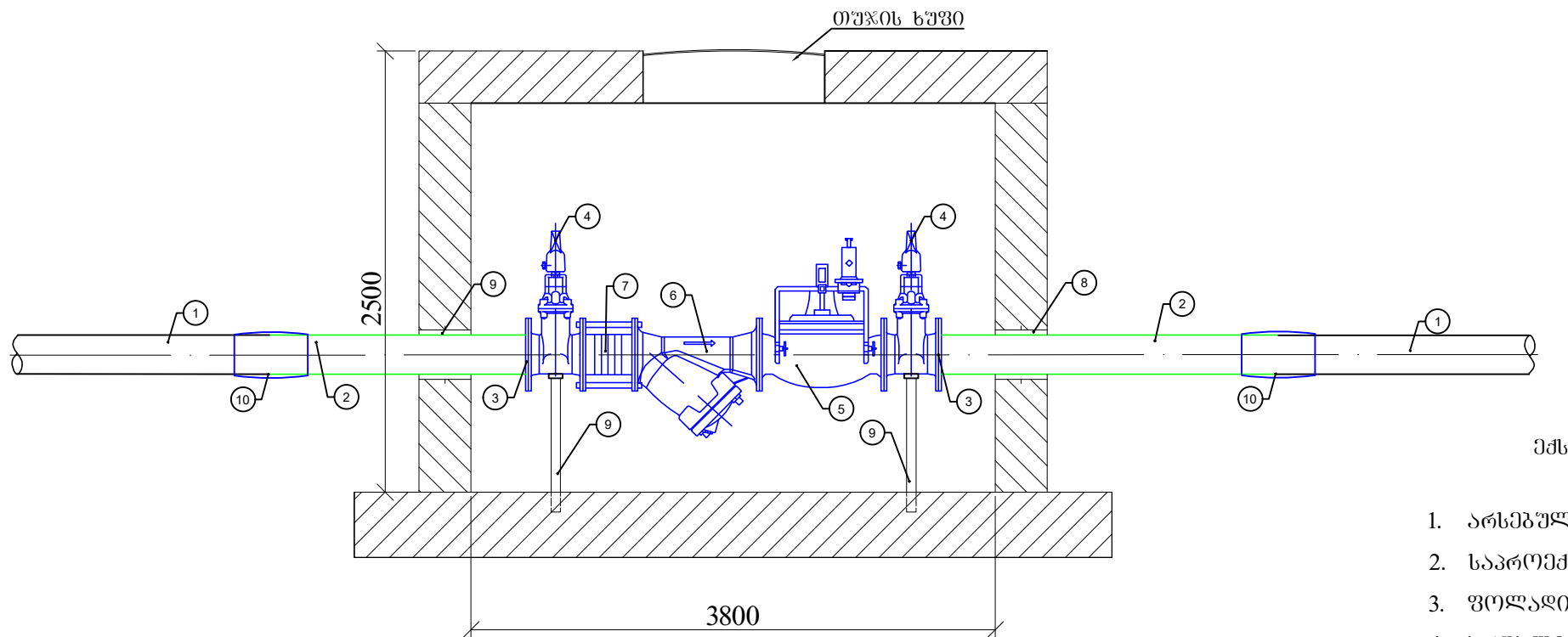
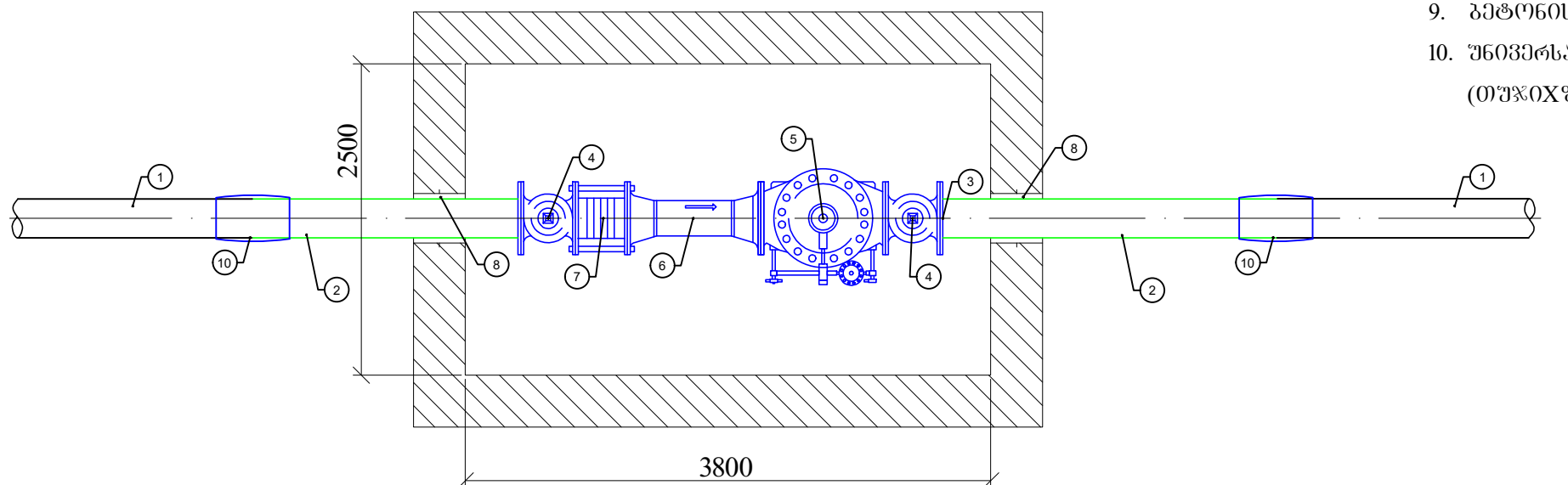


