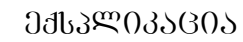
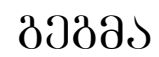
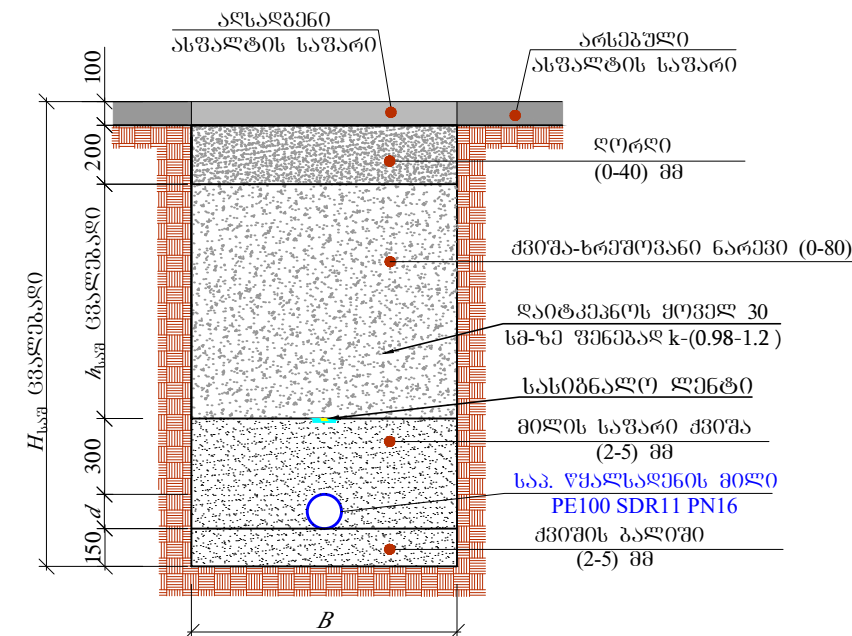


თეზისი 6




1. არსებული თუჯის D 900 მმ მილი;
2. საპროექტო ფოლადის მილი d 1020/14 მმ;
3. საპროექტო ფოლადის მილი d 325/6 მმ;
4. საპროექტო პოლიეთილენის მილი PE100 SDR11 PN16 D 315 მმ;
5. შრდული D 300 მმ PN16;
6. პოლიეთილენის ალაპტორი მილტუჩი d 315 მმ;
7. ფოლადის მილტუჩი d 300 მმ;
8. პოლიეთილენის შემავრთებელი ელ. ქურო d 315 მმ;
9. ჩოგალი d 426 მმ (ძენძით ამოვსება);
10. ბეჭონის საღბამი 100X100X300 მმ;
11. ჩასაკმთებელი ღმტალი d 300 მმ;

წმინდათა მამების მიწის მფლობელის
განცხადება



$N_{\mathbb{P}}$	d	$H_{\mathbb{L}\mathbb{S}\mathbb{P}}$	B	$h_{\mathbb{L}\mathbb{S}\mathbb{P}}$	$L^{(\mathfrak{g})}$
1	315	1300	700	235	10

ფორმატი	ხტაღია	ვარიანტი
A3	ა.ვ.	1
პრობოთი აღწვევა:		
<p>შენიშვნა:</p> <ol style="list-style-type: none"> საერთო მონაცემები იხ. განმარტებით ბარათში. თხროლის ბათხროსას ღა სამონტაჟო სამუშაოების წარმოებისას ღაცული იქნას შესაფრთხილების წესები. 		
ღამკვეთი	ბონესუნტრი	
ღამკვეთი	-	
შეხრულეები	 <p>შ.პ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ანდ ფაერი" თბილისი, ჭეღა (ჭხია) ჯუღელს ქ №10 განეიქარი ქსარტრისი ღა პროექტირების ღაპარტამენტი-საარქიტექტონოსის სამსახური</p>	
რეზ. სამსახ. უფროსი	თ. ხაღია	
პროექტის ხელმძღვანელი	ქ. გვარამაძე	
შეასრულა	ქ. გვარამაძე	
შეამოწმა	გ. მოღვაძე	
პროექტი		
<p>არსებულ ქსაღზა გავრახსი ქვანის მონტაჟი</p>		
თარიღი	აარილი 2021	
ნახაზი		
<p>არსებულ თუჯის d=900 მმ მიღზა გავრახსი ქის მონტაჟი (d=300 მმ ურღული)</p>		
მასშტაბი	ფურცელი №	ფურცლები
-	6-1	