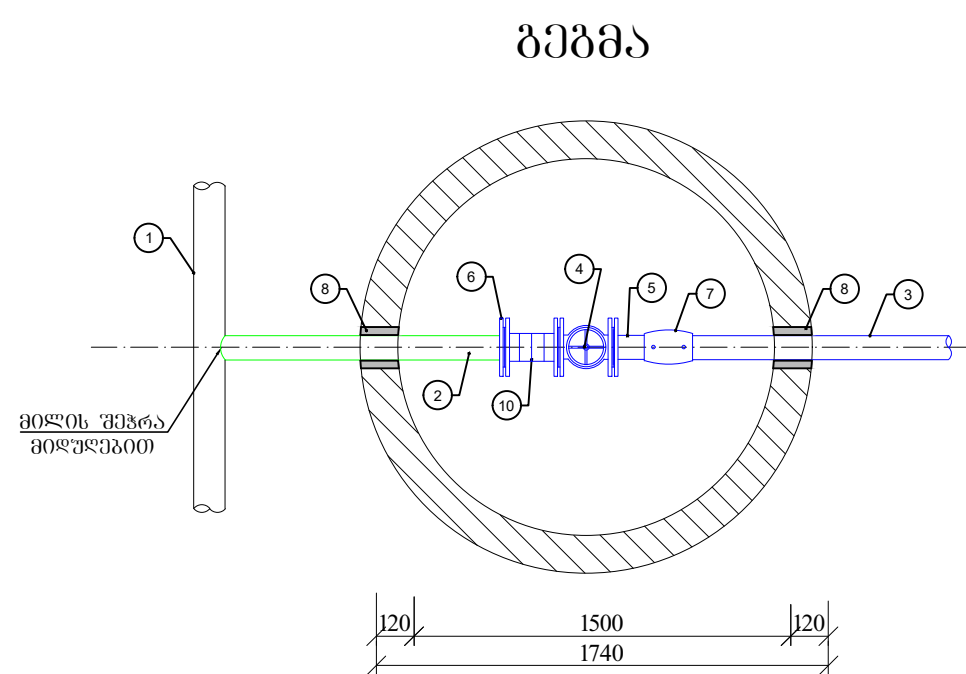
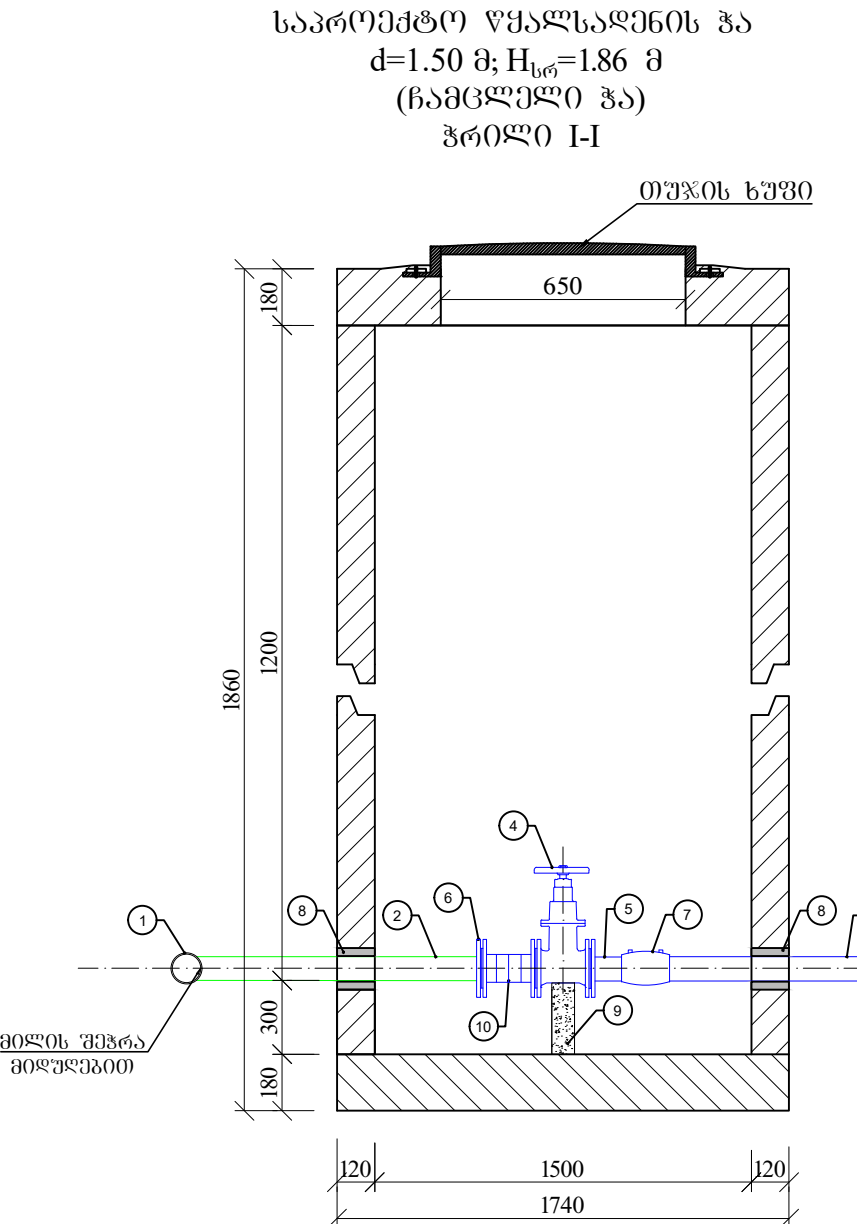


