

საპროექტო ტერიტორია

Nº1

Nº2

Nº3

Nº4

Nº4

Nº5

Nº6

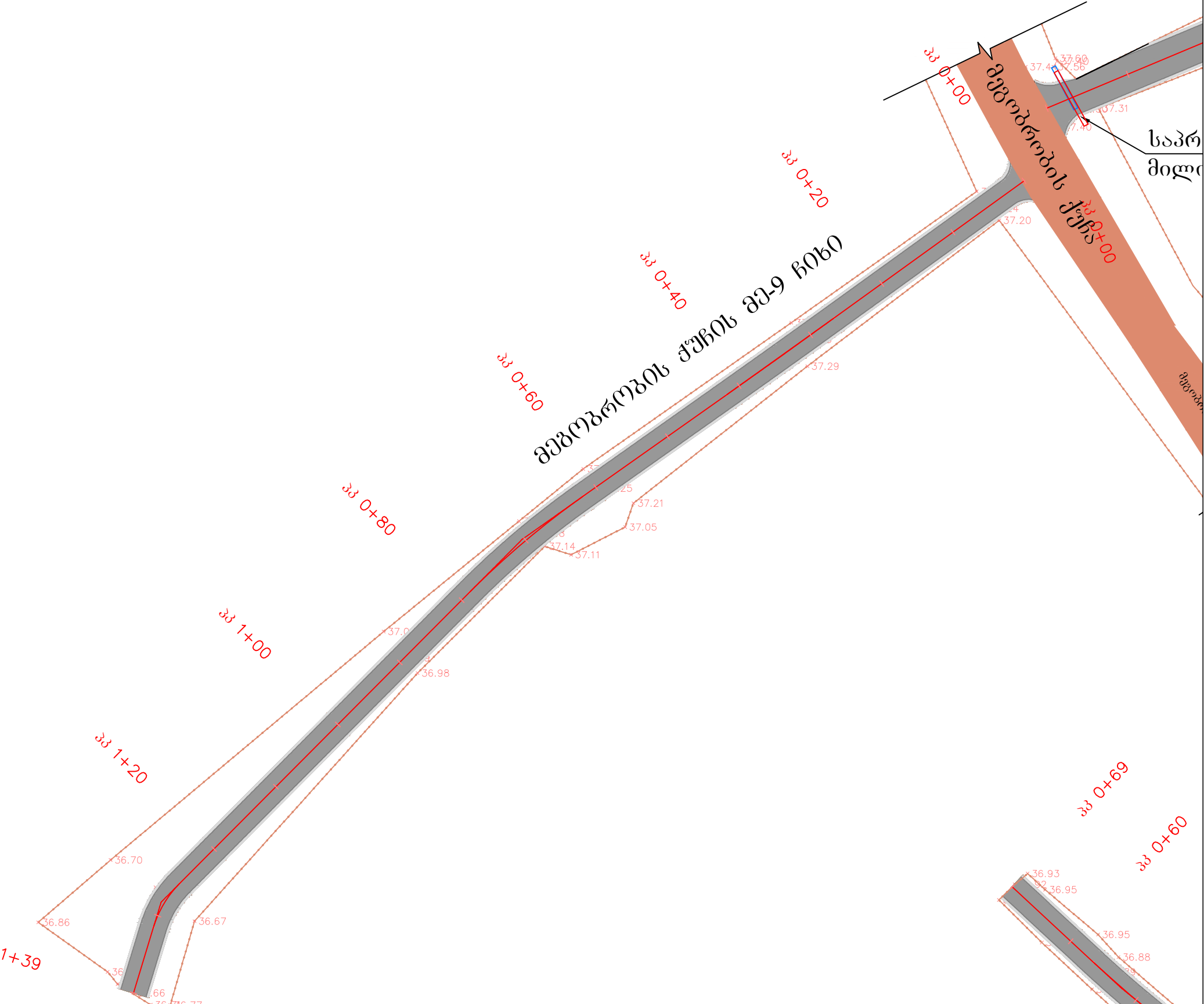
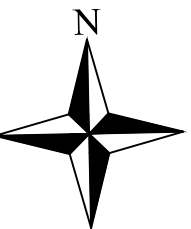
Nº7

