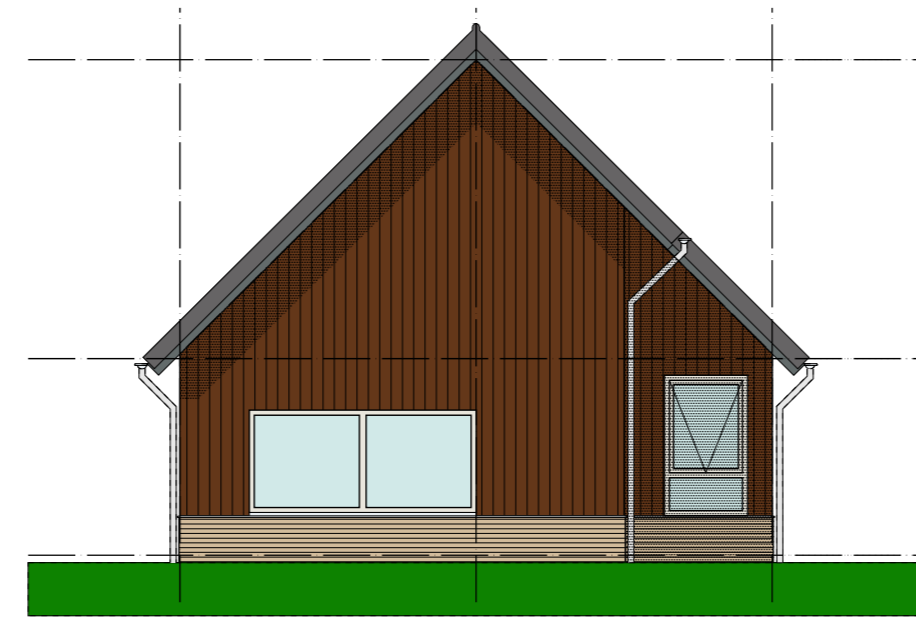
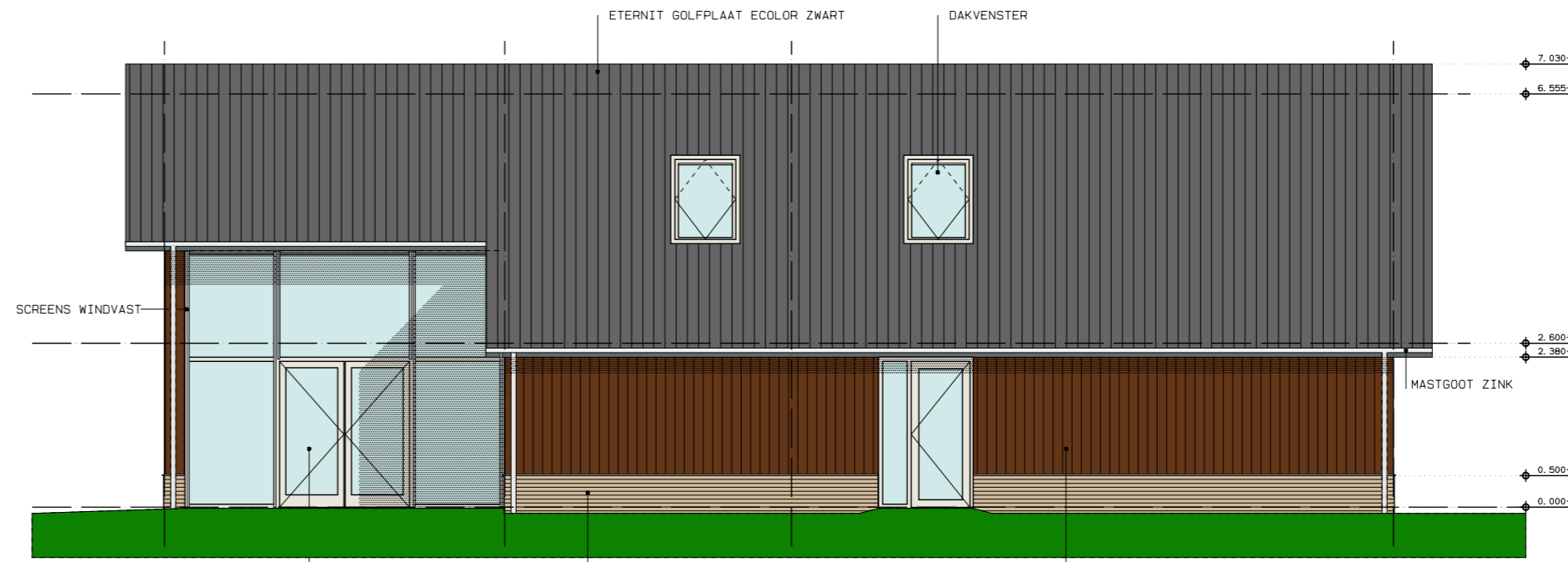




