



bouw 06

voorgevel
1: 50



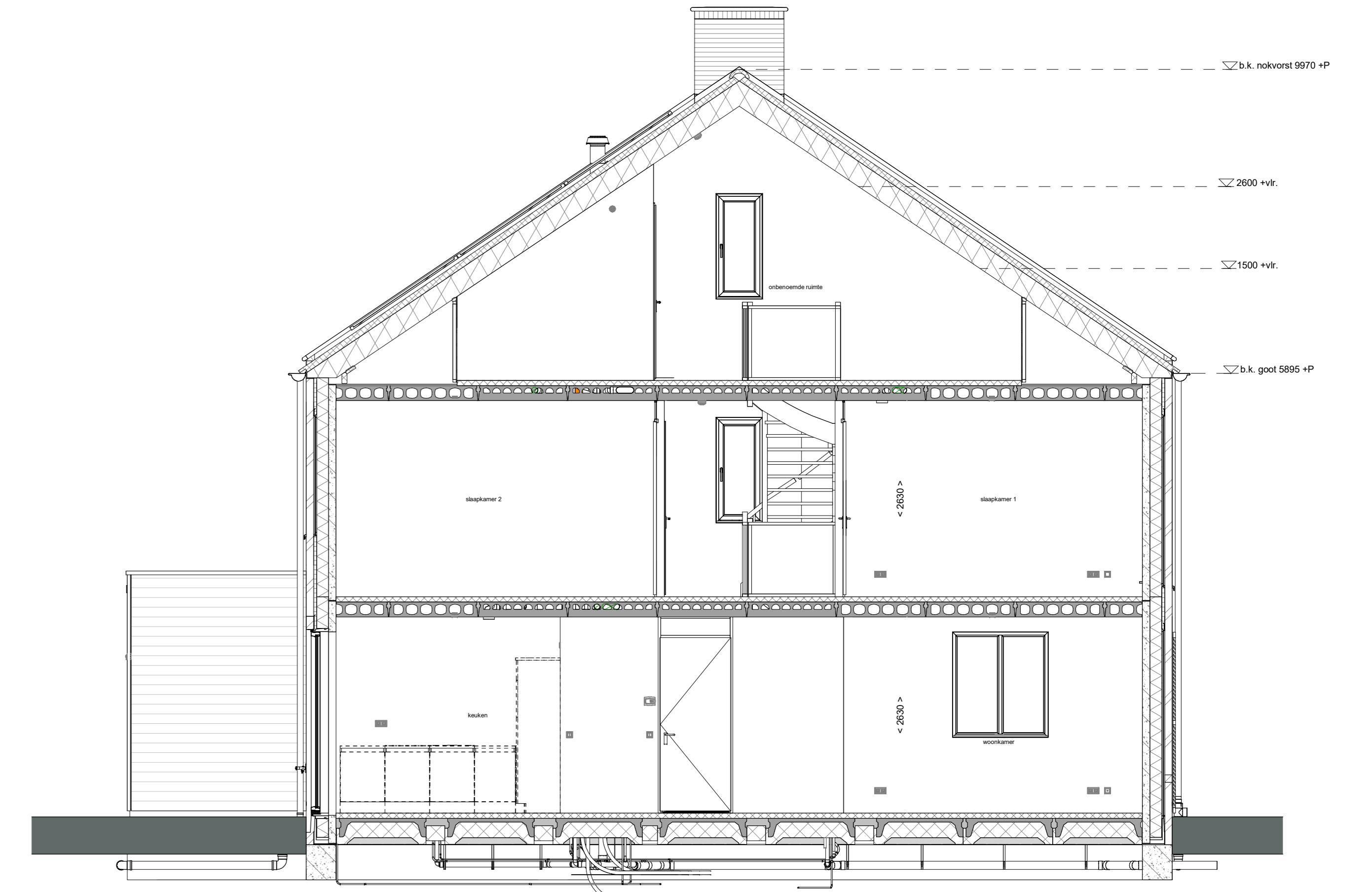
bouw 06

achtergevel
1: 50

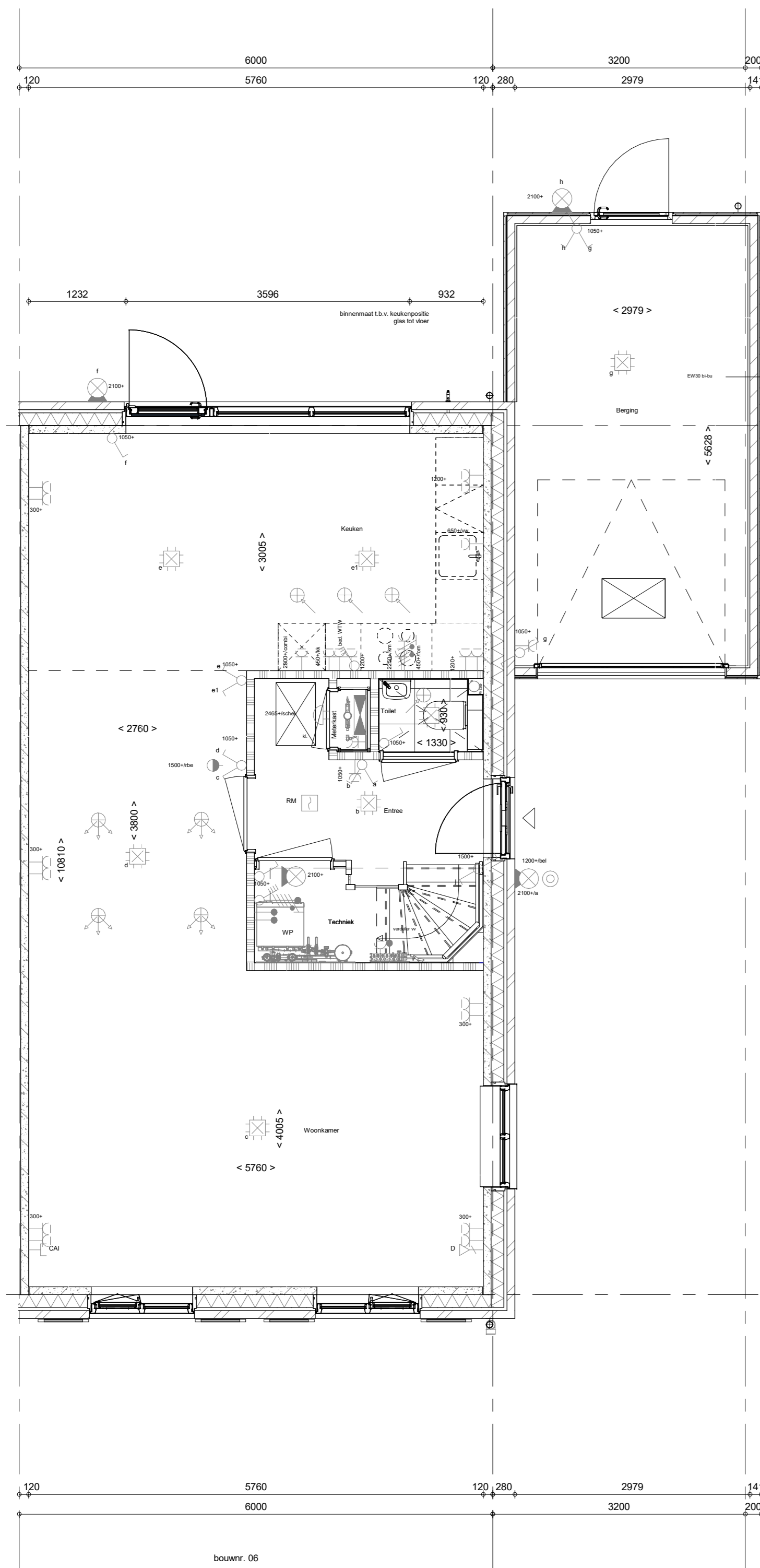


bouw 06

rechterzijgevel
1: 50

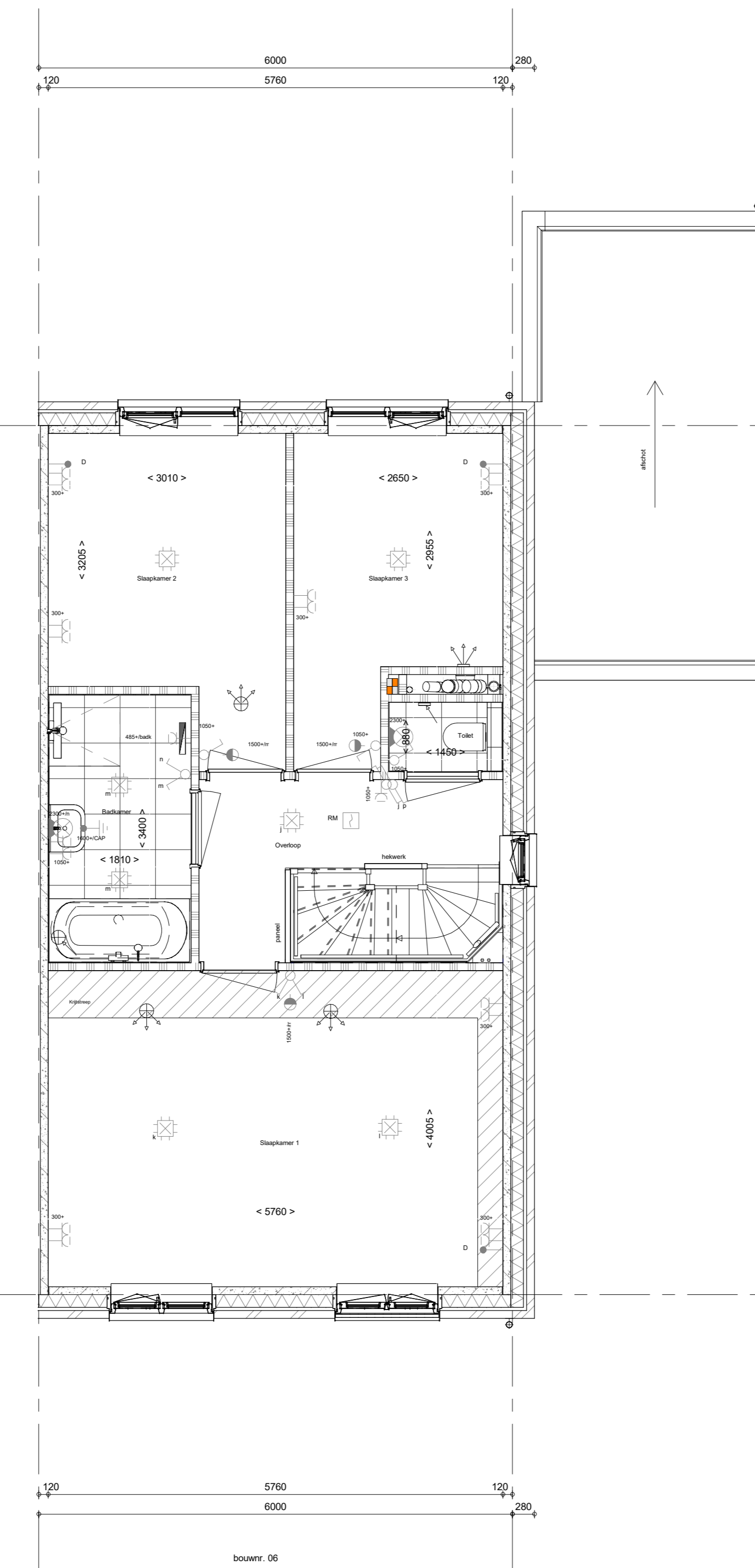


doorsnede A-A
1: 50



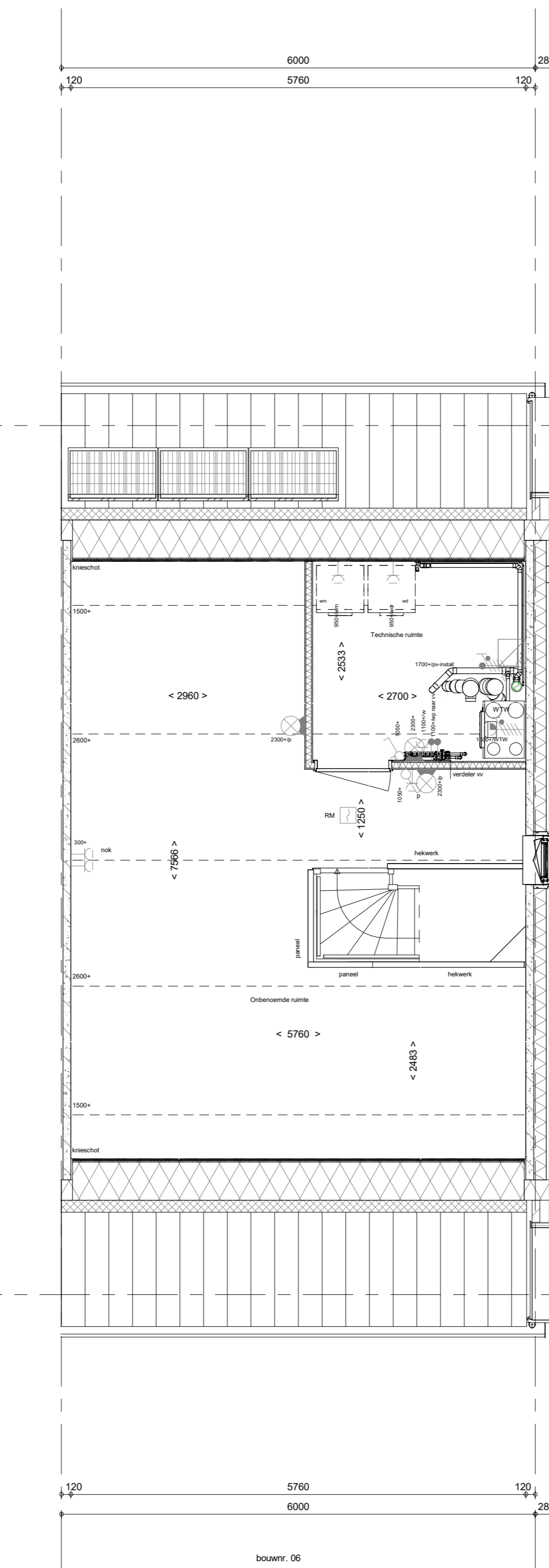
bouw 06

Begane grond
1: 50



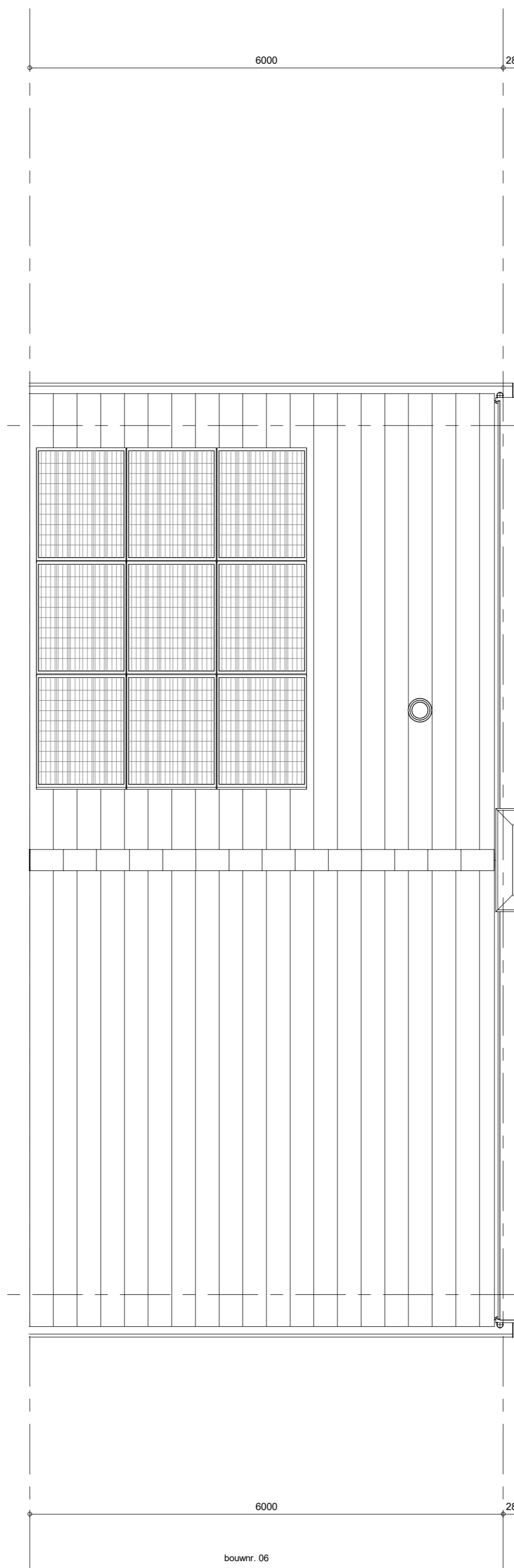
bouw 06

1e verdieping
1: 50



bouw 06

2e verdieping
1: 50



bouw 06

Dekaanzicht
1: 50

- RENNOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgeмонteerd (toos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met UTP kabel, niet afgeмонteerd
 - Aansluitpunt TV
