



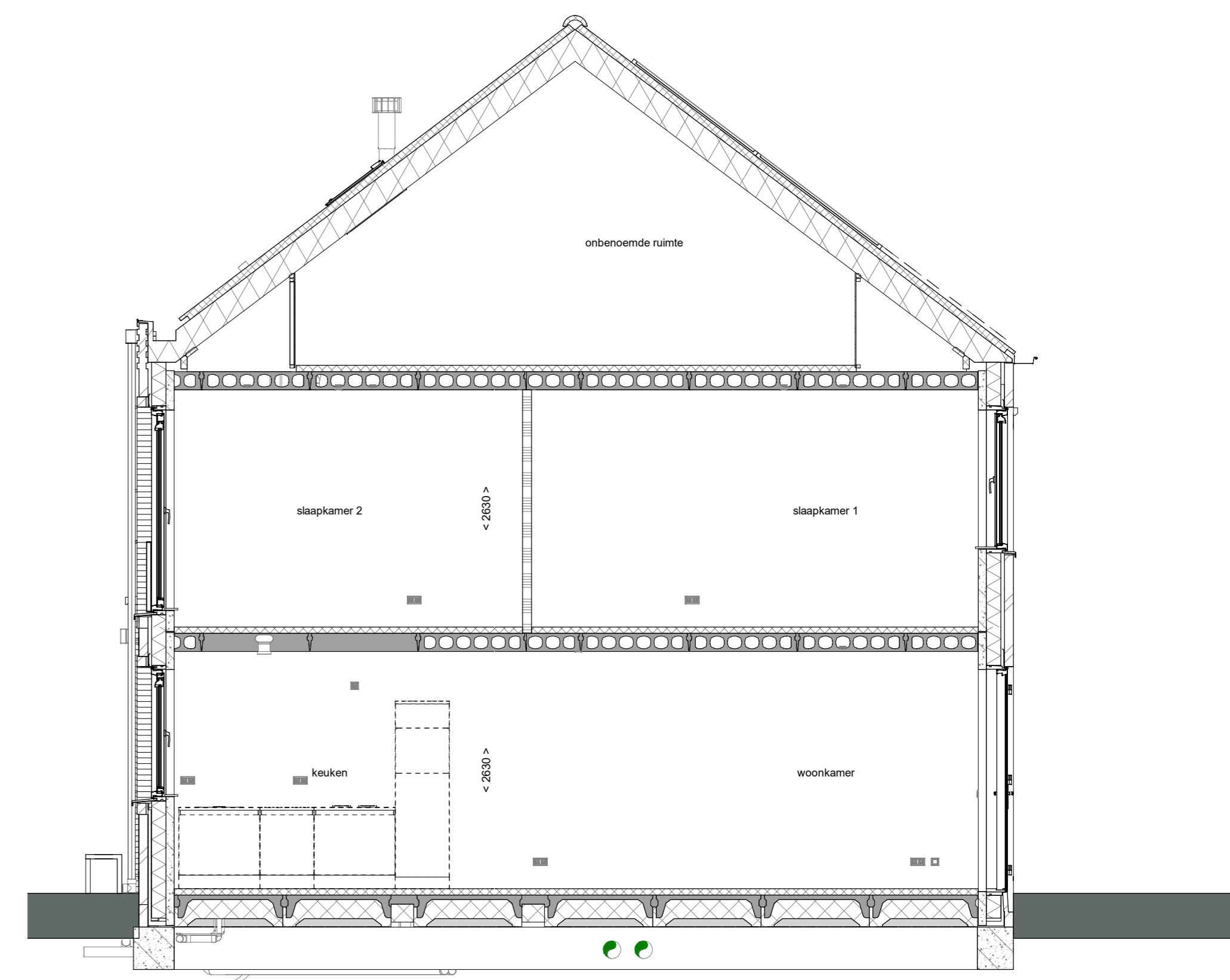
bouwtr. 91

voorgevel  
1 : 50

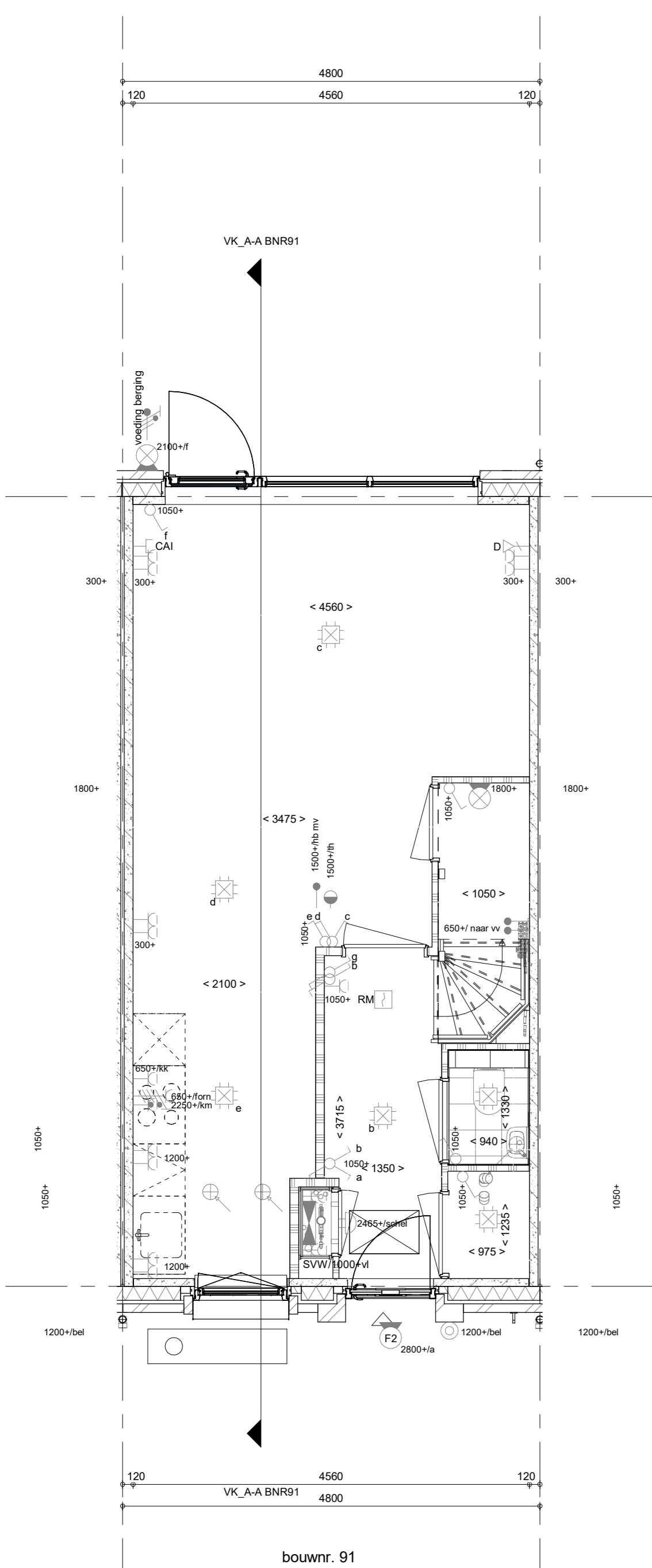


bouwtr. 91

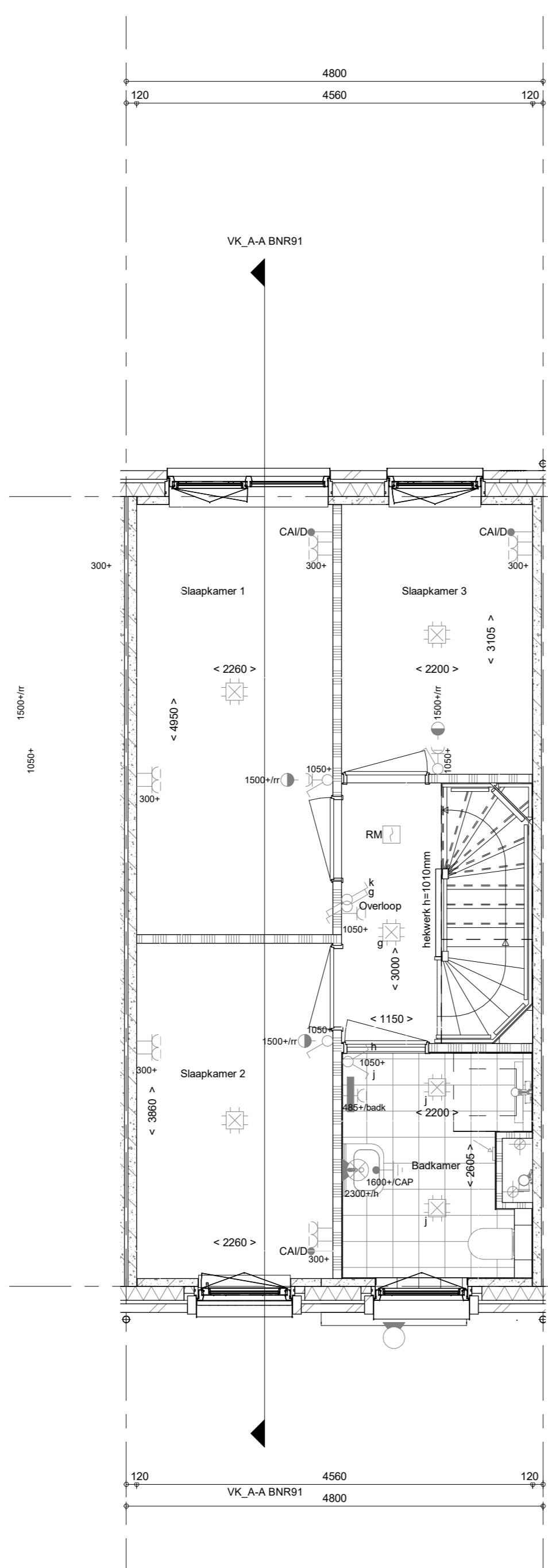
achtergevel  
1 : 50



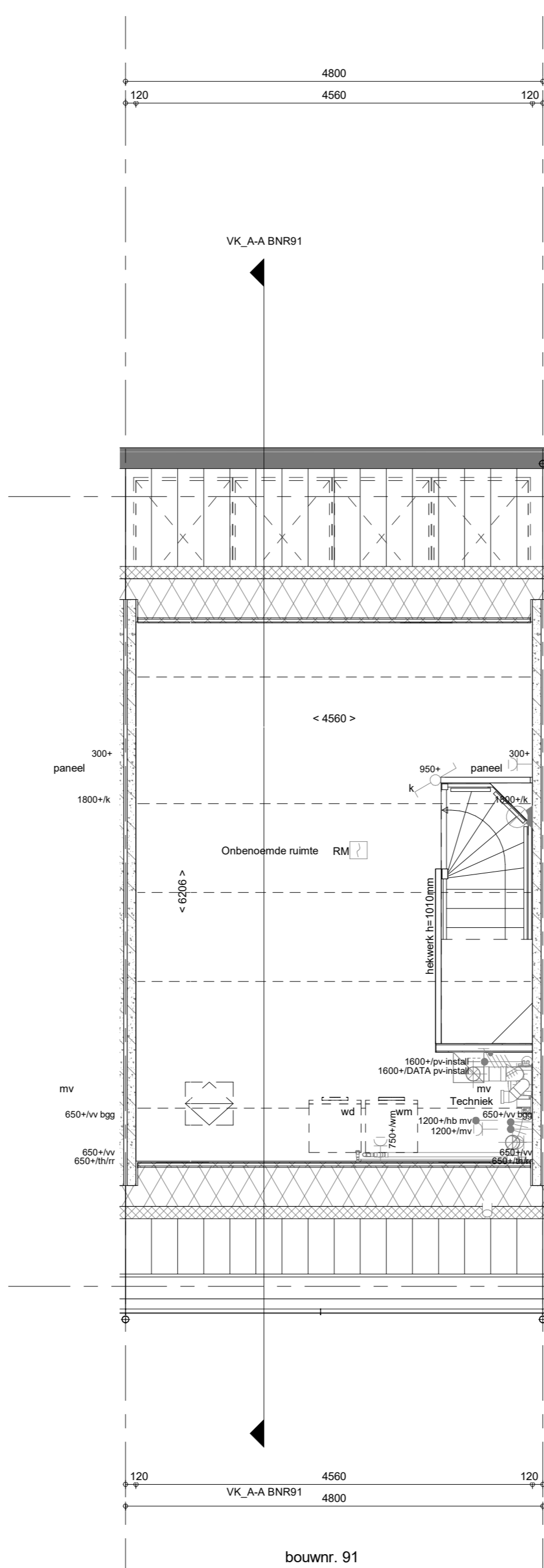
doorsnede A-A  
1 : 50



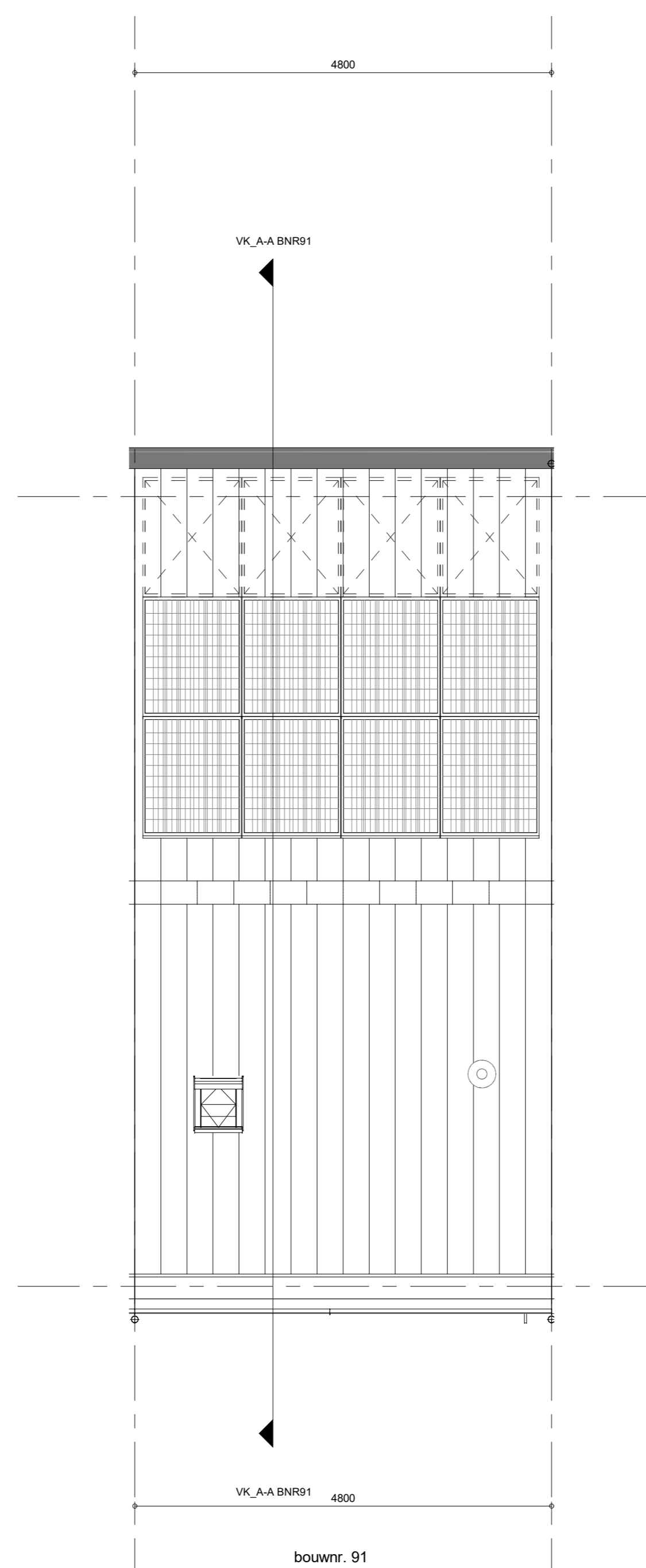
Begane grond  
1 : 50



1e verdieping  
1 : 50



2e verdieping  
1 : 50



Dakaanzicht  
1 : 50

**RENVOOI**

Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven

**ELEKTRISCHE INSTALLATIE**

- ⊕ Aansluitpunt 3 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 CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-net alleen bedraad met UTP kabel)
