

**REVENOOI**  
 Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 3 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (bos in mk)
  - Aansluitpunt niet bedraad
  - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
  - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-niet 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)
  - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
  - Bel
  - Centraal aardpunt
  - Centraalkloos tbv verlichting
  - Drukknop
  - Elektrische schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
  - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
  - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
  - Schakelaar, 1-polig
  - Schakelaar, serie
  - Schakelaar, wissel
  - Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
  - Schakelaar, wissel/enkeelpolig
  - Schakelaar, tbv bediening ventilatie
  - Thermostaat/ruimteregelaar (tbv nr)
  - Verselrichting
  - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
  - Wandcontactdoos 2-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 tbv fornuis
  - Omvormer PV-installatie
  - PV-paneel
  - PV panelen ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
  - aantal PV panelen conform de specifieke bouwnummer BENG berekening

**CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE**

- hwa → hewaterafvoer - voor posities zie blokkoverzicht
- opstelplaats verdelervoerwarming
- verwarmingspelelement in badkamer
- electrisch

**MECHANISCHE INSTALLATIE**

- mv opstelplaats mechanische ventilatie
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- afzuigpunt mechanische ventilatie wand

**REVENOOI GEVEL**

- A susrooster
- V ventilatorrooster
- \* doorveilig glas

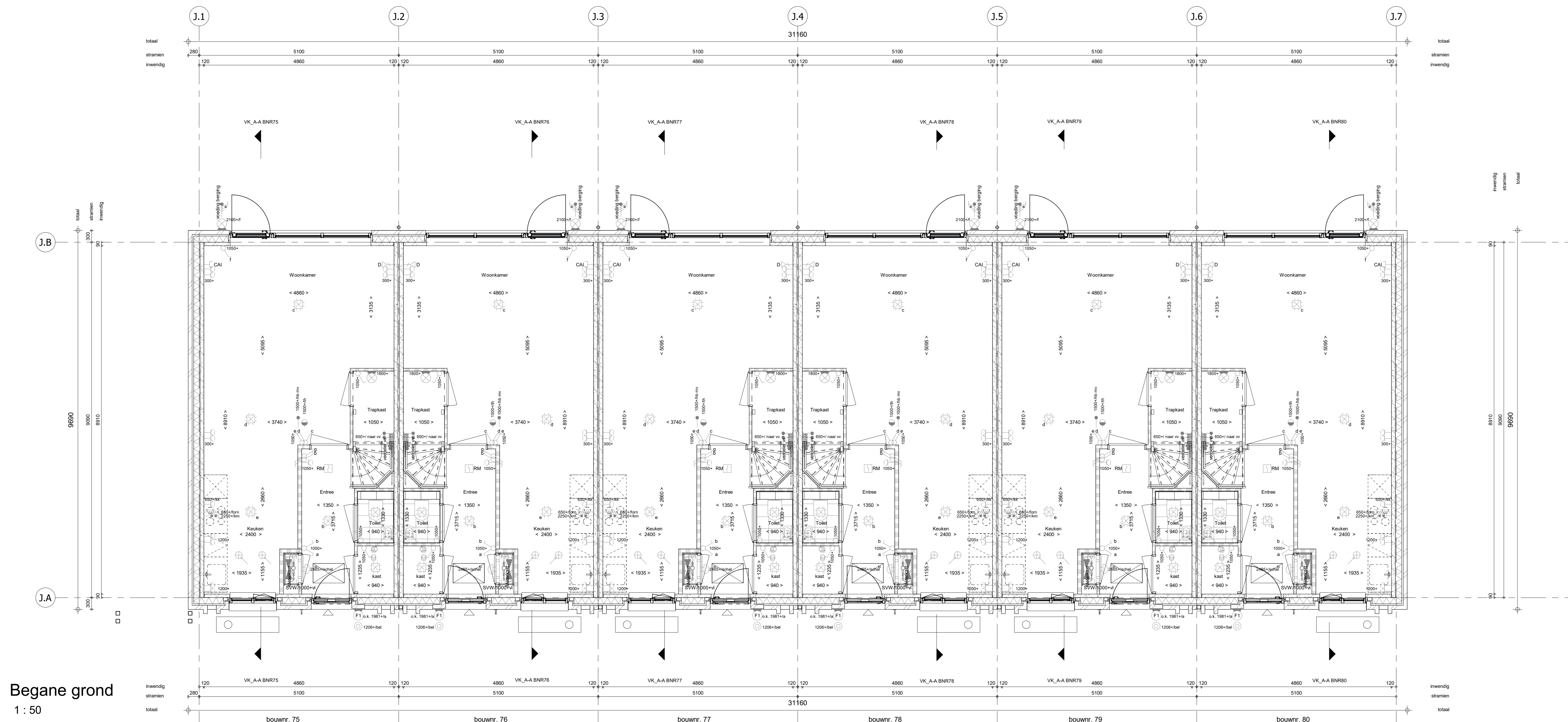
**BOUWKUNDIG REVENOOI**

- Kruipruik
- Entree symbol
- betonwanden - langzevel 90 mm - kopzevel en woningscheidende wanden 100 mm
- isolatie 160 mm
- metsewerk 100 mm
- gasbeton 70/100 mm
- lichte scheidingwand geïsoleerde wand 100 mm
- lichte scheidingwand ongeïsoleerde wand 118 mm
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- betonvloer 200 mm
- dekvloer 70 mm
- wandtegels met vlg. technische omschrijving
- screen
- krijtstreep methode gedeelte onbenaemd
- wm = wasmachine
- wd = wasdroger

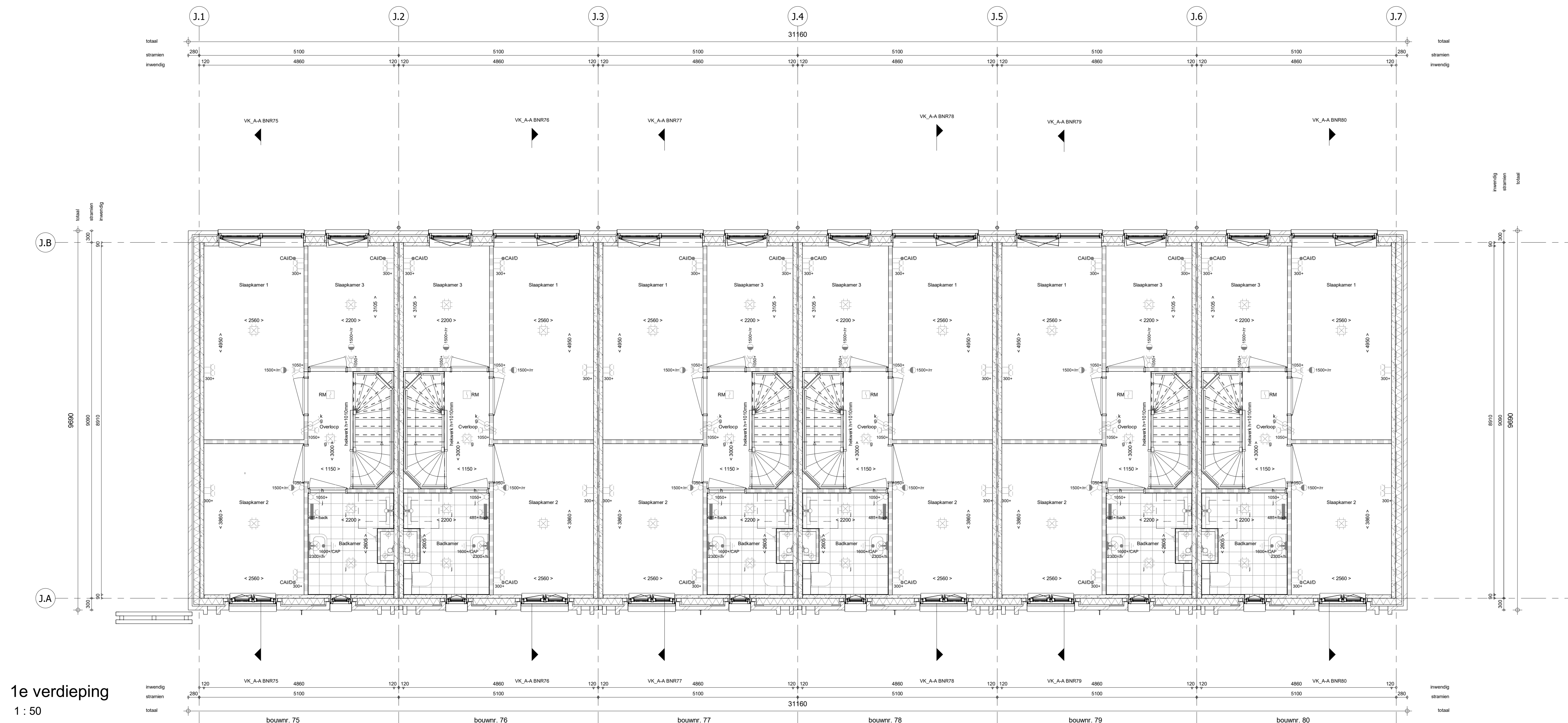
- Draairichting Vloeren (DVS)
- Akoestische rooster / valdorpel
- stofdorpel slaapkamerdeuren

