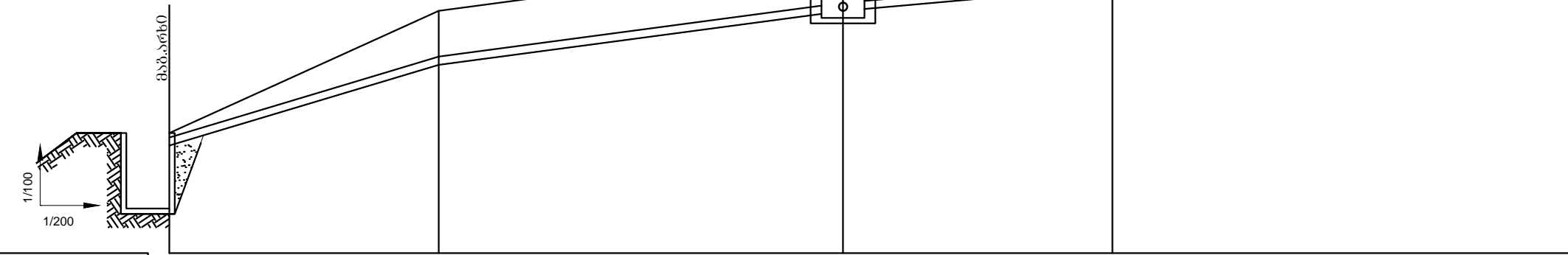
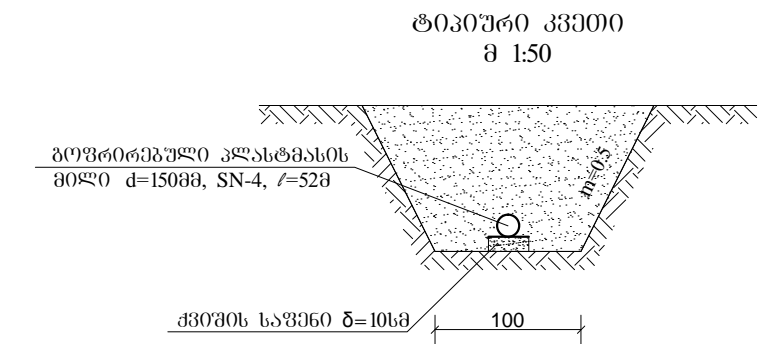
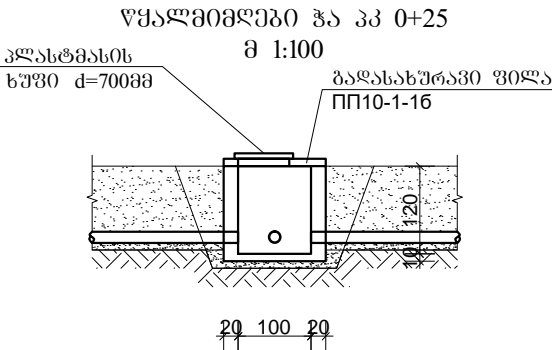
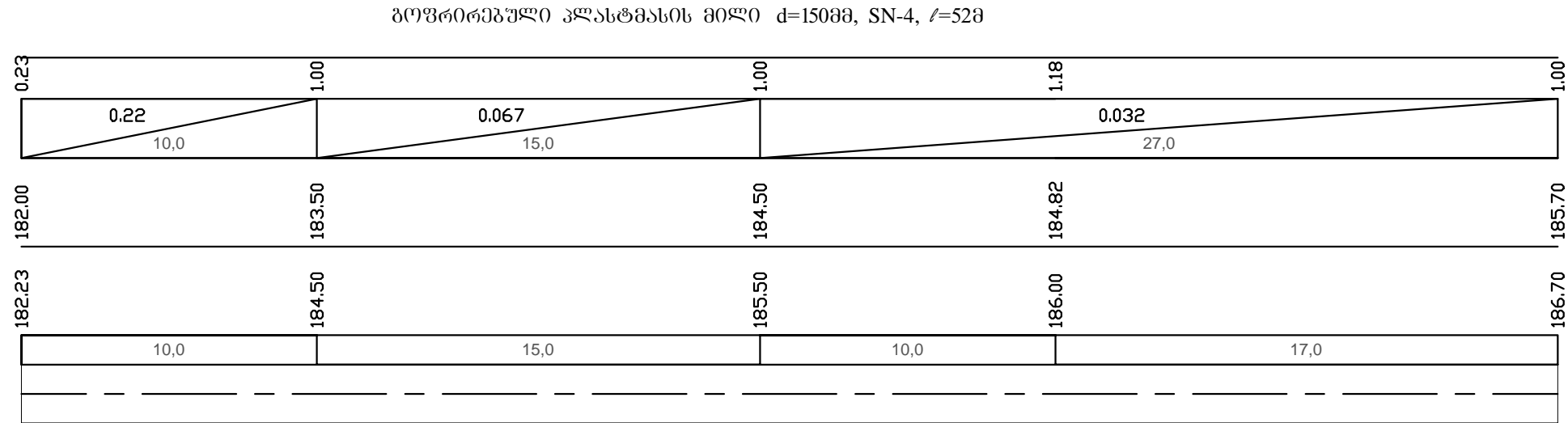


