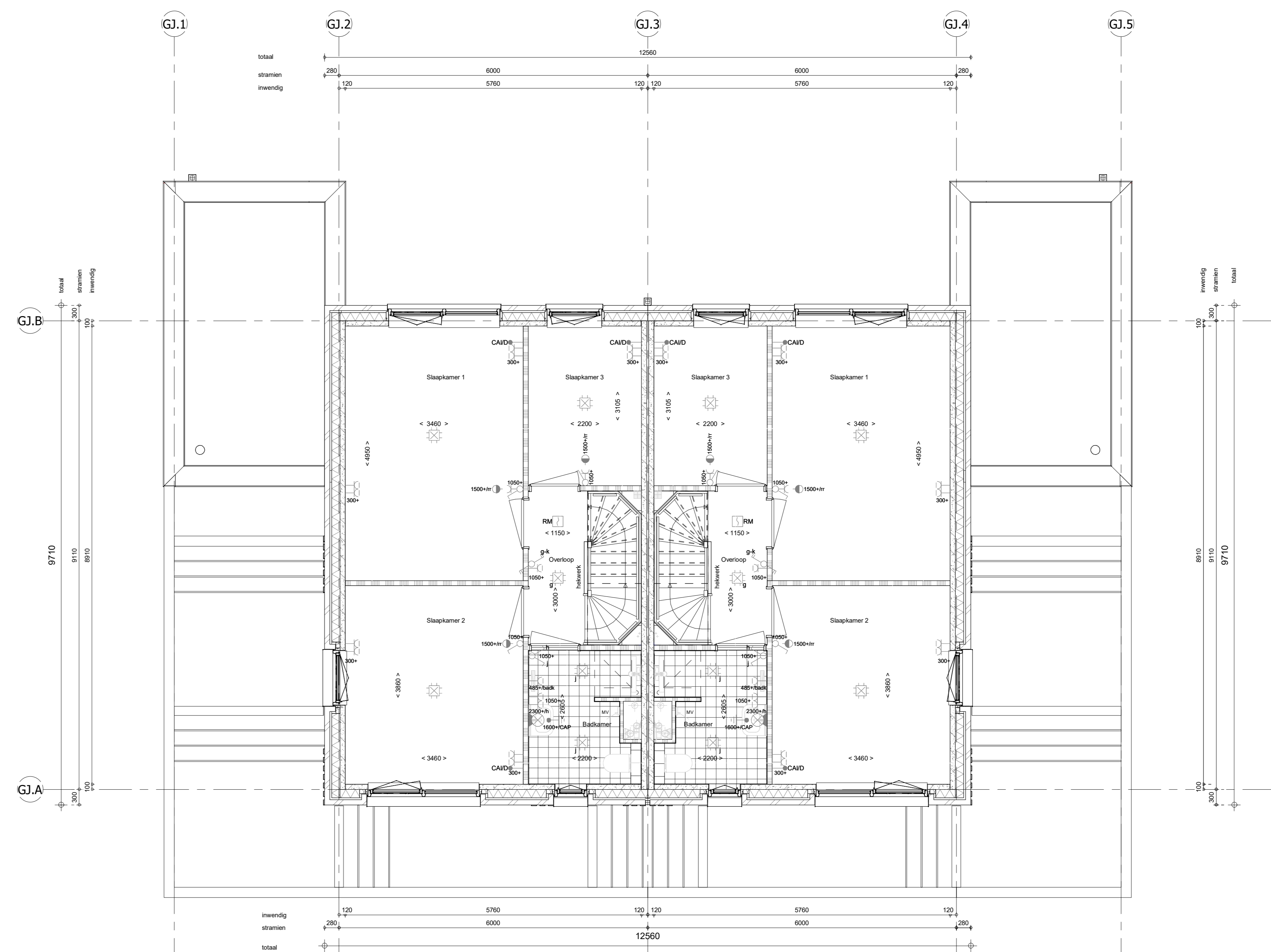
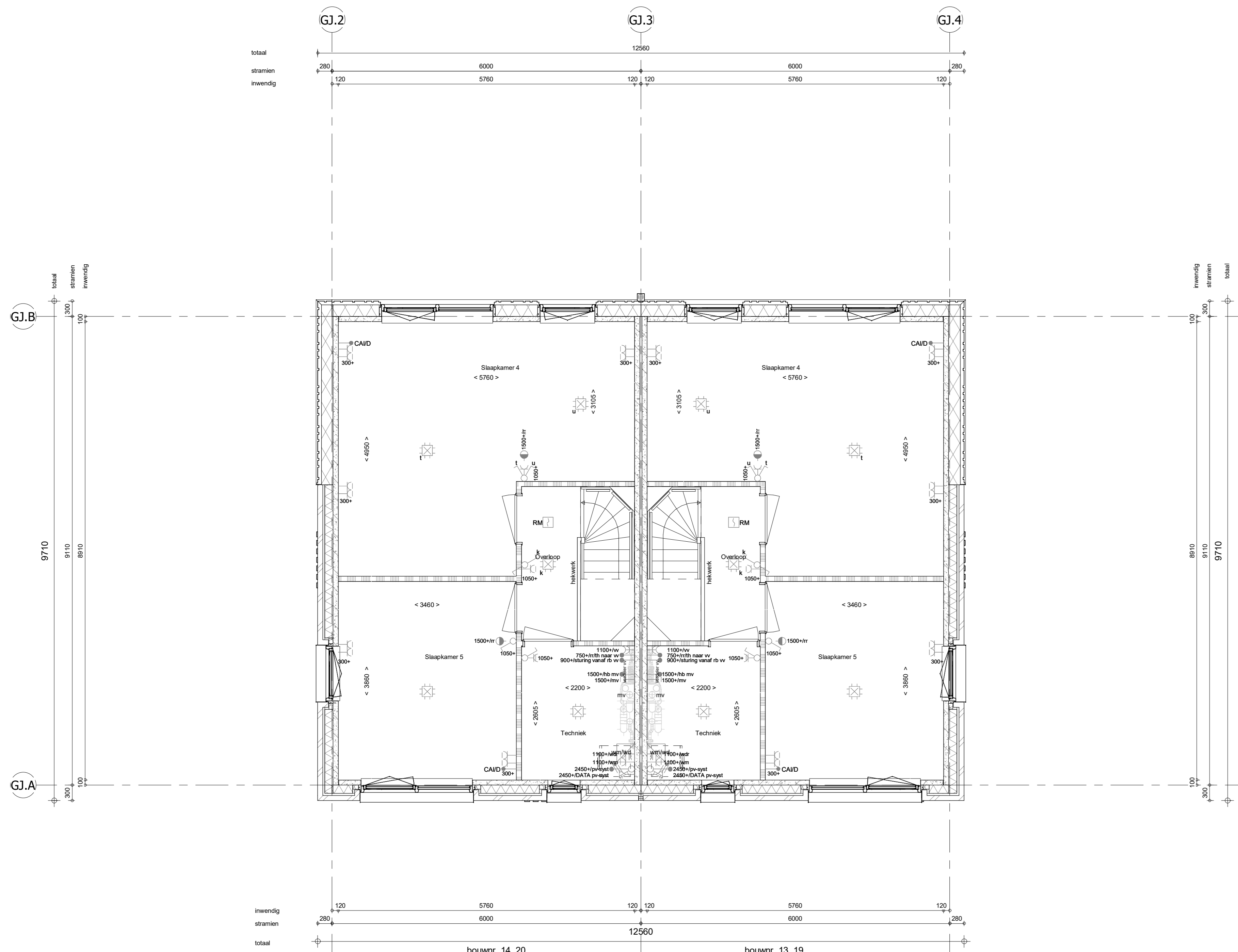


