

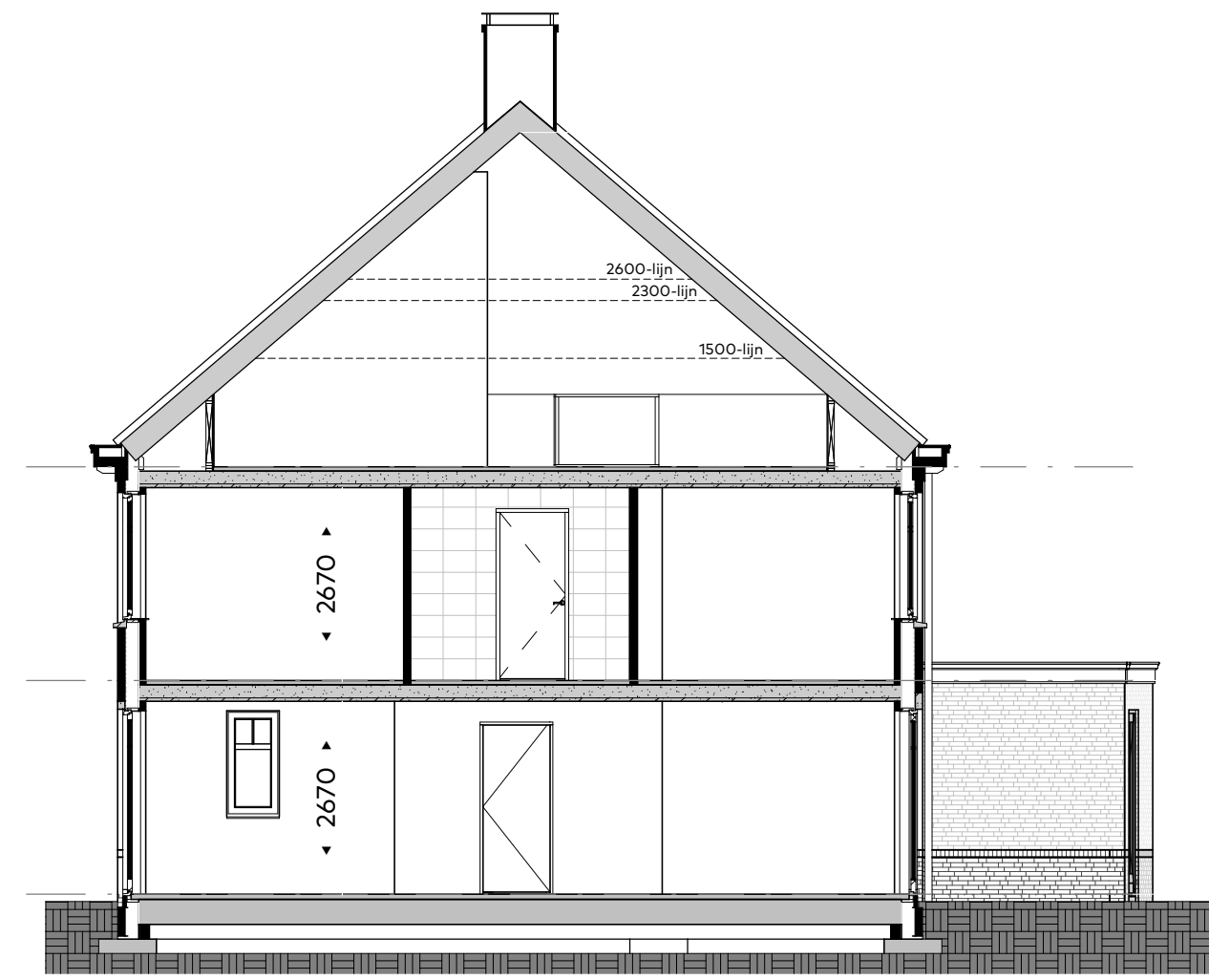


Voorgevel
schaal 1:100

Achtergevel
schaal 1:100



Linkerzijgevel
schaal 1:100



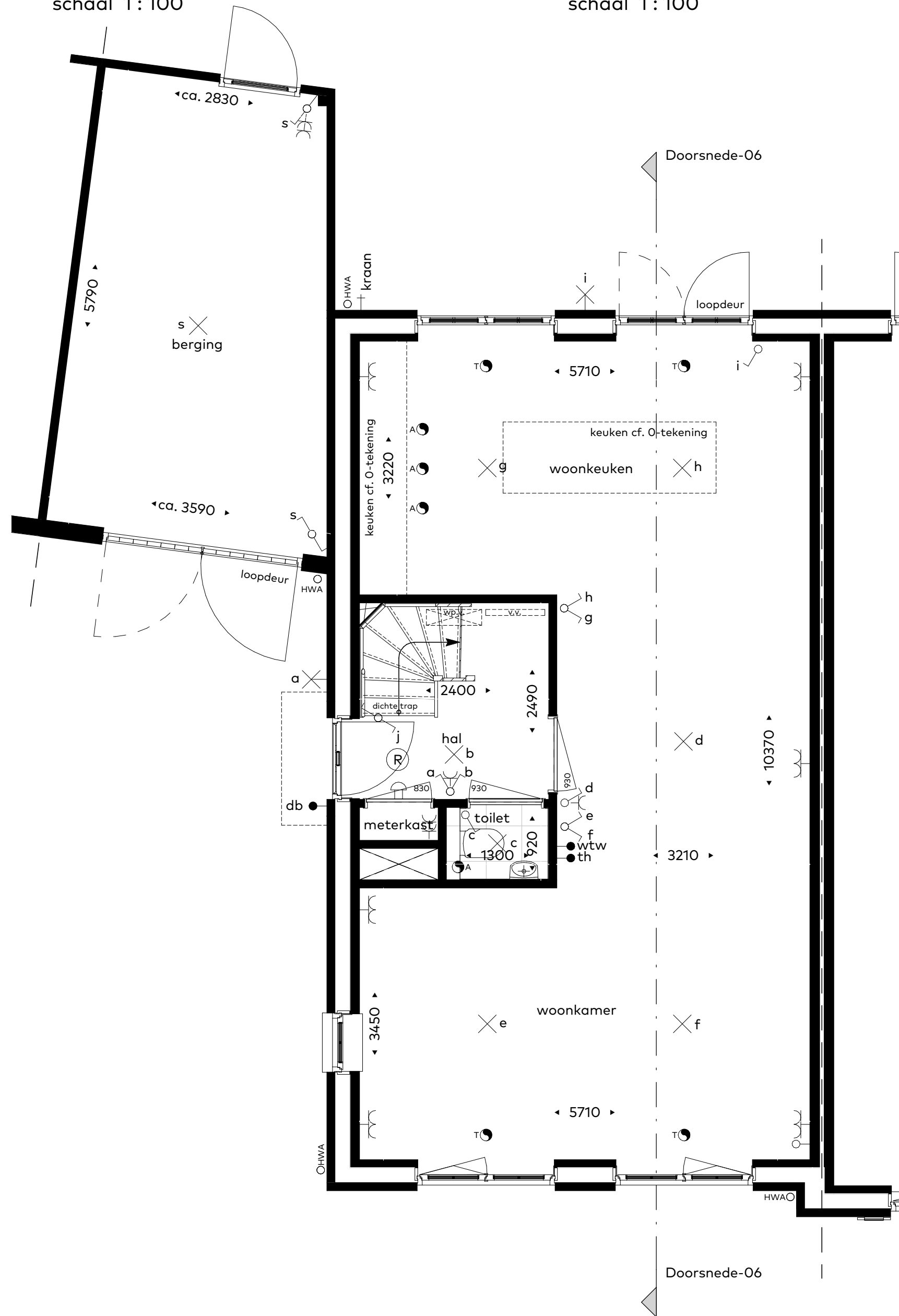
Doorsnede-06
schaal 1:100

▲ +10550 ca. snijpunt ok dakplaten

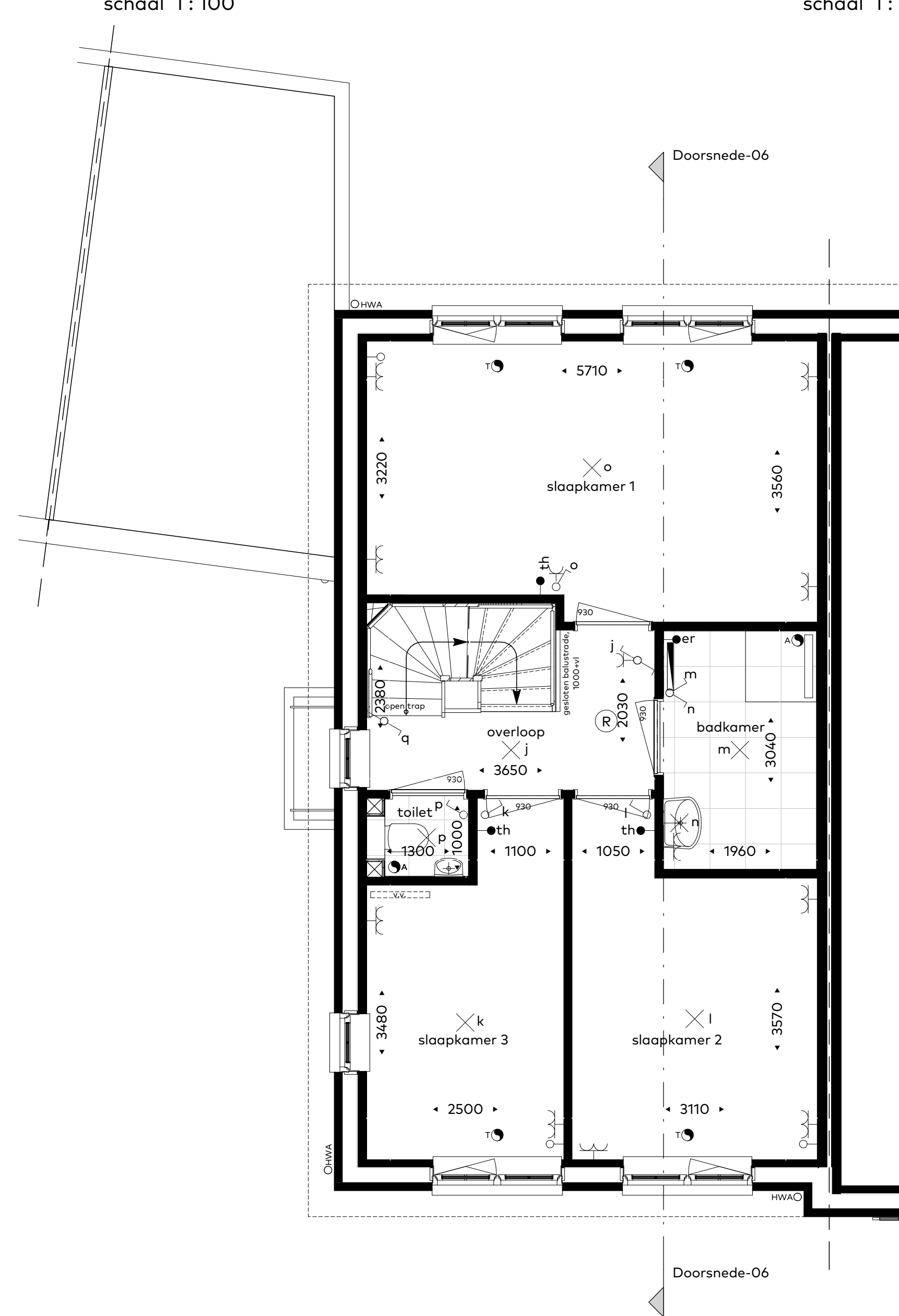
▼ +5920 tweede verdieping

▼ +2960 eerste verdieping

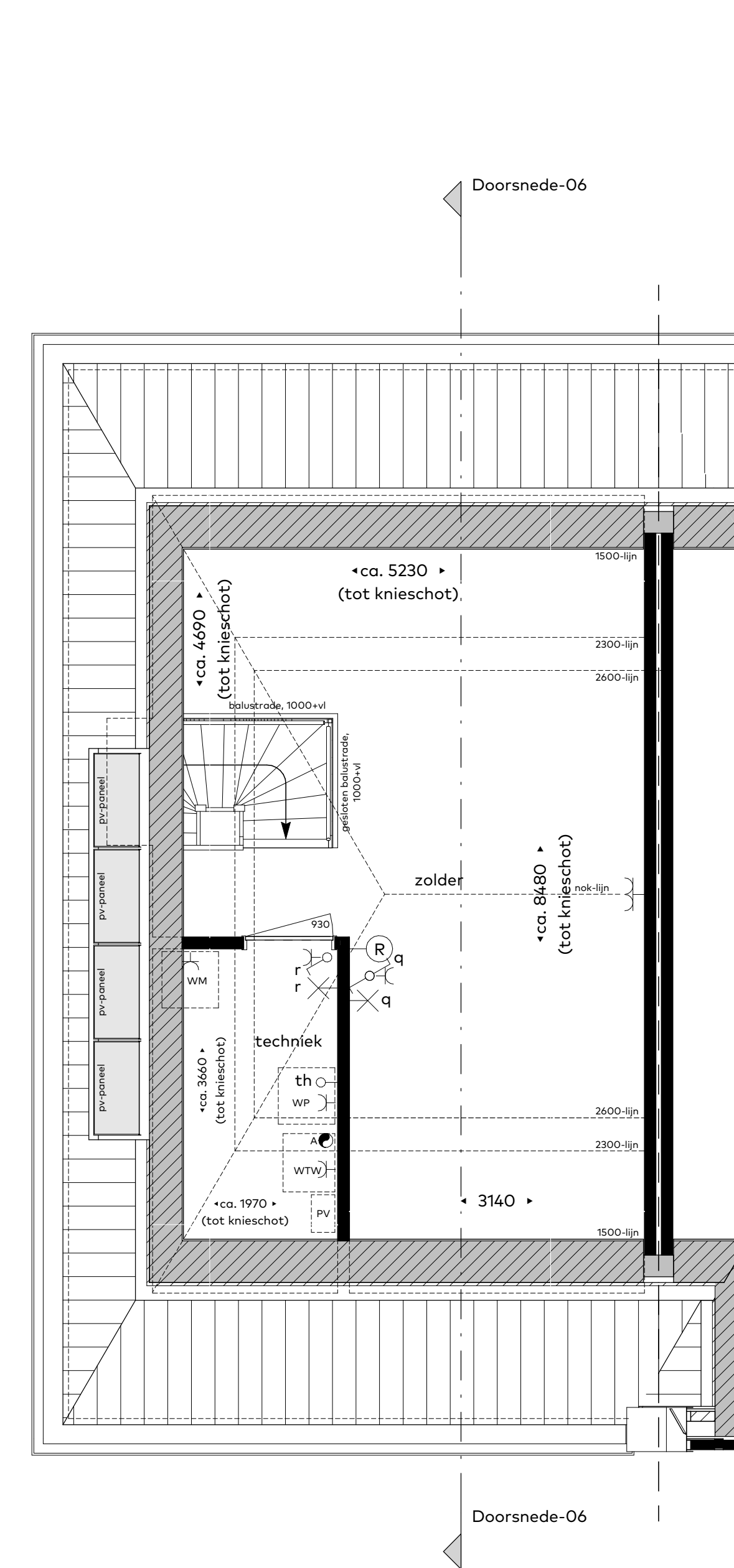
▼ +0 =Peil/ begane grond



Begane grond
schaal 1:50



Eerste verdieping
schaal 1:50



Tweede verdieping
schaal 1:50

