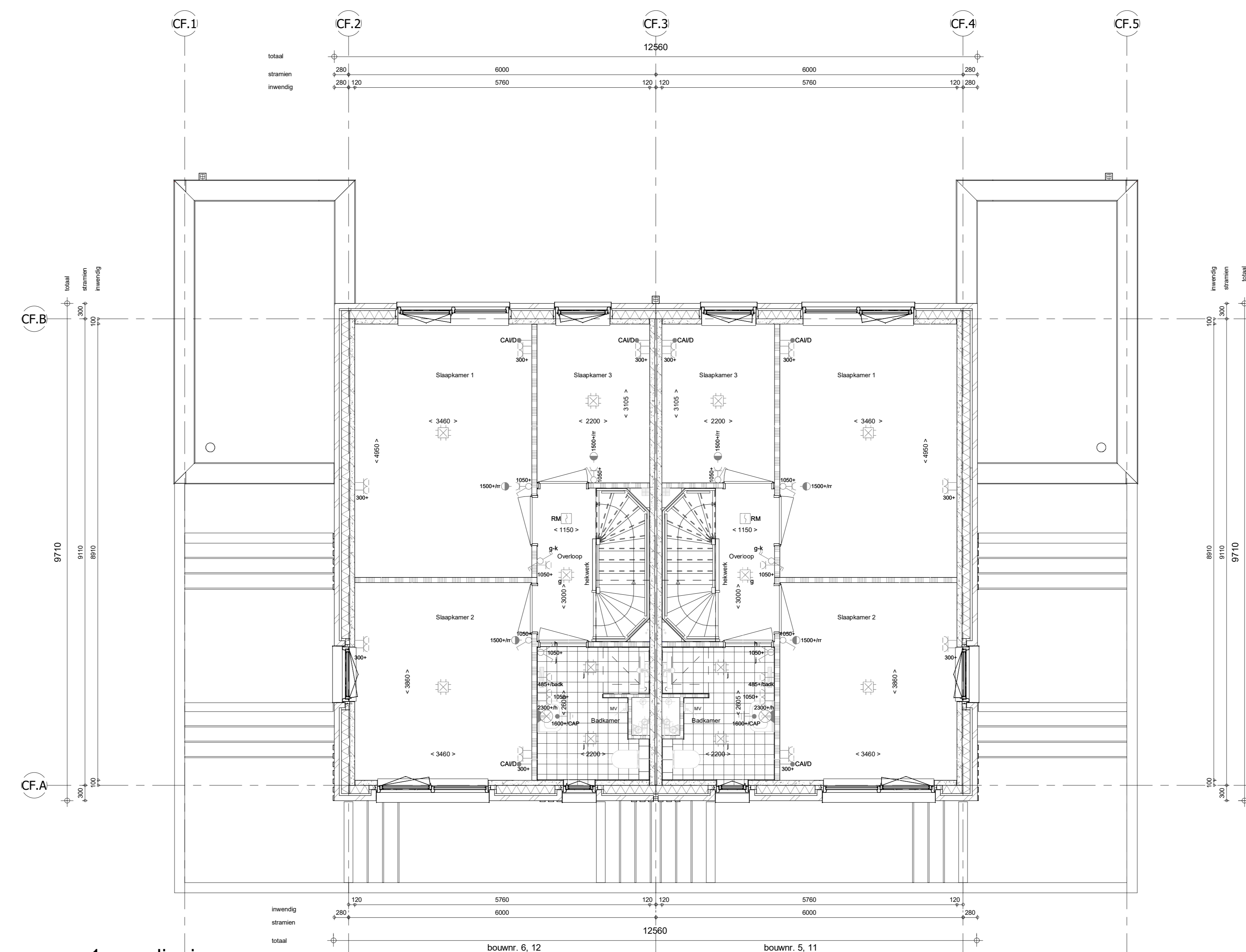
