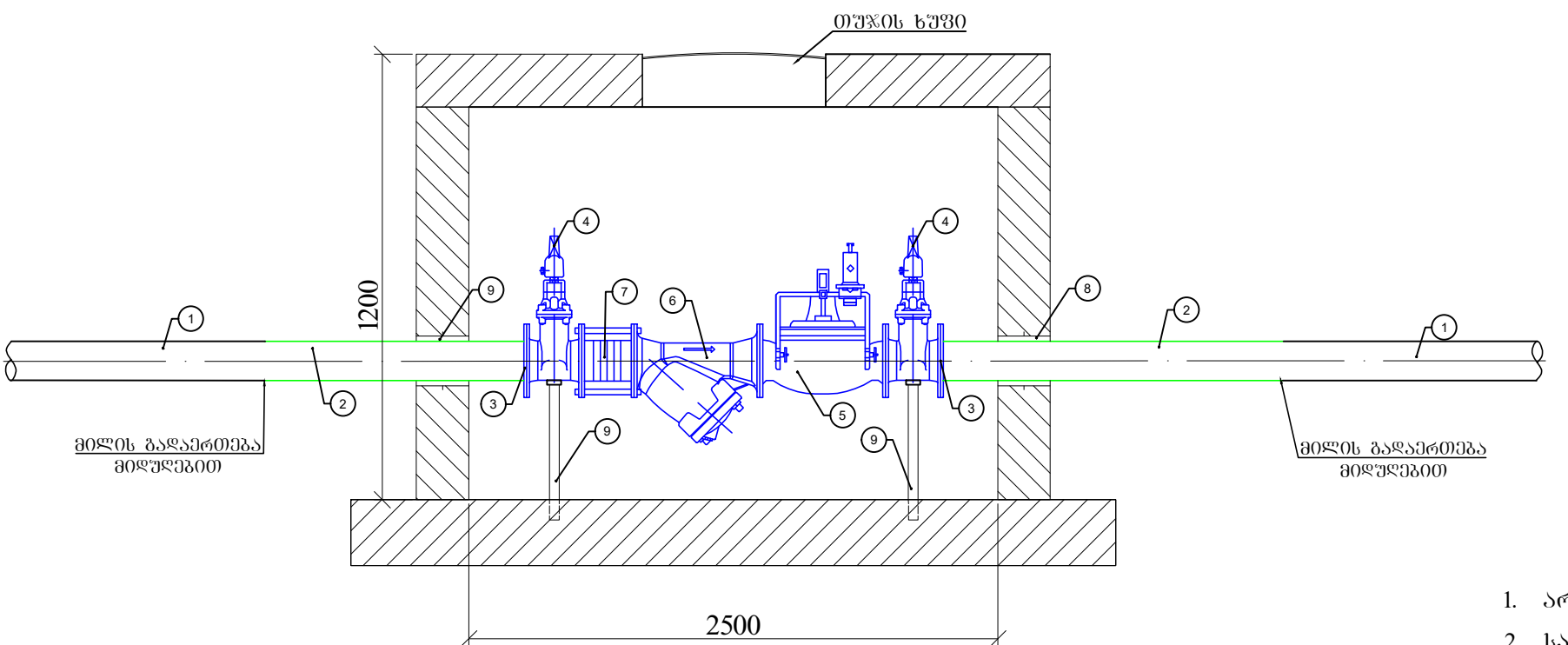
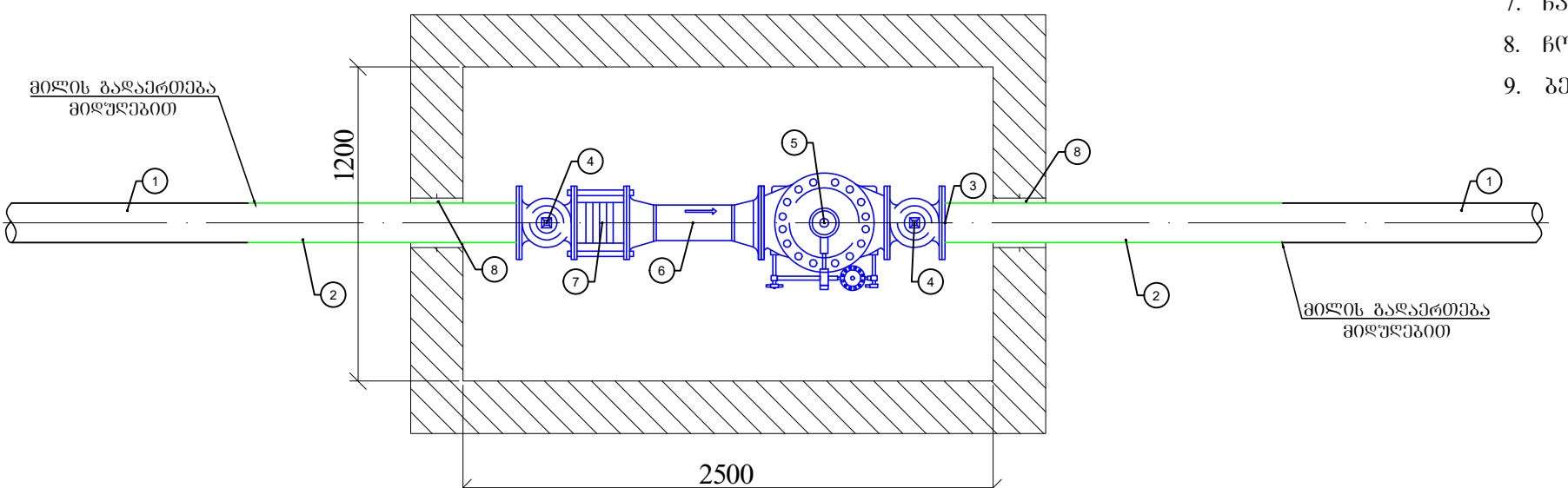


