

q. gori. al . j avaxiSvil is quCa.

samuSaoTa mcul obis krebsiTi uwyisi #20-1

#	samuSaos dasaxel eba	ganzomil eba	raodenoba	Seni Svna
1	2	3	4	5
1	dangreul i asfal t is safaris ormoebis damuSaveba da nawiburebis Camontvreva pnevmaturi CaquCiT sisqiT 5 sm	m <sup>3</sup>	7	
2	dangreul i asfal t is safaris da safuZvl is mWra bul dozeriT sisqiT 15 sm	m <sup>3</sup>	235	
3	montvreul i nawil ebis dat virTva avt oTviTmcl el ebze da transportireba 5 km manZil ze nayarSi	m <sup>3</sup>	242	
4	ormoebis da nawiburebis damuSaveba Txevadi bit umiT	t	1,038	
5	ormoebis da nawiburebis aRdgena wvril marcvl ovani, nkvrivi, RorRovani asfal t betonis cxel i narevit, tipi „b" marka II sisqiT 5 sm	m <sup>2</sup>	137	
6	arsebul i Webis amoweva sproeqto niSnul ande	c	3	
7	safuZvl is mowyoba fraqciul i RorRiT sisqiT 10 sm	m <sup>3</sup>	198	
8	safaris mowyoba wvril marcvl ovani, nkvrivi, RorRovani asfal t betonis cxel i narevit, tipi „b" marka II sisqiT 5 sm	m <sup>2</sup>	1565	

Seadgina:

j . saZagl iSvil i

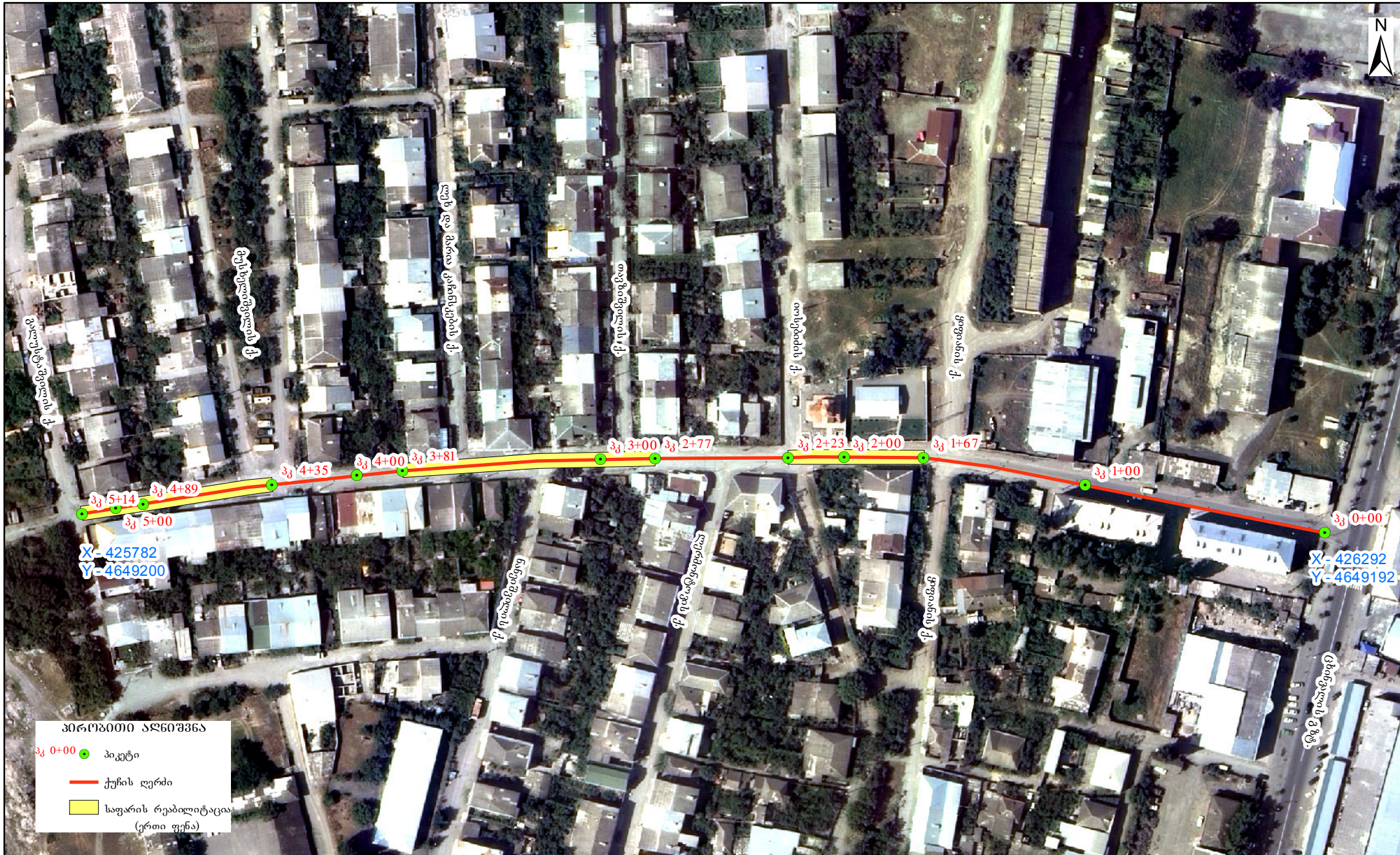
ქ. გორი ალ.ჯავახიშვილის ქუჩის ორმოული შეკეთების  
უწყისი №20-2

