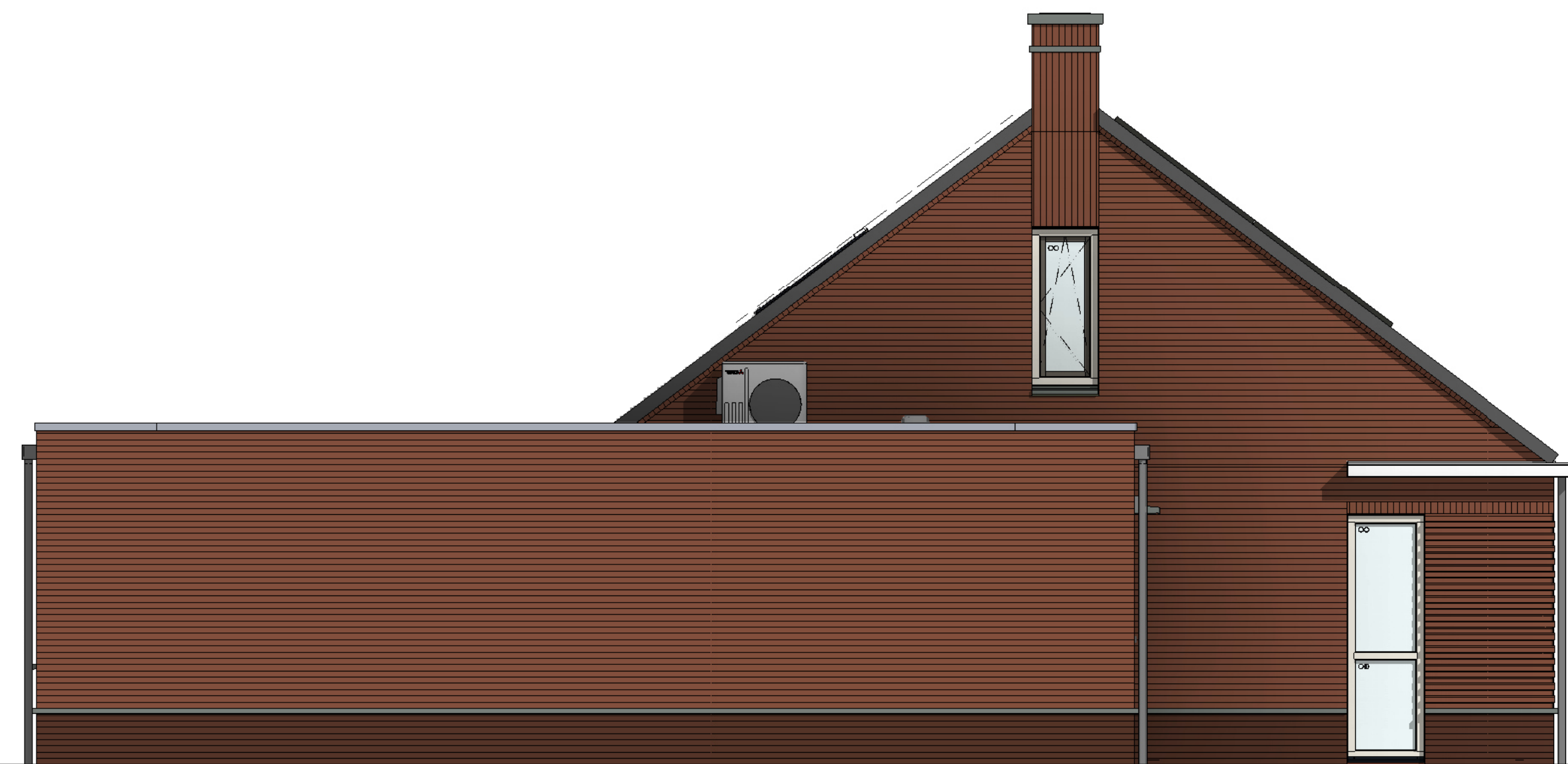


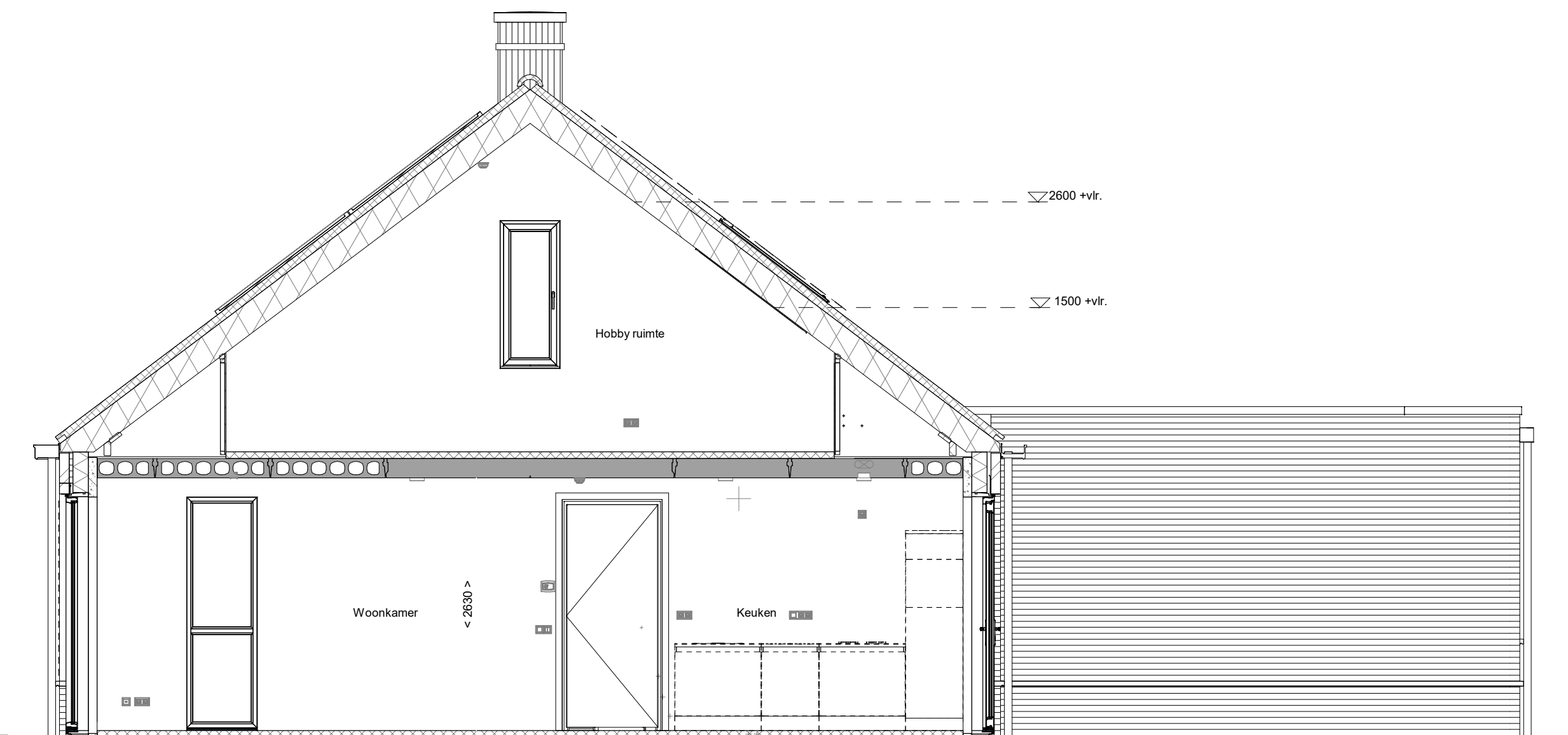
voorgevel
1 : 50



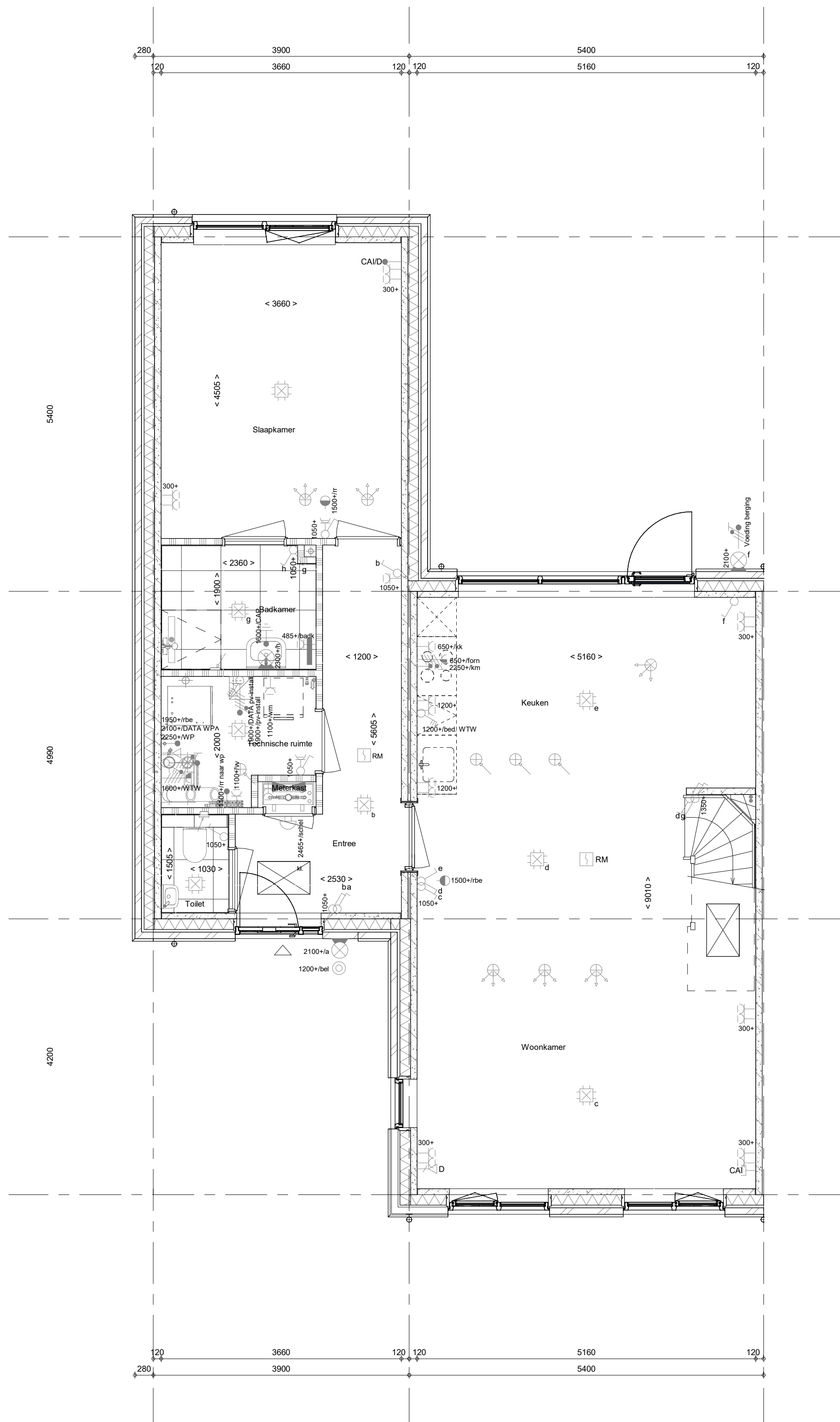
achtergevel
1 : 50



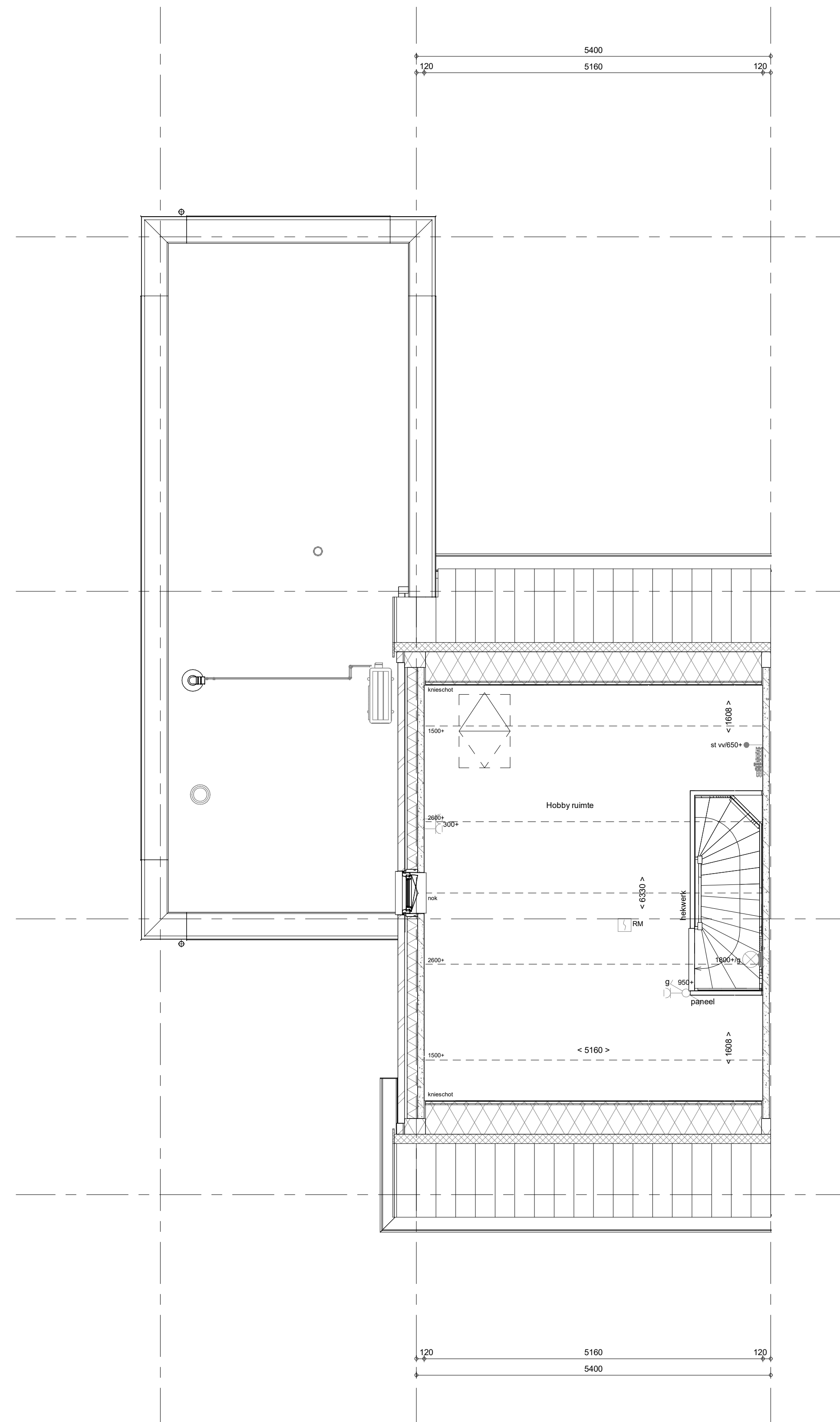
linkerzijgevel
1 : 50



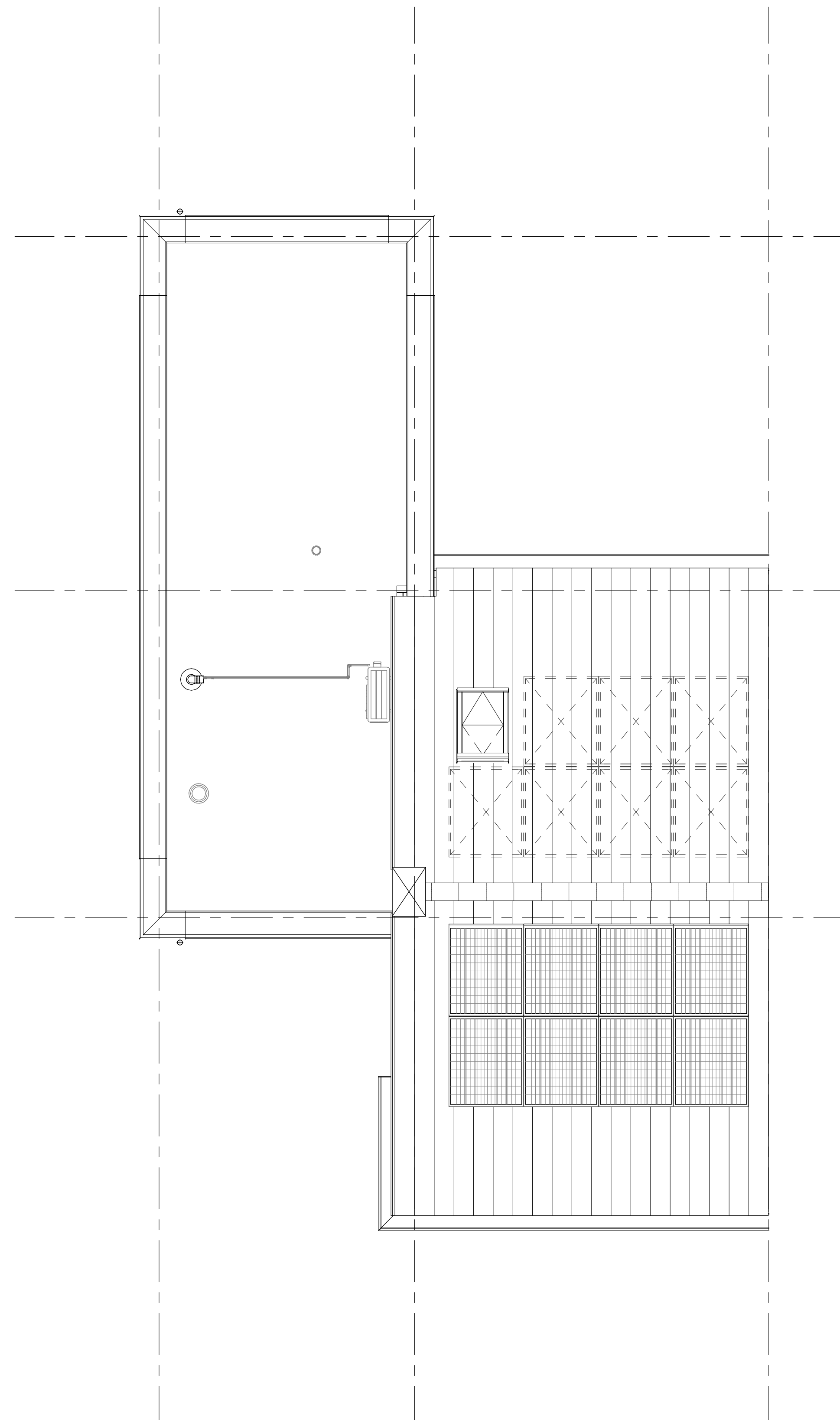
doorsnede A-A
1 : 50



Begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

- RENNVOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, net en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgezonderd (boos in mt)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (eigen PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgezonderd
 - Aansluitpunt TV
 - Aansluitpunt DATA
 - Deurbel
 - Centraal aardpunt
 - Centraalafdoos tbv verlichting
