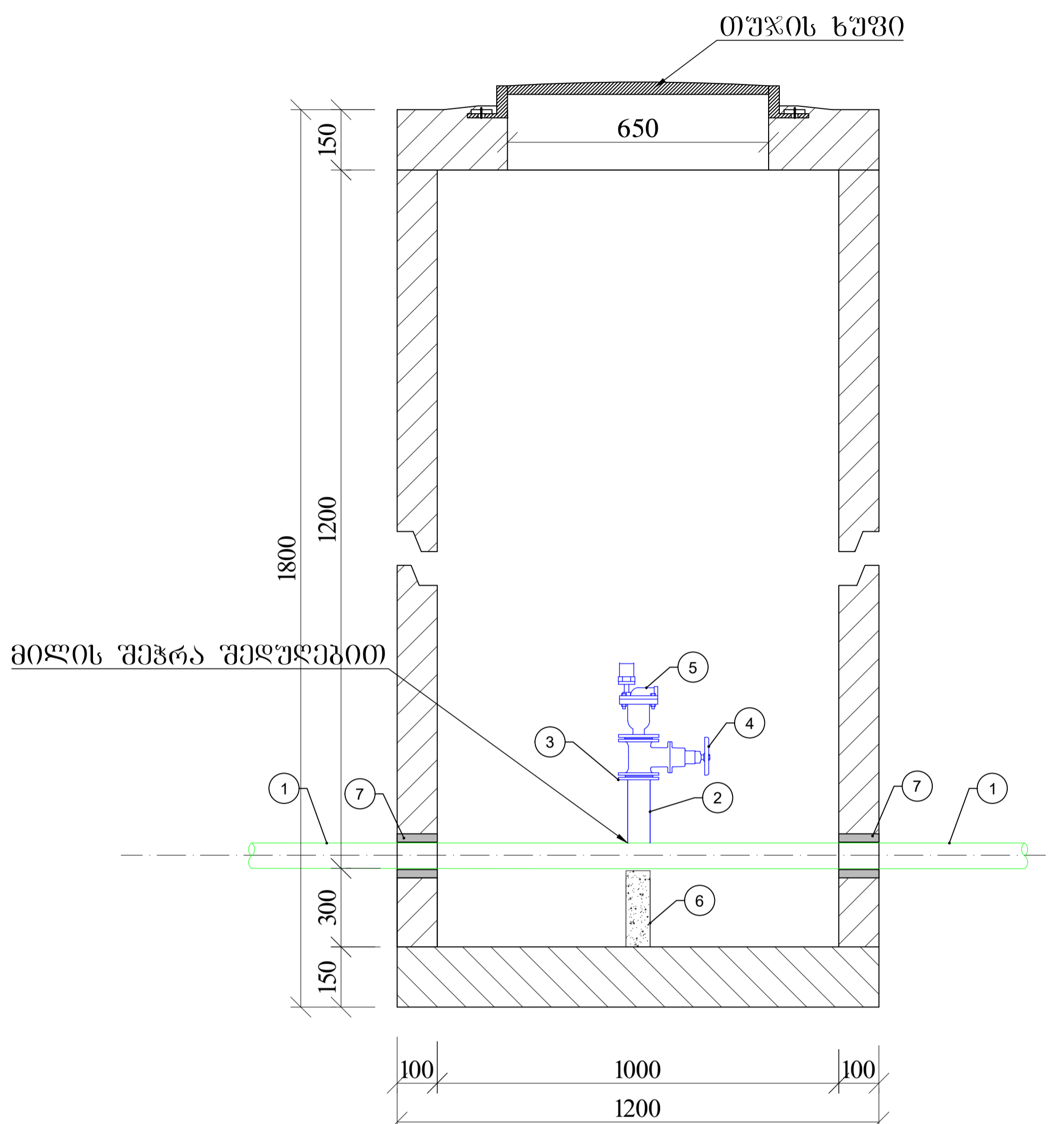


საპროექტო ტექნიკური შესახებ
 $d=1.0$ მ; $H_{სრ}=1.80$ მ
(განტუზის ჟა)
ჟრილი I-I



ექსპლიკაცია

1. არსებული ვოლადის მოლი;
2. ვოლადის მოლებლი $d=51/3$ მმ $L=1$ მ;
3. ვოლადის მოლტები $d=51/3$ მმ;
4. ურდეული $d=50$ მმ;
5. განტუზი $d=50$ მმ;
6. საყრდენი ვოლადის მოლი $d100 \times 100 \times 300$ მმ;
7. ჰის კედლის ამონსება გილონი 0.02 მ³.

გეომეტრია:

1. საერთო მონაცემები იხ. განმარტებით გარამუში.
2. მიწოდის გათხოვისას და სამონტაჟო სამუშაოების წარმოებისას დაცული იქნას უსაფრთხოების ვალი.

დაკვეთი

განხესხვა

დაკვეთი

მიმსრულებელი



გ.3.6. "ჯორჯიან ერთიან ერთ ფაუნდი"

თბილისი, მედევა (მშევარ) ჯუდეკილი ქ. №10

გენერალური ესპერიტუალური და პრესტიჟუალური დაცულებების სამსახური

რეაბ. სამსახურის მდგრადი	01. საძლია
არის მდგრადი	02. გვარამაძე
სამსახურის მდგრადი	03. გვივევარიშვილი
მასრული	04. გვივევარიშვილი
მასრული	05. გვარამაძე
მასრული	06. გვარამაძე

არსებულ კელლები ვარიანტის მონტაჟი

01.06.01

2021

ნახაზი

არსებულ ფოლდანის მილები $d=50$ მმ ვარიანტის მონტაჟი

მასშტაბი უზრუნველყოფილობის მილების მილები

-

6-1