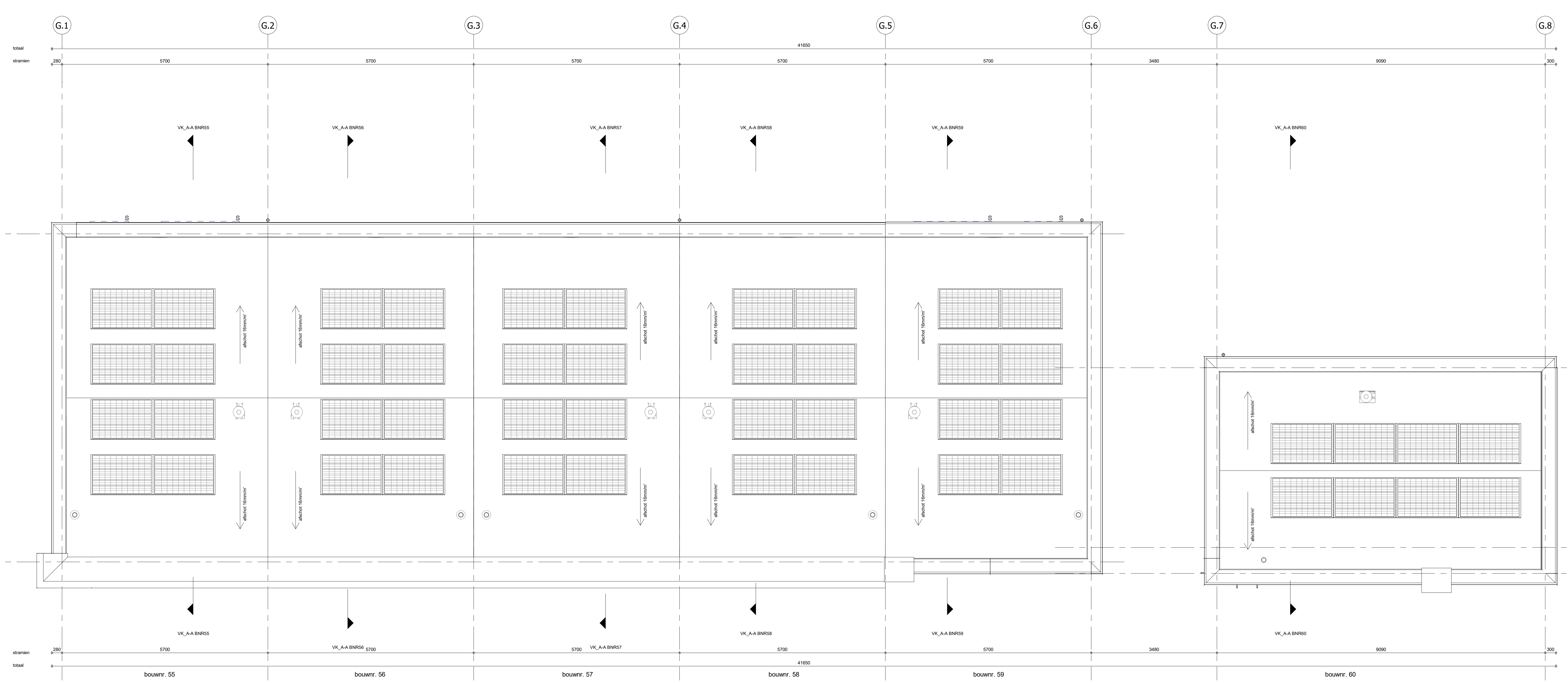


2e verdieping
1:50



Dakaanzicht
1:50

- RENVOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 3 fase, met en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze liding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-wiel 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 tlv armatuur op wand
 - Bel
 - Centraal aansluitpunt
 - Centraaldoos tlv verlichting
 - Drukknop
 - Eikepolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanravingsveiligheid
 - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - Rookmelder, optsch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1 polig
 - Schakelaar, serie
 - Schakelaar, wissel
 - Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel/lenkpolig
 - Schakelaar, tlv bediening ventilatie
 - Thermostaat/ruimte-regelaar (t/r)
 - Verdeelverlichting
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanravingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanravingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanravingsveiligheid
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanravingsveiligheid
 - Wandcontactdoos, perleer, 2x230V tlv format
 - 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 = hemeelwateraafvoer
 - voor posities zie blokvorm
 - opstelplaats verdelerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch
- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- opstelplaats mechanische ventilatie
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENVOOI GEVEL**
- A susrooster
 - V ventilatorrooster
 - doorvalveilig glas
 - * Akoestische rooster / valdorpel
 - / stofdorpel slaapkamerdeuren
- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruipruimte
 - Entree symbol
 - betonwanden
 - langgevel 50 mm
 - kopgevel 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
 - ribbetvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandlegwerk v.g.s. technische omschrijving
 - screen
 - krijtstreep methode gedeelte onbetoend
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (benrij anders aangegeven)
 - Inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing dubbel isolerend, letselvig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - M beglazing metglas
 - ▲ beglazing, 35 mm. brandwerend
 - ◆ beglazing, geluidswerend
 - ▲ beglazing, zonerend
- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
 - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: BLENT fase 2
 Projectlocatie: Lent
 Projectnr.: G107130

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Hilberinkbosch Architecten
 Projectfase: Verkooptekening
 Onderwerp: V2_DK
 Blok G, bnr 55 t/m 60

heijmans
 Woningbouw

Opdracht nr.: 2248 JF
 Project nr.: 2248-02
 Datum: 22-06-2023
 Getekend: VDB

Formaat: A0 verticaal
 Schaal: 1:50

VK-1.071