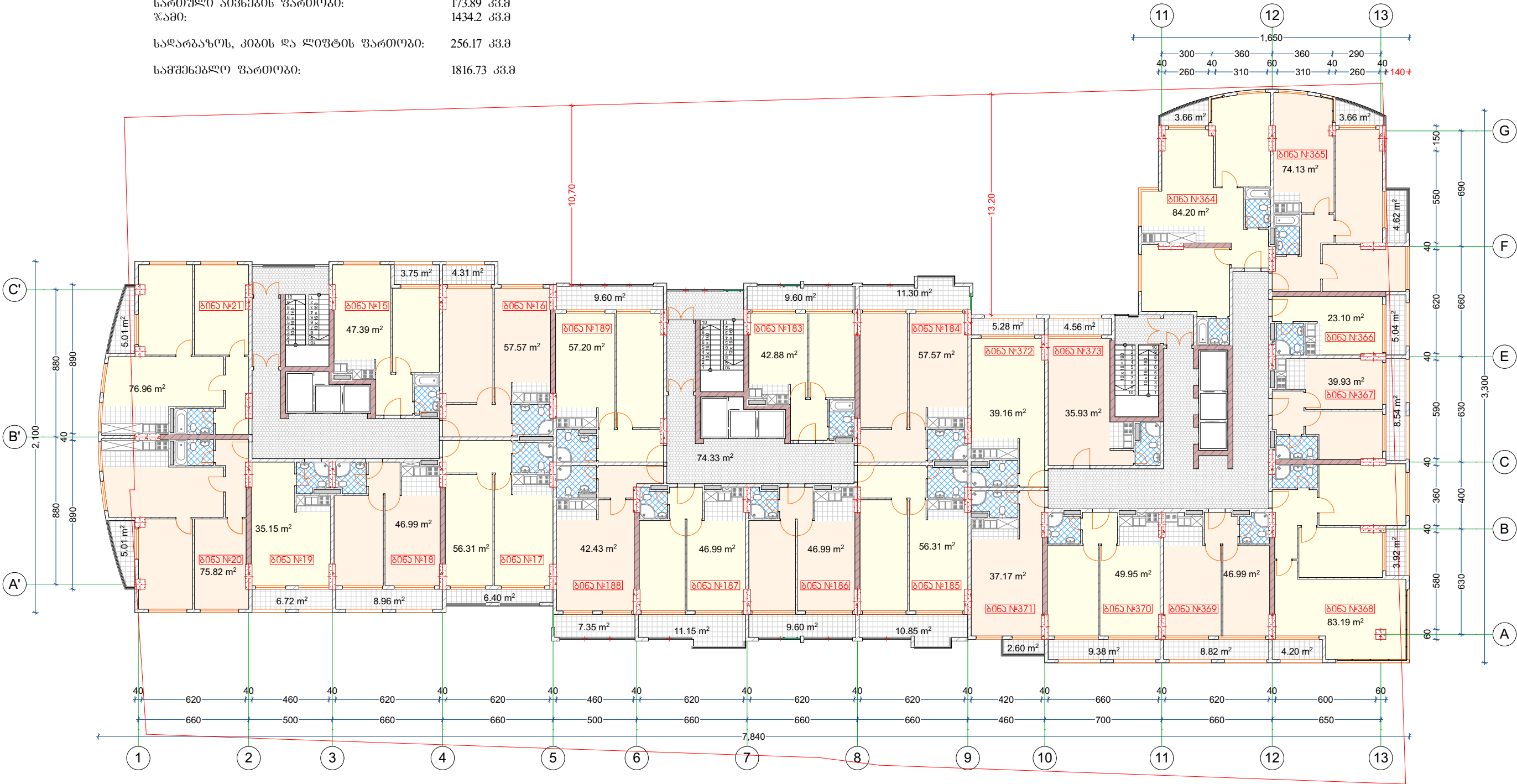


VI სართულის გეგმა (მ 1-250)

სართულის ტექ.პროექტი მანქანების

სართულის ბინების ფართობი:	1260.31 კვ.მ
სართული აივნების ფართობი:	173.89 კვ.მ
ჯამი:	1434.2 კვ.მ
საღარბაზოს, კიბის და ლიფტის ფართობი:	256.17 კვ.მ
საგზონელო ფართობი:	1816.73 კვ.მ



შენიშვნა:

- შენიშვნის გარე შემოღობვითი კედლები გათვალისწინებულია წიდა ბეტონის წერილი საკედლე ბლოკებისაგან სისქით 20 სმ. მოცულობითი წონით არაუმეტეს 1200 კგ/მ³
- შენიშვნის გარე შემოღობვითი კედლების შიგა ზედაპირზე ნამის წერტილების წარმოშობის თავიდან აცილების, სათავსოთა თბოდაცავისა 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 შეფითხენითა და შედეგებით.