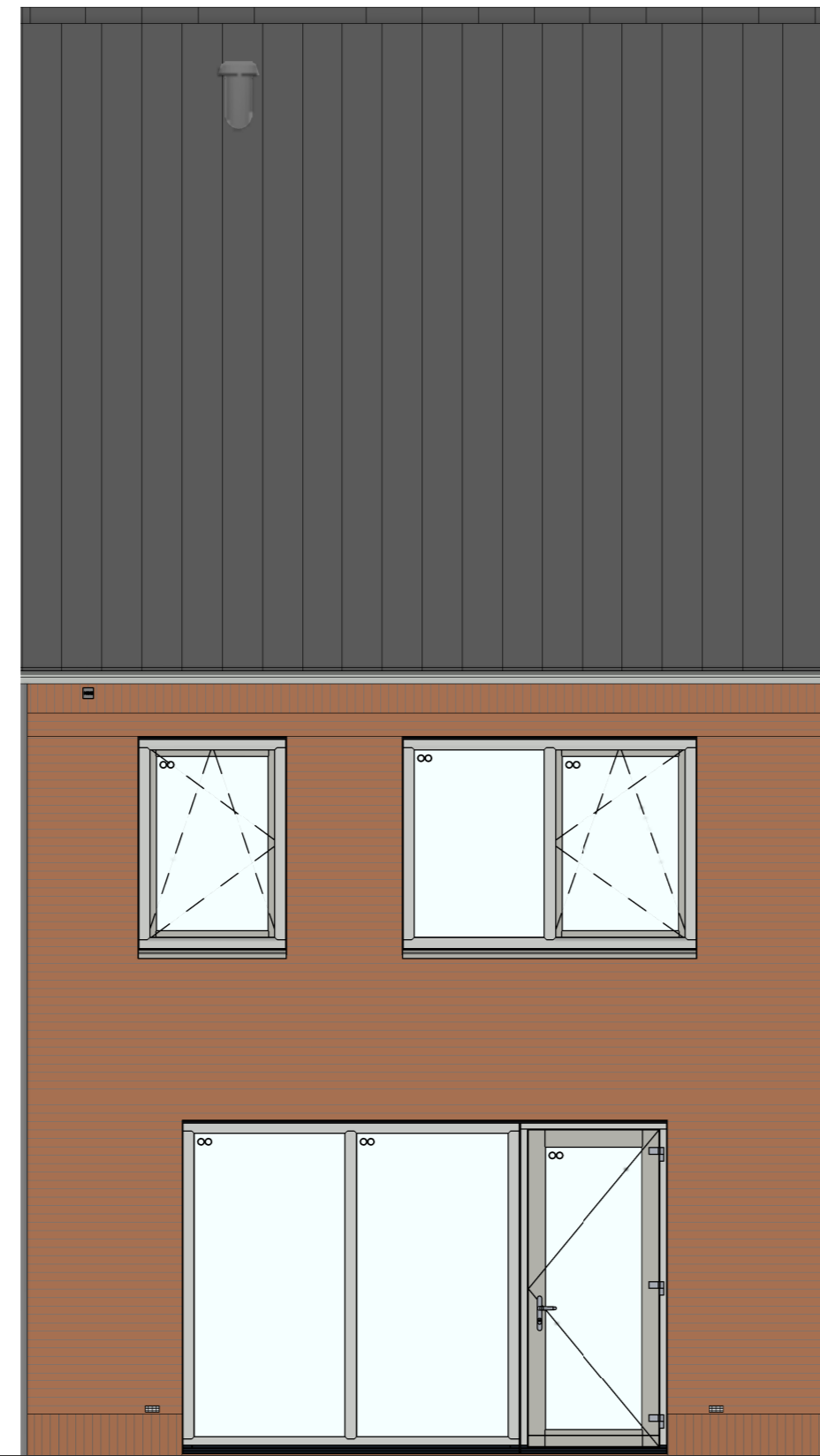
