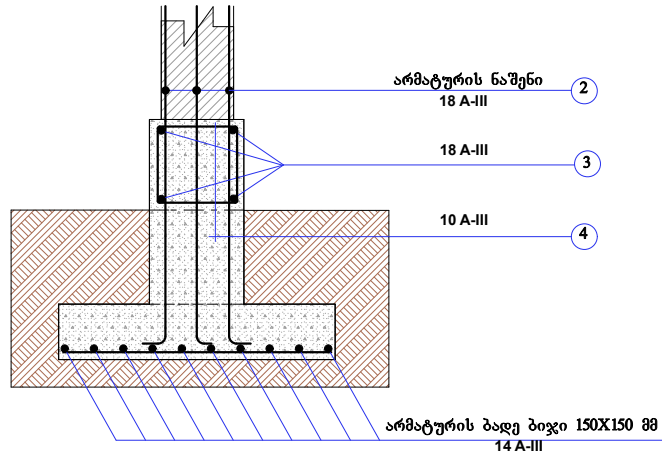


საპროექტო შენობის წარტილოვანი და ლენტური საძირკვლების მოწყობის გეგმა მასშტაბი 1:100

წარტილოვანი საძირკველი

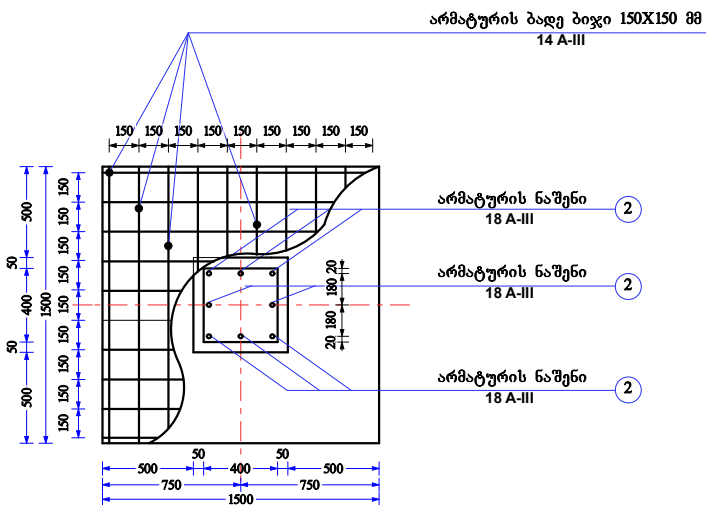


არმატურის სპეციფიკაცია

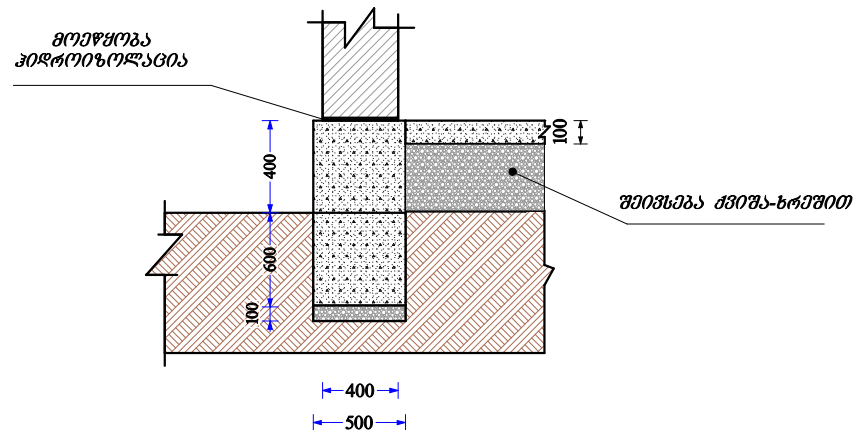
წარმომადგენელი	შპს-ს სახელი	რკინბეტის	სიმაღლე	ტარუნება	საპროექტო სიმაღლე
წარმომადგენელი	1	150	φ 14A III		
არმატურის ნაშენი	2	150	φ 18A III		
საძირკვე	2		φ 10 AI		
	4		φ 18 A III		
ბეტონი B-25					

არმატურის ამოკრეფვა

წარმომადგენელი	რკინბეტის	სიმაღლე	1 ბრძან წონა	ტარუნება
წარმომადგენელი	φ 14A III			
არმატურის ნაშენი	φ 18A III			
საძირკვე	φ 10 AI			
	φ 18 A III			



პირითადი შენობის ლენტური საძირკველი



თანამდებ	სახელგაერ.	ხელმოწ.
ხელმძღვ.		
არქიტექტ.		
არქიტექტ.		
სკალია	პროექტი	
თარიღი	ფურცელი №	სულ რაოდ.
კ		