



bouwnr. 02

voorgevel
1 : 50



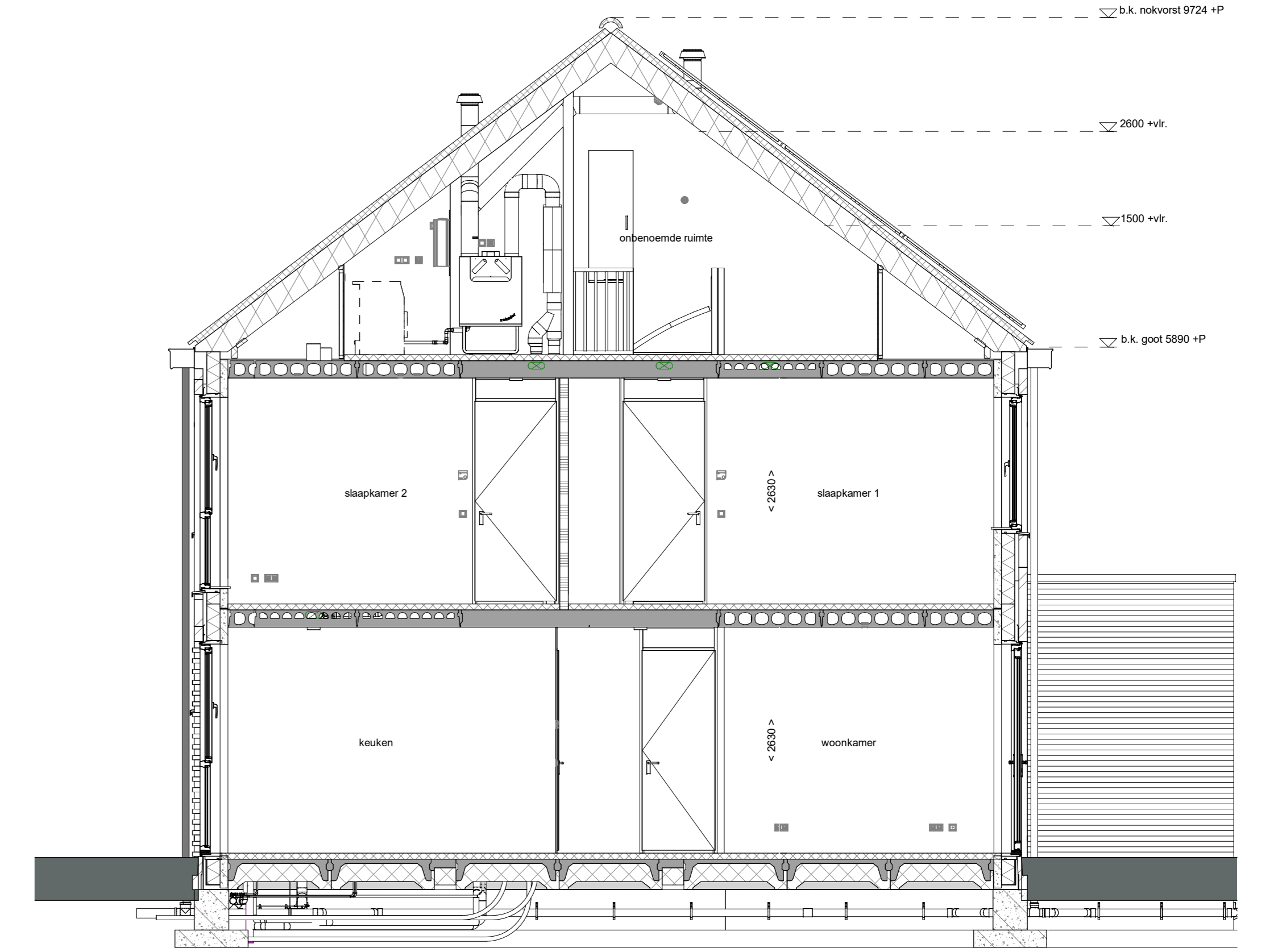
bouwnr. 02

achtergevel
1 : 50

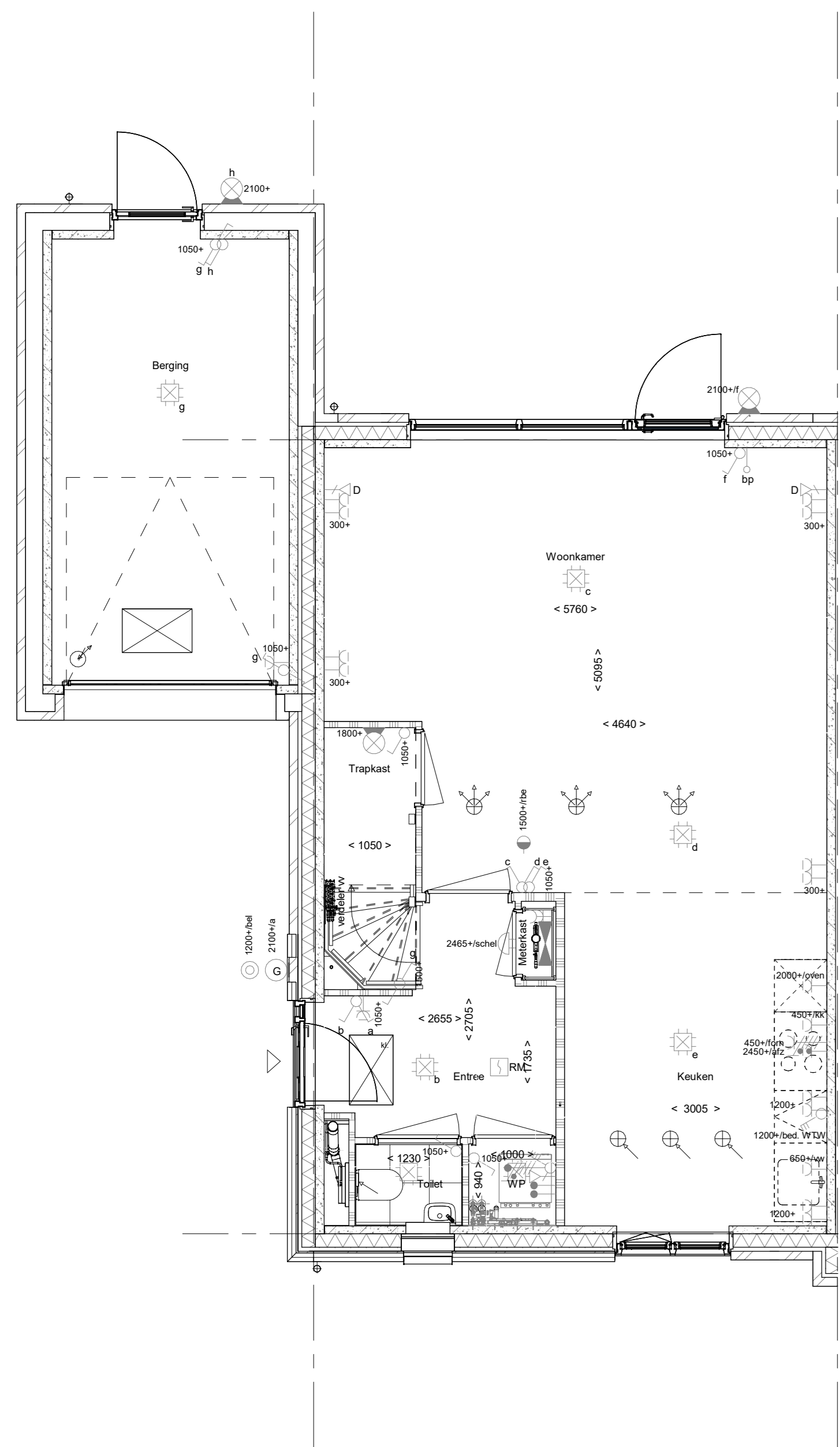


bouwnr. 02

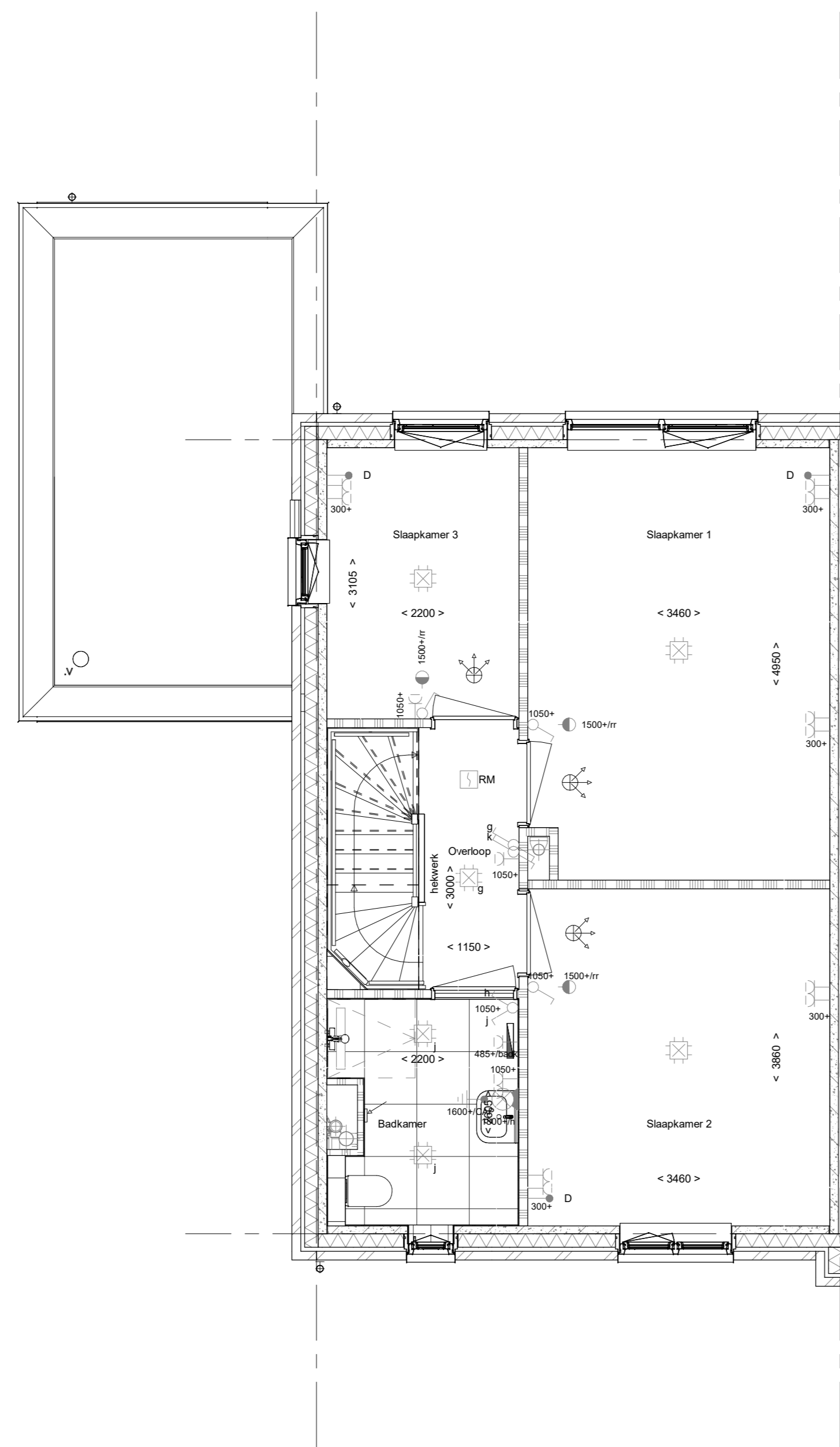
linkerzijgevel
1 : 50



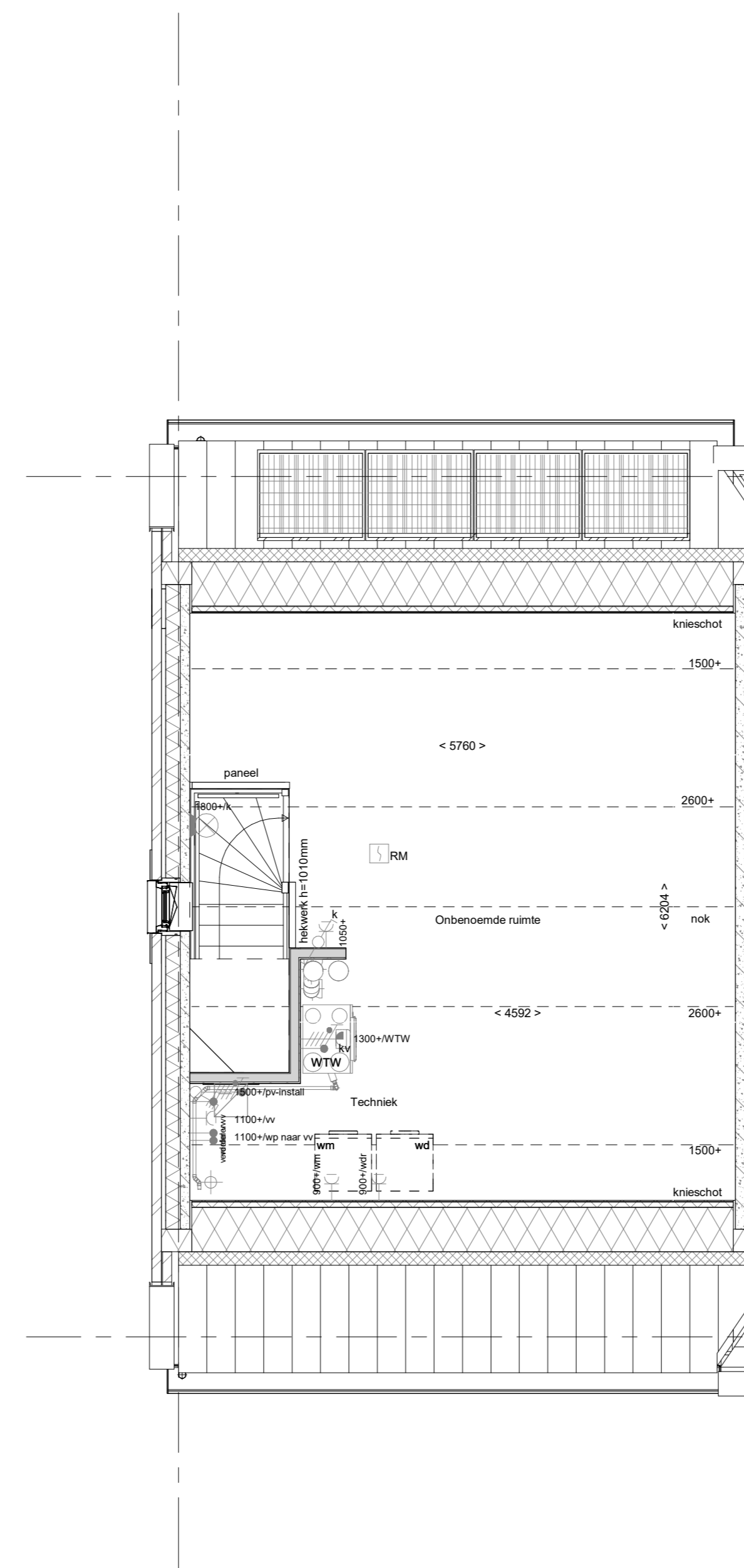
doorsnede A-A
1 : 50



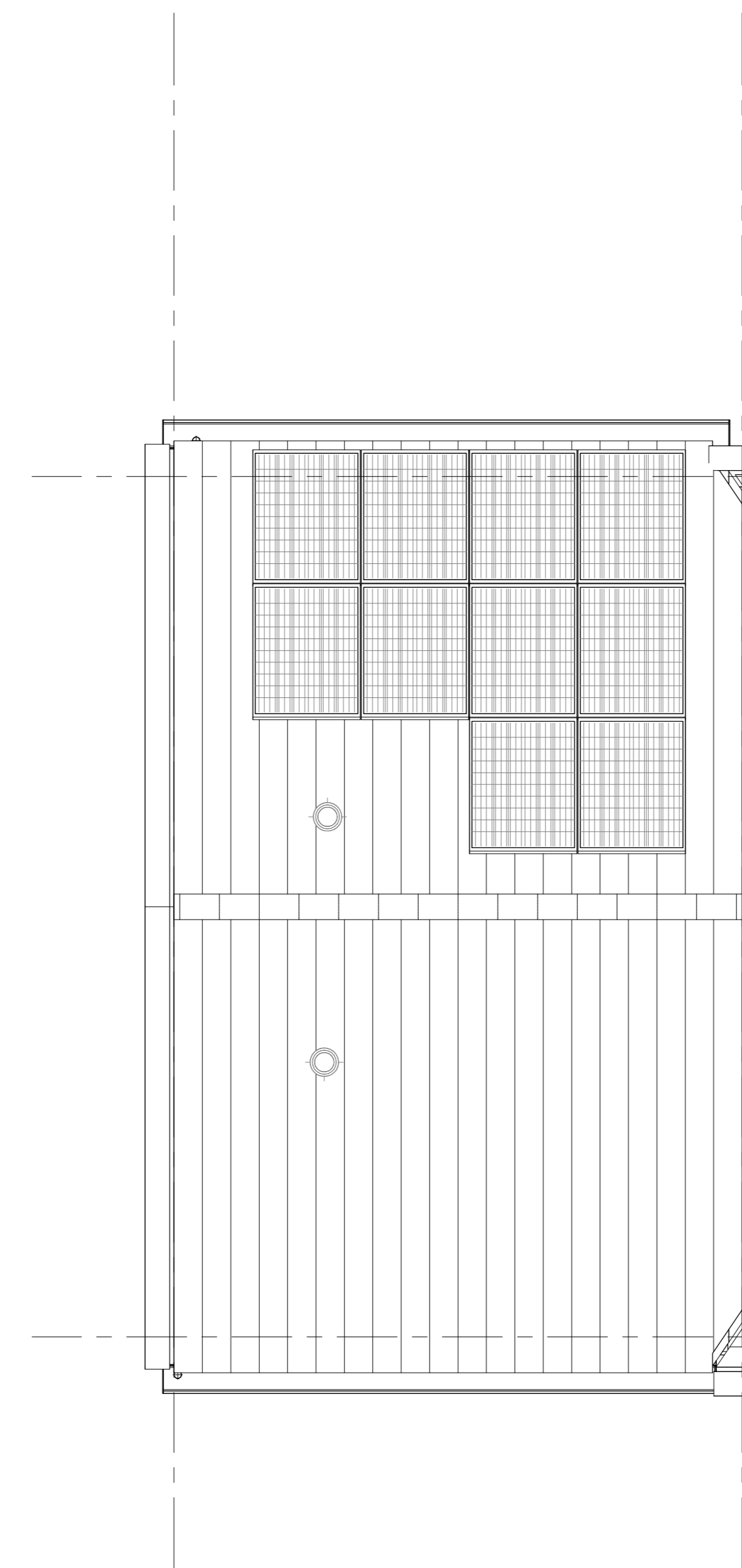
Begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

RENNOOI
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Aansluitpunt DATA (UTP), bedraad niet afgemonteerd
 - Aansluitpunt DATA (UTP), bedraad en afgemonteerd
 - Deurbel
