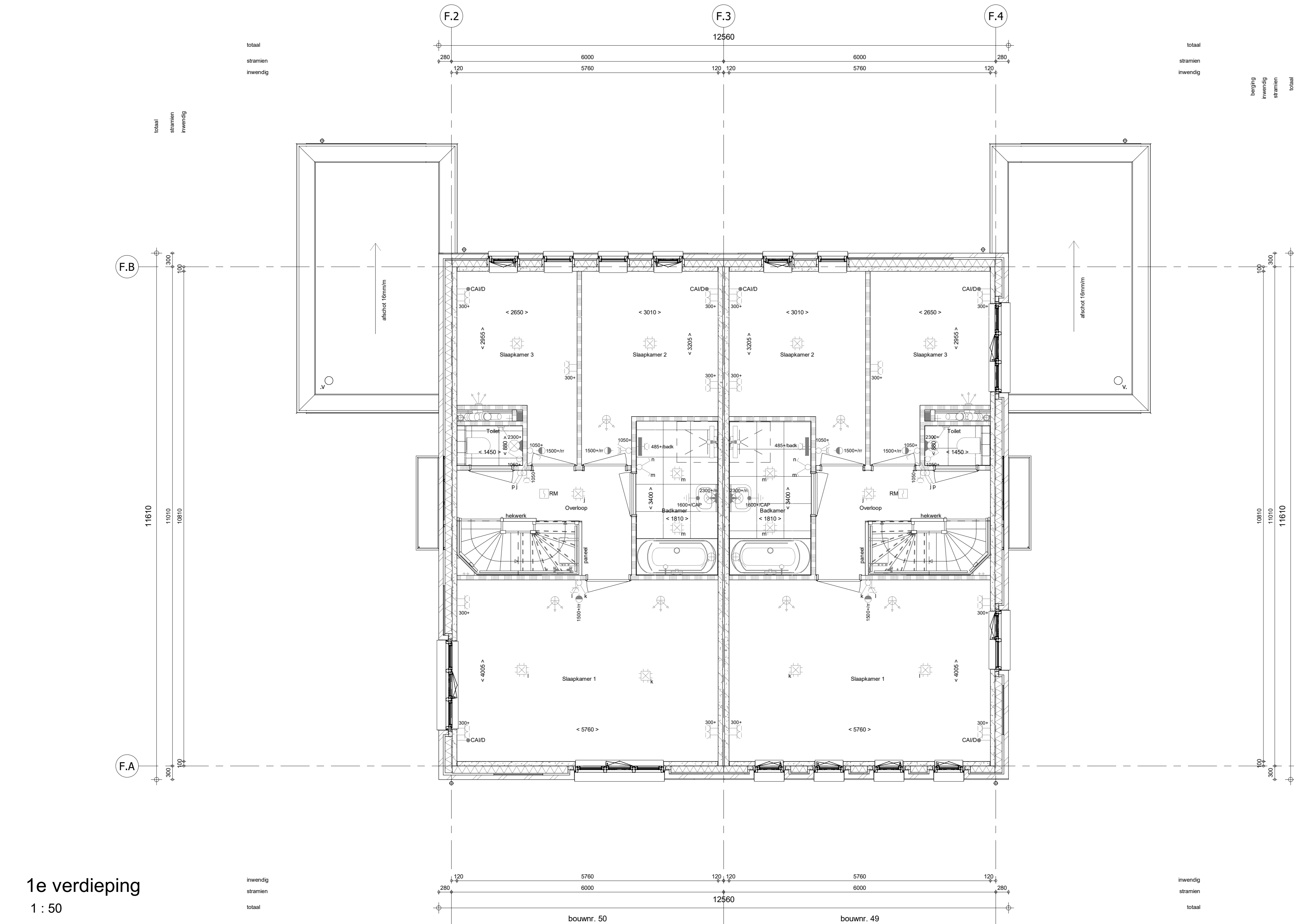
