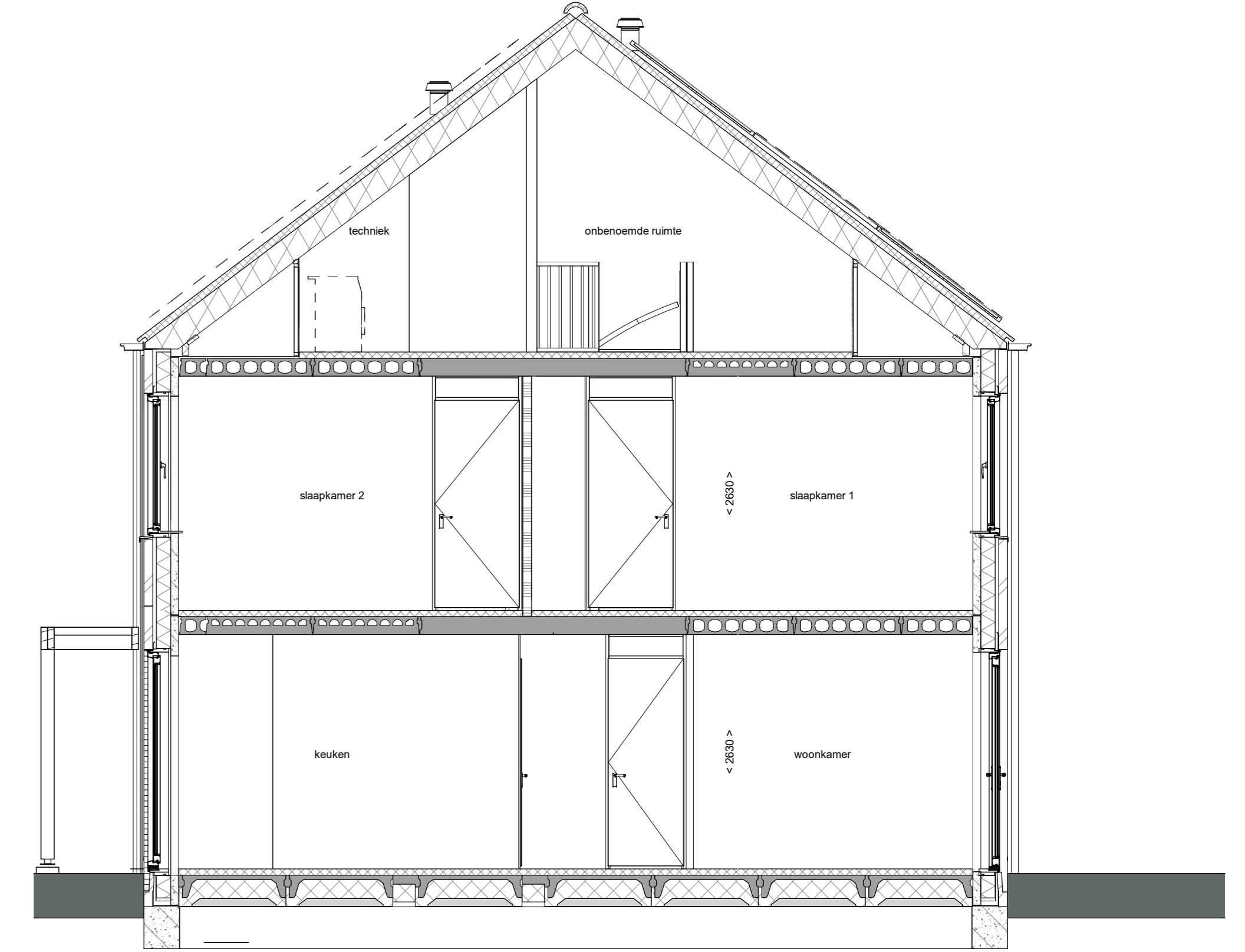




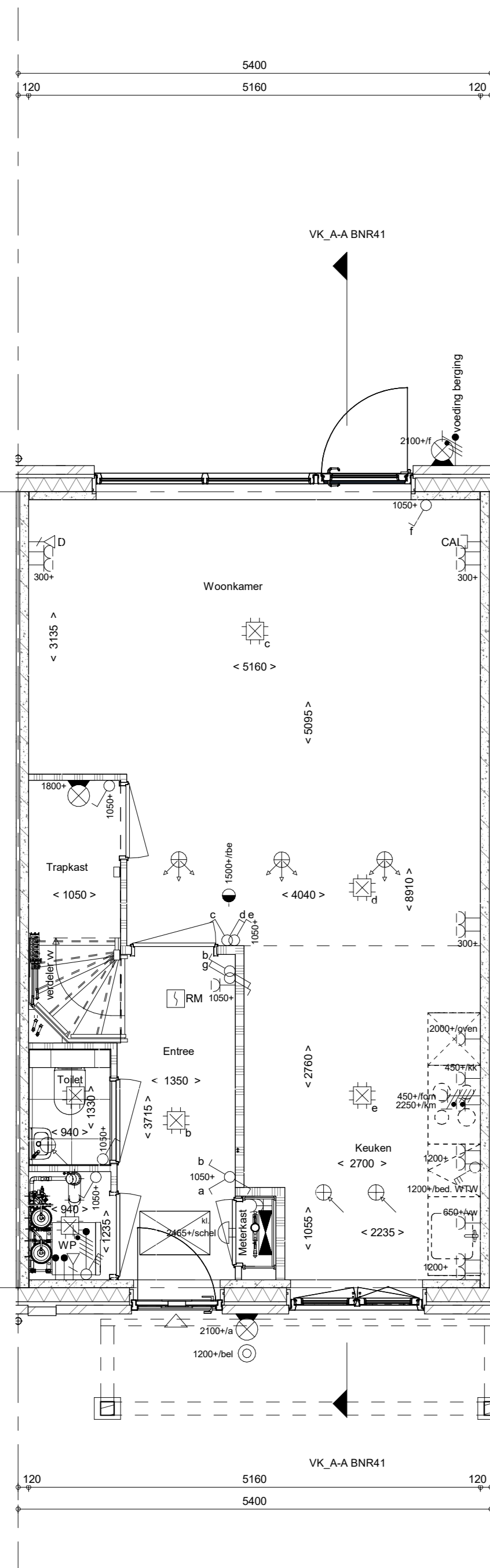
voorgevel
1 : 50



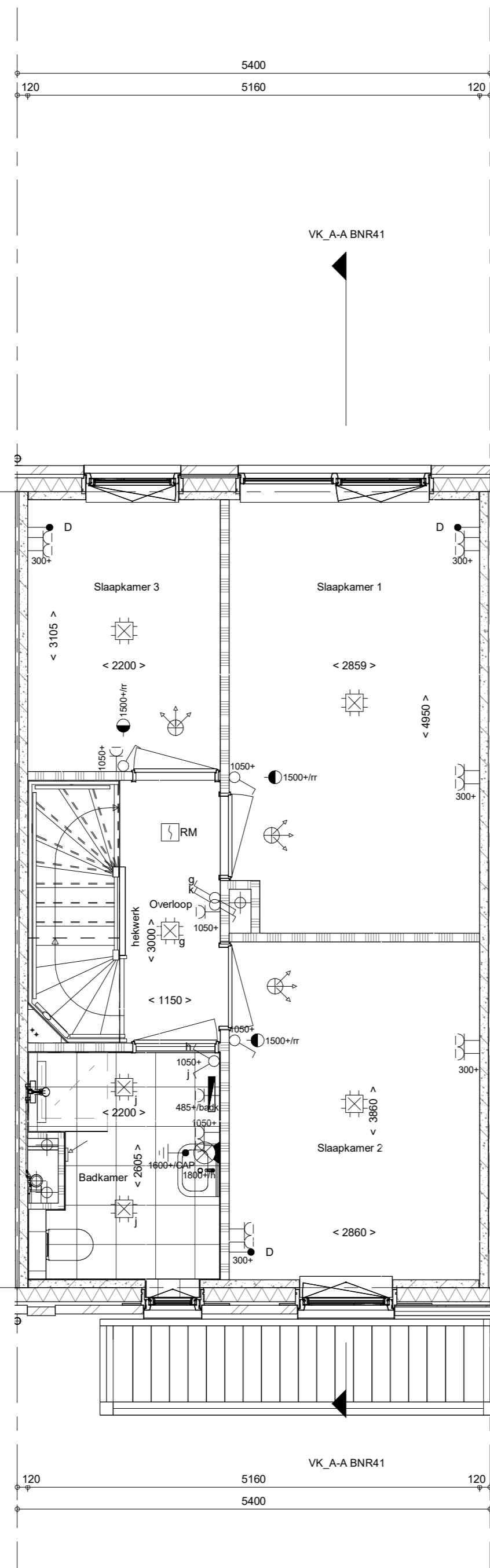
achtergevel
1 : 50



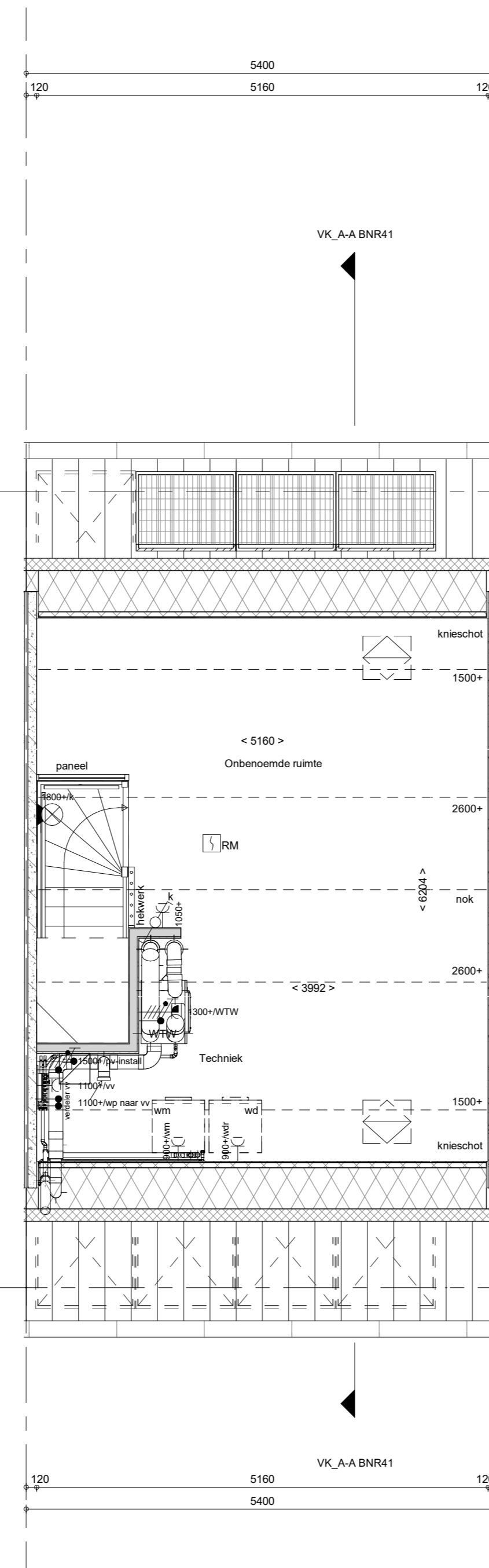
doorsnede A-A
1 : 50



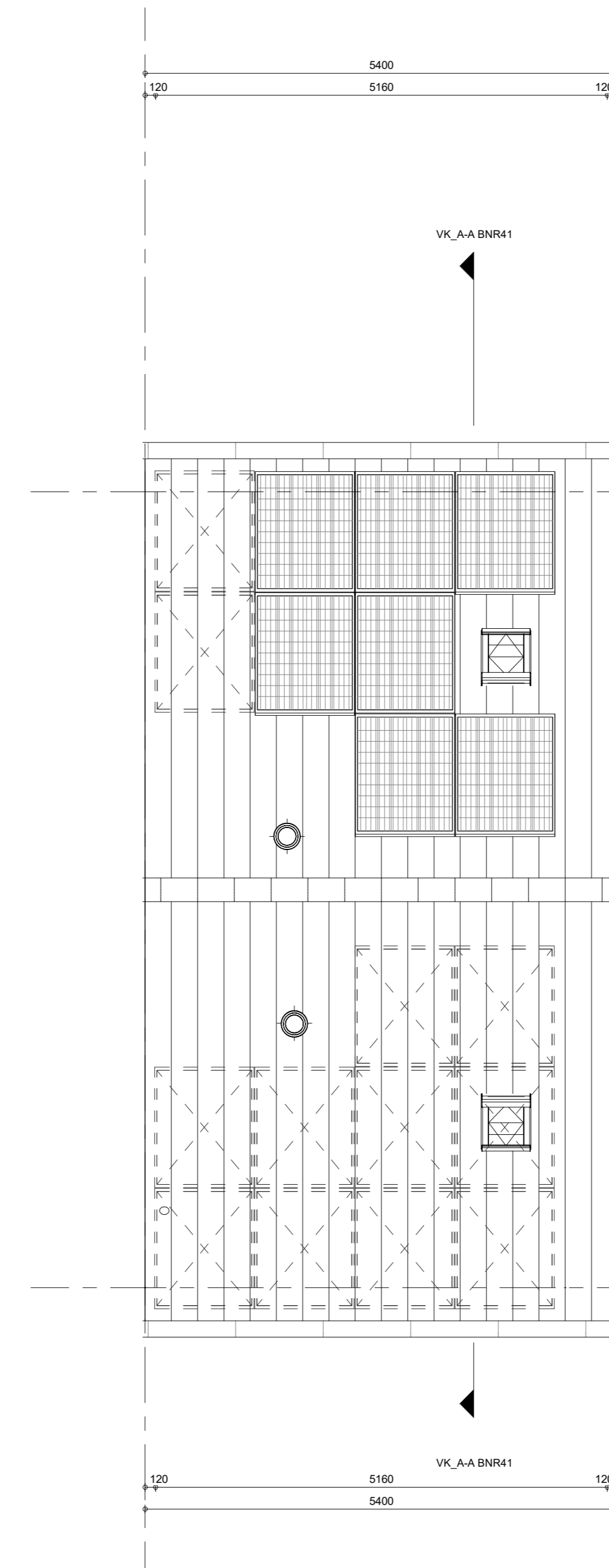
Begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

RENVOOI
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
- Beldrukker
- 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
- Sluiting naar wp (tbc)
- Na-regeling (rt)
- Kanaalvoeler (opgenomen in toevoer WTW)