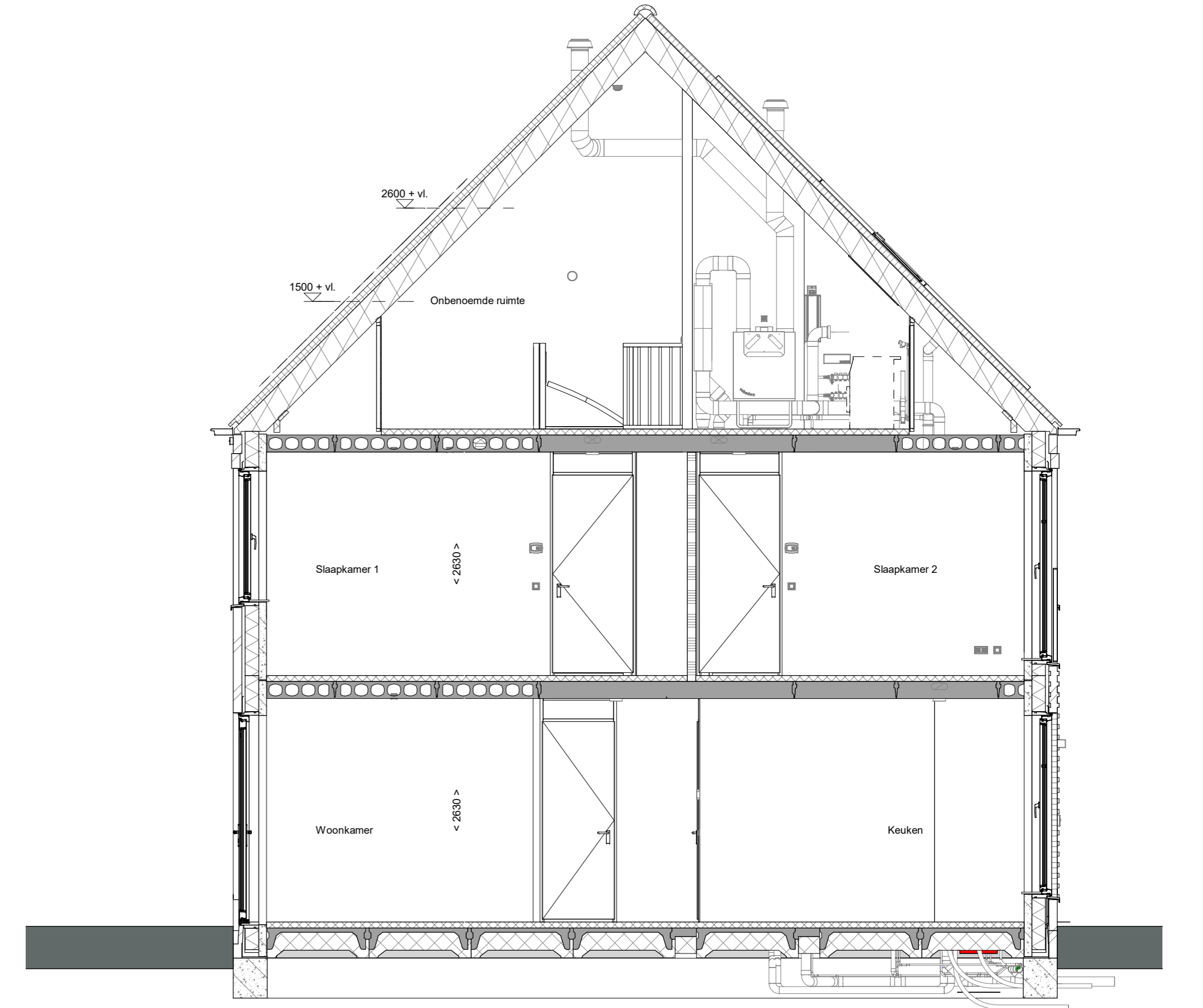




