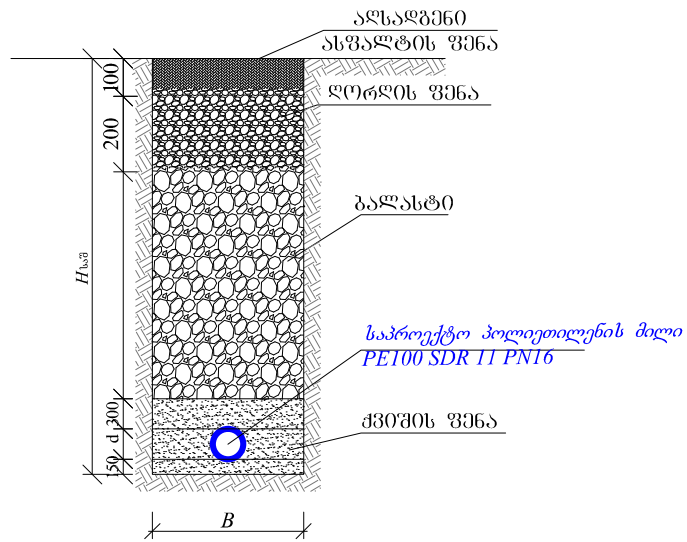
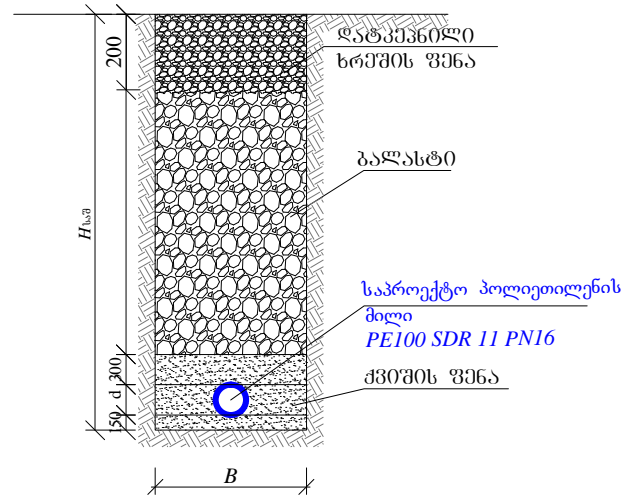


პოლიეთილენის მილის მოწყობა  
ასფალტირებულ გზაზე  
ჭრილი I



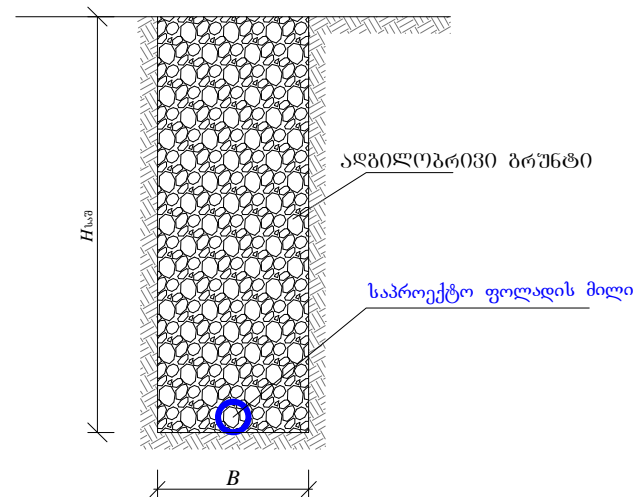
№	$d$	$H_{საშ}$	$B$	$L$
1	160	1.2	700	335

პოლიეთილენის მილის მოწყობა  
მიხრეშილ გზაზე  
ჭრილი II



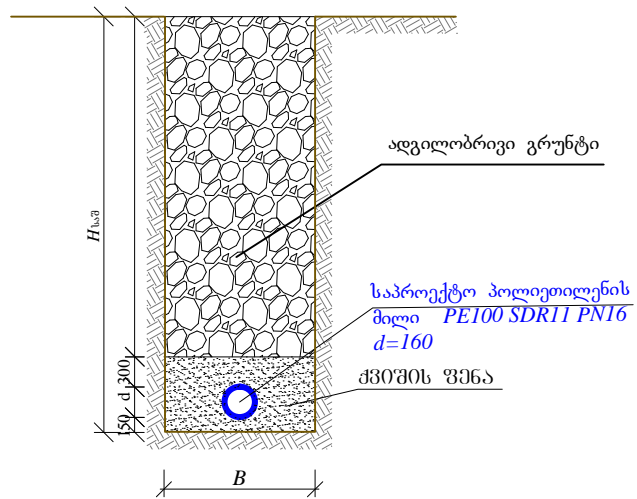
№	$d$	$H_{საშ}$	$B$	$L$
1	160	1.2	700	1776

ფოლადის მილის მოწყობა ბრუნვის გზაზე  
ჭრილი III



№	$d$	$H_{საშ}$	$B$	$L$
1	159/5	1.2	700	156

პოლიეთილენის მილის მოწყობა ბრუნვის  
გზაზე  
ჭრილი IV



№	$d$	$H_{საშ}$	$B$	$L$
1	160	1.2	700	2100

**შ ე ნ ი შ ვ ე ა ბ ი**

1. ბენეგმა იხილეთ ფურცელზე V-2.
2. სამონტაჟო სამუშაოების წარმოებისას დაცული იქნას უსაფრთხოების წესები.

თანამშრომლობა		გვარი	სელმონერა	შ.პ.ს. „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია“ საპროექტო დეპარტამენტი					
დ.პ. უფროსი	ბ. ჩიტინი			პოლიეთილენის მილის მოწყობის დაბა თაბაჩისის წყალსადენის ამორტიზებული დამწევი მილენის რეაბილიტაციის პროექტი					
ს.პ. უფროსი	ვ. მიქიაშვილი								
შეასრულა	კ. კაპანაძე						თხრილის ბანივი კვითეპი	მასშტაბი	თარიღი
შეამოწმა	ბ. სოსელია							ოქტომბერი 2016 წ.	
				სტადია	ფურცელი	ფურცლები			
				<b>შ.პ.</b>	<b>6-15</b>	<b>23</b>			