საპროექტო წყალსაღების ჭა  
(d=300 მმ ვანტუხი)  
3.8X2.5X1.8 (შიდა ზომა)  
ჭრილი I-I



ექსპლიკაცია

1. არსებული 0.020 ს უვ;
2. საპროექტო ვოლადის d 530/6 მმ მოლდი;
3. ვოლადის მოლტენი d 500 მმ PN16;
4. ურდელი d 500 მმ (მილტუხი) PN16;
5. ფილტრის რეგულატორი d 500 მმ PN16;
6. ვოლტრი d 500 მმ PN16;
7. ჩასაკეთებელი დეტალი d 500 მმ;
8. ჩობალი d 630 მმ (ძრევით ამონტება);
9. გეტონის საღამი 150X150X350 მმ;
10. შინივრსალური გადამზადი d 500X500 მმ PN16  
(0.020Xვოლადი)



ექსპლიკაცია

1. საერთო მონაცემები იხ. ბანერტებით გარამში.
2. მსხვილის გათხოვისას და სამონტაჟო სამუშაოების დარღვევებისას დაცული ინას უსავრობერების ვალი.

დაგვაითი

პირველი ხედი

დაგვითია

უმცირესებილი



პ.ა.ს. "ჯორჯიან კომის ენდ ფაუნდი"

თბილისი, ბულგარ გამზ. ქულენის ქ. №10

გვირგვინი ეკსპერტიზის და არივალის დაცულების სამსახური

რეპ. საქართველო	01. სალია	
არივალის ხელმისაწვდომი	02. მოლებამ	
უმცირესებილია	03. მოდებამ	
უმცირესებილია	04. გვარამამ	
პროექტი		

არსებულ ესელზე ნივთის რეალურობის მოყოფა

ივნისი  
2021

ნახაზი

არსებულ თავის d=500 მმ მოლური  
d=500 მმ ნივთის რეალურობის  
მოყოფა

გასტაბი	ვარცელი №	ვარცლები
		-