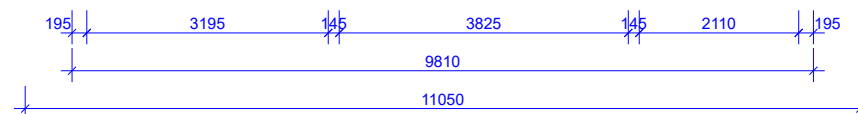
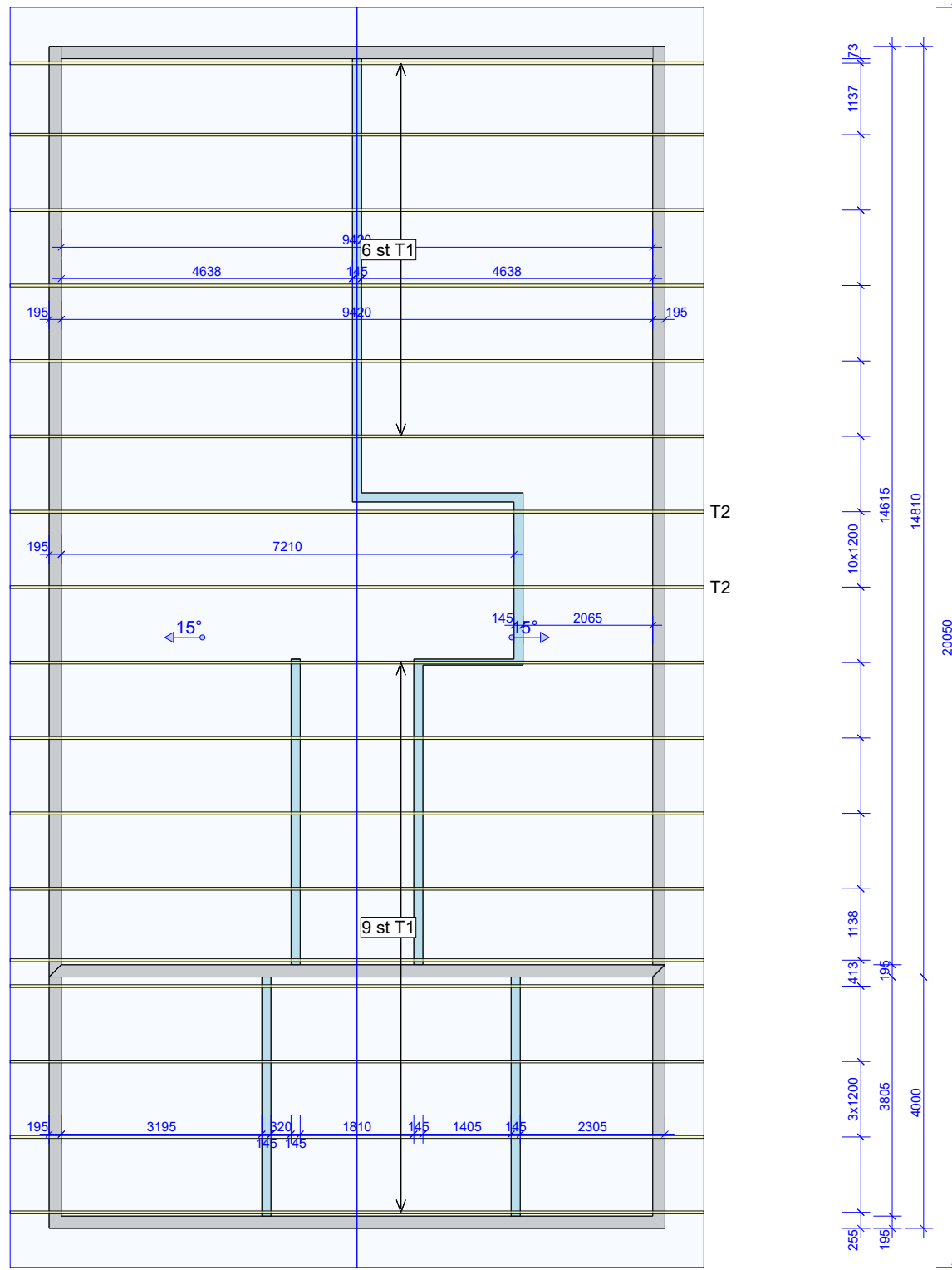


Alla mått och bärande väggar kontrolleras av kund



Anvisningar

- Förutsättningar**
Generella förutsättningar:
- Klimatklass: 2 = 65% <= RF < 85%
- Säkerhetsklass: SK2
- Laster, fackverk**
Laster:
- Egentyngd yttentak: 650 N/m²
- Egentyngd innertak: 300 N/m²
- Snölast: 1500 N/m²
- Vindlast, (hastighetstryck): 1001 N/m²
- Laster, ramverk utan pågjutning**
Laster:
- Egentyngd yttentak: 650 N/m²
- Egentyngd innertak: 300 N/m²
- Snölast: 1500 N/m²
- Vindlast, (hastighetstryck): 1001 N/m²
- Nyttig last, ramverk: 2000 N/m²
- Nyttig last, flyttb. innerväggar: 500 N/m²
Det är inte tagit hänsyn till eventuella extra laster som pågjutning, bubbelbad etc. Ska det dimensioneras för sådana laster på konstruktionen, måste nya beräkningar utföras.
- Upplag**
Väggar, balkar och pelare på ritningen är förutsatta att vara bärande.
- Förankring**
Takstolarna skall förankras för vindsug. NP Nilssons Trävaru AB har inte gjort någon dimensionering av denna förankring, men förankringskrafter kan hämtas från beräkningsresultatet.
- Måttsättning av takstolar**
Det är generellt måttsatt till centrum av takstolarna.
Mått gäller till utsida stomme
- Detaljdimensionering**
Detaljdimensionering av hur takstolar som är förutsatt upphängda i andra konstruktionsdelar ska utföras, är inte gjort av NP Nilssons Trävaru AB. Detta förutsätts vara gjort av beställare/byggnadskonstruktör för byggnaden.
- Vindavstyvning, stora byggnader**
Vind- och stabilitetsavstyvning av byggnaden:
Sidoavstyvning av takstolar samt vindavstyvning av byggnaden måste utvärderas speciellt på en byggnad av denna storlek. Detta är inte gjort av NP Nilssons Trävaru AB, men förutsätts vara gjort av byggnadskonstruktör för byggnaden.
- Ritningsunderlag**
Det måste kontrolleras att takplan, takstolar och bärsystem är i överensstämmelse med beställarens önskan/krav före produktionen av takstolskonstruktionerna påbörjas.

BYGG KOMponenter		Fastighet/Märke Kommun/Snözon	SKALA 1:100	Sida 1/1
RITAD/KONSTR. AV PP	GRANSK PP	ARBETSNR. 2121[277652]	Takstolsplan	
2022-08-08 - 09:19 2022.2c (d8c1b9f)	Förslöv. 2022-08-08		KOD TYP POS	RITNINGNUMMER 2121[277652] - Takstolsplan