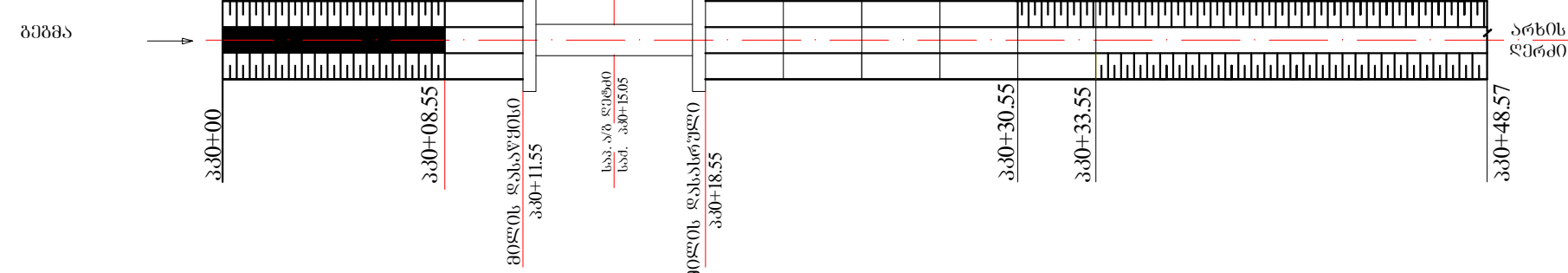
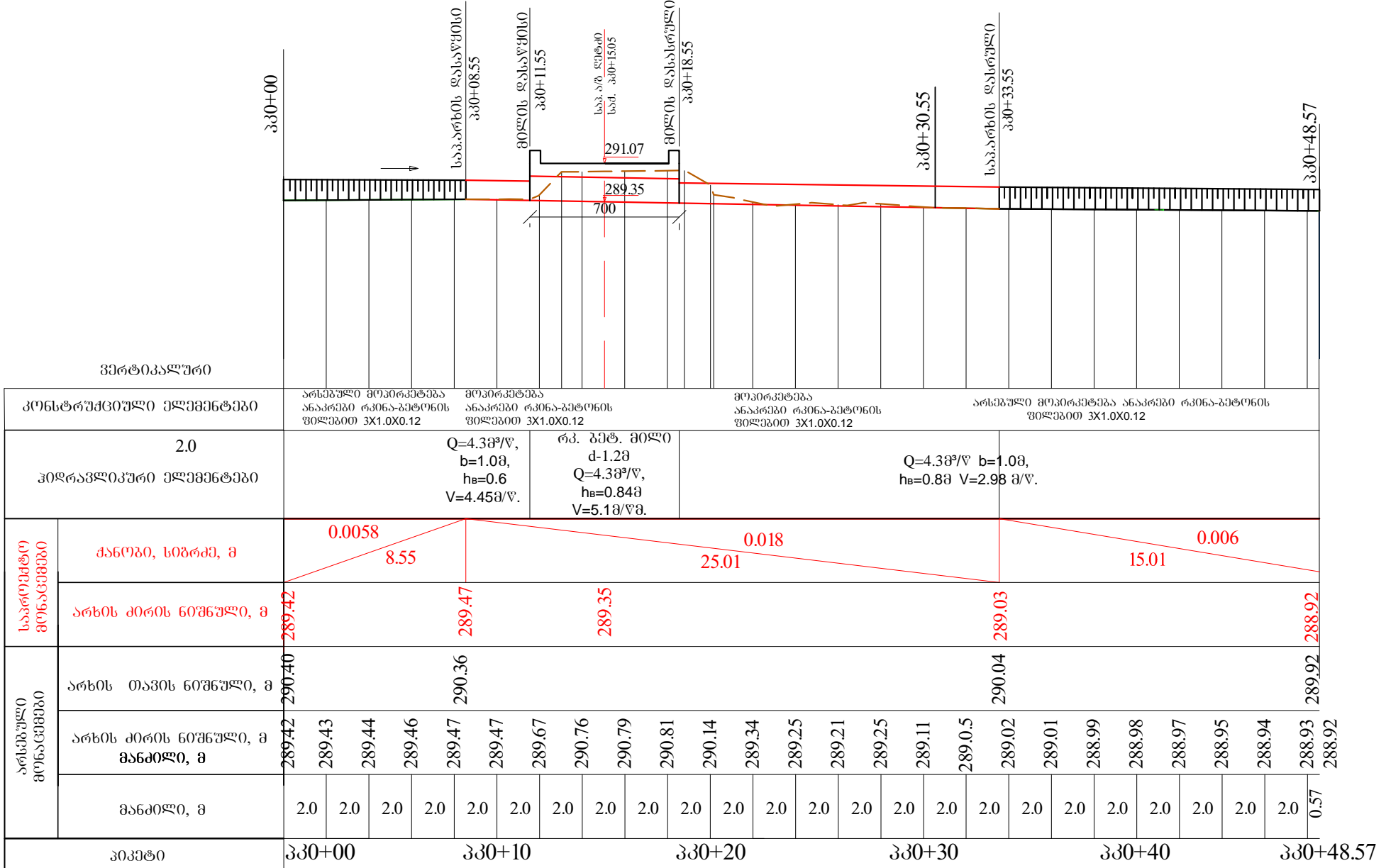
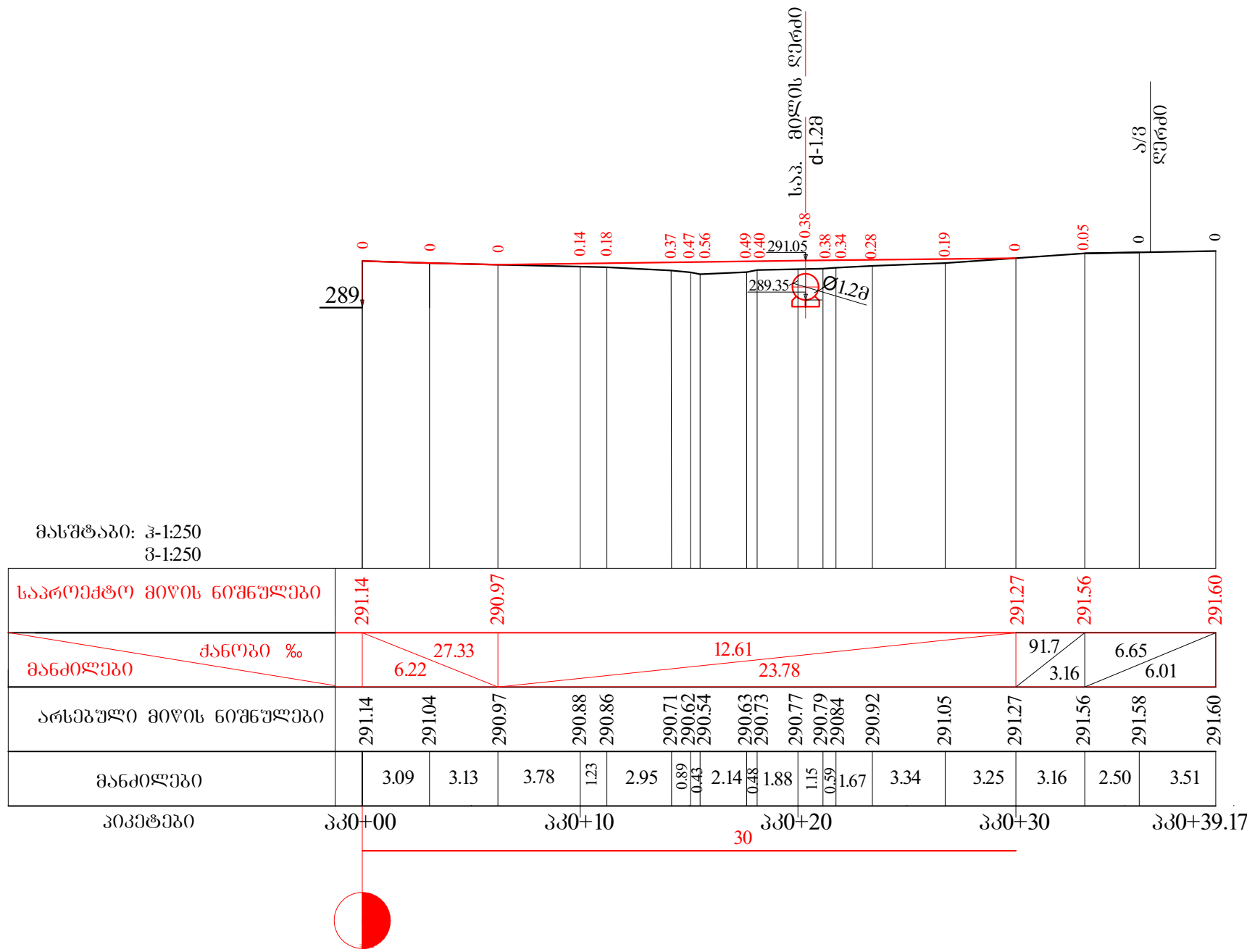


