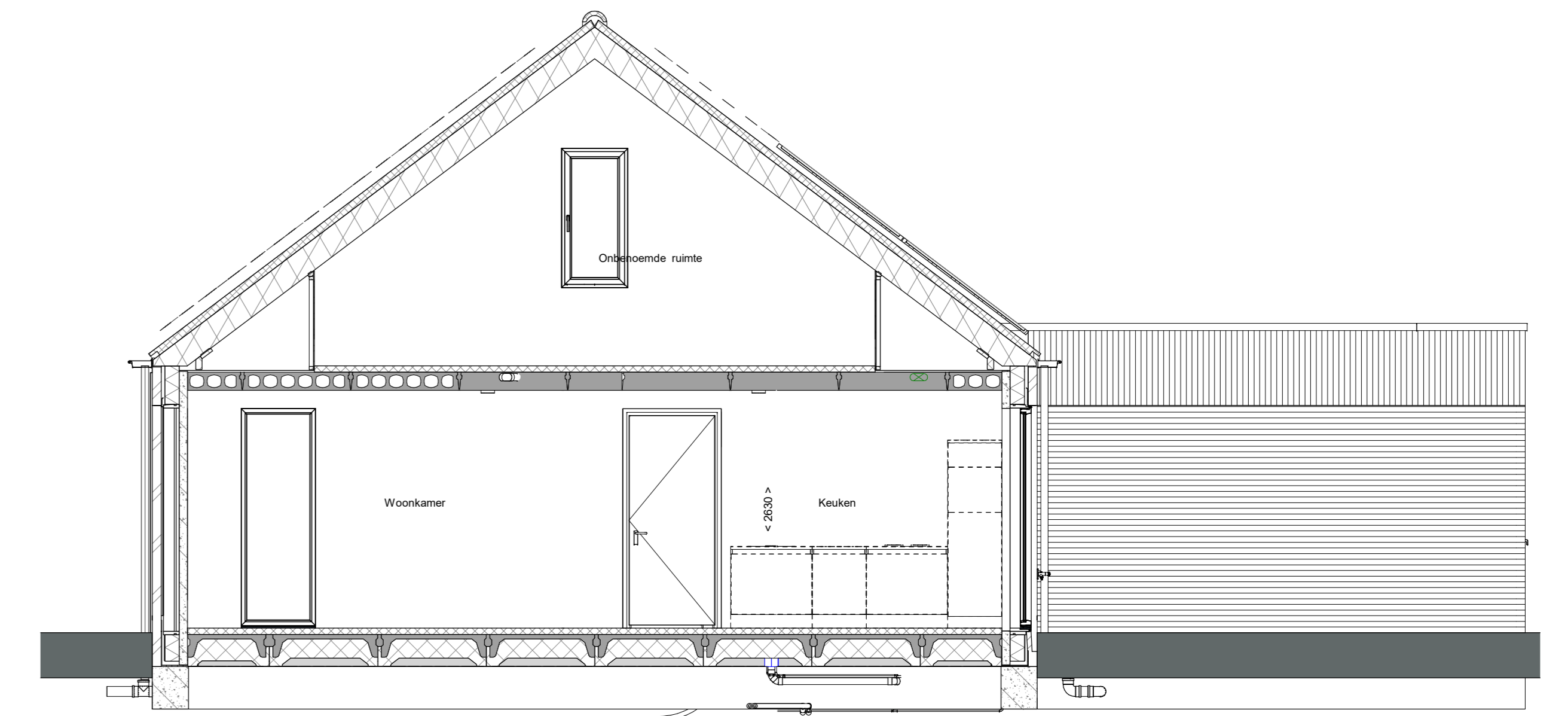




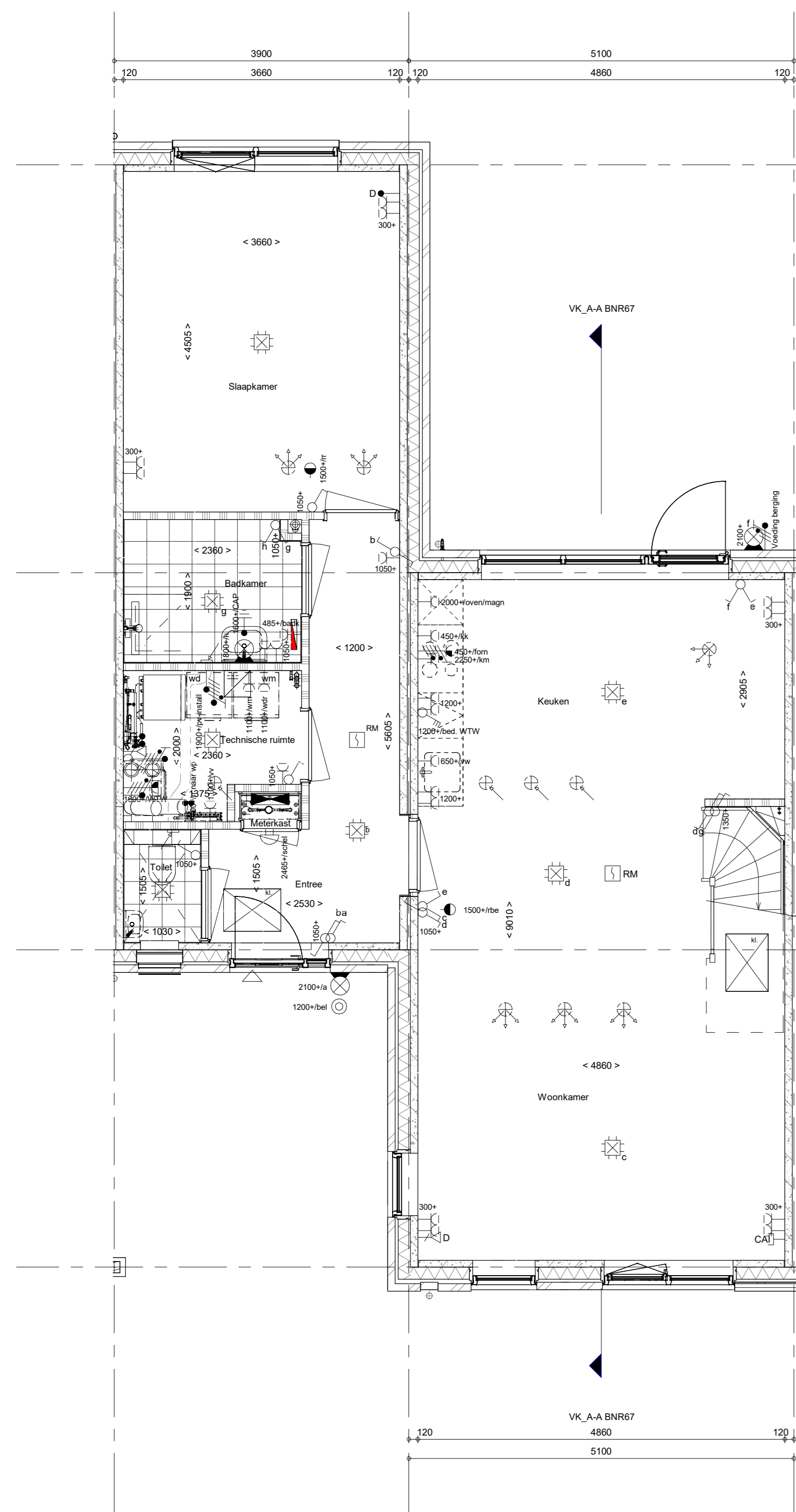
voorgevel  
1 : 50



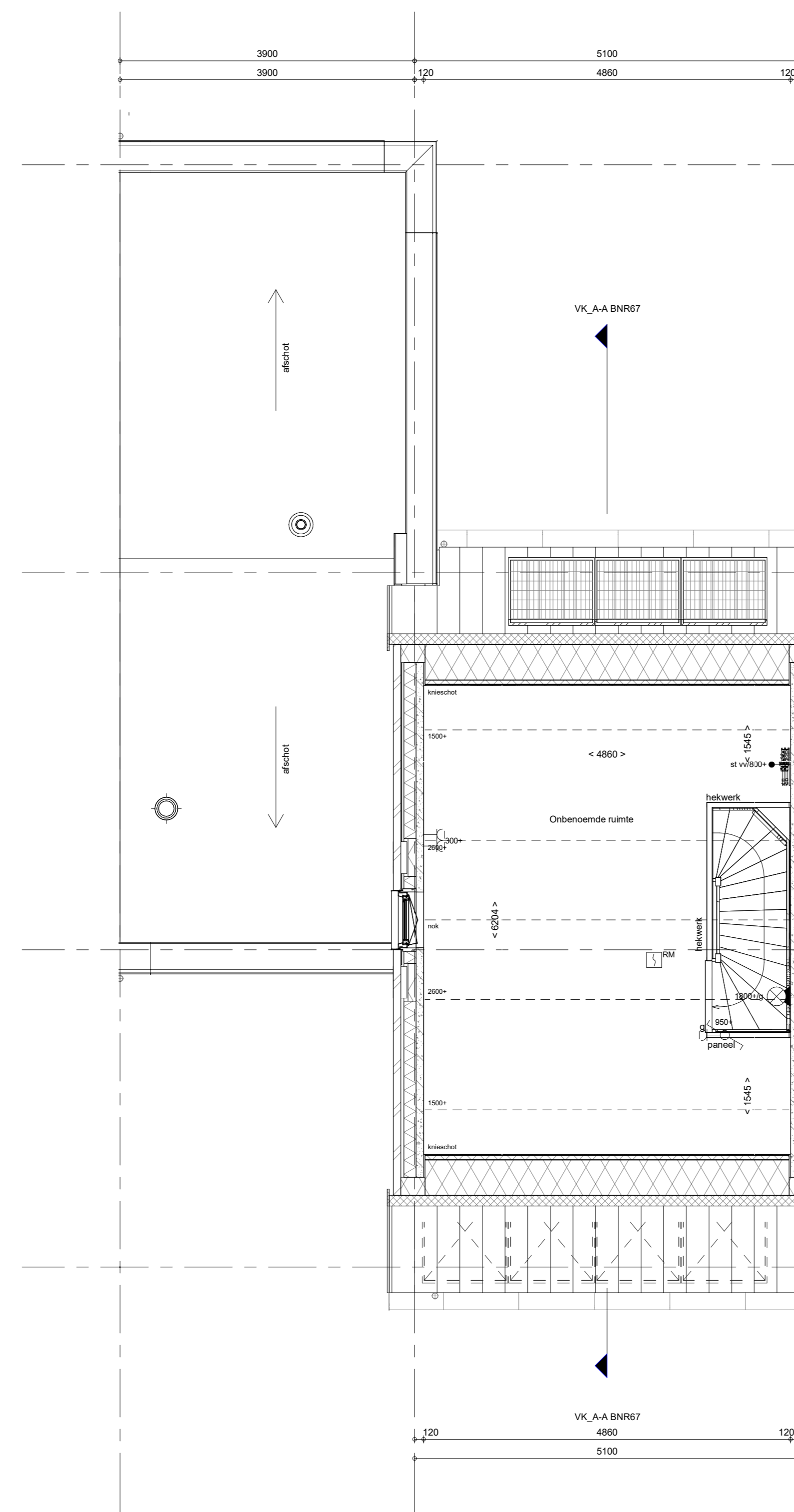
achtergevel  
1 : 50



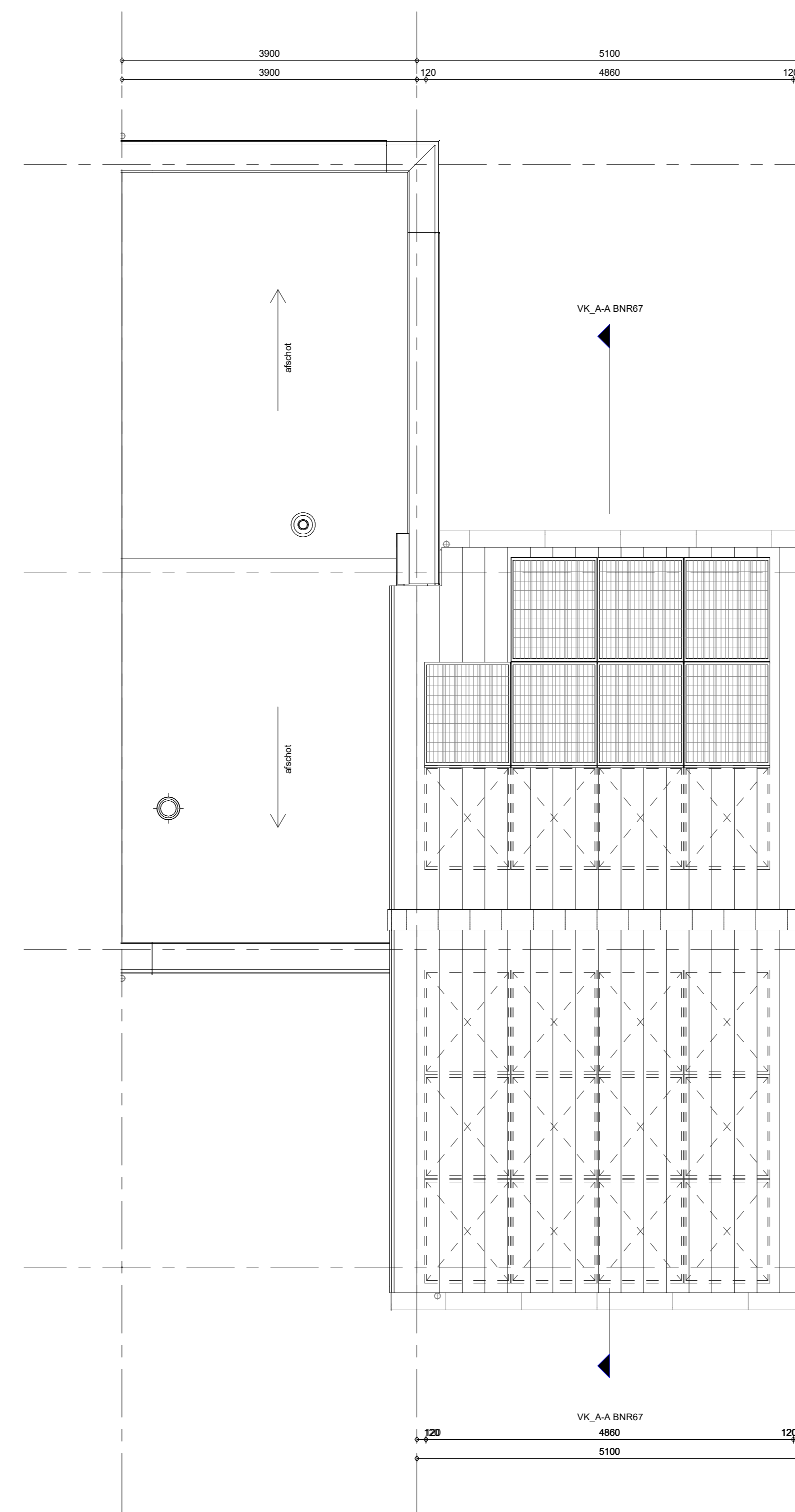
doorsnede A-A  
1 : 50



Begane grond  
1 : 50



1e verdieping  
1 : 50



Dakaanzicht  
1 : 50

- RENVOOI**  
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- 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
  - Loze leiding wordt bedraad met UTP kabel, niet afgemonteerd
  - Aansluitpunt TV
  - Aansluitpunt DATA
  - Deurbel
  - Centraal aardpunt
  - Centraaldoos tbv verlichting
  - Bedrukker
  - Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos
  - 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, 3-standen tbv bediening ventilatie
  - Sturing naar wp (be)
