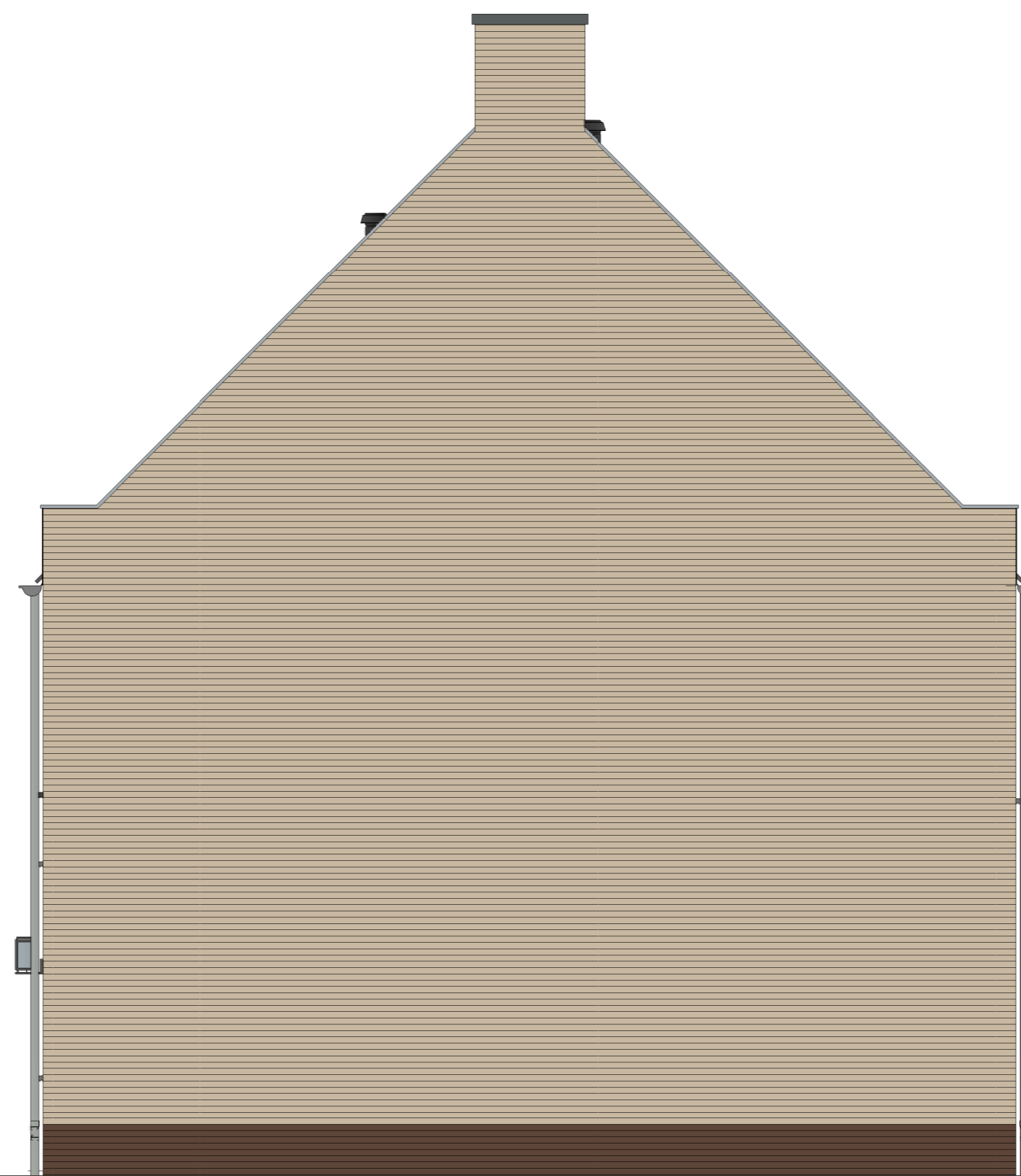
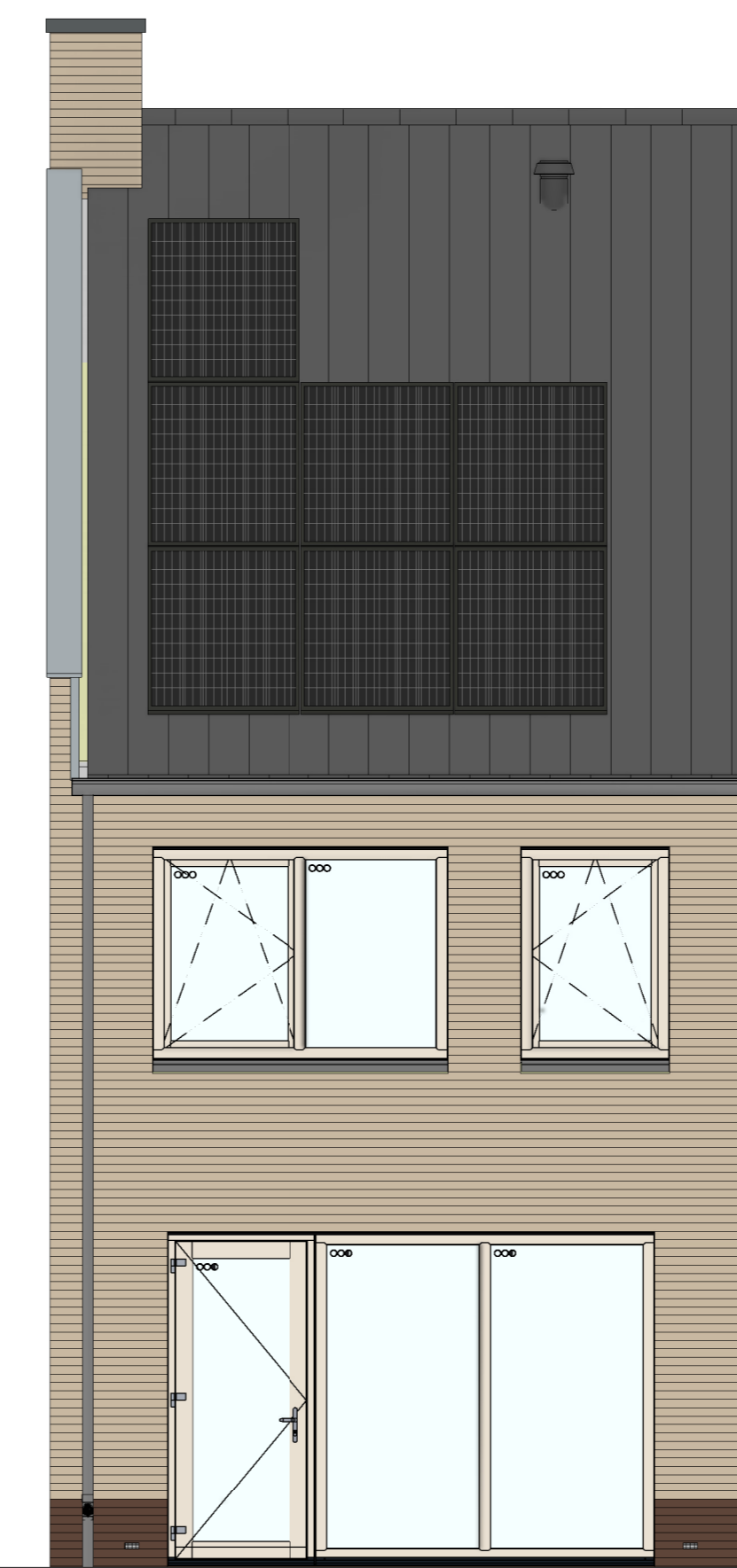




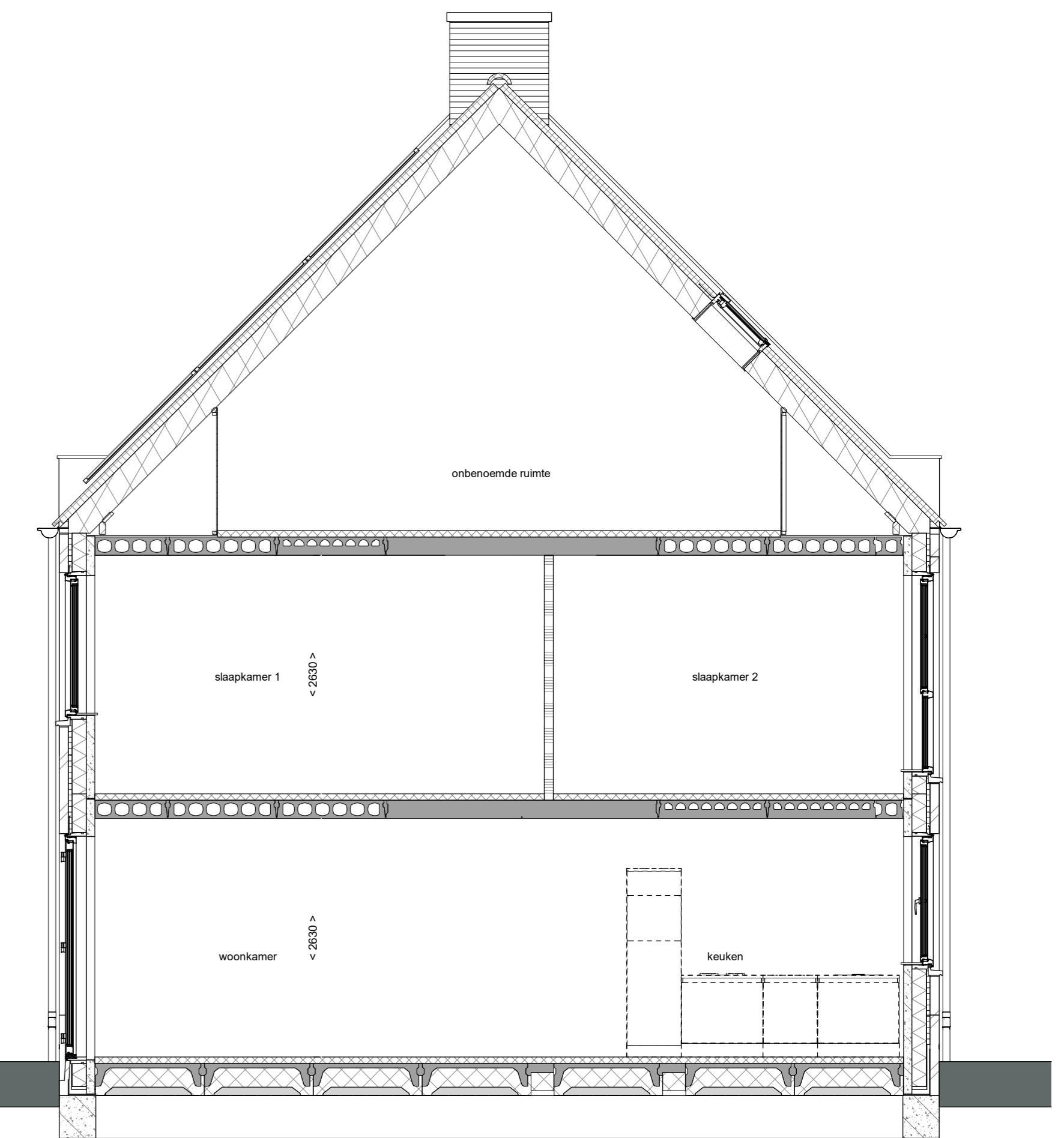
voorgevel  
1 : 50



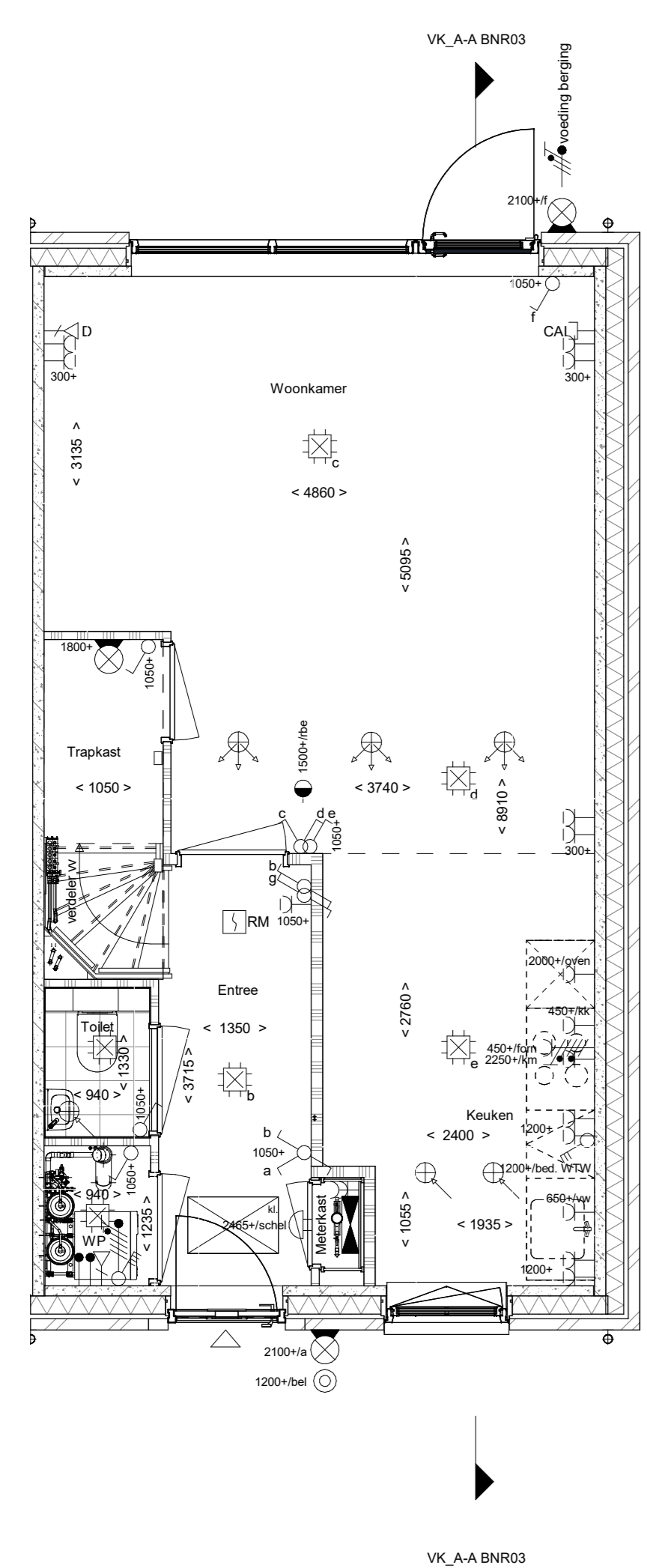
rechterzijgevel  
1 : 50



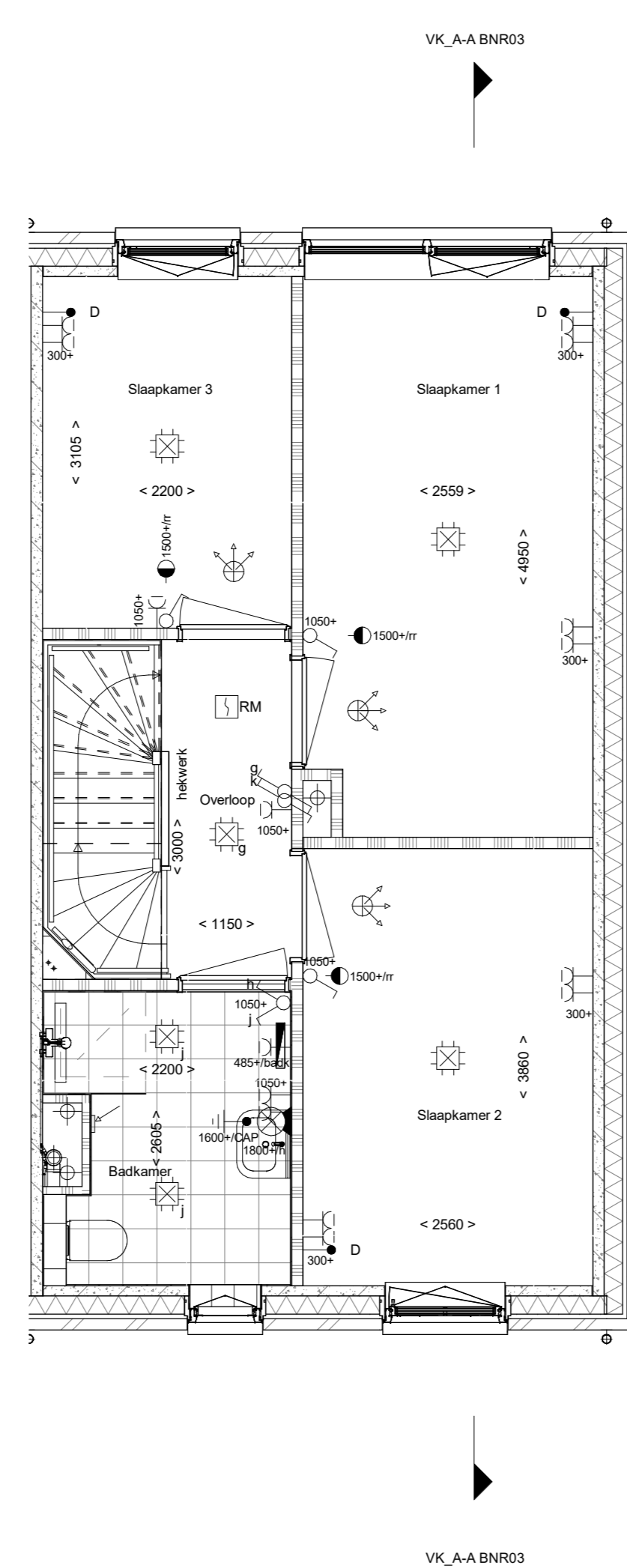
achtergevel  
1 : 50



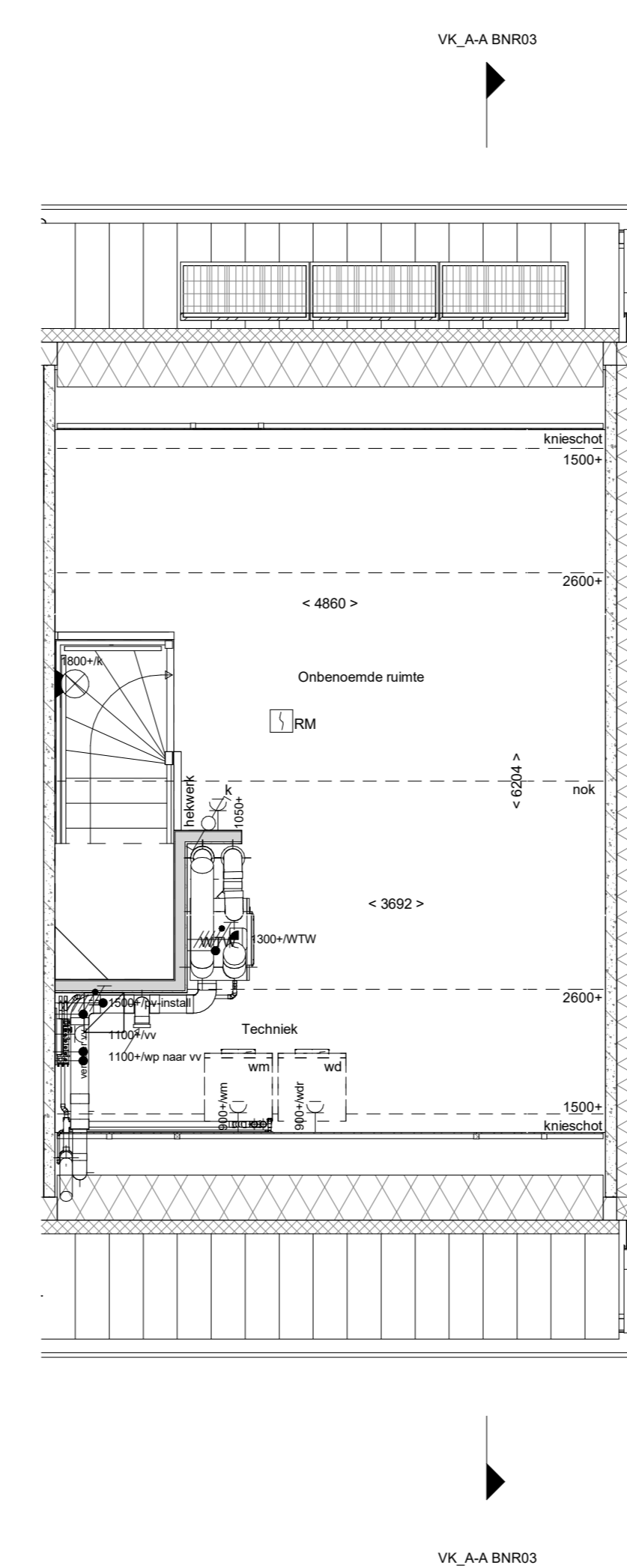
doorsnede A-A  
1 : 50



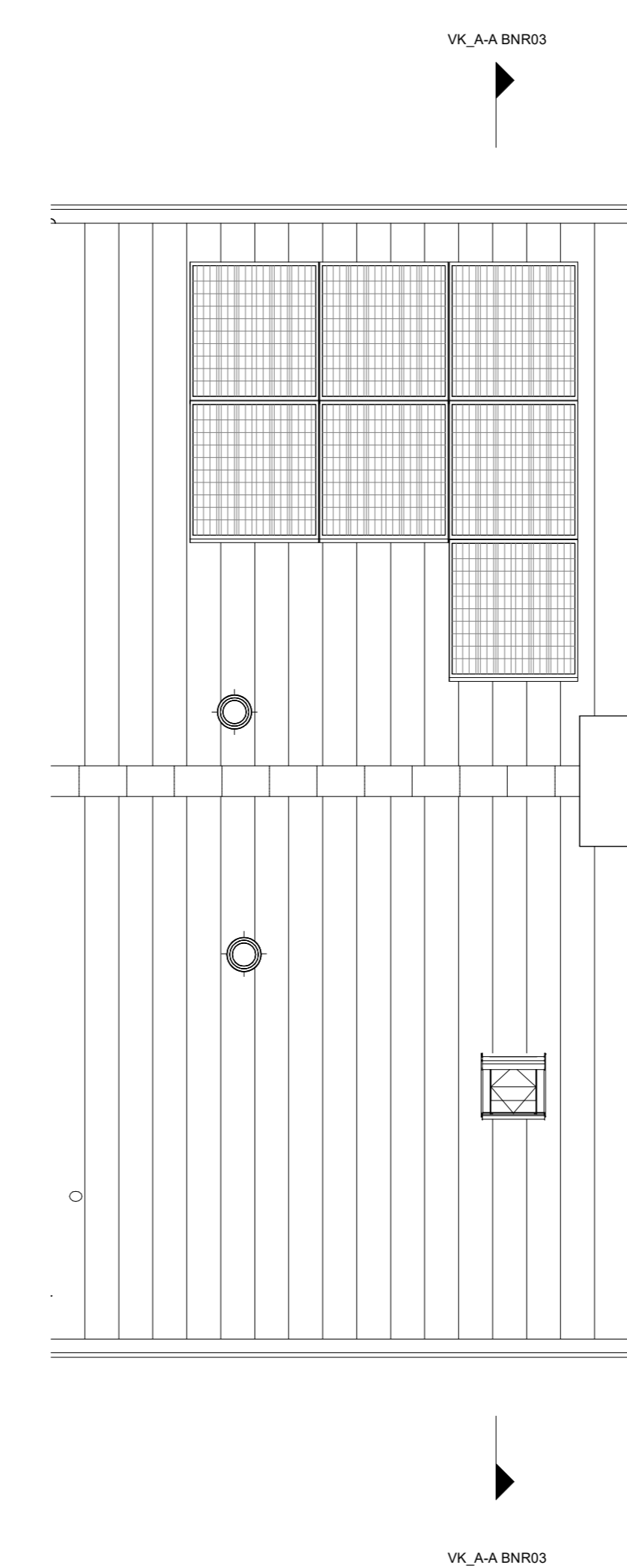
Begane grond  
1 : 50