**REVENOOI BEGLAZING**

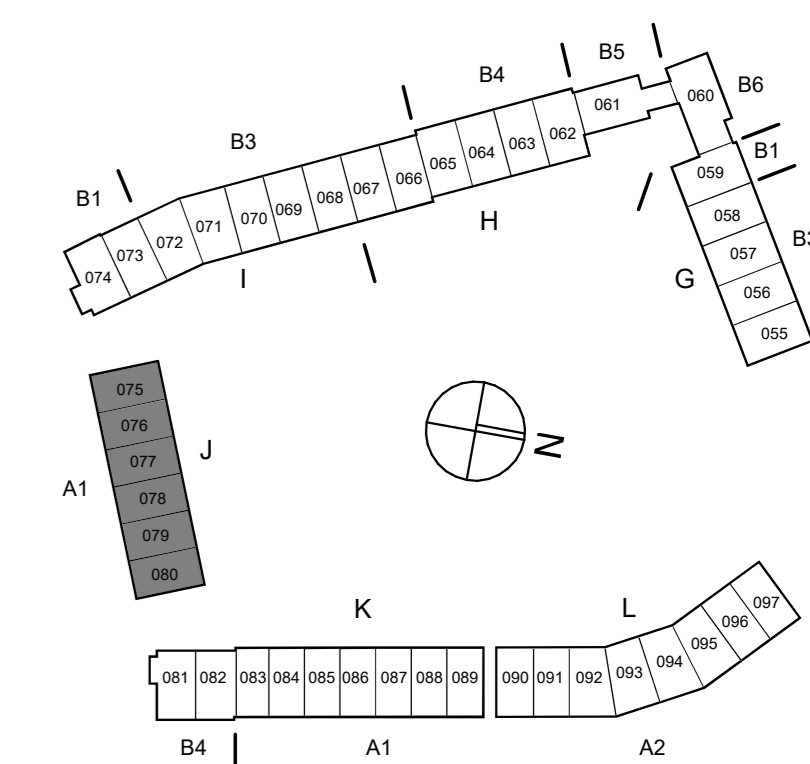
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
- inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
- beglazing dubbel isolerend
- beglazing triple isolerend
- beglazing dubbel isolerend, letselveilig
- beglazing triple isolerend, letselveilig
- beglazing dubbel isolerend, doorveilig
- beglazing triple isolerend, doorveilig
- M beglazing, maglis
- ▲ beglazing, 30 min. brandwerend
- beglazing, geluïdwerend
- ▲ beglazing, zonerend



Begane grond  
 1 : 50



1e verdieping  
 1 : 50



Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam: BLENT fase 2	Projectlocatie: Lent	Projectnr.: G107130
Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV	Architect: Hilberinkbosch Architecten	Projectfase: Verkooptekening
Onderwerp: BG_1e	Blok J, bnr 75 t/m 80	
		Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 22-06-2023 Cadeau: VDB
		<b>VK-1.100</b>