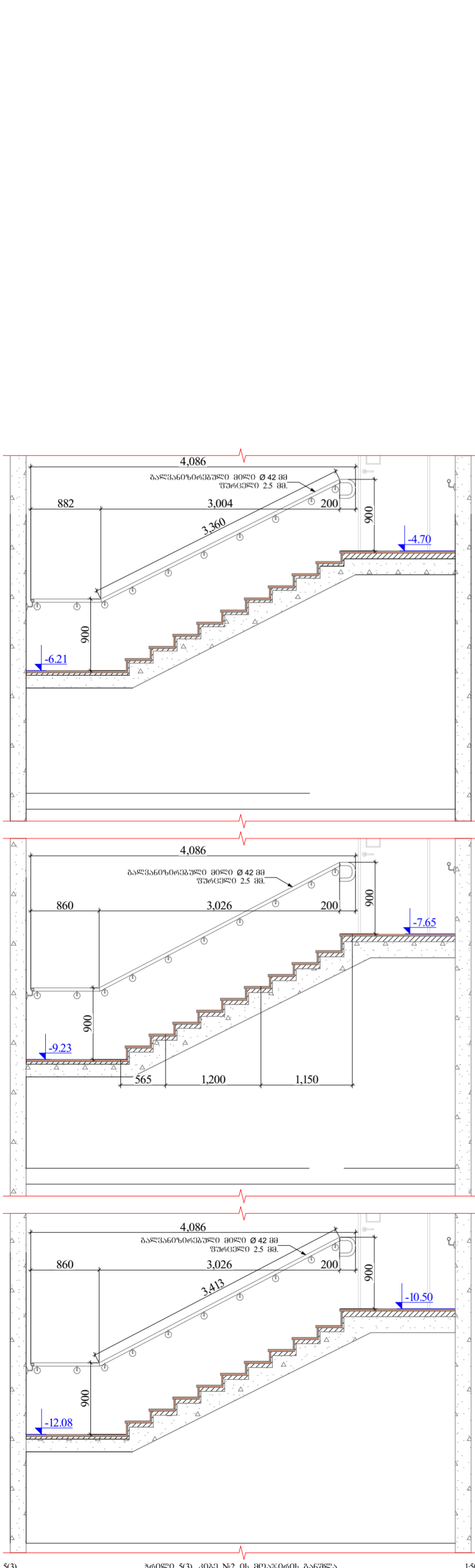
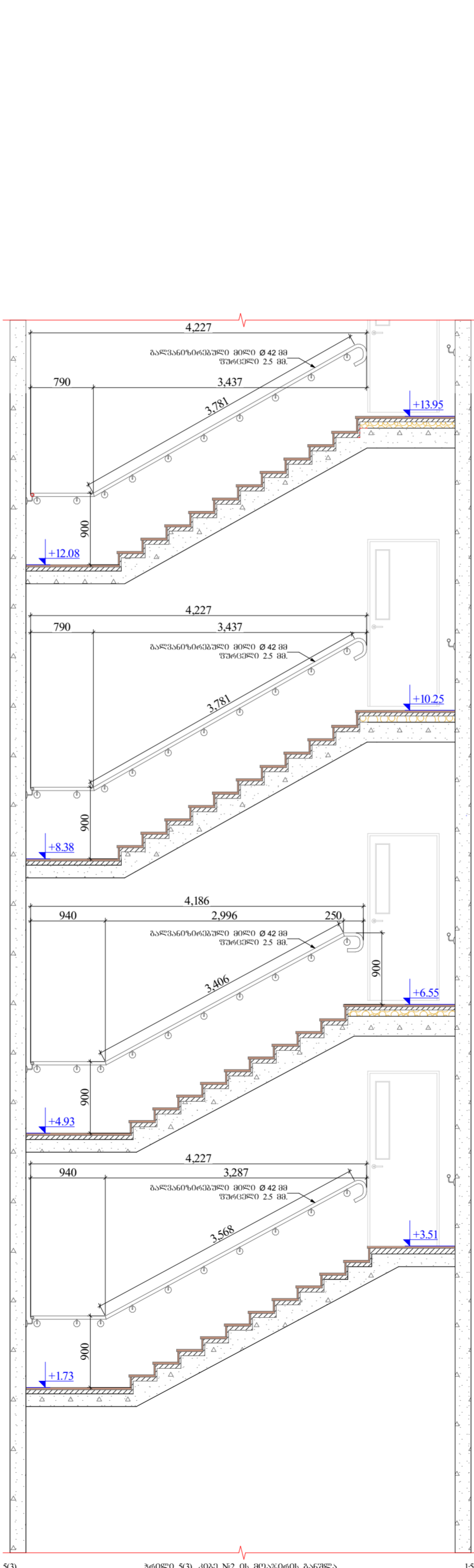


