



voorgevel
1:50



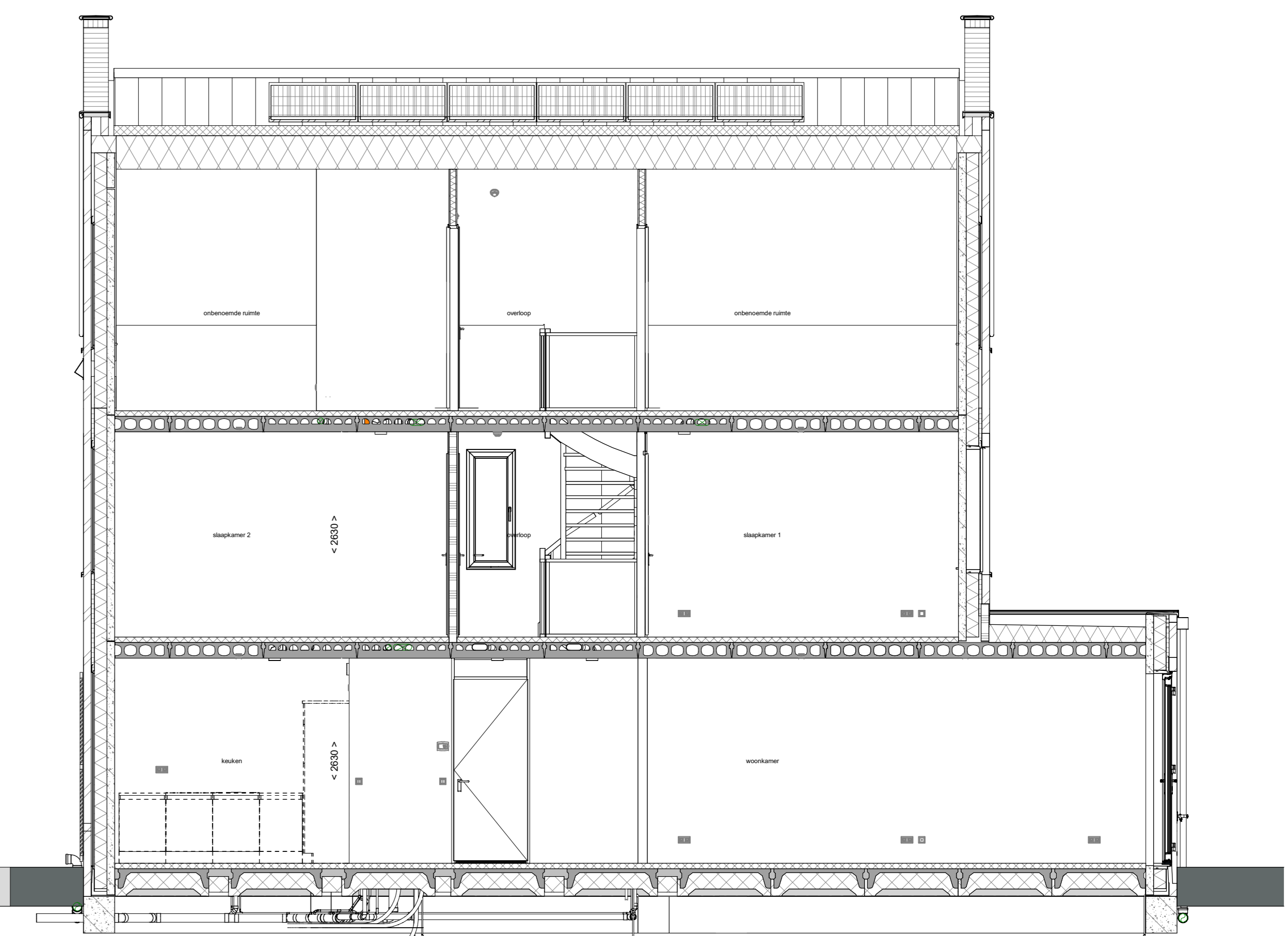
achtergevel
1:50



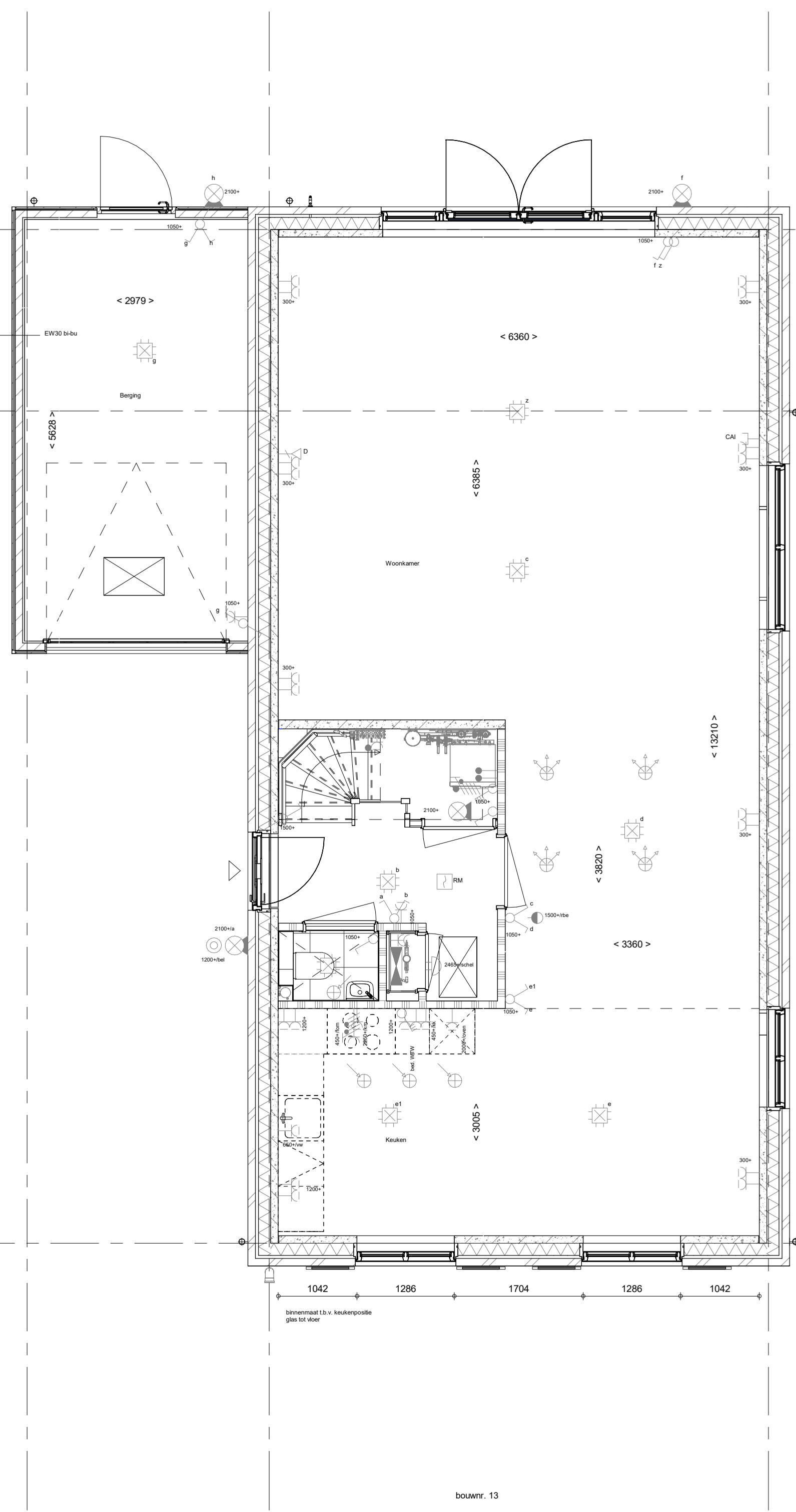
linkerzijgevel
1:50



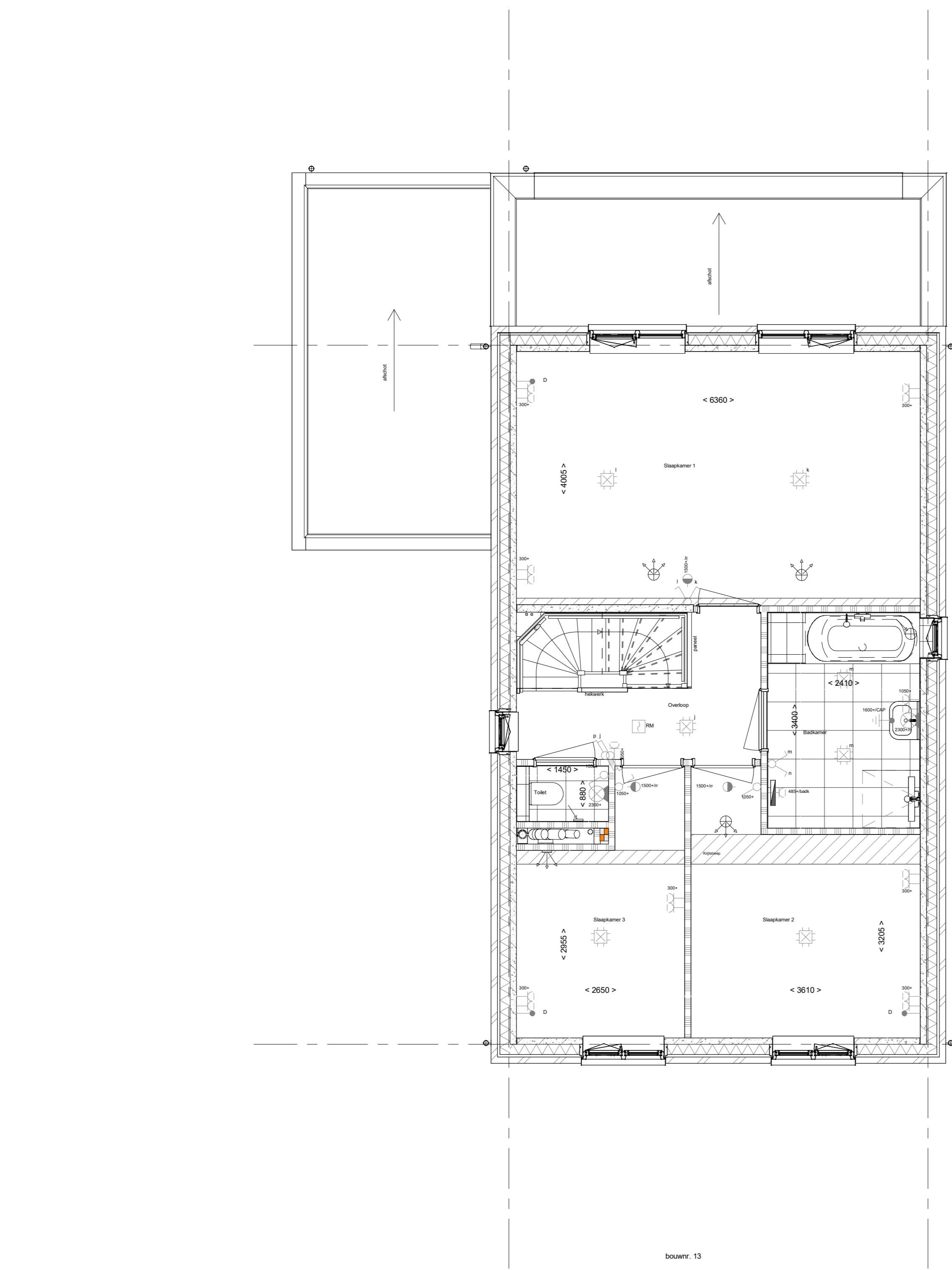
rechterzijgevel
1:50



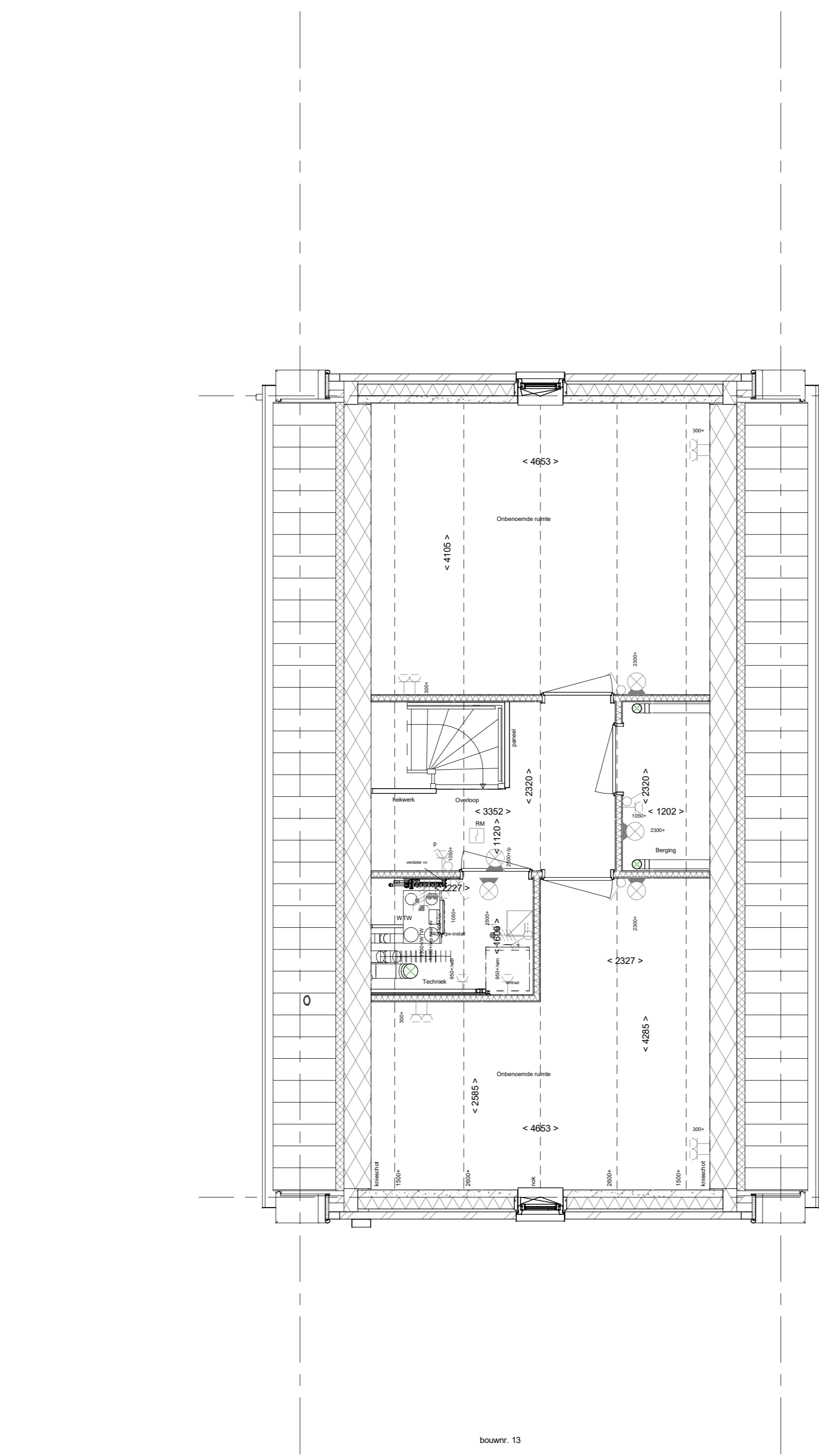
doorsnede A-A
1:50



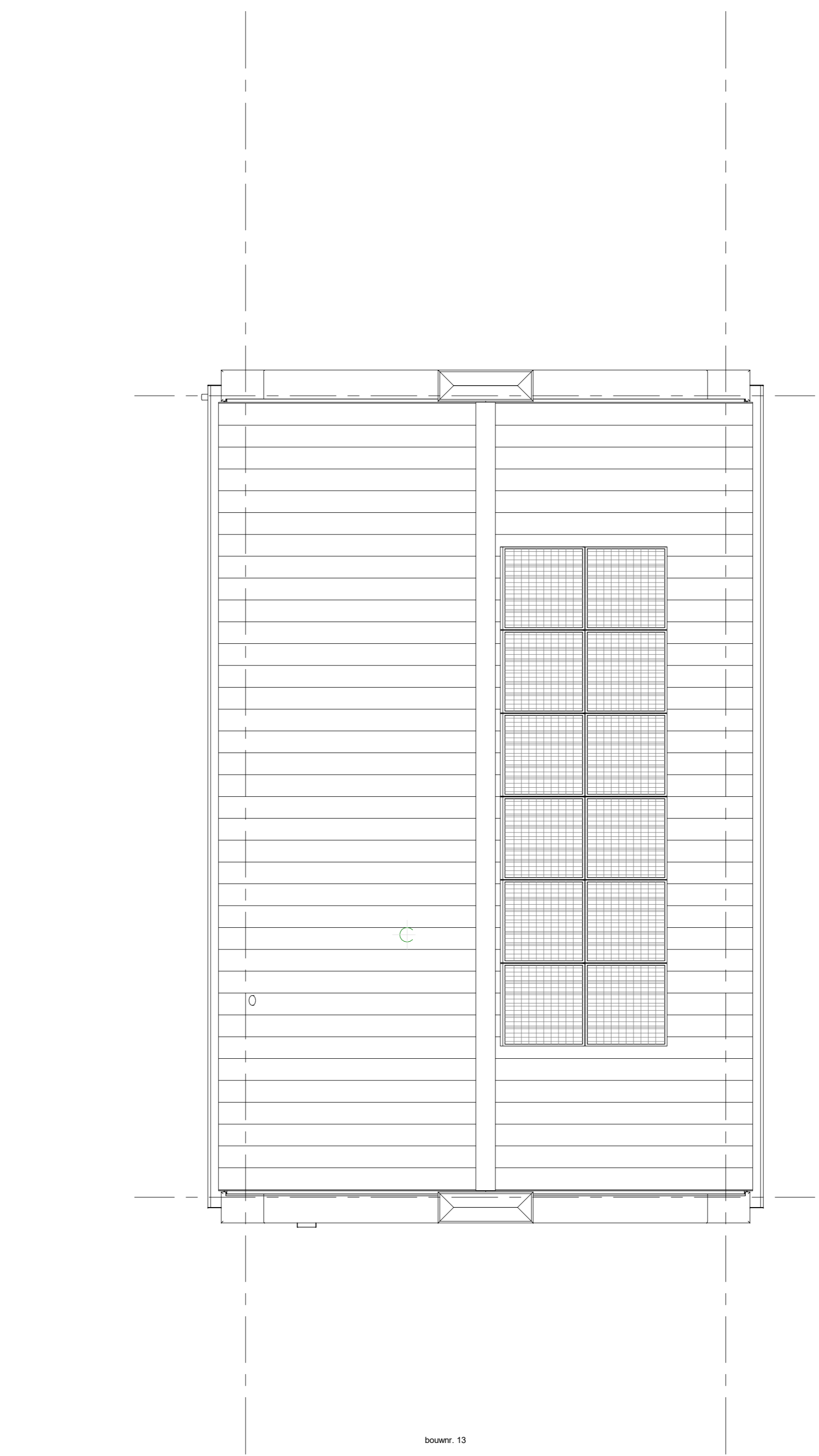
Begane grond
1:50



1e verdieping
1:50



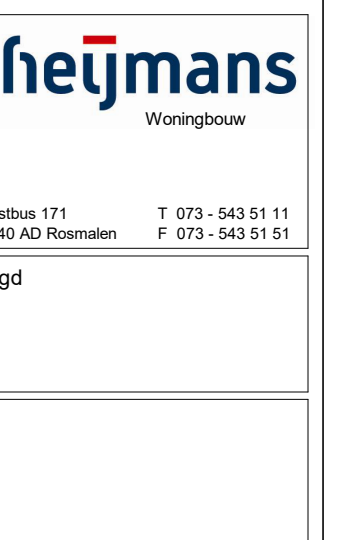
2e verdieping
1:50



Dakaanzicht
1:50

- RENVOOI**
Symbolen aangeven van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, met en beschermingscontact, pe- install bedraad, niet afgemonteerd (toos in mK)
