

**შენიშვნები:**

- ყველა ზომა მოცემულია სანტიმეტრებში;
- ნიშნული აბსოლუტური და მოცემულია მფრახები;

**პრობითი აღნიშვნები:**

**მიზანი ნახაზები:**

0 1 2 3 4 მ. 1:100

ბაზისი	თარიღი	კონტრაქტი	ფაზა	შეკ.	ფურცელი
--------	--------	-----------	------	------	---------

**შემსრულებელი**

**GEG** გ. დოლიძის ქ. N24  
თბილისი, საქართველო 0171  
E: info@gegroup.org  
W: www.gegroup.org

**შემსრულებელი**

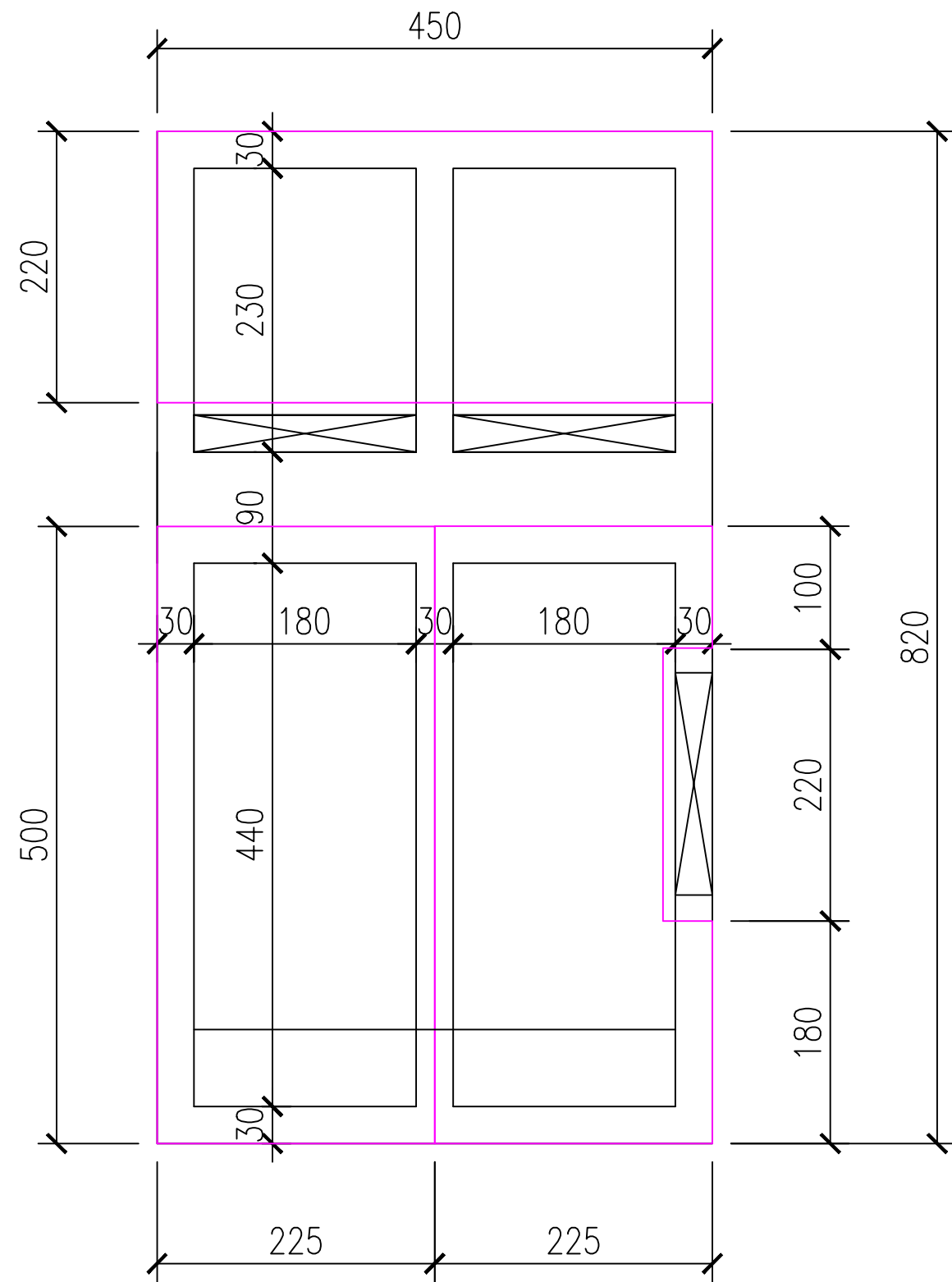
**გ.პ.ს. "ჯორჯია უოტერ ენდ ფაუნდრის"**

**პროექტის დასახელება**  
ბარდაბნის კოლექტორის  
სარეაბილიტაციო სამუშაოები

**ნახაზის დასახელება**  
დიუკერის კამერა №1 კვ. 0+00-ზე  
არსებული გეგმა

ავტორი	ნ. ბერიძე	ინჟინერი	
დახაზა	მ. ბერიძე	კოორდინ.	
შეამოწმა		დაამუშ.	
მასშტაბი A3-ზე	სტადუსი	ბამოცება	
მ. 1:100	მ.პ.	0	

ნახაზის ნომერი 001

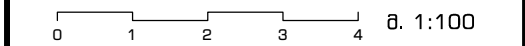


შენიშვნები:

- ყველა ზომა მოცემულია სანტიმეტრებში;
- ნიშნული აბსოლუტური და მოცემულია მფრებში;

პრობითი აღნიშვნები:

მიხვლი ნახაზები:



ბაზისი	თარიღი	კონტრა	ფაზა	შეშ	ფაბრიკა
--------	--------	--------	------	-----	---------

შემსრულებელი

ვ. დოლიძის ქ. N24  
თბილისი, საქართველო 0171  
E: info@gegroup.org  
W: www.gegroup.org

ექსპერტთა

შ.პ.ს. "ჯორჯია უოთერ  
ენდ ფაუნდრის"

