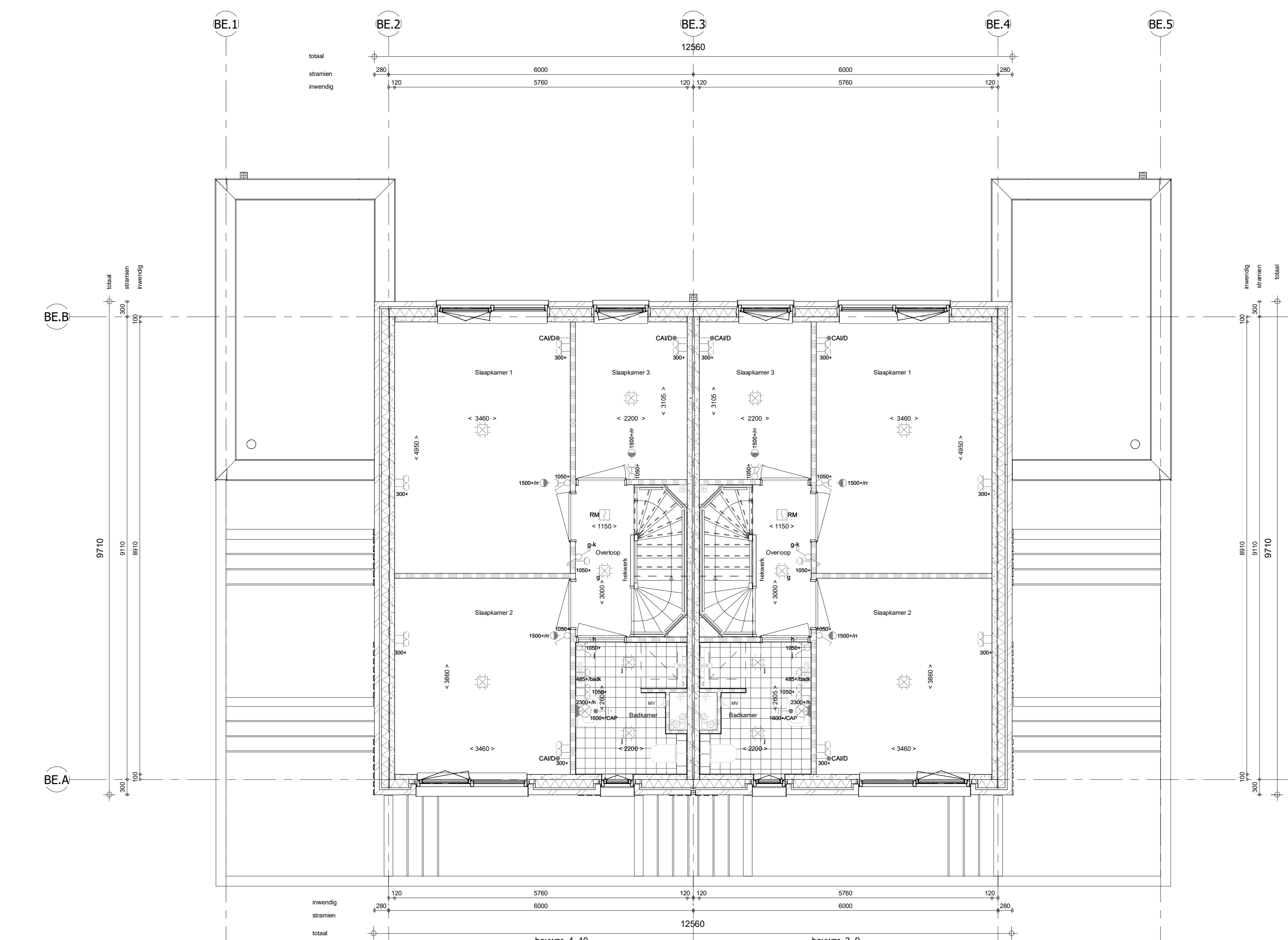


begane grond
1 : 50

2e verdieping
1 : 50



1e verdieping
1 : 50

dakplan
1 : 50

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- ⚡ Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact
 - ⚡ Aansluitpunt niet bedraad
 - ⚡ Aansluitpunt voorzien van combi CAI en UTP bedraad, niet afgemonteerd
 - ⚡ Aansluitpunt centrale antenne bedraad en afgemonteerd
 - ⚡ Aansluitpunt DATA bedraad tR4S CAT6 en afgemonteerd
 - ⚡ Aansluitpunt niet bedraad
 - ⚡ Armatuur met invoerpunt aan buitenzijde, op wand
 - ⚡ Bel
 - ⚡ Centraal aandpunt
 - ⚡ Centraalsloos tlv verlichting
 - ⚡ Drukknop
 - ⚡ Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - ⚡ Melder, rook, optisch op schiet conform NEN 2555
 - ⚡ Schakelaar, 1-polig
 - ⚡ Schakelaar, serie-
 - ⚡ Schakelaar, wissel-
 - ⚡ Thermostaat/ruimteregelaar (h / r)
 - ⚡ Verdeelinrichting
 - ⚡ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - ⚡ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact in 2 inbouwdozen
 - ⚡ Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - ⚡ Wandcontactdoos, perlex
 - ⚡ Omvormer PV installatie
 - ☀️ PV-paneel
 - ☀️ aantal en positie PV panelen locatie specifiek

- CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE**
- hwa → hetselwaterafvoer - voor posities zie blokkoverzicht
 - buitenkraan vorstvrij
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer elektrisch
- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- mv → opstelplaats mechanische ventilatie
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- RENVOOI GEVEL**
- A → sussenrooster
 - V → ventilatieooster

- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- △ Entree symbol
 - betonwanden - langsgewel 100 mm
 - kopgewel en woningscheidende wanden 100 mm
 - isolatie 160 mm
 - metalselwerk 100 mm
 - gastelton 70/100 mm
 - originele metselwerk wand 100 mm
 - gipsaloeis metselwand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekplaat 70 mm
 - aluminium gevelbekleding
 - wandtegels met vgs. technische omschrijving
- OPSTELPLAATS**
- ☐ wm = wasmachine
 - ☐ wd = wasdroger
- Draarichting**
R → rechts
L → links
- * Akoestische rooster / valroep / stofdoop slaapkamerdeuren

BNR 3,4,9,10

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: 30 woningen Dijkzone
 Projectlocatie: Hoogvliet
 Projectnr.: G.105339

Oprachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Moederschimmooenen te Rotterdam
 Projectfase: Verkoopplanning
 Onderwerp: BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok B en E

heijmans
Woningbouw

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Moederschimmooenen te Rotterdam
 Projectfase: Verkoopplanning
 Onderwerp: BG, 1e /2e verd. + dakplan Blok B en E

Formaat: A0 verhoogd
 Schaal: 1:50
 Datum: 10-04-2021
 Getek.: VDS

VK-1.020