



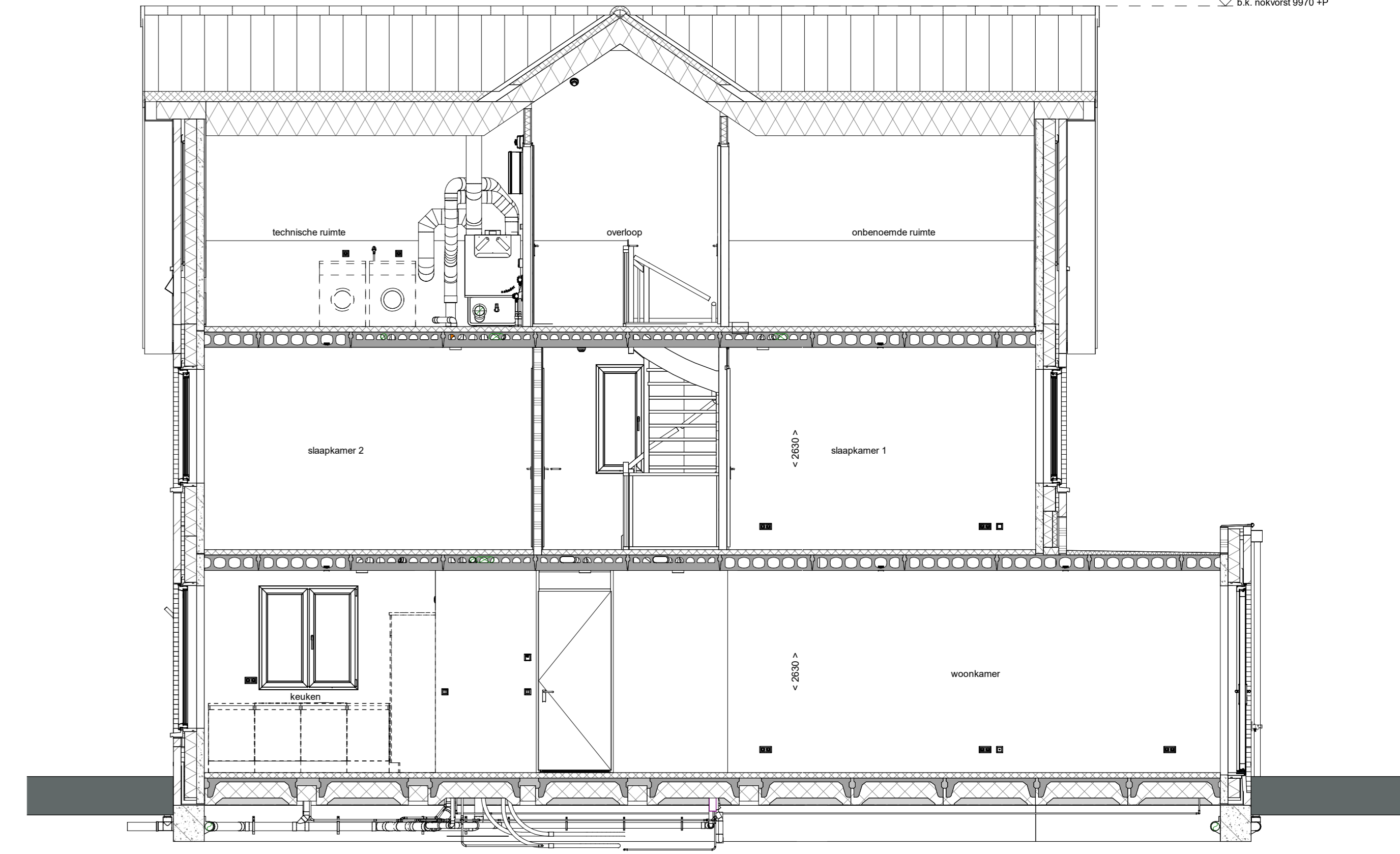
bouwnr. 01



bouwnr. 01



bouwnr. 01



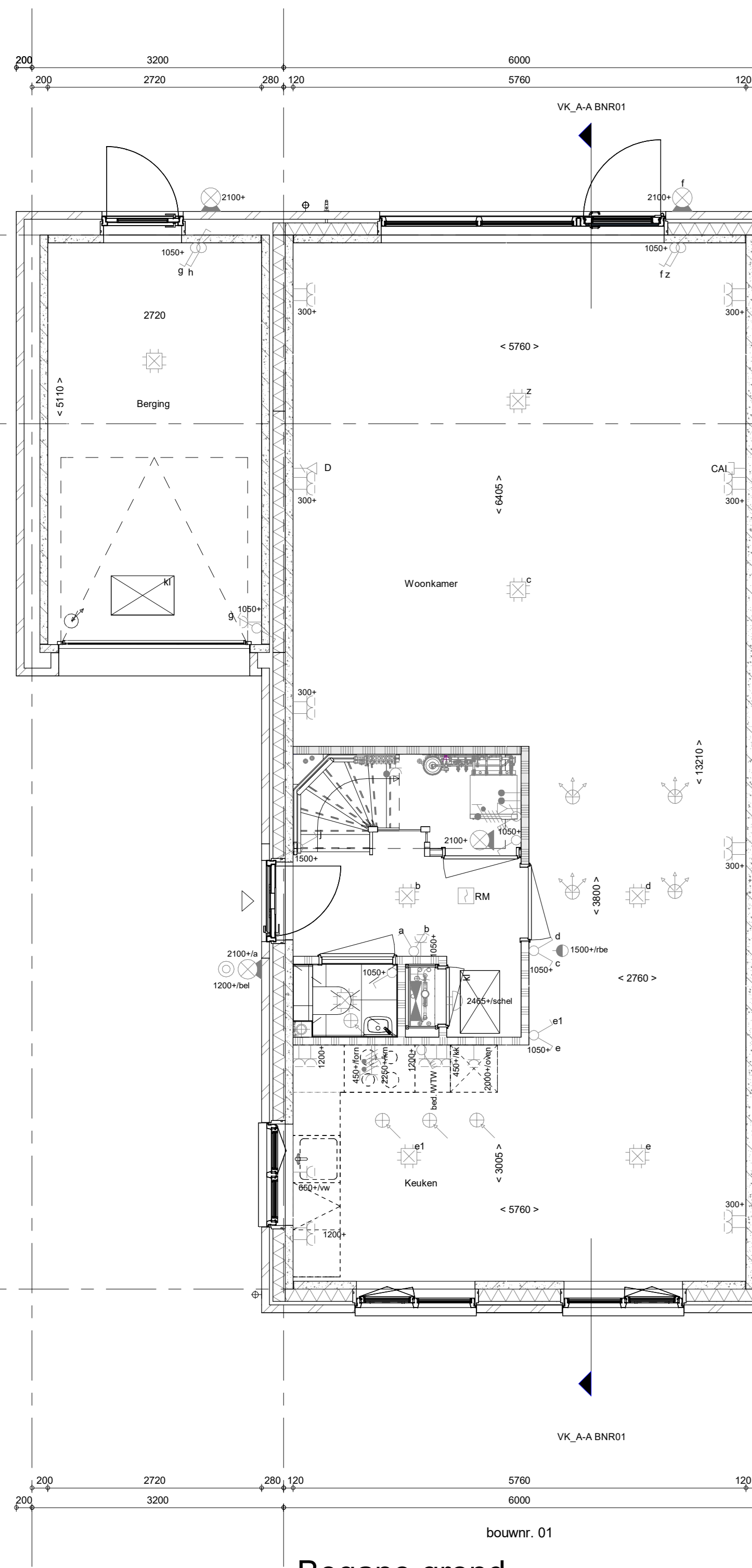
doorsnede A-A  
1:50

- RENVOOI**  
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-installatie, niet afgemonteerd (toes in mk)
  - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
  - Aansluitpunt niet bedraad
  - Aansluitpunt DATA, bedraad niet afgemonteerd
  - Deurbel
  - Centraal aardpunt
  - Centraaldoos tbv verlichting
  - Beldkraker
  - Eenpolige schakelaar met wendcontactdoos
  - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
  - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
  - Schakelaar, 1-poolig
  - Schakelaar, serie-
  - Schakelaar, wissel-
  - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
  - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
  - Sluiting naar weg (lbe)
  - Na-roegeling (nr)
  - Kanaalvoeder (opgenomen in toevoer WTW)
  - Blindplaat l.b.v. voedingskabel berging
  - Verdeelbuis
  - 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, porlex, 2x230V tbv fornuis
  - Wandcontactdoos, porlex, mv 230V, WP 400V
  - Dakdoorvoer l.b.v. PV (plat dak)
  - PV
  - Ruimteoverbrenging omvormer PV-installatie
  - PV-paneel
  - PV-panels ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
  - aantal PV-panels conform de specifieke bouwnummer BENG berekening
- VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hemelwaterafvoer
  - builenkraan voorstrijf