გრძ030 პროექტი



სტადია	ფურც. №	ფარგლები
დეტ. პრ.	3	10
პ.პ.ს. "საქართველოს გელიორაცია"		
არხის გრძ030 პროექტი (330+00-330+48.57)		

განვითარებული სამარხო გადასახლები



თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.
სამს. უზრ.	6. უგლავა		
შეასრულა	ჯ. კოხევიძე		
შეამოწმა	გ. აპასაძე		

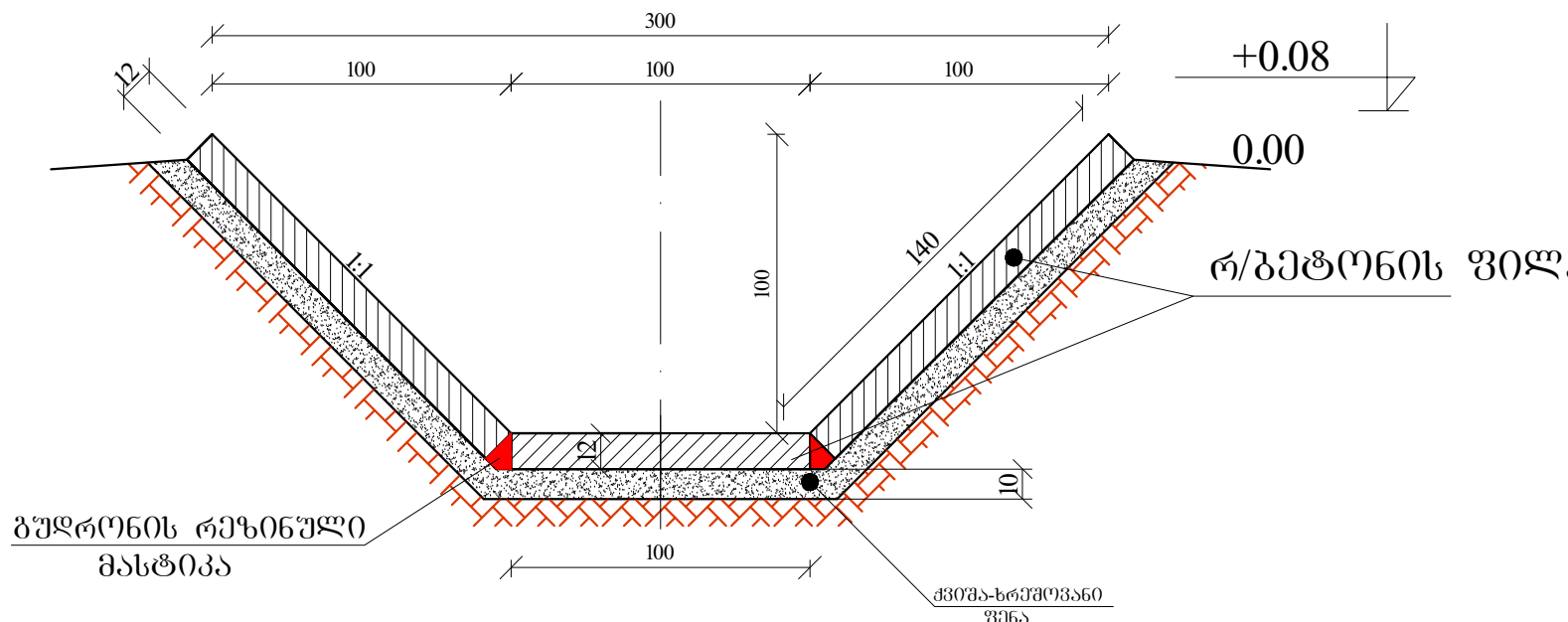
გარდაბნის სარტყელის სისტემის ბ-14
გამანალებელი გადასახლები გონიერის
მოწყობა.

