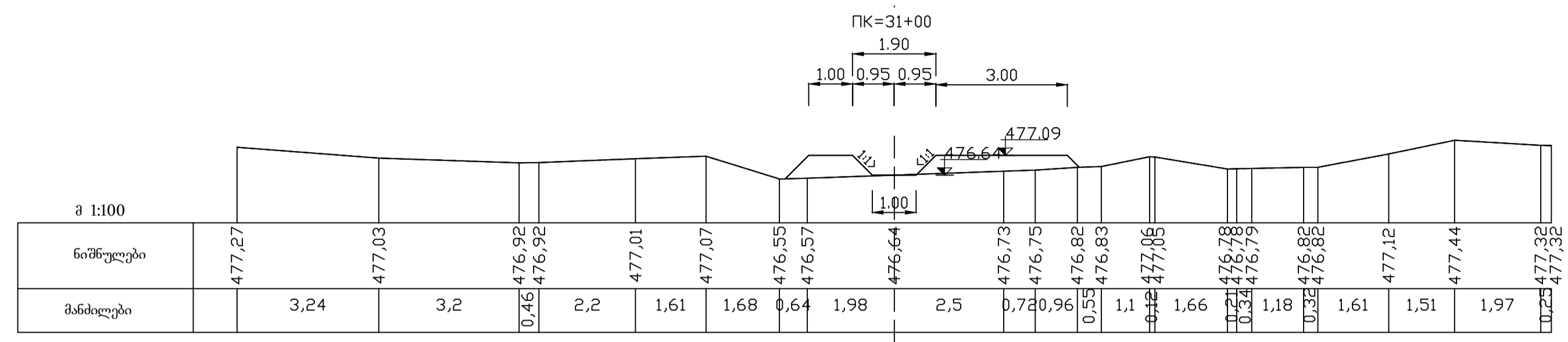
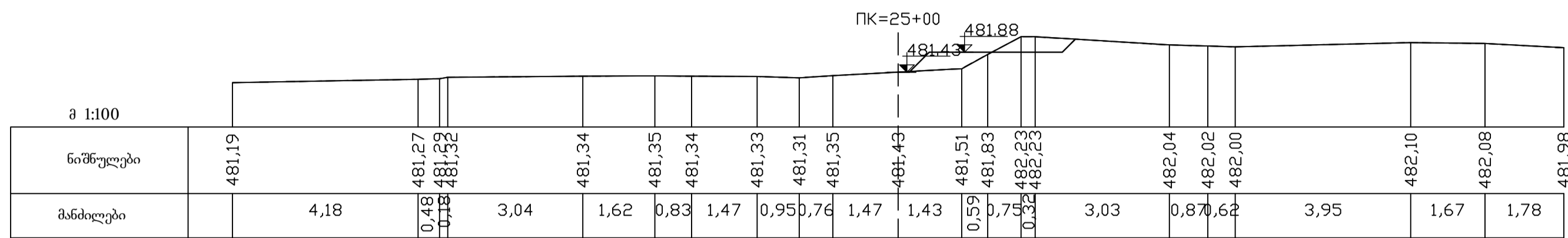
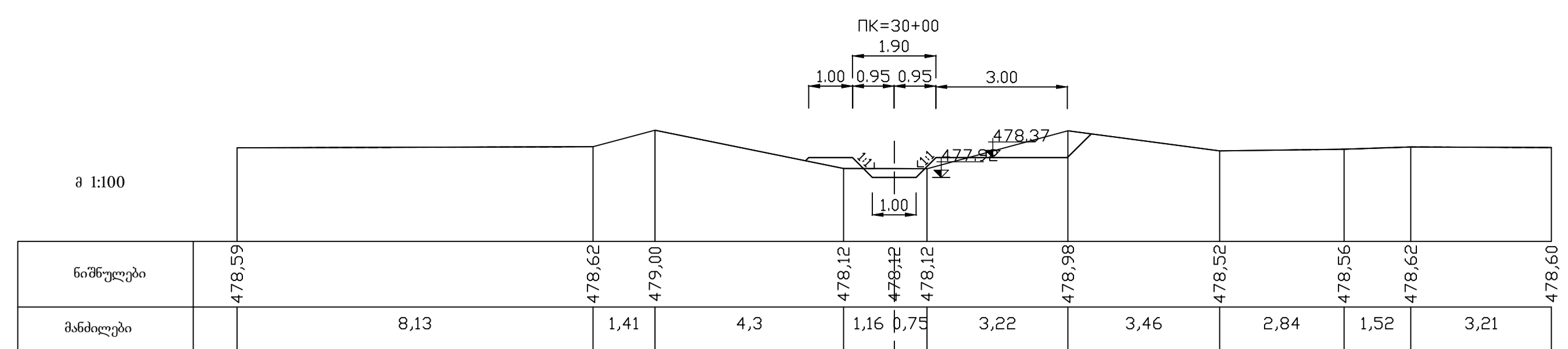
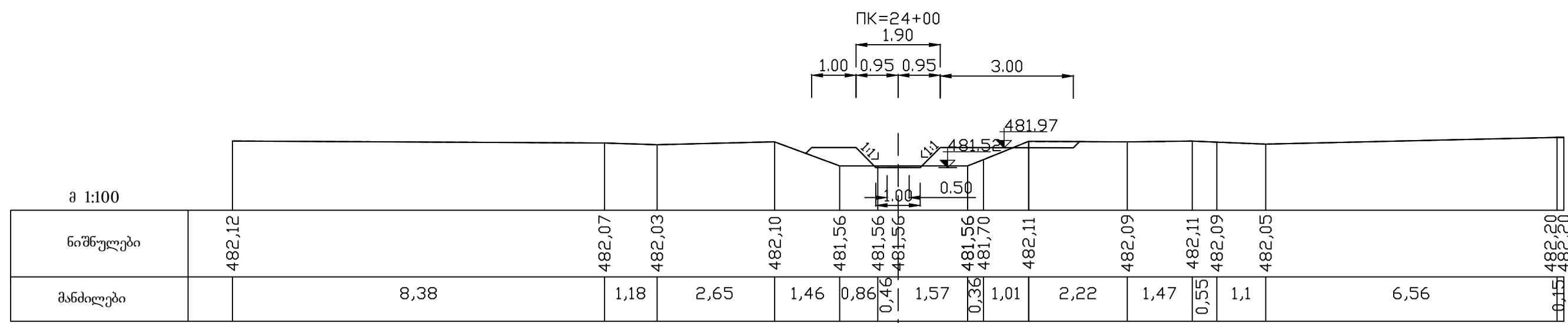
26-ბ-25

ღებვის სარეზერვუარო სისტემა

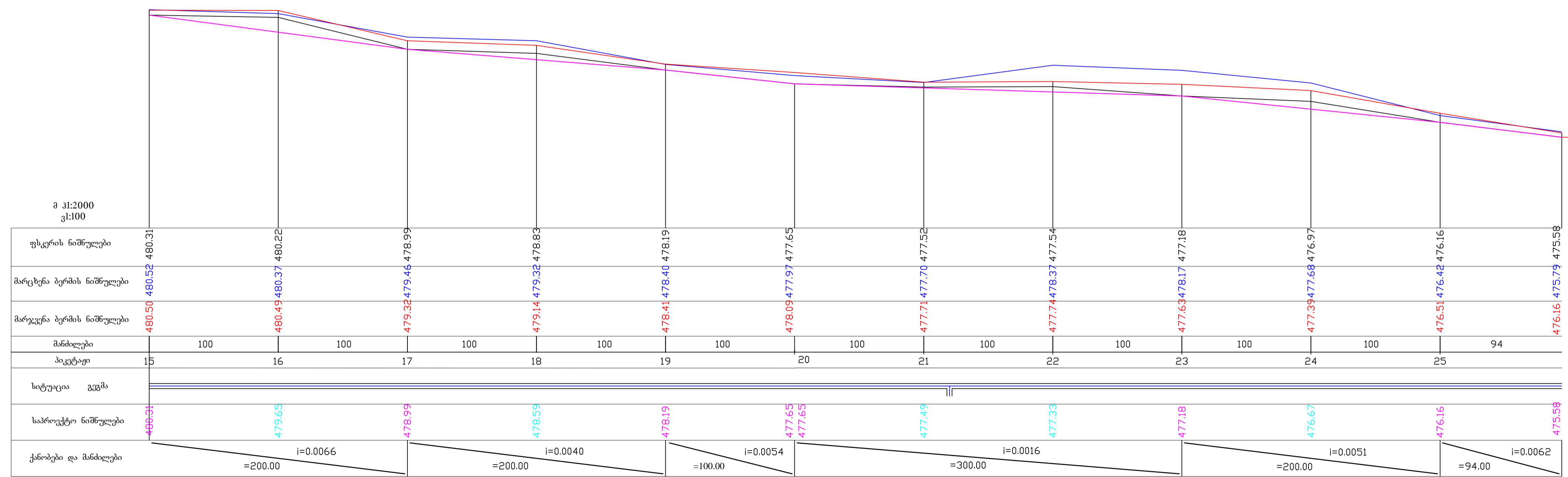
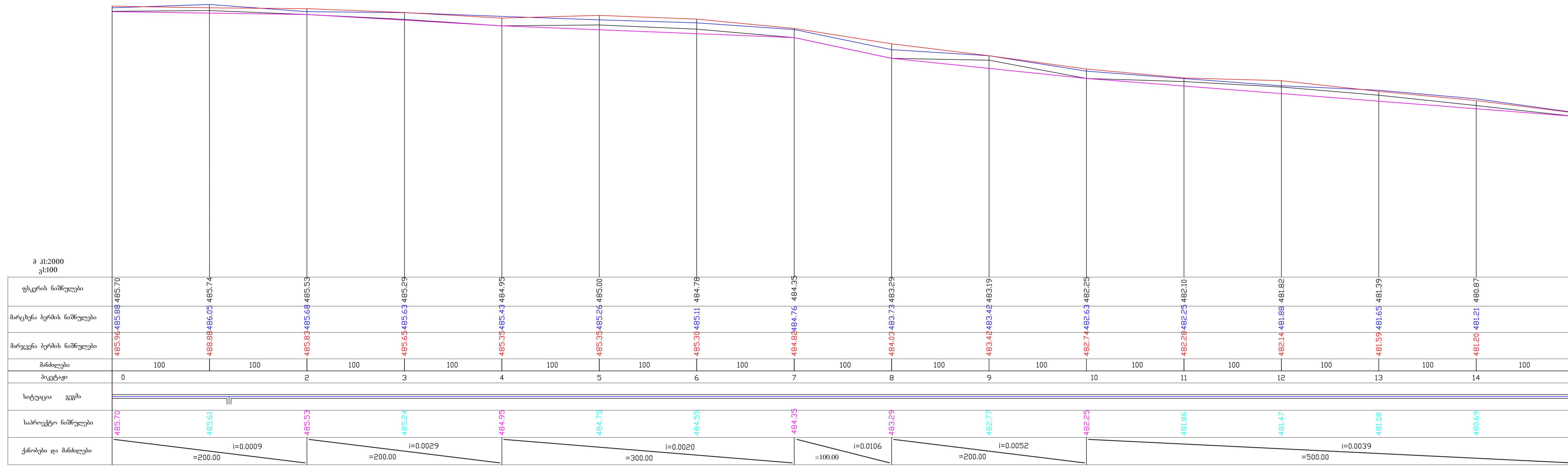