სამუშაოს მოცელობები

N	სამუშაოს დასახელება	გან. ერთ.	რაოდენობა
1	2	3	4
9.ზედაპირული წყლების შემკრები კოლექტორი კ-2			
1	ტრანშების დამუშავება 0,25 მ3 ჩამჩის მოცულობის ექსპანსიონით III ჯ. სედლ მშებავ გრუნტში	მ3	78
2	ტრანშების მირის მისწოდება ხელით	მ3	5
3	მიწის უკუნაყოფა ტრანშეამი ბულდოზები	მ3	83
4	ქვიშის საფეხნი 10 სმ სისქით მიღების ქვეშ	მ3	6
5	ჩაქცეული ტრანშეაში ვიფრინგული პლასტმასის მიღი სN4	მ	52
6	მოწყვეტილი 0+25-ზე წყალმიმდები ჭის კედლები B-15 კლასის ბეტონით	მ3	1.2
7	ფირფ ძირი 10 სმ სისქით	მ3	0.1
8	გადასხვავი ფილტრი შიდა შეკრებითი 10x10 მ	მ3	0.08
9	d=700 მმ პლასტმასის ხუფი	მ3	1



კონსტრუქციები	მონაცემები
ჰიდროელემენტები	
დანართები	
საპოვნებო ნივთები	
მანებულებები	
ტრასის გებება	



შენიშვნები:

- დიდო-როგორის ს. ს. სამუშაო გავა 06.ვარ. №1
- დიდო-როგორის ს. ს. გამოგება 0 1:2000 06.ვარ. №1-1÷1-10
- გამ. არის პრივატუ კ 0+00 ÷ კ 32+64 06.ვარ. №2÷2-1
- სიტუაციური გავა 0 1:500 06.ვარ. №7
- წყალმიმდები კოლექტორების პრივატუ კ 06.ვარ. №7-2 ÷ 7-4

"დიდო-როგორის სარტყელი სისტემის მაგისტრალური არხის რეაბილიტაცია
და ზედაპირული წყლების გეგმვის კოლექტორის და სამავადაბერებების მიმღებად მარჯვნი ნაკირის დამცავი კედლის მოყვობა" (I რიგი)



2018

მარტობრენა	გვარი	ხელი	თარ.	ზედაპირული წყლების გეგმვის კოლექტორი კ-2 ბრძოლი აროვილი	სტადია	ფარცლები	ვარცელი
კონსტრუქციები	თვალიანი				გ.პ.	6	7-3
დაართულება	თვალიანი						
პერსონალი	ქადაგი						
კომისიერები	მდგრადი						
მასშტაბი: 1:200/100/50				უსამას სამუშაო გამური"			