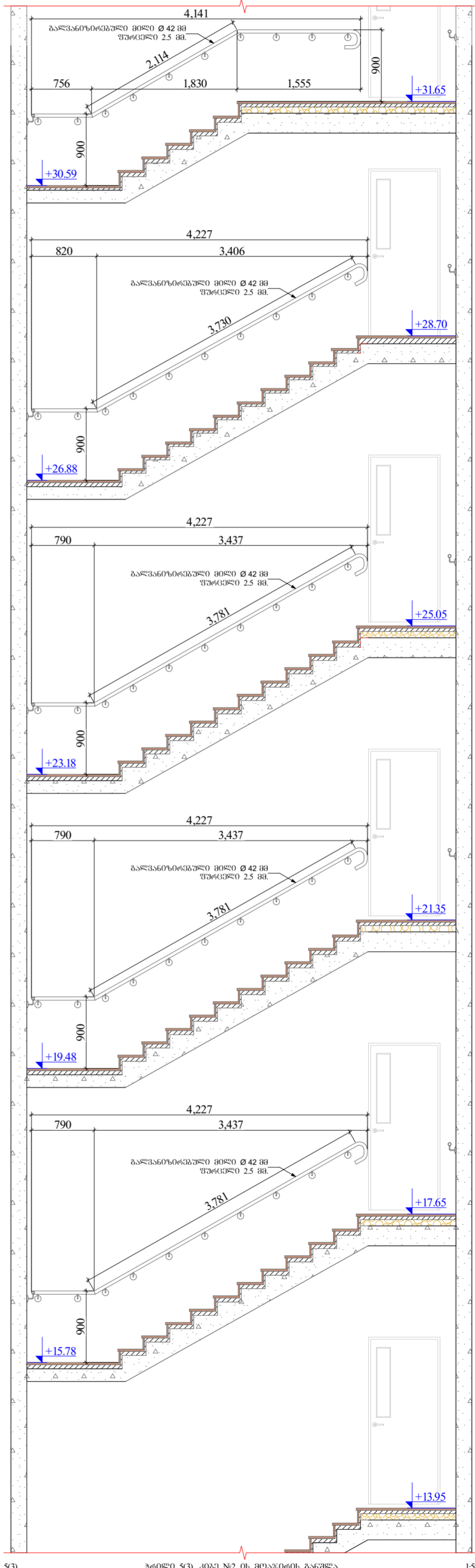
მონტაჟის დეტალი Ø42 მმ მს



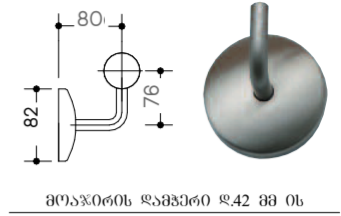
5(3) პეტიონი 5(3), კოეფიციენტი №2 მს მონტაჟის დეტალი 1:50



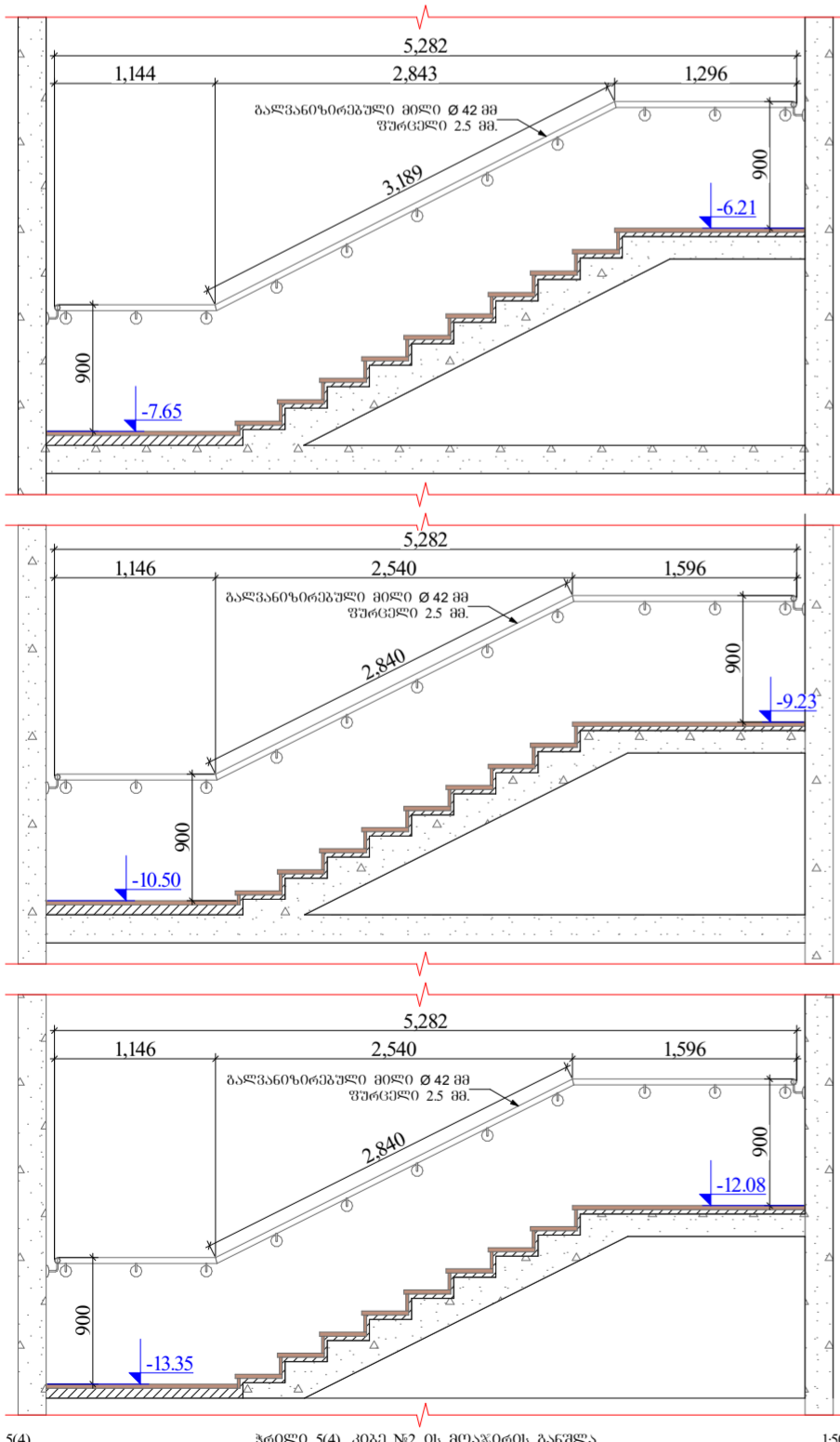
5(3) პეტიონი 5(3), კოეფიციენტი №2 მს მონტაჟის დეტალი 1:50