განვითარებული სამარხო გადასახლები
330+15.50

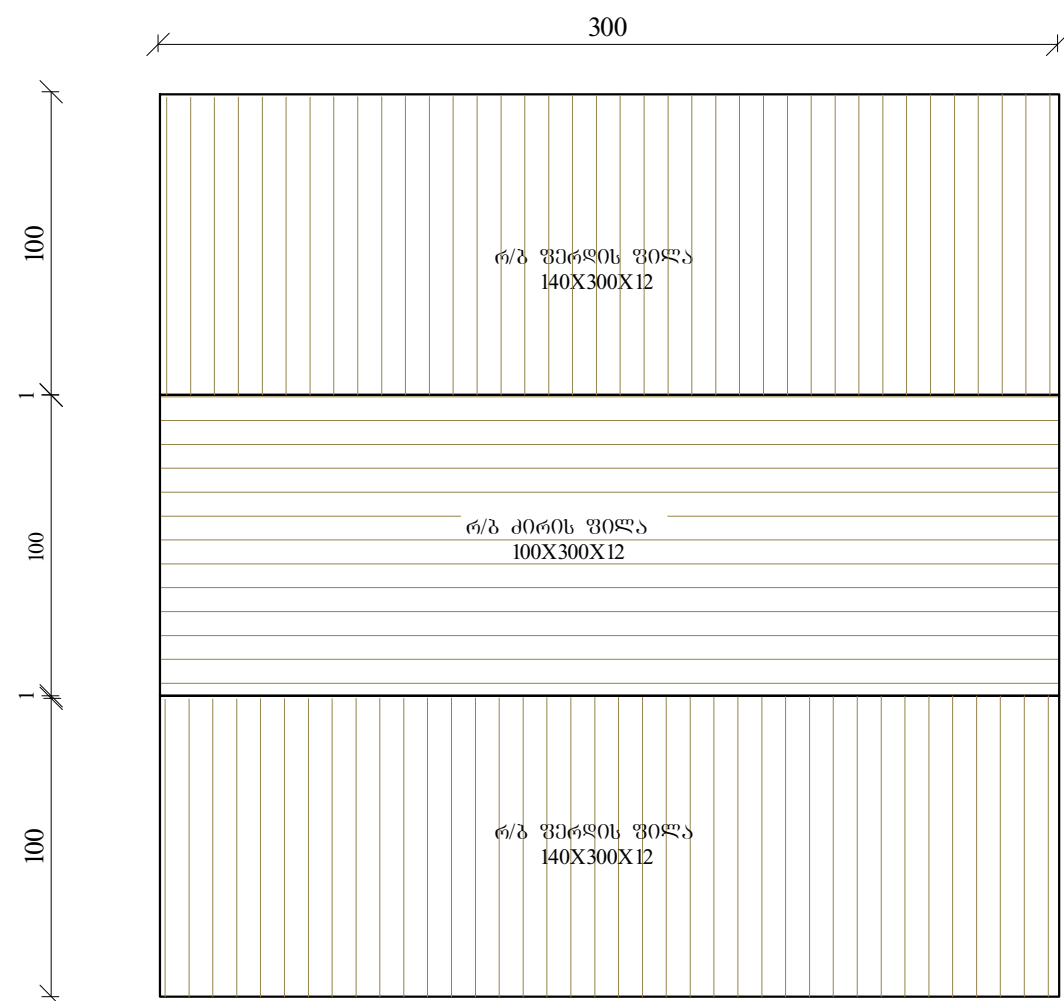
სტადია ფურც. № ვარც-ბ0
დეტ. პრ. 4 10

შ.ა.ს. "საქართველოს
გელიონიაცია"

საპროექტო გიგის არხის მოკლეკეთება რ/ბეტონის ფილები
პირობითი გიგიშება



გეგმა



შენიშვნა:

- მოწყობის დროს გაითვალისწინეთ სამუშაოების თანხიმდევრული ისექტო, რომ წინასწარ მომზადდეს არსებული არხის პირიმეტრი.

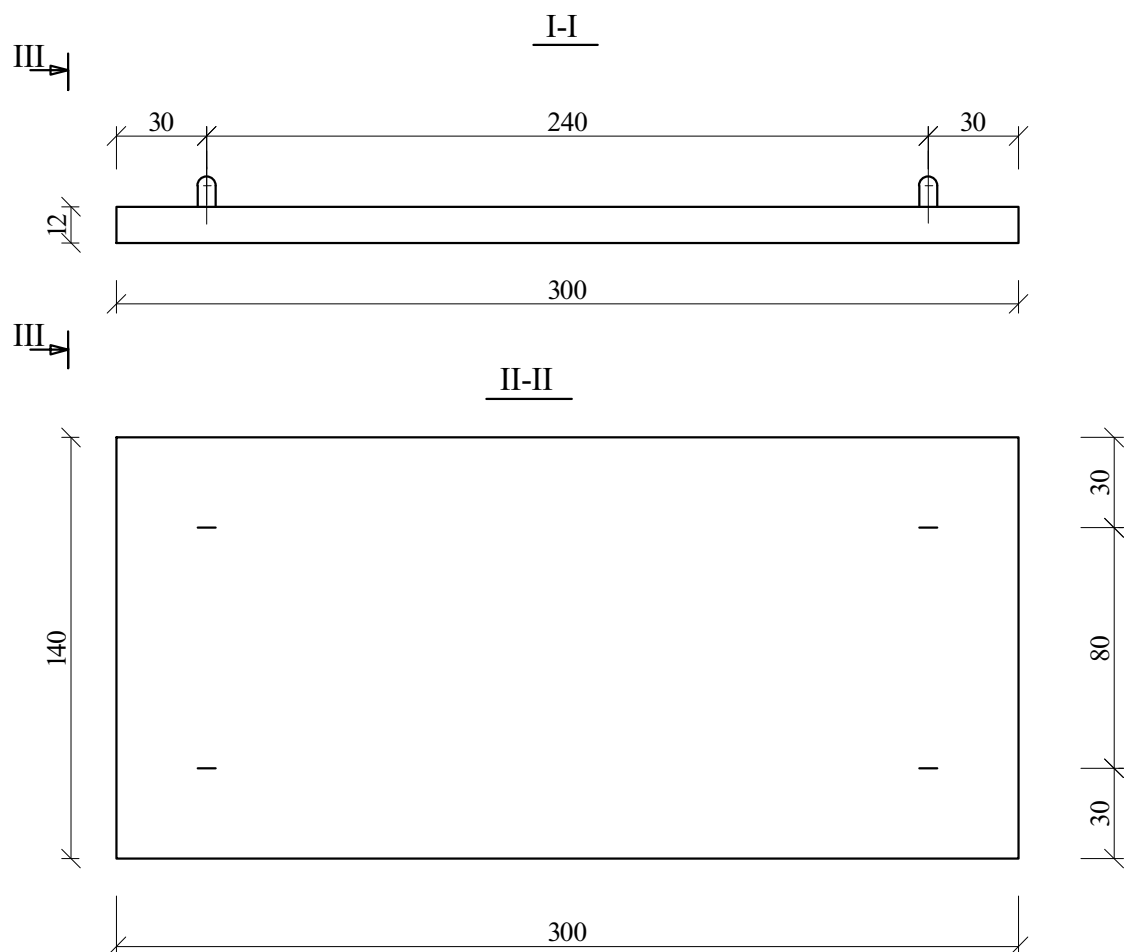
თანამდებ.:	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.	
სამს. უბრ.	6. უგლავა			
შეასრულა	ქ. კოხევიძე			
შეამოწმა	გ. აპასაძე			

გარდაპის სარტყელი სისტემის ბ-14
გამანალებელი გადასასვლელი გიგინიდის
მოწყობა.

