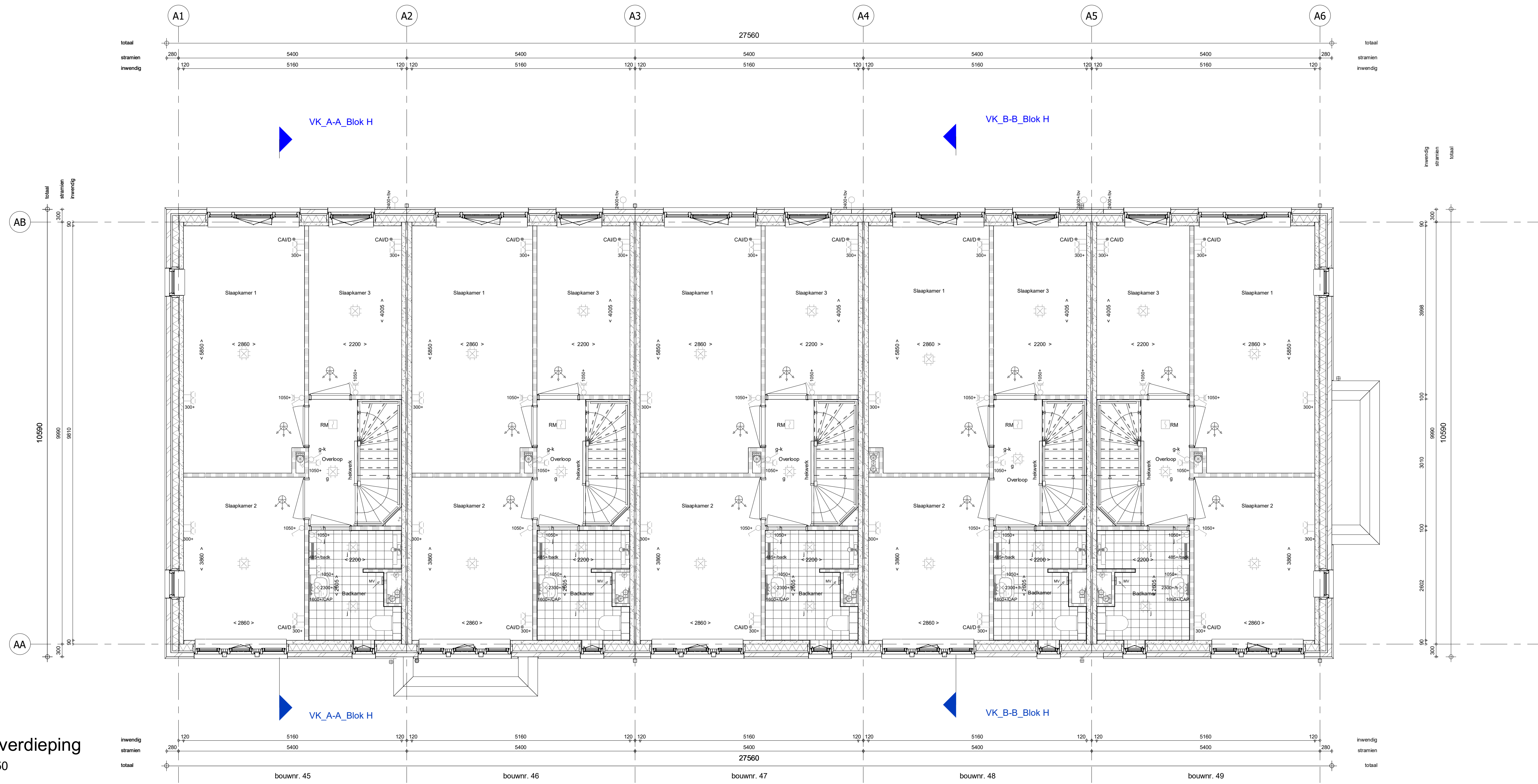
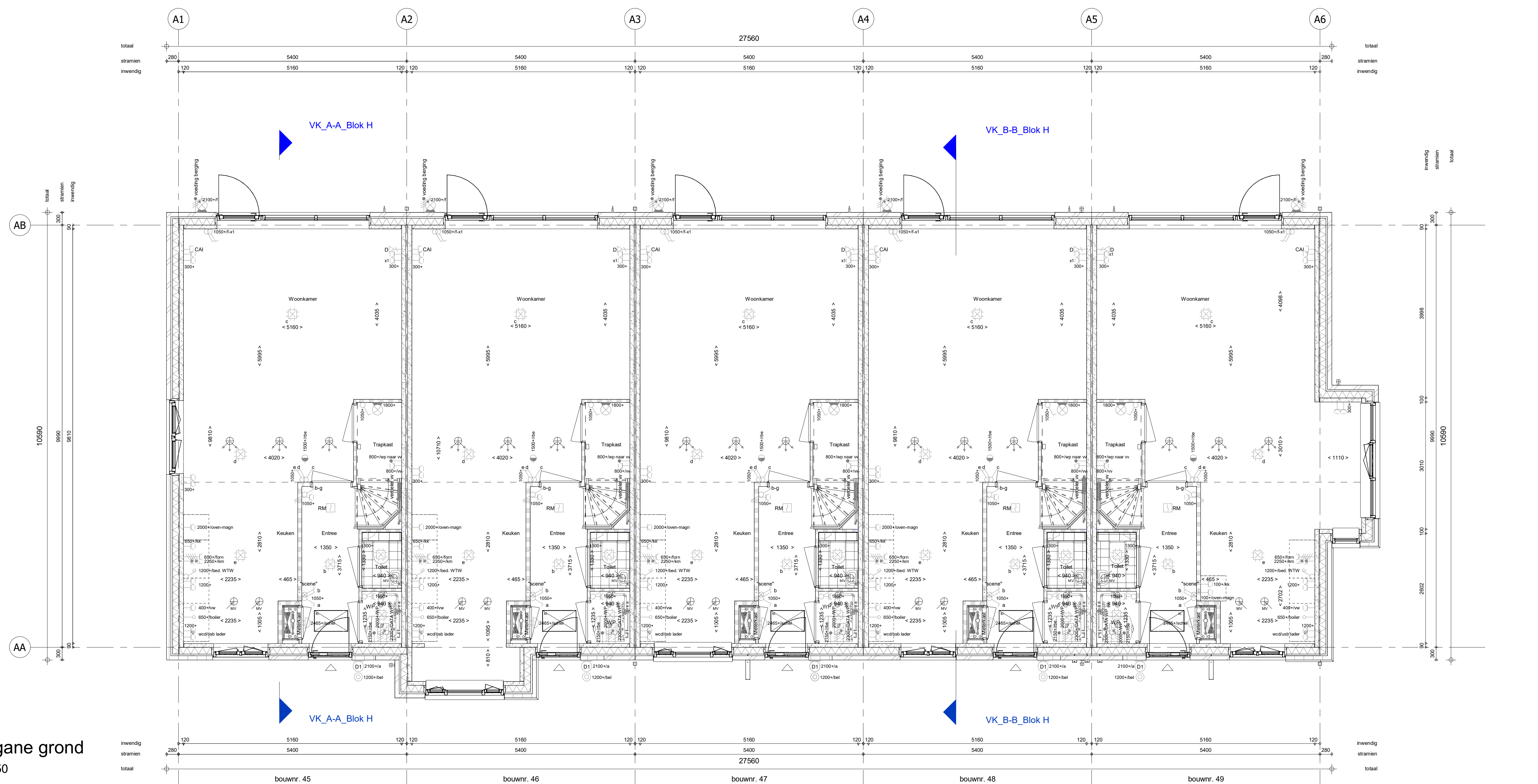


