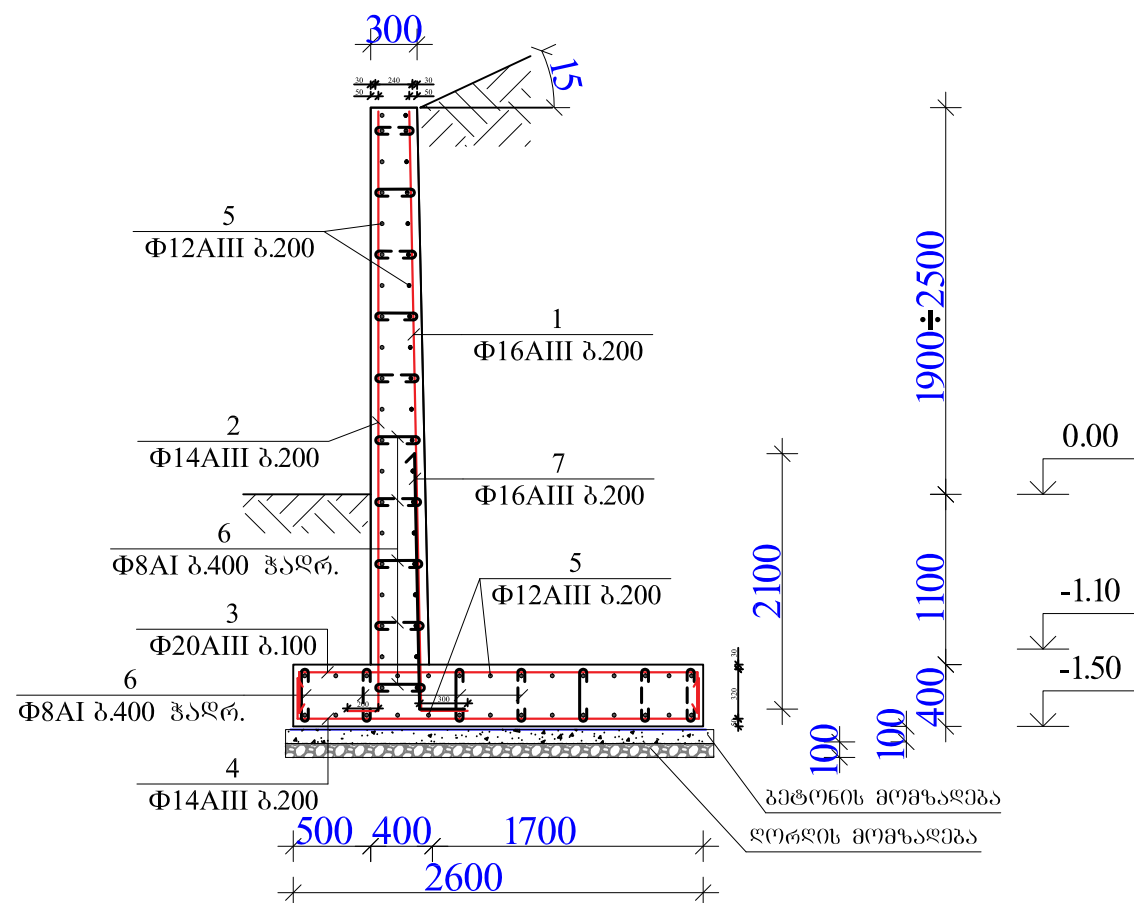
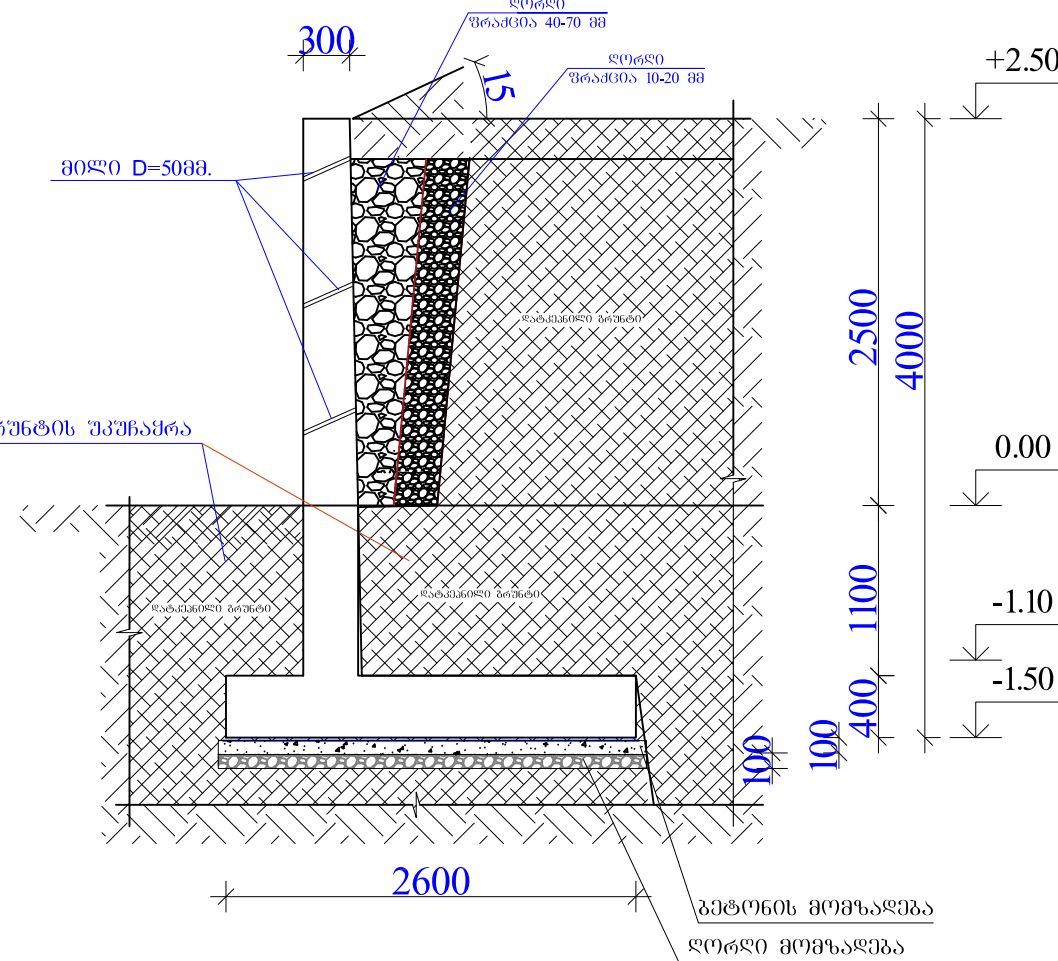