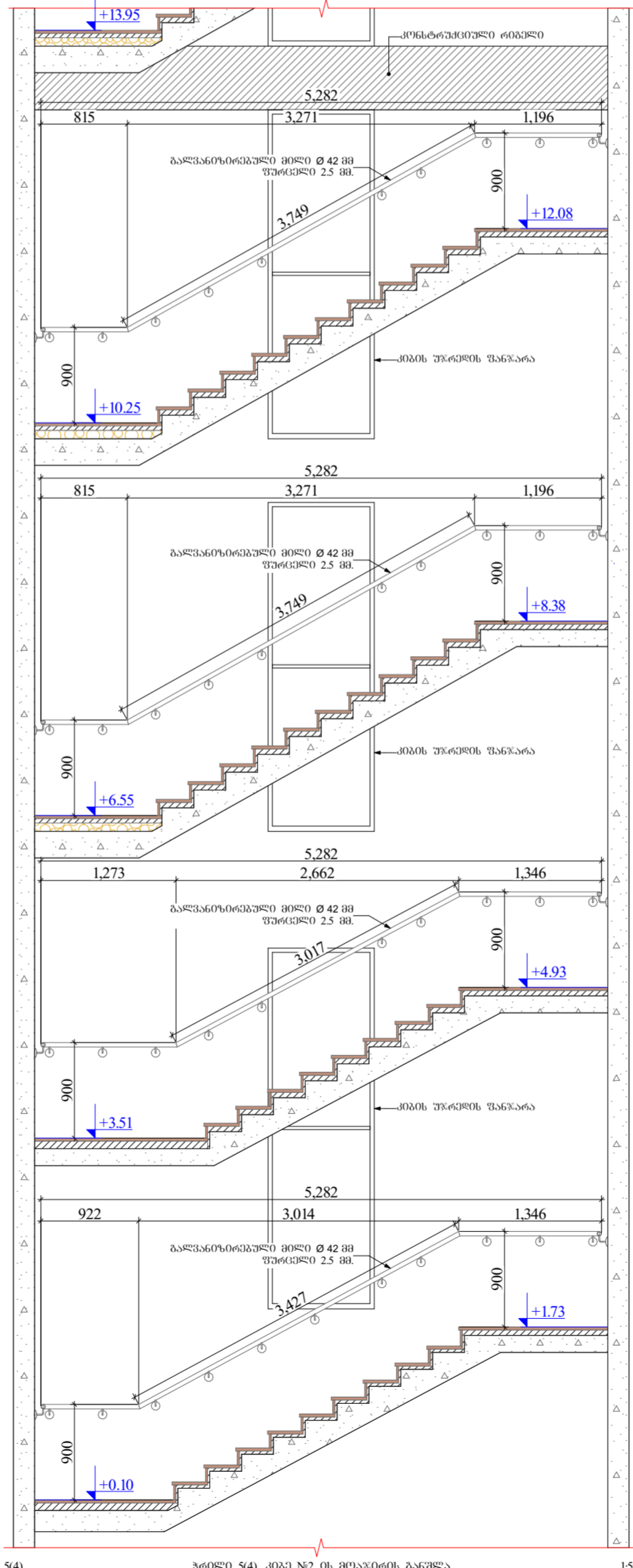
5(3) პეტიონი 5(3), კოეფიციენტი №2 მს მონტაჟის დეტალი 1:50



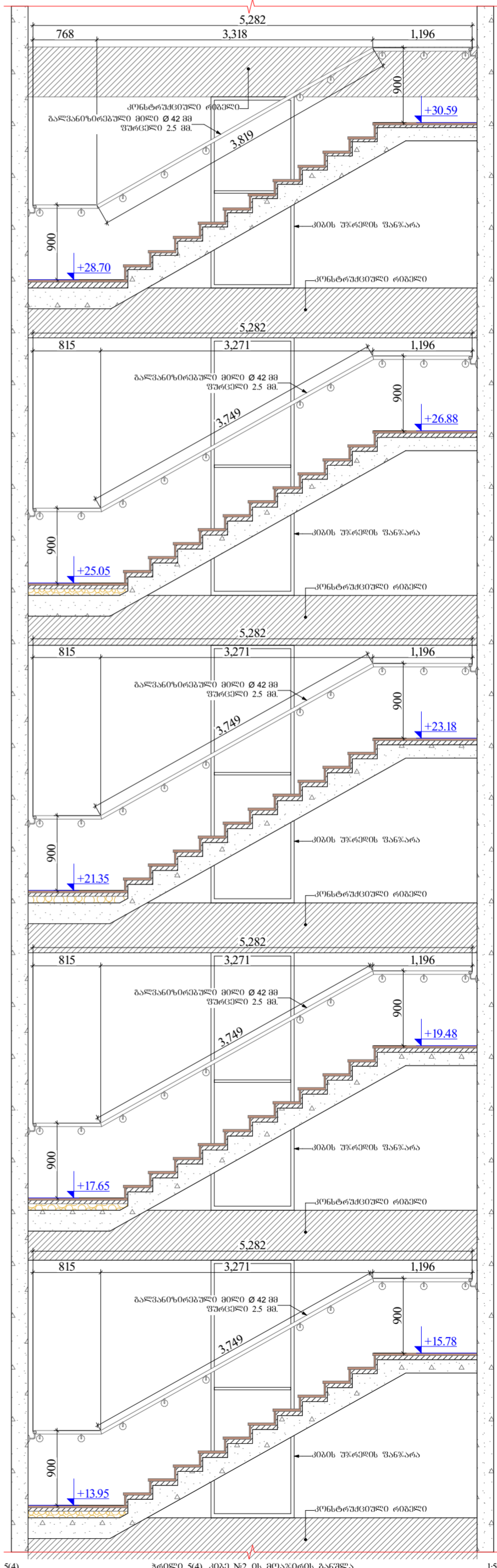
ბოლო ნაწილის მასშტაბი 1:42 მმ მს



5(4) შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით და შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით

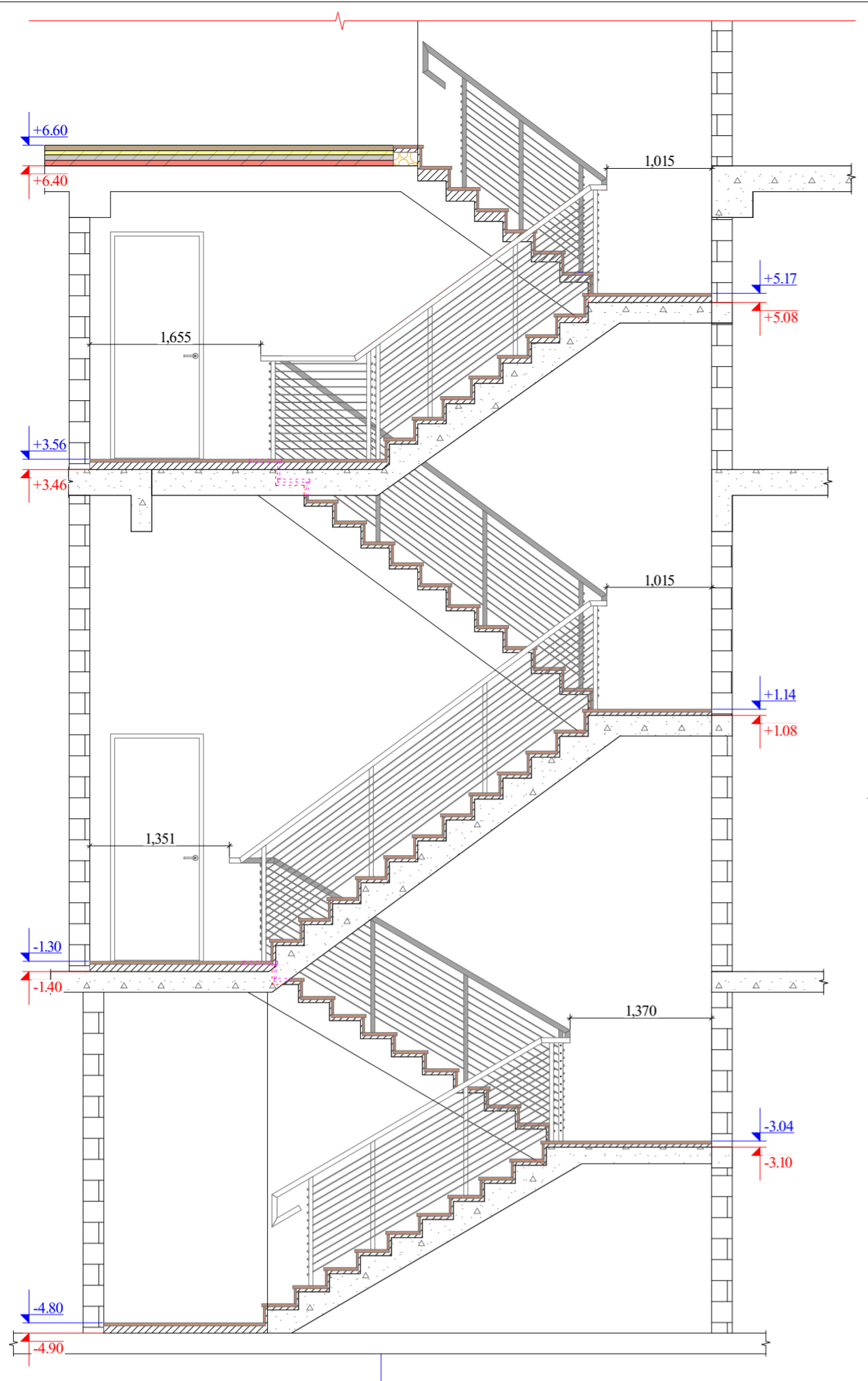


5(4) შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით და შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით

