

Technical drawing of a rectangular tank with dimensions and annotations:

- Overall Dimensions:**
  - Length: 4000
  - Width: 3500
- Internal Dimensions:**
  - Length: 1791
  - Width: 1870
- Wall Thickness:** 250 (indicated on all four sides)
- Internal Features:**
  - A central horizontal dashed line.
  - A vertical line near the right wall, 380 from the inner right edge.
  - A small rectangular structure at the bottom left corner, labeled "steel ladder with an anticorrosive layer".
- Annotations:**
  - Top left: "1" with a downward arrow.
  - Top right: "1" with a downward arrow.
  - Bottom left: "2" with a downward arrow.
  - Bottom right: "2" with a downward arrow.

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

1. გეტონის ღამცავი შრის უნა - 25 მმ. შიდა ზედაპირებზეა ღა 40 მმ. გარე ზედაპირებზე;
2. გეტონობა შესრულდეს ვიბრატორის ბამოქნებით;

Technical drawing showing the cross-section of a reinforced concrete slab and beam.

**Slab Cross-section (Top):**

- Width: 3500 mm
- Thickness: 250 mm

**Beam Cross-section (Bottom):**

- Width: 4000 mm
- Height: 815 mm
- Top flange thickness: 250 mm
- Bottom flange thickness: 100 mm

Reinforcement details:

- Concrete: C 8/10
- Reinforcement: A500/A60 C 8/10

კიბე ვიზუალის ანტიკორუპივიზუო  
სტეელის კიბე

Concrete C 8/10

4000

3000

1500

580

150

150

250

250

250


100

100

1769

380

R190

ღამკვეთი: ს.ს. "RMG Copper"		ღამკრემკვეთი: შპს „მუნეციპალკრემკო“		
კრემკო	კარაბულანი-კახკრემის ჴალსაღმის მიღის ღალატანი			
კრემკო TITLE	კარაბულანი-კახკრემის ჴალსაღმი			
ნახანი	ღამკვლის კამერა №1; №2; №3; №4. სიბირკვლის და ღადახურის ღეგმა; კრილი 1-1; 2-2			
ღახა	შამიღმა	მასღანი	ნ.ს. KAZ-WS-STR-2	
კარაბული	კმლი	140	თარიღი: 2021	