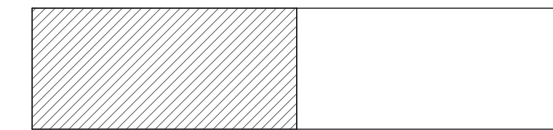
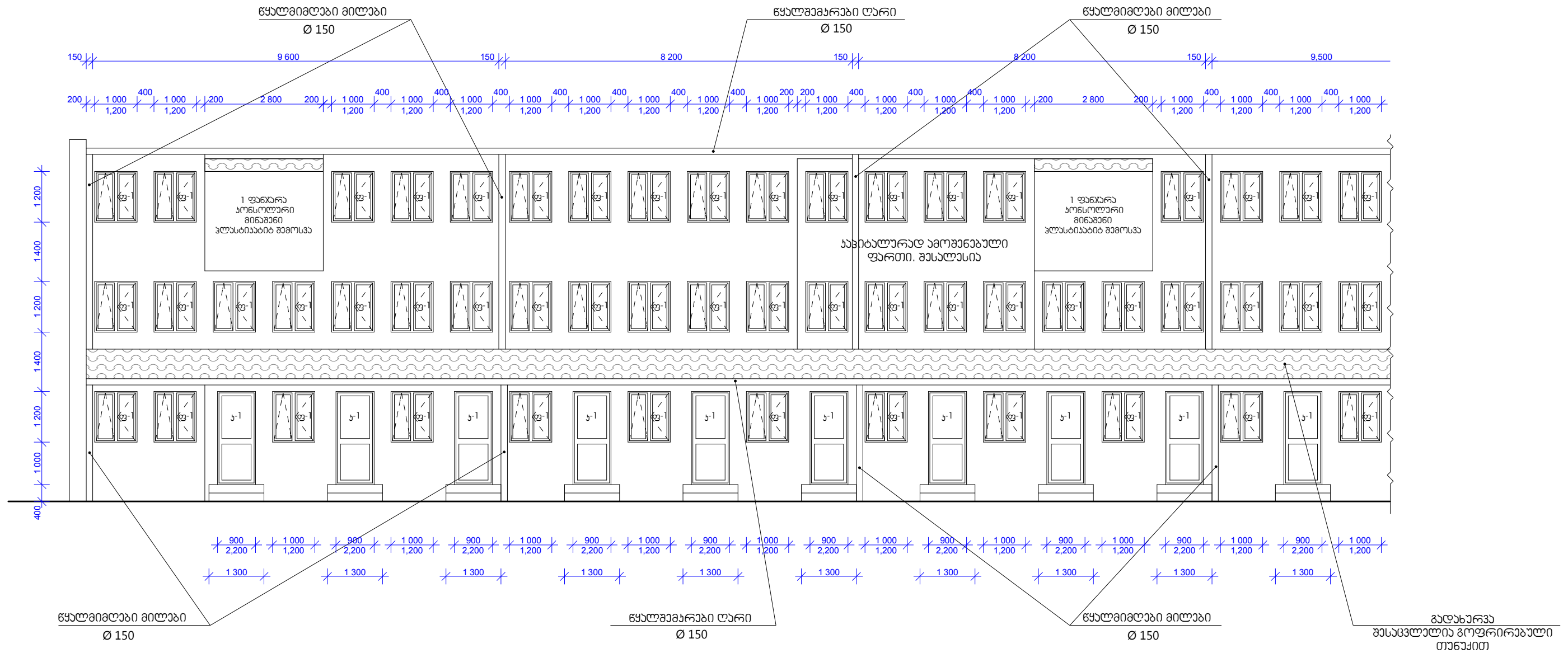


3-სართულიანი შენობის უახანო ფასადი (მარცხენა ნაწილი)
 შ 1:100

3-სართულიანი უორკუსის სქემა შ 1:1000




უახანო ფასადი



სპეციფიკაცია

1. მსუბუქი საბინო ბლოკით აივანის ამოშენება - **604.88 მ²**
2. ხაღურის შეღებვა ნესტგამძლე ჰჰიზ-ცემენტის ხსნარით გარედან - **914.93 მ²**
3. მიწაშენის გარე ფასადის შეღებვა ნესტგამძლე ჰჰიზ-ცემენტის ხსნარით - **238.14 მ²**
4. აივანზე ამოშენებული მსუბუქი ბლოკების შეღებვა შიგნით მხრიდან, თანდღვი რემონტის გარეშე - **604.88 მ²**
5. მბატლოკლასტების ფანჯრების მოწყობა - 197 ც. - **241.44 მ²**
6. აივანზე გასასვლელი მბატლოკლასტების ხარების მოწყობა - 12 ც. - **23.6 მ²**
7. რანინის ხარების მოწყობა - 25 ც. - **49.5 მ²**
8. ფასადის შეღებვა ღია ლიმონისფერი საღებავით - **1153.07 მ²**
9. ცოკოლის შეღებვა შიგნით მხრიდან ლიმონისფერ საღებავით - **48.12 მ²**
10. ჰანჯარბა ლითონის ფარცლების მოწყობა - **21 მ²**
11. ხარების ფარცლები შეღებვა **767 მ²მ.მ.**
12. ფანჯრების ფარცლების მოწყობა **92.64 მ²მ.მ.**
13. ფასადზე ნესტგამძლე ბრიზის მოწყობა-**1353.07 მ²**
14. გადმოწეული მიწაშენის შამოსვლა ჰლასტიხაბით-**61.12 მ²**

დირექტორი	მ. ვაშაკიძე	შ. კ. ს. "LIVE DESIGN"	
პრ. მთ. არქ.	ზ. ვაშაკიძე		
არქიტექტორი	ო. მინაძე	შ. თბილისში, თბილისის ზღვის მიმდებარე ყოფილი ტურბანა "თბილისის" სარეაბილიტაციო საშუალებების საპროექტო ლოკუმენტაცია	
		არქიტექტურული ნაწილი	სტაფ. მ.კ. A-3 ფ.წ. ა-3 სულ.ფ.
		3-სართულიანი შენობის უახანო ფასადი (მარცხენა ნაწილი)	დანართი 063.წ თარიღი 2015