Nº8

Nº9

Nº10

საპროექტო ტერიტორია  
ბადთან მისახლებლი



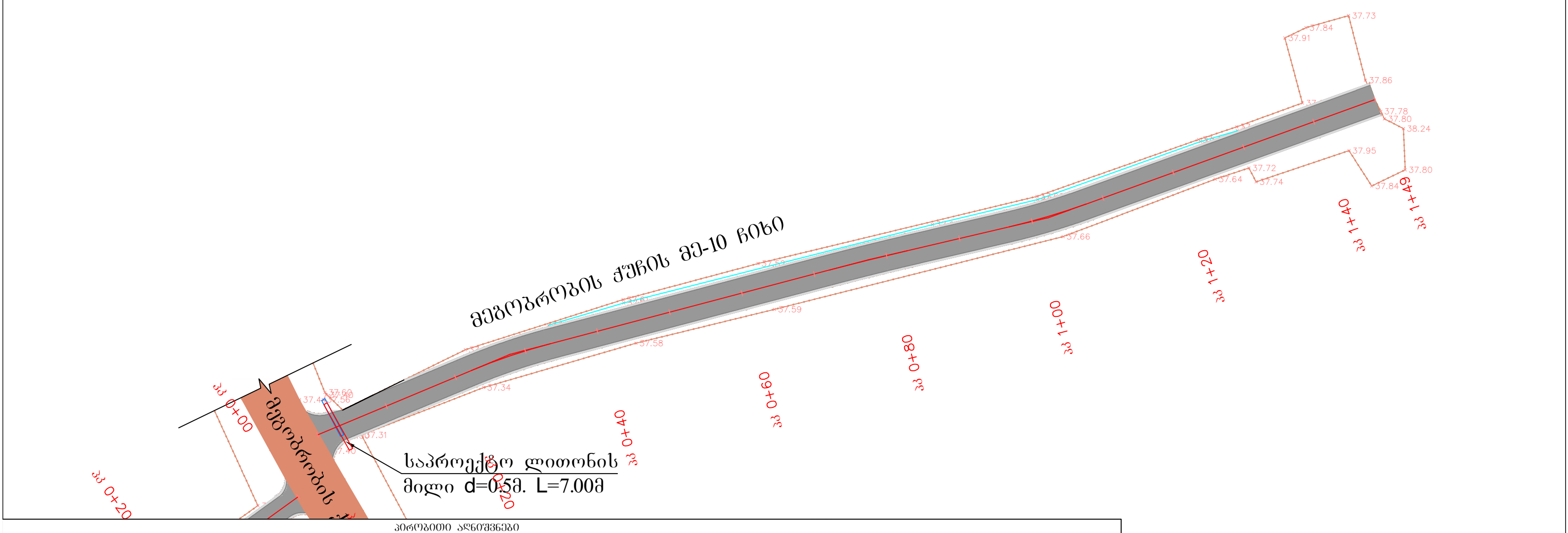
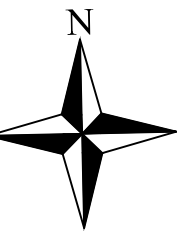
კორობითი აღნიშვნები

საარტიგებრ გ გვირდული  
ა/პიტ/ნინი საზარი  
  
საარტიგებრ გვირდული  
ლ/ორდი 0-2038  
  
საარტიგებრ გვირდული  
ა/პიტ/ნინი საზარი  
  
არსებული გ ზოს  
მკვეთრი გვირდული საზარი  
  
არსებული გ ზოს  
მკვეთრი გვირდული საზარი

	0	ბეჭდის მომსახურება
	0	განათლების მომსახურება
	0	სამსახურის მომსახურება

0/8 დასა კულტურული მემკვიდრეობის ქანის 10 წილი და 9 აპრილის  
ქანის სახელმწიფო გადამზღვივების მისამართის და 9 აპრილის  
"გიორგი დატრიაშვილი"

დაცვითა №02/1	გეგმა მეორეობის მე-9 ნოხ კვ 0+00 - 33 1+39	უკრებული მასშტაბი 1:500
------------------	---	-------------------------------