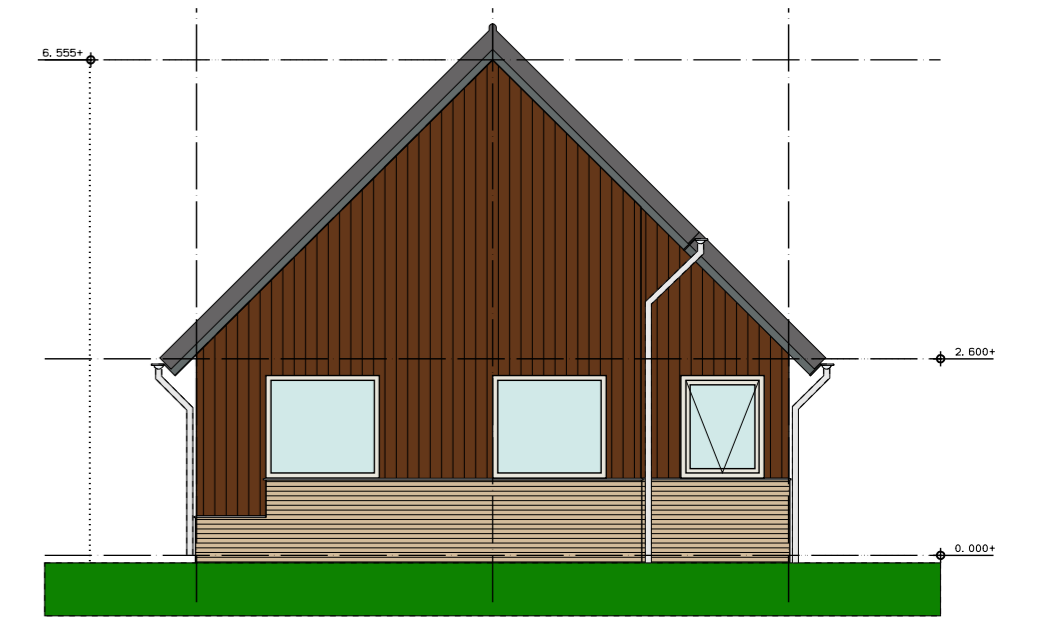
ENTREEGEVEL - NOORD



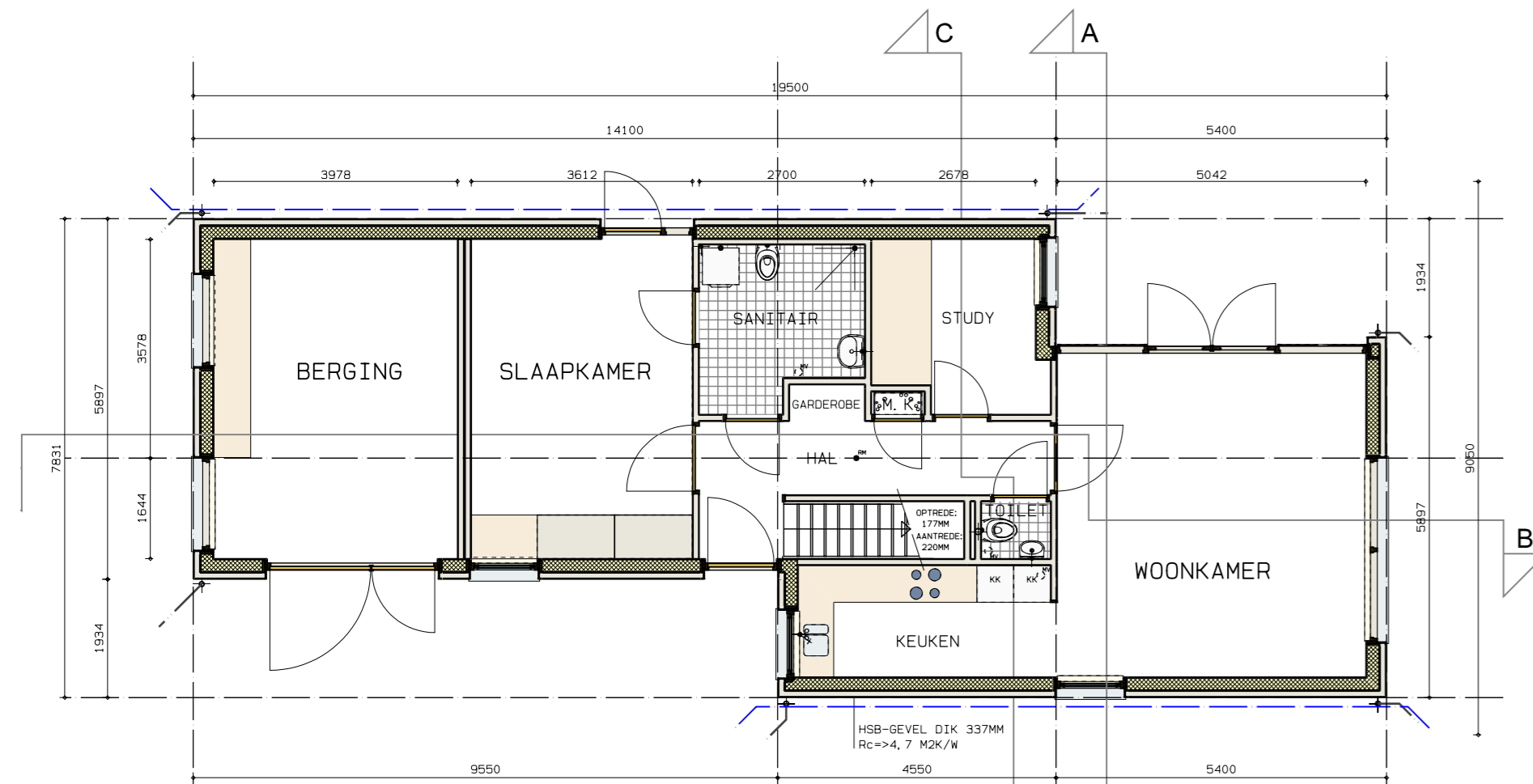
ZIJGEVEL - WEST



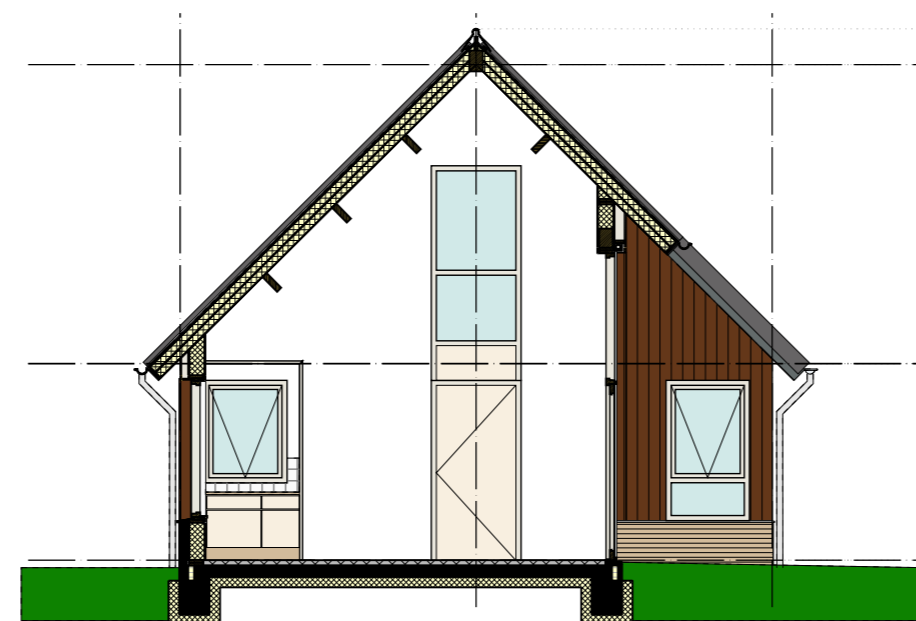
TUINGEVEL - ZUID



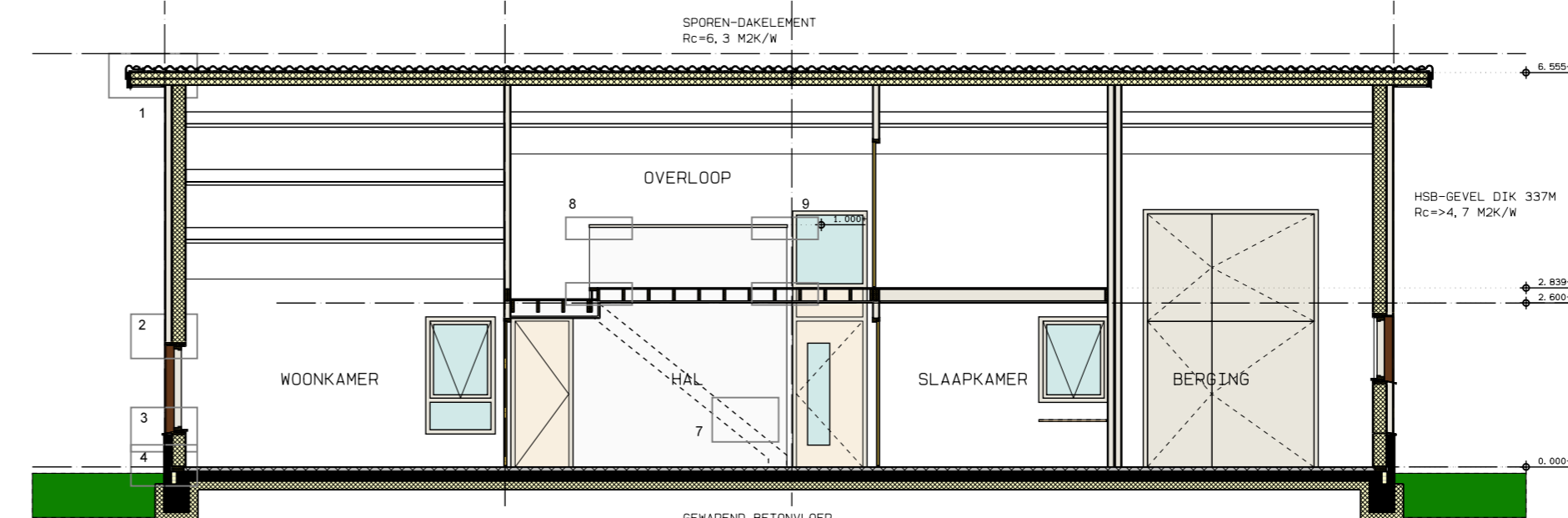
BERGINGGEVEL - OOST



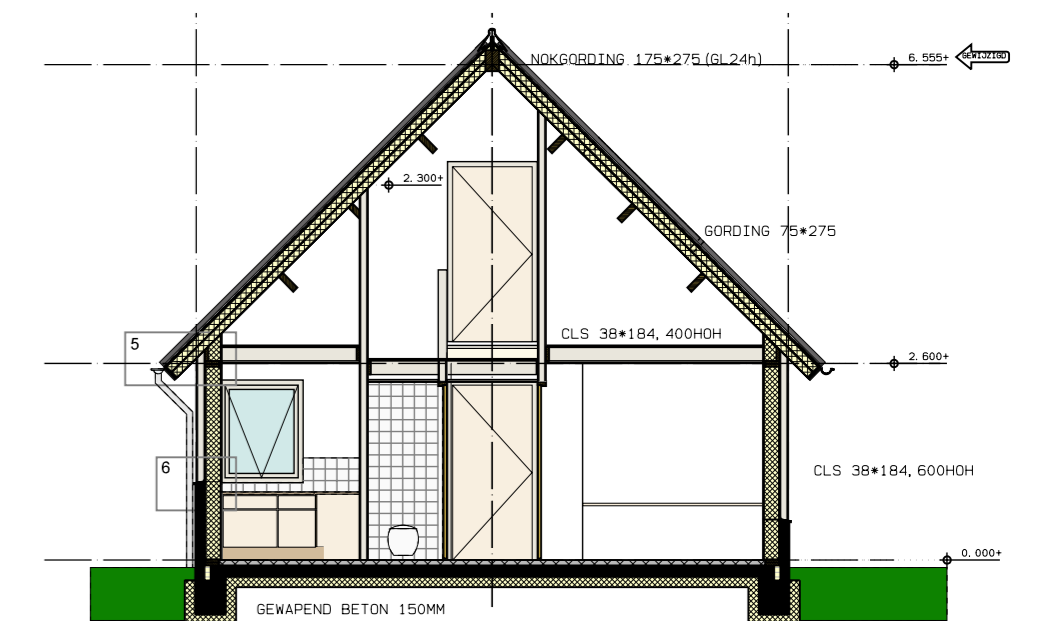
PLATTEGROND



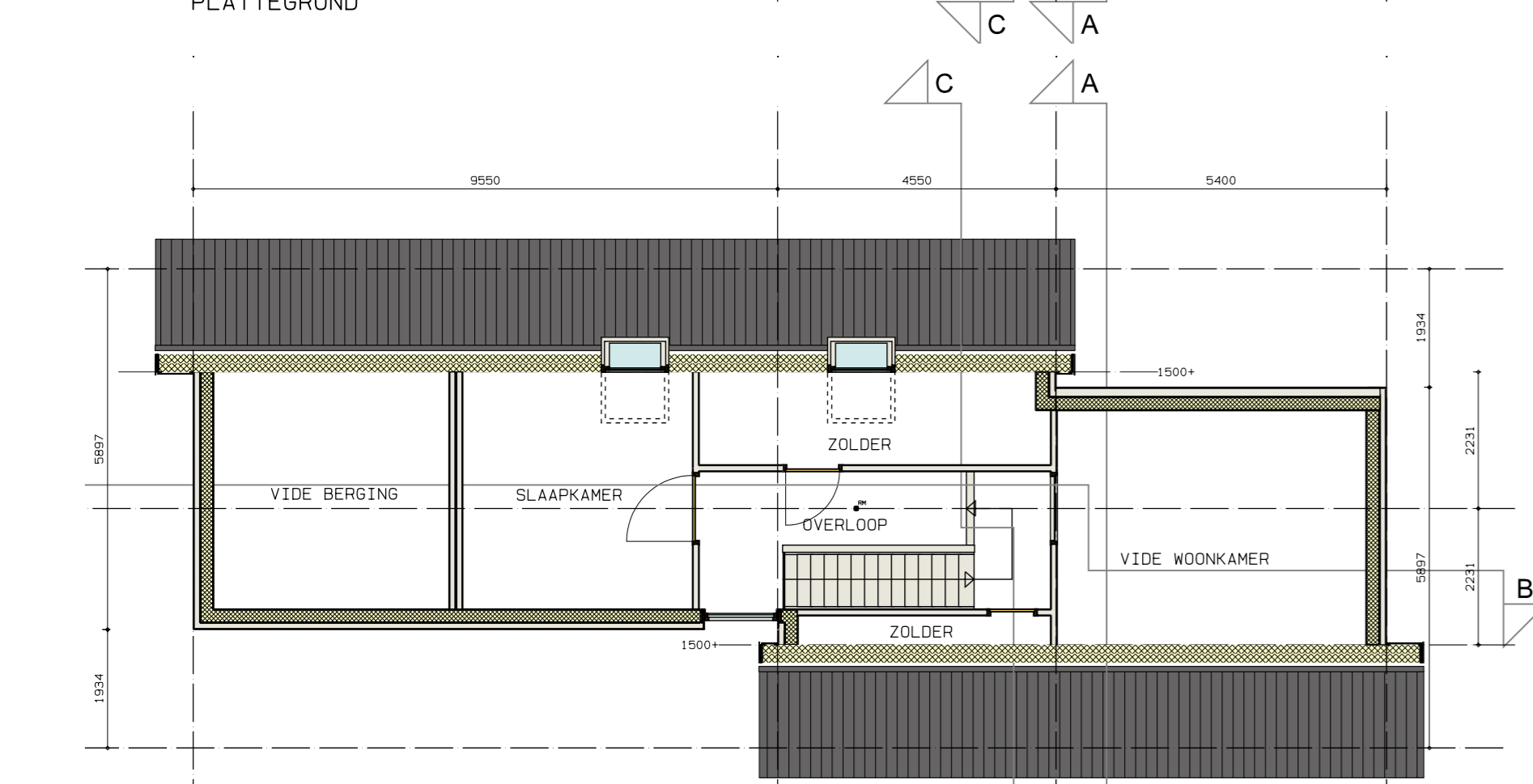
