

ბრაზიკული ნაწილი

№		ნახაზის №	ნახაზის დასახელება	ფურცლების რაოდენობა	ფურცელი №
საგზაო ნაწილი					
1	გენგეგმა	GC-1354-ბ	გენგეგმა	1	1
2	წალსაგდების სწრაფდენის სათავის რეაბილიტაცია და არხის რეაბილიტაცია	GC-1354-კწ-გპ-1-1	კატასტროფული წყალსაგდების სწრაფდენის არხის ტრასის გრძივი პროფილი (პკ 0+00 - პკ 0+84.1)	5	1
3		GC-1354-კწ-გპ-1-2	კატასტროფული წყალსაგდების სწრაფდენის სათავის და არხის ტრასის გრძივი პროფილი (პკ 0+84.1 - პკ 1+72.5)		2
4		GC-1354-კწ-გპ-1-3	კატასტროფული წყალსაგდების სწრაფდენის სათავის და არხის ტრასის გრძივი პროფილი (პკ 1+72.5 - პკ 2+91.3)		3
5		GC-1354-კწ-გპ-1-4	კატასტროფული წყალსაგდების სწრაფდენის სათავის და არხის ტრასის გრძივი პროფილი (პკ 2+91.3 - პკ 4+01.5)		4
6		GC-1354-კწ-გპ-1-5	კატასტროფული წყალსაგდების სწრაფდენის სათავის და არხის ტრასის გრძივი პროფილი (პკ 4+01.5 - პკ 5+09.1)		5
7	ზედა ბიუჯეტი	GC-1354-ზბ-1	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია სიტუაციური გეგმა	6	1
8		GC-1354-ზბ-2-1	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია განივი კვეთი №1		2
9		GC-1354-ზბ-2-2	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია განივი კვეთი №2		3
10		GC-1354-ზბ-2-3	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია განივი კვეთი №3		4
11		GC-1354-ზბ-2-4	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია განივი კვეთი №4		5
12		GC-1354-ზბ-2-5	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია განივი კვეთი №5		6
13		GC-1354-ზბ-3	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია. ფილის კონსტრუქცია	1	1
14		GC-1354-ზბ-4	კაშხლის ფერდის მოპირკეთების რეაბილიტაცია. სამუშაოთა მოცულობების უწყისი	1	1

№		ნახაზის №	ნახაზის ღასახელება	ფურცლების რაოდენობა	ფურცელი №
15	კაშხლის გულის ამაღლება	GC-1354-კბ-1	კაშხლის გულის ამაღლება. სიტუაციური გეგმა	1	1
16		GC-1354-კბ-2	კაშხლის გრძივი ჭრილი, ჭრილი 2-2/	1	1
17		GC-1354-კბ-3	კაშხლის განივი საინჟინრო-გეოლოგიური ჭრილი, ჭრილი 6-6/	1	1
18		GC-1354-კბ-4-1	კაშხლის გულის ამაღლება. გრძივი პროფილი პკ0+00-დან - პკ2+00-მდე	1	1
19		GC-1354-კბ-4-2	კაშხლის გულის ამაღლება. გრძივი პროფილი პკ2+00-დან - პკ3+86-მდე	1	1
20		GC-1354-კბ-5-1	კაშხლის გულის ამაღლება. განივი კვეთი №1	5	1
21		GC-1354-კბ-5-2	კაშხლის გულის ამაღლება. განივი კვეთი №2		2
22		GC-1354-კბ-5-3	კაშხლის გულის ამაღლება. განივი კვეთი №3		3
23		GC-1354-კბ-5-4	კაშხლის გულის ამაღლება. განივი კვეთი №4		4
24		GC-1354-კბ-5-5	კაშხლის გულის ამაღლება. განივი კვეთი №5		5
25		GC-1354-კბ-6	კაშხლის გულის ამაღლება. პარაპეტის კონსტრუქცია	1	1
26		კატ. წყალსაგდების მიმღები კამერა	GC-1354-კვ-პ-1	კატასტროფული წყალსაგდების მიმღები კამერის რეაბილიტაცია. სიტუაციური გეგმა პკ0+00 -პკ0+39.3	6
27	GC-1354-კვ-პ-2		კატასტროფული წყალსაგდების მიმღები კამერის გრძივი პროფილი პკ0+00 -პკ0+39.3	2	
28	GC-1354-კვ-პ-3		კატასტროფული წყალსაგდების მიმღები კამერის განივი პროფილი №1 პკ0+00	3	
29	GC-1354-კვ-პ-4		კატასტროფული წყალსაგდების მიმღები კამერის განივი პროფილი №2 პკ0+27.1	4	
30	GC-1354-კვ-პ-5		კატასტროფული წყალსაგდების მიმღები კამერის განივი პროფილი №3 პკ0+39.3	5	
31	GC-1354-კვ-პ-6		კატასტროფული წყალსაგდების მიმღები კამერის კედლების გაძლიერება (პკ0+00-პკ0+39.3) ტორკრეტირება. არმატურის ბადე	6	
32	ზედა (I) გალერეის რეკონსტრუქცია	GC-1354-კვ-ბ1-1	გალერეა პკ0+39.3-პკ0+80.33. სიტუაციური გეგმა	6	1
33		GC-1354-კვ-ბ1-2	გალერეა პკ0+39.3-პკ0+80.33. გრძივი ჭრილი		2
34		GC-1354-კვ-ბ1-3	გალერეა პკ0+39.3-პკ0+80.33. განივი კვეთის არმირება		3
35		GC-1354-კვ-ბ1-4	გალერეა პკ0+39.3-პკ0+80.33. განივი კვეთი №3 პკ0+39.3		4
36		GC-1354-კვ-ბ1-5	გალერეა პკ0+39.3-პკ0+80.33. განივი კვეთი პკ0+80.3		4
37		GC-1354-კვ-ბ1-6	გალერეა პკ0+39.3-პკ0+80.33. სამუშაოთა მოცულობის უწყისი		6