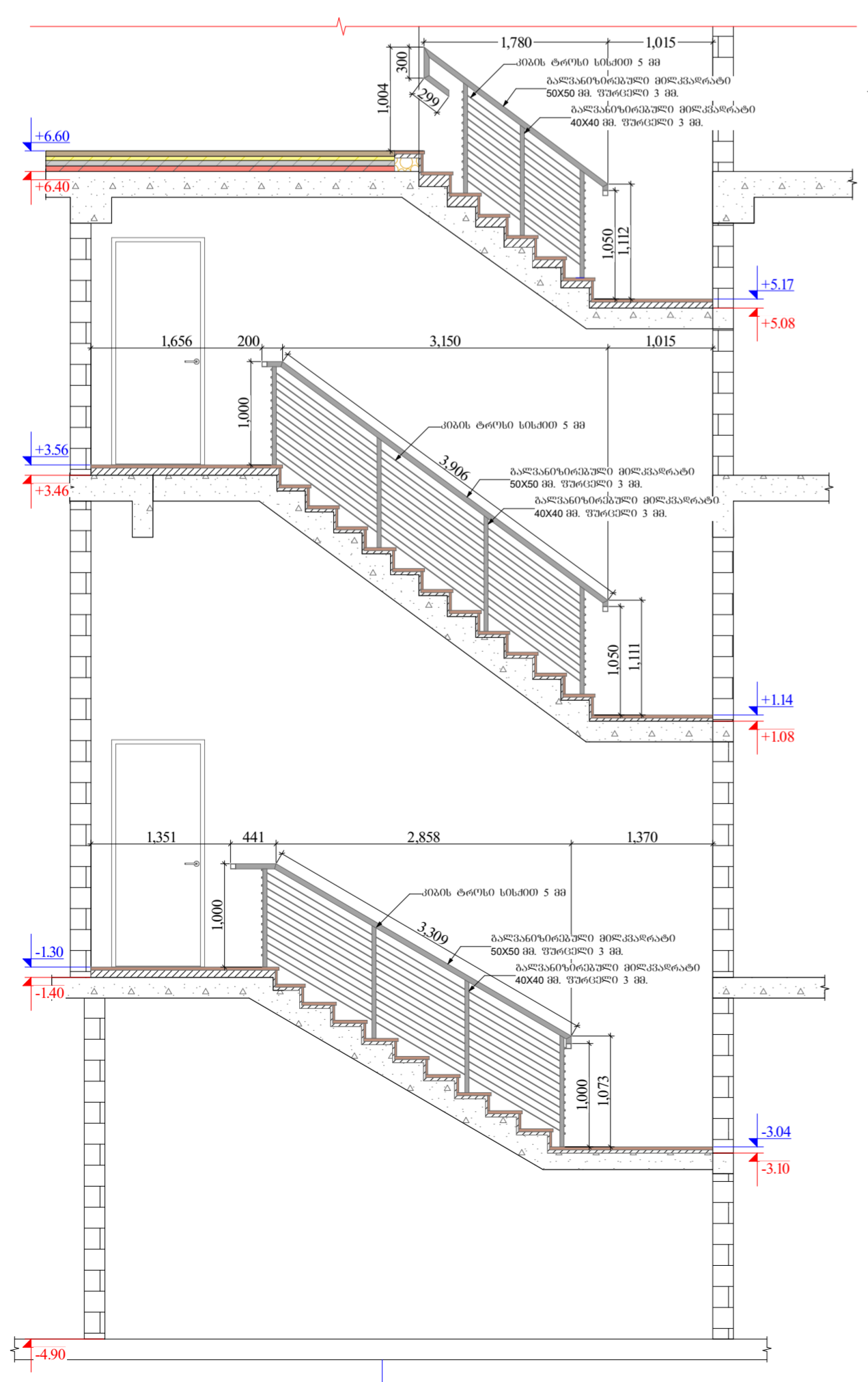
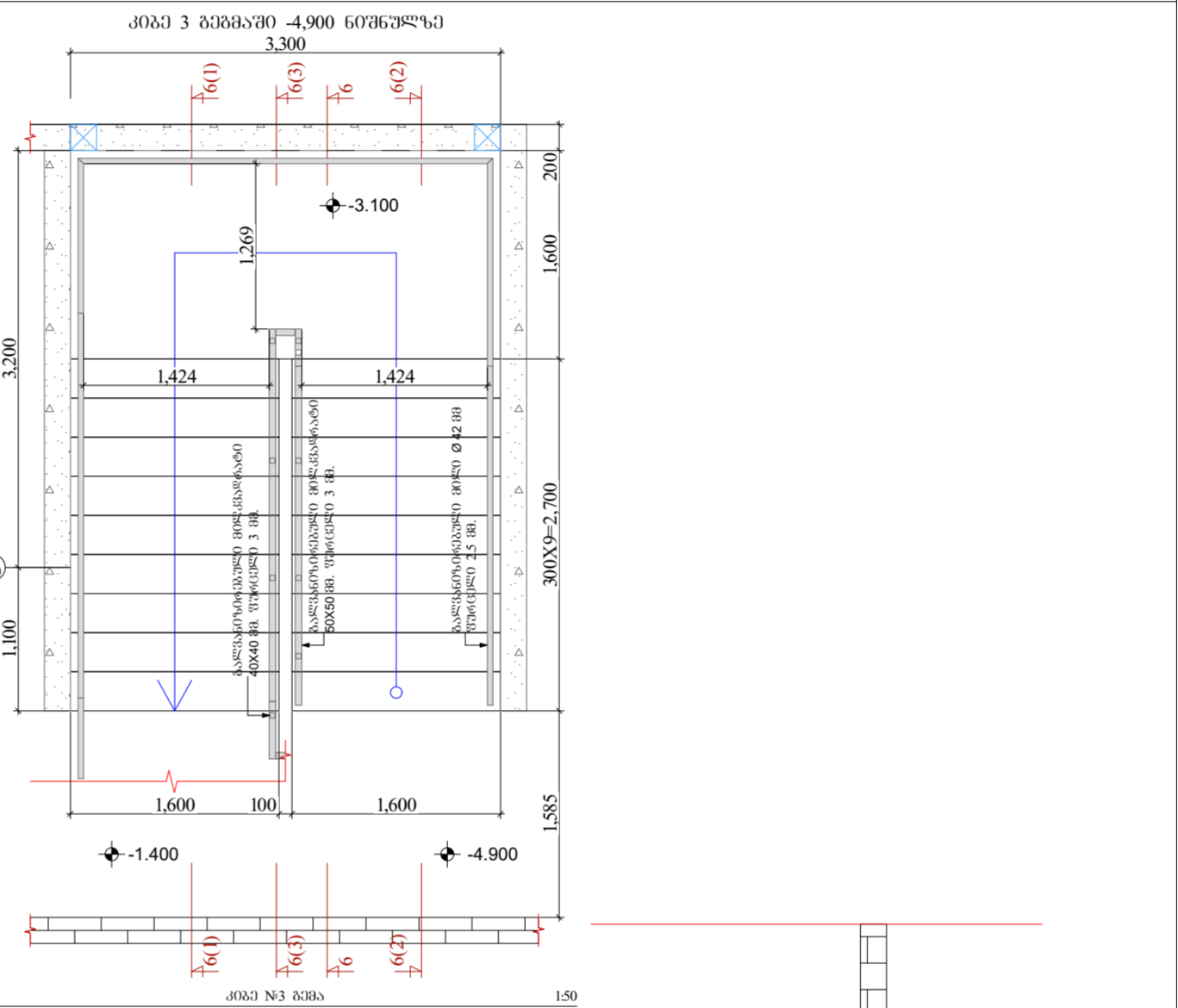
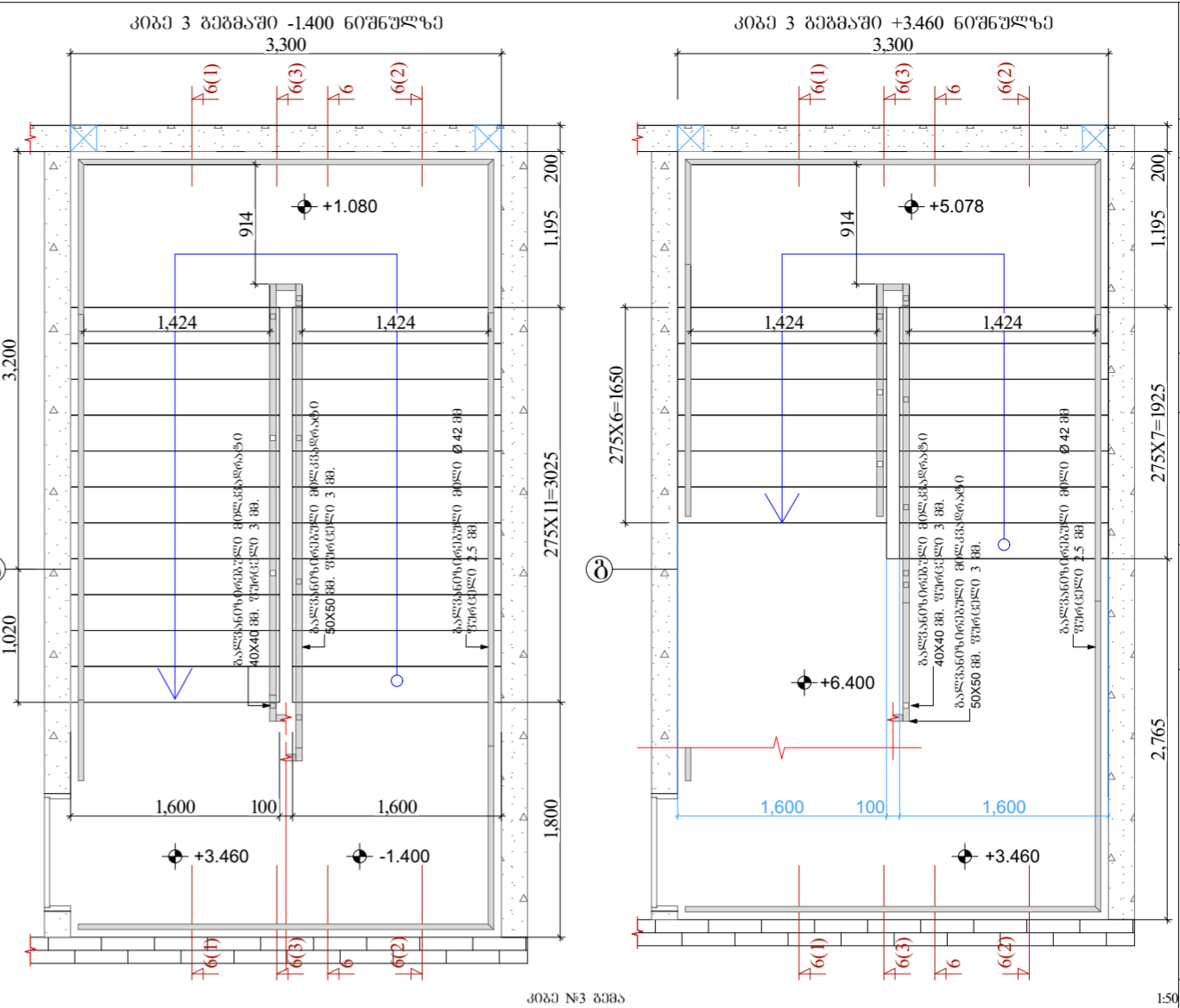