DOORSNEDE A-A TPV WOONKAMER



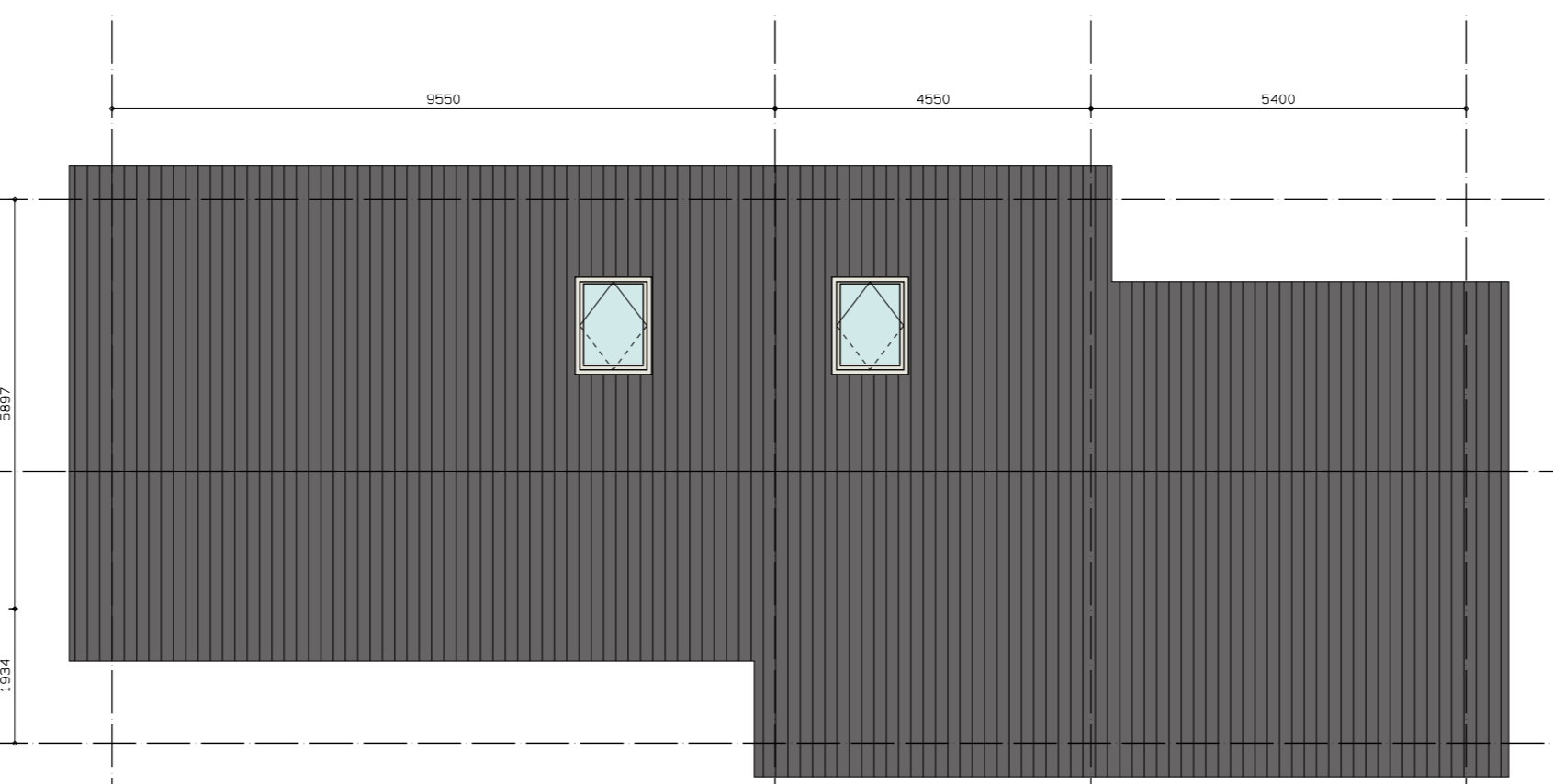
LANGSDOORSNEDE B-B



DOORSNEDE C-C TPV KEUKEN



VERDIEPING



DAK

- RENVOOI**
- GEVELMETSELWERK 100MM
  - BAKSTEEN ROODBRUIN
  - HSB-GEVEL 310MM, BEKLEED MET RABAT VERTIKAAL
  - BINNENWAND 114MM
  - CLS-DEKPLAAT
  - BEWAPEND BETONVLEDER 200MM
  - VLS CONSTRUCTEUR
  - GEISOLEERD SPOREN-DAKELEMENT
