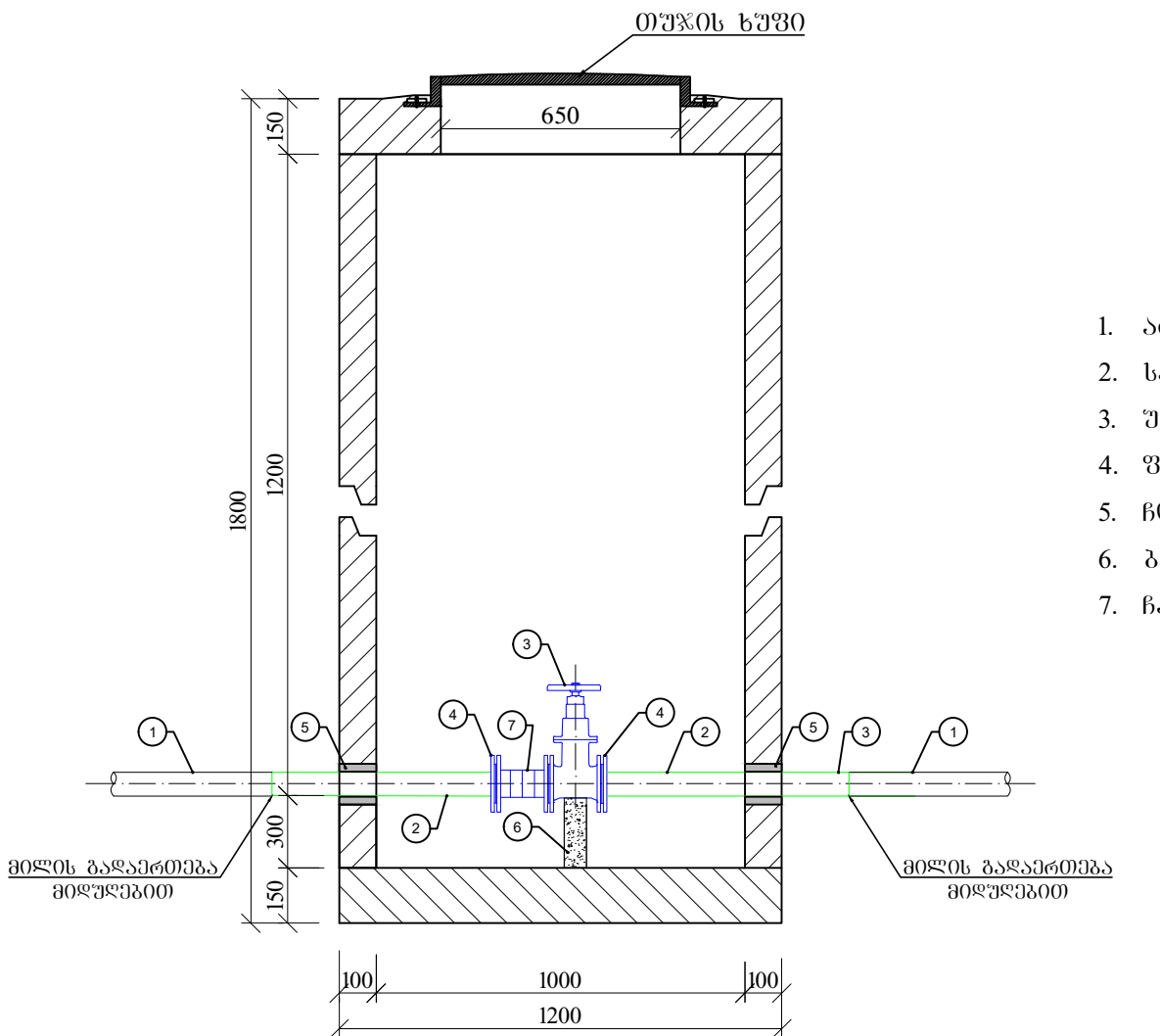
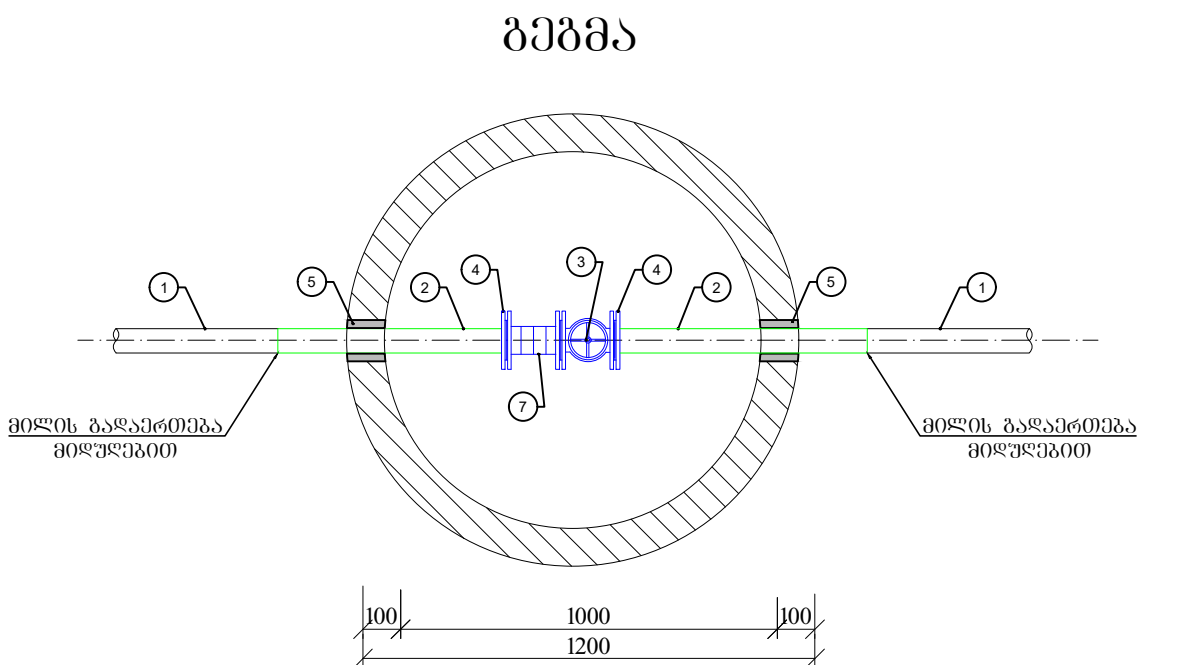