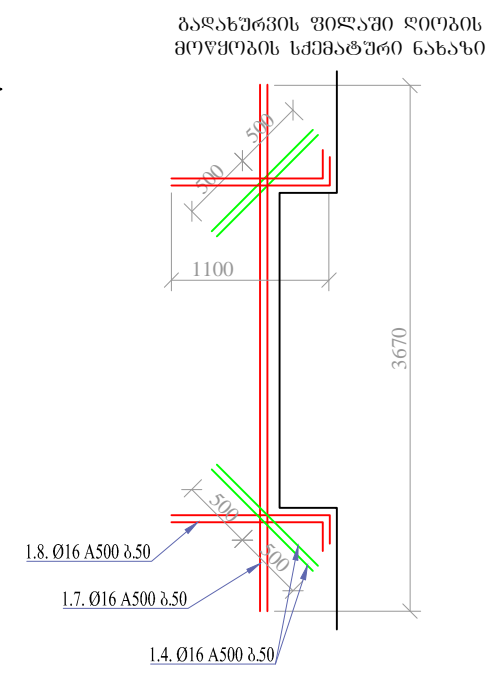
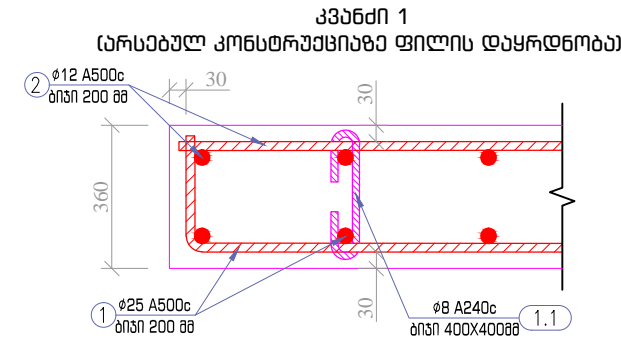
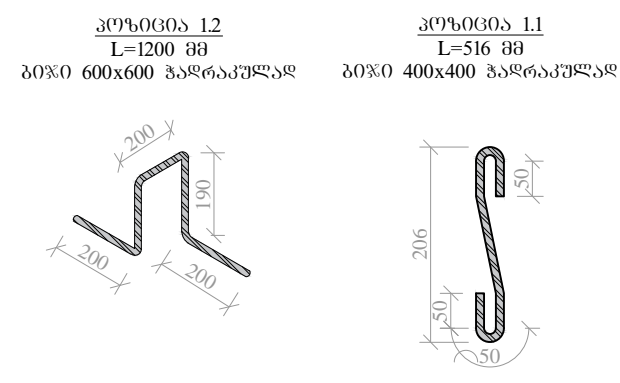
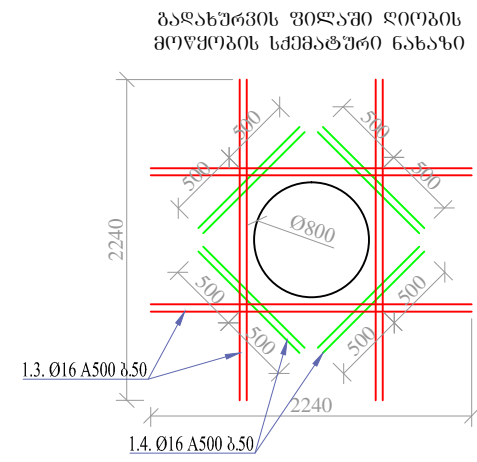
