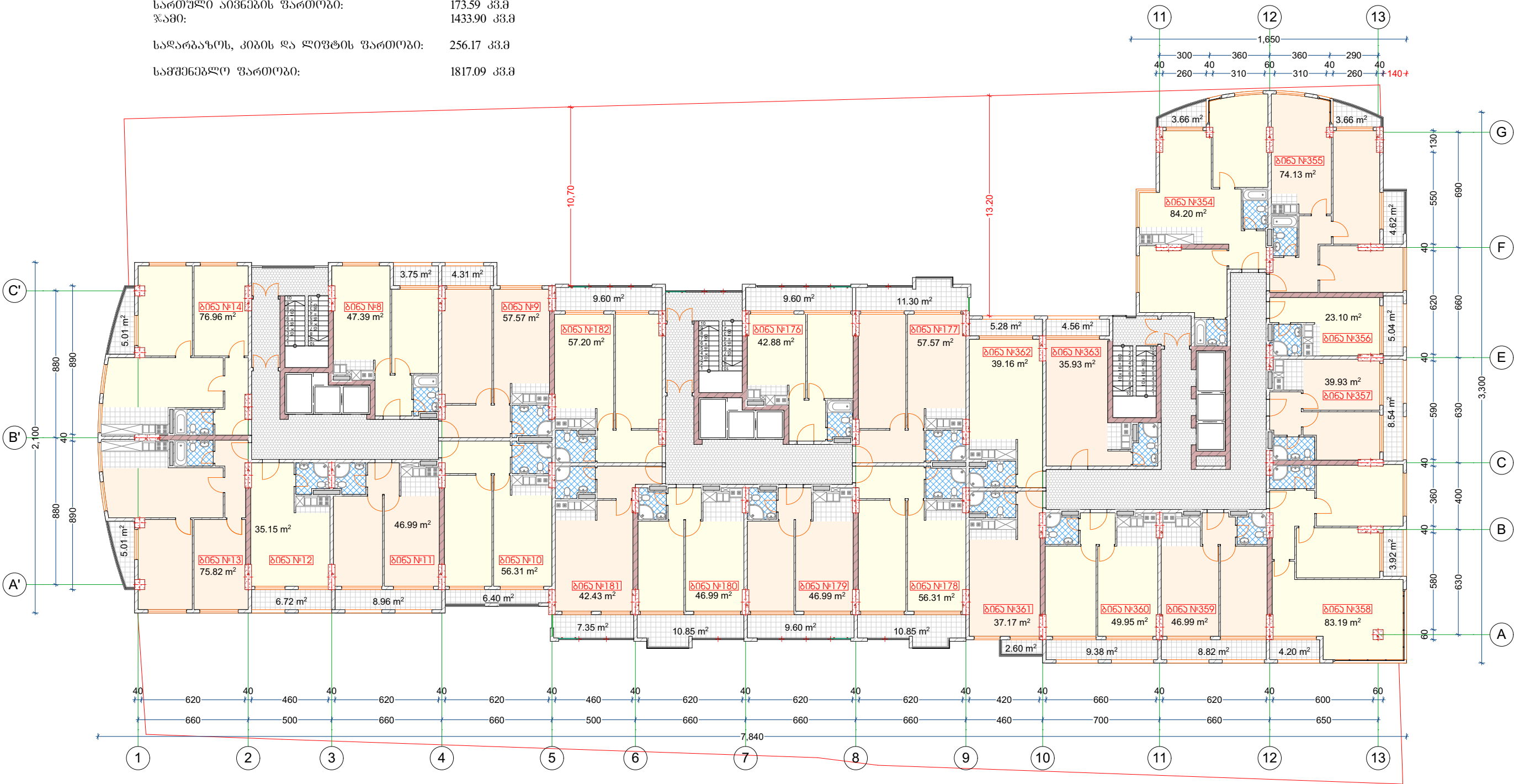


V სართულის გეგმა (მ 1-250)

სართულის ტექ.პროექტიური მაჩვენებლები

სართულის ბინების ფართობი:	1260.31 კვ.მ
სართული აივნების ფართობი:	173.59 კვ.მ
ჯამი:	1433.90 კვ.მ
საღარბაზოს, კიბის და ლიფტის ფართობი:	256.17 კვ.მ
საშენებლო ფართობი:	1817.09 კვ.მ



შენიშვნა:

- შენობის გარე შემოღვარგვლელი კედლები გათვალისწინებულია წიდა ბეტონის წვრილი საკედლე ბლოკებისაგან სისქით 20 სმ. მოცულობითი წონით არაუმეტეს 1200 კგ/მ³
- შენობის გარე შემოღვარგვლელი კედლების შიგა ზედაპირზე ნამის წვრილების წარმოშობის თავიდან აცილების, სათავესთან თბოდაზარაობისა 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.