

bouwnr. 49

voorgevel  
1:50



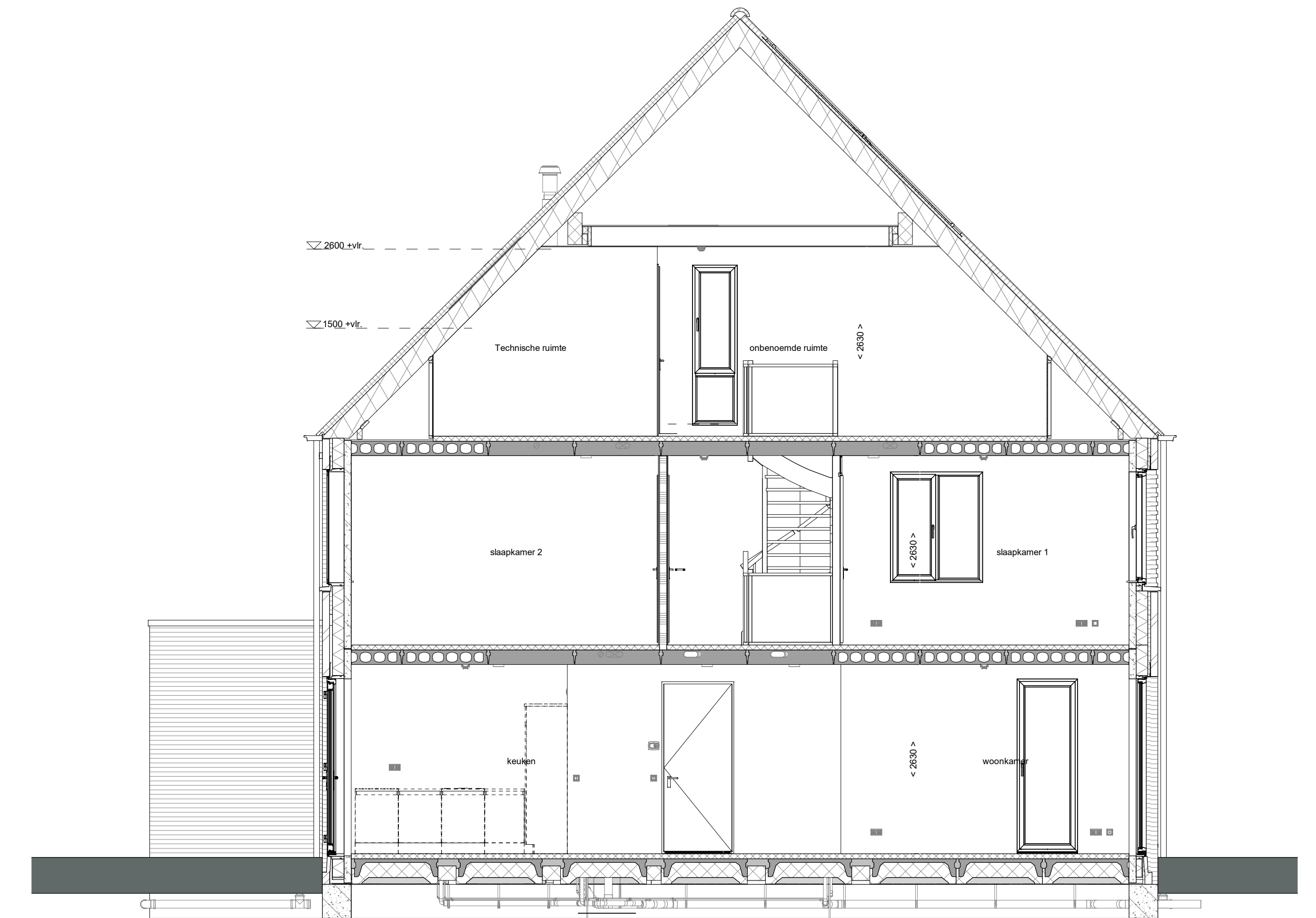
bouwnr. 49

achtergevel  
1:50

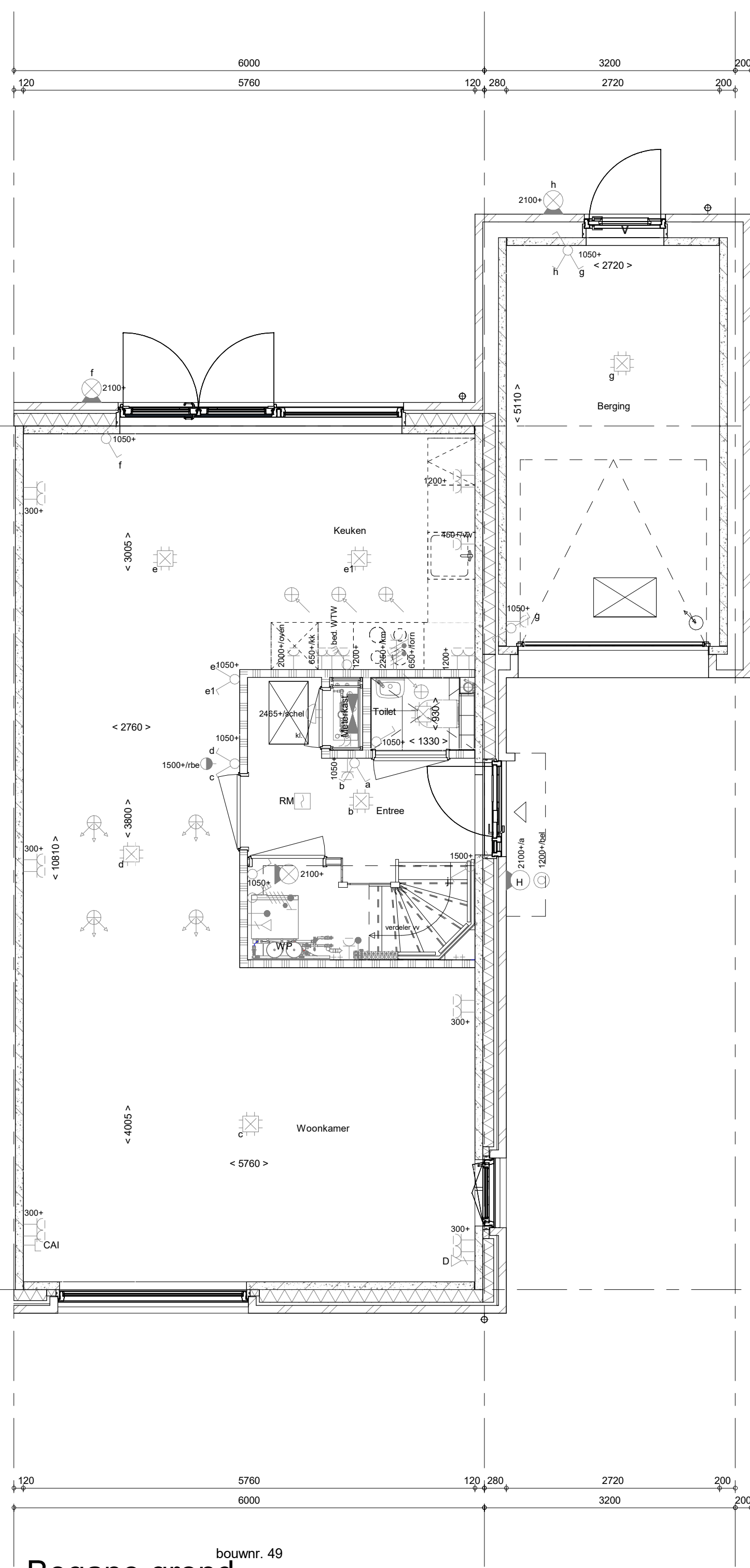


bouwnr. 49

rechterzijgevel  
1:50

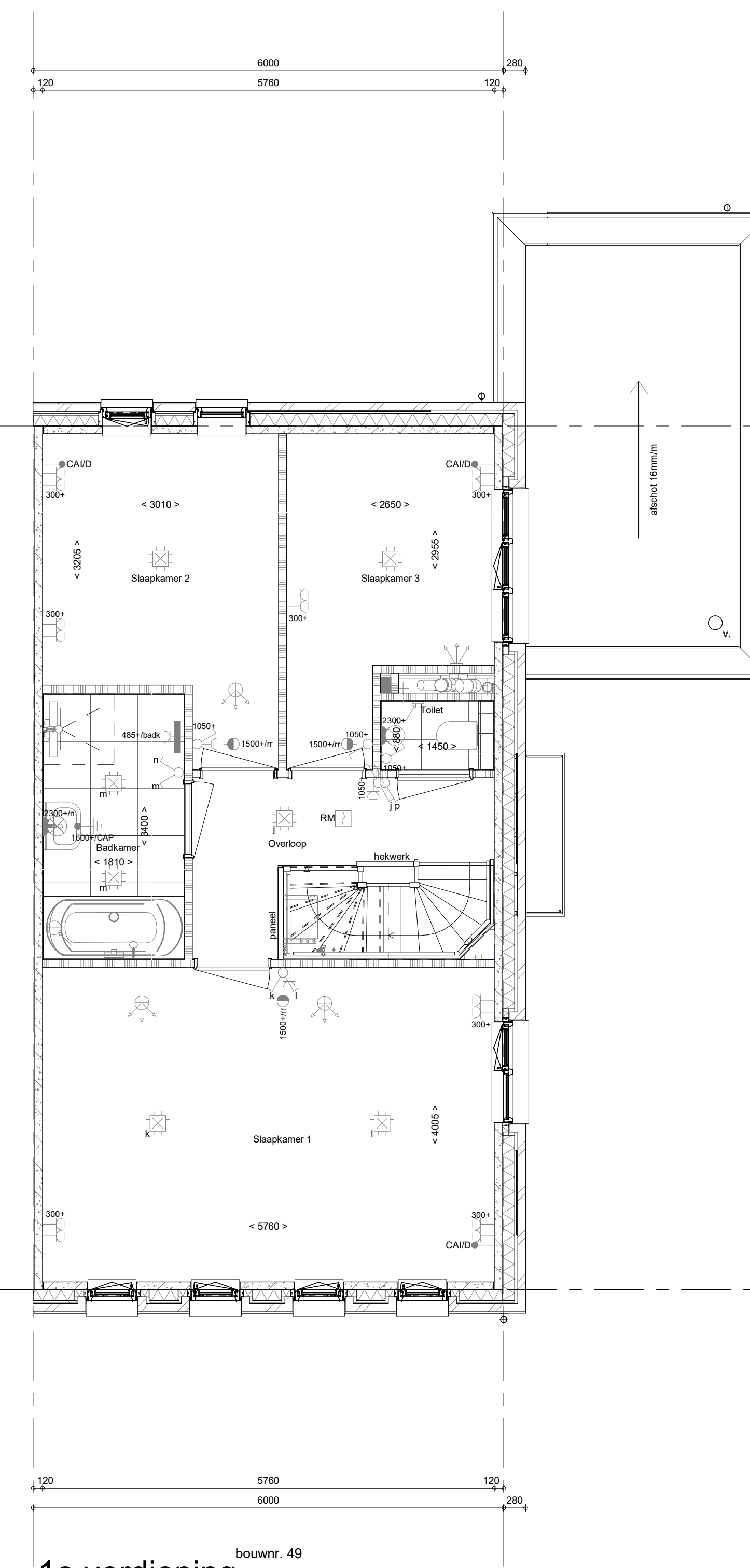


doorsnede A-A  
1:50



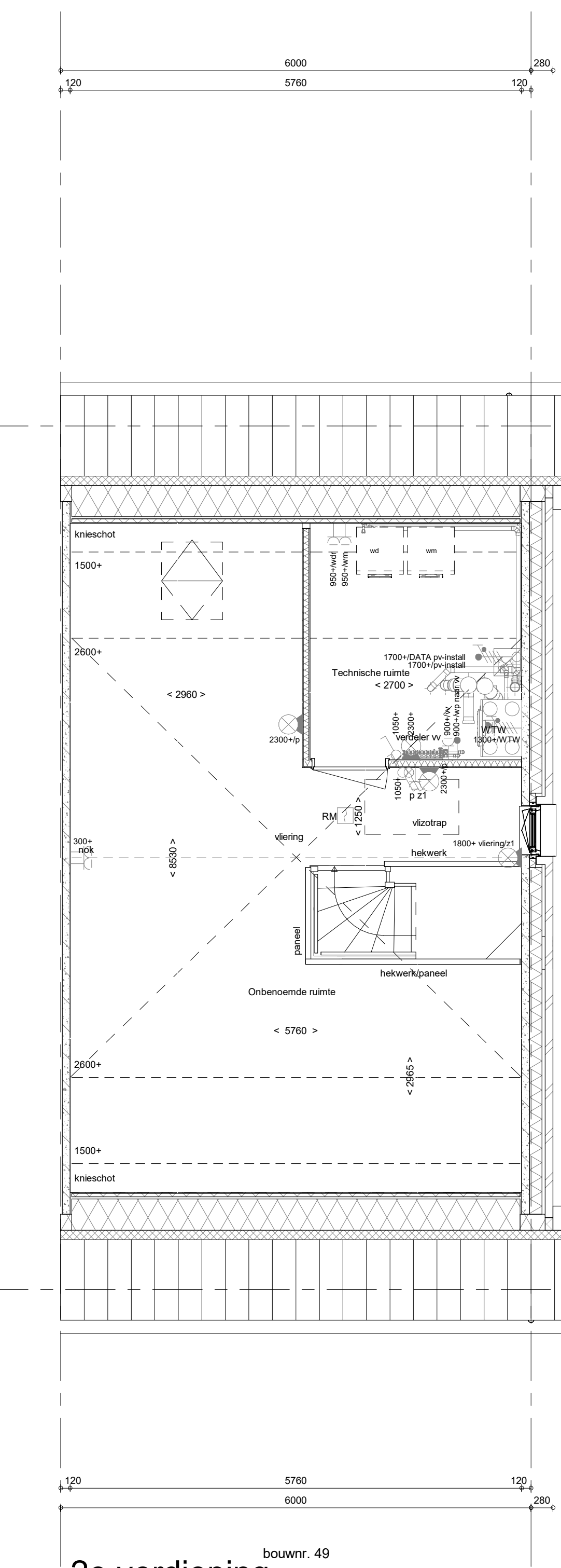
bouwnr. 49

Begane grond  
1:50



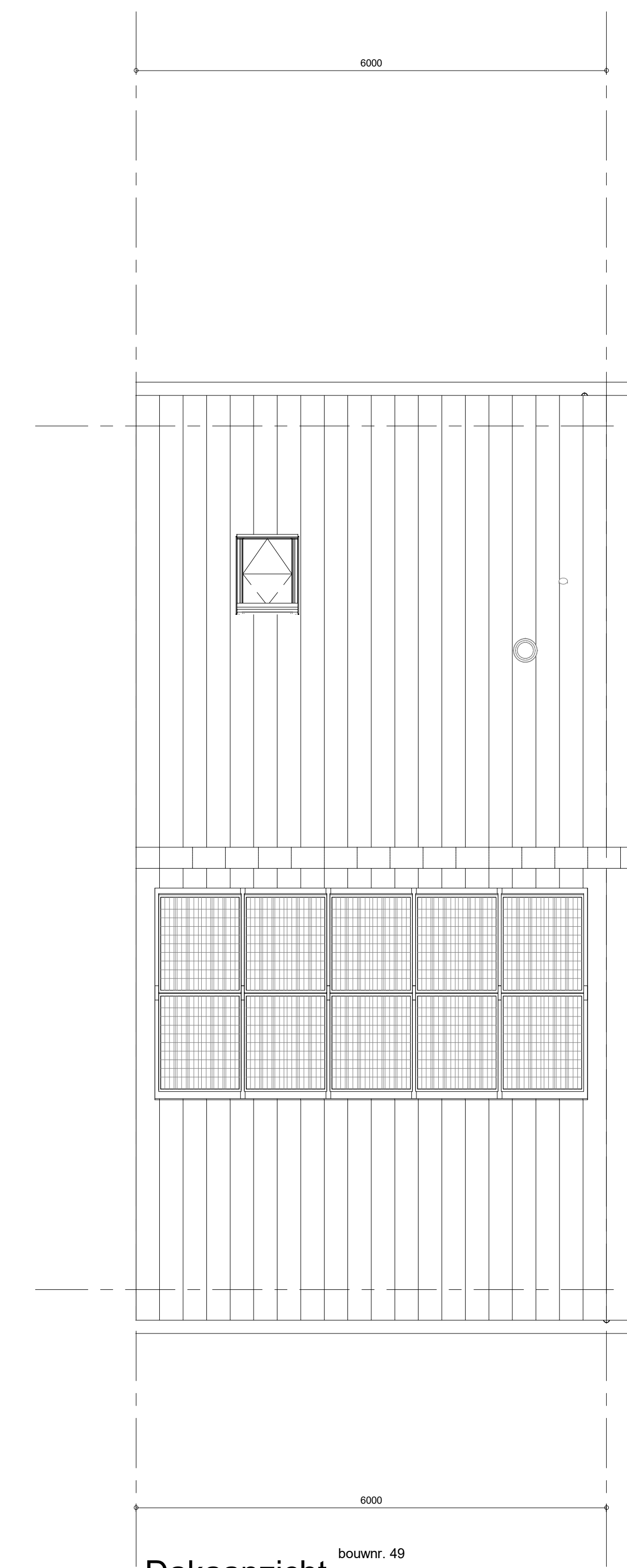
bouwnr. 49

1e verdieping  
1:50



bouwnr. 49

2e verdieping  
1:50



bouwnr. 49

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 afgezonderd (loos in mk)
  - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
  - Aansluitpunt niet bedraad
  - Loze kleding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgezonderd
  - Aansluitpunt TV
  - Aansluitpunt DATA
  - Overstel
  - Centraal aardpunt
  - Contraaldoos tlv verlichting