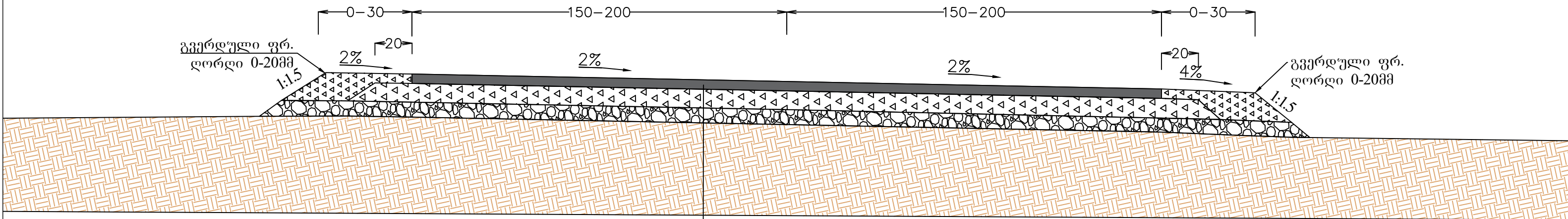


	საპროექტო განს ა/გეტონის საზარი		საპროექტო კოუნიტი		მ. ბადამცველი გ ბათაიშვილის ბორ
	საპროექტო გვერდები ლიტერი 0-2088		არსებული კითხვები		სე ფინიშელიკანი
	საპროექტო მიერთება ა/გეტონის საზარი		ღონის		სე ვიუვიკანი
	არსებული განს ქვემა-ხრუმებანი საზარი		ჰიპერ		საკადასტრო გ ნაკვითი
	არსებული განს ა/გეტონის საზარი		არსებული ნამეცველი		არსებული ვე
			საპროექტო მილი		
			არსებული სამიალითადო ჰა		
			რელიეფის ხაზი		

დაბა კულტურის გენერაციის ქარხის 10 წელში და 9 აპრილის  
ძმაზე საბათშვილ ბაღითა მთავრობის ბიუს სარეაბილიტაციო  
სამუშაოები

დაკვეთის №02/1	გეგმა	ვარდისფერი	8
	მეტრული მასშტაბის გეგმა	მასშტაბი	1:500

საბზაო სამოსის კონსტრუქცია



საფარის ზენა - წვრილმარცვლოვანი მპვრივი ღორღოვანი ა/გეტონის  
ცხელი ნარჩვი ტიპი "Б" მარპა II სისქით 5 სმ. (ГОСТ 9128-84)

გიფუმის ემულსიის მოსხმა  $1\text{dm}^2=600$  ბრ.

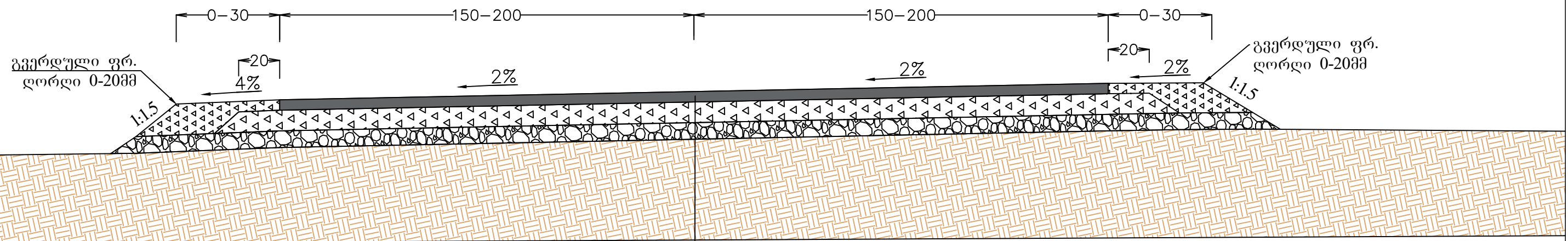
საფუძველი ვრაძიველი ღორღი (0-40mm) სისქით 10 სმ (გოსტ  
25607-83)

