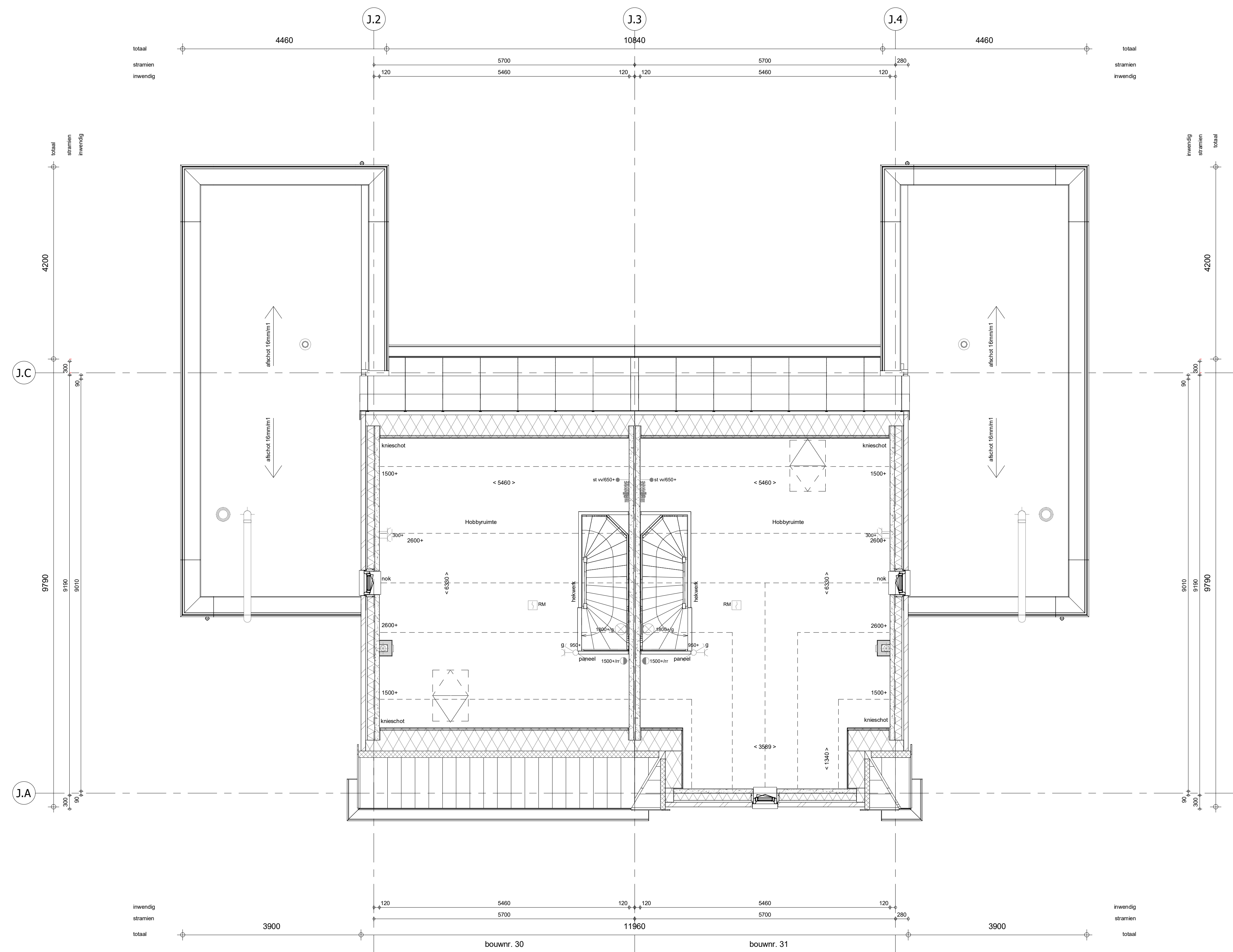


Begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, met en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (boos in mk)
 - Aansluitpunt velding PV-installatie (eisen PV-instal aanwering)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op 10 m meterkast (pv met alleen bedraad met UTP kabel)
 - Aansluitpunt TV wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met CAI wandcontactdoos en female stekker in meterkast
 - Aansluitpunt DATA wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met RJ45 wandcontactdoos en RJ45 stekker in meterkast (afgemonteerd DATA indien PV-instal aanwering)
 - Armatuur met invoegpunt aan buitenzijde, op wand
 - Bel
 - Centraal aansluitpunt
 - Contraaldoos tlv verlichting
 - Drukknop
 - Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-poolig
 - Schakelaar, 1-poolig, met ingebouwde signaallamp, scene schakelaar "ALLES UIT" free@home
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wassel-
 - Schakelaar, wassel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wassel/enkeelpolig
 - Schakelaar, wassel/enkeelpolig met ingebouwde signaallamp
 - Schakelaar, 3-standen tlv bediening ventilatie
 - Sluipring met wv (0m)
 - Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwrijk)
 - Verdeelverlichting
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tlv fornuis
 - Wandcontactdoos, perlex, 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**
- hww + hemeelwaterafvoer - voor positie zie blokkoversicht
 - buitenkraan voorstrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
- RENVOOI GEVEL**
- A susrooster
 - V ventilatorrooster
 - S screen
 - bevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - bevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruispluk
 - Entree symbol
 - betonwanden - langgevel 90 mm
 - koppgevel en woningseparerende wanden 100 mm
 - isolatie 160 mm
 - metalenwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100 mm
 - ongel isoleerde lichte scheidingwand 100 mm
 - geïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
 - HSB-wand, 116mm
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandtegels met vgs. technische omschrijving
 - wm = wasmachine
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - beglazing dubbel isoleerend
 - beglazing triple isoleerend
 - beglazing dubbel isoleerend, veiligheidsglas
 - beglazing triple isoleerend, veiligheidsglas
 - beglazing, matglas
 - beglazing, brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - beglazing, zomerventil
 - *keuze maatregelen worden ingezet indien noodzakelijk om te voldoen aan de BENG-eisen

<p>Wijziging nr. Wijziging datum Wijziging omschrijving</p>	<p>Projectnaam: Buitengewoon Lommerrijk 31 woningen</p> <p>Projectlocatie: Waalwijk</p> <p>Projectnr.: G.105356 / 07500.300</p>	<p>heijmans Woningbouw</p> <p>Opdrachtgever: Heijmans</p> <p>Architect: Quadrant Architecten</p> <p>Projectfase: Verkooptekening</p> <p>Onderwerp: BG_1e Blok J</p>	<p>Opdracht nr. 5242 JF Rotterdam Postbus 111 5242 AD Rotterdam T 020 - 545 51 11 F 020 - 545 51 11</p> <p>Formaat: A0 verticaal</p> <p>Schaal: 1:50</p> <p>Datum: 10-11-2021</p> <p>Getekend: VDB</p> <p>VK-1.030-J</p>
---	--	--	---