  - Bedrukker
  - Elektronische schakelaar met wandcontactdoos
  - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
  - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
  - Schakelaar, 1-poolig
  - Schakelaar, serie-
  - Schakelaar, wissel-
  - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
  - Schakelaar, wissel-/enkeelpoolig
  - Schakelaar, 3-standen tlv bediening ventilatie
  - Slinging naar weg (fipe)
  - Na-regeling (r)
  - Balenrooler (N-NO zijde schaduwrijk)
  - Verdeelformaat
  - Wandcontactdoos 1-voudig met bedieningscontact
  - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
  - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal
  - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal
  - Wandcontactdoos met wisselbehuizing
  - Wandcontactdoos, perlek, 2x230V tlv format
  - Wandcontactdoos, perlek, mv 230V, WP 400V
  - PV Dakdoorvoer L.b.v. PV
  - Ruimteroverspanning omvormer PV-installatie
  - PV-paneel
  - PV-paneel ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
  - aantal PV-panelen conform de specifieke bouwmaster BENG berekening

- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa = hemelelstraalvoer
  - baltonkraan voorshrij (optie)
  - opstelpaats warmtepomp (WP)
  - opstelpaats expansievat
  - opstelpaats gebalanceerde ventilatie (WW)
  - afzajpunt mechanische ventilatie plafond
  - afzajpunt mechanische ventilatie wand
  - opstelpaats verdeler
  - vloerverwarming
  - verwarmingselement in badkamer
  - elektrisch

- RENVOOI GEVEL**
- A = sterrooster
  - V = ventilatorrooster
  - S = screen
  - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
  - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG**
- knijplijk
  - entree symbool
  - betonwanden
  - isolatie
  - metsewerk
  - gasbeton
  - ongesoleerde lichte scheidingwand
  - gesoleerde lichte scheidingwand
  - HSB-wand, 118mm
  - houten wand berging / zij-aanbouw
  - dakpakket
  - ribbenvloer
  - betonvloer
  - dekvloer
  - wandiegelwerk vgs. technische omschrijving
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
  - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
  - o-o beglazing dubbel isolerend
  - o-o-o beglazing triple isolerend
  - o-o-e beglazing dubbel isolerend, letselveilig
  - o-o-o-e beglazing triple isolerend, letselveilig
  - o-o-o-e-e beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
  - o-o-o-e-e-e beglazing triple isolerend, doorvalveilig
  - M beglazing, malglas
  - beglazing, 30 min. brandwerend
  - beglazing, goudwerend
  - beglazing, zilverwerend

- OPSTELPLAATS**
- w = wasmachine
  - wd = wasdroger (nec en afvoer optoneer)

Wijziging nr.   Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam: De Waarden I Aarlesche Erven	Projectlocatie: Best
Projectnr.: G.105513 / VB22-07500-01	
Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed B.V.	Architect: FAAM ARCHITECTS
Projectfase: Verkoopoplekening	Onderwerp: Overzichtstekening BNR 49
	Plattegr, gevel, doorsnede
	<b>heijmans</b> Woningbouw
	1 300 545 51 11 1311-02-Reservat. F. 055 545 51 11
	Formaat: A0 vertoogd
	Schaal: 1:50
	Datum: 22-07-2022
	Gek.: V08
	<b>VK-9.049</b>

BRN 30174922-07500-01-HEC-13 verslagen Aarlesche Erven Best DNR\_2024-F\_201\_BNR\_VOL\_DEVI