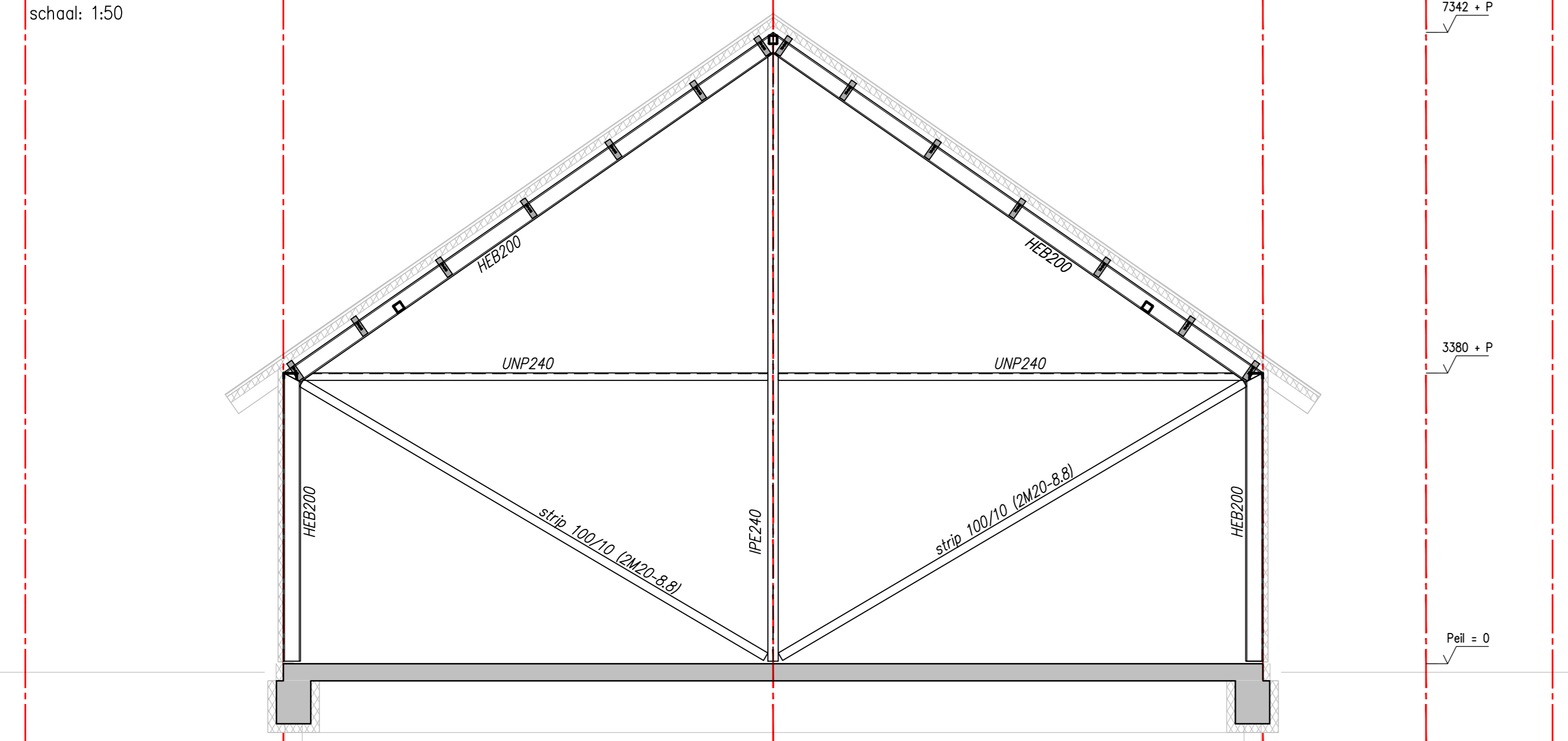
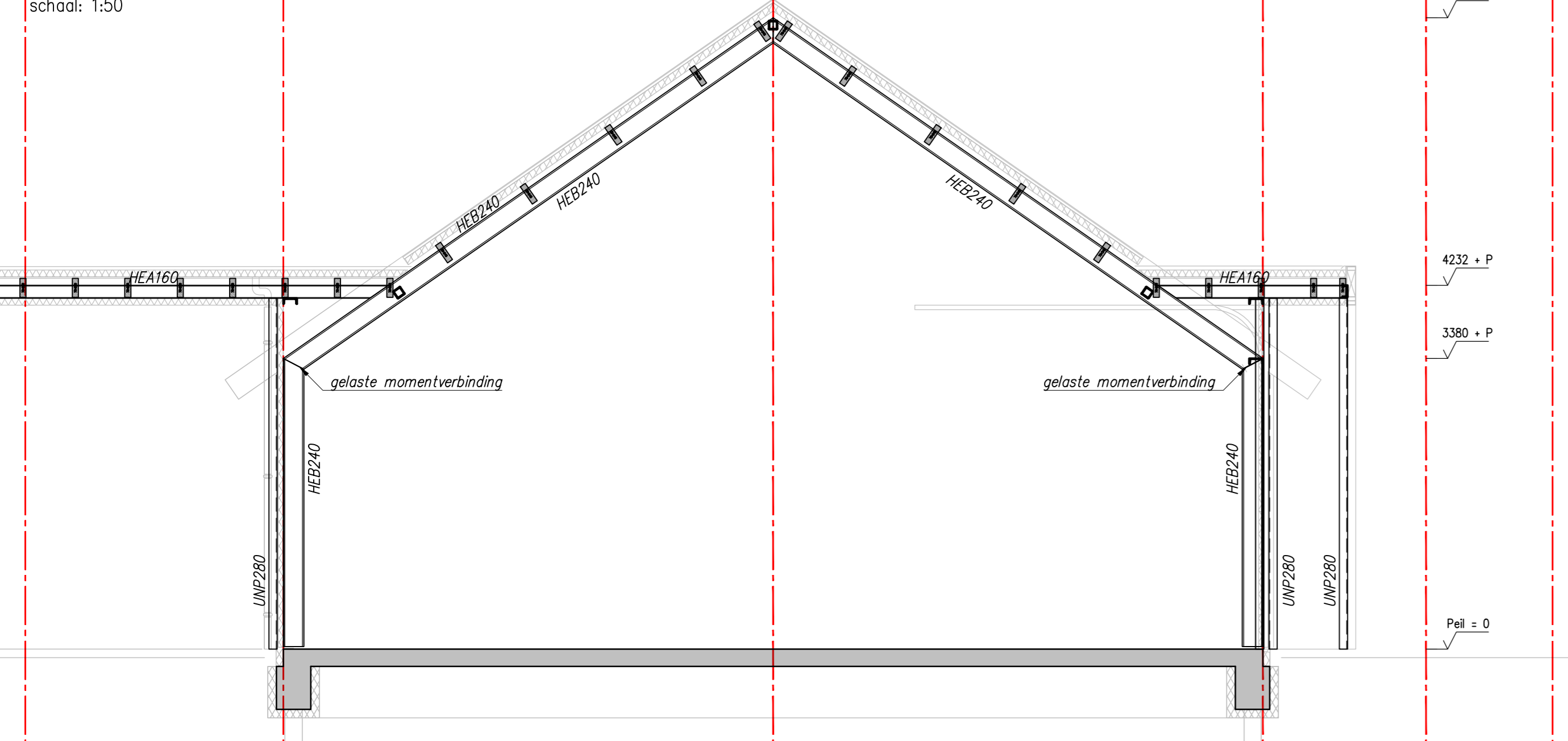


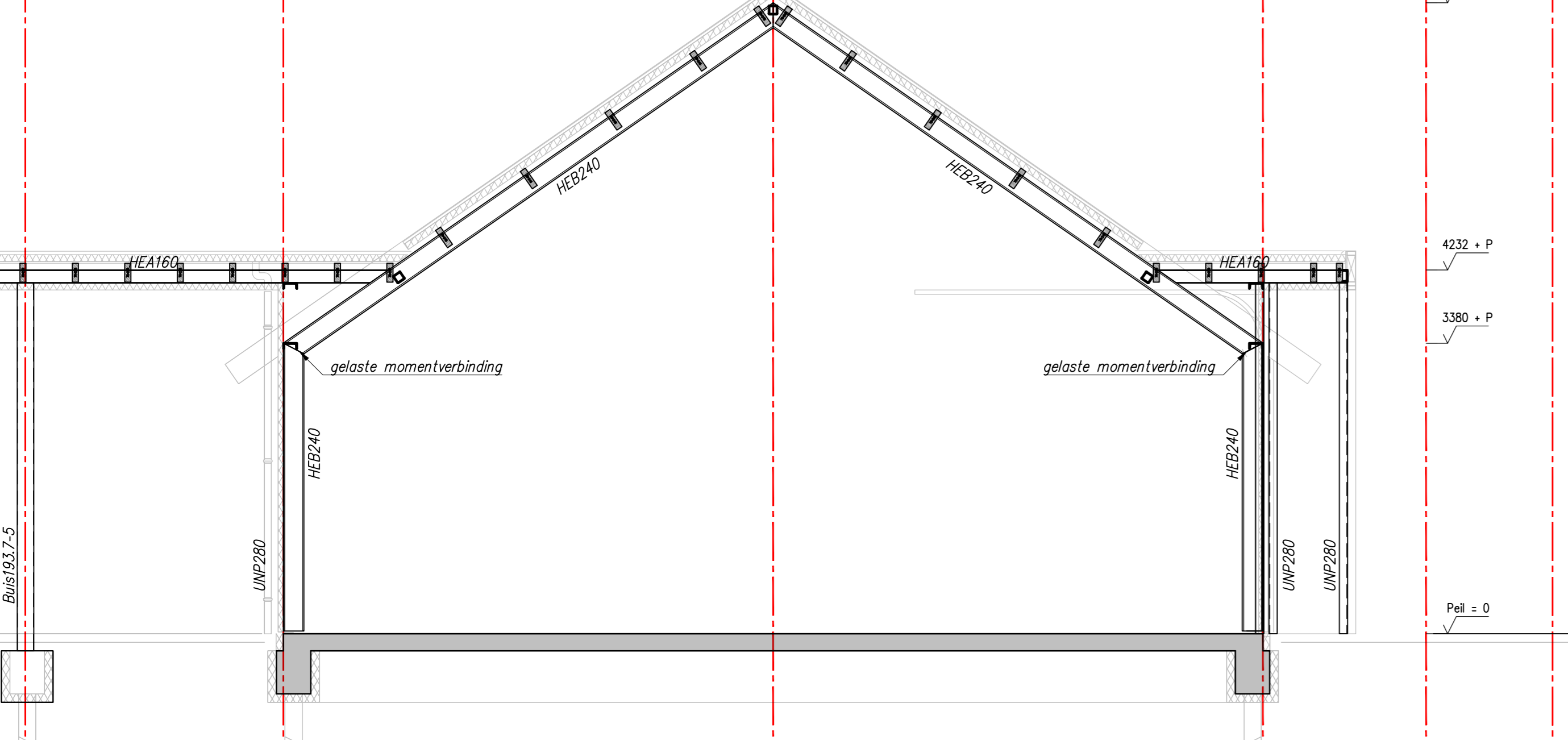
**Gevel as A**  
schaal: 1:50



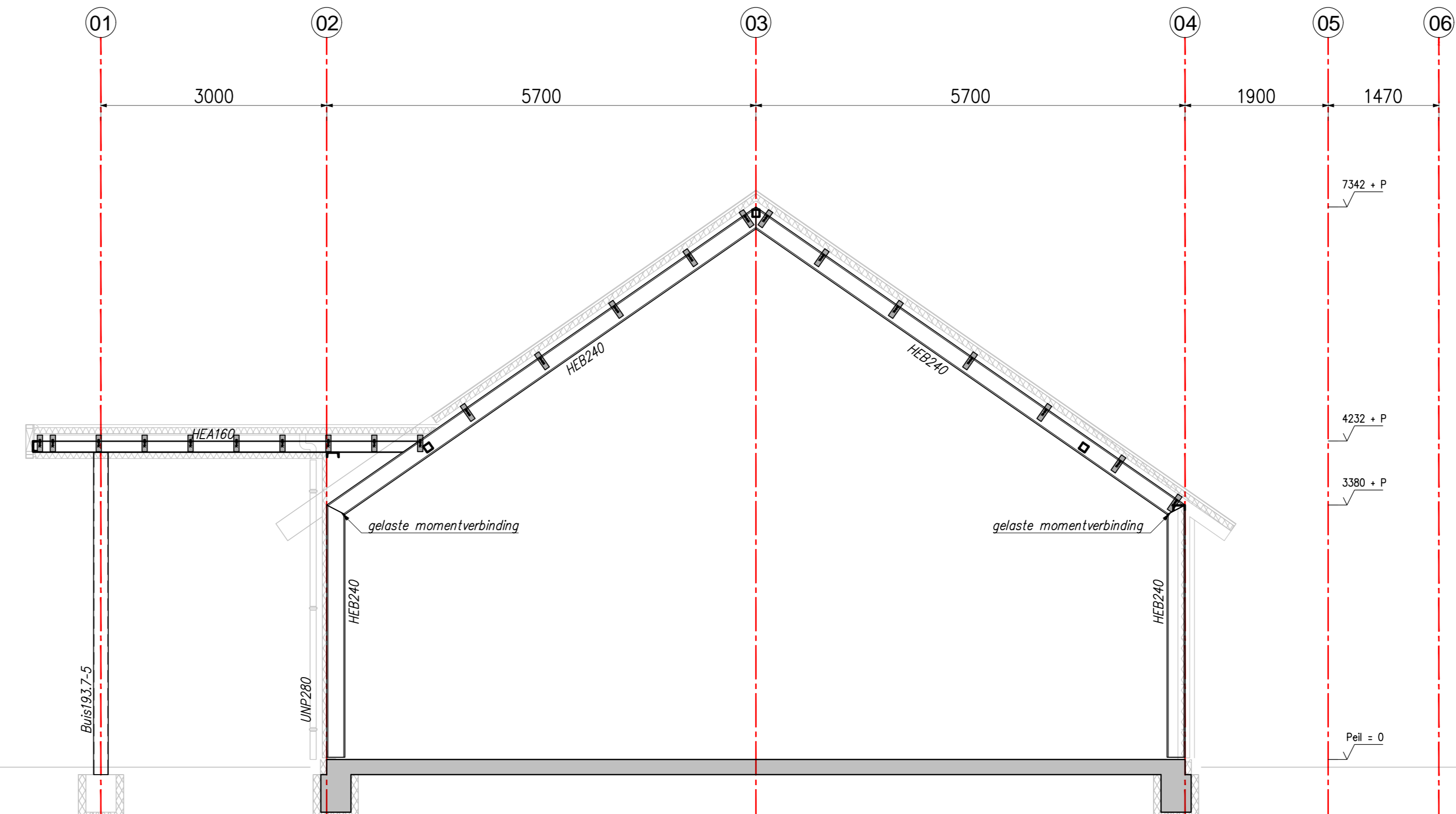
**Gevel as B**  
schaal: 1:50



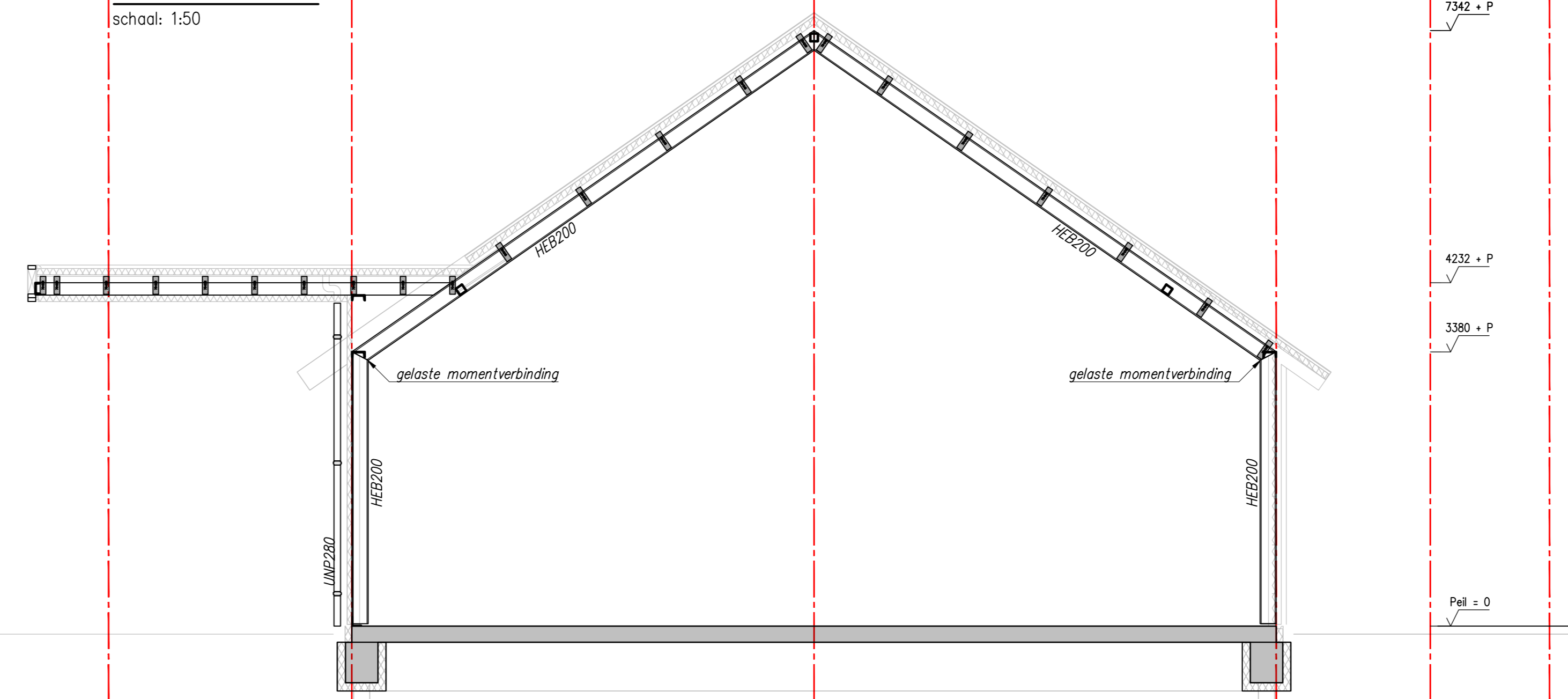
**Doorsnede as B'**  
schaal: 1:50