სტადია	უპრ. №	ვარც-ბი
დეტ. პრ.	5	10
შ.კ.ს. "საქართველოს გელიორაცია"		

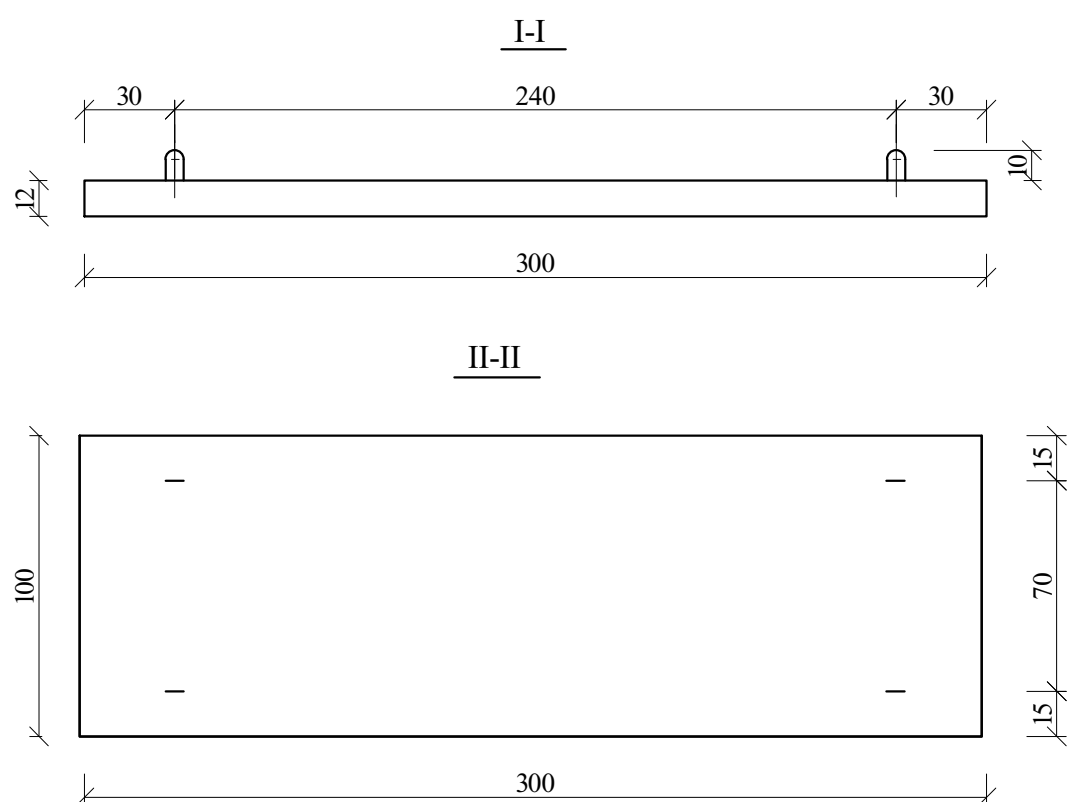
არხის მოკლეკეთება
რ/ბეტონის ფილები

რკინა-ბეტონის ვილა №1 (3.0X1.4X.12)
გ 1:25



რკინა-ბეტონის ვილა		გასა -ტ-	გეტრინის მარკა	მოცულობა -ტ ³	არმატურა -ტბ-
N°1	3.0X1.4X0.12	12.10	B25 (W6.F200)	0.50	45.74
N°2	3.0X1.0X0.12	0.86	B25 (W6.F200)	0.36	41.02

რკინა-ბეტონის ვილა №2 (3.0X1.0X.12)
გ 1:25



- ვენიჭვები:
- ნახაზე მოცემულია არხის რკინა-ბეტონის ვილა
 - ვილის გასაღა: მონოლიტურ
რკინა-ბეტონისეტონი კლასი 0 B22.5 W8 F200
 - ნახაზე უმცესი მოცემულია სანტიბეტრები.

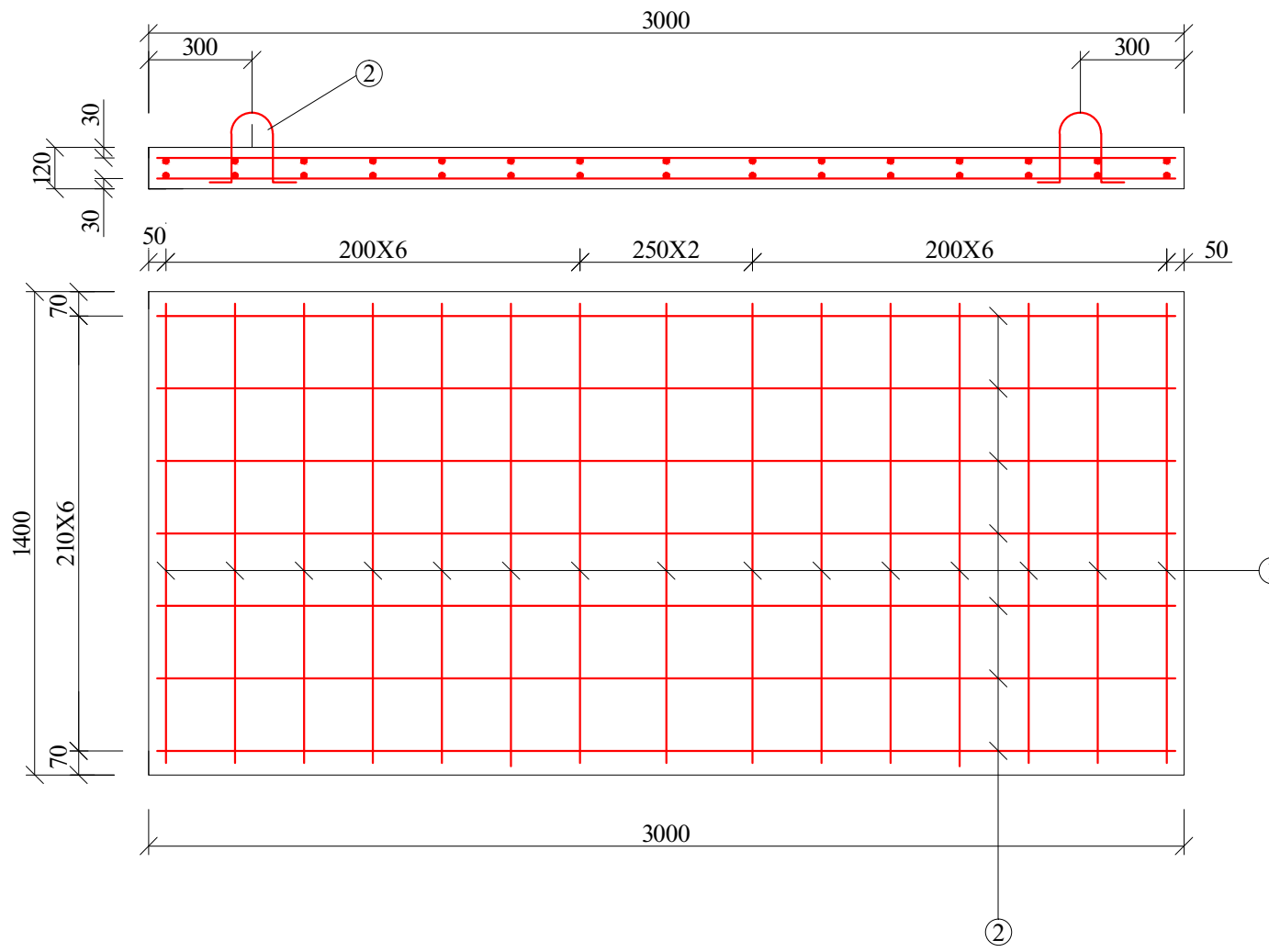
თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.	გარდაბნის სარტყელი სისტემის ბ-14 გამანაზილებელი გადასასვლელი მილნიდის მოწყობა.
სამს. უზრ.	6. უგლავა			
შეასრულა	ჯ. კოხევიძე			
შეამროვა	გ. აპასევი			

