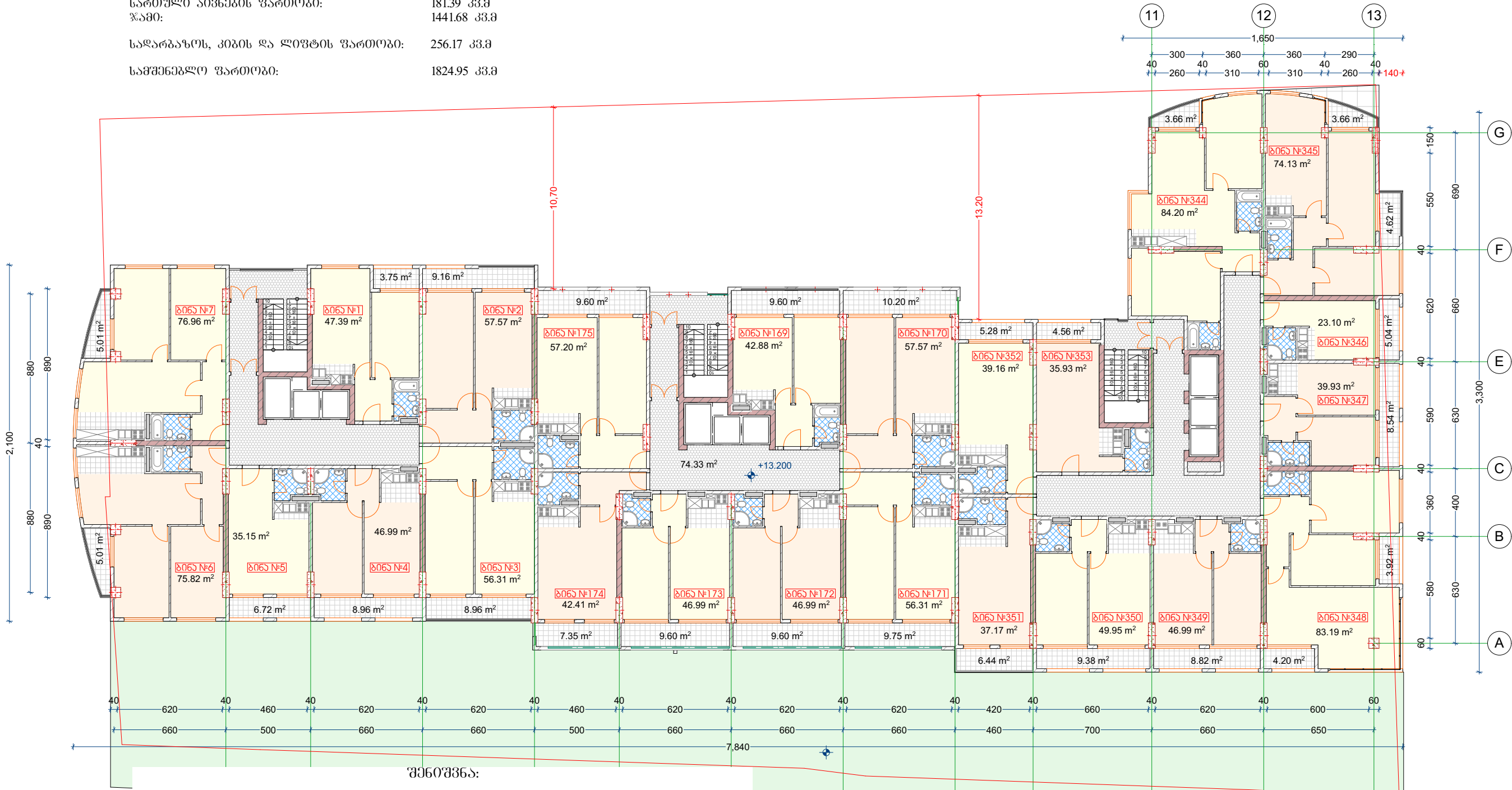


IV სართულის გეგმა (მ 1-250)

სართულის ტექ.პროექტიური მაჩვენებლები

სართულის ბინების ფართობი:	1260.31 კვ.მ
სართული აივნების ფართობი:	181.39 კვ.მ
ჯამი:	1441.68 კვ.მ
საღარბაზოს, კიბის და ლიფტის ფართობი:	256.17 კვ.მ
საშენებლო ფართობი:	1824.95 კვ.მ



1. შენობის გარე შემოღობვითი კედლები გათვალისწინებულია წიდა ბეტონის წერილი საკედლე ბლოკებისაგან სისქით 20 სმ. მოცულობითი წონით არაუმეტეს 1200 კგ/მ³
2. შენობის გარე შემოღობვითი კედლების შიგა ზედაპირზე ნამის წერტილების წარმოშობის თავიდან აცილების, სათაფლსა თბოდაცარგებისა და ზამთარ ზაფხულის პერიოდებში შენობაზე მოსული ტემპერატურათა სხვაობის შემცირების მიზნით, შენობის ფასადი შეიმოსოს ქაფპოლისტიროლის ფილებით, სისქით 50 მმ, თბოგამტარობით 0,04 კკალ/სთ.მ.გრად. მისი შემდგომი შეფუთვებითა და შედეგებით.

2 3 4 5 6 7 8