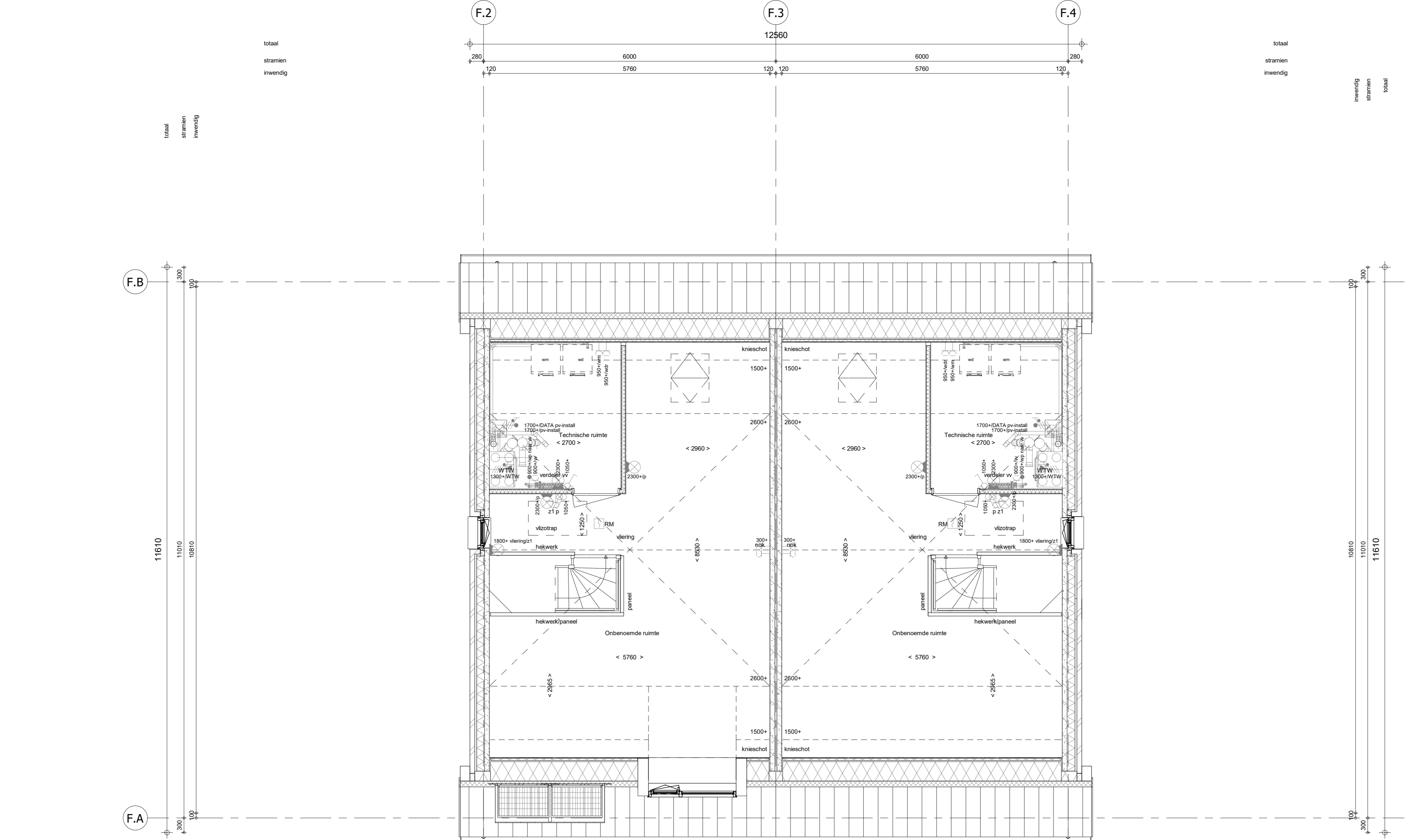


