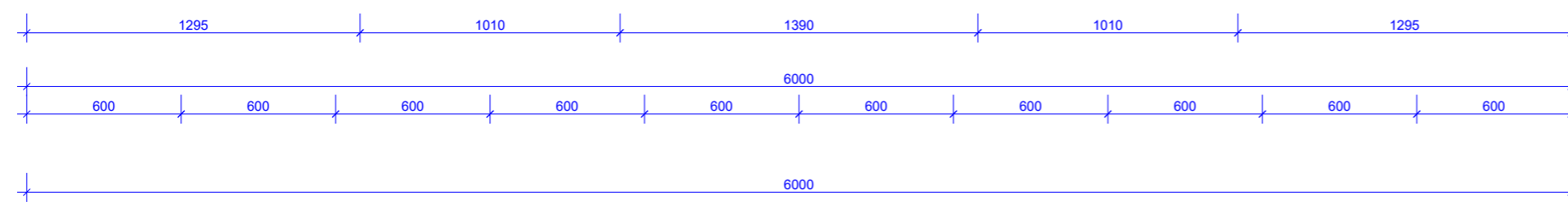
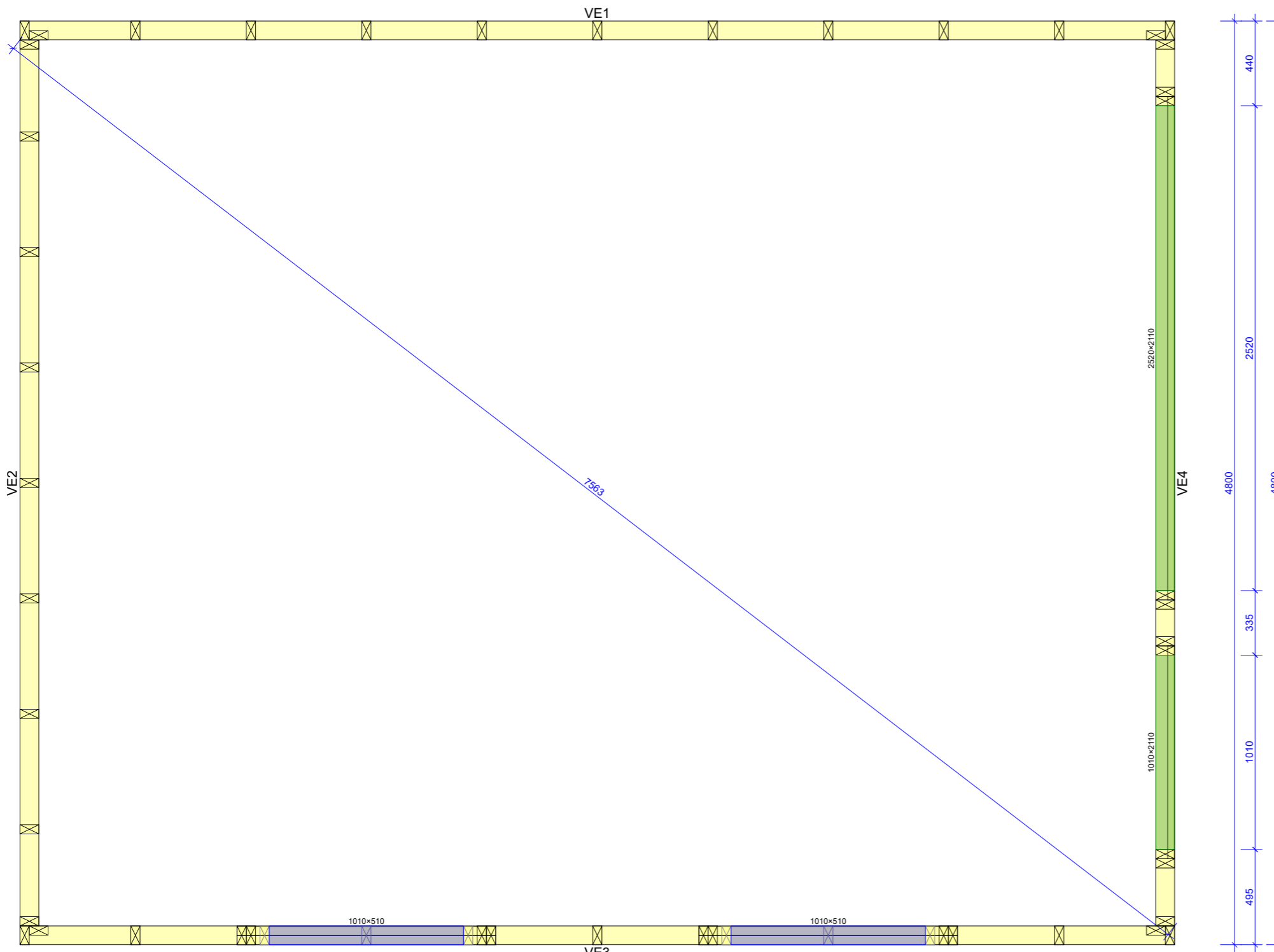


- Anvisninger
- Laster, saltak**  
Laster:  
 - Egenlast yttertak, (tekking): 950 N/m<sup>2</sup>  
 - Egenlast innertak, (himling): 260 N/m<sup>2</sup>  
 - Snølast på mark: 5000 N/m<sup>2</sup>  
 - Høyde over havet: 125 m.o.h.  
 - Vindlast, (hastighetstrykk): 1200 N/m<sup>2</sup>
  - Forutsetninger**  
Generelle forutsetninger:  
 - Klimaklasse: 2 = 65% <= RF < 85%  
 - Pålitelighetsklasse: RC1
  - Målsetting takstoler, med doble**  
Målsetting av takstolene:  
 Det er generelt målsatt til senter av takstolene. Ved doble og flere takstoler sammen, er det målsatt til midt i "gruppen".

Takplan  
89010

TEGNET/KONSTR. AV	KONTR.	ARBEIDSNR.	
Stryn, 01.11.2019		KODE TYPE POS	TEGNINGSNUMMER
01.11.2019 - 14:49 8.0 SR2 (111805)		SKALA 1:25	Side 1/1
		REV.	



- Anvisninger
- Laster, loftrum**  
Laster:  
 - Egenlast yttertak, (tekking): 950 N/m<sup>2</sup>  
 - Egenlast innertak, (himling): 260 N/m<sup>2</sup>  
 - Snølast på mark: 5000 N/m<sup>2</sup>  
 - Høyde over havet: 125 m.o.h.  
 - Vindlast, (hastighetstrykk): 1200 N/m<sup>2</sup>  
 - Nyttelast, loftrum: 1000 N/m<sup>2</sup> (Forretningslokale)
  - Mønedrager opphengt**  
Mønedrager er forutsatt hengt opp i overgurtene på bærestolene (må ikke stemples ned på hanebjelke).
  - Bjelkelag ikke godkjent**  
Undergurtene på takstolene tilfredsstiller ikke NBI's krav til bjelkelag i boligrom.
  - Vindavstivning, småhus**  
Vindavstivning av taket:  
Takstolene er stive i sitt eget plan, men må avstives sideveis i henhold til takstolberegningene. Avstivning av bygget er ikke beskrevet av Pretre AS, men det henvises til monteringsanvisningen og NBI-blad 525.831.

Precutplan  
89011

TEGNET/KONSTR. AV	KONTR.	ARBEIDSNR.	
01.11.2019 - 14:49 8.0 SR2 (111805)		Stryn, 01.11.2019	KODE TYPE POS
		TEGNINGSNUMMER	REV.
		SKALA 1:25	Side 1/1