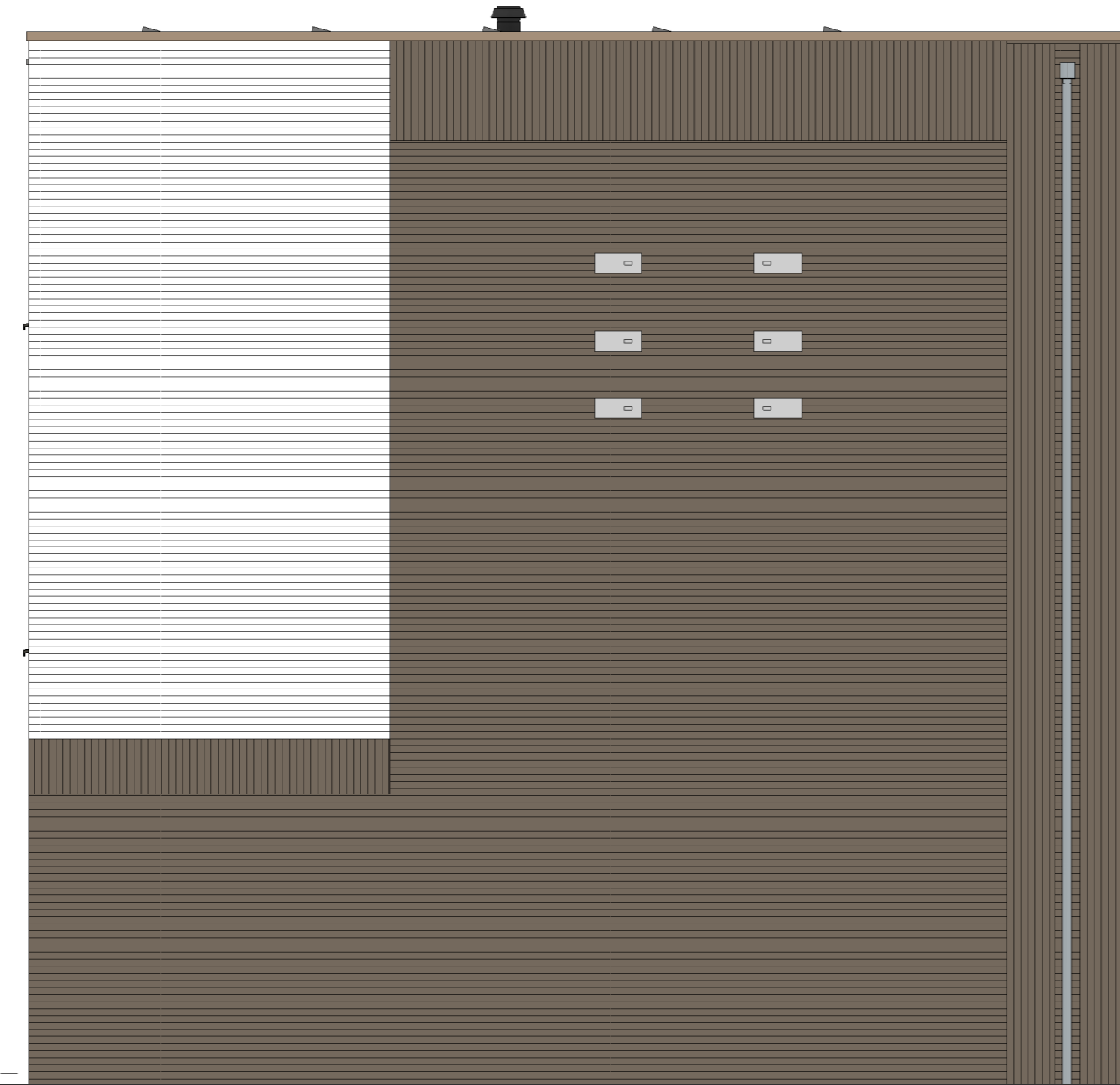




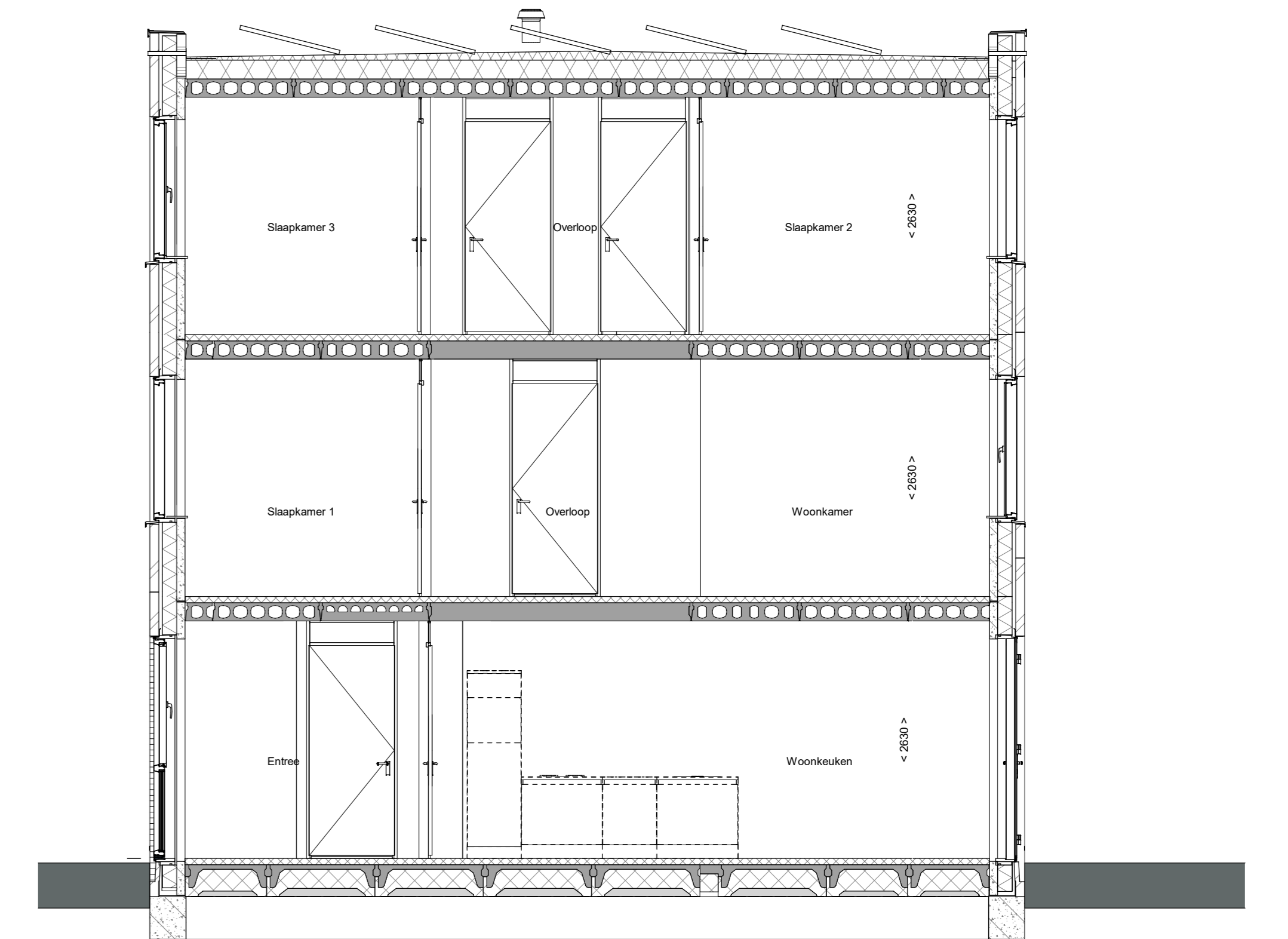
voorgevel  
1 : 50



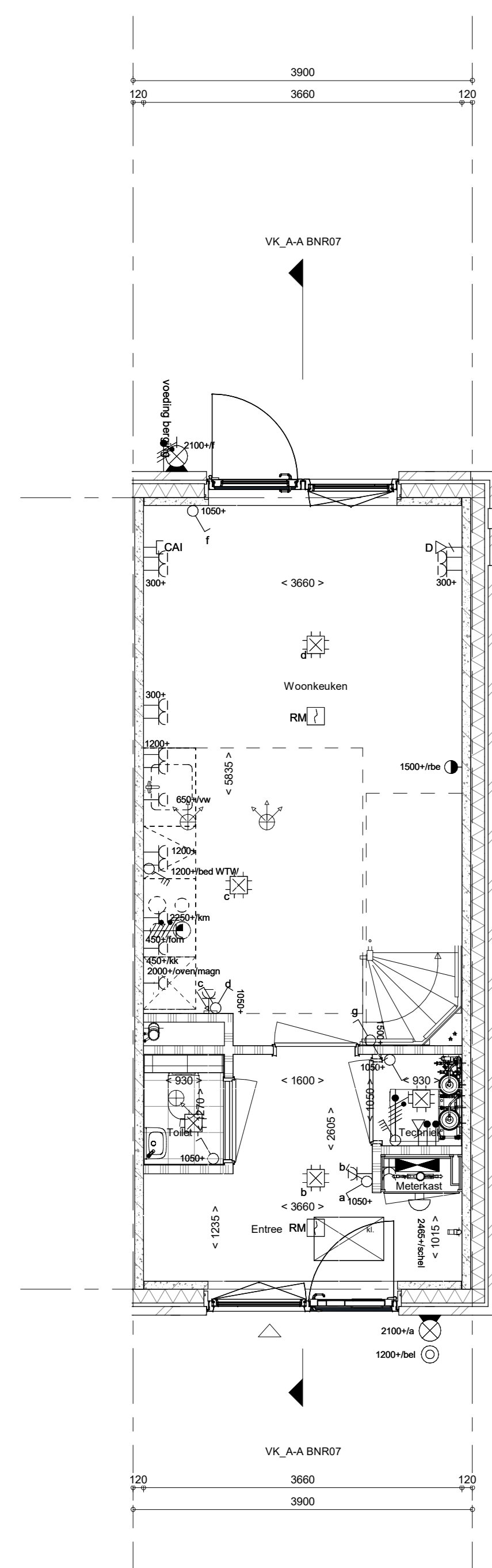
rechterzijgevel  
1 : 50



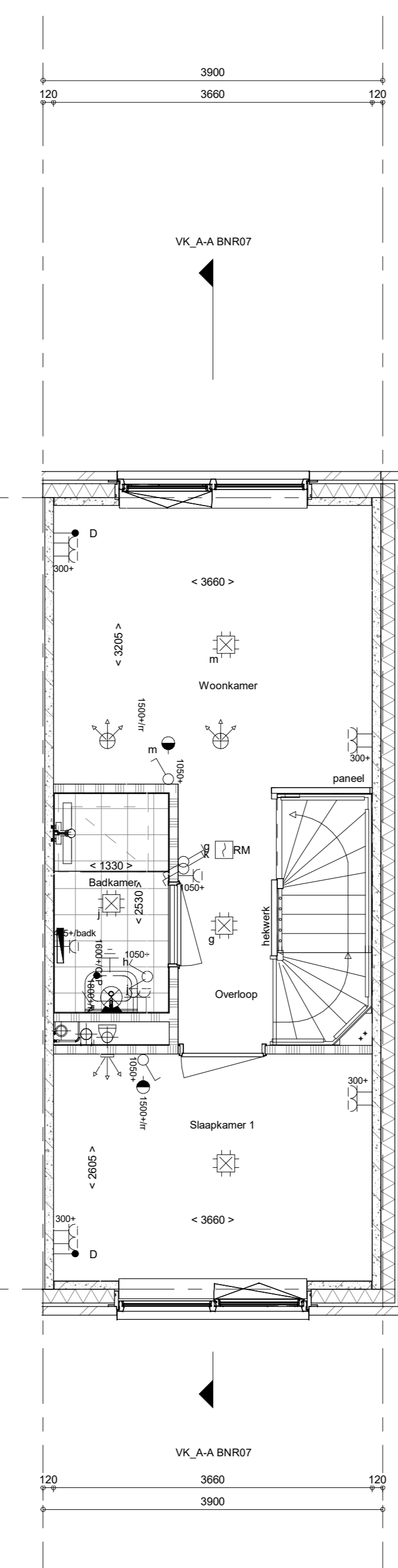
achtergevel  
1 : 50



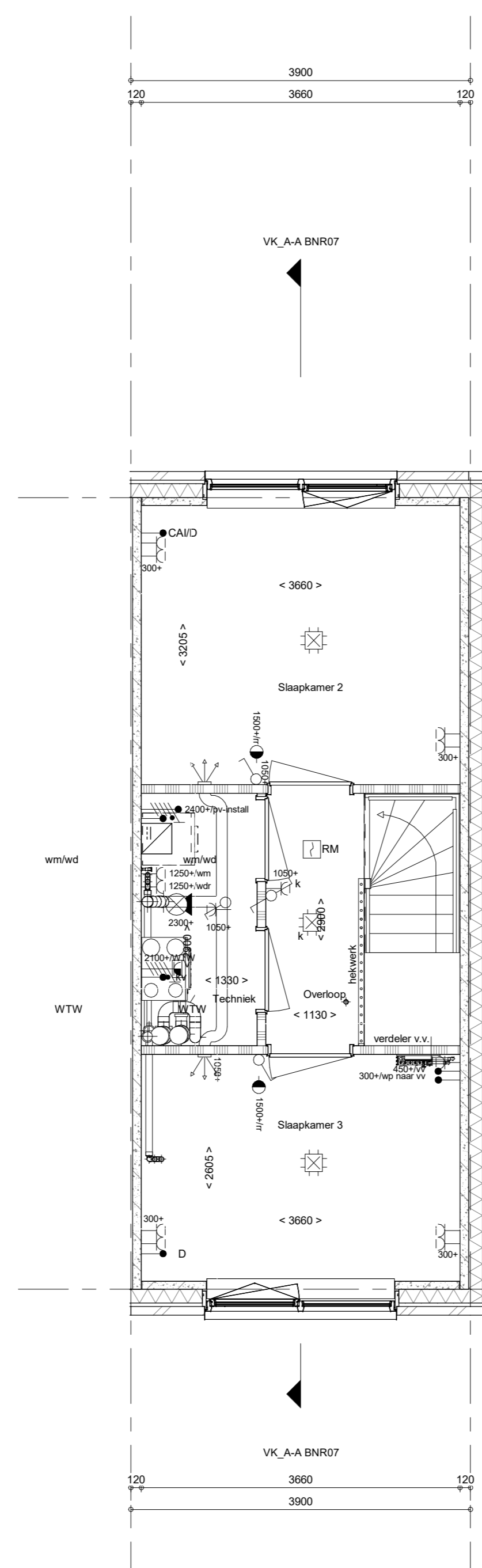
doorsnede A-A  
1 : 50



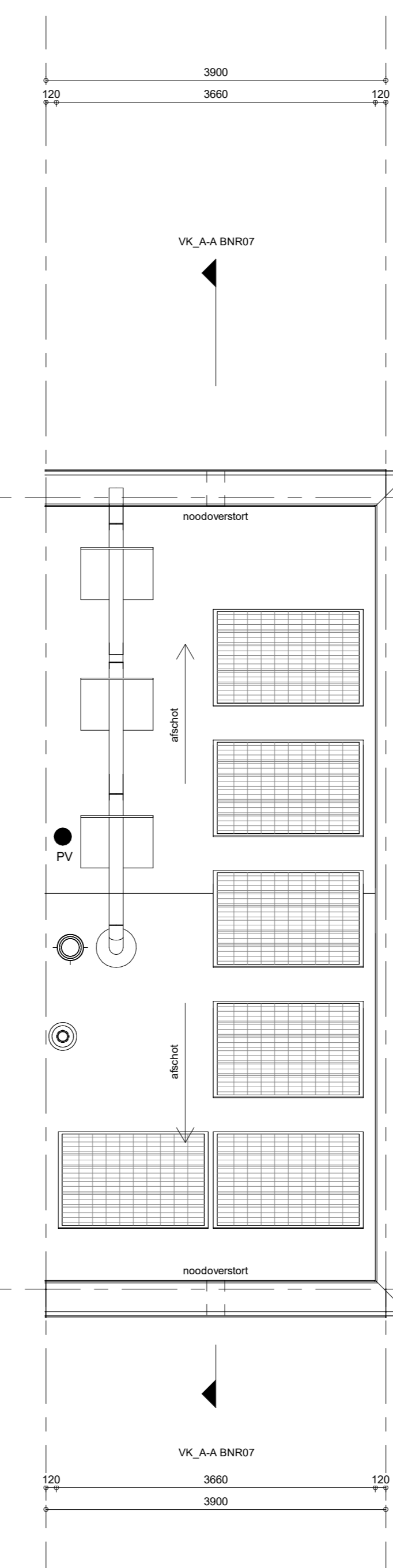
Begane grond  
1 : 50



1e verdieping  
1 : 50



2e verdieping  
1 : 50



Dakaanzicht  
1 : 50

**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
- Contactdoos tbv verlichting
- Bedrukker