1e verdieping
1 : 50



begane grond
1 : 50



ELEKTRISCHE INSTALLATIE

- ↳ Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mk)
- ↳ Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
- ↳ Aansluitpunt niet bedraad
- ↳ Leze 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-stekkerjke in meterkast
- ↳ Aansluitpunt DATA wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met RJ45 wandcontactdoos en RJ45 stekkerjke in meterkast (afgemonteerd DATA indien PV-install aanwezig)
- ↳ Armatuur met invoegpunt aan buitenzijde, op wand
- ↳ Bel
- ↳ Centraal aardpunt
- ↳ Centraaldoos lbv verlichting
- ↳ Drukknop
- ↳ Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingveiligheid
- ↳ Aansluitpunt lbv armatuur op wand
- ↳ Melders, rook, optisch 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/enkelpolig
- ↳ Schakelaar, wissel/enkelpolig met ingebouwde signaallamp
- ↳ Schakelaar, 3-standen lbv bediening ventilatie
- ↳ Sturing naar wp (B)
- ↳ Buitenvoeler
- ↳ Verdelinrichting
- ↳ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingveiligheid
- ↳ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
- ↳ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingveiligheid
- ↳ Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingveiligheid
- ↳ Wandcontactdoos, perlex, 2x230V lbv fornuis
- ↳ Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V

- ↳ PV-paneel
- ↳ aantal en positie PV panelen locatie specifiek

CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE

- ↳ hwa ↳ hemelwaterafvoer - opstelplaats verdeler- vloerverwarming
- ↳ voor posities zie blokoverzicht
- ↳ buitenkraan vorstvrij
- ↳ opstelplaats warmtepomp (WP)
- ↳ opstelplaats expansievat
- ↳ opstelplaats verwarmingselement in badkamer
- ↳ opstelplaats reparatievat

VENTILATIE INSTALLATIE

- ↳ opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
- ↳ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- ↳ afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- ↳ inloerpunt mechanische ventilatie plafond
- ↳ bevoerpunt mechanische ventilatie wand

BOUWKUNDIG RENVOOI

- ↳ Kruipkolk
- ↳ Drainriem
- ↳ R ↳ Regenwater
- ↳ L ↳ Afvalwater
- ↳ * Akoestische rooster / valdorpel / stofdorpel slaapkamerdeuren
- ↳ Entree symbol
- ↳ betonwanden - langsgewel 90 mm
- ↳ - loppgewel en woningscheidende wanden 100 mm
- ↳ isolatie 160 mm
- ↳ metselwerk 100 mm
- ↳ gabelbeton 70/100 mm
- ↳ ongisoleerde metselstuw wand 100 mm
- ↳ geïsoleerde metselstuw wand 100 mm
- ↳ lichte scheidingswand
- ↳ dakpakket
- ↳ ribbenvloer 350 mm
- ↳ betonvloer 200 mm
- ↳ dekvloer 70 mm
- ↳ wandtegels vlg. technische omschrijving

OPSTELPLAATS

- ↳ wm = wasmachine
- ↳ wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Heijmans Woon Concept
 Projectlocatie: Rosmalen
 Projectnr.: G-104059 / 17500.120

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Van Marren Architecten
 Projectfase: Verkooptekening
 Onderwerp: **Begane grond + 1e verdieping Blok H**

heijmans
Woningbouw

Formaat: A0
 Schaal: 1:50
 Datum: 29-04-2019
 Cadeau: VDB

VK-1.010 - H