- 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 (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

- nemeelwaterafvoer
- buitenkraan voorstrijf
- opstelplaats warmtepomp (WP)
- opstelplaats expansievat
- opstelplaats verdeler-voerverwarming
- verwarmingselement in badkamer
- elektrisch

RENVOOI GEVEL

- A: susrooler
- V: ventilatierooster
- S: screen
- toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
- toevoerpunt mechanische ventilatie wand

VENTILATIE INSTALLATIE

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

BOUWKUNDIG

- Drasichting: R: kruipklak, L: L
- entree symbol
- betonwanden
- isolatie 160 mm
- metsewerk 100 mm
- gebeton 70/100mm
- ongelasteerde lichte scheidingwand 100 mm
- geïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
- HSB-wand, 118mm
- houten wand berging / zij-aanbouw
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- plaatvloer 200 mm
- dekplaat 70 mm
- OPSTELPLAATS
- wm = wasmachine
- wd = wasdroger
- krijtstreepmethode gedeelte onbenoemd

RENVOOI BEGLAZING

- Inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
- o: beglazing dubbel isolerend
- oo: beglazing triple isolerend
- o-o: beglazing dubbel isolerend, letselveilig
- o-o-o: beglazing triple isolerend, letselveilig
- o-o-o: beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
- o-o-o: beglazing triple isolerend, doorvalveilig
- o-o-o: beglazing, maglis
- o-o-o: beglazing, 30 min. brandwerend
- o-o-o: beglazing, geluidswerend
- 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 12 BNR 41 - 43-49 - 47	
Opdrachtnummer: 02 Datum: 09-12-2024 Categorie: VDB	Projectnummer: 01 Datum: 09-12-2024 Categorie: VDB	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 09-12-2024 Categorie: VDB
VK-9.012		Adres: Docu:\VBA\4700-34 HVC Boschkens Goirle\02_Bek-ACDFGL_VDB_BNR_0201.rvt