



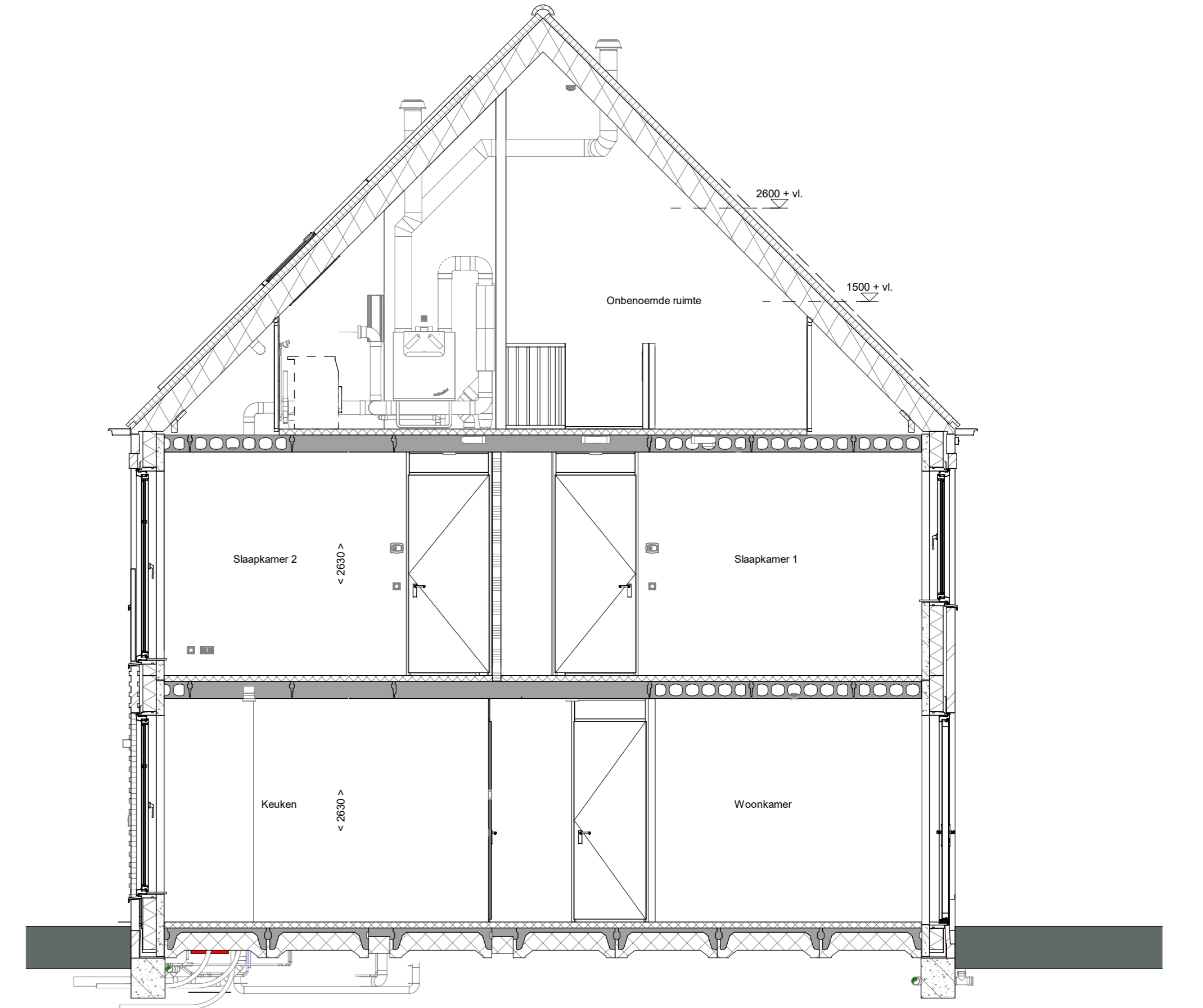
bouwnr. 25

voorgevel  
1 : 50

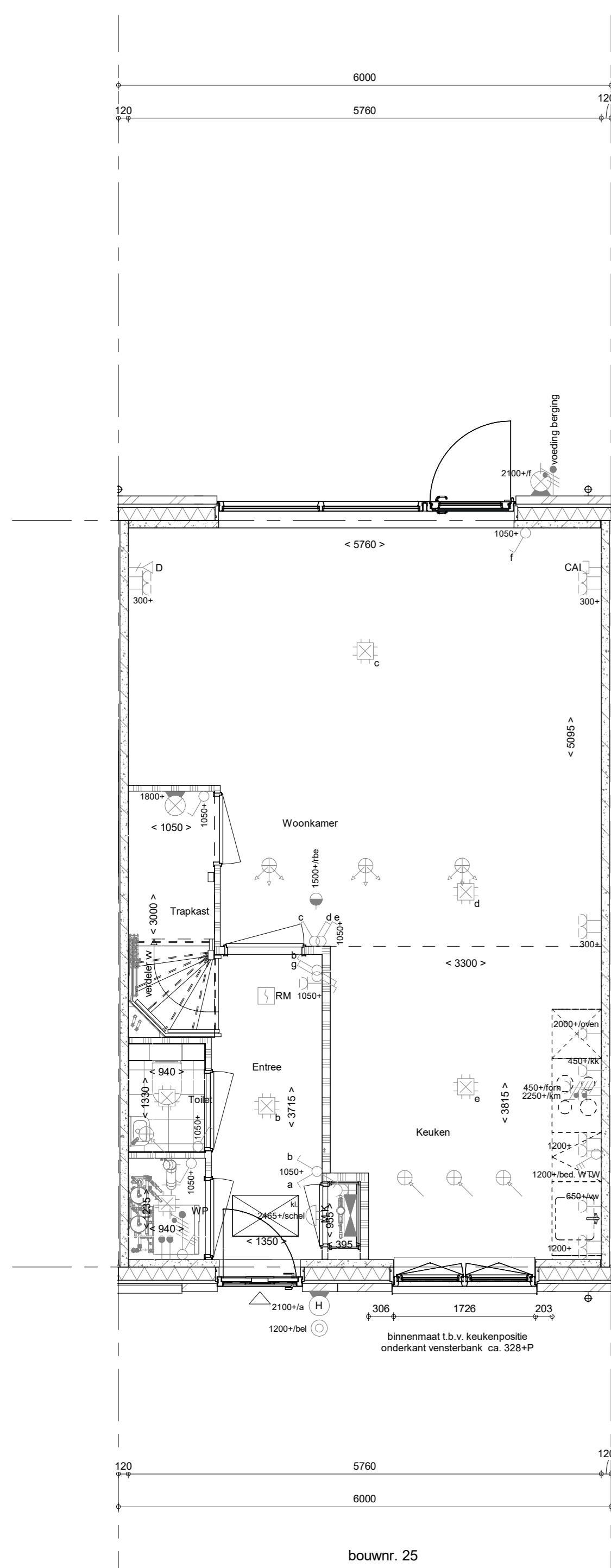


bouwnr. 25

achtergevel  
1 : 50

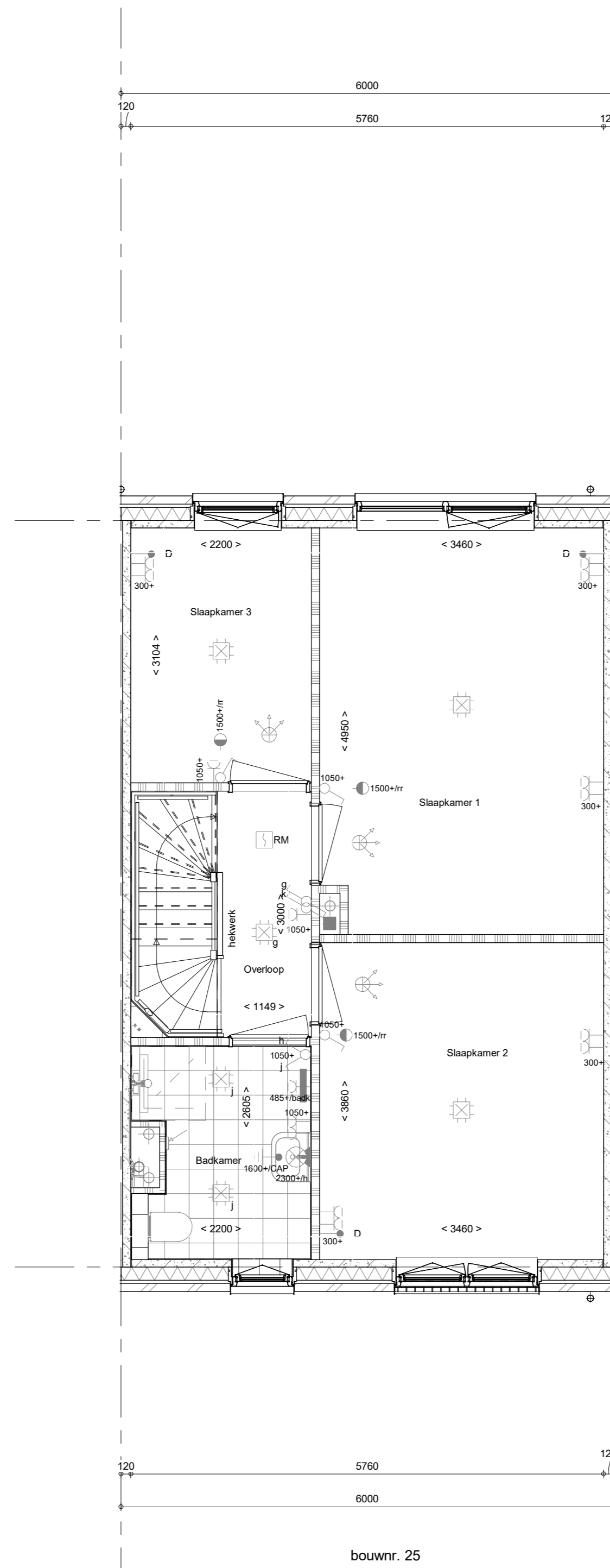


doorsnede A-A  
1 : 50



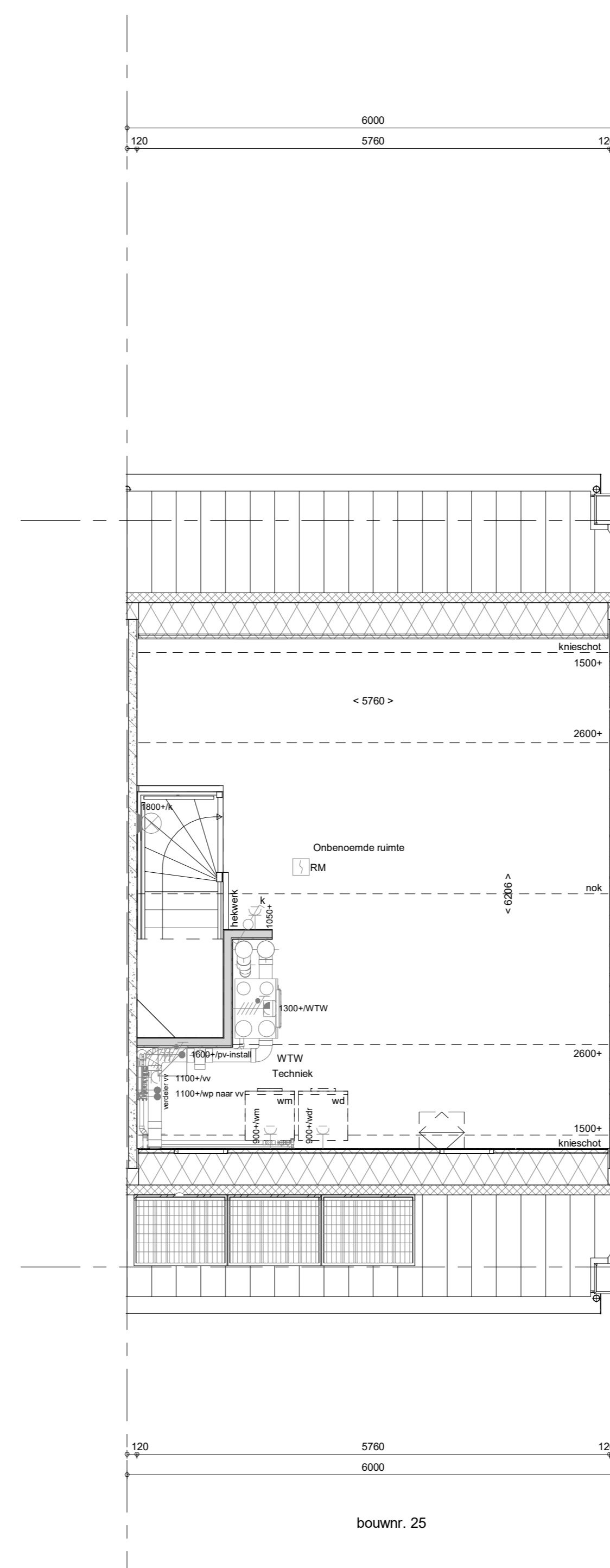
bouwnr. 25

Begane grond  
1 : 50



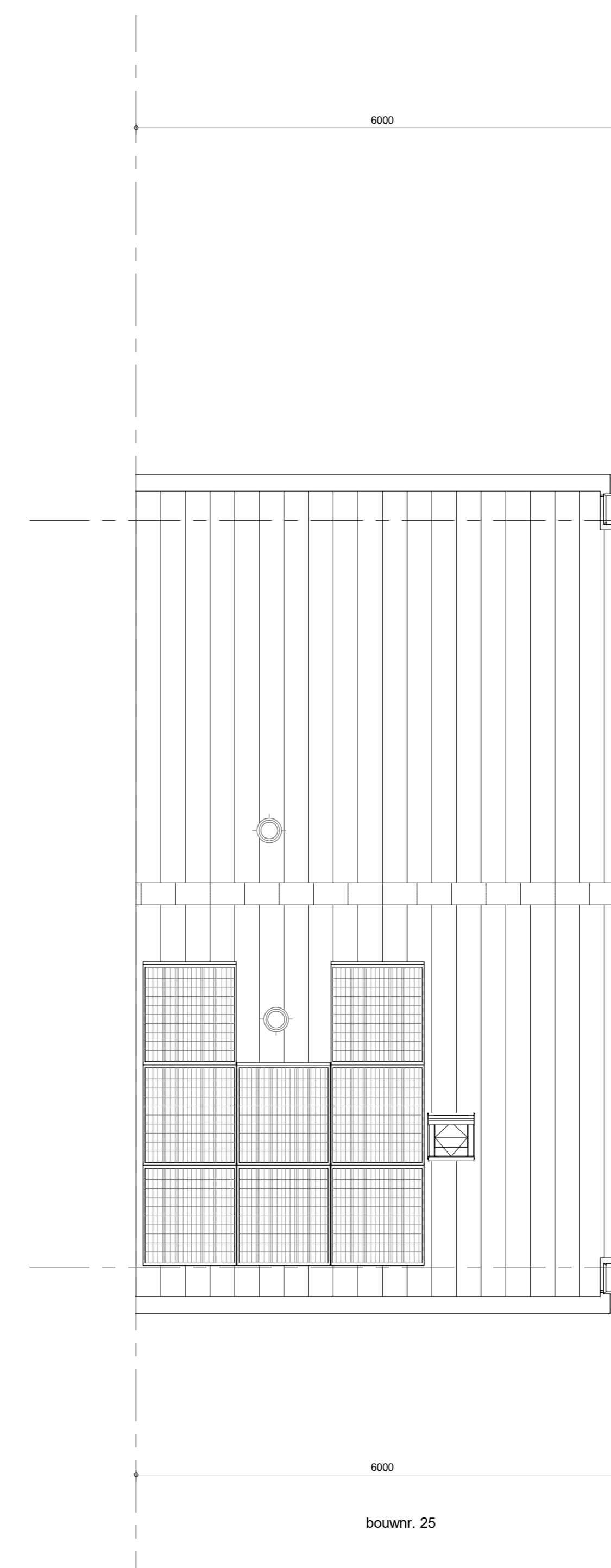
bouwnr. 25

1e verdieping  
1 : 50



bouwnr. 25

2e verdieping  
1 : 50



bouwnr. 25

Dakaanzicht  
1 : 50

- RENNVOOI**  
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
  - Loze leiding wordt bedraad met UTP kabel, niet afgemonteerd
  - Aansluitpunt TV
  - Aansluitpunt DATA