საპროექტო უწყლისადგენის ჭა  
(d=150 მმ ვანტუხი)  
2.5X1.2X1.8 (შიდა ზომა)  
ჭრილი I-I



მესალიკაცია

1. არსებული ვოლადის d 150 მმ მილი;
2. საპროექტო ვოლადის d 159/5 მმ მილი;
3. ვოლადის მილტუხი d 150 მმ PN16;
4. ურდული d 150 მმ (მილტუხი) PN16
5. წევის რეგულატორი d 150 მმ PN16
6. ვილტრი d 150 მმ PN16
7. ჩასაკეთებელი ღეტალი d 150 მმ;
8. ჩოგალი d 273 მმ (მენერი ამონტება);
9. გეტონის სადგამი 100X100X350 მმ;



ვორმატი	სტადია	ვარიაცია
A3	გ.3.	1

კიროგითი აღნიშვნები:

გენერაცია:

1. საპროექტო მონაცემები იხ. ბანგარტებით სარაოზი.
2. მისრილის გათხოვისას და სამონტაჟო სამუშაოების ვარმოებისას დაცვული იქნას უსავრთხოების წესები.

დანართი

### გიგანტის ცენტრი

დაკვირვება

შემსრულებელი



კ.კ. "გიგანტის ცენტრ ენე ფაენი"

თბილისი, მედეა (მხარი) ჯუმაელის ქ. №10

გენერაციის ესაკეთებისა და ამონტების

დარღვევები-სარეცენტრი სამსახური

რეაბ. სამსახური.	01. სალია
უფროების	02. მოდებაძე
ხელმისაწვდომი	03. მოღვაწე
შეასრულა	04. გეტონი
შეამოგა	05. გეტონი
	06. გეტონი
	07. გეტონი
	08. გეტონი

### არსებულ კელზე წევის რეგულაციონის მოცემა

იარიგი  
2021

ნახაზი

არსებულ უწყლის d=150 მმ მილზე  
d=150 მმ წევის რეგულაციონის  
მოცემა

გასტაბაბი

ვერცხლი წე

ვარცლები

6-1 -