- Enkeelpolige 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
- Sluizing naar wp (tbc)
- Na-regeling (rt)
- Kanaalvoeler (opgenomen in toevoer WTW)
- Verdeellichring
- 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)
- 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

**VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**

- nemeewaterafvoer
- buitenkraan vorstvrij
- opstelplaats warmtepomp (WP)
- opstelplaats expansievat
- opstelplaats verdeler-voerverwarming
- verwarmingselement in badkamer
- elektrisch

**RENNVOOI GEVEL**

- A susrooster
- V ventilatorrooster
- S screen
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- WTW doorvoer
- ontluchting riolering
- toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
- toevoerpunt mechanische ventilatie wand

**VENTILATIE INSTALLATIE**

- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- WTW doorvoer
- ontluchting riolering

**BOUWKUNDIG**

- kruipplak
- entree symbol
- betonwanden
- isolatie 160 mm
- metalenwerk 100 mm
- gebeton 70/100mm
- ongelasteerde lichte scheidingswand 100 mm
- geïsoleerde lichte scheidingswand 100 mm
- houten wand berging / zij-aanbouw
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- plaatvloer 200 mm
- dekvloer 70 mm
- Drasrichting
- R Rijn
- L L
- krijtstreepmethode gedeelte onbenaemd

**OPSTELPLAATS**

- wm = wasmachine
- wd = wasdroger
- RENVOOI BEGLAZING
- Inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
- o beglazing dubbel isolerend
- o o beglazing triple isolerend
- o o o beglazing dubbel isolerend, letselveilig
- o o o o beglazing triple isolerend, letselveilig
- o o o o o beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
- o o o o o o beglazing triple isolerend, doorvalveilig
- o o o o o o o beglazing, maglis
- o o o o o o o o beglazing, 30 min. brandwerend
- o o o o o o o o o beglazing, geluidswerend
- o o o o o o o o o o beglazing, zonerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Boschkens Zuid Projectlocatie: Goirle Projectnr.: G107603	Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: Omni Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: OVZT type 5 BNR 07	Woningbouw G107603-02 Projectnr.: G107603 Datum: 09-12-2024 Categorie: VDB	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 09-12-2024 Categorie: VDB <b>VK-9.005</b>
--	--	--	---