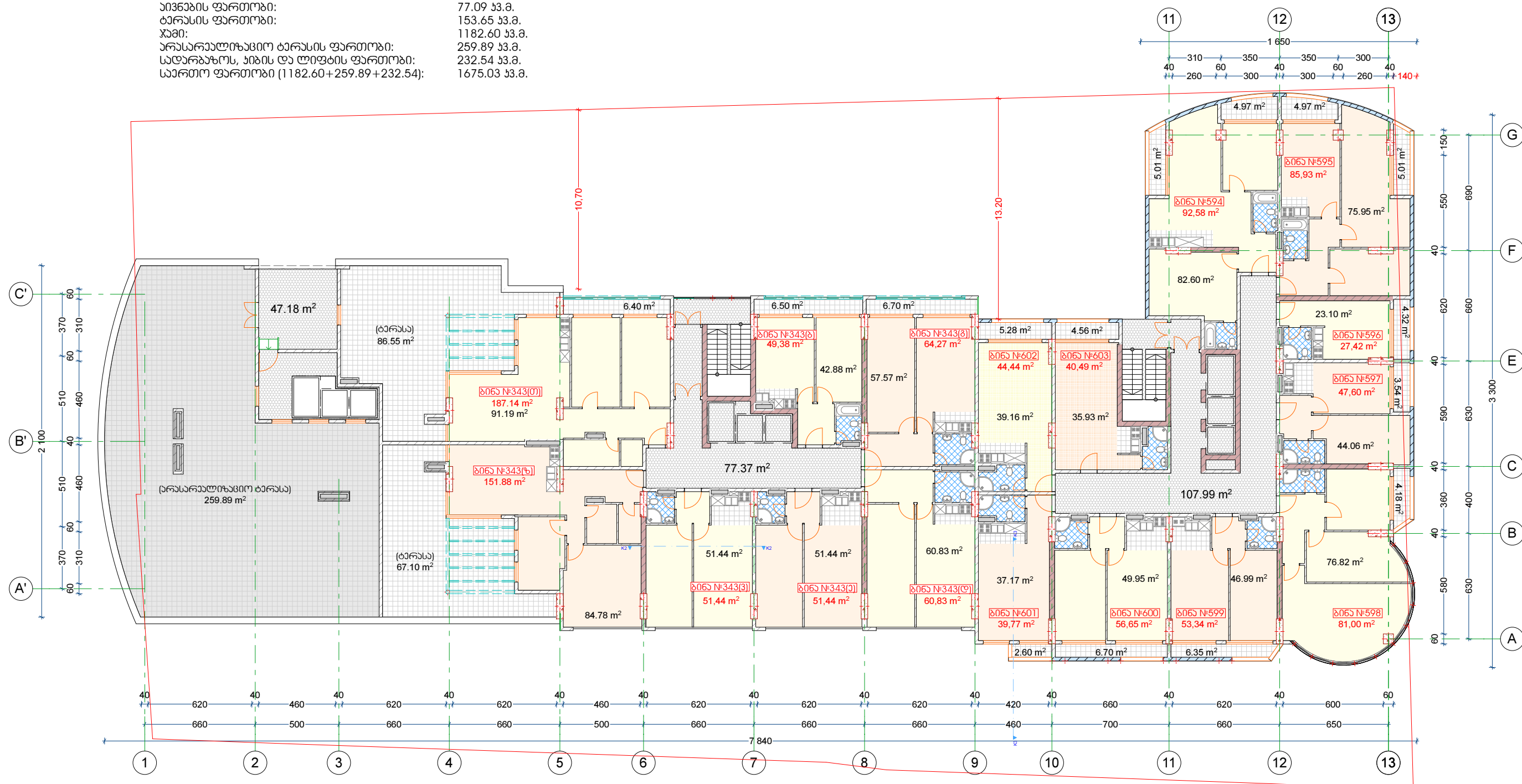


XXIX- სართულის ტექ.-კონსტრუქციული მაჩვენებლები

|                                        |               |
|----------------------------------------|---------------|
| ბინების ფართობი:                       | 951.86 მ.კვ.  |
| პიკეტაჟის ფართობი:                     | 77.09 მ.კვ.   |
| ბარანის ფართობი:                       | 153.65 მ.კვ.  |
| ჯამი:                                  | 1182.60 მ.კვ. |
| არასარეალური ბარანის ფართობი:          | 259.89 მ.კვ.  |
| საღარიბო, პიკეტაჟის და ლიფტის ფართობი: | 232.54 მ.კვ.  |
| სართო ფართობი (1182.60+259.89+232.54): | 1675.03 მ.კვ. |



შენიშვნა:

- შენიშვნის გარე შემოღობვითი კედლები გათვალისწინებულია წიდა ბეტონის წვრილი საკედლე ბლოკებისაგან სისქით 20 სმ. მოცულობითი წონით არაუმეტეს 1200 კგ/მ³
- შენიშვნის გარე შემოღობვითი კედლების შიგა ზედაპირზე ნამის წვრილების წარმოშობის თავიდან აცილების, სათავსოთა თბოიზოლაციისა და ზამთარ ზაფხულის პერიოდებში შენობაზე მოსული ტემპერატურათა სხვაობის შემცირების მიზნით, შენობის ფასადი შეიმოსოს ქაფპოლისტიროლის ფილებით, სისქით 50 მმ, თბოგამტარობით 0,04 კკალ/სმ.მ.გრად. მისი შემდგომი შეფუთვით და შეღებვით.