  - Na-regeling (nr)
  - Kanaalvoeler (opgenomen in toevoer WTW)
  - Verdedicering
  - 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 wissel-schakelaar
  - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tbv formuis
  - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
  - Dakdoorvoer t.b.v. PV (plat dak)
  - Ruimte-reservering 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
- VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hemelwaterafvoer
  - buitenkraan vorstvrij
  - opstelplaats warmtepomp (WP)
  - opstelplaats expansievat
  - opstelplaats verdeler-  
vloerverwarming
  - verwarmingselement in badkamer  
electrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A sunrooster
  - V ventilatorrooster
  - 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 risering
- BOUWKUNDIG**
- Drainrichting  
Volgens DIN-norm
  - kruipklak
  - entree symbol
  - betonwanden
  - isolatie 160 mm
  - metselwerk 100 mm
  - gasbeton 70/100mm
  - ongesoleerde lichte scheidingswand 100 mm
  - gesoleerde lichte scheidingswand 100 mm
  - HSB-wand, 118mm
  - houten wand berging / zij-aanbouw
  - dakpakket
  - ribbenvloer 350 mm
  - plaatvloer 200 mm
  - dekvloer 70 mm
  - opstelplaats
  - wtm = wasmachine
  - wd = wasdroger
  - krijtstreepmethode gedeelte onbenoemd
- RENVOOI 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, geluidwerend
  - beglazing, zonnwerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	Boschkens Zuid	
Projectlocatie:	Gorle	
Projectnr.:	G107603	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed BV	
Architect:	Omni Architecten	
Projectfase:	Verkooptekening	
Onderwerp:	OVZT type 18 BNR 67	
Projectnaam:	Boschkens Zuid	
Projectlocatie:	Gorle	
Projectnr.:	G107603	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed BV	
Architect:	Omni Architecten	
Projectfase:	Verkooptekening	
Onderwerp:	OVZT type 18 BNR 67	
Projectnaam:	Boschkens Zuid	
Projectlocatie:	Gorle	
Projectnr.:	G107603	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed BV	
Architect:	Omni Architecten	
Projectfase:	Verkooptekening	
Onderwerp:	OVZT type 18 BNR 67	

**heijmans**  
Woningbouw

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV  
Architect: Omni Architecten  
Projectfase: Verkooptekening  
Onderwerp: OVZT type 18  
BNR 67

Format: A0  
Schaal: 1:50  
Datum: 09-12-2024  
Teknik: VDB

**VK-9.018**