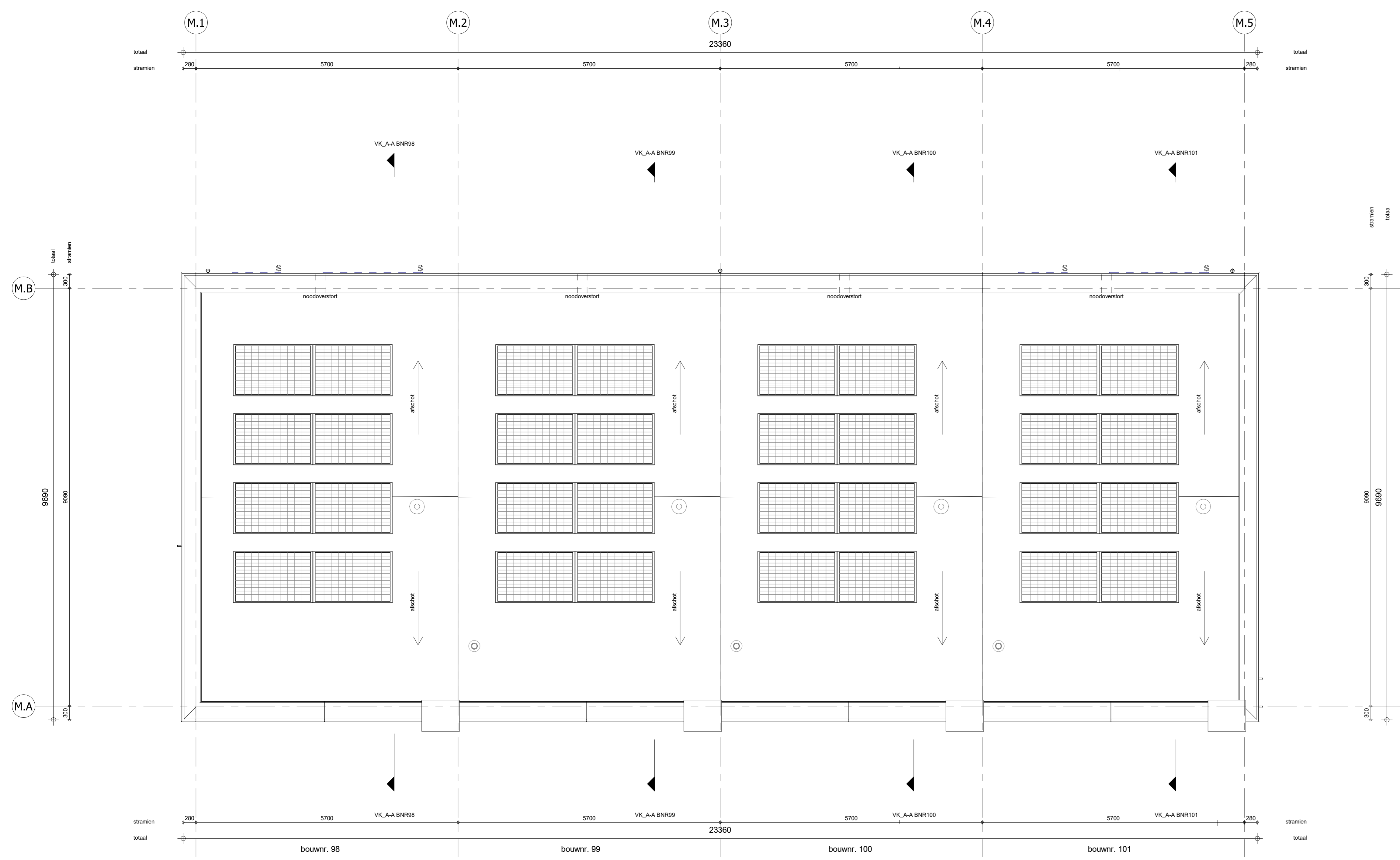


2e verdieping  
1 : 50



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 (bos 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 niet 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
  - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
  - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
  - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
  - Schakelaar, 1-poolig
  - Schakelaar, serie
  - Schakelaar, wissel
  - Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
  - Schakelaar, wissel/enkelpoolig
  - Schakelaar, tbv bediening ventilatie
  - Thermostaat/ruimteregelaar (tbv r)
  - Verdeelinrichting
  - 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 foruis
  - 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 + hewaterafvoer - voor posties zie blokezicht
  - opstelplaats verdeler-voerverwarming verwarmingsgelemt in badkamer electrisch

- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- mv opstelplaats mechanische ventilatie
  - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
  - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENVOOI GEVEL**
- A susrooster
  - V ventilatorrooster
  - X doorvalveilig glas

- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruipruik
  - Entree symbol
  - betonwanden - langsgewel 90 mm - koppegel en woningscheidende wanden 100 mm
  - isolatie 160 mm
  - metselwerk 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
  - dekvloer 70 mm
  - wandtegels vlg. technische omschrijving
  - screen
  - krijlstreep methode gedeelte onbenoemd
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
  - inbraakwerende klasse 2 volgens NEN 5096
  - beglazing dubbel isolerend
  - beglazing triple isolerend
  - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
  - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
  - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
  - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
  - beglazing, matglas
  - beglazing, 30 min. brandwerend
  - beglazing, gelidwerend
  - beglazing, zonerend

- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
  - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: BLENT fase 3  
 Projectlocatie: Lent  
 Projectnr.: G107130

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV  
 Architect: Hilbertbosch Architecten  
 Projectfase: Verkooptekening  
 Onderwerp: V2\_DK Blok M, nr 98 t/m 101

**heijmans**  
 Woningbouw

Formaat: A0  
 Schaal: 1:50  
 Datum: 13-09-2023  
 Categorie: VDB

**VK-1.131**