№	მონაცემთის საზღვარი		მონაცემთის საზღვარი- გ	არსებული გზის ელემენტების მდგომარეობა	დეფექტების აღმოსაფხვრელად დასახული სამუშაოები	განვითალება	რაოდენობა		კების რაოდენობა ც	მოგროვილი გრუნტი გ <sup>3</sup>	ლორდი გ <sup>3</sup> სისქით 10 კგ.	მილი გრძ.
	პ-დან	პ-მდე					მონგრევა გ <sup>2</sup>	მოდგრევა გ <sup>2</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	0+00	1+67	167	არსებულ ასფალტბეტონის საფარზე გაჩენილია ორმოები საფარი ჩავარდნილია	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა პნევმოჩაქუჩით. ჩავარდნილი ადგილის შევსება ლორდით შემდგომი ორმოული შეკეთებით	გ <sup>2</sup>	27		1	2	1	
2	1+67	2+23	56	არსებული საფარი ძალიან დანგრეულია	არსებული საფარის და საფუძვლის მონგრევა ბულდოზერით სისქით 15 სმ. საფუძვლის მოწყობა ლორდით, შემდგომ მოასფალტებით	გ <sup>2</sup>	392			58	39	
3	2+23	2+77	54	არსებულ ასფალტბეტონის საფარზე გაჩენილია ორმოები	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა პნევმოჩაქუჩით სისქით 5 სმ. შემდგომი ორმოული შეკეთებით	გ <sup>2</sup>	62					
4	2+77	3+81	104	არსებული საფარი ძალიან დანგრეულია, შესასწორებელია 2 ცალი ჭა	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა ბულდოზერით სისქით 15 სმ. საფუძვლის მოწყობა ლორდით, შემდგომ მოასფალტებით	გ <sup>2</sup>	728		2	109	72	
5	3+81	4+35	54	არსებულ ასფალტბეტონის საფარზე გაჩენილია ორმოები	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა პნევმოჩაქუჩით სისქით 5 სმ. შემდგომი ორმოული შეკეთებით	გ <sup>2</sup>	48					

6	4+35	4+89	54	არსებული საფარი ძალიან დანგრეულია	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა ბულდოზერით სისქით 15 სმ. საფუძვლის მოწყობა ღორღით, შემდგომ მოასფალტებით	$\vartheta^2$	270				41	27	
7	4+89	5+14	25	საფარი საერთოდ არ არსებობს	არსებული გრუნტის საფარის მონგრევა ბულდოზერით სისქით 15 სმ. შემდგომ ღორღის საფუძვლის მოწყაბა და მოასფალტება	$\vartheta^2$	175				26	18	
	ჯამი						1702		3	235	157		

შეადგინა:

ჯ.საძაგლიშვილი



ქ. ვორში, ასუალტის საფარის ორმოული შეკეთების სამუშაოები.

დარექტორი	გ. მაზმაშვილი	სტადია	ნახაზი №	ფურცლზე
მთ. ინჟინერი	თ. ნამორაძე	აღ. ჯავახიშვილის ქუჩა.	მ.კ.	1
შეასრულა	ი. ბესაშვილი	სიტუაციური გეგმა	მასშტაბი	WGS 84, UTM
შეამოწმა	ჯ. საძაგლიშვილი	პიკეტაჟის ჩვენებით.	შ.პ.ს. "გ ე ო" 2013 წ.	