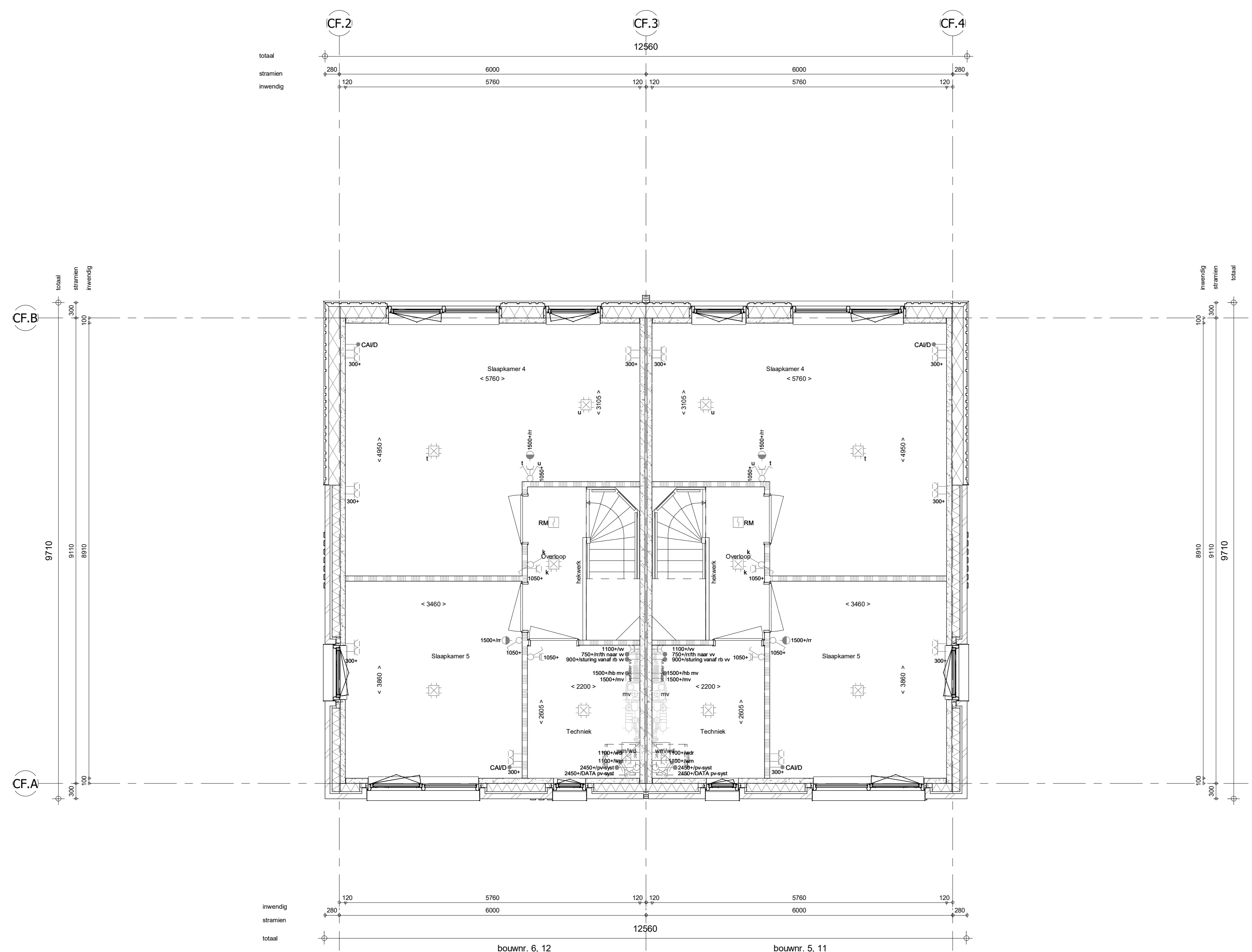