არხის რკინა-ბეტონის
ვილა №1 და №2
გ.პ.ს. "საქართველოს
გელიორიკაცია"

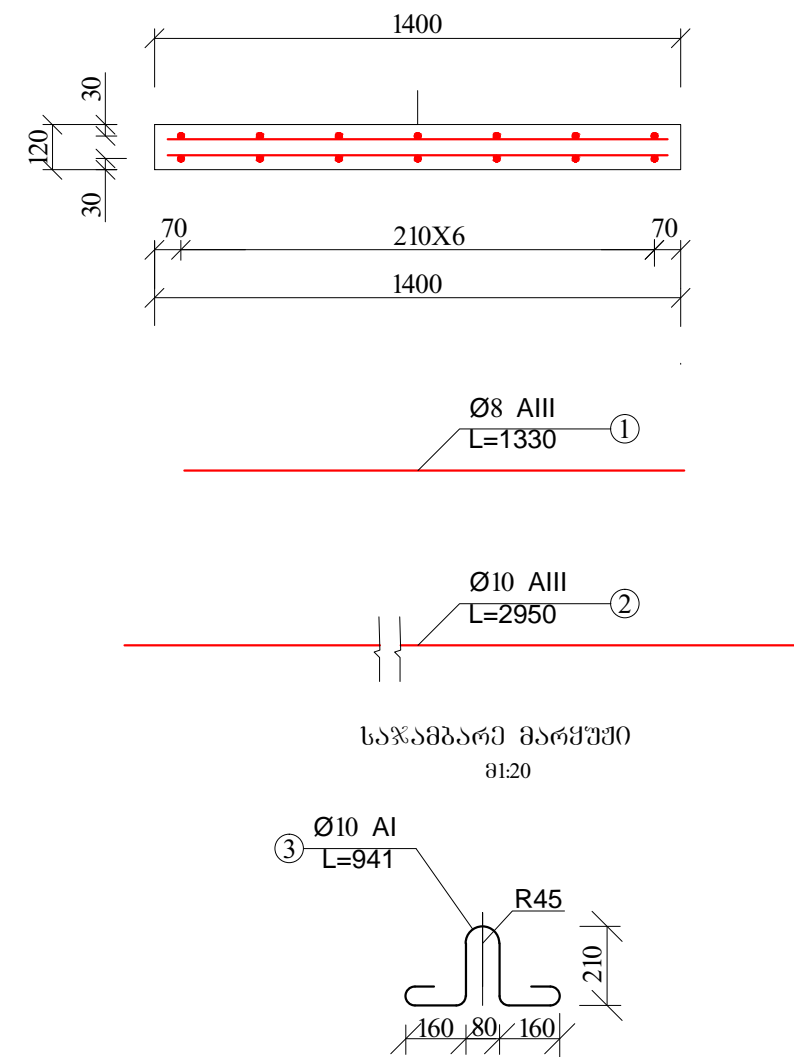
სტადია	უპრ. №	ვარც-ბი
დეტ. პრ.	6	10

არხის რ.ბ ველის №1 არმორები

ა1:25



არმატურის საეცვივიანი ველაზე



საჯამარო მარტენი
ა1:20

რკ/ბ ველის არმატურის ამოკრეპა და საეცვივიანი (62 ბრძ.გ)							
პონ.	ბანივავეთი, მმ	დეროს სიბრძე, მმ	რაოდენობა, ცალი	საერთო სიბრძე, მ	1 ბრძ.გ წონა, კგ	საერთო წონა	შენიშვნა
1	Ø8; AIII	1330	30	39.90	0.395	15.76	25Г2С
2	Ø10; AIII	2950	14	41.30	0.617	25.48	25Г2С
3	Ø10; AI	941	4	3.76	0.617	2.32	25Г2С
ჯამი - III				43.56			
შესაპრაპო მაგიული, გადაღების ნაკირები და გადანაჭრები - 5 %				2.18			
სულ რო გადაზი				45.74			
კეტონი-0.5გ³ B-22.5 W-8 F200							

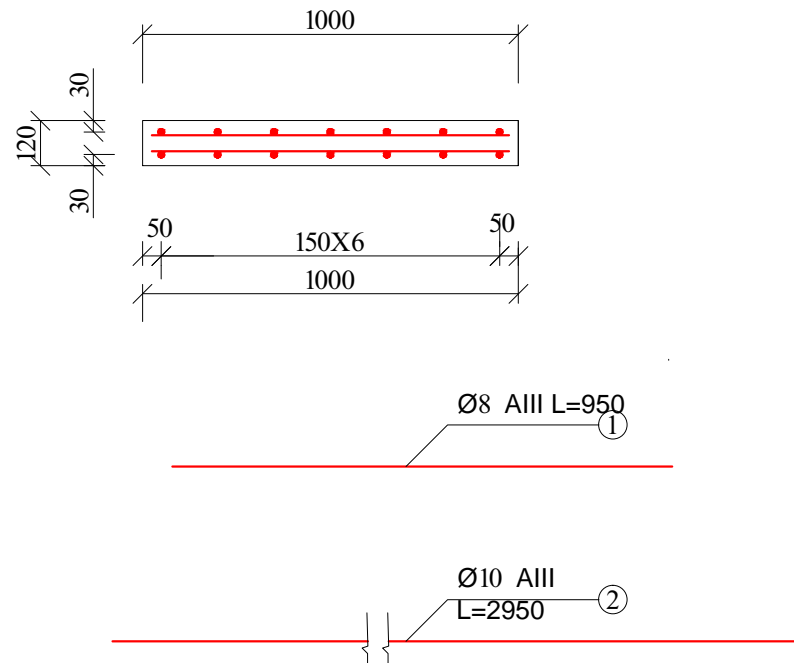
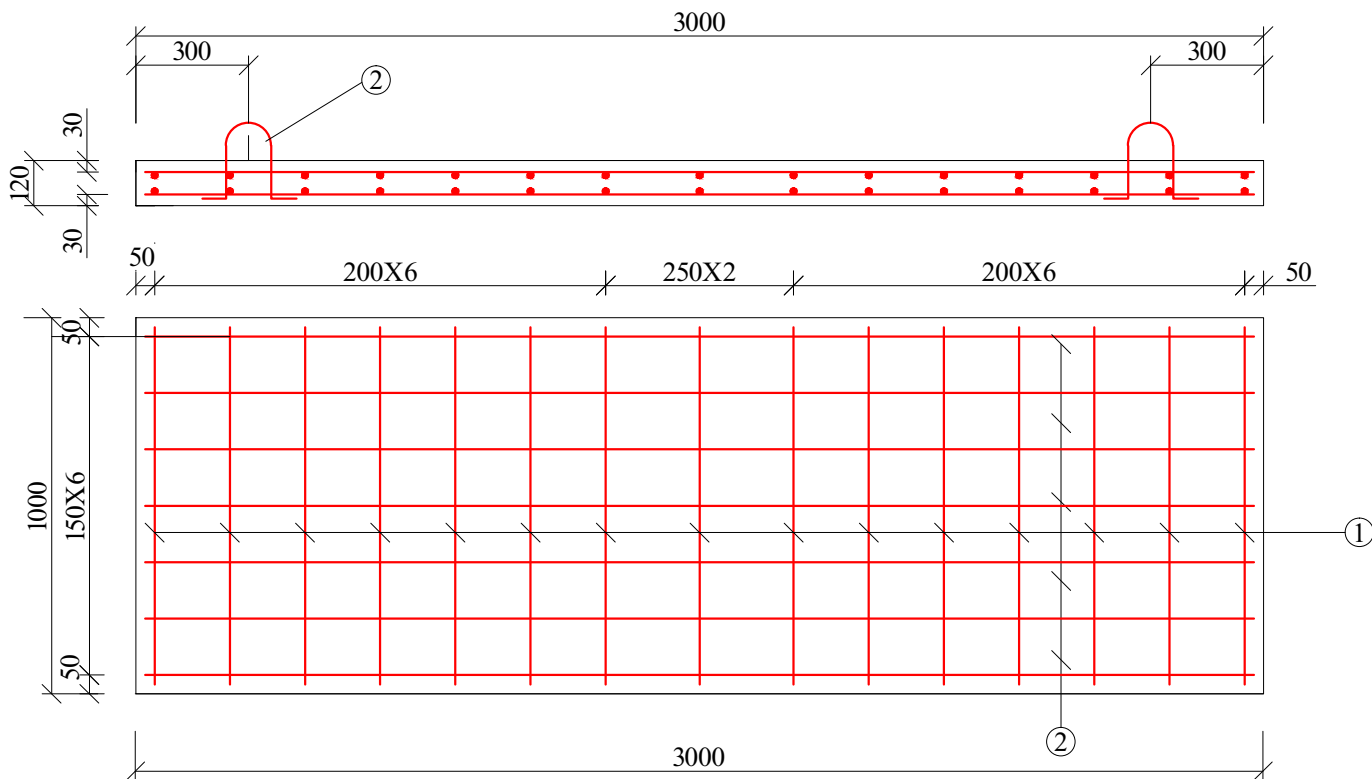
გარდაბნის სარტყელის სისტემის ბ-14
გამანაზილებელი გადასასვლელი მილნიდის
მოწყობა.