  - opstelplaats verwarmingselement in badkamer
  - opstelplaats warmtepomp (WP)
  - opstelplaats expansievat
  - opstelplaats verdelervoerwarming
  - verwarmingselement in badkamer
  - electrach
- RENVOOI GEVEL**
- A suurooster
  - V ventilatierooster
  - S screen
  - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
  - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
  - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
  - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
  - WTW doorvoer
  - ontluchting roering
- BOUWKUNDIG**
- knijpluk
  - entree symbool
  - betonwanden
  - isolatie 160 mm
  - metalenwerk 100 mm
  - gasbeton 70x100mm
  - ongesoldeerde lichte scheidingwand 100 mm
  - geïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
  - HSB-wand, 118mm
  - houten wand berging / zij-aanbouw
  - dakpakkiet
  - ribbenvloer 350 mm
  - plaatvloer 200 mm
  - dekvloer 70 mm
  - OPSTELPLAATS
  - wm = wasmachine
  - wd = wasdroger
  - Draarichting volgens DIN norm
  - knijpstrepmethode gedeelte onbenaemd
- RENVOOI BEGLAZING**
- intraaswerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
  - beglazing dubbel isolerend
  - beglazing triple isolerend
  - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
  - beglazing triple isolerend, letselveilig
  - beglazing dubbel isolerend, doornvalveilig
  - beglazing triple isolerend, doornvalveilig
  - beglazing, melglas
  - beglazing, 30 min. brandwerend
  - beglazing, geluïdwerend
  - beglazing, zonwerend

