



bouw 02

voorgevel
1:50



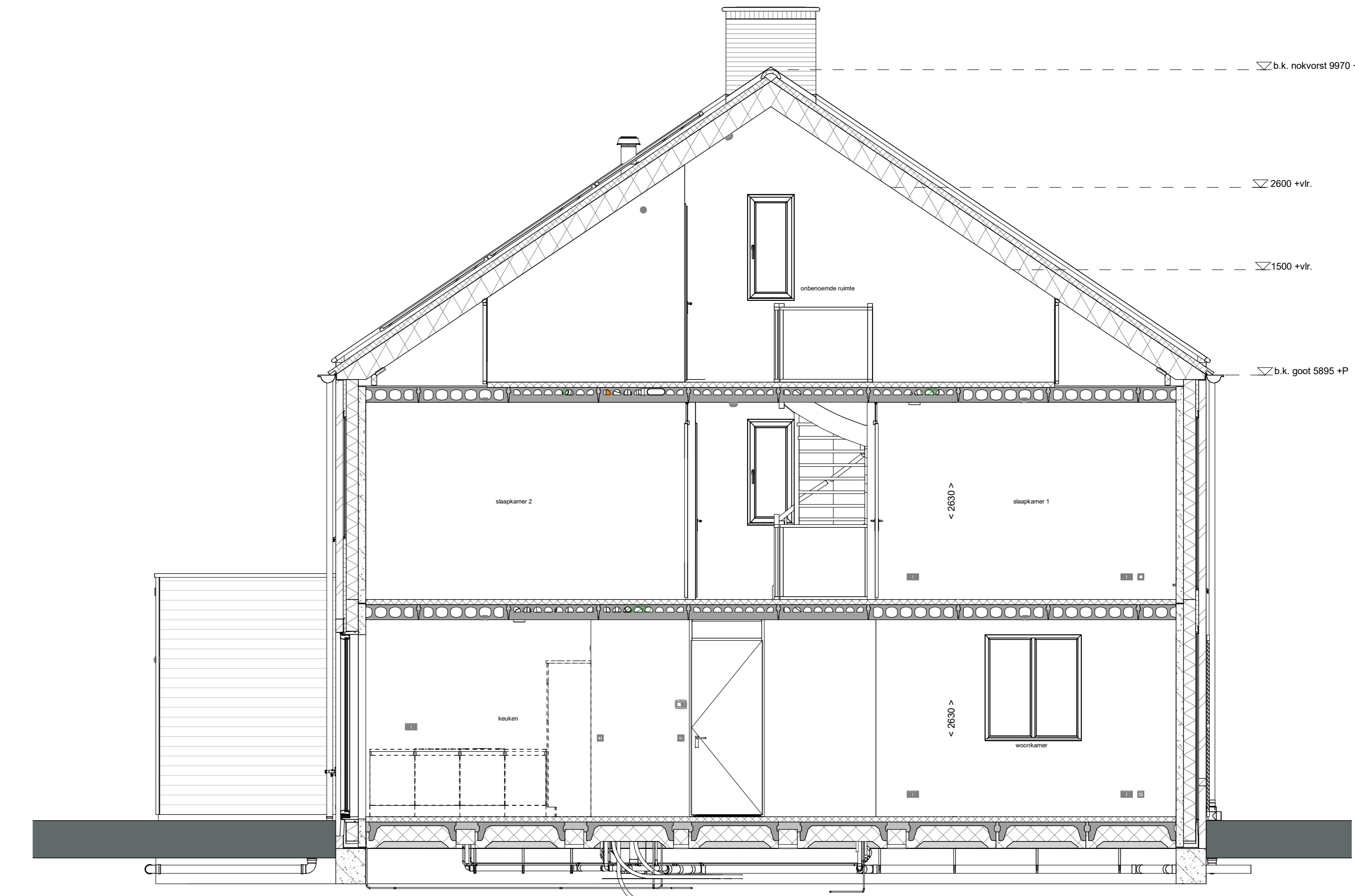
bouw 02