5(4) შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით და შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით

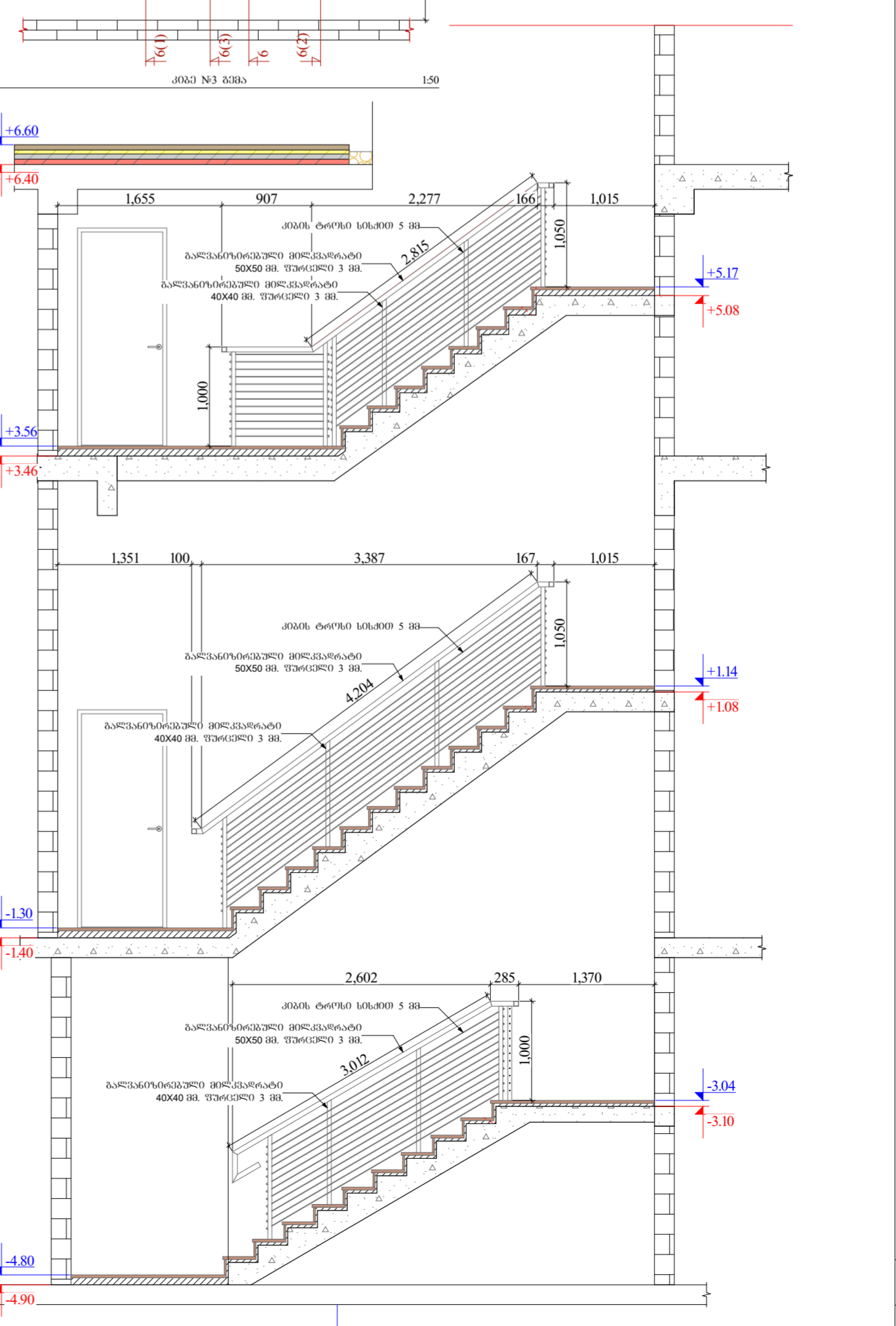
შენიშვნა:
 1. შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით და შრიტის 5(4) კოეფიციენტი N2-ის მითითებით



