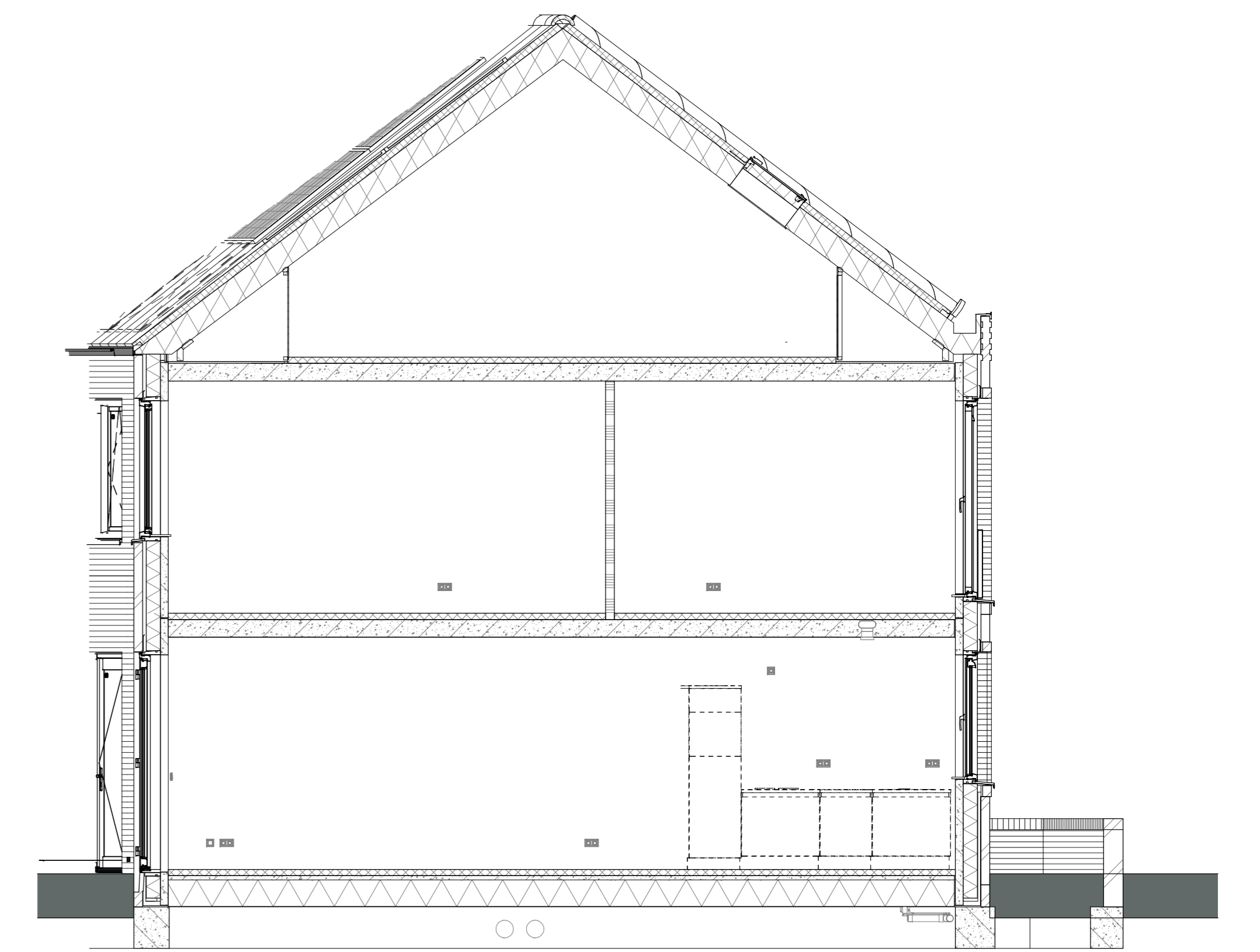




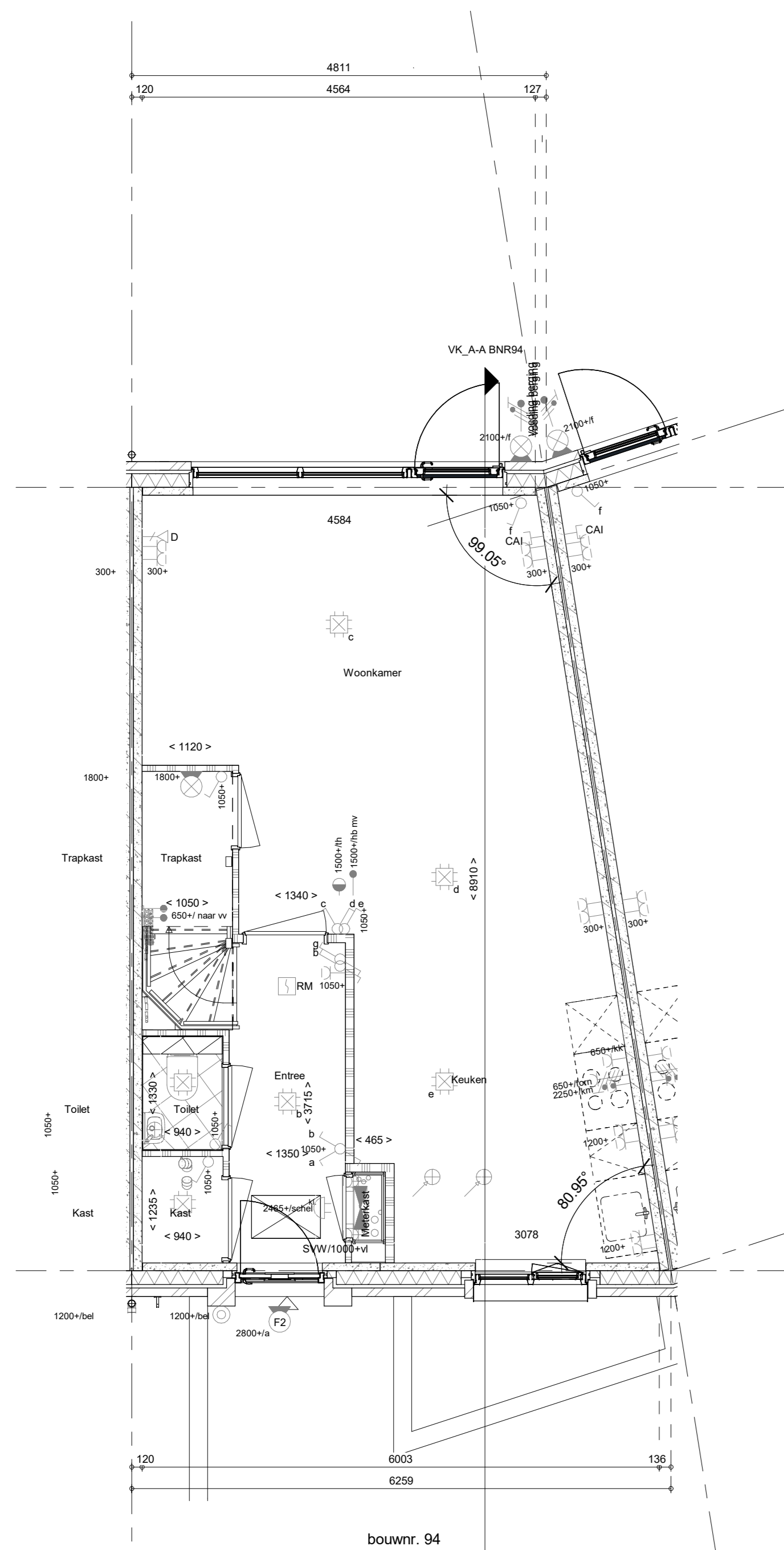
voorgevel
1 : 50



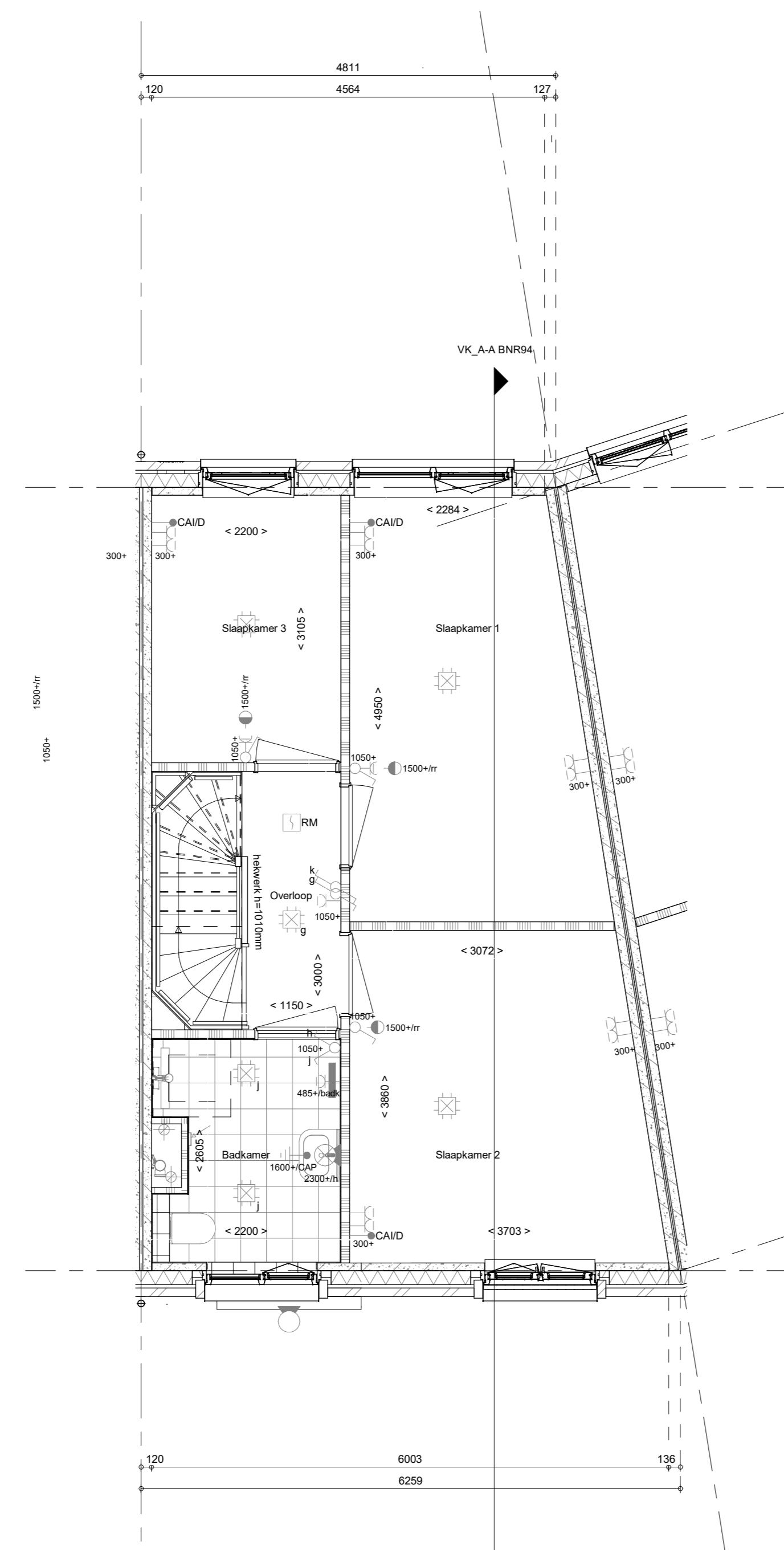
achtergevel
1 : 50



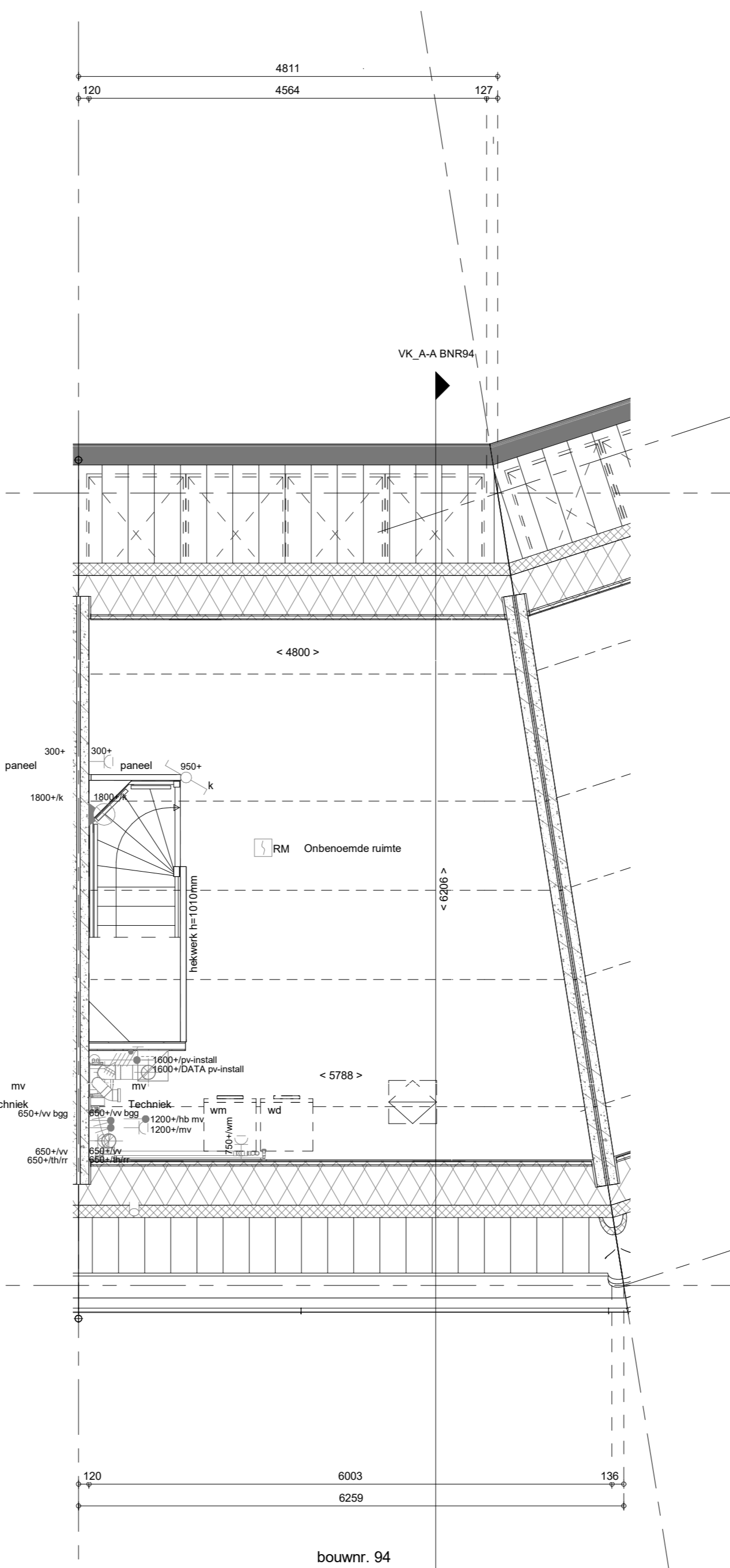
doorsnede A-A
1 : 50



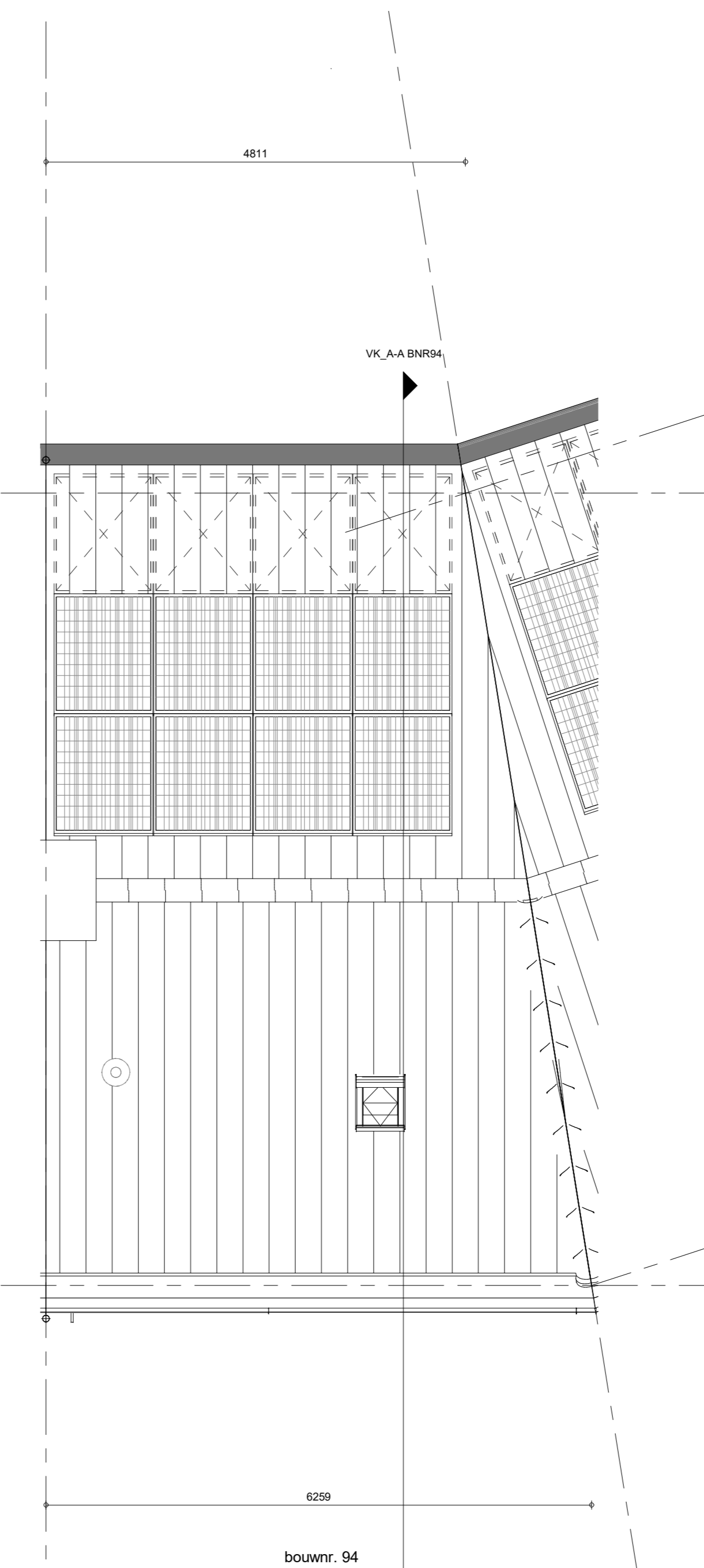
Begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

- RENNOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 3 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mtk)