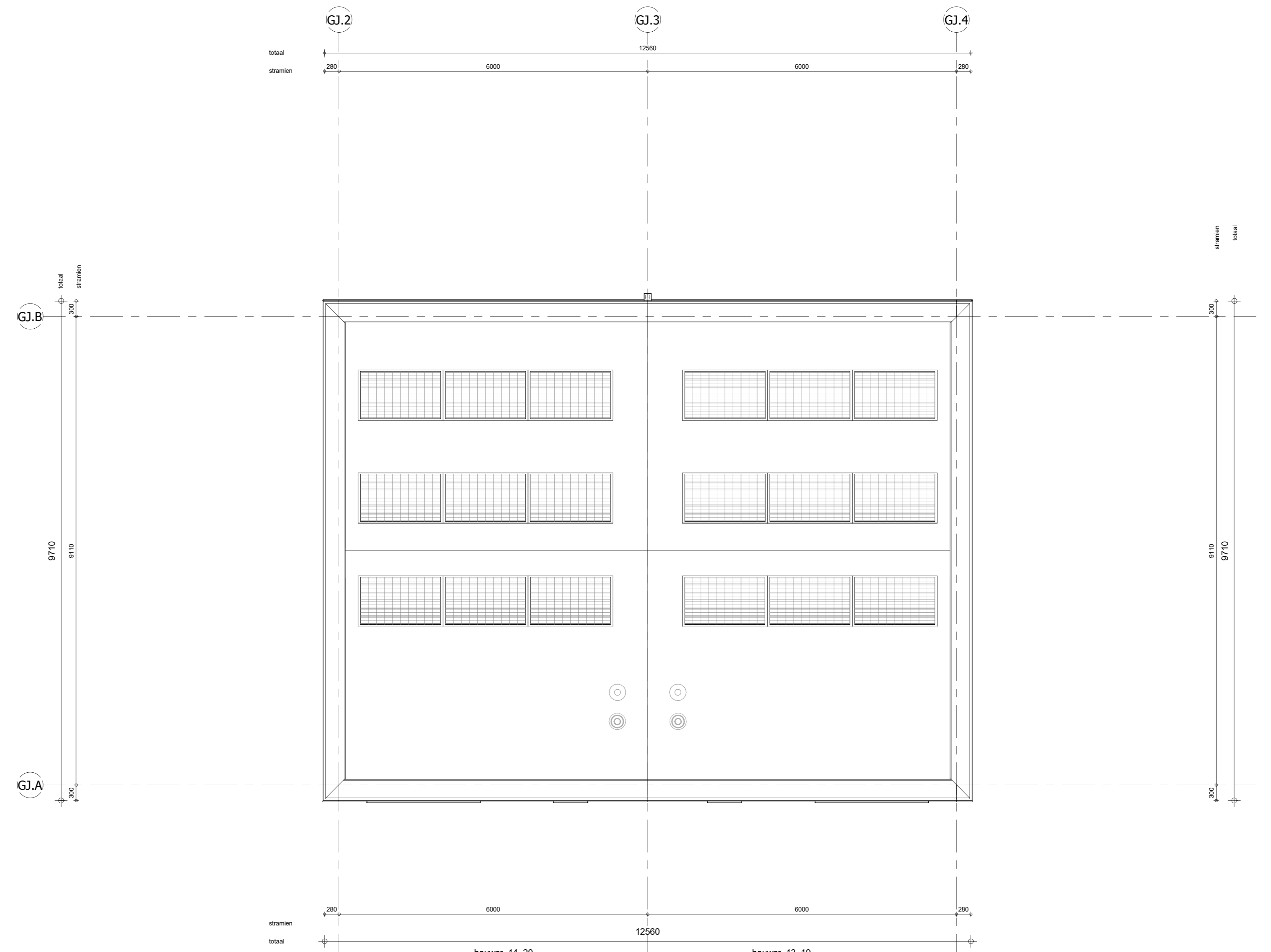
begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