 - Aansluitpunt voeding PV installatie (indien PV install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met UTP kabel, niet afgemonteerd
 - Aansluitpunt TV
 - Aansluitpunt DATA
 - Deurbel
 - Centraal aansluitpunt
 - Centraaldoos tlv verlichting
 - Betrukker
 - Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op lichtmet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-poolig
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-enkeelpolig
 - Schakelaar, 3-staats tlv bediening ventilatie
 - Sturing naar wp (fse)
 - Na regeling (nr)
 - Balkenvoeler (N-NO zijde schaduwijk)
 - Ventilatievoering
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar
 - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tlv fornuis
 - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
 - PV
 - Dakbovenvoer t.b.v. PV
 - Ruimte-reservering omvormer PV-installatie
 - PV-paneel
 - PV paneel tlv indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
 - aantal PV panelen conform de specifieke bouwnummer BENG berekening
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwb = hometravelator
 - buiterkraan voorstrijk
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - WTW deuren
 - ontluchting roering
 - opstelplaats ventilator
 - ventilatorrooster
 - screen
 - bevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - bevoerpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG**
- knijpluk
 - entree symbool
 - betonwanden
 - isolatie 160 mm
 - metzelaerwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100mm
 - gegoteneerde lichte schiedingwand 100 mm
 - gegoteneerde lichte schiedingwand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandtegels vlg. technische omschrijving
 - Draaibehouding vlg. 100 mm
 - knijplukmethode gedeelte onborend
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - intraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - beglazing matglas
 - beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - beglazing, zonwerend
- OPSTELPLAATS**
- wtm = wasmachine
 - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	Borg en Buiten fase 2c	
Projectlocatie:	Quaakweg	
Projectnr.:	G.10004	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed Midden	
Architect:	Bouwman Bouwman Architecten	
Projectfase:	Verkoopplanning	
Onderwerp:	Overzichtstekening BNR 13 Plattegr., gevel, doorsnede	
Projectnr.:	G.10004	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed Midden	
Architect:	Bouwman Bouwman Architecten	
Projectfase:	Verkoopplanning	
Onderwerp:	Overzichtstekening BNR 13 Plattegr., gevel, doorsnede	



VK-8.013