bouwnr. 24



bouwnr. 24



doorsnede A-A

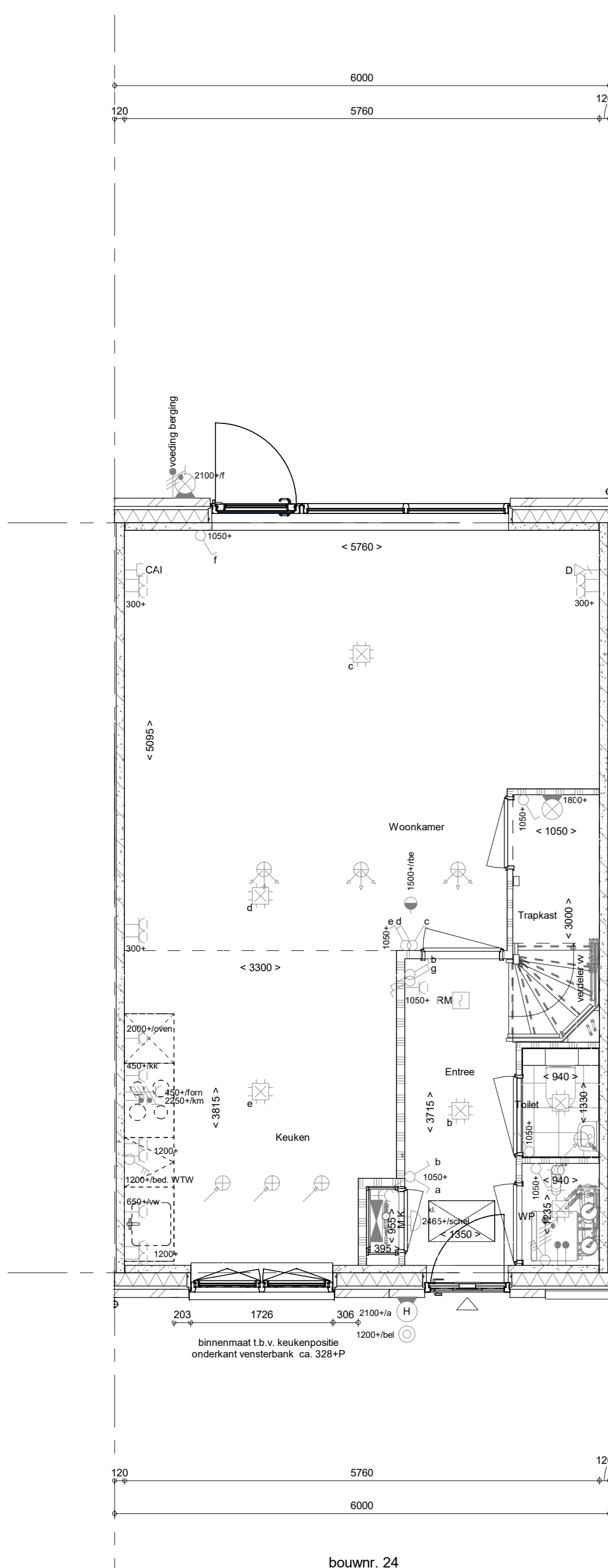
1 : 50

voorgevel

1 : 50

achtergevel

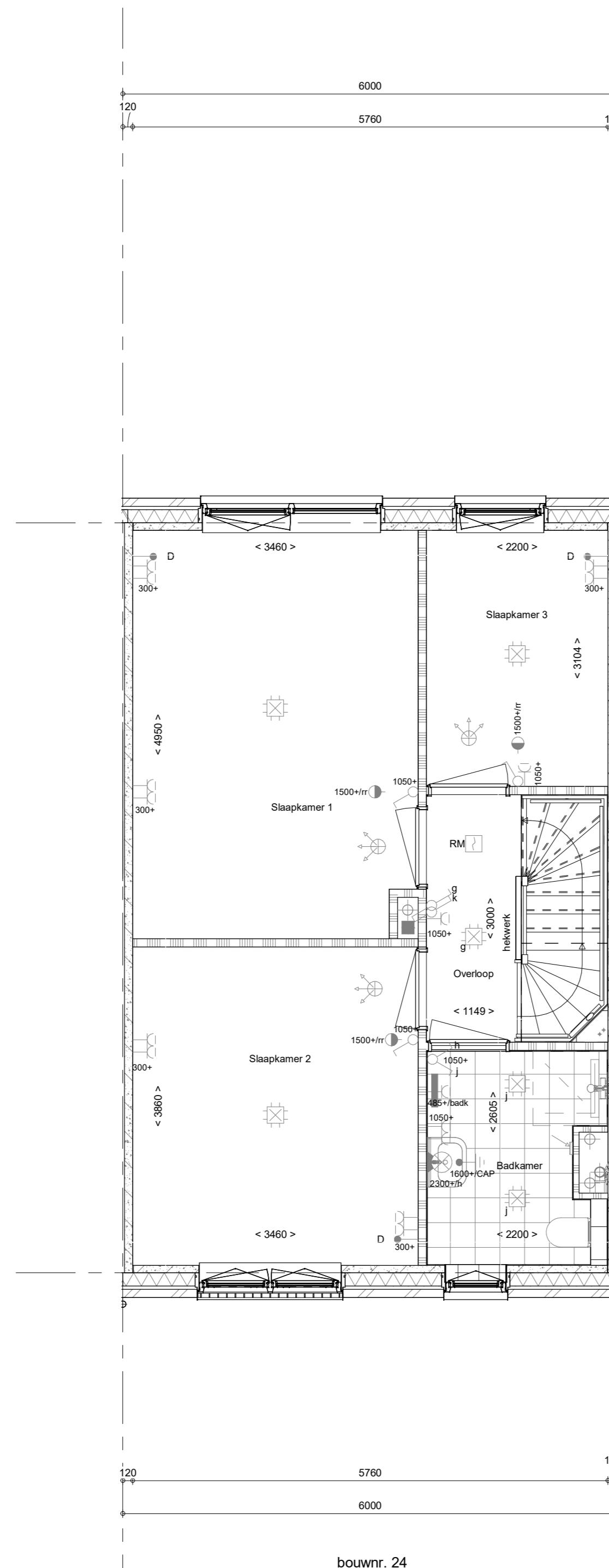
1 : 50



bouwnr. 24

Begane grond

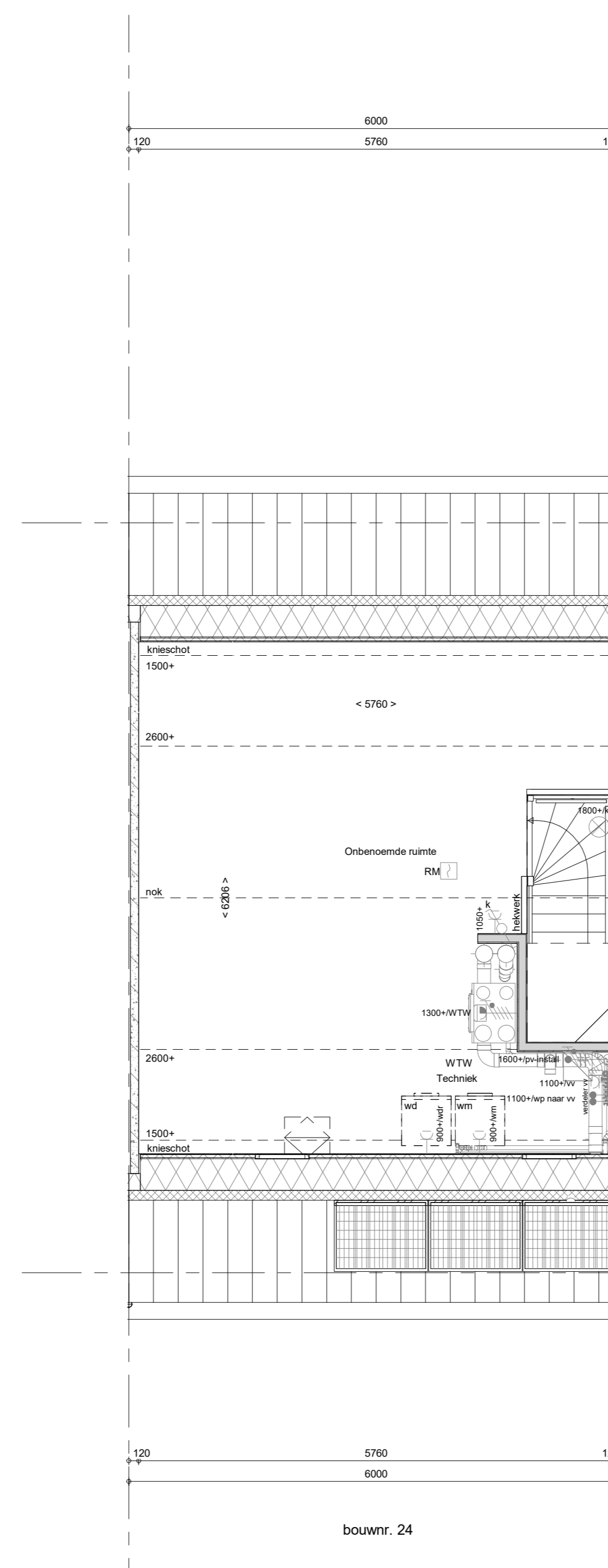
1 : 50



bouwnr. 24

1e verdieping

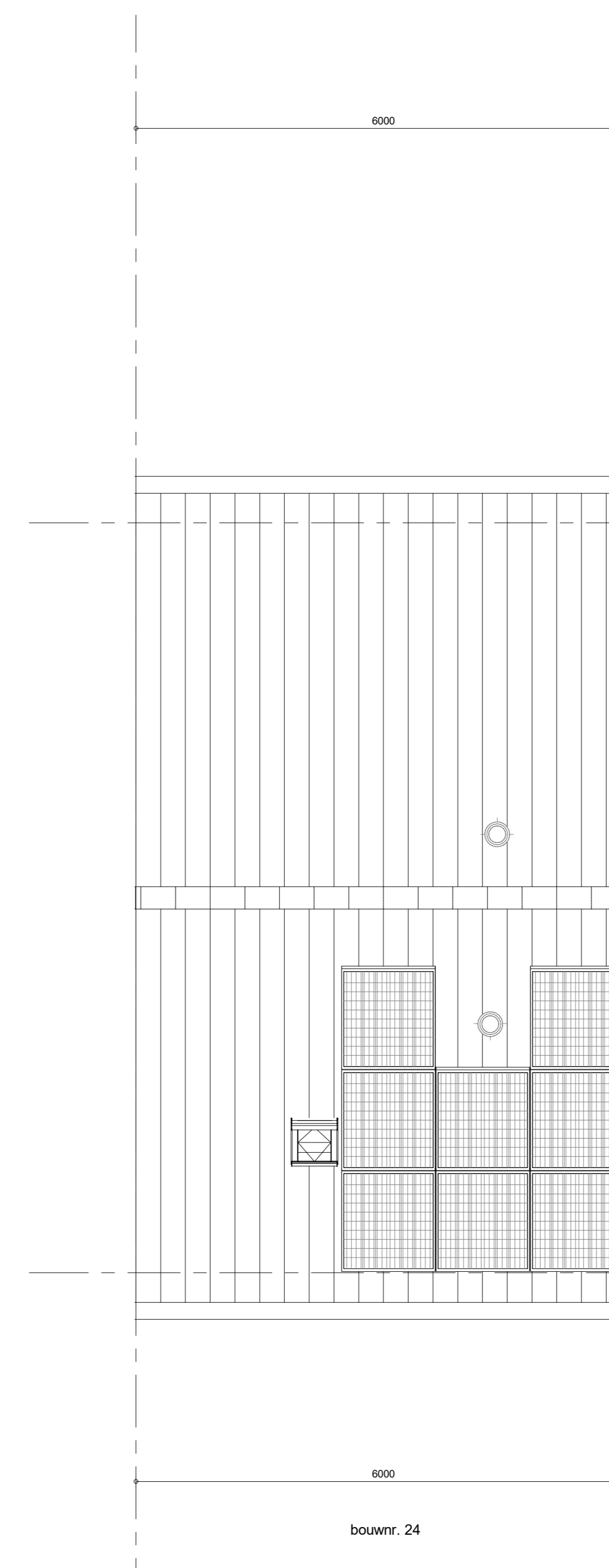
1 : 50



bouwnr. 24

2e verdieping

1 : 50



Dakaanzicht

1 : 50

RENOVOI

Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven

ELEKTRISCHE INSTALLATIE

- ⊕ Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (boos 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 (tbe)
- ⊕ Na-regeling (rr)
- ⊕ Buitervoeler (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, perlex, 2x230V tbv fornuis
- ⊕ Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