 - Centraal aardpunt
 - Centraalkloos tbv verlichting
 - Bedradingskast
 - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, enkelpolig
 - Schakelaar, wissel
 - Schakelaar, wissel- / 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-/enkelpolig
 - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - Sluiting naar wip (be)
 - Na-regeling (r)
 - Kanaalvoeler (opgenomen in toevoer WTW)
 - Blindplaat
 - Verdeelrichting
 - 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 (plaat dak)
 - 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**
- nemeelwaterafvoer
 - buitenkraan
 - opstelplaats warmtepomp (WP) expansievat
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch

- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - WTW dakdoorvoer
 - ontluchting riolering

- RENNOOI GEVEL**
- A susrooster
 - V ventilatorrooster
 - S screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- RENNOOI BEGLAZING**
- inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing triple isolerend
 - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - beglazing triple isolerend, letselveilig
 - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - beglazing, matglas
 - beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - beglazing, zonwerend
 - Drainage
 - R
 - L
 - krijtstreepmethode gedeelte onbemoend

- BOUWKUNDIG**
- kruipkolk
 - entree symbol
 - betonwanden
 - isolatie
 - meetselwerk
 - gasbeton
 - ongel isoleerde lichte scheidingswand
 - gel isoleerde lichte scheidingswand
 - HSB-wand
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer
 - plaatvloer
 - dekvloer
 - OPSTELPLAATS
 - wm = wasmachine
 - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	Bakkerspad	
Projectlocatie:	Nijkerkerveen	
Projectnr.:	VB25-07500-50 / GY08407	
Opdrachtgever:	Heijmans Huizen BV	
Architect:	Bouwman Swinkels architecten	
Projectfase:	Verkooptekening	
Onderwerp:	OVZT BNR 002	
	Plattegr, gevel, doorsnede	

heijmans
Woningbouw

Projectnaam: Bakkerspad
Projectlocatie: Nijkerkerveen
Projectnr.: VB25-07500-50 / GY08407

Opdrachtgever: Heijmans Huizen BV
Architect: Bouwman Swinkels architecten
Projectfase: Verkooptekening
Onderwerp: OVZT BNR 002
Plattegr, gevel, doorsnede

Formaat: A0
Schaal: 1:50
Datum: 24-02-2026
Cadeau: VDB

VK-9.002