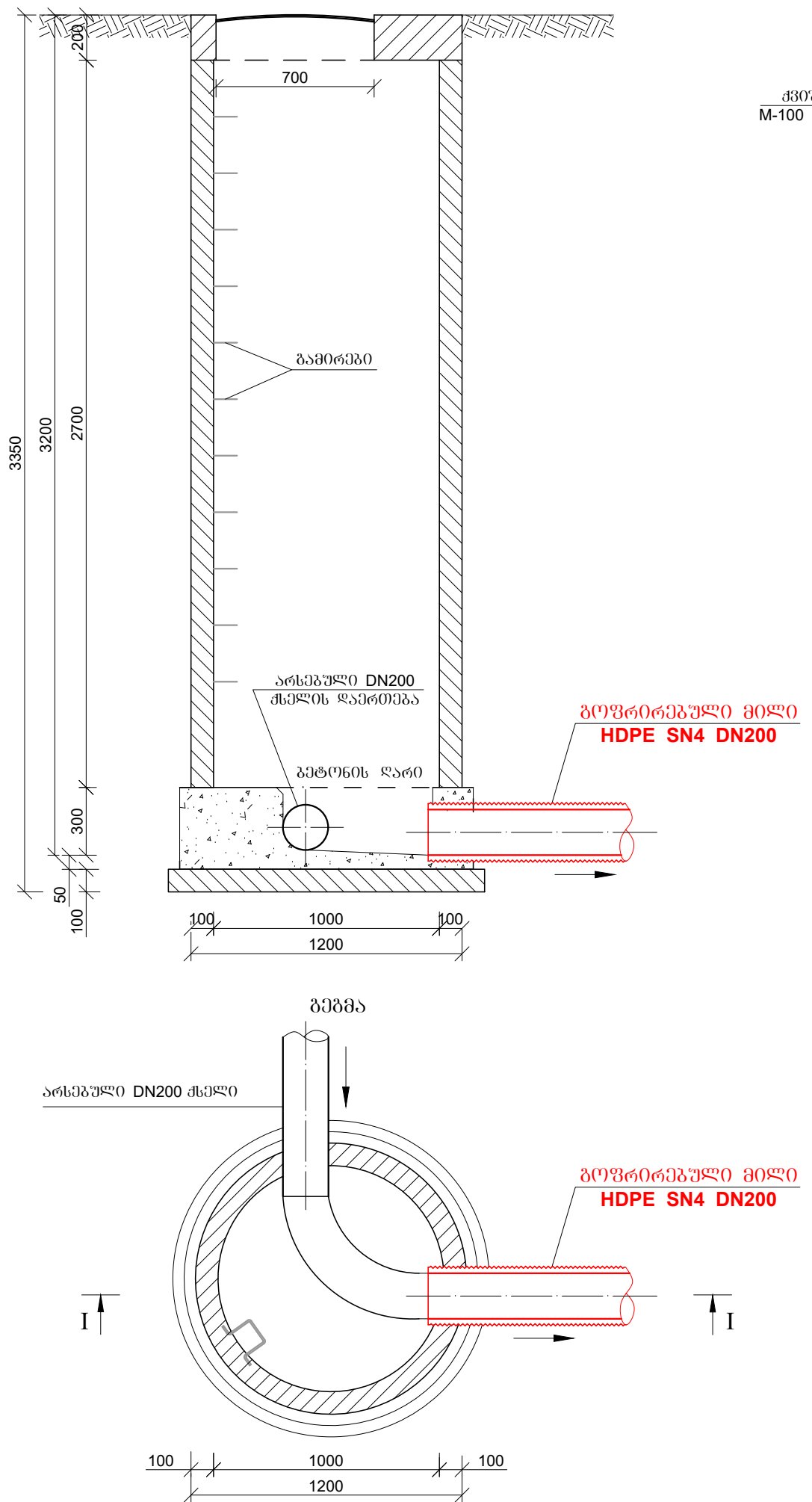


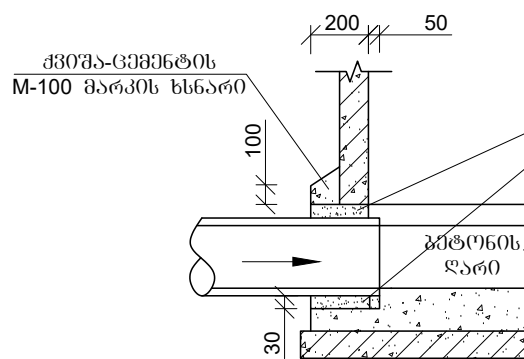
მოხატვის საკრიეპში ჟანგი

ჟრილი I-I

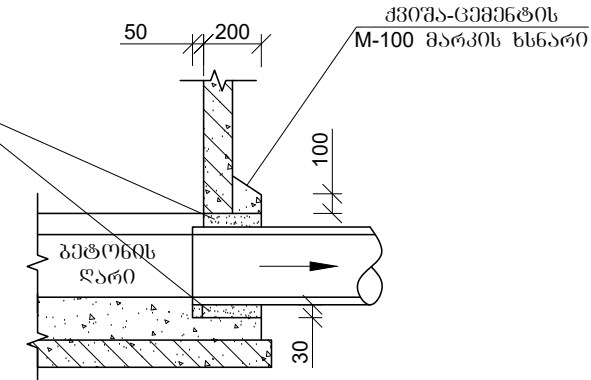


კანალური ჭის ზოგიერთი კვანძი

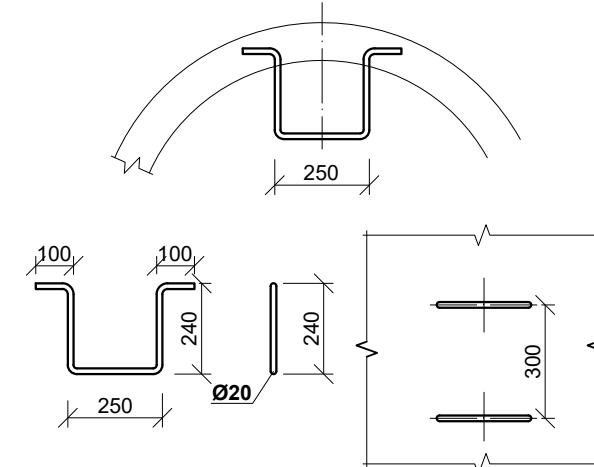
ჟანგი გამავალი კოლექტორის მოწყობა



ჟანგი გამავალი კოლექტორის მოწყობა



გამორი



გ ე ნ ი ა 3 6 3 6 0

- სამშენებლო სამუშაოების ფარმოვების დროს დაცელი იქნას უსაფრთხოების უზენაში.
- ჟის ქვაბული გამაბრევებული იქნას დამცავი 0630-ტარული ვარებით.
- ჟების კიდროიზოლაცია განხორციელდეს ცხელი გირგამით არა უმცირესი 2 ვენისა საერთო სისქით 4-5 მმ-ი. გირგამით დაფარვამდე ჟის ზედაპირის დამუშავება (დაბრუნება) მოხდეს პენიტენტი გახსნილი გირგამით.

მ.ს. "ჯორჯიან ერთიან ენდ ფაუნდი"

ტექნიკური მძღვანელობის და პროექტირების დეპარტამენტი
თბილისი, კოსტავას I უბანისათვის, №33

თანამდებობა	გვარი	სალომეა
საპროექტოს უფრ. მ.ნაცვლიშვილი		
შეასრულა ბ. ტატიშვილი		
შეამოწმა ნ. თემორაძე		
მოხვევის საპროექტო ჟანგი	1.25	2018 გარეტი
კანალური გარეტის ჭის განვითარების ტექნიკური კვანძები.	689	
სტადია ფურცელი ფურცელები		
მ.ს. ქ-14		