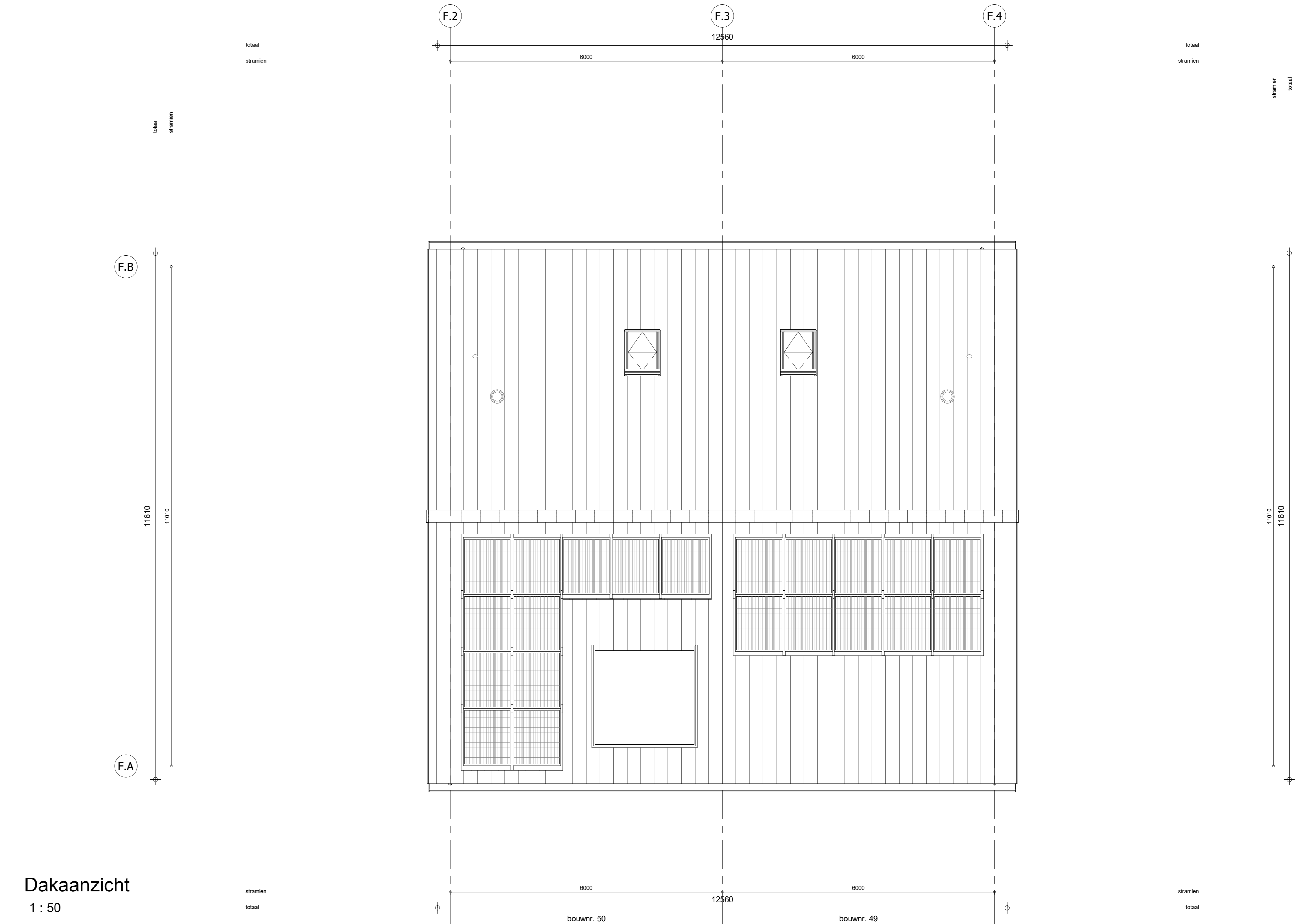
Begane grond  
1 : 50



1e verdieping  
1 : 50



2e verdieping  
1 : 50



Dakaanzicht  
1 : 50

- RENVOOI**  
Symbolen afgeven van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, met en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet algemeenred (doos in mk)
  - Aansluitpunt 2-fase, met en beschermingscontact, (indien PV-install aanwezig)
  - Aansluitpunt niet bedraad
  - Luxe leding wordt bedraad met CAT en UTP kabel, niet algemeenred.
  - Aansluitpunt TV
  - Aansluitpunt DATA
  - Deurbel
  - Centraal aardpunt
  - Centraalpunt tlv verlichting
  - Bekrukker
  - Falstijlpluggen schakelaar met wandcontactdoos
  - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
  - Schakelaar, 1-pool
  - Schakelaar, 2-pool
  - Schakelaar, wissel
  - Schakelaar, wissel, 2-voudige afvoering
  - Schakelaar, wissel-afvalpluggen
  - Schakelaar, 3-standen tlv verlichting verduidelijk
  - Sluising naar wp (be)
  - Na regelring (r)
  - Batterijvoeder (N-NO zijde schaduwzijde)
  - Verdedelingskast
  - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact
  - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
  - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal
  - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal
  - Wandcontactdoos met wisselschakelaar
  - Wandcontactdoos, perlek, 2x230V tlv formaat
  - Wandcontactdoos, perlek, mv 230V, WP 400V
  - Dakdoorvoer t.b.v. PV
  - Raamtoetsvering overvoerder PV-installatie
  - PV-paneel
  - PV-paneel met indicatie, aantal en positie kan aflezen van tekening
  - aantal PV panelen conform de specifieke bouwaanwijzing BENG berekening
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hoofdstroomverbruiker
  - hoofdstroomverbruiker (optie)
  - optelplaats warmtepomp (WP)
  - optelplaats expansievat
  - optelplaats verdeler
  - hoofdstroomverbruiker
  - verwarmingselement in baksteen
  - elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A: scharnier
  - V: ventilator
  - S: screen
  - toevoerput mechanische ventilatie plafond
  - toevoerput mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- optelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
  - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
  - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG**
- knipstuk
  - entree symbol
  - betonwanden
  - isolatie
  - metsewerk
  - gebeton
  - ongebekende lichte scheidingwand
  - geïsoleerde lichte scheidingwand
  - HSD-wand, 115mm
  - houten wand berging / zij-aanbouw
  - dakpakket
  - ribbenvloer
  - bodemvloer
  - dekplaat
  - wandgevelwerk vgs. technische omschrijving
  - wm = wisselschakelaar
  - wd = wandroger (wcd en afvoer optioneel)
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
  - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
  - beglazing dubbel isolerend
  - beglazing triple isolerend
  - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
  - beglazing triple isolerend, letselveilig
  - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
  - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
  - beglazing, matglas
  - beglazing, 30 min. brandwerend
  - beglazing, gekidwerend
  - beglazing, zonnwerend

Wijziging nr.   Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam: De Waarden I Aarlesche Erven Projectlocatie: Best Projectnr.: G-105813 / VB22-07500-01	
Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed B.V. Architect: FAAM ARCHITECTS Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: Plattengronden Blok F_Langskap	Formaat: A3 verticaal Schaal: 1:50 Datum: 22-07-2022 Getek.: VDB
<b>VK-1.010-F</b>	