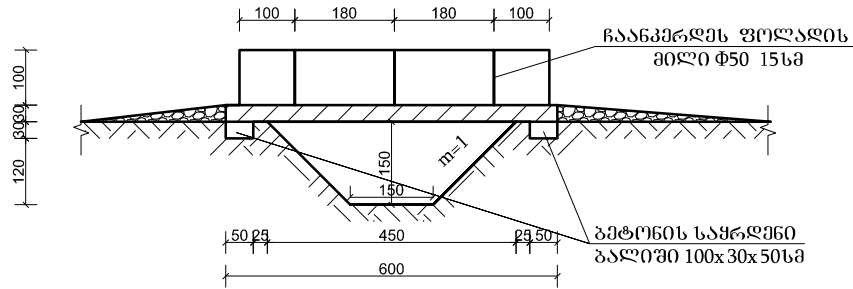


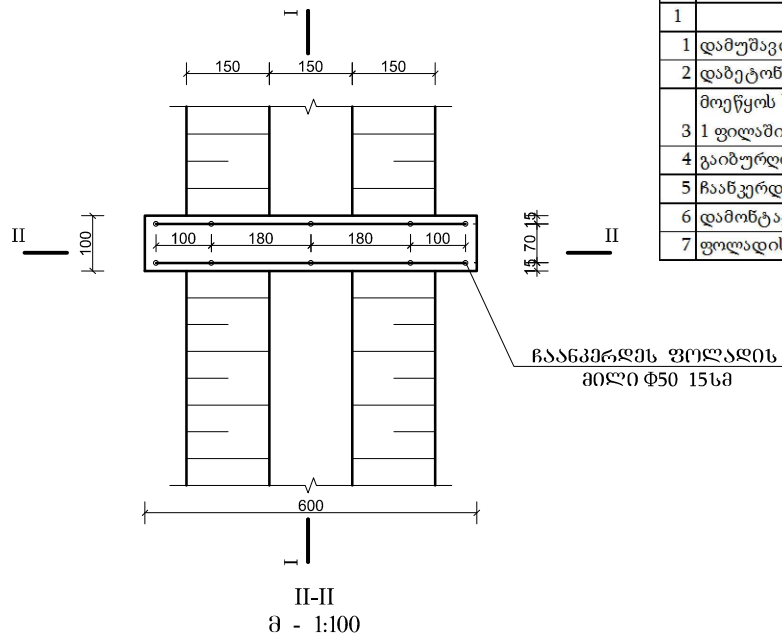
I-I
მ - 1:100



სამუშაოთა მოცულობები

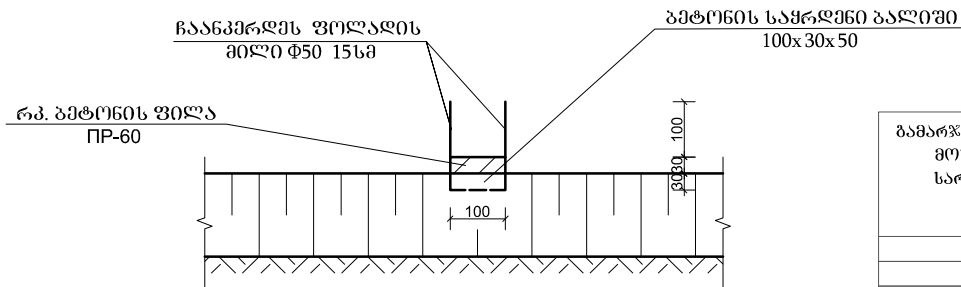
№	სამუშაოს დასახელება	ერთ. განზ.	რაოდენობა
1	2	3	4
1	დამუშავდეს III კლ. გრუნტი ხიდის საძირკველს მოსაწყობათ ხელით	მ3	1
2	დაბეტონდეს საყრდენი ბალიში B-15 მარკის ბეტონით	მ3	0.3
3	მოეწყოს საყრდენ ბალიშზე რკინაბეტონის ფილა II-60 6,0X1,0X0,3 მ , არმატურა 1 ფილაში 84,2 კგ	მ3	0.52
4	გაიბურღოს რკ ფილა 15 სმ სისქით, d=10 სმ	ც	10
5	წაანკერდეს ფოლადის მილი d=50 მმ ხიდის მოაჯირისათვის	კგ	36
6	დამონტაჟდეს d=50 მმ -იანი ფოლადის მილი საყრდენებზე , 11,2 მ	კგ	40.32
7	ფოლადის მილის მოაჯირის საყრდენები 10 ც d=50 მმ, 11,5 მ	კგ	41.4

ბ ბ ბ ბ ა
მ - 1:100



შენიშვნა

1. სარწმუნო მშენის გეგმა თ. ნახ. №1
2. რკ ბეტონის ფილა PR-60 ტიპით "каталог унифицированных железобетонных конструкций для водохозяйственного строительства"



გამარჯვების სარწმუნო სისტემის სათავე ნაგებობაზე წყალსარემულოვაციო ფარმების მოწყობა, მატისტრალურ არხზე ჰიდროტექნიკური ნაგებობების კვანძების, საარემულოვაციო ფარმების და მეთრე რიგის გამანაწილებლებზე სათავისების რეაბილიტაცია		2012	
საგალაშრობო ხიდი L=6.0მ კვ 8+20 გეგმა და პროექტი	სტაბილი	ფურცლები	ფურცელი
		6	3
მასშტაბი 1:100			
სატენდერო დოკუმენტაცია			