  - VLS CONSTRUCTEUR
  - DEURKOZZIJN
  - DAKMAAT MIN. 650x2300MM
  - HEKELWATERAFVOER
  - NAAR SLOOT
  - VUILWATERAFVOER
  - AANSLUITEN OP RIJOLE
  - BRANMERENDEIJD
  - MBRO 30 MIN
  - ROOKMELDER (NEN 2955)
  - MECHANISCHE VENTILATIE (NEN 1087)

De uitwendige scheidingsconstructie van het vertilijfgebied heeft een volgens NEN 5077 bepaalde karakteristieke geluidswaarde met een minimum van 20 dB.

De uitwendige scheidingsconstructie heeft geen openingen die breder zijn dan 0,01 m, zodat het binnengedruide van ruis en milieuzwarte tegenopgaan.

De volgens NEN 2098 bepaalde lichtvolumestroom van het totaal aan vertilijfgebieden, toilettruiken en badruiken van de gebruiksfunctie is niet groter dan 0,2 m<sup>3</sup>/s.

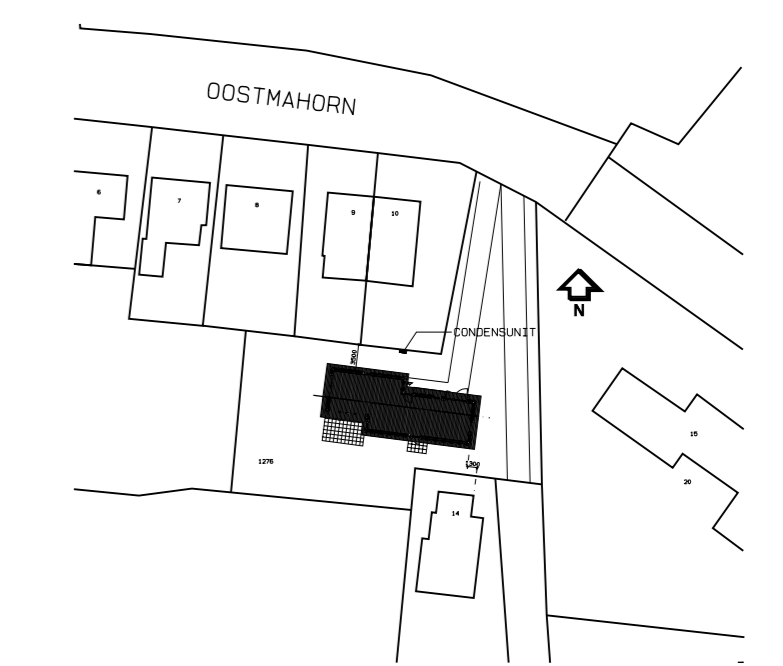
Deuren, ramen, kozijnen en daarmee gelijk te stellen constructieonderdelen in de uitwendige scheidingsconstructie van de niet-gemeenschappelijke ruimten, die volgens NEN 5087 vereisen zijn voor indak, hebben een volgens NEN 5090 bepaalde indakwaarde die voldoet aan de in die norm aangegeven weerstandklasse 2.

