



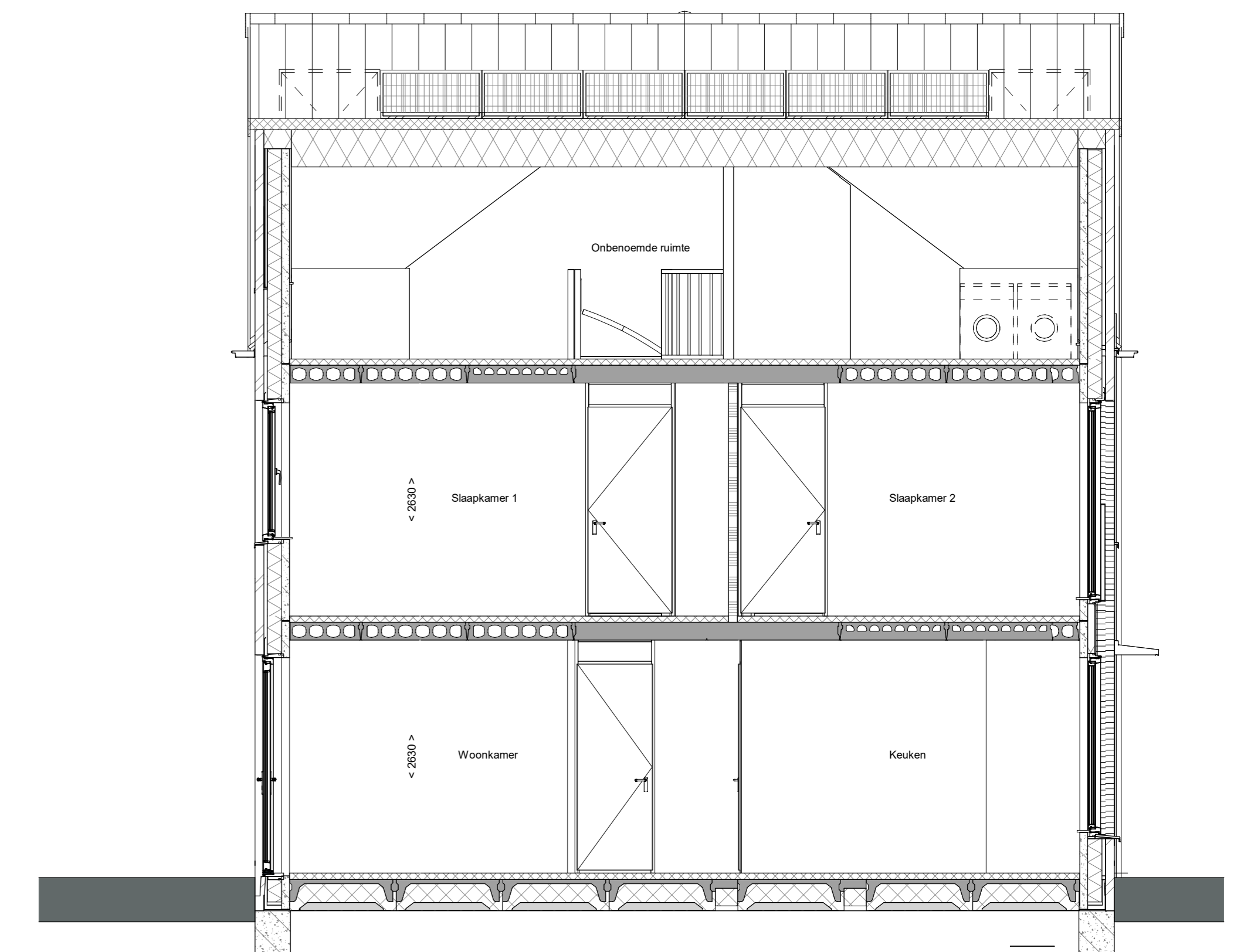
voorgevel  
1 : 50



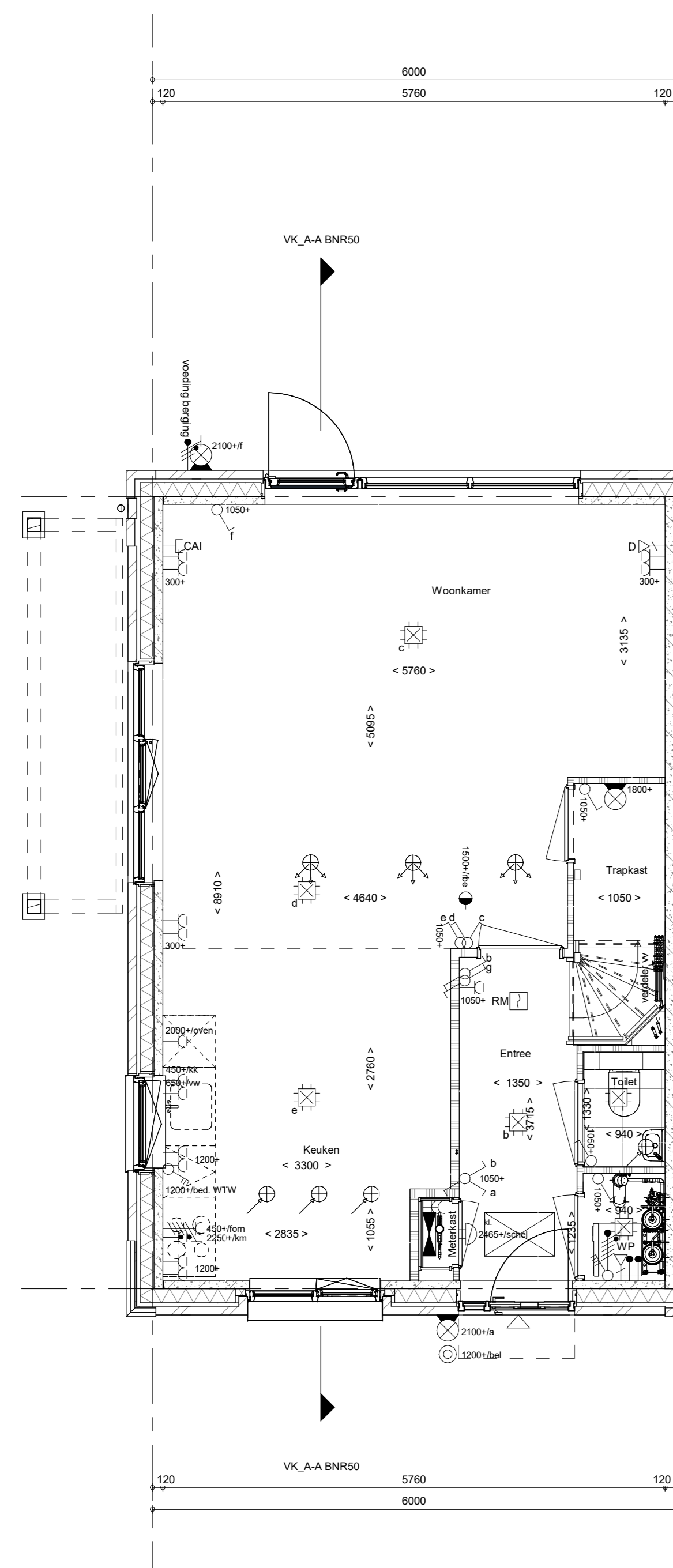
linkerzijgevel  
1 : 50



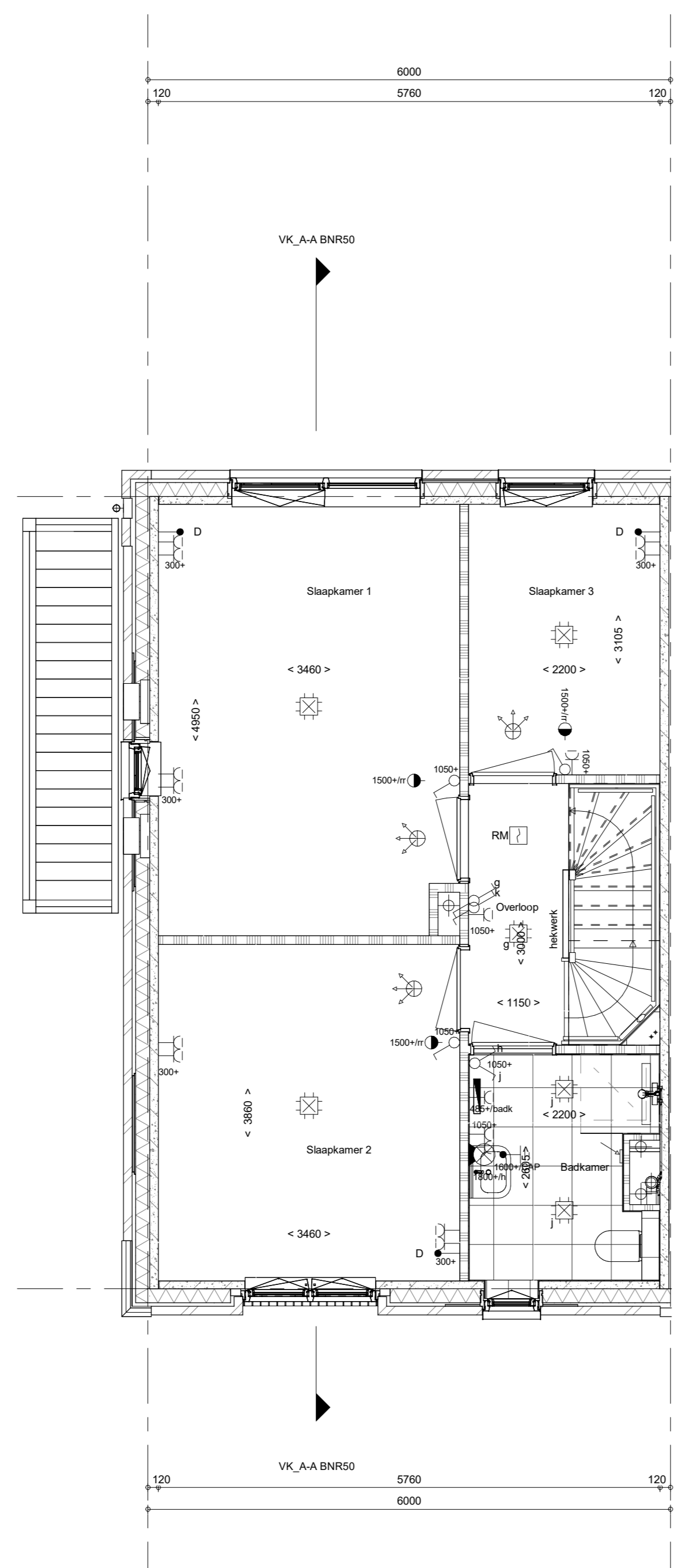
achtergevel  
1 : 50



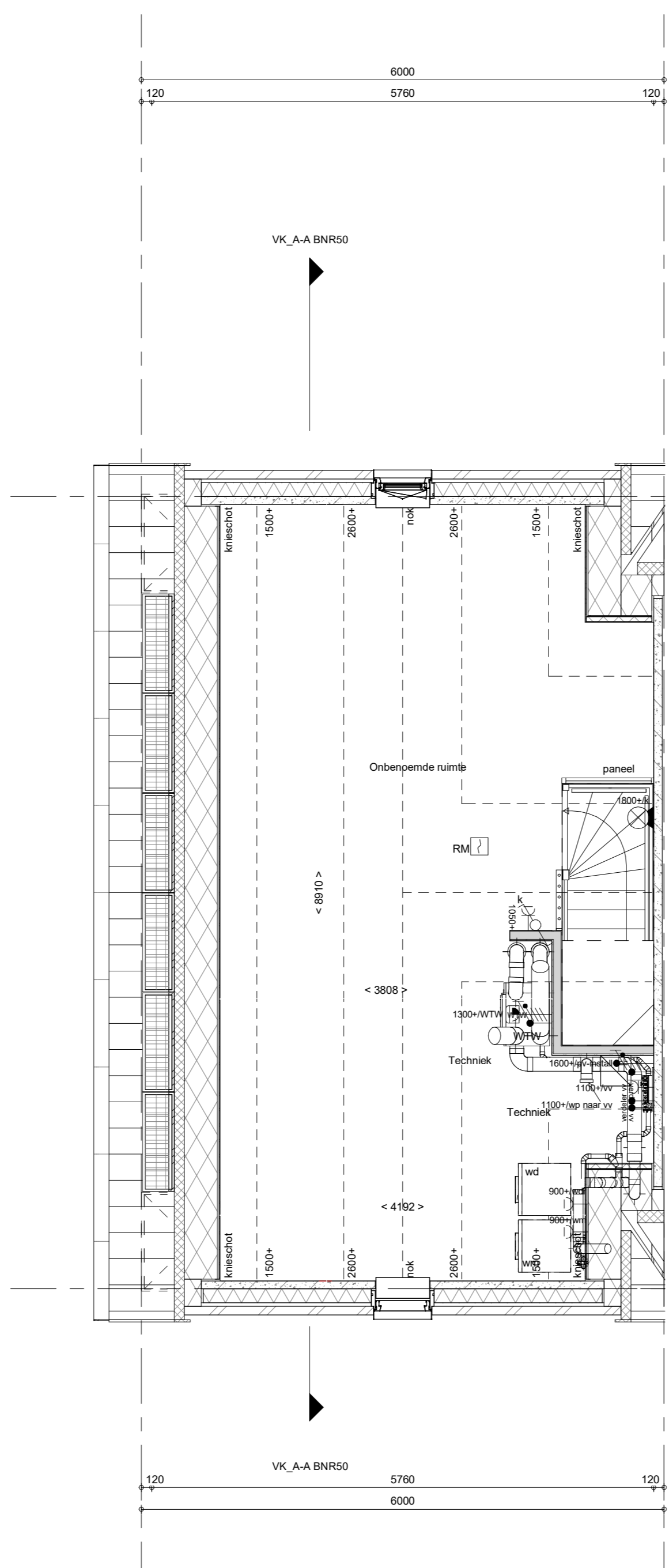
doorsnede A-A  
1 : 50



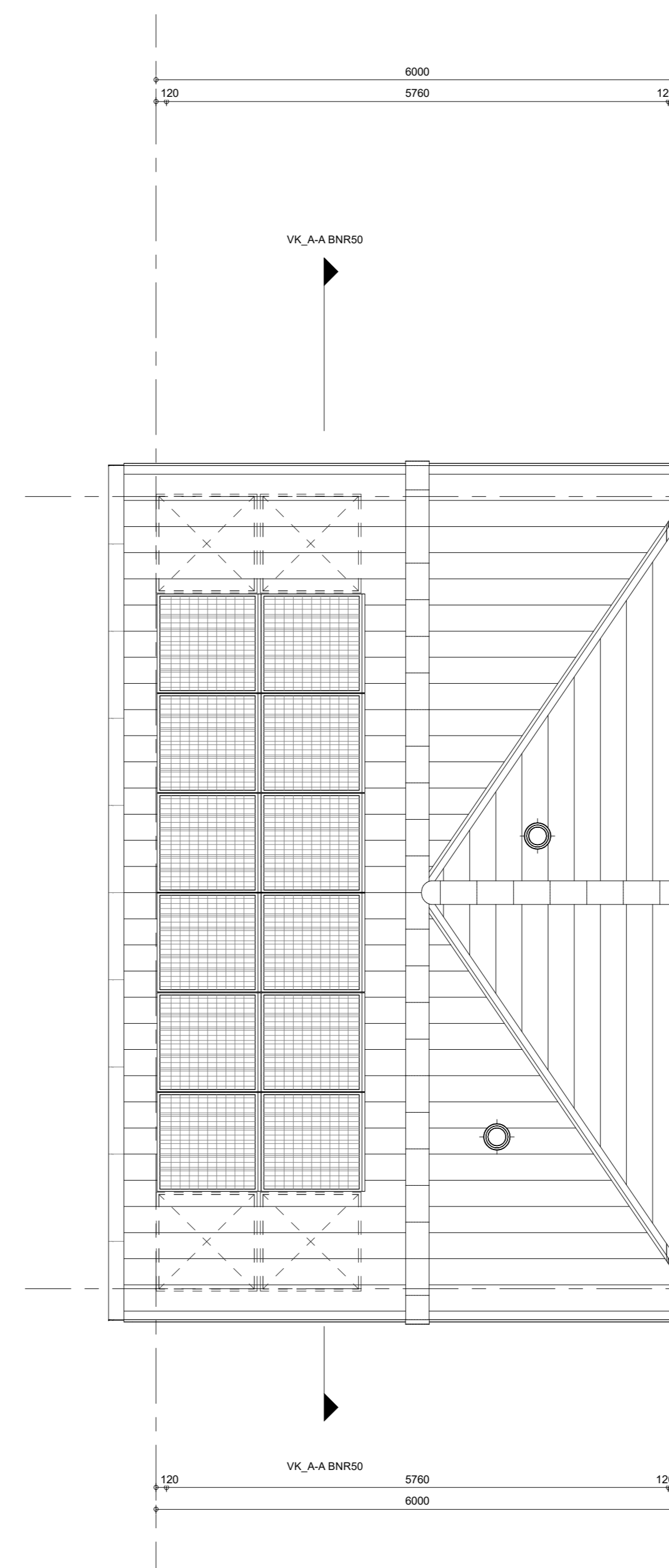
Begane grond  
1 : 50



1e verdieping  
1 : 50



2e verdieping  
1 : 50



Dakaanzicht  
1 : 50

- RENVOOI**  
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in nik)
  - 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 aardpunt
  - Contactdoos tbv verlichting
  - Bedrukker
  - Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos
  - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
  - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
  - Schakelaar, 1-polig
  - Schakelaar, serie-
  - Schakelaar, wissel-
  - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
  - Schakelaar, wissel-/enkeelpolig
  - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
  - Sluising naar wp (tbc)
  - Na-regeling (nr)
  - Kanaalvoeler (opgenomen in toevoer WTW)
  - Verdeelinrichting
  - 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, perilex, 2x230V tbv fornuis
  - Wandcontactdoos, perilex, mv 230V, WP 400V
  - Dakdoorvoer t.b.v. PV (plat dak)
  - PV
  - Ruimte-reservering omvormer PV-installatie
  - PV-paneel
  - PV panelen ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
  - aantal PV panelen conform de specifieke bouwnummer BENG berekening
- VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- nemeelwaterafoer
  - buitenkraan vorstvrij
  - opstelplaats warmtepomp (WP)
  - opstelplaats expansievat
  - opstelplaats verdeler-voerverwarming
  - verwarmingselement in badkamer
  - elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A: susrooster
  - V: ventilatorrooster
  - S: screen
  - lozevoerpunt mechanische ventilatie plafond
  - lozevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
  - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
  - WTW deoor
  - ontluchting riolering
- BOUWKUNDIG**
- Drasichting: R: Rijkswaterstaat, L: Luchtmacht
  - knijplak