კედელი 1ა-ს განვითარები  
გ 1:50



კედელი 1-ს და კედელი 1ა-ს  
საბალიგო ნახატი გ 1:50



არმატურის სპეციფიკაცია							არმატურის ამოკრეცა			
ელემ. მარკა	კონ. №	მსკონი	Φ მმ.	1 მმ.	n ც.	L მ.	Φ მმ.	L მ.	Q კმ.	
									AI	AIII
სამუშაო 1-ის გეტრენის მომზადება	1	300   3900	16AIII	4200	125	525	20AIII	775		1911.2
	2	200   3900	14AIII	4100	125	512.5	16AIII	812.5		1282.1
	3	300   2500   300	20AIII	3100	250	775	14AIII	1287.5		1557.9
	4	300   2500   300	14AIII	3100	250	775	12AIII	1700		1509.6
	5	სამუშაო სიბრენე	12AIII	1700000	—	1700.0	8AI	702	276.6	
	6	650	8AI	650	1080	702	Σ: 276.6 6260.8			
	7	2100   200	16AIII	2300	125	287.5	Σ: 6537.4			
გეტრენი B7.5 გეტრენი B20/M250/W8							Vგან.=7 მ3 Vგეტ.=56.5 მ3			

შ.ა.ს. "რებორცელი ჯანდაცვის ცენტრი"

დ.გ.დაურის გადაუდებელი სამედიცინო დახმარების  
ცენტრის, რინა გეტრენის საყრდენი კედლის  
პროექტი (პრისტუქციული ნაწილი)

კედელი 1-ს ჭრილი და კედელი 1-ს და კედელი 1-ს საბალიგო ნახატი, მასალის საეკიპირება	განუსაზღვრა
სხვადასტური	სხვადასტური

სტადია	მანამდებრება	განარი	ხელმისამართი
უძროვა	ძ-5		
კონსტრუქტ.	ს.გვესაძე		
უზრუნველ.	7		
დაპარა			