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 mik)
- ⚡ 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
- ⚡ Enkelpolige 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
- ⚡ Sluiting naar wp (tbc)
- ⚡ Na-regeling (rt)
- ⚡ Kanaalvoeler (opgenomen in toevoer WTW)
- 🔧 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 (plat 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**

- ⚡ nemechwaterafvoer
- ⚡ buitenkraan voorstrij
- ⚡ opstelplaats warmtepomp (WP)
- ⚡ opstelplaats expansievat
- ⚡ opstelplaats verdeler-voerverwarming
- ⚡ verwarmingselement in badkamer
- ⚡ elektrisch

**RENVOOI GEVEL**

- ⚡ A saszrooler
- ⚡ V ventilatierooster
- ⚡ S screen
- ⚡ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- ⚡ afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- ⚡ WTW doorvoer
- ⚡ ontluchting riolering
- ⚡ toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
- ⚡ toevoerpunt mechanische ventilatie wand

**BOUWKUNDIG**

- ⚡ kruipk拉克
- ⚡ entree symbool
- ⚡ betonwanden
- ⚡ isolatie 160 mm
- ⚡ metselwerk 100 mm
- ⚡ geventil beton 70/100mm
- ⚡ ongelaste lichte scheidingwand 100 mm
- ⚡ geventil lichte scheidingwand 100 mm
- ⚡ houten wand berging / zij-aanbouw
- ⚡ dakpakket
- ⚡ ribbenvloer 350 mm
- ⚡ plaatvloer 200 mm