 - Bekrukker
 - Eenkelepolige schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Roosterkast, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-polig
 - Schakelaar, perlex
 - Schakelaar, wissel
 - Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel, remelpolig
 - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - Shring naar wp (be)
 - Na-regeling (ri)
 - Balkenrooster (N-NO zijde schaduwrijk)
 - Verdeeldelichting
 - 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 wisselcontact
 - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tbv fornuis
 - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
 - Dakdoorvoer t.b.v. PV
 - Ruimtesvering ontvormer PV-installatie
 - PV-paneel
 - PV panelen ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
 - aantal PV panelen conform de specifieke bouwnummer BENG berekening

- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa + binnenwaterafoer voor positie van bekroverdik
 - balkenraan vorstvrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTV)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - opstelplaats verdeler
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch
- RENNVOOI GEVEL**
- A smuister
 - V ventilatorrooster
 - S screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand

- BOUWKUNDIG RENNVVOOI**
- Kruisvlak
 - Entree symbool
 - betonwanden
 - langsgewel 90 mm
 - knopgewel en waaingscheidende wanden 100 mm
 - isoblat 150 mm
 - meetselwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100 mm
 - lichte scheidingwand geïsoleerd 100 mm
 - lichte scheidingwand ongeïsoleerd 118 mm
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandtegels vgs, technische omschrijving
 - OPSTELPLAATS
 - wm = wasmachine
 - wd = wasdroger
 - Draaibekking volgens EN 12445
 - R
 - L
 - * Akoestische rooster / valkorf / stofkorf slaapkamerdeuren
- RENNVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - o beglazing dubbel isolerend
 - o o beglazing triple isolerend
 - o o o beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - o o o o beglazing triple isolerend, letselveilig
 - o o o o o beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - o o o o o o beglazing, matglas
 - o o o o o o o beglazing, 30 min. brandwerend
 - o o o o o o o o beglazing, geluidswerend
 - o o o o o o o o o beglazing, zonerend

Wijziging nr. | Wijziging datum | Wijziging omschrijving

<p>Projectnaam: Feel Good Projectlocatie: Middelburg Projectnr.: PRE12743</p>	<p>Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: Inbo/Quadrat Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: Plattegr, gevel, doorsnede</p>	<p>feel good www.feelgood.nl</p>	<p>heijmans Woningbouw</p>
---	---	---	---------------------------------------

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
Architect: Inbo/Quadrat
Projectfase: Verkooptekening
Onderwerp: Plattegr, gevel, doorsnede

Formaat: A3 verticaal
Schaal: 1:50
Datum: 05-05-2023
Geken: VDB

VK-9.017