  - entree symbol
  - betonwanden
  - isolatie 160 mm
  - metsewerk 100 mm
  - gebeton 70/100mm
  - ongelisteerde lichte scheidingswand 100 mm
  - gelisteerde lichte scheidingswand 100 mm
  - houten wand berging / zij-aanbouw
  - dakpakket
  - ribbenvloer 350 mm
  - plaatvloer 200 mm
  - dekplaat 70 mm
  - OPSTELPLAATS
  - wm = wasmachine
  - wd = wasdroger
  - knijpstreepmethode gedeelte onbenoemd
- RENVOOI BEGLAZING**
- Inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
  - o: beglazing dubbel isolerend
  - oo: beglazing triple isolerend
  - o-o: beglazing dubbel isolerend, letselveilig
  - o-o-o: beglazing triple isolerend, letselveilig
  - o-o-o: beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
  - o-o-o: beglazing triple isolerend, doorvalveilig
  - H: beglazing, maglis
  - o: beglazing, 30 min. brandwerend
  - o: beglazing, geluidswerend
  - o: beglazing, zonerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Boschkens Zuid Projectlocatie: Goirle Projectnr.: G107603	Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: Omni Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: OVZT type 11sp BNR 50 - 65	
Opsteller: GJ Tekenaar: JH Projectleider: GJ	Projectleider: GJ Tekenaar: JH Projectleider: GJ	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 09-12-2024 Tekent: VDB
<b>VK-9.011sp</b>		Adres: Docu:\VKB\4750-34 HVC Boschkens Goirle\BCC_Bek-ACDFGL_VOB_BNR_0201.rvt