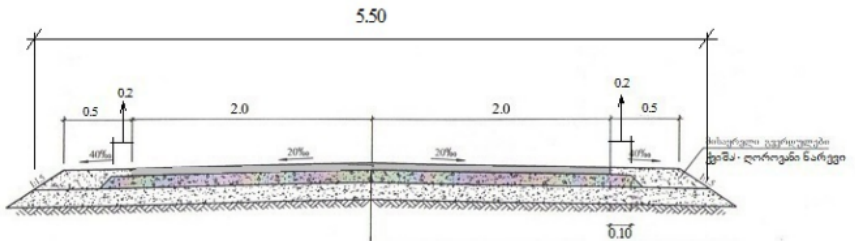


## IV. ნახაზები

1.	სიტუაციური გეგმა	30-32
2.	გრძივი პროფილი	33-35
3.	საგზაო სამოსის კონსტრუქცია	36
4.	მიერთებები. გეგმა. საგზაო სამოსი	37
5.	განივი პროფილები	38-47



აბეტონის საფარი - წერილმარტენოვანი მქარივი ღორდოვანი,  
ასფალტობეტონის ცენტრი ნარვევი ტბილი მარა II სისქიოთ 5 სმ

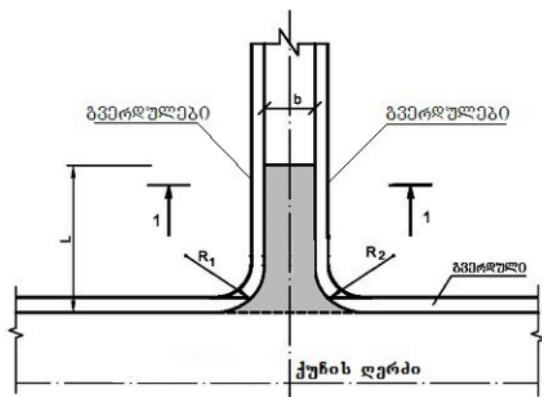
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.65/82

საფუძველი - ღორდი ფრაქციით 0-40 მმ საშუალო აისქიოთ 10 სმ

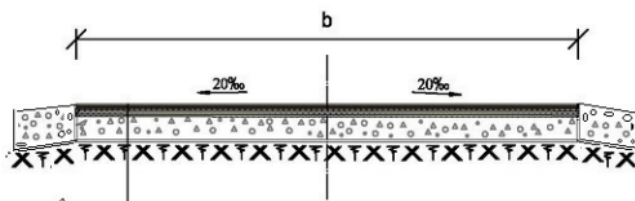
გარისი - არსებული 40-70 მმ-იანი ქვიშა-ღორღლოვანი ნარევით მოსწორებული  
დატყვპნილი ფენა

შპს შპრებლობა და ექსპრტი	ჭავამტრედიაში ილორის ქუჩის რეაბილიტაცია
პრეტერის ავტორი	შ.მელითა-ური
შეადგინა	შ.მელითა-ური
შეამოწმა	ა.ა.ვაკერიშვილი
	საგზაო სამოსის კონსტრუქცია
	ნახაზი № ფურც. № 36
	2016 წ.

გებბა  
ტ030 I



ჟრ0ლ0 1 - 1



ასფალტბეტონის საფარი

წერილმარცვლოვანი მკრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის

(ცხელი ნარევი ტიპი „B“, მარტა 1, სისქიოთ 5 სმ

თხევადი ბიტუმის

მოსხიმ 0.6 ლტ/მ<sup>2</sup>

საფუძველი - ყრაპციული ღორღი 0.40 მმ-იანი სისქიოთ 10 სმ

გადასი - არსებული 40-70 მმ-იანი ქვიშა-ღორღოვანი

ნარევით მოსწორებული დატექნილი საფარი

	სამტრედის მუნიციპალიტეტი ქ.სამტრედიაში იღორის ქუჩის რეაბილიტაცია		
	სტადიალიცენი	უფროციანი	უფროციანი
ს.ლ.	37		
<u>შპს</u> <u>მშენებლობა და</u> <u>კეპერტი</u>			