გამანაწილებელი არხი გ-9	სტადია	ფურც.	ფურცლები
განივი კრილი	მ.პ.	1	4



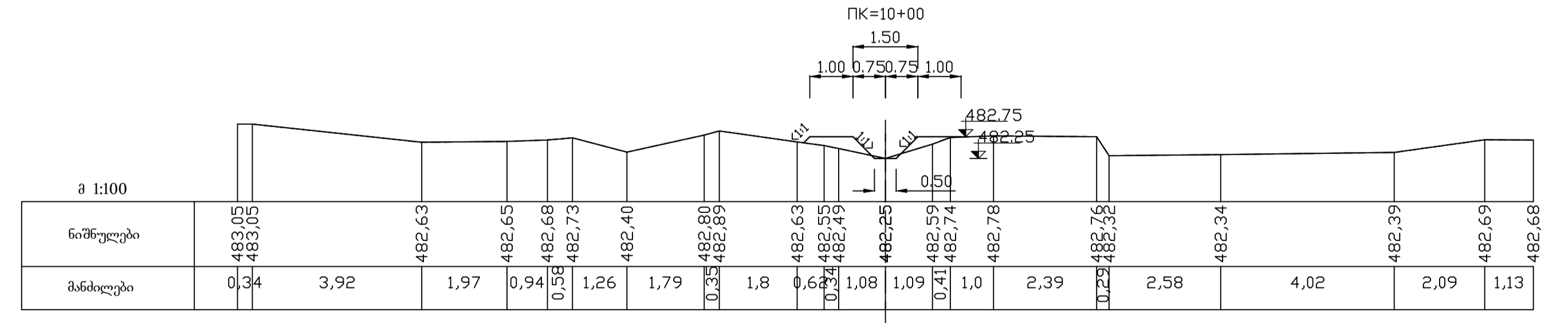
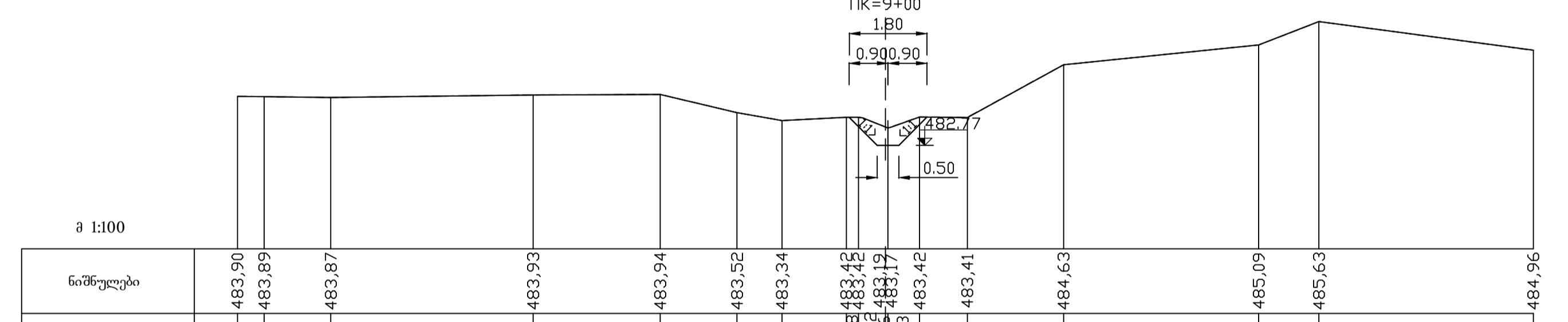
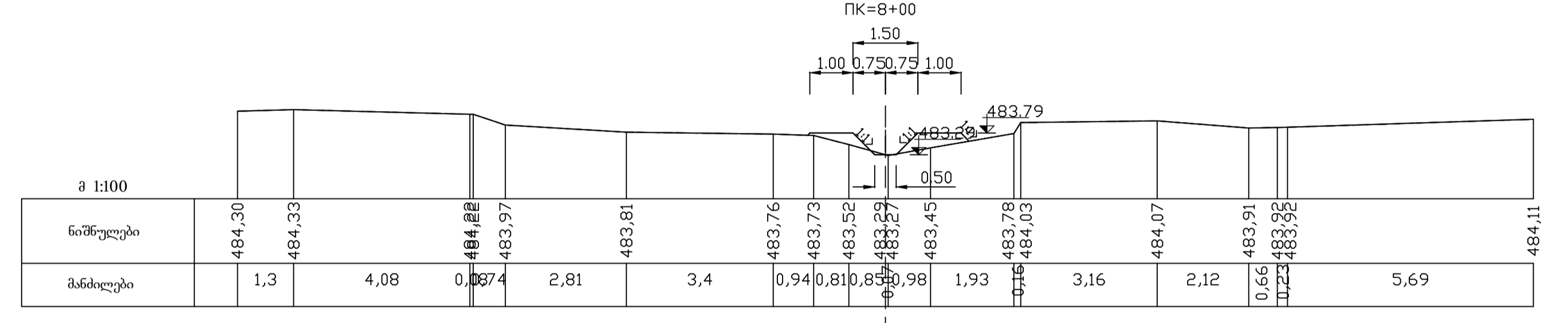
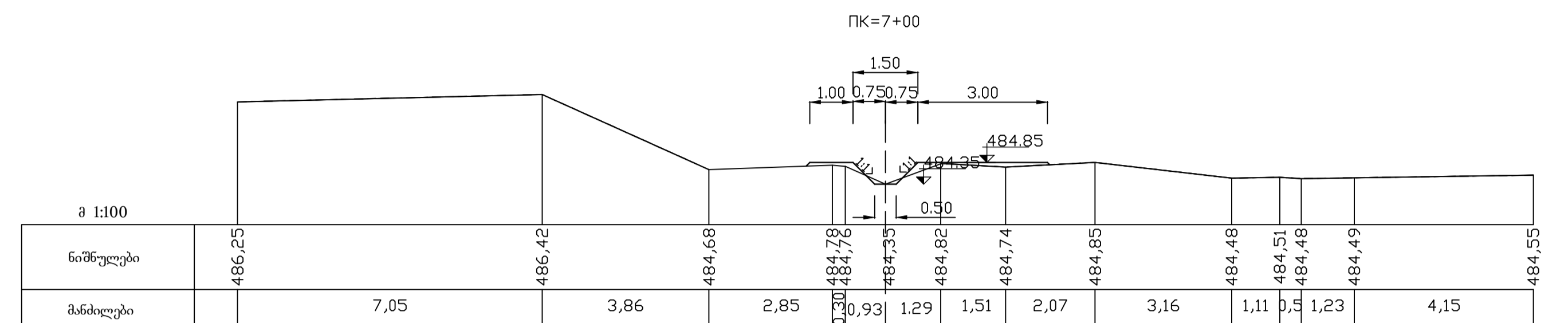
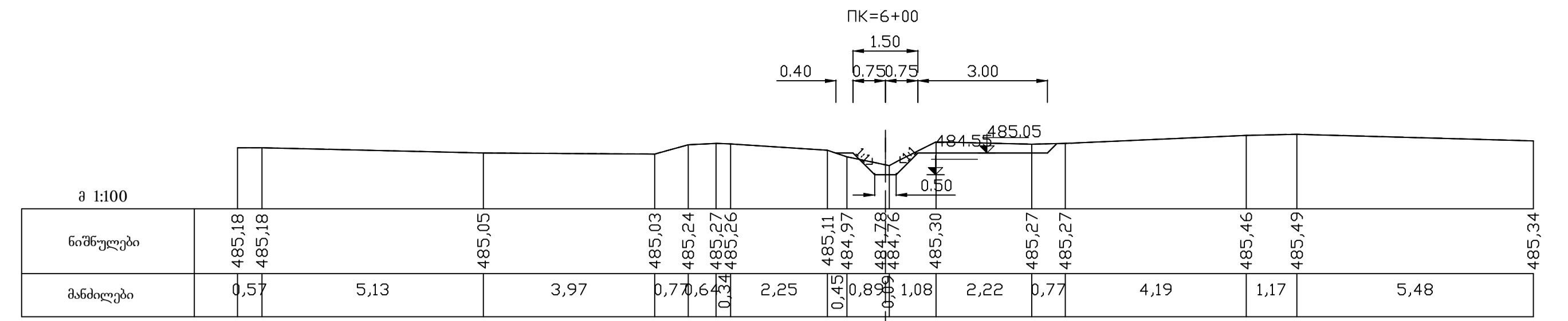
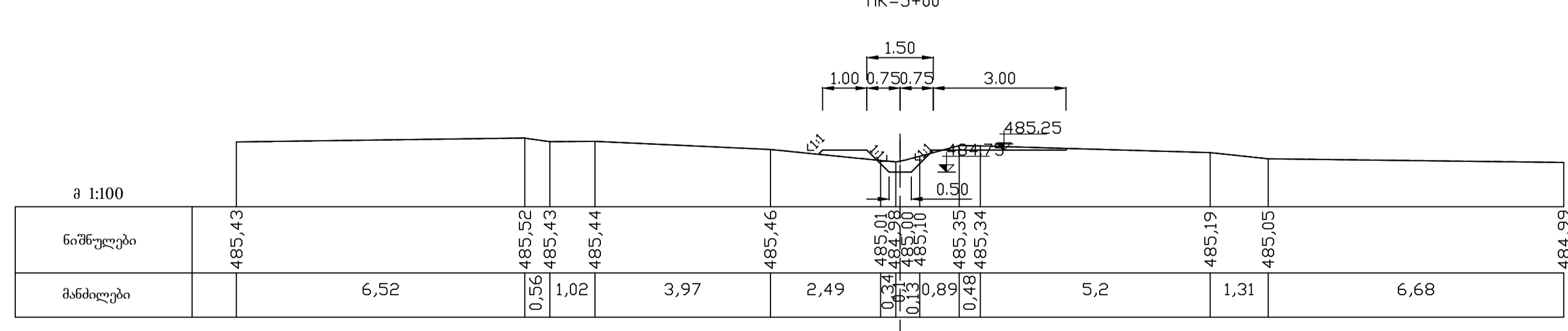
