


- note:
- Concrete cover to reinforcement - 25mm to inside faces and 40mm to outside face.
 - Concreting should be done using vibrator.

- შენიშვნა:
- ბეტონის ღამცავი შრის ფენა - 25 მმ. შიდა ზედაპირებზე და 40 მმ. გარე ზედაპირებზე.
 - ბეტონირება შესრულდეს ვიბრატორის გამოყენებით.

არმატურის სპეციფიკაცია ერთ კონსტრუქციაზე Reinforcement specification for one structure							არმატურის აგრიგება Sum of reinforcement				
კონსტრ. დასახ. Name	№ კოფ. Pos.	შსკიტი Sketch	Φ მმ/mm	სიგრძე Length მმ/mm	რაოდ. Quantity ცალი pcs	საბოლოო სიგრძე Total Length მმ	Φ მმ/mm	საბოლოო სიგრძე Total Length მმ	მასა კგ/mass kg		სულ Total
									A400	A240	
მიწ. კედლები Monolithic Walls	5	800 180 800	12A400	1780	76	135.28	16A400	186.20	224.93	—	—
	7	220 3910 220	12A400	4350	52	226.20	12A400	747.88	664.12	—	—
	8	220 3410 220	12A400	3850	52	200.20	6A240	32.64	—	7.25	—
	9	2450	12A400	2450	76	186.20	%აგრიგ/In total		889.05	7.25	896.30
	10	2450	16A400	2450	76	186.20	ბეტონი/Concrete C25/30 V _ა =6.875 მ3				
	11	80 180 80	6A240	340	96	32.64					

ღამცვეთი: ს.ს. "RMG Copper"		ღამცრომეტაჟი: შპს „მუნიციპალპროექტი“		
პროექტი	მარაგულახი-კაზრეთის წყალსადენის მიწის გაღებანა			
ოპიქტი TITLE	მარაგულახი-კაზრეთის წყალსადენი			
ნახაზი	ღამცელის კაჟრა №1; №2; №3; №4. კედლების არმირება. კვეთი 4-4, 5-5; მასალების სპეციფიკაცია			
ღამცაზა კუპრაჟილი	შამოწმა ჟილიქი	მასშტაბი 1:20	ნახ. KAZ-WS-STR-7 თარიღი:2021	