 - Aansluitpunt DATA
 - Doorbrel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Bedrader
 - Eenkelele schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Roekmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-poolig
 - Schakelaar, serie
 - Schakelaar, wissel
 - Schakelaar, wissel-2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-enkelepoolig
 - Schakelaar, 3 standen tbv bediening ventilatie
 - Sturing naar wp (tbe)
 - Na-regeling (tr)
 - Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwrijk)
 - Verdeleerlichting
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar
 - Wandcontactdoos, perilex, 2x230V tbv formuis
 - Wandcontactdoos, perilex, mv 230V, WP 400V
 - Dakdoorvoer i.b.v. PV
 - Ruimteovererving 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 - hemelwatersloof
 - bullenkraan voorstrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdelersvoerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer electrach
- RENNOOI GEVEL**
- A - susrooster
 - V - ventilatorooster
 - S - screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - WTW doorvoer
 - ontluchting roering
- BOUWKUNDIG**
- knipkluk
 - entree symbool
 - betonwanden
 - isolatie 160 mm
 - metaalwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100mm
 - ongelsoeerdte lichte scheidingwand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - houden wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandlogewerk vlg. technische omschrijving
 - Draarichting volgens DIN 4746
 - knijstroepmethode gedeelte onbenoemd
- RENNOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - intraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - o - beglazing dubbel isolerend
 - oo - beglazing triple isolerend
 - oo - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - oo - beglazing triple isolerend, letselveilig
 - oo - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - oo - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - M - beglazing, multiplas
 - beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluïdwerend
 - beglazing, zonwerend
- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
 - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Borg en Buiten fase 2c	Projectlocatie: Giesbeek	Projectnr.: G.16854
Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed Midden	Architect: Bouwman Duizend Architecten	Projectfase: Verkooppromoting
Ontwerp: Overzichtstekening BNR 06	Plattegr.gevel, doorsnede	

heijmans
Woningbouw

Project: VK-9.006