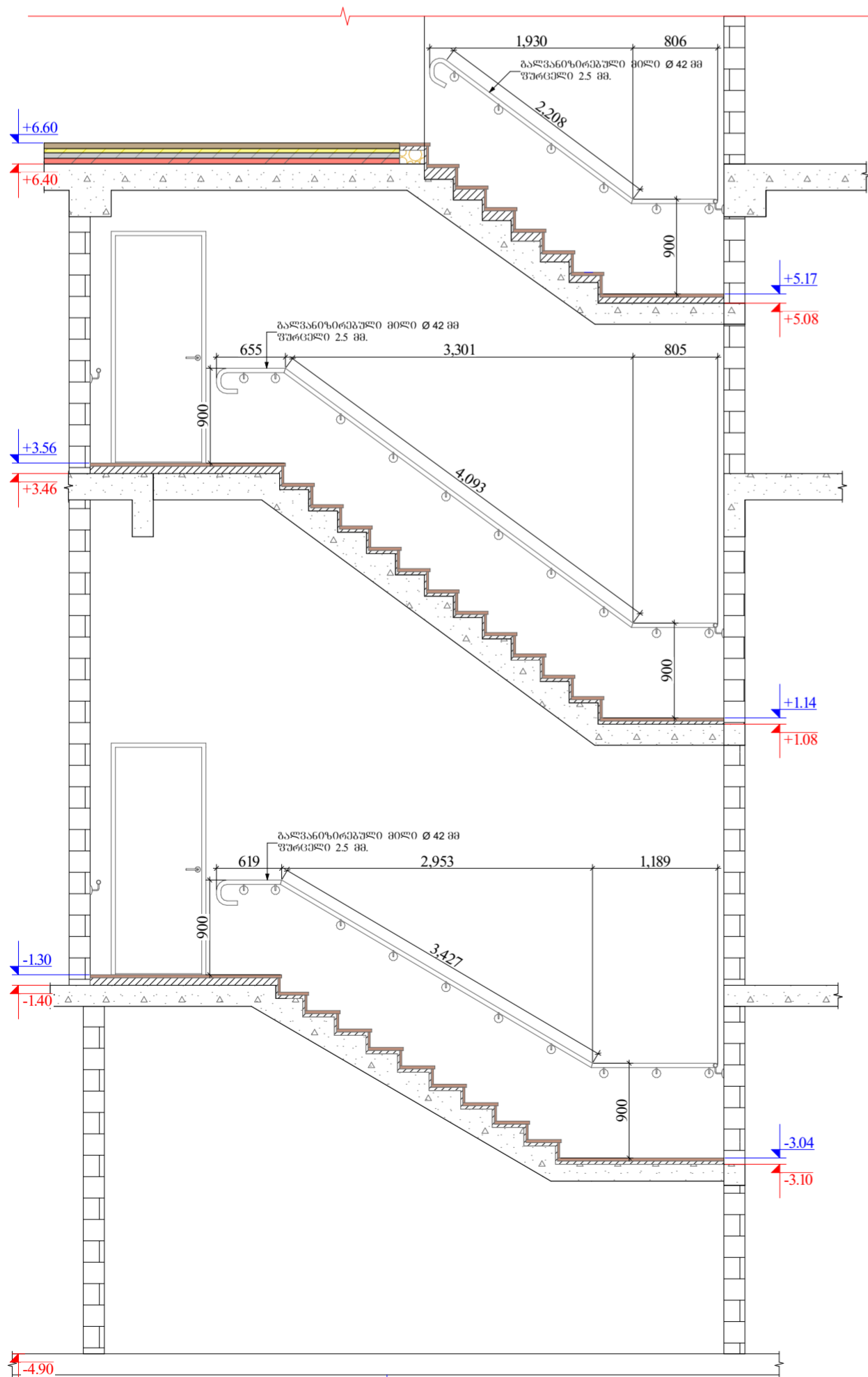
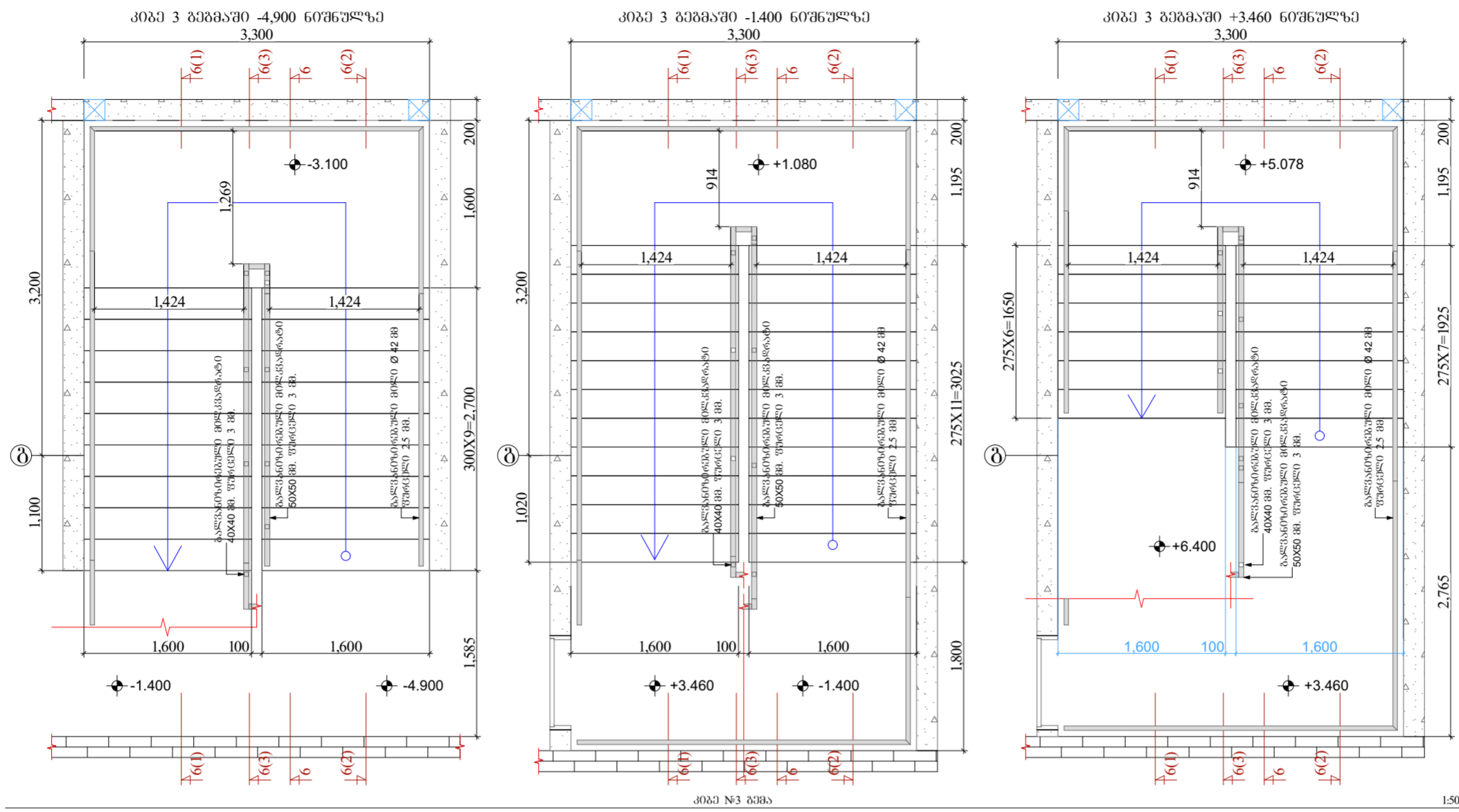
პირველი სართული 6-6-ის (არქიტექტურული განლაგება)
 პირველი სართული 6-6-ის (არქიტექტურული განლაგება) 1:50



