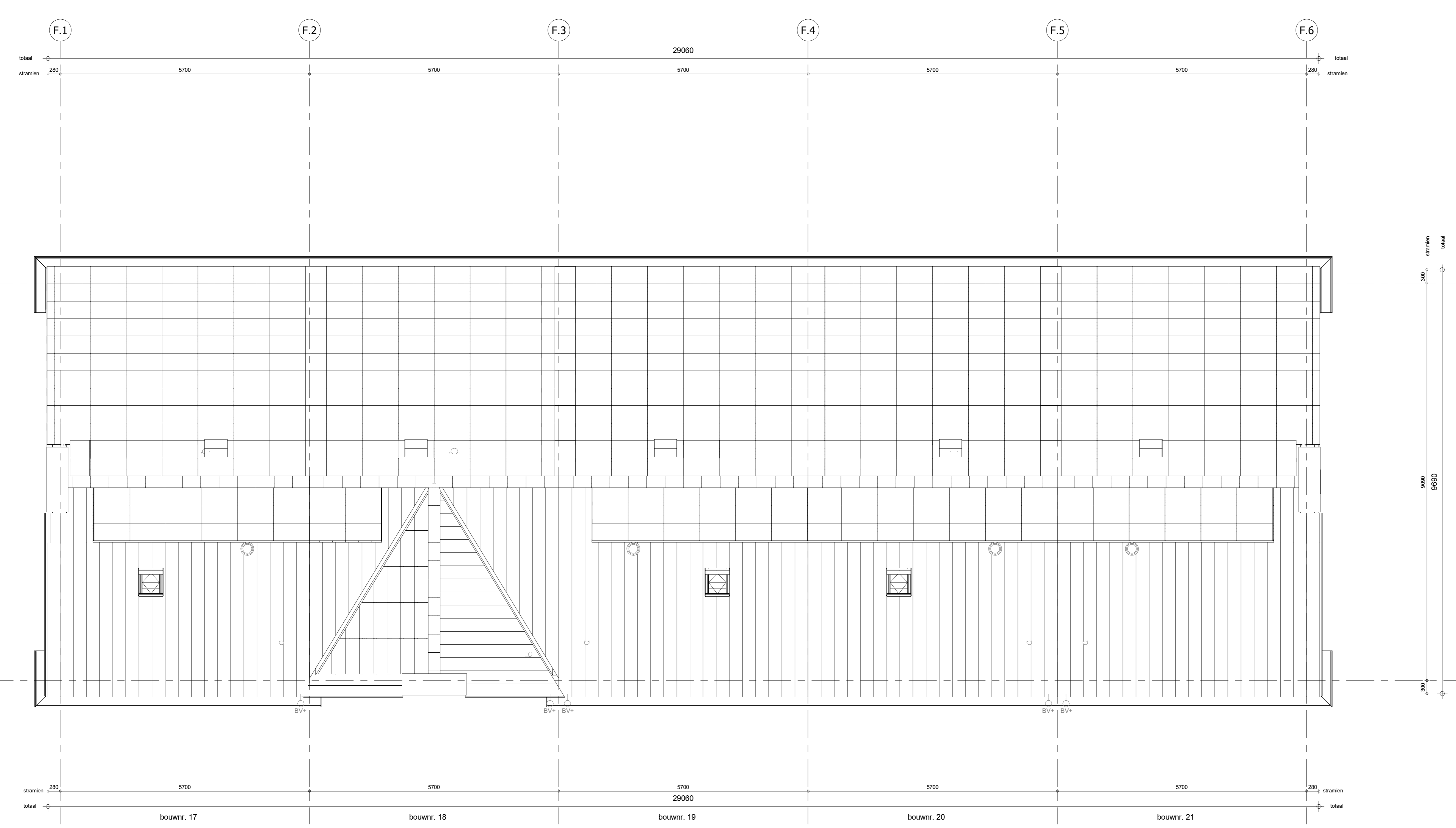


2e verdieping
1 : 50

Dakaanzicht
1 : 50



- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact. pv-install bedraad, niet afgemonteerd (boos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-inst 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)
 - Armatuur met invoegpunt aan buitenzijde, op wand
 - Bel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Drukknop
 - Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanraakveiligheid
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Rookmelder, oplicht op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-polig
 - Schakelaar, 1-polig, met ingebouwde signaallamp, scene schakelaar "ALLES UIT" free@home
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-/enkeelpolig
 - Schakelaar, wissel-/enkeelpolig met ingebouwde signaallamp
 - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - Sturing naar wp (bpe)
 - Buitervoeler (N-NO zijde schaduwijk)
 - Verdeellichaam
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos met wissel-/enkeelpolig, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos, perilex, 2x230V tbv fornuis
 - Wandcontactdoos, perilex, mv 230V, WP 400V
 - Omvormer PV-installatie
 - PV-paneel
 - aantal en positie PV panelen locatie specifiek
 - extra PV panelen vallen onder aanvullende maatregelen om te voldoen aan de BENG-eisen
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa + hemeelwaterafvoer - voor posities zie blokoverzicht
 - buitenkraan voorstrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler- vloerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A susrooster
 - V ventilatierooster
 - S screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruipkluik
 - Entree symbool
 - betonwanden - langsgewel 90 mm - kopgevel en woningscheidende wanden 100 mm
 - isolatie 160 mm
 - metselwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100 mm
 - ongesoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - geïsoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandisgelwerk vigs. technische omschrijving
 - wm = wasmachine
 - Draaiching volgens DTM norm
 - * Akoestische rooster / valdorpel / stoftorpel slaapkamerdeuren
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - o-o beglazing dubbel isolerend
 - o-o-o beglazing triple isolerend*
 - o-o-o-o beglazing dubbel isolerend, veiligheidsglas
 - M beglazing, matglas
 - o-o-o beglazing triple isolerend, veiligheidsglas*
 - o-o-o beglazing, matglas
 - o-o-o beglazing, brandwerend
 - o-o-o beglazing, geluidswerend
 - o-o-o beglazing, zonnwerend*
 - *keuze maatregelen worden ingezet indien noodzakelijk om te voldoen aan de BENG-eisen

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Buitengewoon Lommerrijk 31 woningen Projectlocatie: Waalwijk Projectnr.: G-105356 / 07500.300	Woningbouw Opdrachtgever: Heijmans Architect: Quadrant Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: VZ_DK Blok F	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 05-11-2021 Getek.: VDB VK-1.031-F
--	---	---