


**ხარ-ფანჯრების სპეციფიკაცია**

	ღასახელება	განომილება	ერთეულის ფართობი მ <sup>2</sup>	რაოდენობა ც.	საერთო ფართობი მ <sup>2</sup>	განთავსების აღმირი	შენიშვნა
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>სამსართლიანი ჯორჯისი</b>							
<b>ხარები</b>							
1	ხ-1	900X2200	1.98	27	53.46	მინაშენაზე	რაინის
2	ხ-2	900X2200	1.98	12	23.76	ანიანა გასაცვლ.	მეტალო-ვლ.
3	-	950X2050	1.95	111	216.45	ბინაში შესაცვლ.	რაინის
4	-	600X2050	1.23	16	19.68	საანალიზ. მანბი	
5	ხ-3	1200X2050	2.46	3	7.38	ხიზის უჩრდლო	მდფ
<b>ფანჯრები</b>							
6	ფ-1	1000X1200	1.2	200	240	ფანჯრის ფანჯრები	მეტალო-ვლ.
7	ფ-2	2000X1200	2.4	3	7.2	ფანჯრის ფანჯრები	მეტალო-ვლ.
8	ფ-10	940X2000	1.88	2	3.76	ხიზის უჩრდლო	ბაღის ბარა
9	ფ-11	1400X2000	2.8	2	5.6	ხიზის უჩრდლო	ბაღის ბარა
10	ფ-12	1030X2000	2.06	2	4.12	ხიზის უჩრდლო	ბაღით
11	ფ-13	940X1600	1.5	1	1.5	ხიზის უჩრდლო	ბაღის ბარა
12	ფ-14	1400X1600	2.24	1	2.24	ხიზის უჩრდლო	ბაღის ბარა
13	ფ-15	1030X1600	1.0	1	1.65	ხიზის უჩრდლო	ბაღით
<b>ორსართლიანი ჯორჯისი</b>							
<b>ხარები</b>							
14	ხ-2	900X2200	1.98	6	11.88	მინაშენაზე	რაინის
15	ხ-4	1000X2200	2.2	2	4.4	გვრდით ფანჯრა	რაინის
16	ხ-3	850X2050	1.74	11	19.14	მორე სართლის ჯორჯისი	რაინის
<b>ფანჯრები</b>							
17	ფრ-1	1000X800	0.8	1	0.8	გვრდით ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
18	ფრ-2	1000X600	0.6	2	1.2	გვრდით ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
19	ფ-4	1200X1600	1.92	9	17.28	გვრდით ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
20	ფ-5	2100X1900	3.99	2	7.98	გვრდით ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
21	ფ-6	1320X1480	1.95	1	1.95	გვრდით ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
22	ფ-7	1400X1600	2.24	1	2.24	უანა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.

1	2	3	4	5	6	7	8
23	ფ-8	2200X1600	3.52	3	10.56	უანა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
24	ფ-9	2200X2250	4.95	2	9.9	უანა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
25	ფ-13	1000X1100	1.1	3	3.3	მინაშენა	მეტალო-ვლ.
26	ფ-15	2070X1100	2.28	2	4.56	მინაშენა	მეტალო-ვლ.
27	ფ-16	1200X1100	1.32	3	3.96	მინაშენა	მეტალო-ვლ.
28	ფ-17	1700X1270	2.16	1	2.16	წინა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
29	ფ-18	1460X1270	1.85	1	1.85	წინა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
<b>ერთსართლიანი ჯორჯისი</b>							
<b>ხარები</b>							
30	ხ-1	900X2200	1.98	8	15.84	მინაშენა	რაინის
31	-	900X2050	1.85	23	42.6	ბინაში შესაცვლელი	რაინის
<b>ფანჯრები</b>							
32	ფ-5	1500X1400	2.1	6	12.6	მინაშენა	მეტალო-ვლ.
33		1500X1400	2.1	6	12.6	უანა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
34		1100X1250	1.38	2	2.76	სართ. სახურავა 3-სართულ. -ზე მიმ.	მეტალო-ვლ.
35	ფრ-1	1000X800	0.8	3	2.4	უანა ფანჯრა	მეტალო-ვლ.
36	ფრ-2	1000X600	0.6	3	1.8	შიგა სივცეში	მეტალო-ვლ.
37	ფრ-3	1200X1200	1.44	2	2.88	შიგა სივცეში	მეტალო-ვლ.
	<b>სულ</b>	<b>ხარები</b>		<b>219</b>	<b>414.63</b>		
		<b>ფანჯრა და ფანჯრები</b>		<b>265</b>	<b>368.85</b>		

დირექტორი		მ. ვაშაკიძე	<b>შ კ ს "LIVE DESIGN"</b> 			
პრ. მთ. არქ.		ზ. ვაშაკიძე				
არქიტექტორი		ო. მინაძე	ქ. თბილისში, თბილისის ზღვის მიმდებარე ყოფილი ტურბანა "თბილისის" სარეაბილიტაციო საშუალებების საპროექტო ლოკუმენტაცია			
			არქიტექტურული ნაწილი	სტაფ.	ფ.წ.	სულ.ფ
				მ.პ. A-3	ა-	
			პარ-ფანჯრების სპეციფიკაცია	დაკვეთა	063.წ	თარიღი
						2015