- ⚡ dekplaat 70 mm
- ⚡ OPSTELPLAATS
- ⚡ wm = wasmachine
- ⚡ wd = wasdroger
- ⚡ Draarichting
- ⚡ R R
- ⚡ L L
- ⚡ krijtstreepmethode gedeelte orberoomde
- ⚡ RENVOOI BEGLAZING
- ⚡ -inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
- ⚡ ○○ beglazing dubbel isolerend
- ⚡ ○○○ beglazing triple isolerend
- ⚡ ○○○○ beglazing dubbel isolerend, letselveilig
- ⚡ ○○○○ beglazing triple isolerend, letselveilig
- ⚡ ○○○○ beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
- ⚡ ○○○○ beglazing triple isolerend, doorvalveilig
- ⚡ H H
- ⚡ beglazing, matglas
- ⚡ beglazing, 30 min. brandwerend
- ⚡ beglazing, geluidswerend
- ⚡ ▲ beglazing, zonerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	De Waarden III	
Projectlocatie:	Best	
Projectnr.:	IG02672	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed BV	
Architect:	Bouwman Swinkels architecten	
Projectfase:	Verkooptekening	
Onderwerp:	OVZT type C1 BNR 3	
Projectnaam:	De Waarden III	
Projectlocatie:	Best	
Projectnr.:	IG02672	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed BV	
Architect:	Bouwman Swinkels architecten	
Projectfase:	Verkooptekening	
Onderwerp:	OVZT type C1 BNR 3	
Formaat:	A0	
Schaal:	1:50	
Datum:	19-12-2024	
Contak:	VDB	
<b>heijmans</b> Woningbouw		
<b>VK-9.008</b>		