№		ნახაზის №	ნახაზის დასახელება	ფურცლის რაოდენობა	ფურცელი №
38	კატ. წყალსაგდების ზედა ღია მონაკვეთი	GC-1354-პვ-ა1-1	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). სიტუაციური გეგმა	13	1
39		GC-1354-პვ-ა1-2	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). გრძივი პროფილი		2
40		GC-1354-პვ-ა1-3	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №7. პკ0+84.6		3
41		GC-1354-პვ-ა1-4	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 8. პკ0+90.0		4
42		GC-1354-პვ-ა1-5	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №9. პკ0+94.4		5
43		GC-1354-პვ-ა1-6	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 10. პკ0+99.9		6
44		GC-1354-პვ-ა1-7	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 11. პკ1+09.5		7
45		GC-1354-პვ-ა1-8	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №12. პკ1+20.2		8
46		GC-1354-პვ-ა1-9	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №13. პკ1+48.9		9
47		GC-1354-პვ-ა1-10	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 14. პკ1+57.3		10
48		GC-1354-პვ-ა1-11	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 15. პკ1+72.5		11
49		GC-1354-პვ-ა1-12	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 16. პკ1+80.1		12
50		GC-1354-პვ-ა1-13	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ0+80.6-პკ1+92.5 (ზედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 17. პკ1+92.5		13

№		ნახაზის №	ნახაზის დასახელება	ფურცლების რაოდენობა	ფურცელი №
51	ქვედა გალერეა პკ1+92.5-პკ2+66.5	GC-1354-პვ-ბ2-1	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. სიტუაციური გეგმა	7	1
52		GC-1354-პვ-ბ2-2	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. გრძივი პროფილი		2
53		GC-1354-პვ-ბ2-3	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. განივი ჭრილი პკ1+92.5		3
54		GC-1354-პვ-ბ2-4	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. განივი ჭრილი პკ2+04.8		4
55		GC-1354-პვ-ბ2-5	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. განივი ჭრილი პკ2+29.3		5
56		GC-1354-პვ-ბ2-6	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. განივი ჭრილი პკ2+61.0		6
57		GC-1354-პვ-ბ2-7	პკ1+92.5-პკ2+66.5 გალერეის რეაბილიტაცია. განივი ჭრილი პკ2+66.5		7
58	კატ. წყალსაგდების ქვედა ღია მონაკვეთი	GC-1354-პვ-ა2-1	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). სიტუაციური გეგმა	15	1
59		GC-1354-პვ-ა2-2	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). გრძივი პროფილი		2
60		GC-1354-პვ-ა2-3	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №21. პკ2+66.5		3
61		GC-1354-პვ-ა2-4	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №22. პკ2+74.0		4
62		GC-1354-პვ-ა2-5	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №23. პკ2+93.0		5
63		GC-1354-პვ-ა2-6	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №24. პკ3+04.2		6
64		GC-1354-პვ-ა2-7	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 25. პკ3+21.8		7
65		GC-1354-პვ-ა2-8	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 26. პკ3+35.2		8
66		GC-1354-პვ-ა2-9	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №27. პკ3+61.3		9
67		GC-1354-პვ-ა2-10	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №28. პკ3+70.2		10
68		GC-1354-პვ-ა2-11	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 29. პკ3+86.0		11
69		GC-1354-პვ-ა2-12	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი №30. პკ4+01.5		12
70		GC-1354-პვ-ა2-13	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 31. პკ4+14.9		13
71		GC-1354-პვ-ა2-14	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). განივი პროფილი № 32. პკ4+27.1		14

