

ღაზიანება 130+46 პიკეტაჟი
 გალერეა
 არსებული სიტუაციის აღწერა და ფოტოგასახლა



გალერიის გაღვნიების რკინაბეტონის ფილა, რომელიც კუსტარულადაა დალაგებული, ჯებს ფორის დამაკავშირებელ სექციასე არის მიქანტიკური ღაზიანების კვალი. ღაზიანებული ადგილი დამუშავდეს, მოეხსნას ღაზიანებული ფენა, ფილას ქვემოთ დაუმაგრდეს დასაფიქსირებელი ფანერი და დაესხას ბეტონი.

შენიშვნები:

პირობითი აღნიშვნები:

მიზნული ნახაზები:

0 0.5 1 1.5 2 მ. 1:50

ბაზონი	თარიღი	აღწერა	ფაზა	შედეგ	ფაბრიკა
--------	--------	--------	------	-------	---------

შემსრულებელი

GEG
GROSS ENERGY GROUP

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

შეამუშავებელი

gwp

შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ
 ენდ ფაუნდრის"

პროექტის დასახელება
 ბარდაბნის კოლექტორის
 სარეაბილიტაციო სამუშაოები

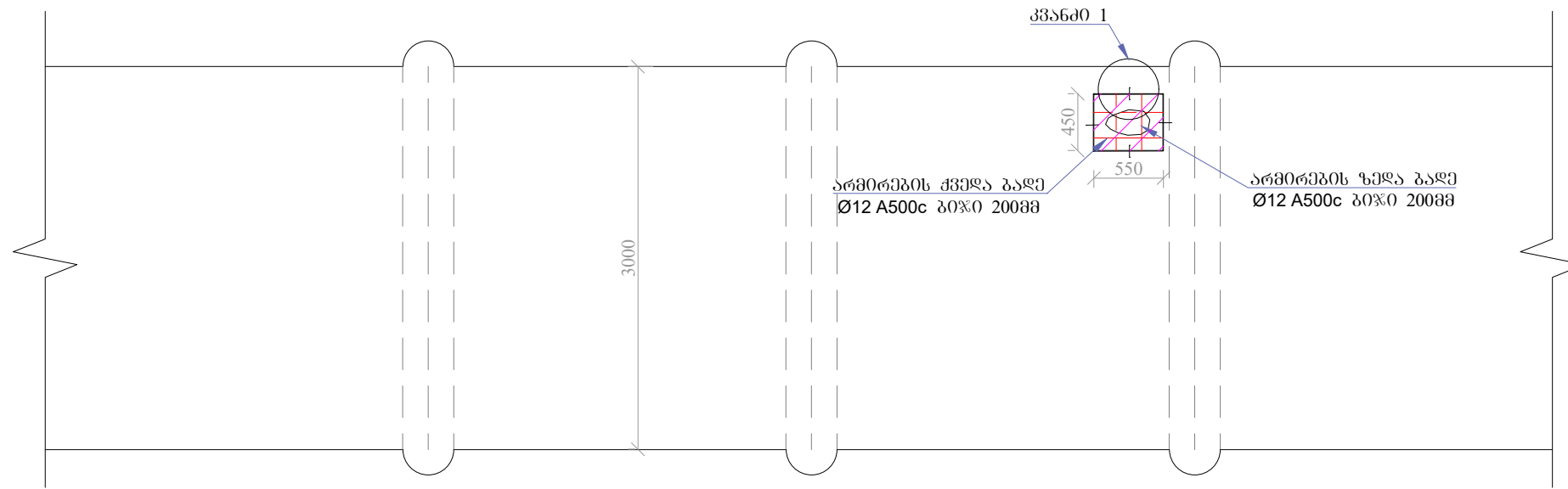
ნახაზის დასახელება
 დაზიანება 130+46 პიკეტაჟი
 არსებული სიტუაციის აღწერა და ფოტოგასახლა

ავტორი	ნაშრომის	ფურცელი	ფურცელი
დასახელება	ბ. ჩიხაძე	კოორდინ.	
შეამუშავა		დაამუშავა	
მასშტაბი A3-ზე	სტადუსი შ.პ.	ბაზონი	0

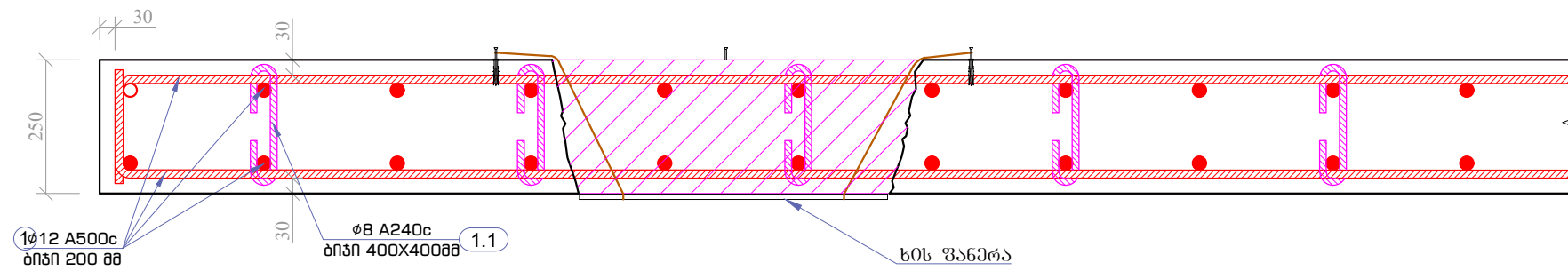
ნახაზის ნომერი
 001

ბაღერის გადახურვის ფილის რესტავრაცია

გეგმა
მ 1:100



კვანძი 1
დაზინაების შევსება ბეტონით



ბეტონის აგოვსება

ბეტონის ტიპი	M400
ხვრათის ზომები (მ)	0.55*0.45*0.25
სიმაღლე (მ)	0.25
მოცულობა (მ³)	0.06
წონა (კგ)	150

შენიშვნები:

1. ყველა ზომა მოცემულია მილიმეტრებით.

პირობითი აღნიშვნები:

მიხვული ნახაზები:

ბაზონი თარიღი აღწერა დასახელება შავი დაბეჭდი

შემსრულებელი



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

ექსპერტრამდორი

დაამკვეთი



შ.პ.ს. "ჯორჯია ენერჯი"
ენდ ფაუნდრის

პროექტის დასახელება
ბარდაბნის კოლექტორის
სარეაბილიტაციო სამუშაოები

ნახაზის დასახელება
დაზინაება 130+46 პიკეტაჟი
ბაღერის გადახურვის ფილის რესტავრაცია

ავტორი		ინჟინერი	
დასახე	ბ. ჩიხაძე	კოორდირ.	
შეამოწმა		დაამოქ.	
მასშტაბი A3-ზე	სტადუსი	ბამოცება	
მ. 1:100	შ.პ.	0	
ნახაზის ნომერი	002		