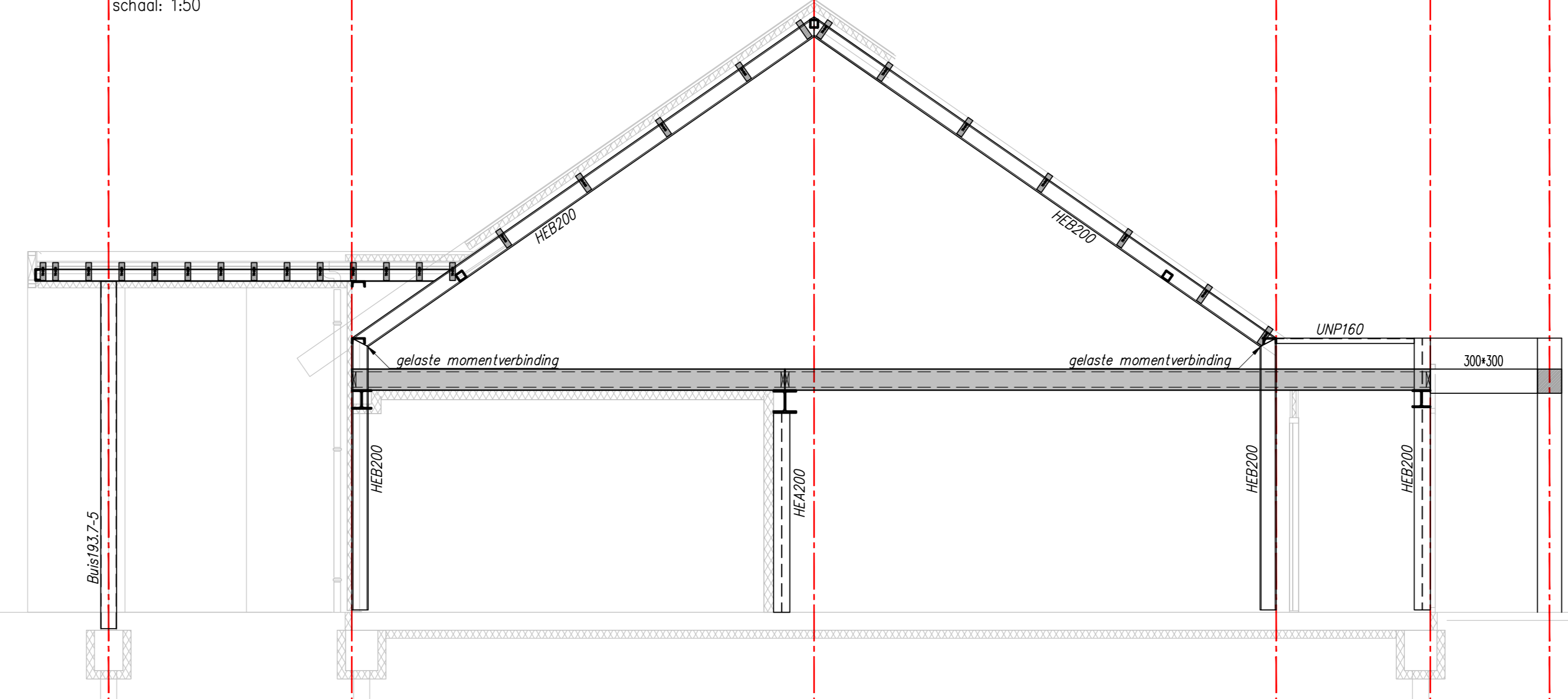
**Doorsnede as C**  
schaal: 1:50



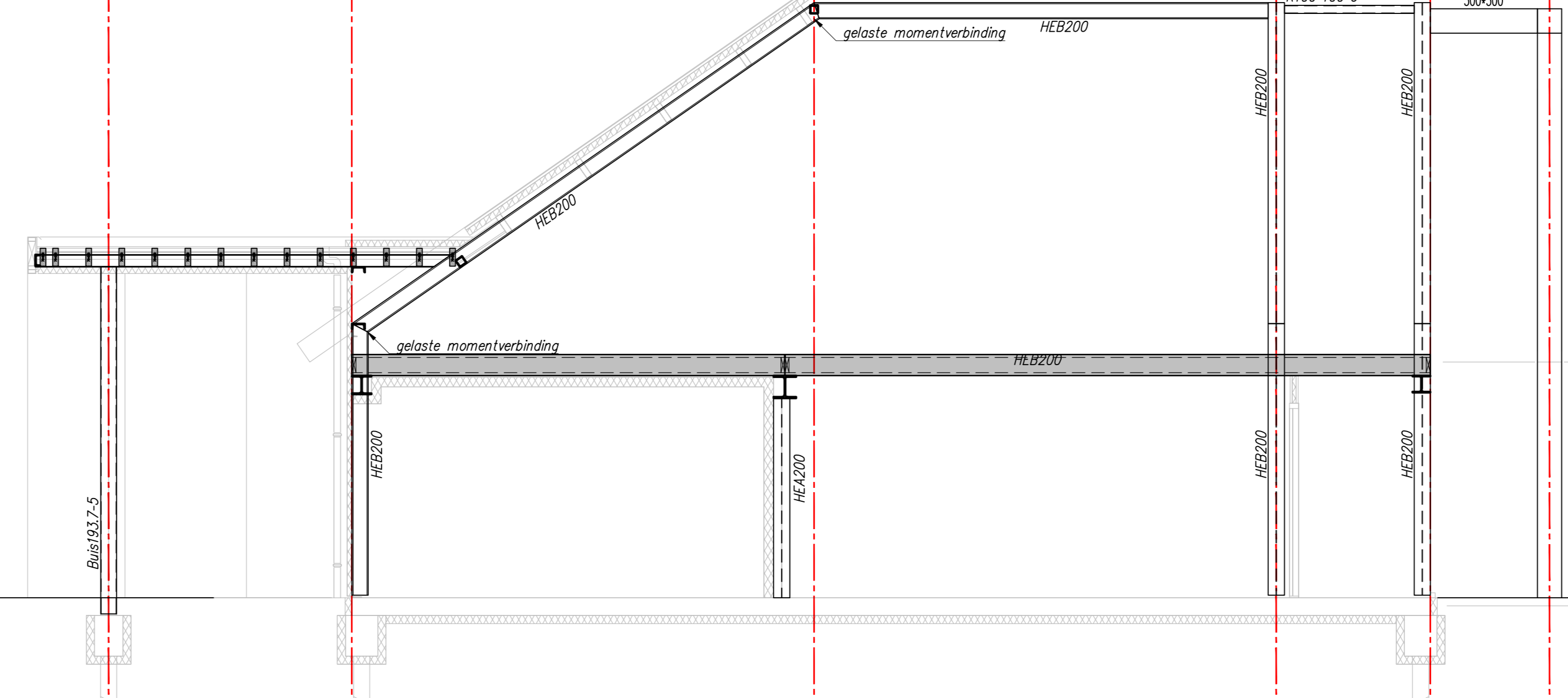
**Doorsnede as D**  
schaal: 1:50



**Doorsnede as E**  
schaal: 1:50



**Doorsnede as F**  
schaal: 1:50



**Doorsnede as G**  
schaal: 1:50

**RENOVOI**  
maatvoering in het werk controleren