  - Deurbel
  - Centraal aardpunt
  - Centraaldoos tbv verlichting
  - Beldrukker
  - 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-enkelpolig
  - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
  - Sluring naar wp (the)
  - Na-regeling (rr)
  - Buitemoeter (N-NO zijde schaduwijk)
  - Verdeelinrichting
  - 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
  - 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
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa + hemelwaterafvoer
  - buitenkraan vorstvrij
  - opstelplaats warmtepomp (WP)
  - opstelplaats expansievat
  - opstelplaats verdeler-voerverwarming
  - verwarmingselement in badkamer
  - elektrisch
- RENNVOOI GEVEL**
- A susrooster
  - V ventilatierooster
  - S screen
  - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
  - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
  - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
  - WTW deurvoer
  - ontluchting rolring
- BOUWKUNDIG**
- kruipluk
  - entree symbol
  - betonwanden
  - isolate 160 mm
  - metselewerk 100 mm
  - gasbeton 70/100mm
  - ongesoldeerde lichte scheidingwand 100 mm
  - gesoldeerde lichte scheidingwand 100 mm
  - HSB-wand, 118mm
  - houten wand berging / zij-aanbouw
  - dakpakket
  - ribbenvloer 350 mm
  - betonvloer 200 mm
  - dekvloer 70 mm
  - wandegewelwerk vigs. technische omschrijving
  - OPSTELPLAATS
  - wm = wasmachine
  - wd = wasdroger
  - Drasrichting
  - krijststrepmethode gedeelte onbenoemd
- RENNVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
  - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
  - o beglazing dubbel isolerend
  - o-o beglazing dubbel isolerend, letsel veilig
  - o-o-o beglazing triple isolerend, letsel veilig
  - o-o-o-o beglazing triple isolerend, doorval veilig
  - o-o-o-o-o beglazing triple isolerend, doorval veilig
  - o-o-o-o-o-o beglazing, matglas
  - o-o-o-o-o-o-o beglazing, 30 min. brandwerend
  - o-o-o-o-o-o-o-o beglazing, geluidswerend
  - o-o-o-o-o-o-o-o-o beglazing, zonerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Nuenen-West 17 woningen veld E Projectlocatie: Nuenen-West Projectnr.: VB23-07500-17 / G10558	Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: Omni Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: OVZT BNR 25 Plattegr, gevel, doorsnede	
Opsteller: GJ Projectleider: GJ Schaal: 1:50 Datum: 10-10-2023 Gebruik: VDB	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 10-10-2023 Gebruik: VDB	VK-9.025