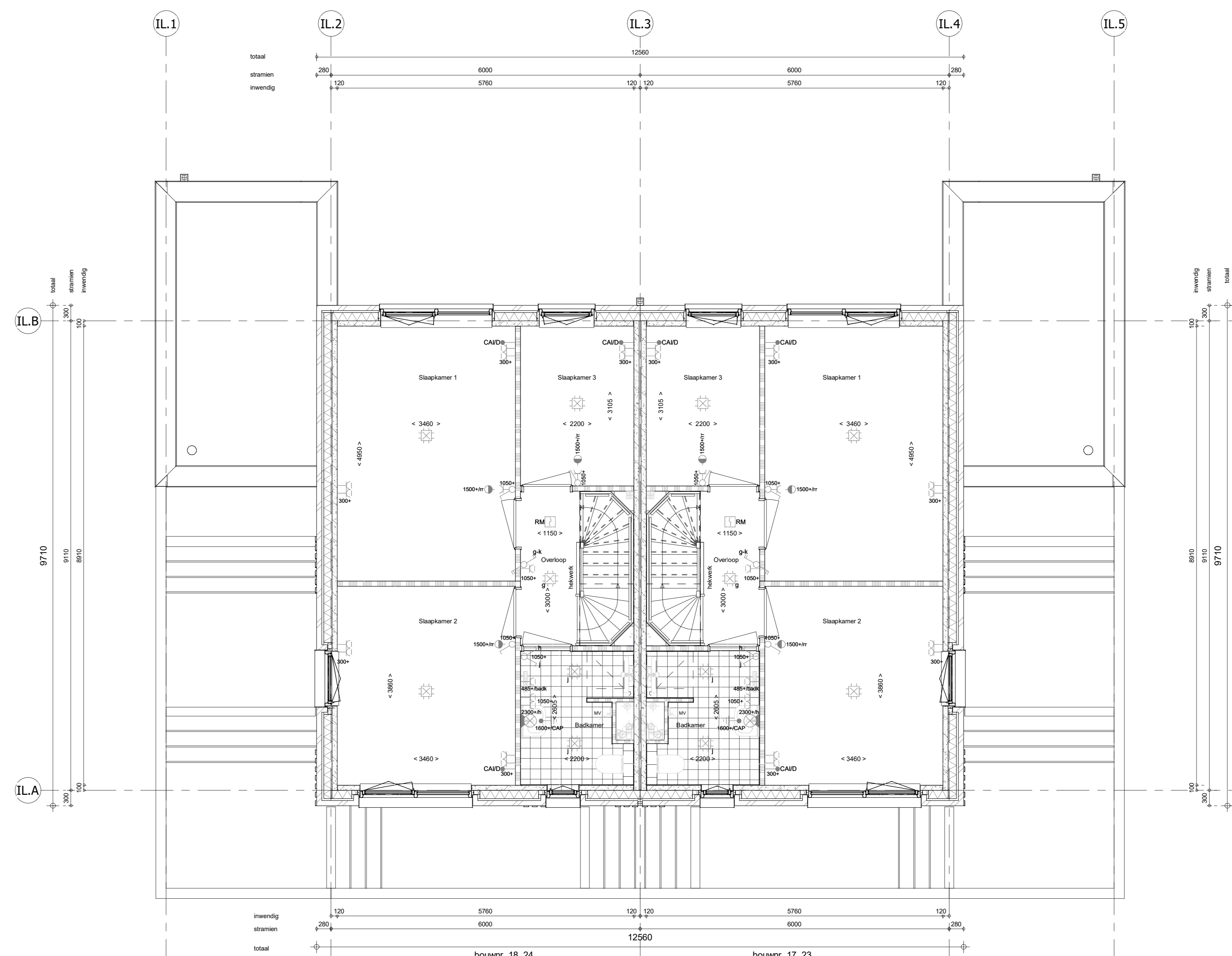
