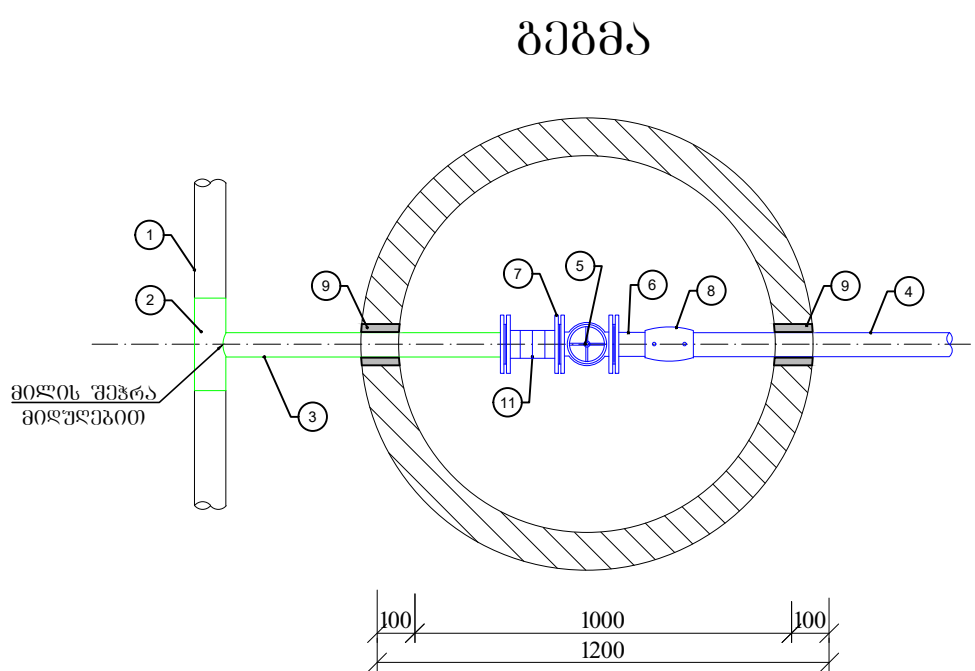
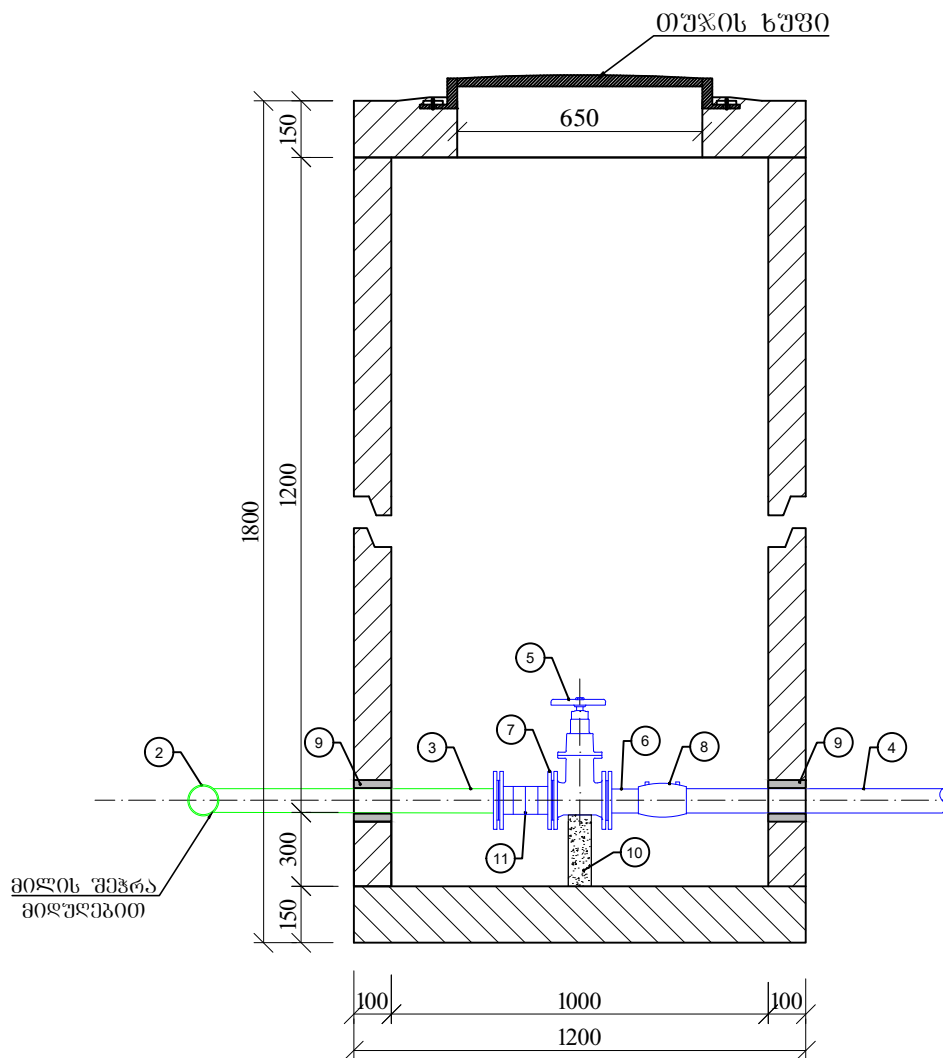