№	ნახაზის №	ნახაზის დასახელება	ფურცლების რაოდენობა	ფურცელი №
72	GC-1354-კვ-ა2-15	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ2+66.5-პკ4+27.1 (ქვედა ღია მონაკვეთი). საპროექტო რკბეტ გამბჯენი ჩარჩო.	12	15
73	GC-1354-კვ-ჩ-1	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი) სიტუაციური გეგმა		1
74	GC-1354-კვ-ჩ-2	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი) გრძივი პროფილი		2
75	GC-1354-კვ-კმდ-1	გრძივი პროფილი პკ4+27.1-პკ4+40.4		1
76	GC-1354-კვ-კმდ-2	განივი ჭრილი პკ4+27.1		1
77	GC-1354-კვ-კმდ-3	განივი ჭრილი პკ4+40.4		1
78	GC-1354-კვ-ჩ-3.1	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი) არხის რეაბილიტაცია და საღრმნაშო მილის ბაჟჰანა. განივი ჭრილი პკ4+40.4		3.1
79	GC-1354-კვ-ჩ-3.2	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი) არხის რეაბილიტაცია და საღრმნაშო მილის ბაჟჰანა განივი ჭრილი პკ4+40.4 სადრენაჟო ჭა		3.2
80	GC-1354-კვ-ჩ-4.1	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი) განივი ჭრილი პკ4+55.5 ჩამქრობის დასაწყისი		4.1
81	GC-1354-კვ-ჩ-4.2	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი) განივი ჭრილი პკ4+72.6		4.2
82	GC-1354-კვ-ჩ-4.3	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობი). განივი ჭრილი პკ4+80.8		4.3
83	GC-1354-კვ-ჩ-5	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 (ჩამქრობის ბოლო პორტალური კედელი) განივი ჭრილი პკ4+92.8		5
84	GC-1354-კვ-ჩ-6	კატასტროფიული წყალსაგდების რეაბილიტაცია პკ4+27.1 -პკ4+92.8 ჩამქრობის გაბიონის წყალსაშვი		6
85	GC-1354-6-1	მცირე ნაბჰობები სიტუაციური გეგმა		6
86	GC-1354-6-2	მცირე ნაბჰობები წყალგამყვ მილის ჩამქრობი ჭის და გვირაბის ქვედა სათავის რეაბილიტაცია	2	
87	GC-1354-6-3	მცირე ნაბჰობები წყალჩამქრობის და სანიტარული ხარჯის მილების სათავის რეაბილიტაცია	3	
88	GC-1354-6-4	მცირე ნაბჰობები შიდა საავტომობილო გზის ქვეშ რკბეტ. მილის სათავის ადგენა.	4	
89	GC-1354-6-5	მცირე ნაბჰობები წყალგამშვების ჩამქრობის მარეგულირებელი ურდულების კამერა. სიტუაცია და ჭრილი	5	
90	GC-1354-6-6	მცირე ნაბჰობები წყალგამტარის ურდულების კამერის დამცლელი არხი	6	

კატ. წყალსაგდების ჩამქრობი

მცირე ნაბჰობები

№		ნახაზის №	ნახაზის დასახელება	ფურცლების რაოდენობა	ფურცელი №	
91	შენიშვნები	GC-1354-შ-1	ადმინისტრაციული შენობის რემონტი. სიტუაციური გეგმა და სამუშაოთა მოცულობები	2	1	
92		GC-1354-შ-2	არსებული შენობის რეკონსტრუქცია მონიტორინგის სამსახურისთვის.		2	
93	მისასვლელი გზა	GC-1354-ბზ-1	შიდა მისასვლელი გზების რეაბილიტაცია	2	1	
94		GC-1354-ბზ-2	თიხის კარიერთან მისასვლელი ავტოგზა. სიტუაციური გეგმა		2	
95	მეწვერი	GC-1354-მ-1	მეწვერსაწინააღმდეგო ღონისძიებები. გენგეგმა	4	1	
96		GC-1354-მ-2	მეწვერსაწინააღმდეგო ღონისძიებები. ჭრილი 5-5		1	
97		GC-1354-მ-3	მეწვერსაწინააღმდეგო ღონისძიებები. ჭრილი 7-7		1	
98		GC-1354-მ-4	მეწვერსაწინააღმდეგო ღონისძიებები. გაბიონის კედელი		1	
99	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა	GC-1354-ბაღ-1	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. სიტუაციური გეგმა პკ 0+80.6-პკ1+92.5	18	1	
100		GC-1354-ბაღ-2	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გრძივი პროფილი პკ 1+05.0- პკ1+88.16		2	
101		GC-1354-ბაღ-3-1	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი პკ 1+05.0		1	
102		GC-1354-ბაღ-3-2	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №11 პკ 1+09.5		2	
103		GC-1354-ბაღ-3-3	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №12 პკ 1+20.2		3	
104		GC-1354-ბაღ-3-4	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №13. პკ 1+48.9		4	
105		GC-1354-ბაღ-3-5	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №14. პკ 1+57.3		5	
106		GC-1354-ბაღ-3-6	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №15. პკ 1+72.5		6	
107		GC-1354-ბაღ-3-7	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №16. პკ 1+80.1		7	
108		GC-1354-ბაღ-3-8	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. განივი პროფილი №16. პკ 1+88.16		8	
109		GC-1354-ბაღ-4	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. ხიმინჯის კონსტრუქცია		1	
110		GC-1354-ბაღ-5-1	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია. რიგელის და საკარადე კედლის არმირება - 4.4 მ.		1	
111		GC-1354-ბაღ-5-2	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია. რიგელის და საკარადე კედლის არმირება - 4.4 მ.		2	
112		GC-1354-ბაღ-6-1	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია. რიგელის და საკარადე კედლის არმირება - 7.6 მ.		18	1
113		GC-1354-ბაღ-6-2	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია. რიგელის და საკარადე კედლის არმირება - 7.6 მ.			2
114		GC-1354-ბაღ-7	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია			1
115		GC-1354-ბაღ-8	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია შუალედი კოჭის არმირება			1