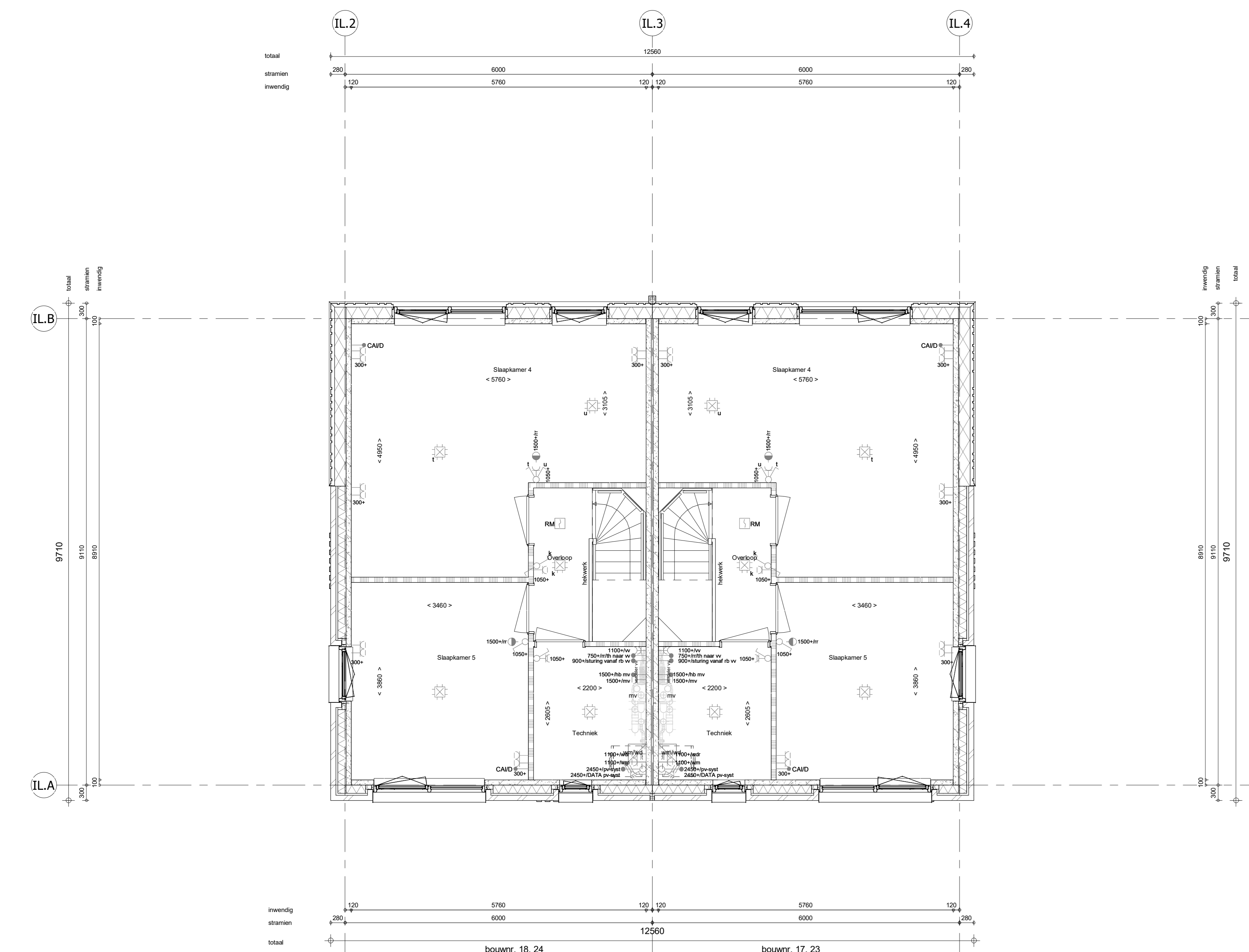