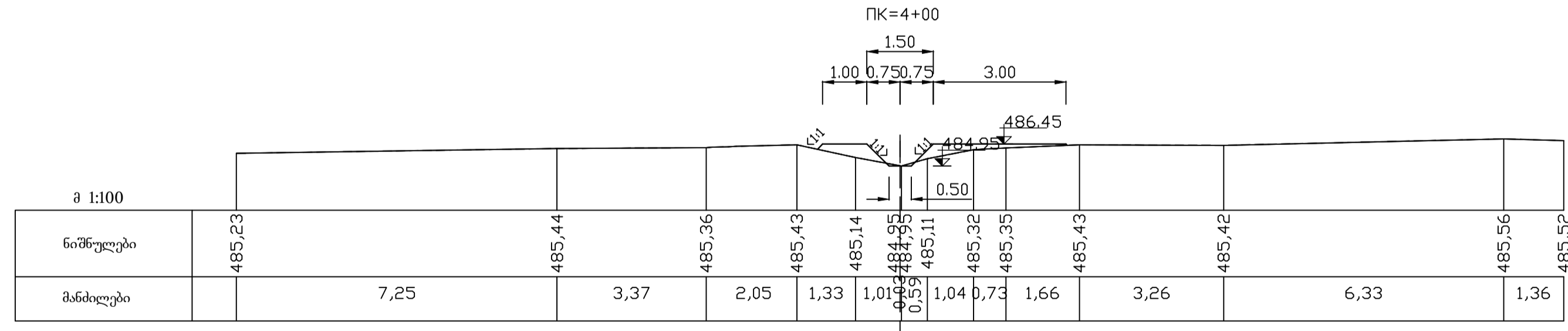
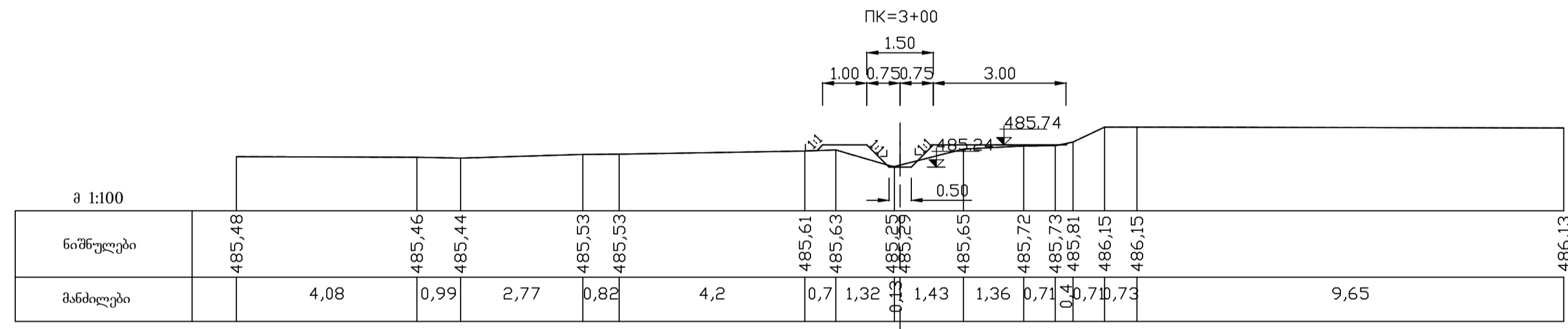
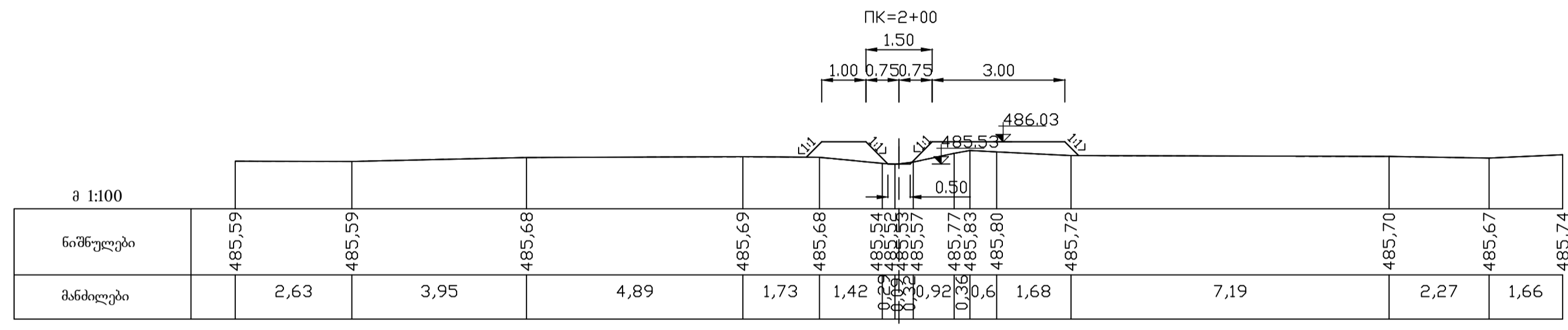
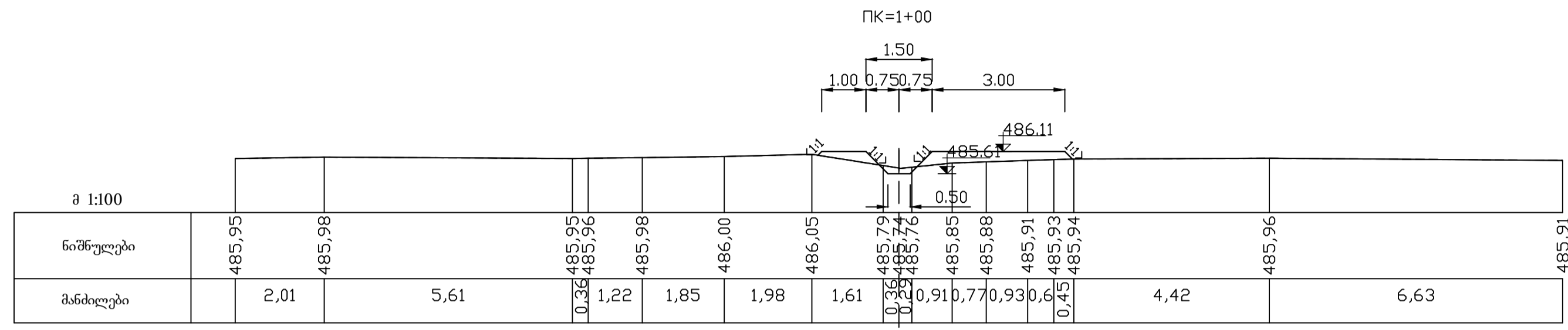
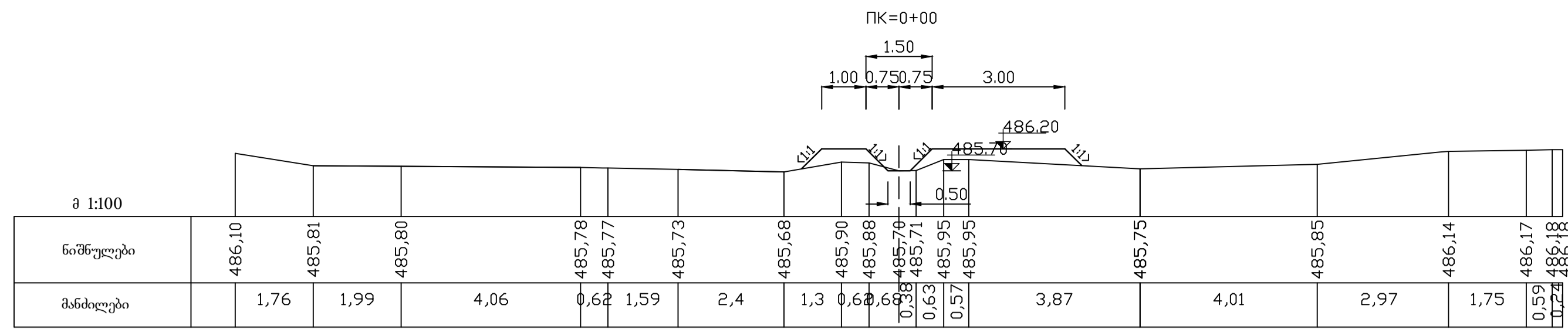
დაამუშავა																						
გამამუშავებელი																						