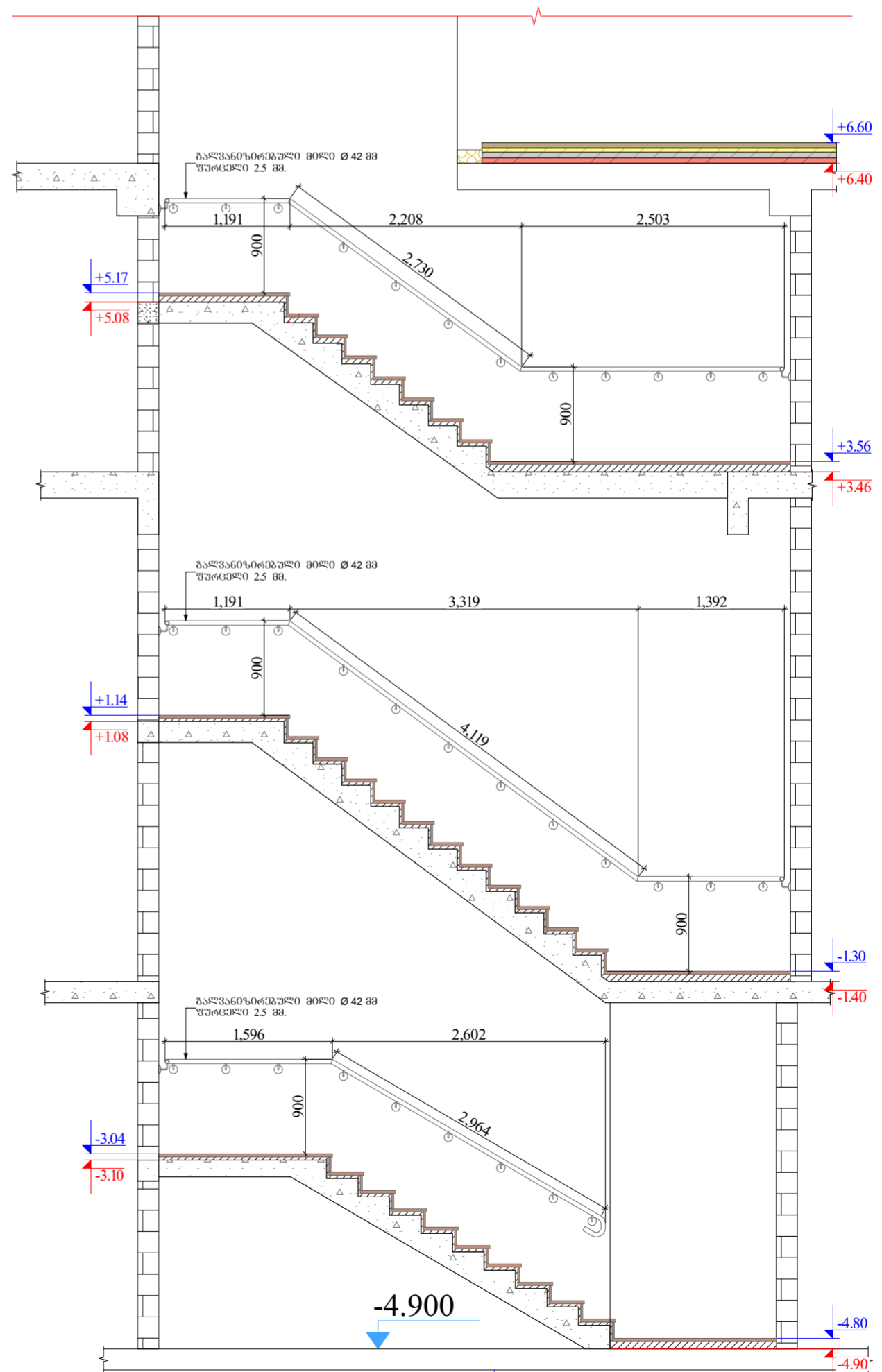
პირველი სართული 6(3)-ის (არქიტექტურული განლაგება)
 პირველი სართული 6-6-ის (არქიტექტურული განლაგება) 1:50



პირველი სართული 6-6-ის (არქიტექტურული განლაგება)
 პირველი სართული 6-6-ის (არქიტექტურული განლაგება) 1:50



კვანძი 3-ის პროექტი 6(1)-ის (არქიტექტურული ნახაზი)
 პროექტი 6(1), კვანძი №3-ის მონტაჟის ნახაზი



კვანძი 3-ის პროექტი 6(2)-ის (არქიტექტურული ნახაზი)
 პროექტი 6(2), კვანძი №3-ის მონტაჟის ნახაზი