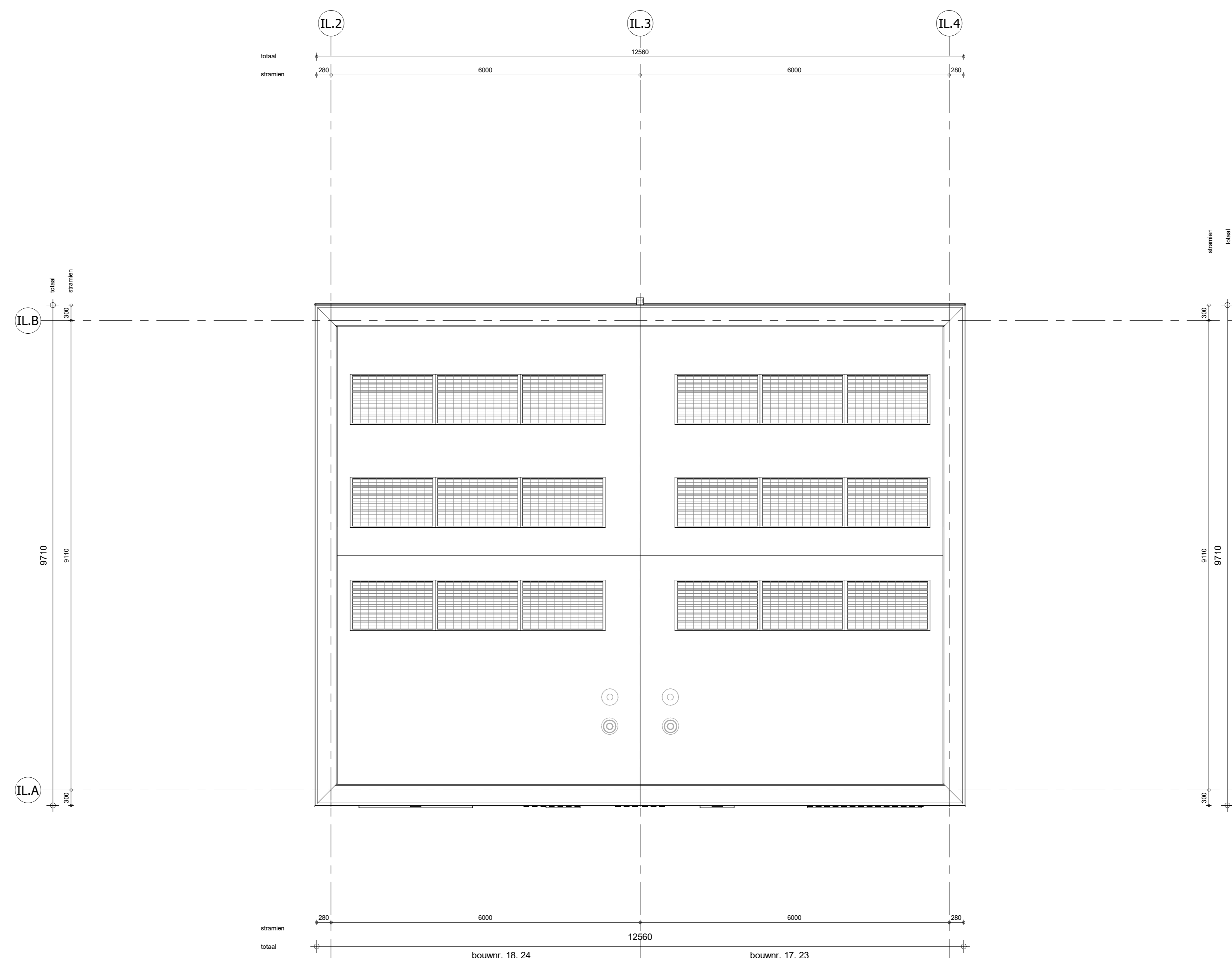
begane grond  
1 : 50



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 1xRJ45 CAT6 en afgemonteerd
- ⊖ Aansluitpunt niet bedraad
- ⊕ Armatuur met inroeppunt aan buitenzijde, op wand
- ⊕ Bel
- ⊕ Centraal aardpunt
- ⊕ Centraalstroom tlv verlichting
- ⊕ Drukknop
- ⊕ Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
- ⊕ Aansluitpunt tlv armatuur op wand
- ⊕ Melder, rook, oplicht 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 met wissel-/schakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
- ⊕ Wandcontactdoos, perlex
- ⊕ Omvormer PV-installatie
- ⊕ PV-paneel
- ⊕ aantal en positie PV panelen locatie specifiek

**CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE**

- hwa ⊕ hetselwaterafvoer -
  - ⊕ voor plaatsen zie blokkoverzicht
  - ⊕ buitenkraan vorstvrij
  - ⊕ opstelplaats verdeler- vloerverwarming
  - ⊕ verwarmingselement in badkamer elektrisch
- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- mv ⊕ opstelplaats mechanische ventilatie
  - ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
  - ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENVOOI GEVEL**
- ⊕ A sarooster
  - ⊕ V ventilatorooster

**BOUWKUNDIG RENVOOI**

- ⊕ Entree symbol
  - ⊕ betonwanden
  - ⊕ - langsgewelf 100 mm
  - ⊕ - kogelgewelf en woningscheidende wanden 100 mm
  - ⊕ isolatie 160 mm
  - ⊕ metselwerk 100 mm
  - ⊕ gietbeton 70/100 mm
  - ⊕ ongelaste metaalstud wand 100 mm
  - ⊕ gelaste metaalstud wand 100 mm
  - ⊕ HSB-wand, 118mm
  - ⊕ dakpakket
  - ⊕ ribbenvloer 350 mm
  - ⊕ betonvloer 200 mm
  - ⊕ dekplaat 70 mm
  - ⊕ aluminium gevelbekleding
  - ⊕ wandtegels vigs. technische omschrijving
- OPSTELPLAATS**
- ⊕ wm = wasmachine
  - ⊕ wd = wasdroger

BNR 17,18,23,24

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
<p>Projectnaam: 30 woningen Dijkzone            Projectlocatie: Hoogveld            Projectnr.: G.105339</p>		
<p>Oprachtgever: Heijmans Vastgoed BV            Architect: Moederschimmooenen te Rotterdam            Projectfase: Verkooptekening            Onderwerp: BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok I en L</p>		
<p>Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV            Architect: Moederschimmooenen te Rotterdam            Projectfase: Verkooptekening            Onderwerp: BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok I en L</p>		<p><b>heijmans</b> Woningbouw</p> <p>Oranjestad 05 Postbus 171            3045 AD Rotterdam T 020 - 545 51 11            F 020 - 545 51 11</p> <p>Formaat: A0 verhoogd            Schaal: 1:50            Datum: 15-04-2021            Getek.: VDS</p> <p><b>VK-1.030</b></p>