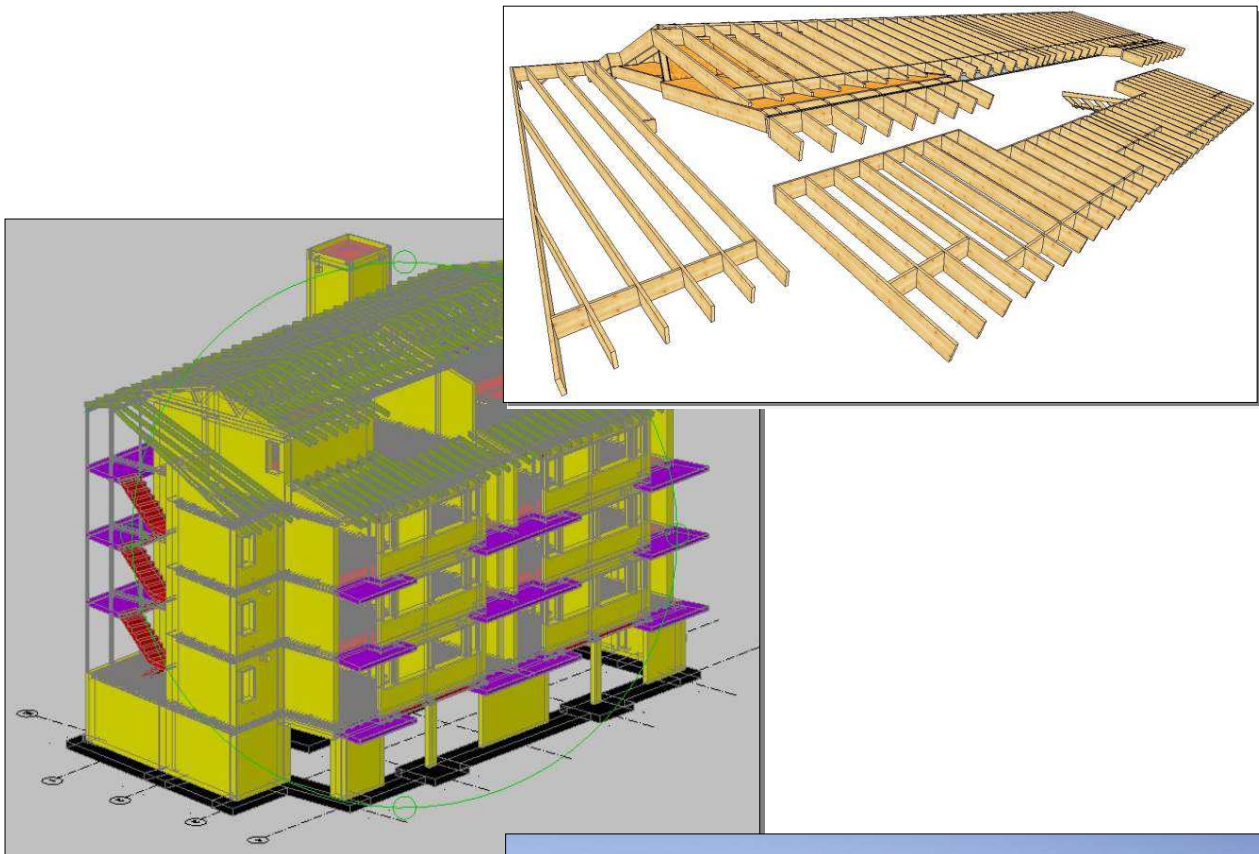


Referencer Jofa Konstruktion

**Vogtsgate, Moss, Norge.**

Denne bygning indeholder en delvist underjordisk parkering, 4 etager med ialt 15 lejligheder og et elevator tårn. Den primære konstruktion består af præfabrikerede fundaments elementer, beton sandwich elementer til ydervæggene, massive beton elementer til indvendige vægge og beton huldæk i etageadskillelserne. Badeværelser er præfabrikerede moduler. Tagkonstruktionen er lavet af præfabrikerede træ elementer.



Disse 3 billeder viser 3D model af taget, en 3D model af bygningen, med fundaments system samt bygningen under konstruktion.

Referencer Jofa Konstruktion



Disse to billeder viser den færdige bygning, med præfabrikerede stål rækværk på balkonerne, svalegangene og trapperne.