

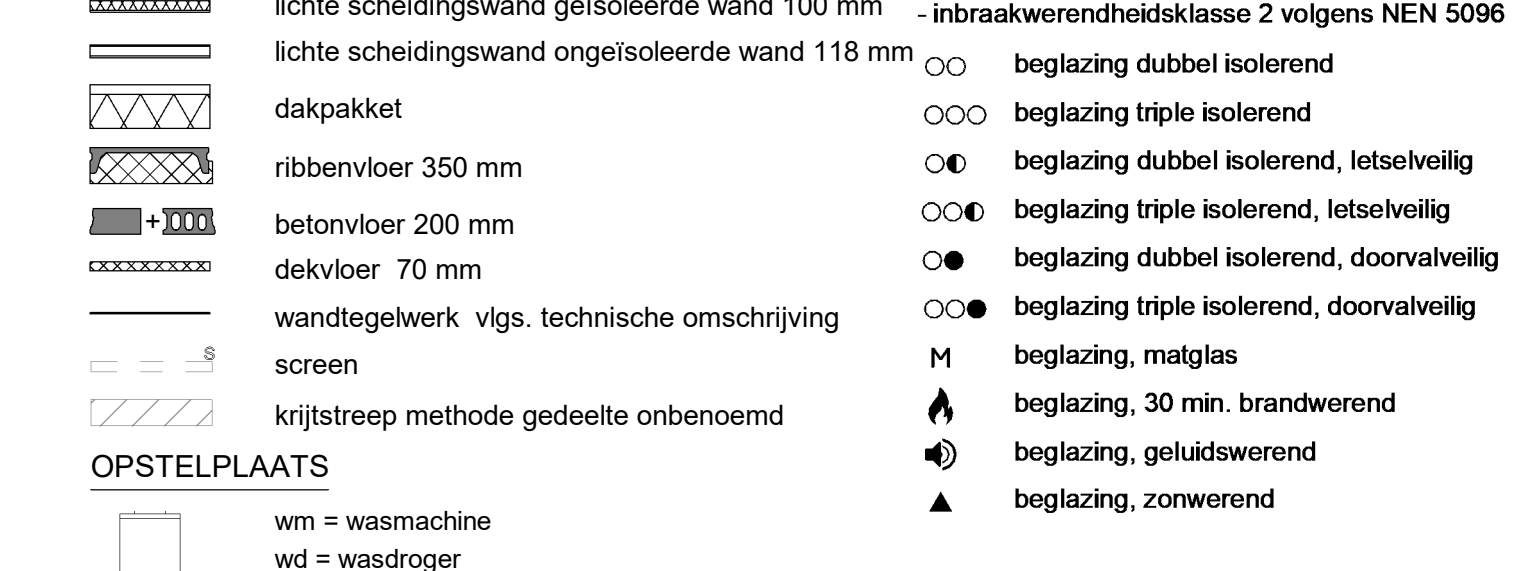
- RENOVOI**
 Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 3 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (boos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-instal 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-install aanwezig)
 - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - Bel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tlv verlichting
 - Drukknop
 - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingveiligheid
 - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op kabinet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-polig
 - Schakelaar, serie
 - Schakelaar, wissel
 - Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel / enkelpolig
 - Schakelaar, tlv bediening ventilatie
 - Thermostaat ruimteregelaar (t/r)
 - Verdeellichring
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanrakingveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanrakingveiligheid
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingveiligheid
 - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tlv formaat
 - 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 + termohwaterafvoer - voor positie zie bakoverzicht
 - opstelplaats verdelerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch

- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- opstelplaats mechanische ventilatie
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENOVOI GEVEL**
- ▲ suorrooster
 - ▼ ventilatorooster
 - ♦ doorvalveilig glas

- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruipruik
 - Entree symbol
 - betonwanden - langgevel 80 mm
 - kopgevel en woningscheidende wanden 100 mm
 - isolatie 160 mm
 - metseletwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100 mm
 - lichte scheidingswand geïsoleerde wand 100 mm
 - lichte scheidingswand ongeïsoleerde wand 118 mm
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dakvloer 70 mm
 - wandplasterwerk vigs. technische omschrijving
 - screen
 - krijtstreep methode gedeelte onbenaemd
- RENOVOI BEGLAZING**
- inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - 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, geluïdswerend
 - beglazing, zonerend

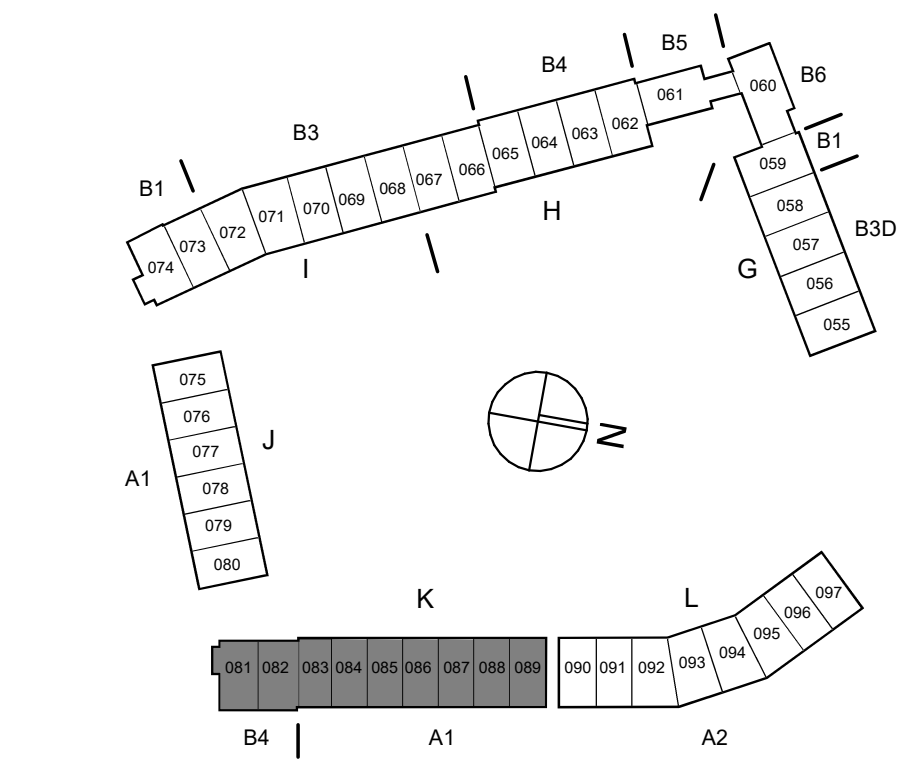
- OPSTELPLAATS**
- w/m = wasmachine
 - wd = wasdroger



2e verdieping
1:50

Dakaanzicht
1:50

| | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|--|
| Wijziging nr. Wijziging datum | | Wijziging omschrijving | |
| Projectnaam: BLENT fase 2 | Projectlocaliteit: Lent | Projectnr.: G107130 | |
| Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV | Architect: Hilberinkbosch Architecten | Projectfase: Verkooptekening | Onderwerp: V2_DKvl Blok K, bnr 81 t/m 89 |
| Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV | Projectlocaliteit: Lent | Projectnr.: G107130 | |
| Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV | Projectlocaliteit: Lent | Projectnr.: G107130 | |



Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Projectlocaliteit: Lent
 Projectnr.: G107130
 Datum: 22-06-2023
 Geknik: V2B

VK-1.111