კომპლექტორი																						
შეამუშავებელი																						
დაამუშავებელი																						
26-ბ-25																						
დებულის სარეზივო სისტემა																						
გამანაწილებელი არხი გ-9																						
განივი პროექტი												სტადია	ფურც.	ფურცლები								
												მ.პ.	2	4								



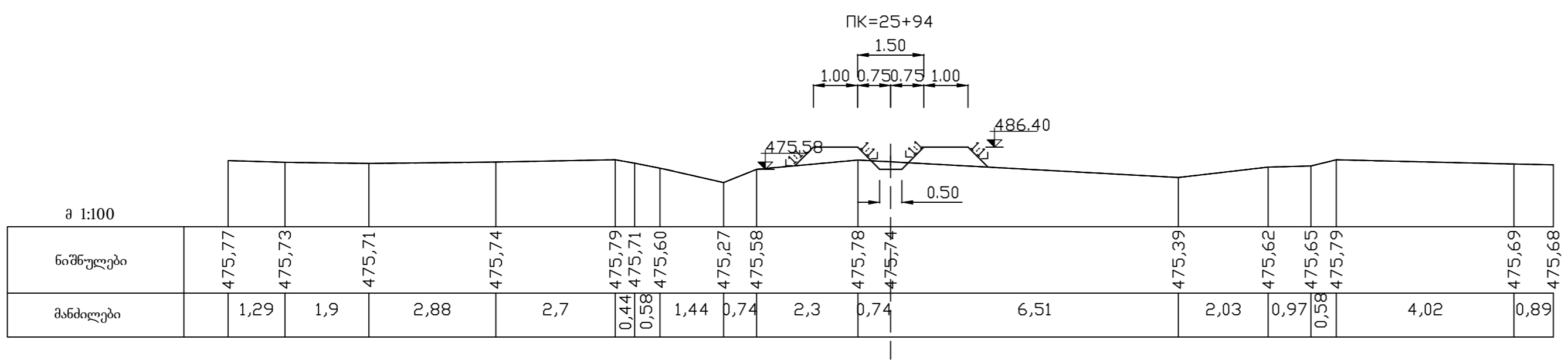
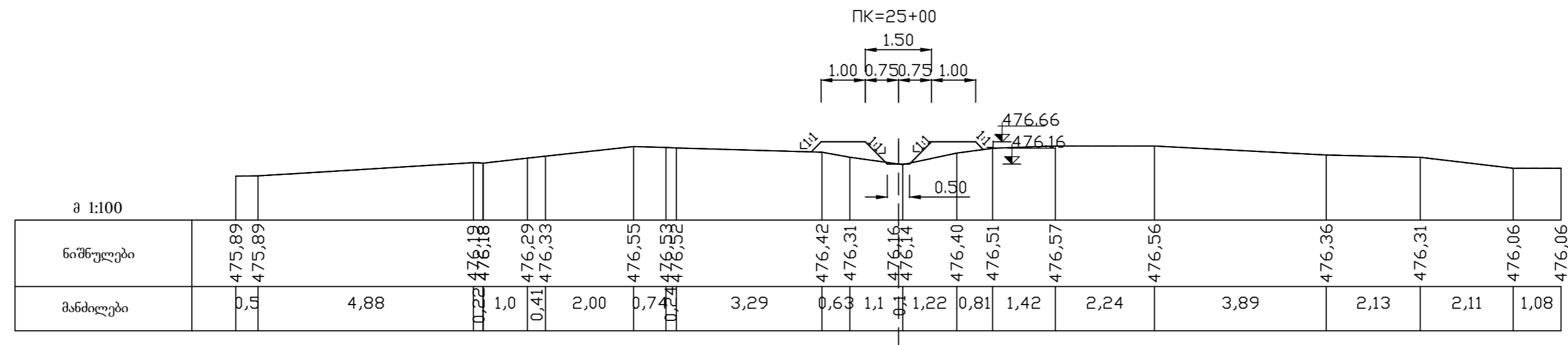
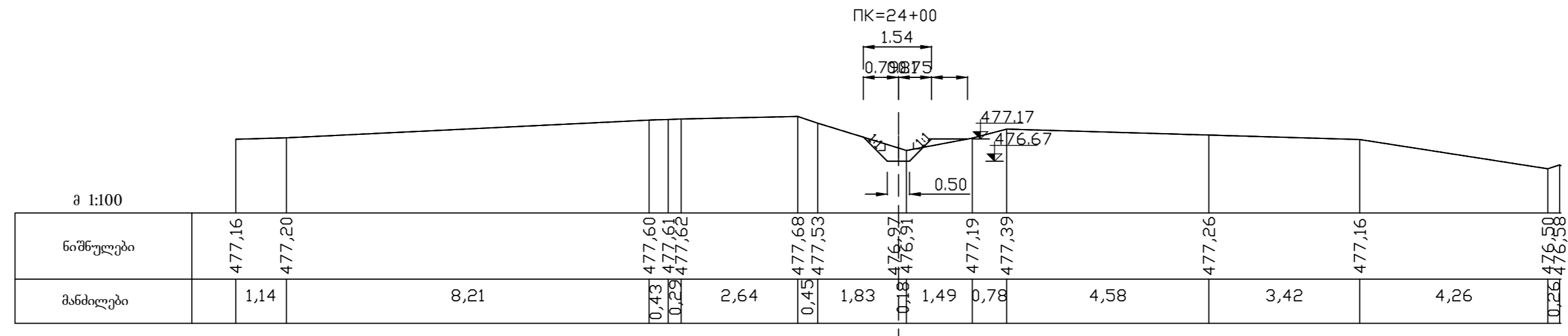
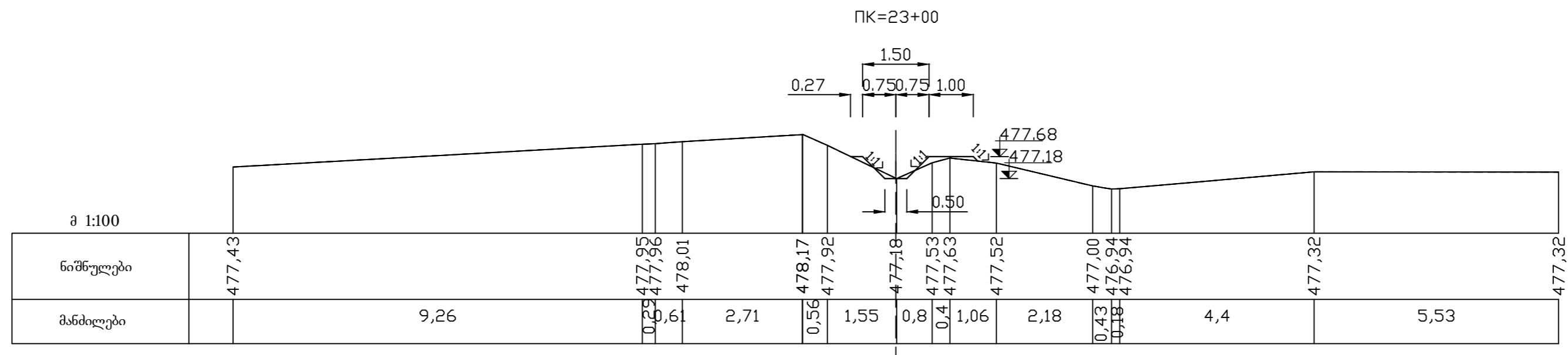
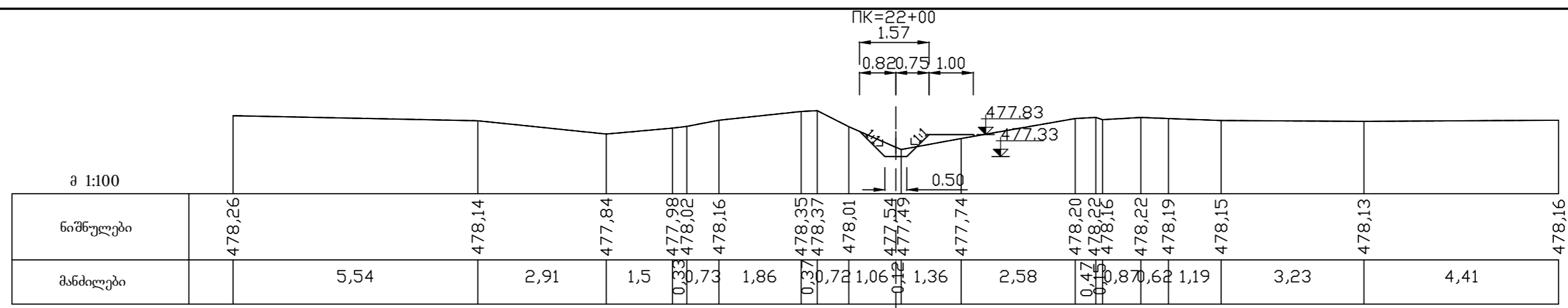
დაამუშავა:					
გამოამუშავა:					
კოორდინატორი:					
შეამოწმა:					
დიარქტივი:					