De voorziening voor drinkwater voldoet aan NEN 1006+A1:2016.

De voorziening voor warmwater voldoet aan NEN 1006+A1:2016.

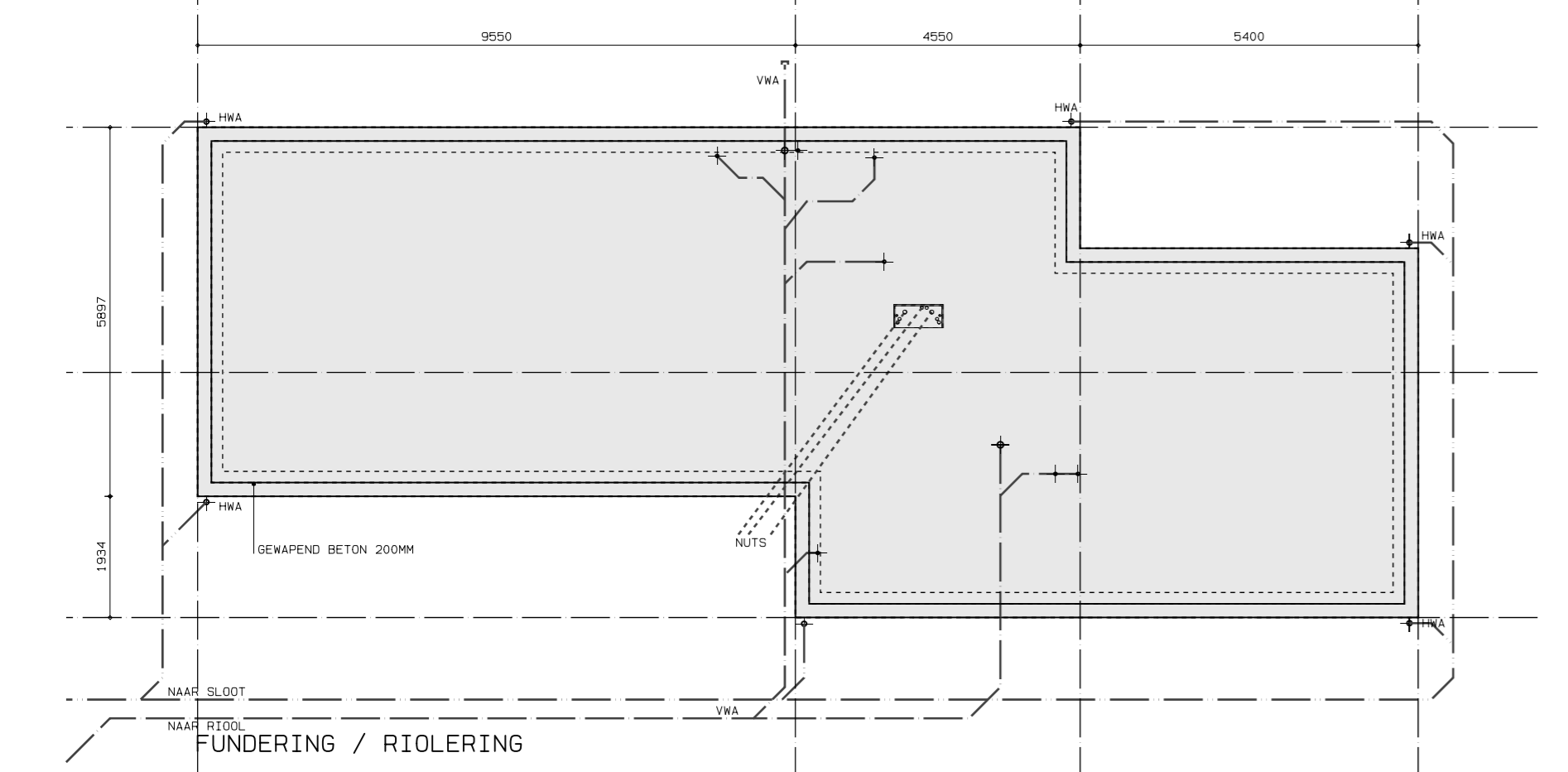
De elektriciteitsvoorziening voldoet aan NEN 1010:2015+A1:2020.