Renvooi:

● db	deurbel
□	schel
⊙ (R)	rookmelder
—	enkele WCD met randaarde
—	dubbele WCD met randaarde
—	dubbele WCD met randaarde (opbouw)
—	enkele schakelaar
—	wissel schakelaar
—	dubbele schakelaar
● WTW	bedieningschakelaar ventilatie
● th	bedieningschakelaar vloerverwarming
● er	elektrische radiator
—	lage leiding (enkele inbouwdoos)
⊗	plafond lichtpunt
⊗	wandlichtpunt
—	kraan
—	vorstvrije buitenkraan met schroefput
○ HWA	hemelwaterafvoer
⊙	Toevoerventiel mechanische ventilatie, positie indicatief
⊙	Afvoerventiel mechanische ventilatie, positie indicatief
—	Vloerverwarming verdeler
—	Elektrische radiator
—	Warmtepomp verdeler
—	Verwarmingstoestel / warmwatertoestel (warmtepomp)
—	Warmterugwin-ventilatie installatie
—	Ostelplaats wasmachine
—	PV-omvormer t.b.v. PV-panelen
—	Deurkozijn en deurbreedte

- disclaimer**
- maatvoering in de plattegronden zijn circa maten.
 - leidingen en kanaalverloop conform opgave installateur.
 - elektra wordt conform opgave installateur uitgevoerd.
 - aantallen en positie aansluitpunten/ schakelaars indicatief.
 - aantallen en positie ventilatiepunten indicatief, en conform opgave installateur.
 - oriëntatie en positionering PV panelen indicatief weergegeven, definitieve positie conform opgave installateur.



projectnaam LOOF, 14 twee-onder-één-kapwoningen	buurnummer 06	datum 10/05/2022	tekening formaat A1-900
ontwerper Verkooptekening	architect Van Egmond, architecten	tekeningnummer vk-06	