



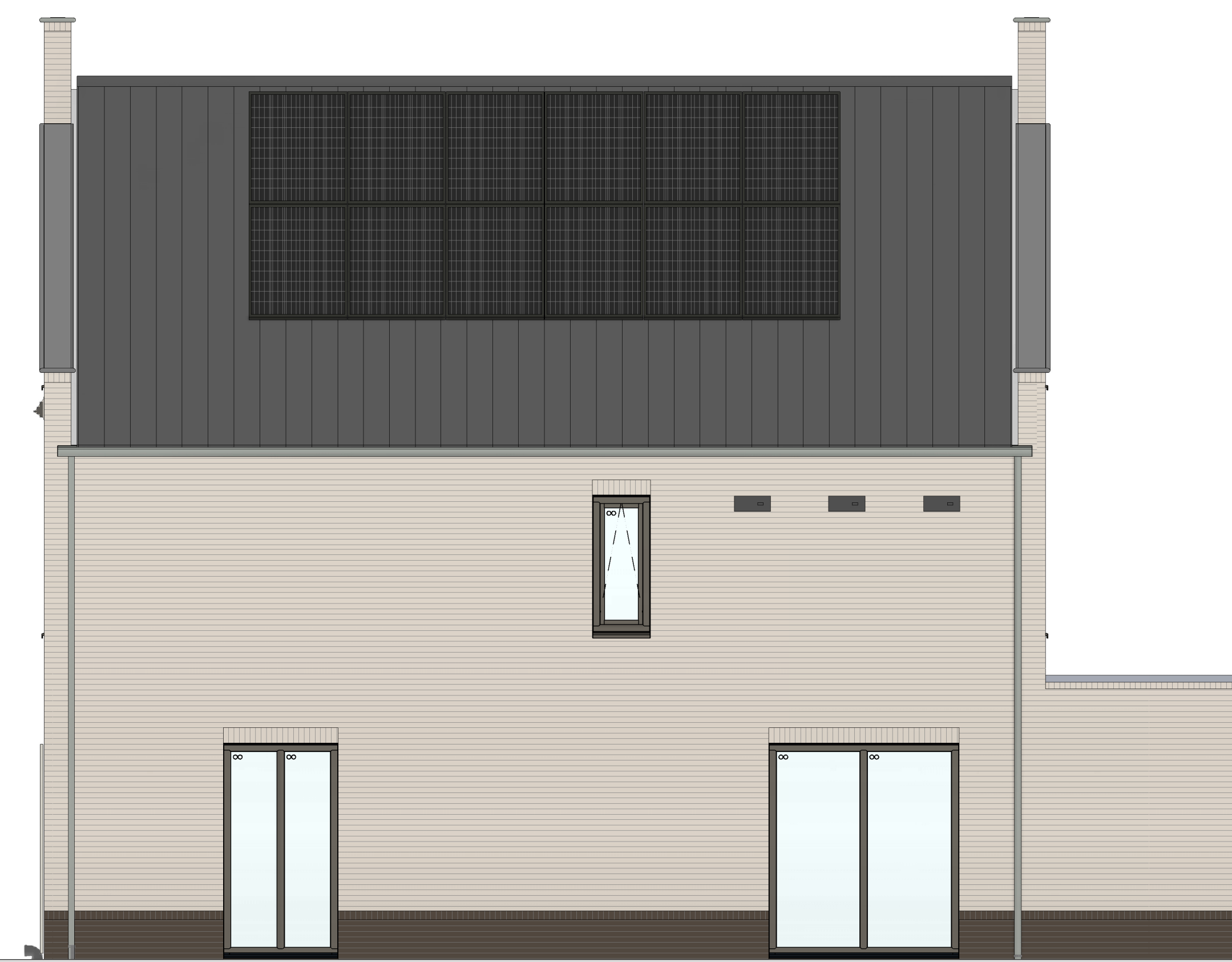
voorgevel
1:50



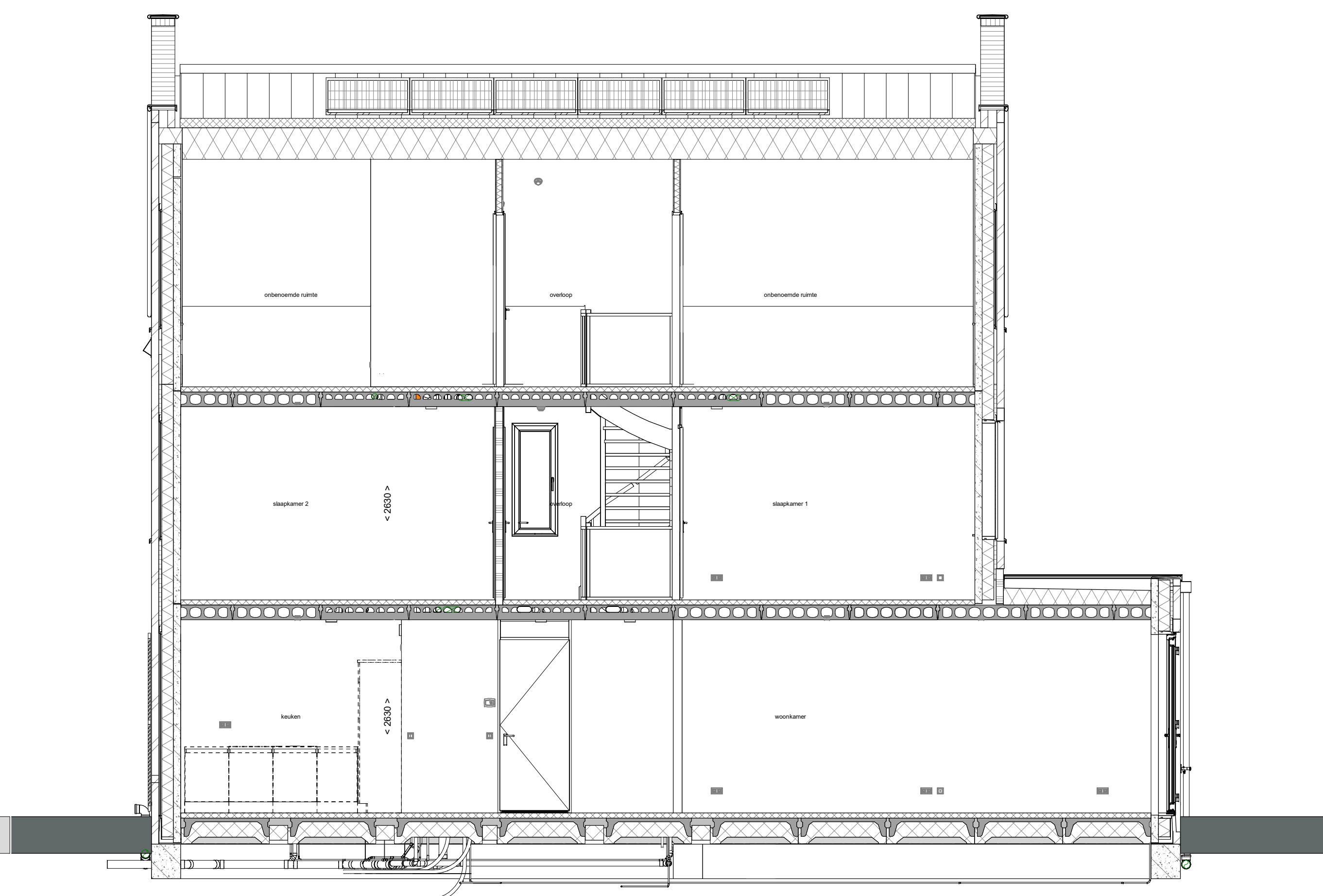
achtergevel
1:50



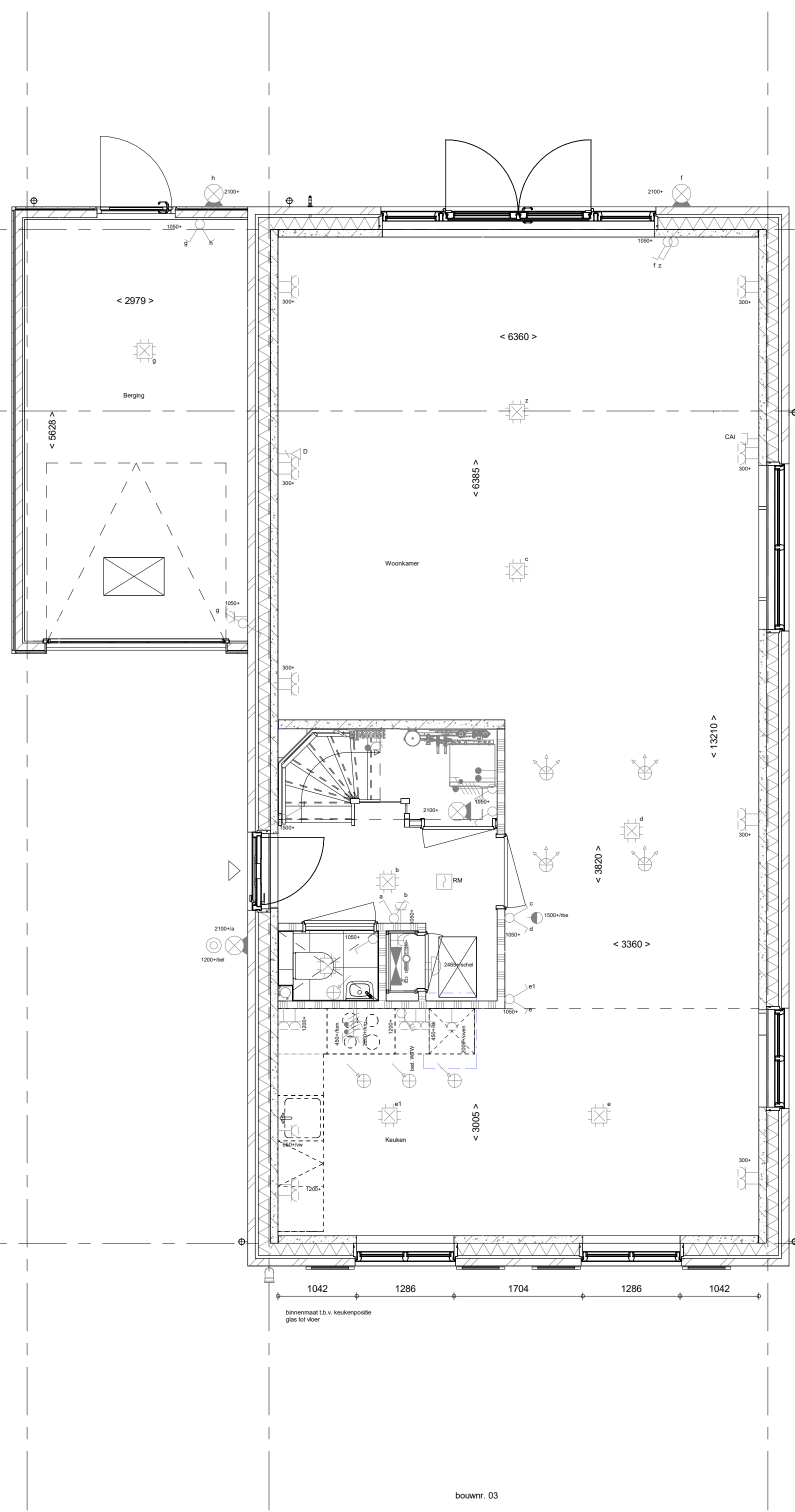
linkerzijgevel
1:50



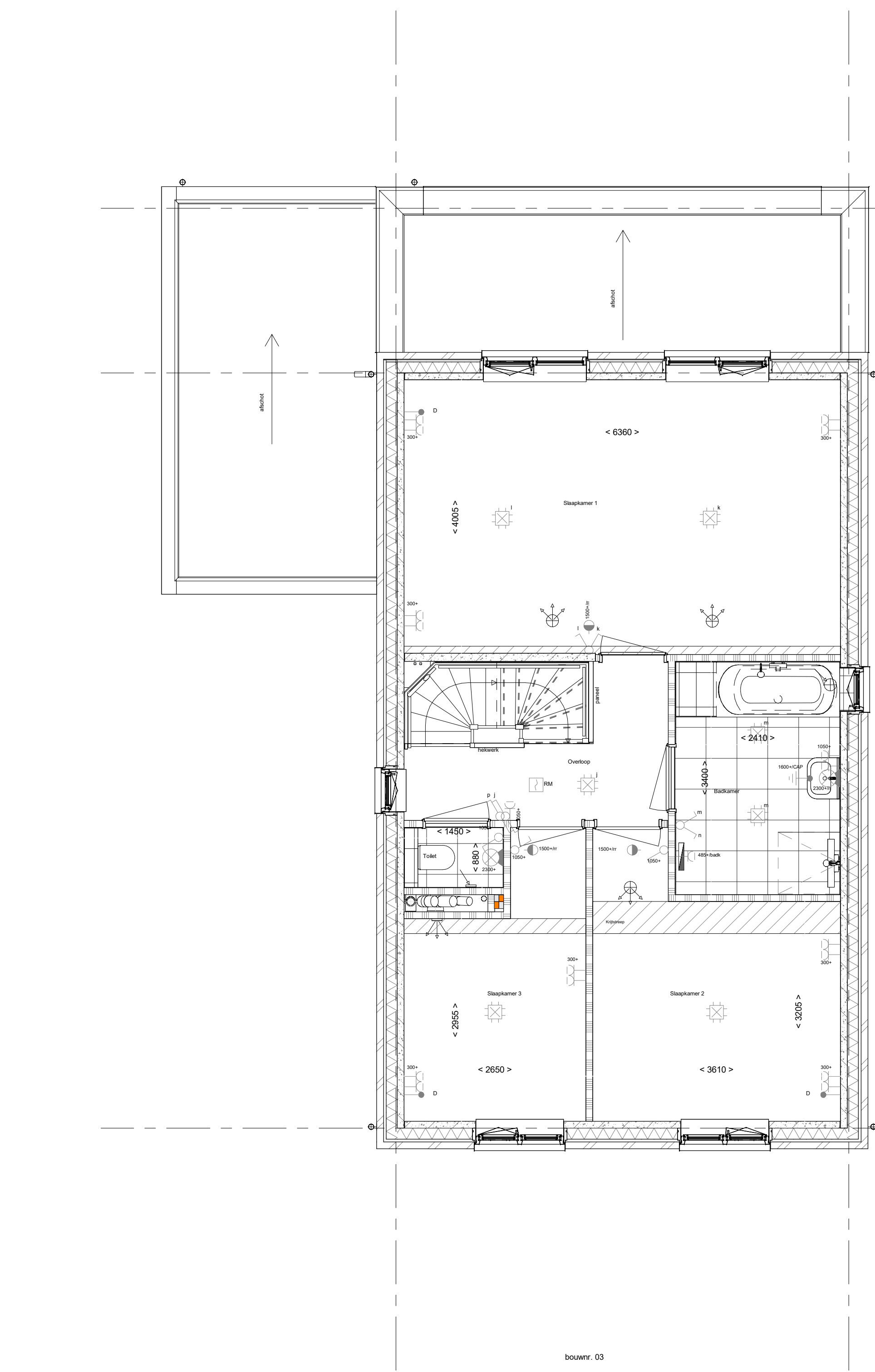
rechterzijgevel
1:50



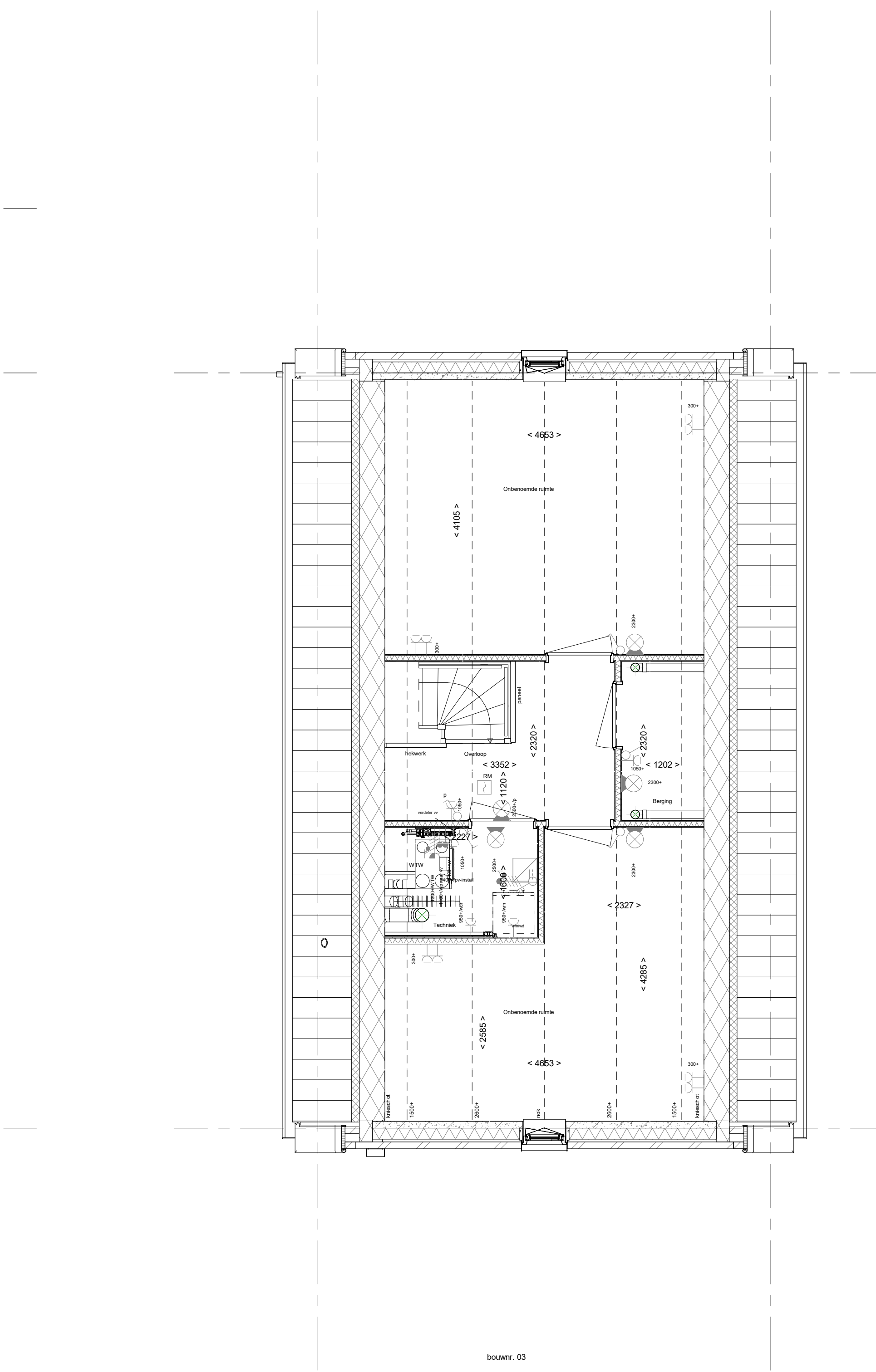
doorsnede A-A
1:50



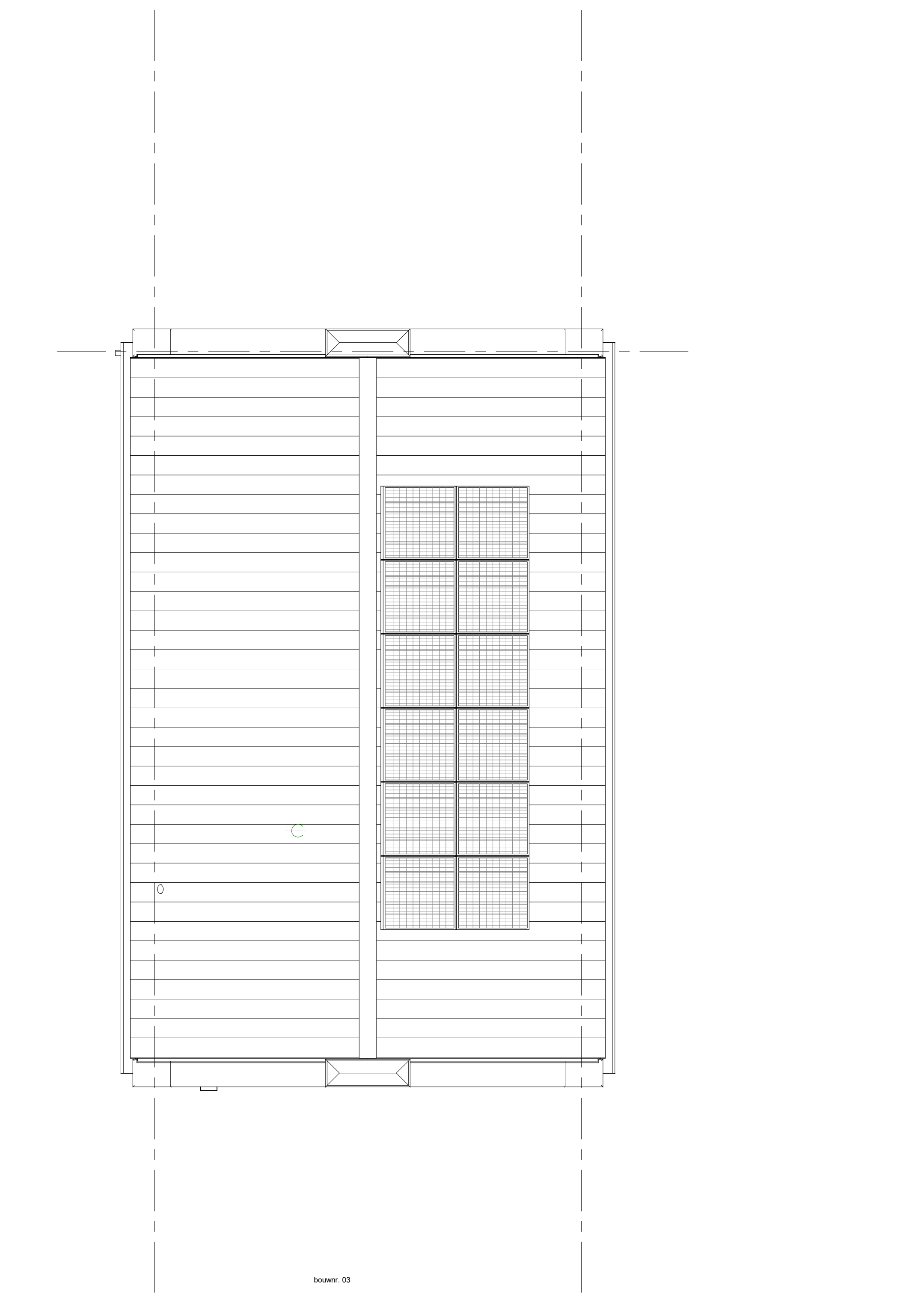
Begane grond
1:50



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, met en beschermingscontact, pe- install bedraad, niet afgemonteerd (toos in mX)