Afsluit platte dak: minimaal 16 mm/m<sup>2</sup>  
 Spouwruimte: niet van toepassing maximale dakopstand < 100 mm  
 Bouwkundige bevestigingen: zie details architect  
 Voorzieningen overhoedeuren: noder te bepalen

- Staalconstructie:**
- kwaliteitsprofielen: S235JR, Buisen: S235JR en Kokers: S355J2H warmvervormd volgens bestek, indien deze niet aanwezig is;
  - conservering: Staal binnen, beperkt vochtig gestrooid, met minimaal 20 µm coating (shopprimer);
  - thermisch verzinkt, sterkteklasse: S235; thermisch verzinkt, sterkteklasse: S355; bij buizen a = 1,1<sup>max</sup> per hoofdikte 4 hoekankers M16, sterkteklasse 4.6, ontk. lengte 500 mm l.p.v. windbalken per kolom 4 hoekankers M20, sterkteklasse 4.6, ontk. lengte 500 mm
  - ankers: aantal bouten volgens plattegrond, steekbouten 40g, eindmaat 26g; liggers l.p.v. oplegging voorzien van een schot;
  - bevestiging windverbanden: onderzaken met krimparme mortel sterkteklasse K70
  - voor brandwerendheid: Stalenliggers verd. vloer aan onderzijde 30 min. brandwerend bekleden steekkolommen onder verd. vloer: 30 min. brandwerend bekleden uit te voeren door leverancier en ter goedkeuring van de hoofconstructeur
  - detailberekening: onderzaken met krimparme mortel sterkteklasse K70



opdrachtgever: Hoveniersbedrijf BaanHofman	schaal: 1:50 / 20
architect: BOUWKUNDIG	formaat: A0
project: Bedrijfsloods Wieldrechtse Zeedijk 2 in Dordrecht	constructeur: BJB
betreft: Constructie Assen A t/m G	datum: 6 jun 2023
	project nr.: 30532
	blad: B05
	revisie: C
	d.d. revisie: 14 dec 2023