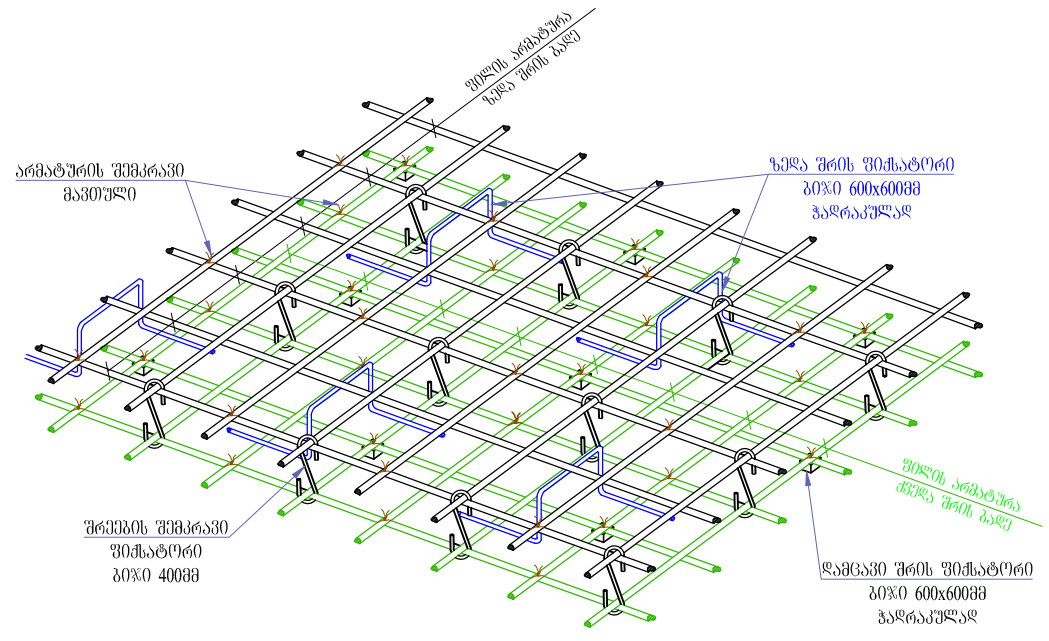
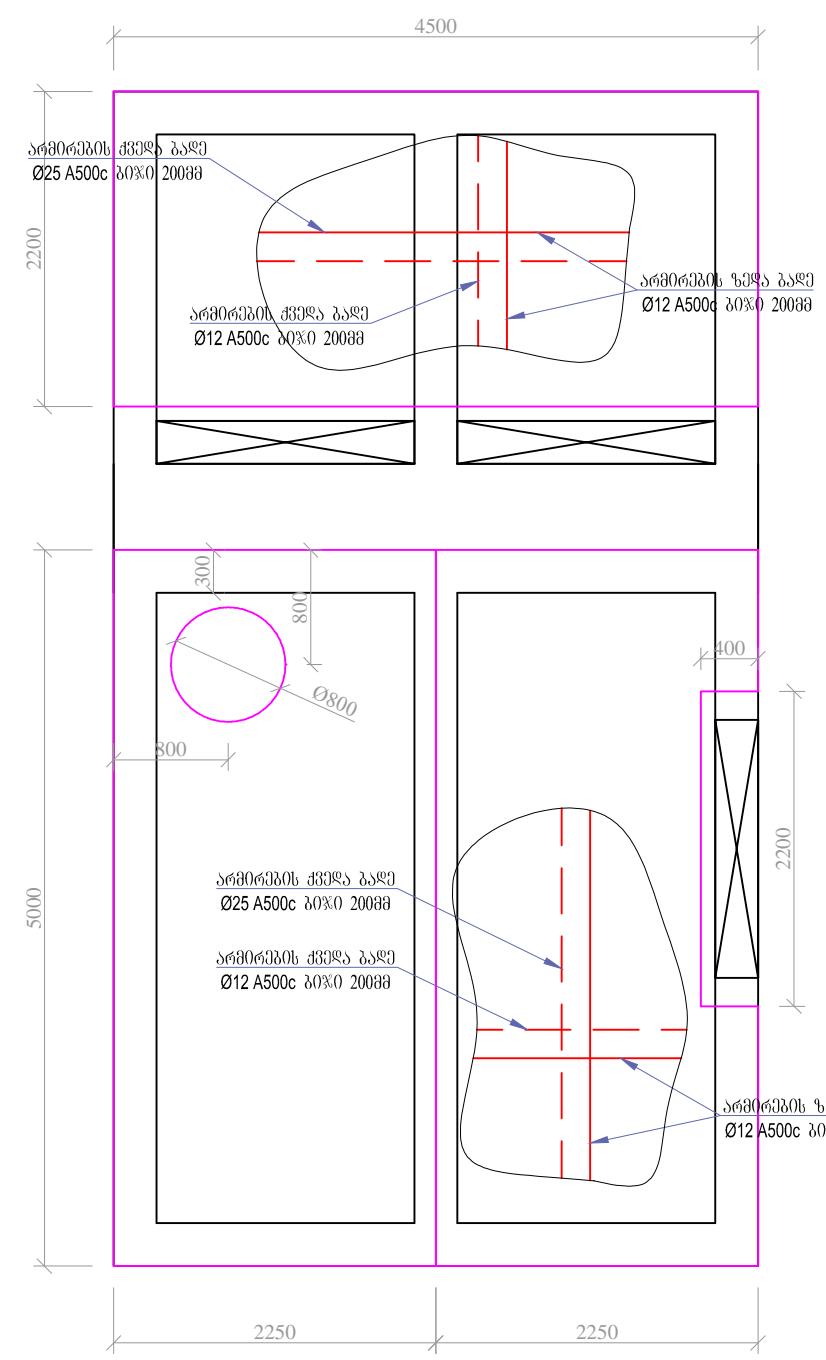
პროექტის დასახელება  
ბარდაბნის კოლექტორის  
სარეაბილიტაციო სამუშაოები