- ⊕ Aansluitpunt TV wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met CAI wandcontactdoos en female stekkerje in meterkast
- ⊕ Aansluitpunt DATA wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met RJ45 wandcontactdoos en RJ45 stekkerje in meterkast (afgemonteerd DATA indien PV-install aanwezig)
- ⊕ Aansluitpunt tbv armatuur op wand
- ⊕ Bel
- ⊕ Centraal aardpunt
- ⊕ Centraalkaas tbv verlichting
- ⊕ Druktrop
- ⊕ Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingveiligheid
- ⊕ 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, tbv bediening ventilatie
- ⊕ Thermostaat/ruimteregelaar (bv/r)
- ⊕ Verdeelrichting
- ⊕ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingveiligheid
- ⊕ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, waterdicht
- ⊕ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanrakingveiligheid
- ⊕ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanrakingveiligheid
- ⊕ Wandcontactdoos met wissel-schakelaar, verhoogde aanrakingveiligheid
- ⊕ Wandcontactdoos, perlix, 2x230V tbv fornuis
- ⊕ 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 ⊕ hemeelwaterafvoer - opstelplaats verdeler-
- voor posities zie blokvorm - vloerverwarming
- verwarmingsmeubel in badkamer
- electrisch

**MECHANISCHE INSTALLATIE**

- mv ⊕ opstelplaats mechanische ventilatie
- ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie wand

**RENVOOI GEVEL**

- A susrooster
- V ventilatielooster