ვორმატი	სტადია	ვარიაცია
A3	გ.3.	1

კიროგი 0000 აღნიშვნება:

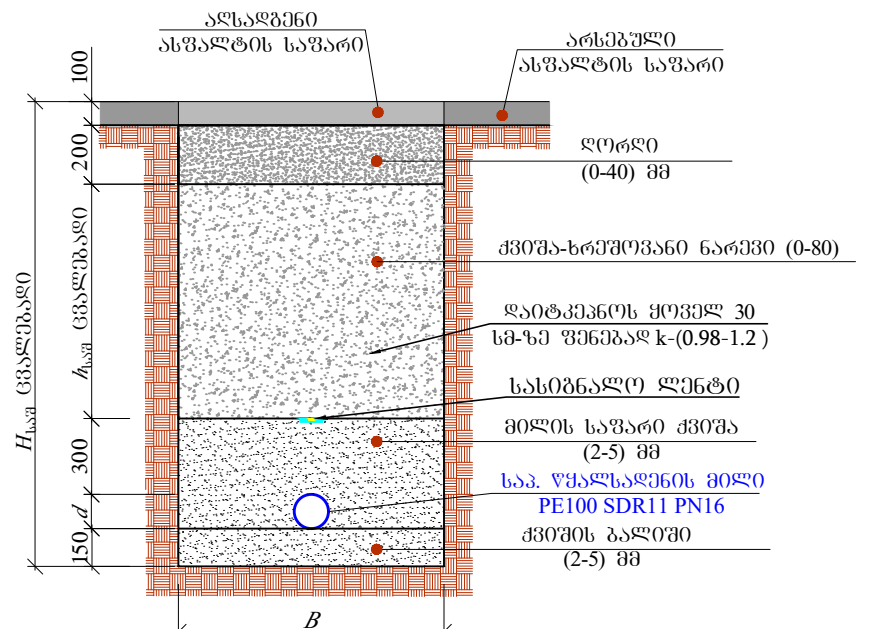
საპროექტო წყალსადენის ჭა  
 $d=1.0$  მ;  $H_{\text{სრ}}=1.80$  მ  
(ჩამოლები ჭა)  
ჭრილი I-I



### ექსპლიკაცია

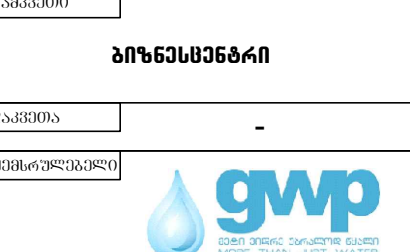
- არსებული თუპის D 150 მმ მოლი;
- საპროექტო ვოლადის მოლი d 219/5 მმ;
- საპროექტო ვოლადის მოლი d 114/4.5 მმ;
- საპროექტო კოლიეტის მოლი PE100 SDR11 PN16 D 110 მმ;
- უღელი D 100 მმ PN16;
- კოლიეტის ადაპტორი მოლტუხი d 110 მმ;
- ვოლადის მოლტუხი d 100 მმ;
- კოლიეტის გემატიური გლუვი მას. ძრო d 110 მმ;
- ჩოგალი d 165 მმ (მენეჯი ამონია);
- გეტრის საღავა 100X100X300 მმ;
- ჩასაკეთის გლუვი დეტალი d 100 მმ;

წყალსადენის მიზის თხრილის  
განვითარები



Nº	$d$	$H_{\text{სავ}}$	$B$	$h_{\text{სავ}}$	$L(\vartheta)$
1	110	1200	700	340	10

გენერაცია:
1. საპროექტო გონიერების ინ. განვითარების სარამიზო.
2. თხრილის გათხოვისას და სამონიტორინგო სამუშაოების წარმოებისას დაცვული იქნას უსაზროვნების წარმატები.
დანართი



კ.კ. "ჯორჯიან ერთიან ერა ფარენი"  
თბილისი, მდგრა (ქადაგის ქ. №10)  
განვითარების მისამართისას და პროდონირების დაცვითი სამსახური

რეაბ. სამსახ. უზრუნველყოფის პრინციპების ხელმძღვანელი	0. სალია
0. გვარამაძე	
0. გვარამაძე	
0. მოღვაწე	
0. მოღვაწე	
აროები	

### არსებულ კელზე ჩამონაბრუნვის მოწყობა

თარიღი	2021
ნახაზი	
გასტატაბი	ვერცხლი მდ. ვაკერი
ვაკერი	არსებულ კელზე ჩამონაბრუნვის მოწყობა (d=100 მმ ურდები)

გასტატაბი	ვერცხლი მდ. ვაკერი	ვარიაცია
-	6-1	