არხის რკინა-ბეტონის
ველი №1 და №2

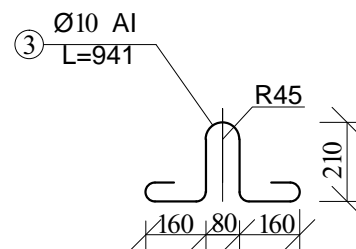
სტადია	ფარგ. №	ფარგ. ბ
დეტ. პრ.	7	10
შ.პ.ს. "საქართველოს გელიორიაცია"		

არხის რ.ბ ვ0ლ0ს №2 არმორება

ა1:25



საჯამბარო მარტივი
ა1:20



არმატურის საეცვივაცია ვ0ლაზე

რკ/ბ ვ0ლ0ს არმატურის ამოკრეფა და საეცვივაცია (62 გრძ.გ)

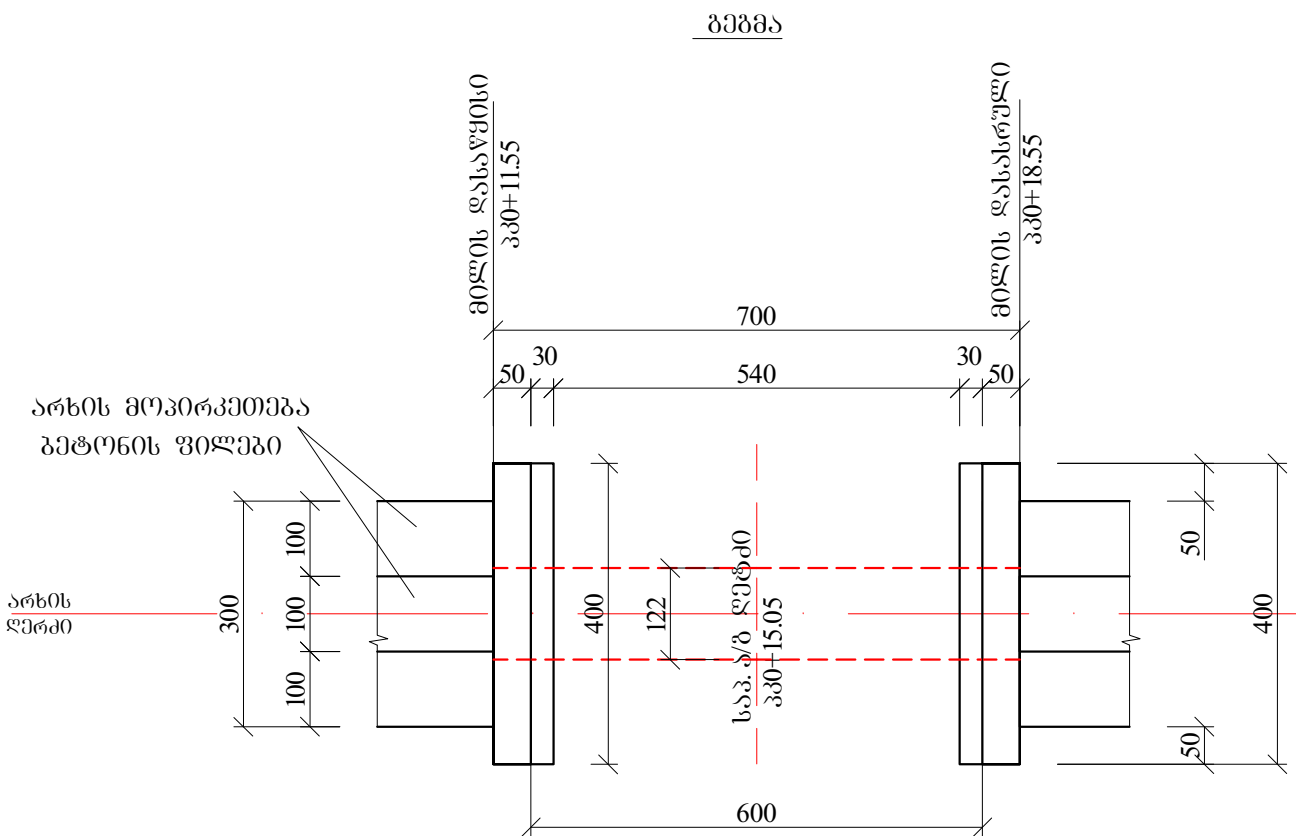
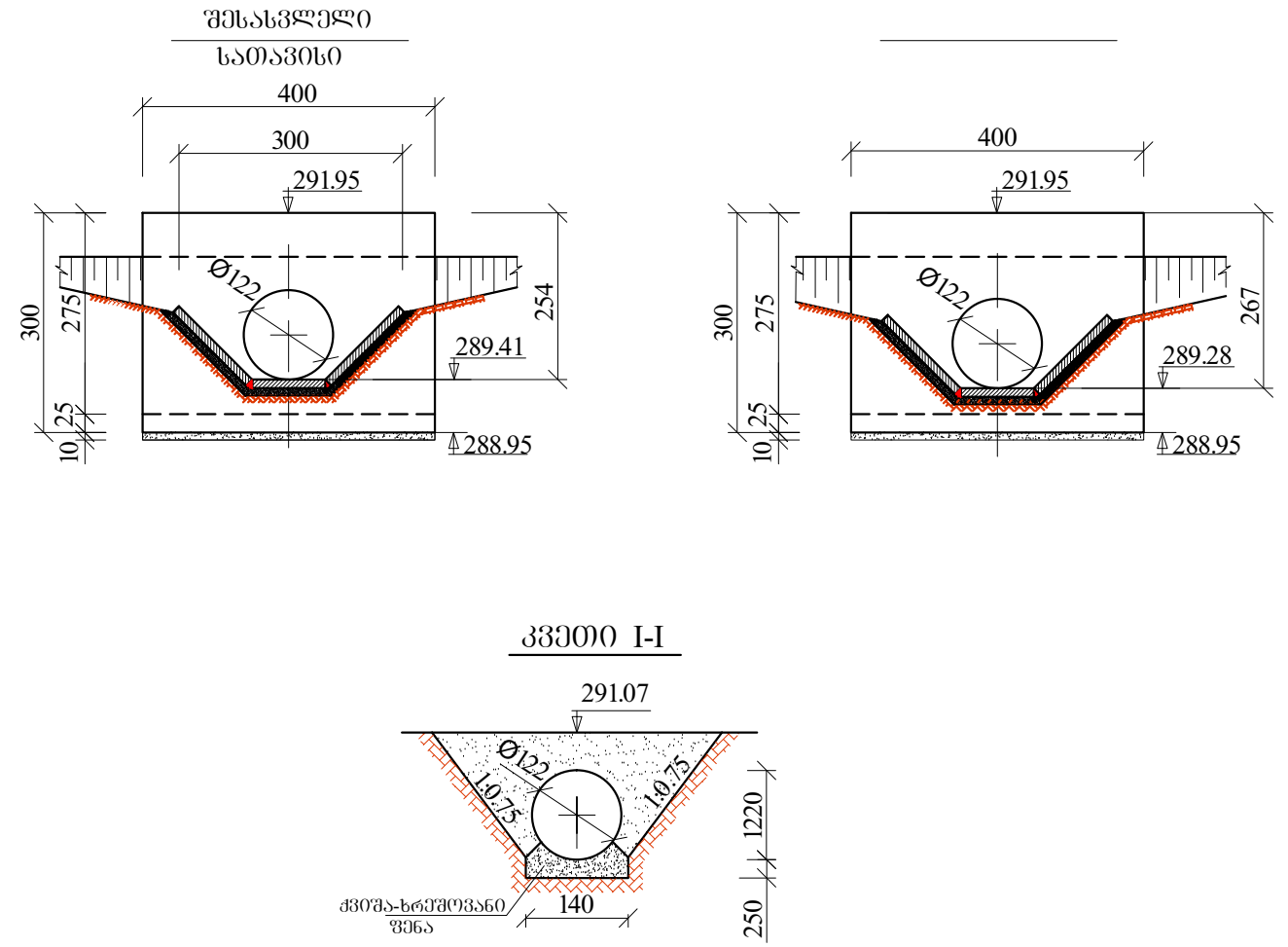
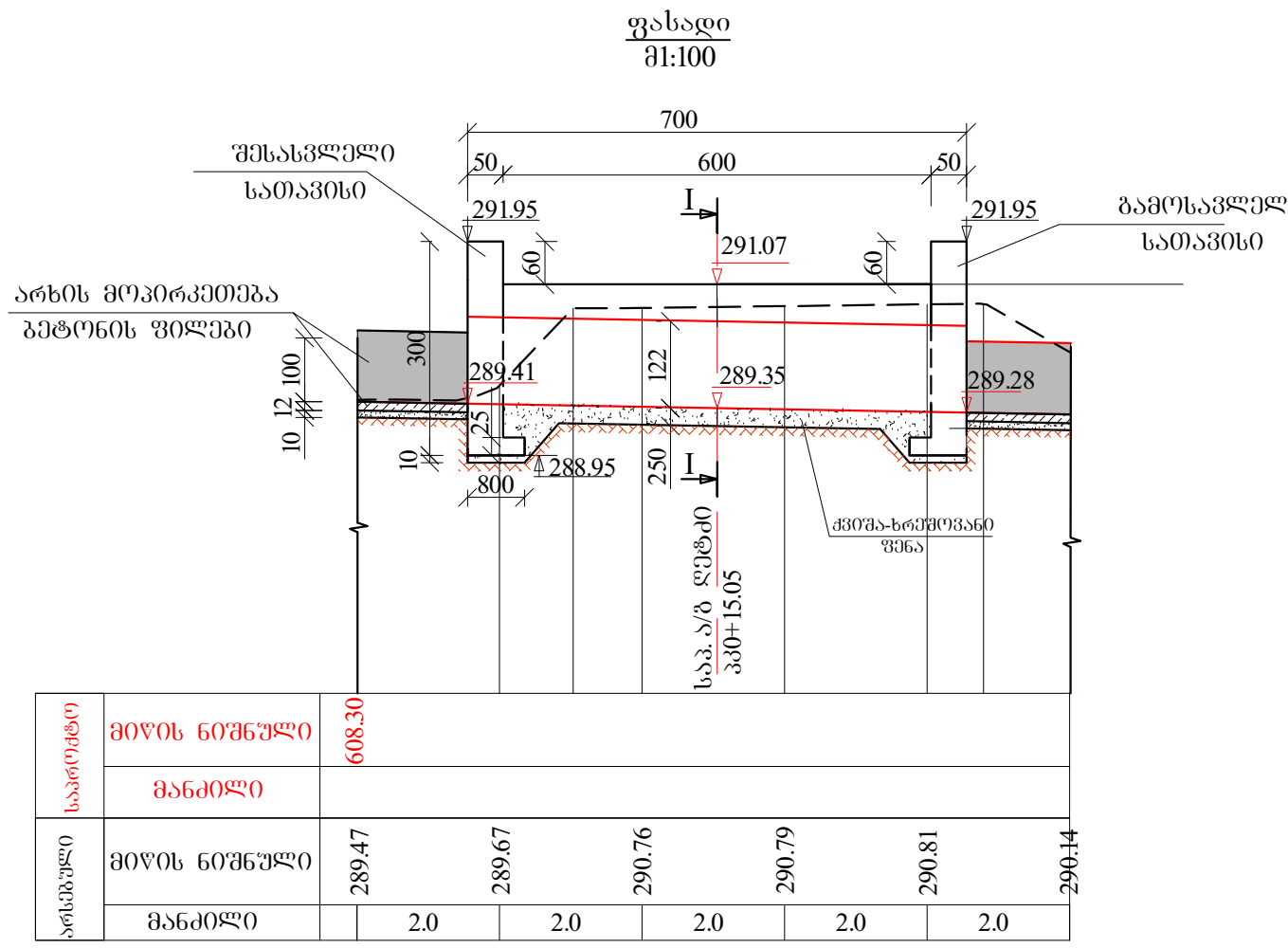
პონ.	განივევითი, მმ	დეროს სიბრძნე, მმ	რაოდენობა, ცალი	საერთო სიბრძნე, მ	1 გრძ.გ ვონა, კგ	საერთო ვონა	გენერაცია	ბეტონი 60-0.368³ B-22.5 W-8 F200
1	Ø8; AIII	950	30	28.50	0.395	11.26	25Г2С	
2	Ø10; AIII	2950	14	41.30	0.617	25.48	25Г2С	
3	Ø10; AII	941	4	3.76	0.617	2.32	25Г2С	
ჯამი - III							39.06	
გენერაცია გაგთული, გადაღების ნაკირები და გადანაშრები - 5 %							1.95	
სულ რო გადაზის							41.02	

ბარდაბნის სარწყავი სისტემის ბ-14
ბამანაზილებელზე ბადასასვლელი მილხიდის
გორგობა.