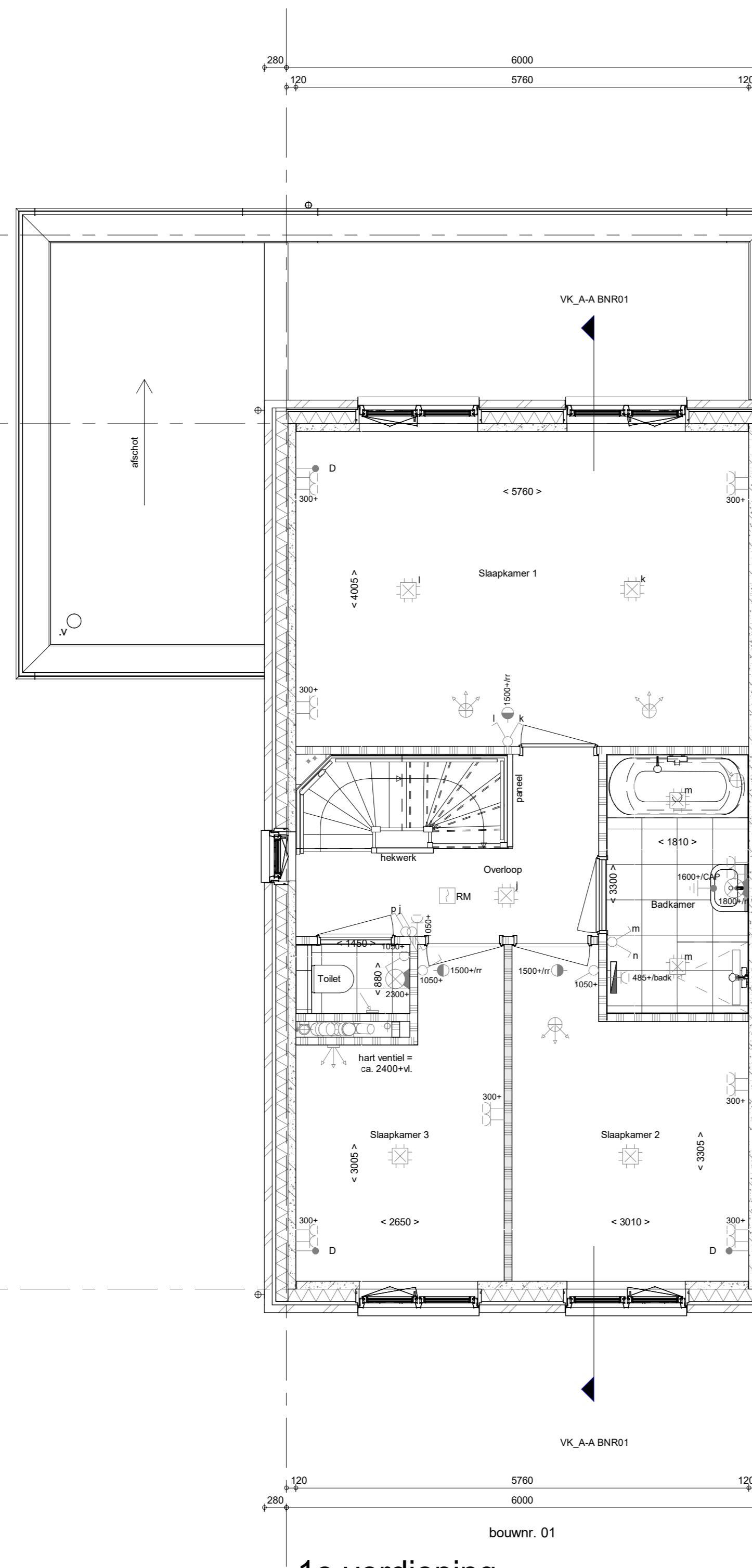
voorgevel  
1:50

achtergevel  
1:50

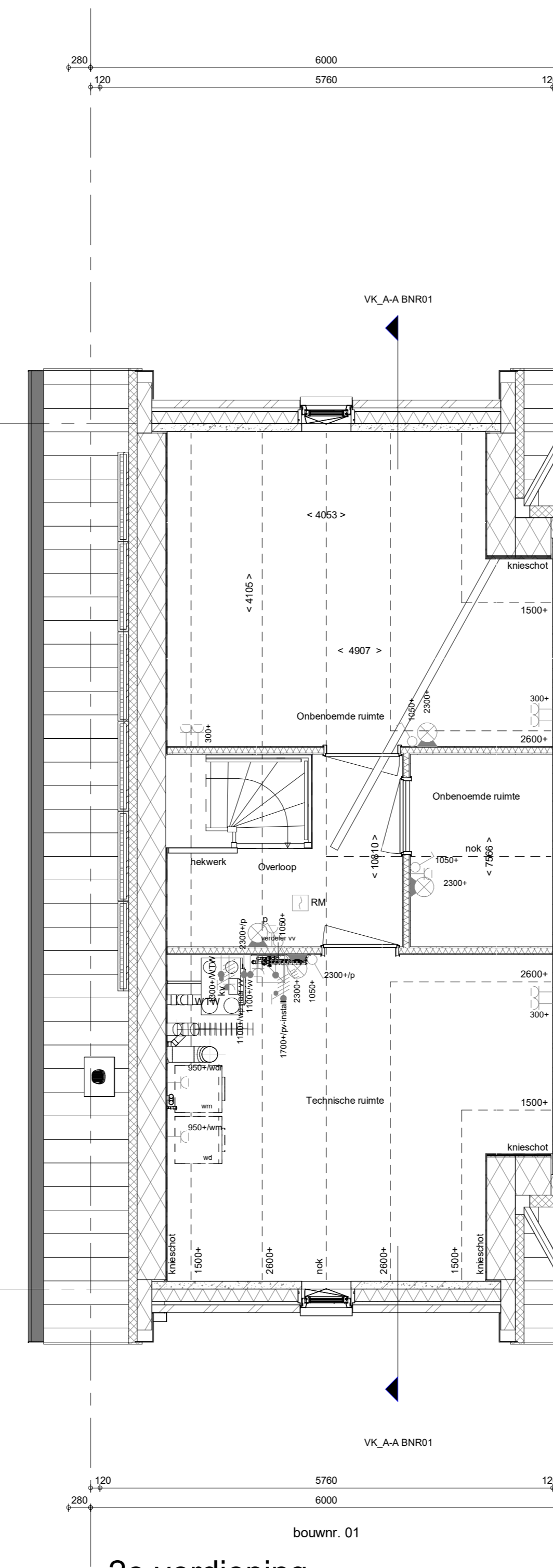
linkerzijgevel  
1:50



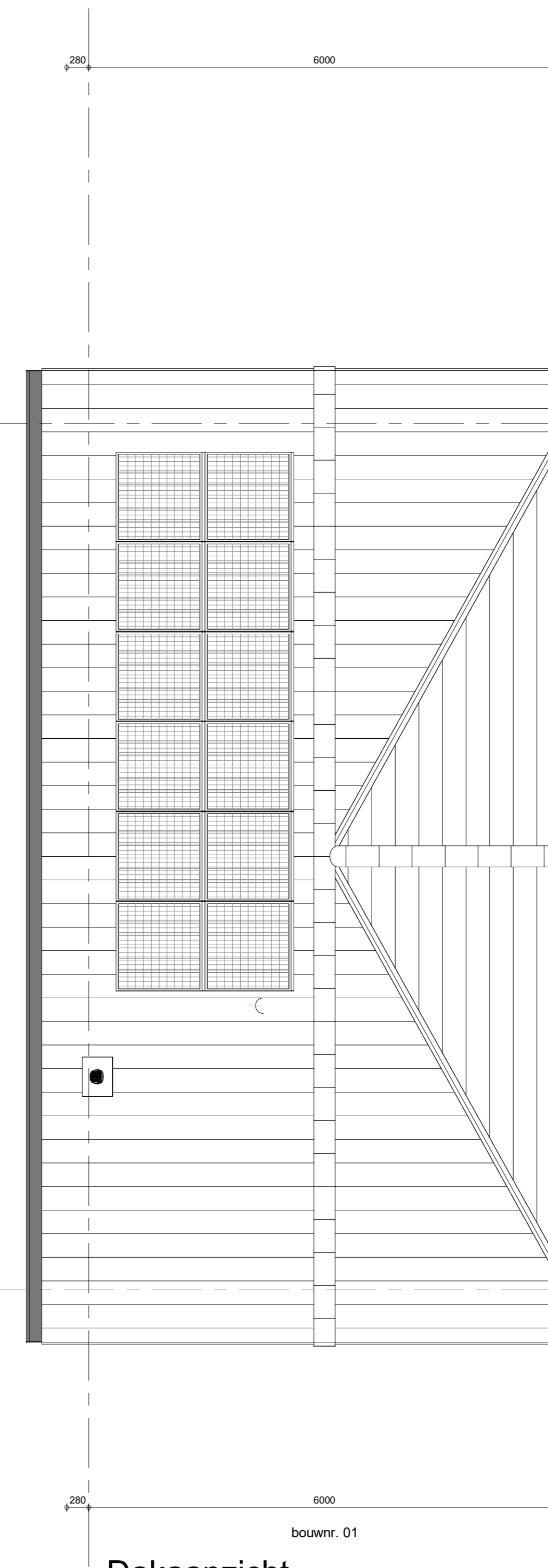
Begane grond  
1:50



1e verdieping  
1:50



2e verdieping  
1:50



Dakaanzicht  
1:50

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

<p>Projectnaam: <b>Berg en Buiten Fase 3A</b></p> <p>Projectlocatie: <b>Culemborg</b></p> <p>Projectnr.: <b>G. 107511 / VB24-07500-41</b></p> <p>Opdrachtgever: <b>Heijmans Vastgoed BV</b></p> <p>Architect: <b>Bouman Swinkels Architecten</b></p> <p>Projectfase: <b>Verkoopoplekening</b></p> <p>Onderwerp: <b>Overzichtstekening BNR 01</b> Plattegr., gevel, doorsnede</p>	<p><b>heijmans</b> Woningbouw</p> <p>Gratiaslaan 65 Postbus 171 3824 JF Culemborg T 030-3435111 030-3776000 030-4200000 F 030-3435111</p> <p>Formaat: A0 verhoogd Schaal: 1:50 Datum: 09-05-2025 Gek.: VBS</p> <p><b>VK-9.001</b></p>
--	---