№		ნახაზის №	ნახაზის დასახელება	ფურცლების რაოდენობა	ფურცელი №
116		GC-1354-ბაღ-9	კატასტროფული წყალსაგდების არხის გადახურვა. გადახურვის კონსტრუქცია განაპირა კოჭის არმირება		1
მექანიკური ნაწილი					
1	მექანიკური ნაწილი	GC-1354-მმძ-1	წყალსატარის ჩამქრობი ჭის მარეგულირებელი ჩამკეტების განლაგება	8	1
2		GC-1354-მმძ-2	წყალსატარის ჩამქრობი ჭის დუშის ტიპის ჩამქრობი მოწყობილობით აღჭურვა		2
3		GC-1354-მმძ-3	წყალსატარი მილის ბოლო მონაკვეთის გადატანა ჩამქრობი ჭის მარეგულირებელ ურდულეთან		3
4		GC-1354-მმძ-4	d=900 და d=500 ურდულეების ელ.მართვისთვის სახურავის მოწყობა		4
5		GC-1354-მმძ-5	ჩამქრობის მარეგულირებელი ურდულეების ელ.მართვის სახურავის მოწყობა		5
6		GC-1354-მმძ-6	ნარეკავის წყალსაცავის წყალგამშვები კვანძის რეაბილიტაცია		6
7		GC-1354-მმძ-7	წყალსაცავის ურდულის კამერის რეაბილიტაცია		7
8		GC-1354-მმძ-8	გვირაბში დროსეღური ჩანკეტის ელ. მართვის სახურავი		8
ელექტრომომარაგება					
1	ელექტრომომარაგება	GC-1354-ელ-1	ელ. ძრავების განლაგების და კვების გეგმა	13	1
2		GC-1354-ელ-2	გვირაბის განათების ქსელის გეგმა		2
3		GC-1354-ელ-3	გარე განათების ქსელი		3
4		GC-1354-ელ-4	ექსპლუატაციის სამსახურის სახლის ელ. მომარაგება		4
5		GC-1354-ელ-5	მონიტორინგის და ურდულეების მართვის შენობის გეგმა (შენობა D)		5
6		GC-1354-ელ-6	მონიტორინგის და ურდულეების მართვის შენობის განათების გეგმა (შენობა D)		6
7		GC-1354-ელ-7	მონიტორინგის და ურდულეების მართვის შენობა. საროზეტო ქსელის გეგმა (შენობა D)		7
8		GC-1354-ელ-8	კტქ ხედი და სამონტაჟო ზომები		8
9		GC-1354-ელ-9	კტქ-ის ცალხაზოვანი სქემა		9
10		GC-1354-ელ-10	DB1 ფარის ცალხაზოვანი სქემა		10
11		GC-1354-ელ-11	DB2 ფარის ცალხაზოვანი სქემა		11
12		GC-1354-ელ-12	DB3 ფარის ცალხაზოვანი სქემა		12
13		GC-1354-ელ-13	ძრავების მართვის სქემა		13
მშენებლობის ორგანიზაცია					
1	მშენებლობის ორგანიზაცია	GC-1354-(ორბ)-1	სამშენებლო გეგმემა	2	1
2		GC-1354-(ორბ)-2	მშენებლობის კალენდარული გრაფიკი		2