 - 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 aansluitpunt
 - Centraal aansluitpunt voor verlichting
 - Betrukker
 - Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt for armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op lichtmet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-poolig
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel- en enkel-poolig
 - Schakelaar, 3-staatsen for bediening ventilatie
 - Sturing naar wp (fse)
 - Na regeling (nr)
 - Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwijk)
 - Verdelerinstelling
 - 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, perlex, 2x230V tlv formis
 - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
 - PV
 - Dakbovenver l.b.v. PV
 - Ruimte-reservering omvormer PV-installatie
 - PV-paneel
 - PV panelen for indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
 - aantal PV panelen conform de specifieke bouwnummer BENG berekening
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwb = hemelwaterboiler
 - buitenkraan voorstrijk
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A = aurocoaster
 - V = ventilatorrooster
 - 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 deuren
 - ontluchting roering
- BOUWKUNDIG**
- knijpluk
 - entree symbool
 - betonwanden
 - isolatie 160 mm
 - metselewerk 100 mm
 - gasbeton 70/100mm
 - gegotenbeton lichte schiedingwand 100 mm
 - gegotenbeton lichte schiedingwand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dakvloer 70 mm
 - wandtegels vlg. technische omschrijving
 - Draaiplating vlg. DIN 1052
 - krijtstreepmethode gedeelte onberekend
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - in-trakawerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - o-o beglazing dubbel isolerend
 - o-o-o beglazing triple isolerend
 - o-o-o-o beglazing triple isolerend, letselveilig
 - o-o-o-o-o beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - o-o-o-o-o-o beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - M beglazing, matglas
 - ▲ beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - ▲ beglazing, zonnwerend
- OPSTELPLAATS**
- wrs = wasmachine
 - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	Borg en Buiten fase 2c	
Projectlocatie:	Quaakweg	
Projectnr.:	G.10004	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed Midden	
Architect:	Bureau Swaen Architects	
Projectfase:	Verkoopplanning	
Onderwerp:	Overzichtstekening BNR 03 Plattegr, gevel, doorsnede	

Heijmans
Woningbouw

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed Midden
Architect: Bureau Swaen Architects
Projectfase: Verkoopplanning
Onderwerp: Overzichtstekening BNR 03
Plattegr, gevel, doorsnede

Formaat: A0 verticaal
Schaal: 1:50
Datum: 11-11-2023
Tekn.: 001

VK-8.003