De buiten opgestelde installatie voor warmte-opwekking voldoet aan de gestelde eisen van het Bouwbesluit 2012: max 40dB in de nacht, max 45dB in de dag.

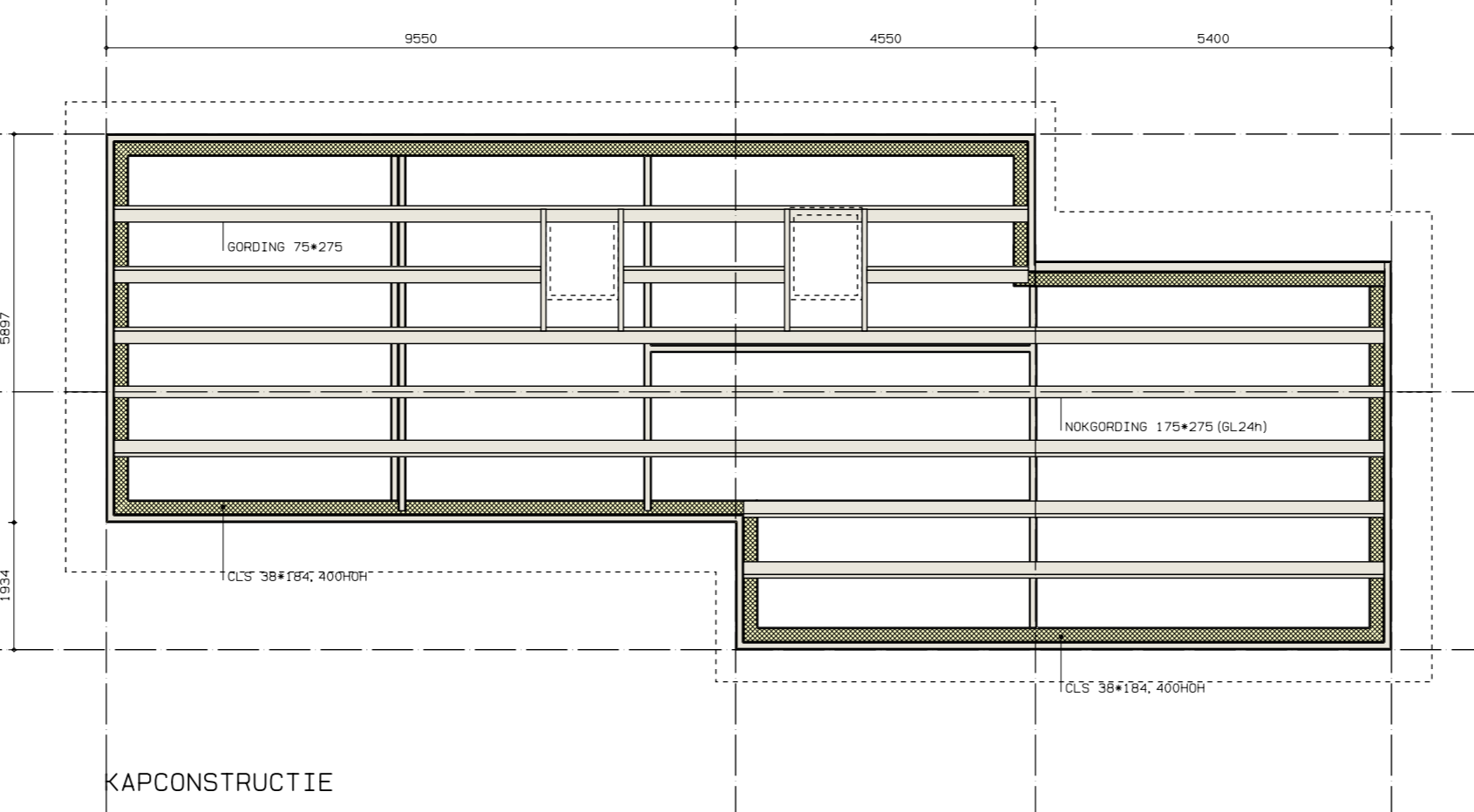


SITUATIE 1: 1000

KADASTRAAL BEKEND:  
GEMEENTE: ANJUM  
SECTIE: 6  
NUMMER: 1276



FUNDERING / RIOLERING



KAPCONSTRUCTIE

WONING OOSTMAHORN  
OOSTMAHORN  
DEFINITIEF ONTWERP  
PLATTEGRONDEN, GEVELS, DOORSNEDEN