dakplan
1 : 50

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- ⚡ Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact
 - ⚡ Aansluitpunt niet bedraad
 - ⚡ Aansluitpunt voorzien van combi CAI en UTP bedraad, niet afgemonteerd
 - ⚡ Aansluitpunt centrale antenne bedraad en afgemonteerd
 - ⚡ Aansluitpunt DATA bedraad teRNAS CAT6 en afgemonteerd
 - ⚡ Aansluitpunt niet bedraad
 - ⚡ Armatuur met invoerpunt aan buitenzijde, op wand
 - ⚡ Bel
 - ⚡ Centraal aansluitpunt
 - ⚡ Centraaldoos tlv verlichting
 - ⚡ Drukknop
 - ⚡ Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - ⚡ Melder, rook, oplicht op schotel conform NEN 2555
 - ⚡ Schakelaar, 1-polig
 - ⚡ Schakelaar, serie-
 - ⚡ Schakelaar, wissel-
 - ⚡ Thermostaat/ruimteregelaar (th / r)
 - ⚡ Verdedering
 - ⚡ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - ⚡ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact in 2-bouwdelen
 - ⚡ Wandcontactdoos met wissel-/schakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Wandcontactdoos, perilex
 - ⚡ Omvormer PV-installatie
 - ☀️ PV-paneel
 - ☀️ aantal en positie PV panelen locatie specifiek

- CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE**
- hwa ◻️ hemselwaterafvoer - voor posities zie blokkoverzicht
 - hwa ◻️ buitenkraan voorstrijk
 - ◻️ opstelplaats verdeler- vloerverwarming
 - ◻️ verwarmingselement in badkamer elektrisch
- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- mv ◻️ opstelplaats mechanische ventilatie
 - mv ◻️ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - mv ◻️ afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENVOOI GEVEL**
- ◻️ A sussenrooster
 - ◻️ V ventilatierooster

- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- ◻️ Entree symbol
 - ◻️ betonnenwanden - langsgewel 100 mm
 - ◻️ - kogelgewel en woningscheidende wanden 100 mm
 - ◻️ isolatie 160 mm
 - ◻️ metselwerk 100 mm
 - ◻️ gasterlon 70/100 mm
 - ◻️ ingegipsde metselwand 100 mm
 - ◻️ gipsboord metselwand 100 mm
 - ◻️ HSB-wand, 118mm
 - ◻️ dakpakket
 - ◻️ ribbenvloer 350 mm
 - ◻️ betonvloer 200 mm
 - ◻️ dekplaat 70 mm
 - ◻️ aluminium gevelbekleding
 - ◻️ wandtegels vgs. technische omschrijving
- OPSTELPLAATS**
- ◻️ wm = wasmachine
 - ◻️ wd = wasdroger
- Draarichting**
Vrijwel 0/90°
- * Akoestische rooster / valsgel of stofdoop slaapkamerdeuren

BNR 13,14,19,20

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: 30 woningen Dijkzone
 Projectlocatie: Hoogveld
 Projectnr.: G.105339

Oprichtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Moederschimmoneen te Rotterdam
 Projectfase: Verkoopoplekening
 Onderwerp: **BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok G en J**

heijmans
Woningbouw

Grontmij 05 Postbus 171 1018 AB Rotterdam T 020-4845111
 020-4845111
 Datum: 15-04-2021
 Gek.: VDS

Formaat: A0 verhoogd
 Schaal: 1:50
 Gek.: VDS

VK-1.010