 - 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-inst 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
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Drakroep
 - 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-1-enkeelpolig
 - Schakelaar, tbv bediening ventilatie
 - Thermostaat ruimteregelaar (tbv nr)
- Verdeelinrichting**
- 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 wisselschakelaar, verhoogde aanrakingveiligheid
 - Wandcontactdoos, perlex, 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 - hemelwatervoer - voor posities zie blokoverzicht
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - electrisch

- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- opstelplaats mechanische ventilatie
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENNOOI GEVEL**
- A - susrooster
 - V - ventilatorrooster
 - W - doorvalveilig glas

- BOUWKUNDIG RENNOOI**
- Draairichting
 - Kruipruik
 - Entree symbol
 - betonwanden - langsevel 90 mm - koppelvlak en woningscheidende wanden 100 mm
 - isolatie 160 mm
 - metalwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100 mm
 - lichte scheidingswand geïsoleerde wand 100 mm
 - lichte scheidingswand ongeïsoleerde wand 118 mm
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekplaat 70 mm
 - wandtegels wigs. technische omschrijving
 - screen
 - krijtstreep methode gedeelte onbenaemd
- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
 - wd = wasdroger

- RENNOOI 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
 - M - beglazing, matglas
 - ▲ - beglazing, 30 min. brandwerend
 - - beglazing, geluidswerend
 - ▲ - beglazing, zonwerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: BLENT fase 2 Projectlocatie: Lent Projectnr.: G107130	
Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: Hilberinkbosch Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: OVZT BNR 94 Plattegr, gevel, doorsnede	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 22-06-2023 Categorie: VDB VK-9.094