- ⊕ doorvalveilig glas

**BOUWKUNDIG RENVOOI**

- ⊕ Kruipluk
- ⊕ Entrée symbol
- ⊕ betonwanden - langsgelvel 90 mm - koppigvel en woningscheidende wanden 100 mm
- ⊕ isolatie 150 mm
- ⊕ metaalwerk 100 mm
- ⊕ gasbeton 70/100 mm
- ⊕ lichte scheidingswand geïsoleerde wand 100 mm
- ⊕ lichte scheidingswand ongeïsoleerde wand 115 mm
- ⊕ dakpakket
- ⊕ ribbenvloer 350 mm
- ⊕ betonvloer 200 mm
- ⊕ dekvlies 70 mm
- ⊕ wandtegels vigs, technische omschrijving
- ⊕ krijlstreep methode gedeelte onbenedemd
- ⊕ screen
- ⊕ krijlstreep methode gedeelte onbenedemd
- ⊕ wtv = wasmachine
- ⊕ wd = wasdroger

- ⊕ Draairichting
- ⊕ \* Akoestische rooster / valdorpel
- ⊕ / stofdorpel slaapkamerdeuren

**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, multiplas
- ⊕⊕⊕⊕⊕⊕⊕ beglazing, 30 min. brandwerend
- ⊕⊕⊕⊕⊕⊕⊕⊕ beglazing, geluïdswerend
- ⊕⊕⊕⊕⊕⊕⊕⊕⊕ beglazing, zonerend

<b>Wijziging nr.</b>	<b>Wijziging datum</b>	<b>Wijziging omschrijving</b>
Projectnaam: <b>BLENT fase 2</b> Projectlocatie: <b>Lent</b> Projectnr.: <b>G107130</b>		Woningbouw <small>Postbus 971 3200 AD Rotterdam T +31-78 645 8111 F +31-78 645 8111</small>
Opdrachtgever: <b>Heijmans Vastgoed BV</b> Architect: <b>Hilberinkbosch Architecten</b> Projectfase: <b>Verkooptekening</b> Onderwerp: <b>OVZT BNR 91</b> <b>Plattegr, gevel, doorsnede</b>		
Opsteller: <b>AD</b> Schaal: <b>1:50</b> Datum: <b>22-06-2023</b> Categorie: <b>VDB</b>		<b>VK-9.091</b>