ვორმატი სტადია ვარიაცია

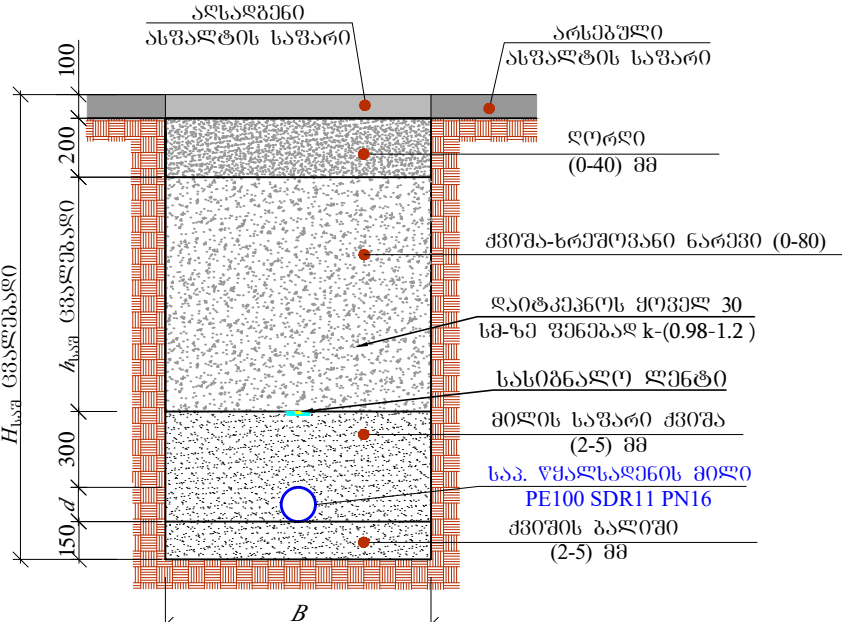
A3 გ.3. 1

კიროგითი აღნიშვნები:



ექსპლიკაცია

- არსებული ვოლადის D 300 მმ მიღები;
- საპროექტო ვოლადის მიღები d 325/6 მმ;
- საპროექტო კოლიეთის მიღები PE100 SDR11 PN16 D 315 მმ;
- ურდული D 300 მმ PN16;
- კოლიეთის აღატორი მიღები d 315 მმ;
- ვოლადის მიღები d 300 მმ;
- კოლიეთის მიღების შემართისას ელ. ძრო d 315 მმ;
- ჩოგალი d 426 მმ (მენტი ამოცება);
- გეტრინის სადგამი 100X100X300 მმ;
- ჩასაკეთისას დეტალი d 300 მმ;

წყალსადენის მიზის თხრილის
განვითარების კენტრი

Nº	d	H _{საშ}	B	h _{საშ}	L (მ)
1	315	1300	700	235	10



კ.კ. "ჯორჯიან ერთიან ერი ფარენი"
თბილისი, მდგრა (ქადაგის № 10)
გეპრეზი ესასრულის და პროდუქტების
ღვარარავები-სარეცენტო სამსახური

რეაბ. სამსახ. უზრუნველყოფის არისტიკის ხელმისაწვდელი	0. საბლია
0. გვარამაძე	
0. გვარამაძე	
0. გვარამაძე	
0. მოდებაძე	

არსებულ კელზე ჩამონალი
ჭრის მოცემა

თარიღი 2021
ნახაზი

არსებულ ვოლადის d=300 მმ
მიღები ჩამონალი ჭრის მოცემა
(d=300 მმ ურდული)

განვითარების ვარცელების №	ვარცელების №	ვარცელები
-	6-1	