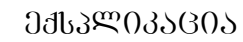
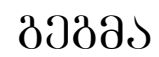
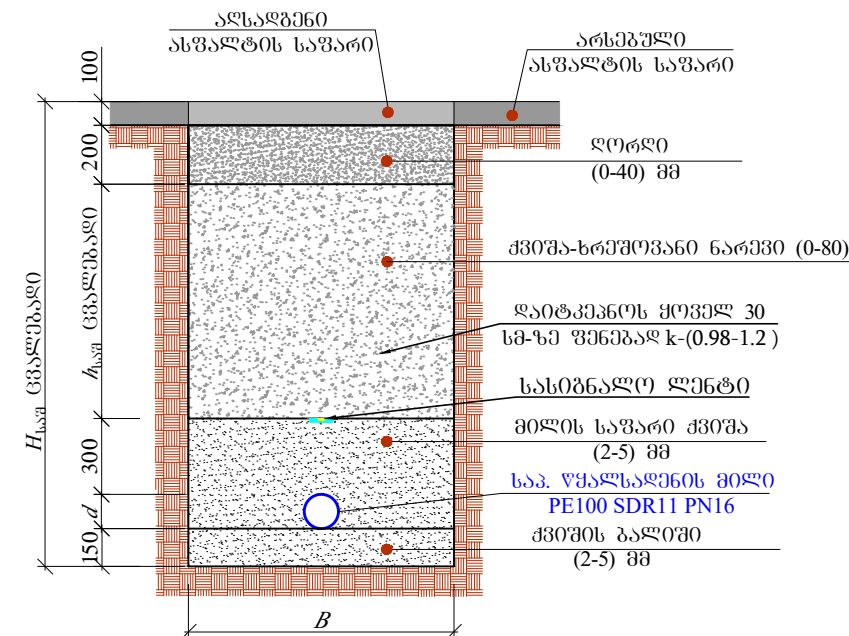


თქვინს ხეზო




1. არსებული თუხის D 150 მმ მილი;
2. საპროექტო ფოლადის მილი d 219/5 მმ;
3. საპროექტო ფოლადის მილი d 114/4.5 მმ;
4. საპროექტო პოლიეთილენის მილი PE100 SDR11 PN16 D 110 მმ;
5. შრდული D 100 მმ PN16;
6. პოლიეთილენის ალაპტორი მილტუჩი d 110 მმ;
7. ფოლადის მილტუჩი d 100 მმ;
8. პოლიეთილენის შემავრთველი ელ. ქურო d 110 მმ;
9. ჩოგალი d 165 მმ (ქენძით ამოვსება);
10. გეტონის საღბამი 100X100X300 მმ;
11. ჩასაკეთებელი დეტალი d 100 მმ;

წყაღსაღენის მიწის თხრილის  
ბანოვი კვეთი



$N_{\mathbb{P}}$	$d$	$H_{\mathbb{L}\mathbb{S}\mathbb{P}}$	$B$	$h_{\mathbb{L}\mathbb{S}\mathbb{P}}$	$L^{(\mathfrak{g})}$
1	110	1200	700	340	10

ფორმატი	ხტაღია	ვარიანტი
<b>A3</b>	<b>მ.ვ.</b>	<b>1</b>
<p>პრობოთი აღწვევა:</p>		
<p>შენიშვნა:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>საერთო მონაცემები იხ. განმარტებით ბარათში.</li> <li>თხრილის ბათხრისას ღა სამონტაჟო სამუშაოების წარმოებისას ღაცული იქნას შესაფრთხილების წესები.</li> </ol>		
ღამკვეთი	<p><b>ბიზნესენერი</b></p>	
ღამკვეთი	-	
შემსრულები		
<p><b>მ.ვ.ს. "ჯორჯიან უოთერ ანდ ფაერი"</b>  თბილისი, ჭავჭავაძის (ჭხიას) ჯუღელის ქ. №10  <b>გენიკური ენსაერბიონის ღა პროექტირების ღაპარტამენტი-საარქიტექტონი სამსახური</b></p>		
რეაბ. სამსახ. უფროსი	თ. ხაღია	
პროექტის ხელმძღვანელი	მ. გვარამაძე	
შეასრულა	მ. გვარამაძე	
შეამოწმა	გ. მონღეაძე	
პროექტი		
<p><b>არსებულ ქსელზე ჩამსლული ქანის მონყოზა</b></p>		
თარიღი	<p><b>გაიისი 2021</b></p>	
ნახაზი		
<p><b>არსებულ თუჯის d=150 მმ მილზე ჩამსლული ქის მონყოზა (d=100 მმ ურღული)</b></p>		
მასშტაბი	ფურცელი №	ფურცლები
-	<b>6-1</b>	