- ⊕ Dakdoorvoer t.b.v. PV
- ⊕ Ruumteservering 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

RENOVOI GEVEL

- ⊕ susrooster
- ⊕ ventilatierooster
- ⊕ screen
- ⊕ toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
- ⊕ toevoerpunt mechanische ventilatie wand

VENTILATIE INSTALLATIE

- ⊕ opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
- ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- ⊕ WTW deur
- ⊕ ontlufting roling

BOUWKUNDIG

- ⊕ kruipruik
- ⊕ entree symbol
- ⊕ betonwanden
- ⊕ isolatie 160 mm
- ⊕ metselwerk 100 mm
- ⊕ gasbeton 70/100mm
- ⊕ ongeïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
- ⊕ geïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
- ⊕ HSB-wand, 118mm
- ⊕ houten wand berging / zij-aanbouw
- ⊕ dakpakket
- ⊕ ribbenvloer 350 mm
- ⊕ betonvloer 200 mm
- ⊕ dekvloer 70 mm
- ⊕ wandegelwerk vigs. technische omschrijving
- ⊕ wsm = wasmachine
- ⊕ wd = wasdroger
- ⊕ Draairichting
- ⊕ Vloerplaat
- ⊕ R
- ⊕ L
- ⊕ krijstreepmethode gedeelte onbenaemd
- ⊕ RENVOOI BEGLAZING
- ⊕ - beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
- ⊕ - 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, 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: Onni Architecten
 Projectfase: Verkooptekening
 Onderwerp: OVZT BNR 24
 Plattegr, gevel, doorsnede

heijmans
Woningbouw

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Projectlocatie: Nuenen-West
 Projectnr.: VB23-07500-17 / G10558

Formaat: A0
 Schaal: 1:50
 Datum: 10-10-2023
 Tekent: VDB

VK-9.024