



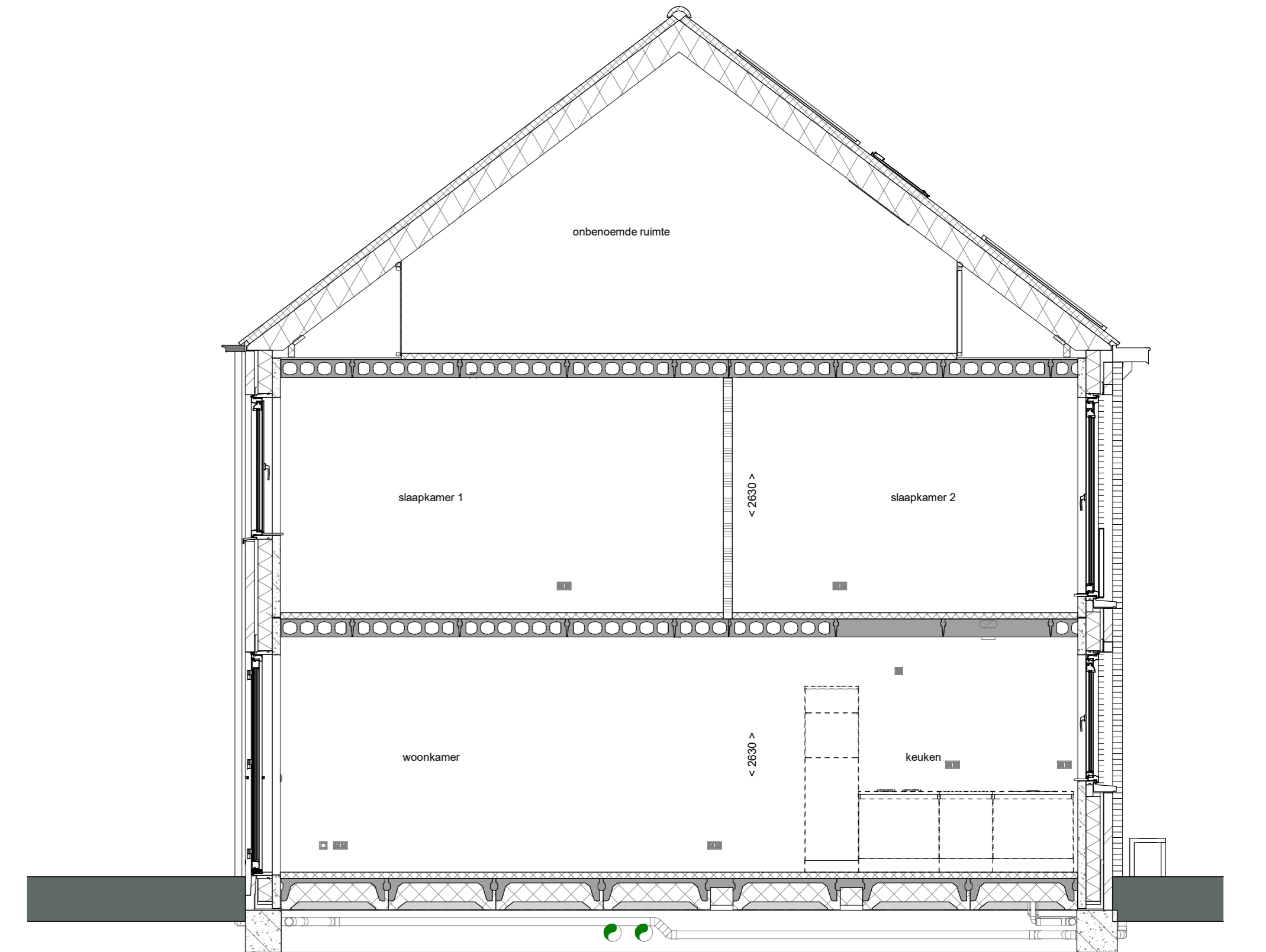
bouwnr. 76



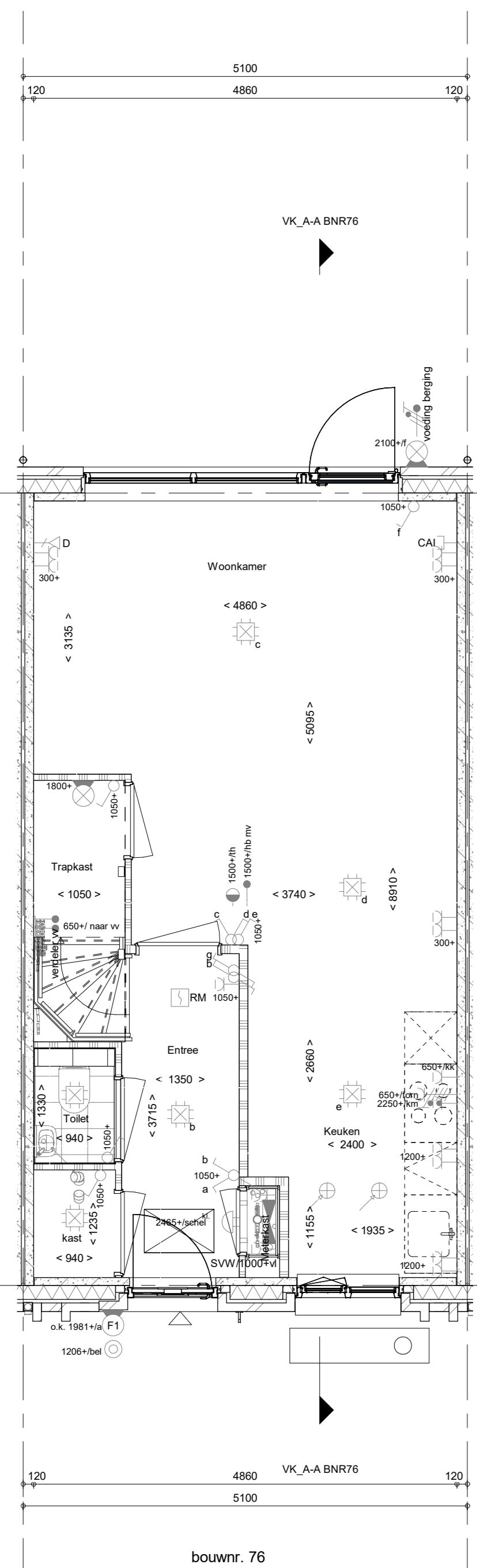
bouwnr. 76

voorgevel
1 : 50

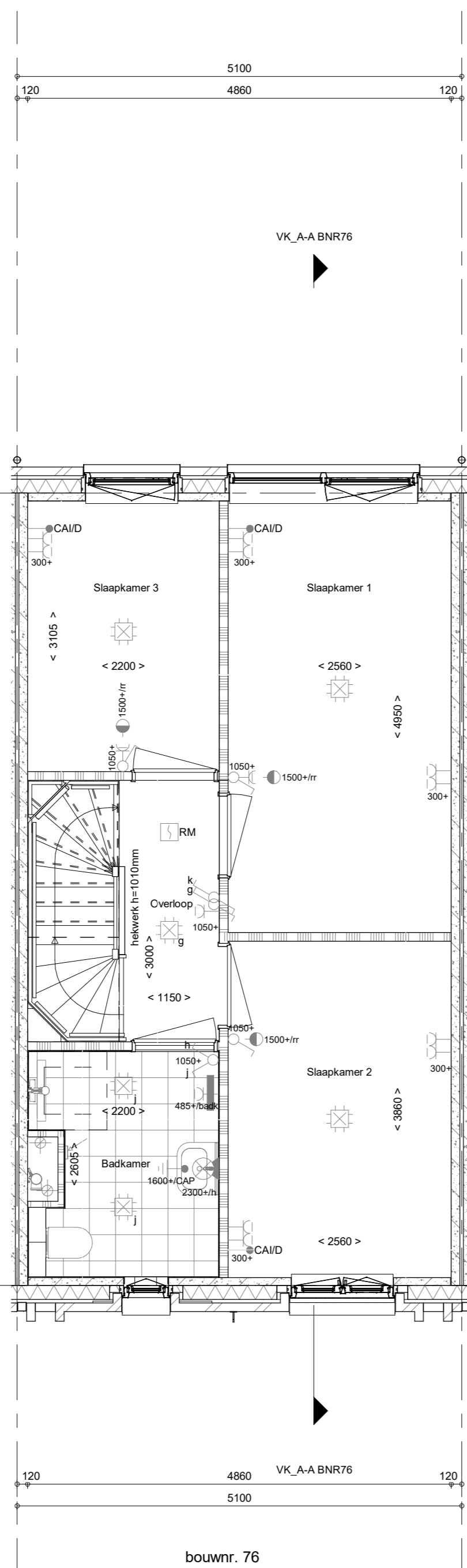
achtergevel
1 : 50



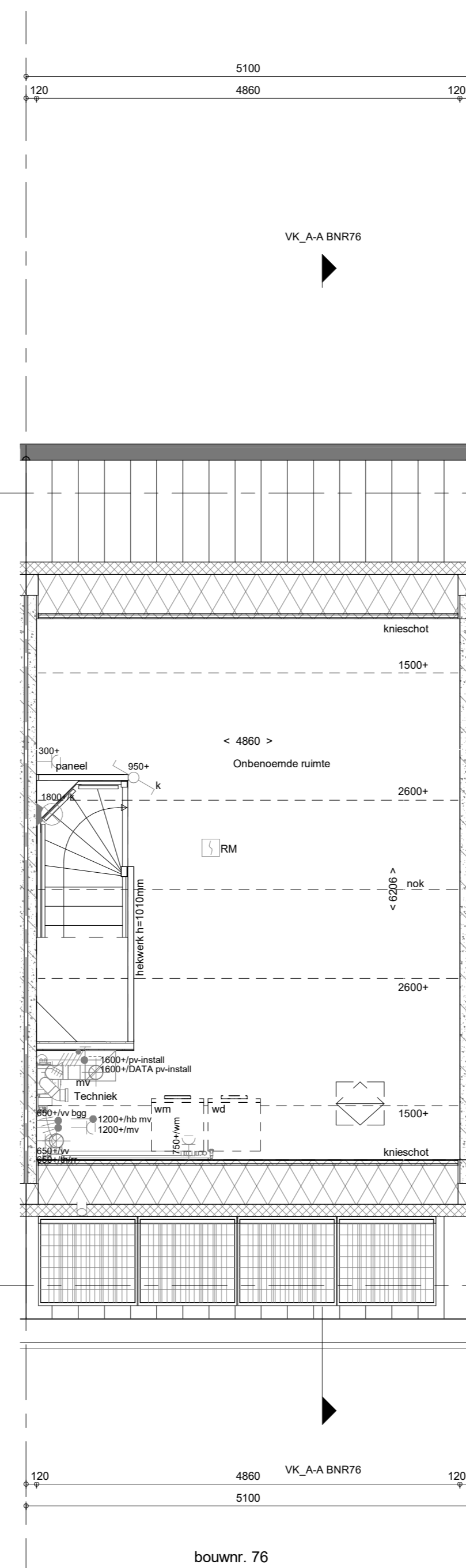
doorsnede A-A
1 : 50



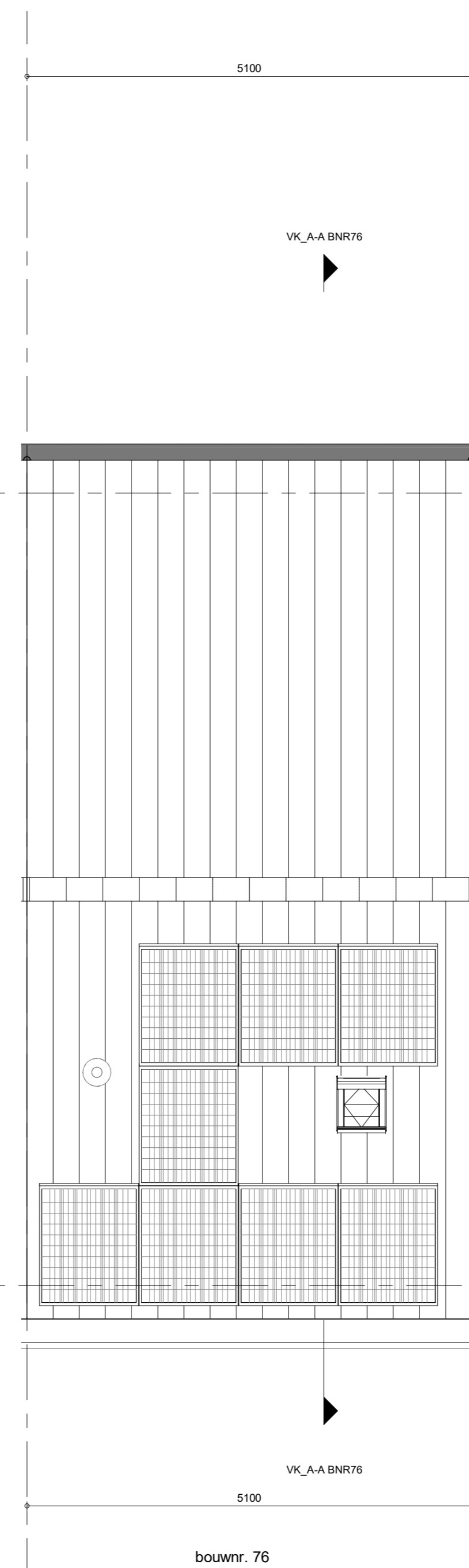
Begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

RENNVOOI
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
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Draktrap
 - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - 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)