შემასწორებელი ზენის მოყვითა ძვიშა-ხრეჭოვანი ნარჩვი

არსებული დაკროვილებული ბრუნტის ზენა

0/8 "გიორგი ნატრიაშვილი"	დაგა კულაშვილ გებობრების ქანის 10 წევამ და 9 აპრილის შაბაზე საგაფშვრ გადთან მისასვლელი გზის სარჩაბილიტაციო სამუშაოები
დაპვეტა №02/1	საბზაო სამოსის კონსტრუქცია

საბზაო სამოსის კონსტრუქცია



საფარის ვენა - წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/გეტონის  
ცხელი ნარჩვი ტიპი "Б" მარკა II სისტემ 5 სმ. (ГОСТ 9128-84)

ბიტუმის ემულსიის მოსხეა  $1\text{d}^2=600$  ბრ.

საფუძველი ფრაქციული ღორღი (0-40მმ) სისტემ 10 სმ (ბოსტ  
25607-83)

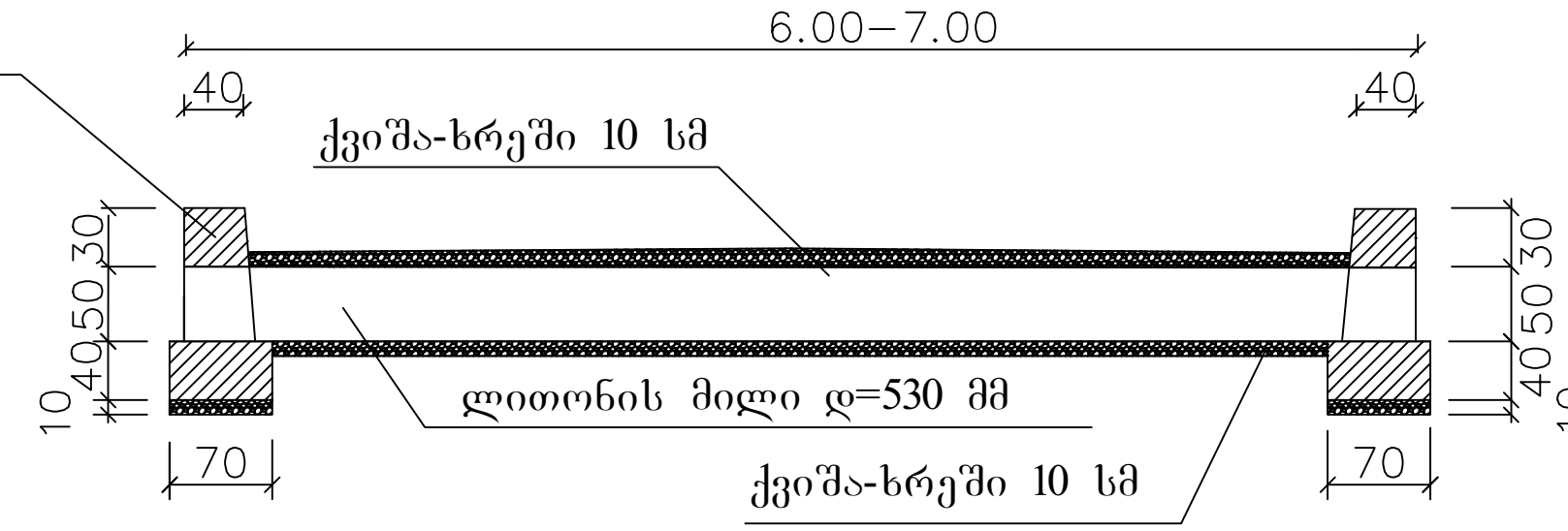
შემასწორებელი ვენის მოწყობა ქვიშა-ხრეზოვანი ნარჩვი