საპროექტო ფიალსადენის ჟა
(ურდული)
 $d=1.0$ გ; $H_{\text{სრ}}=1.80$ გ
ჭრილი I-I



გესალიკაცია

1. არსებული ვოლადის $D = 100$ გა გოლი;
2. საპროექტო ვოლადის მოლი $d = 114/4.5$ გა;
3. ურდული $D = 100$ გა PN16;
4. ვოლადის მოლტუჩი $d = 100$ გა;
5. ჩოგალი $d = 165$ გა (მენეჯი ამოვსება);
6. გეტონის საღბამი $100 \times 100 \times 300$ გა;
7. ჩასაპათებელი ღეტალი $d = 100$ გა;



ვორმატი	სტადია	ვარიანტი
A3	გ.3.	1

კოროზიით აღნიშვნება:

გენერაცია:

1. საპროექტო მონაცემები იხ. ბანგარტებით პარამეტრი.
2. მხრილის გათხოვისას და სამონტაჟო სამუშაოების წარმოებისას დაცვული იქნას უსაზროვნობის წარმატები.

დანართი
განვითარები
მუშაობები

გრუპა

დაკვირვები
-
მუშაობები



კ.კ. "ჯორჯიან ერთიან ერა ფარენი"

თბილისი, მედეა (ქართველის ქ. №10)

გერმანიის ესამართის და აროპორტის
დაურჩავები-საართაო სამსახური

რეაბ. სამსახ. უზრუნველყოფის პრიორიტეტის ხელმძღვანელი	9. სალია
9. ბარაზადე	
9. ბარაზადე	
9. ბარაზადე	
9. მოღვაწე	

არსებულ კეცლზე ჭის მოცემება

(ერთეული)

მასში

იარივი

არსებულ ფოლადის $d = 100$ გა მოცლავი

ჭის მოცემება $d = 100$ გა ერთეული

გასჭტაბი

ვარცელები №

-

6-1