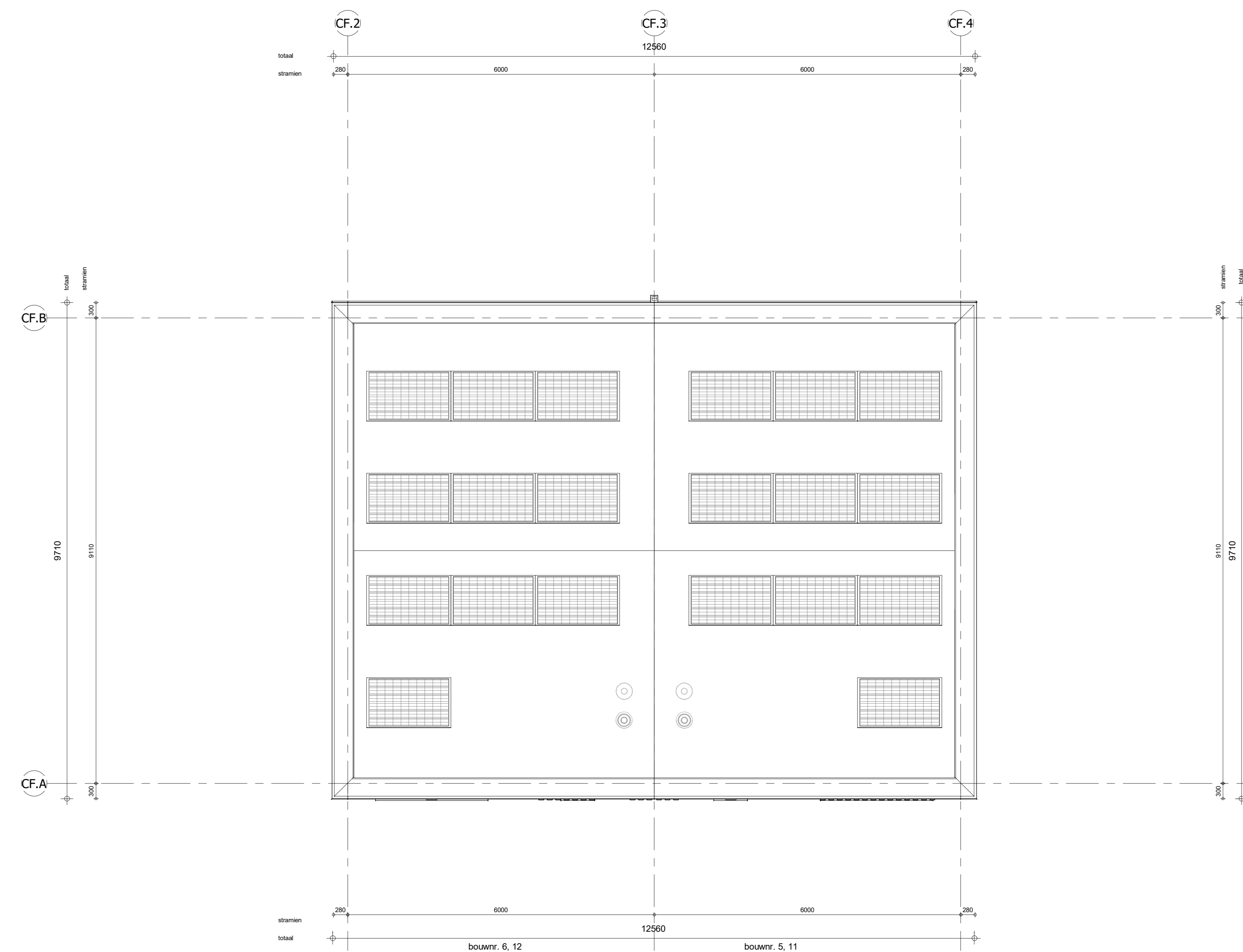
begane grond
1 : 50



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 inroegpunt aan buitenzijde, op wand
- Bel
- Centraal aandpunt
- Centraalstroom ibv verlichting
- Drukknop
- Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Aansluitpunt ibv armatuur op wand
- Mekler, rook, oplicht op schotel conform NEN 2555
- Schakelaar, 1-polig
- Schakelaar, serie-
- Schakelaar, wissel-
- Thermostaat/ruimteregelaar (th / rz)
- Verdeelverlichting
- 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 sbouwdozen
- Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos, perlex
- Omvormer PV installatie
- PV-paneel
- aantal en positie PV panelen locatie specifiek

CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE

- hwa -> hetselwaterafvoer -> voor posities zie blokkoverzicht
 - opstelpaats verdeler-> vloerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer elektrisch
- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- mv -> opstelpaats mechanische ventilatie
 - afzigtpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzigtpunt mechanische ventilatie wand
- RENVOOI GEVEL**
- A -> sarooster
 - V -> ventilatieooster

BOUWKUNDIG RENVOOI

- Entree symbol
- betonwanden -> langsgelvel 100 mm -> kopgelvel en woningscheidende wanden 100 mm
- isolatie 160 mm
- metalselwerk 100 mm
- gastelton 70/100 mm
- orgineelsoort metselstuw wand 100 mm
- geïsoleerde metselstuw 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
- Draarichting vliegen 0/90/180
- * Akoestische rooster / valroepel / stofdopel slaapkamerdeuren

BNR 5,6,11,12

| Wijziging nr. | Wijziging datum | Wijziging omschrijving |
|---------------|-----------------|------------------------|
| | | |

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

Oprichtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Moederschimmooenen te Rotterdam
 Projectfase: Verkoopoplekening
 Onderwerp: BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok C en F

heijmans
Woningbouw

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Moederschimmooenen te Rotterdam
 Projectfase: Verkoopoplekening
 Onderwerp: BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok C en F

Formaat: A0 verhoogd
 Schaal: 1:50
 Datum: 15-04-2021
 Getek.: VDS

VK-1.030