არსებული დაკროიზილებული გრუნტის ვენა

## გრძივი ჭრილი მილის დერძხე

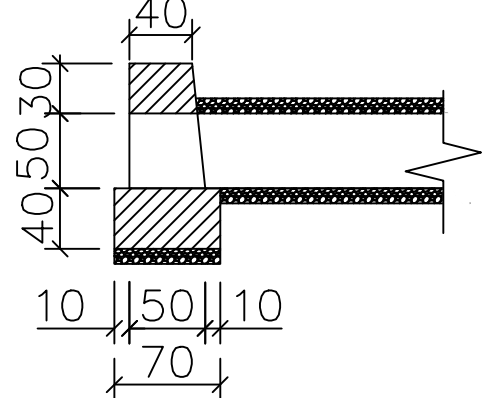
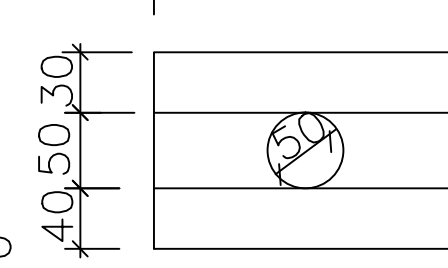
1 | →

კორტალური კედელი  
ბეტონი B25



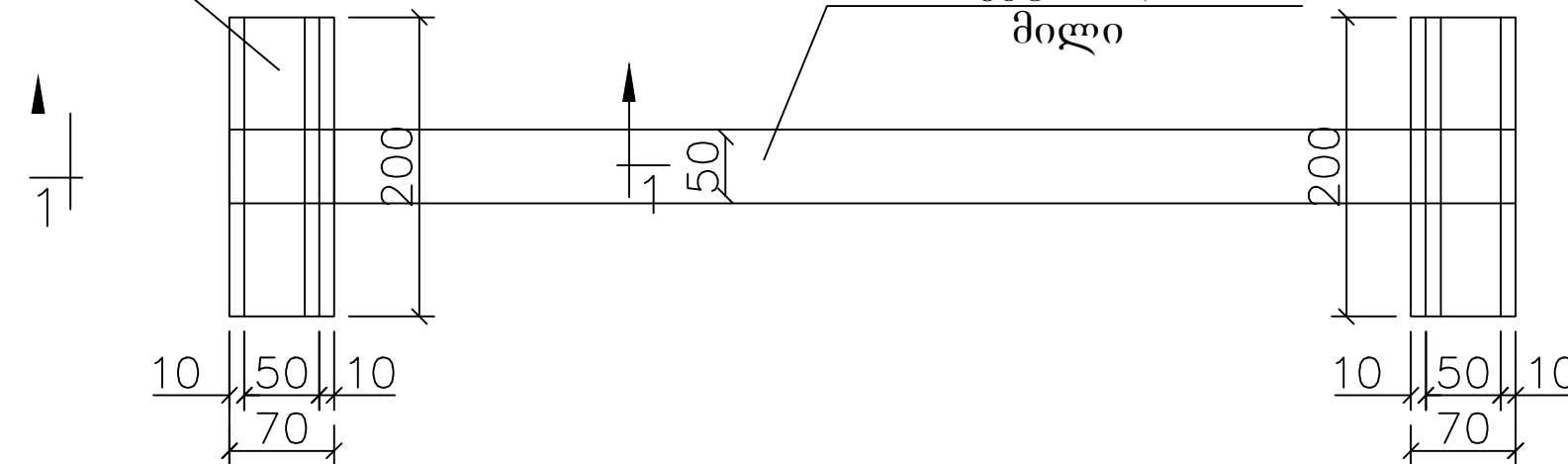
ხედი 1-1

ჭრილი 1-1



კორტალური კედელი  
ბეტონი B25

## გეგმა



### გენერაცია:

1. საპროექტო ლითონის მილების აღბილდებარეობა და პარამეტრები მოცემულია ლითონის  $\varrho=0.58-0.60$  მილების აღგილდებარეობის და სამუშაოთა მოცულობათა უზყისში.
2. ზომები მოცემულია სტ-შ0.

0/8 "გიორგი ნატრიაშვილი"	დაგა კულაშვილ გეგორეგის ძანის 10 ჩივანი და 9 აპრილი შპსაზ საგამზვო გადთან მისაკლევი გზის სარჩაბილისაცომ სამუშაოები
დაკვეთია №02/1	ლითონის $\varrho=0.58$ მილის მოცულობა

ფარცელი 12
მასშტაბი 1:50