 - Verdeelenrichting
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - 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 → herno waterafvoer - opstelplaats verdeler- vloerverwarming verwarmingselement in badkamer elektrisch

MECHANISCHE INSTALLATIE

- opstelplaats mechanische ventilatie
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- afzuigpunt mechanische ventilatie wand

RENNVOOI GEVEL

- draairichting vloeren DR
- Kruipruimte
- Entree symbol
- betonwanden - langgevel 90 mm - kopgevel en woningseparerende wanden 100 mm
- isolatie 150 mm
- metalwerk 100 mm
- gasbeton 70/100 mm
- lichte scheidingwand geïsoleerde wand 100 mm
- lichte scheidingwand ongeïsoleerde wand 118 mm
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- betonvloer 200 mm
- dekvlies 70 mm
- wandtegels v.g.s. technische omschrijving
- screen
- krijtstreep methode gedeelte onbenaemd
- wt = wasmachine
- wd = wasdroger

RENNVOOI 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, doorvalveilig
- beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
- beglazing, multi glas
- beglazing, 30 min. brandwerend
- beglazing, geluidswerend
- beglazing, zonwerend

Postitie en aantal ecologische voorzieningen n.l.b. i.o.m. gemeente en o.b.v. rapportage Ecoloog

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
<p>Projectnaam: BLENT fase 2</p> <p>Projectlocatie: Lent</p> <p>Projectnr.: G107130</p>		
<p>Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV</p> <p>Architect: Hilberinkbosch Architecten</p> <p>Projectfase: Verkooptekening</p> <p>Onderwerp: OVZT BNR 76</p> <p>Plattegr, gevel, doorsnede</p>		
<p>heijmans Woningbouw</p> <p>Postbus 111 5245 AD Rossum T 011-443 91 11 F 011-443 91 11</p> <p>Formaat: A0</p> <p>Schaal: 1:50</p> <p>Datum: 22-06-2023</p> <p>Cat.: VDB</p> <p>VK-9.076</p>		