ნახაზის დასახელება  
დიუქერის კამერა №1 პკ. 0+00-ზე  
საპროექტო გეგმა

ავტორი		ინჟინერი	
დახაზა	ა. აბდულაძე	კოორდინ.	
შეამოწმა		დაამუშ.	
მასშტაბი A3-ზე	სტადუსი	ბამოცება	
შ. 1:100	შ.პ.	0	

ნახაზის ნომერი 002

ქვედა და ზედა შრეების ფიქსატორების მოწყობის სქემატური ნახაზი



დიუკერის კამერა №1-ის ბაღახურვის ფილა
პოზიციის 1
დაიჭრას ადგილზე
12000
პოზიციის 1.3
2240
პოზიციის 1.4
1000
პოზიციის 1.5
პოზიციის 1.6
პოზიციის 1.7
პოზიციის 1.8

პოზიციის	კოეფ. N	მასალათა სპეციფიკაცია						არმატურის ამოკრეფა			
		დასაბრ. მ.	ფ და კლასი	L მ.	n მ.	n x L	ფილა	ყველა	სულ	ფ და კლასი	A240c
1	12000	25 A500c	12000	16	192	46.24	740	740	25 A500c		740
2	12000	12 A500c	12000	43	516	10.66	458	458	12 A500c		458
1.1	516	8 A240c	516	194	100	0.20	40	40	16 A500c		137
1.2	1200	8 A240c	1200	86	103	0.47	41	41	8 A240c	80	
1.3	2240	16 A500c	2240	16	36	3.53	57	57			
1.4	1000	16 A500c	1000	24	24	1.58	38	38			
1.5	460	16 A500c	460	4	2	0.41	2	2			
1.6	350	12 A500c	350	4	1	0.31	1	1			
1.7	3650	16 A500c	3650	4	15	5.76	23	23			
1.8	1300	16 A500c	1300	8	10	2.05	16	16			
										80	1335
										28	
										1443	

არმატურის ბაღახურვა - 2%

ბაღახურვა B25 - V=11.7 მ³

შენიშვნები:

- ყველა ზომა მოცემულია მილიმეტრებში;
- ენოვანი ხაზით აღნიშნულია და მოცემულია მხოლოდ:

პროექტის აღნიშვნები:

მიხედული ნახაზები:

შკალა: 0 0.5 1 1.5 2 მ. 1:50

გეგმატური ნახაზი

**GEG** GROSS ENERGY GROUP

3. დოლიძის ქ. N24  
თბილისი, საქართველო 0171  
E: info@gegroup.org  
W: www.gegroup.org

გეგმატორი

დაამუშავა: შ.პ.ს. "გეგმატორი უმთავრესი ენდ ფაუნდრის"

პროექტის დასახელება: ბარდაბნის კოლექტორის სარეაბილიტაციო სამუშაოები

ნახაზის დასახელება: დიუკერის კამერა №1 კვ. 0+00-ზე საპროექტო ბაღახურვა

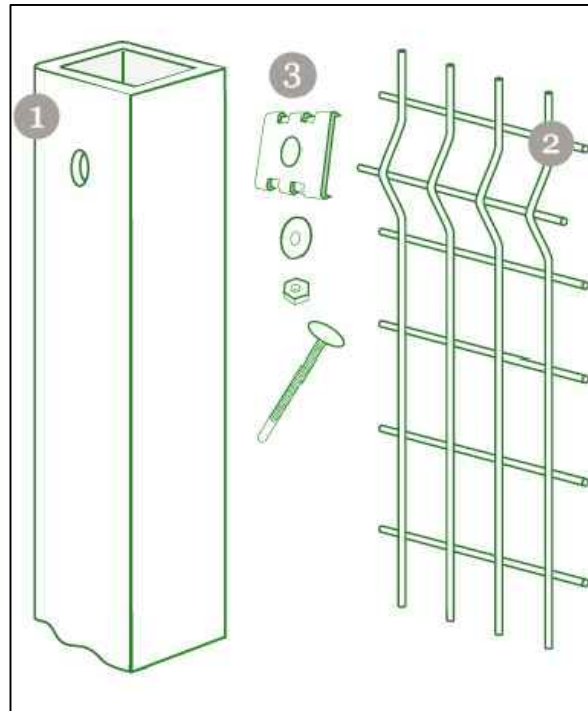
ავტორი: შ.პ.ს. "გეგმატორი უმთავრესი ენდ ფაუნდრის"

დასახელება: შ.პ.ს. "გეგმატორი უმთავრესი ენდ ფაუნდრის"

მასშტაბი: A3-ზე

მ. 1:50

ნახაზის ნომერი: 003



არსებული  
ამორტიზირებული  
ღრმა.

საპროექტო ღრმა  
L=75.00m. H=1.88 m.

მგერტულის დიამეტრი(მმ)	სექციის სიგანე (მმ)	სექციის სიმაღლე (მმ)	შიდა სექციის ზომა	ჩარჩოს სიგრძე (მმ)	სიმკვრივის ღერძის რაოდენობა	ბოძზე სამაგრების რაოდენობა
d5	2500	1880	200X50	2500	4	5

**შენიშვნები:**

- ყველა ზომა მოცემულია სანტიმეტრებში;
- ნიშნულია აბსოლუტური და მოცემულია მფრებში;

**პირობითი აღნიშვნები:**

**მიხული ნახაზები:**

0 5 10 15 20 მ. 1:500

ბაზის	თარიღი	კონტრა	ფაზის	შეშ	ფაზის
-------	--------	--------	-------	-----	-------

**შემსრულებელი**

**GEG** GROSS ENERGY GROUP  
 ვ. დოლიძის ქ. N24  
 თბილისი, საქართველო 0171  
 E: info@gegroup.org  
 W: www.gegroup.org

**შეკონსტრუქციონერი**

**დამკვეთი**

**გვპ** საქართველოს ელექტროენერჯის კორპორაცია  
 შ.პ.ს. "ჯორჯია ენერჯი"  
 ენდ ფაუნდრის

**პროექტის დასახელება**  
 გარდაბნის კოლექციონის  
 სარეაბილიტაციო სამუშაოები

**ნახაზის დასახელება**  
 დიუკარის კამერა №1 კვ. 0+00-ზე  
 ორთოფოტო

ავტორი		ინჟინერი	
დახაზა	მ. აბდულაძე	კოორდინ.	
შეამოწმა		დაამუშ.	
მასშტაბი A3-ზე მ. 1:100	სტადუსი მ.პ.	ბამოცება 0	
ნახაზის ნომერი	004		