არხის რკინა-ბეტონის
ვ0ლა №1 და №2

თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.	
სამს. უზრ.	6. უგლავა			
შეასრულა	ქ. კოხევიძე			
შეამოწმა	გ. აპასები			

სტადია	უპრ. №	ვარც-ბი
დეტ. პრ.	8	10
შ.პ.ს. "საქართველოს გელოორგაცია"		



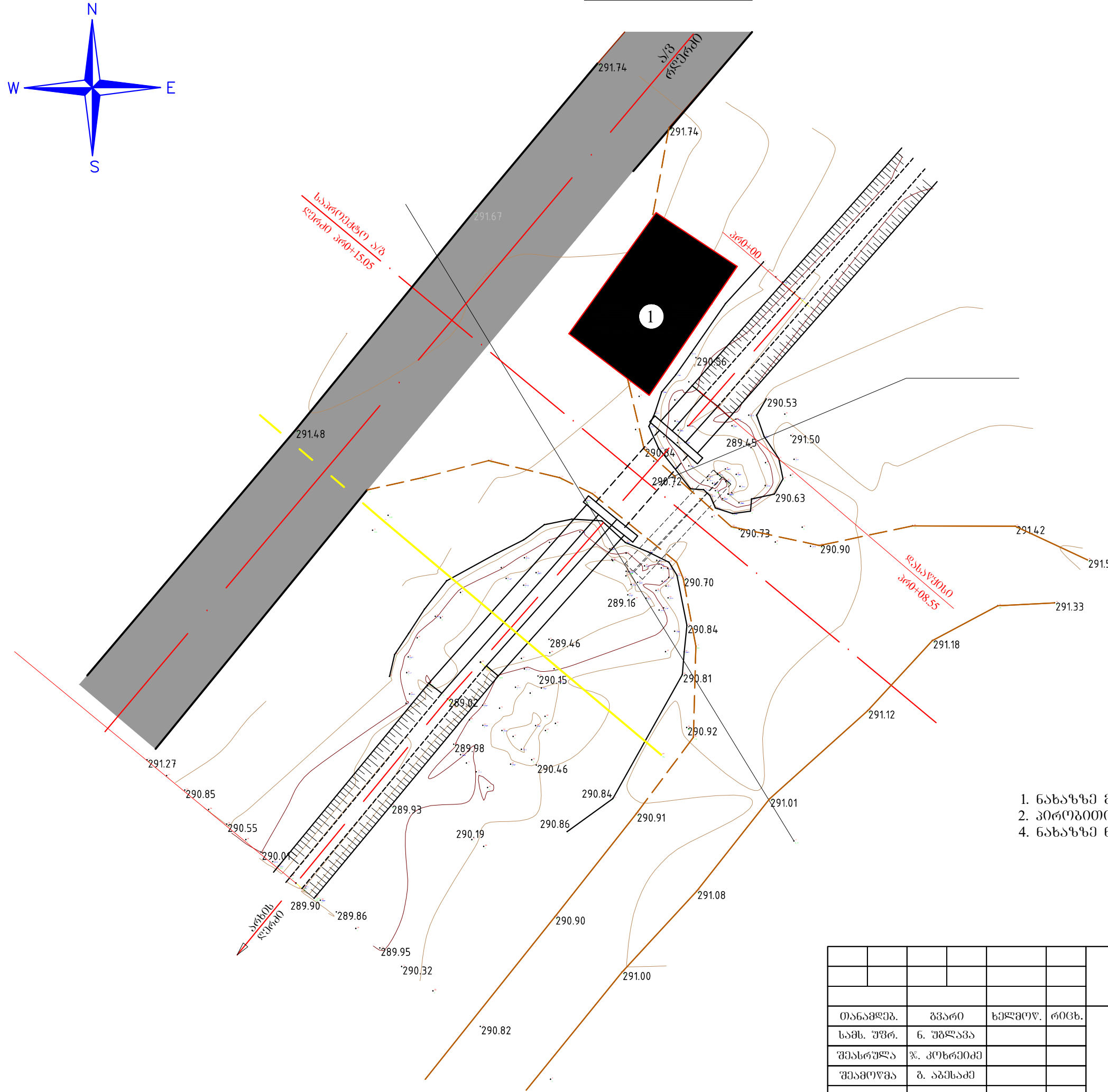
გენერალი:

- ნახაზზე მოცემულია საკროებლო მიღწიდის ბრძოვი პროცესი, სატაცისების ზასადი და მიღწიდის კვეთი.
- მიღწიდის სატაცისები მონოლითური გეტრის კლასია B22.5 F200 W6.
- მიღწიდის ტანი-ლიტონის მიღწიდი $\varnothing 122 \times 10\text{mm}$ ГОСТ 10704-91 .
- ნახაზზე კონსტრუქციის ზომები მოცემულია ანტიმეტრულად, ნიშნულები გეტრებით.

გარდაბნის სარტყელი სისტემის ბ-14 გამანაზილებელი გადასასვლელი მიღწიდის მოყვანა			
სტადია	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.
სამს. უზრ.	6. გელაგა		
მეასრულა	ჯ. კოხევიძე		
გეამოწება	გ. აპასები		

არხის მიღწიდი d-1.28

სამსენებლო გენეგამა



① — მსამსენებლო მოდანი

— გაზის მილი

შენიშვნები:

- ნახაზე მოცემულია სააროექტო ობიექტის სამშენებლო გენეგამა.
- პირობითი აღნიშვნები 060ლეთი №2 ნახაზი.
- ნახაზზე 60ჭრული მოცემულია მეტრებში.

თანამდებ.	გვარი	ხელმოწ.	რიცხ.		
სამს. უბრ.	6. უგლავა				
შეასრულა	ჯ. კოხევიძე				
შეამრავა	გ. აპასაძე				

გარდაცვის სარწყავი სისტემის ბ-14
გამანალებელების გადასასვლელი მიღწეოდის
მოწყობა.

სამსენებლო გენეგამა

სტადია	უპრ. №	ფარვ-პ
დეტ. პრ.	10	10
შპს. "საქართველოს გელიოგრაფია"		