26-ბ-25					
ღებულის სარეკონსტრუქციო ხაზგადაჭერის სისტემა					
	გამანაწილებელი არხი გ-9	სტაბი	ფურც.	ფურცლები	
		მ.პ.	3	4	
განთავსებულია					



დაამუშავა					
გამამუშავებელი					
კომპლექტორი					
შეამოწმა					
დირექტორი					
26-ბ-26					
ღებვის საპროექტო ნიშნულები					
გამანაწილებელი არხი კ-10					
	სტადია	ფურც.	ფურცლები		
	მ.პ.	1	1		
გობისი კრილი					



დაამუშავა																				
გამამუშავებელი																				
კორექტორი																				
შეამუშავა																				
დირექტორი																				
26-ბ-27																				
ფეხვას სარეზავი სისტემა																				
გამანაწილებელი არხი გ-10										სტადია	ფურც.	ფურცლები								
განივი პროექტი										მ.პ.	1	3								



დაამუშავა				26-ბ-27		
გვ. ხელმძღვან						
კოორდინატორი				ღებულის სარწყავი სისტემა		
შეანხებულა						
დირექტორი				გამანაწილებელი არხი გ-10		
				სტაღია	ფურც.	ფურცლები
				მ.კ.	3	3
				განივი ჭრილები		