achtergevel
1:50

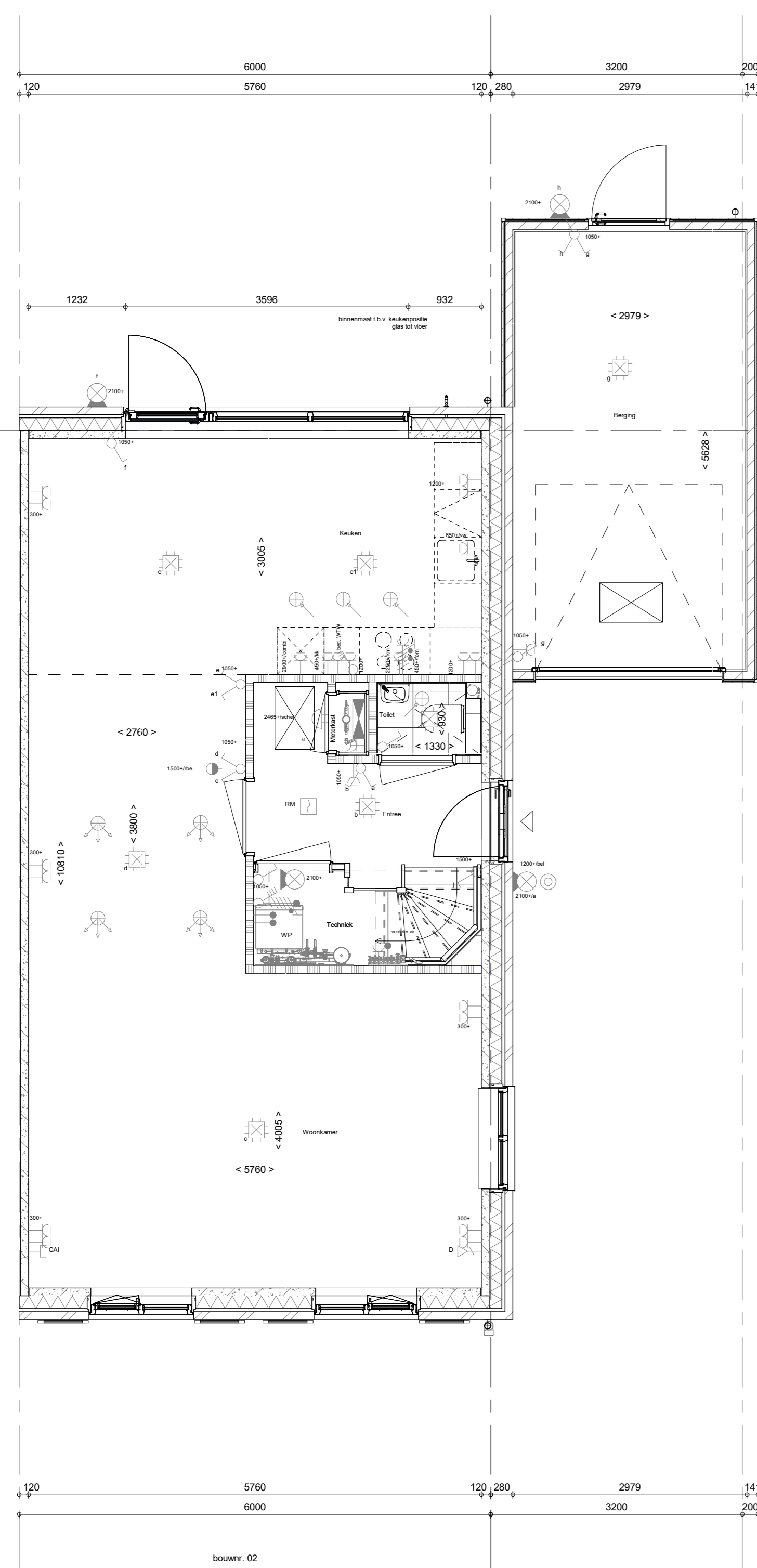


bouw 02

rechterzijgevel
1:50

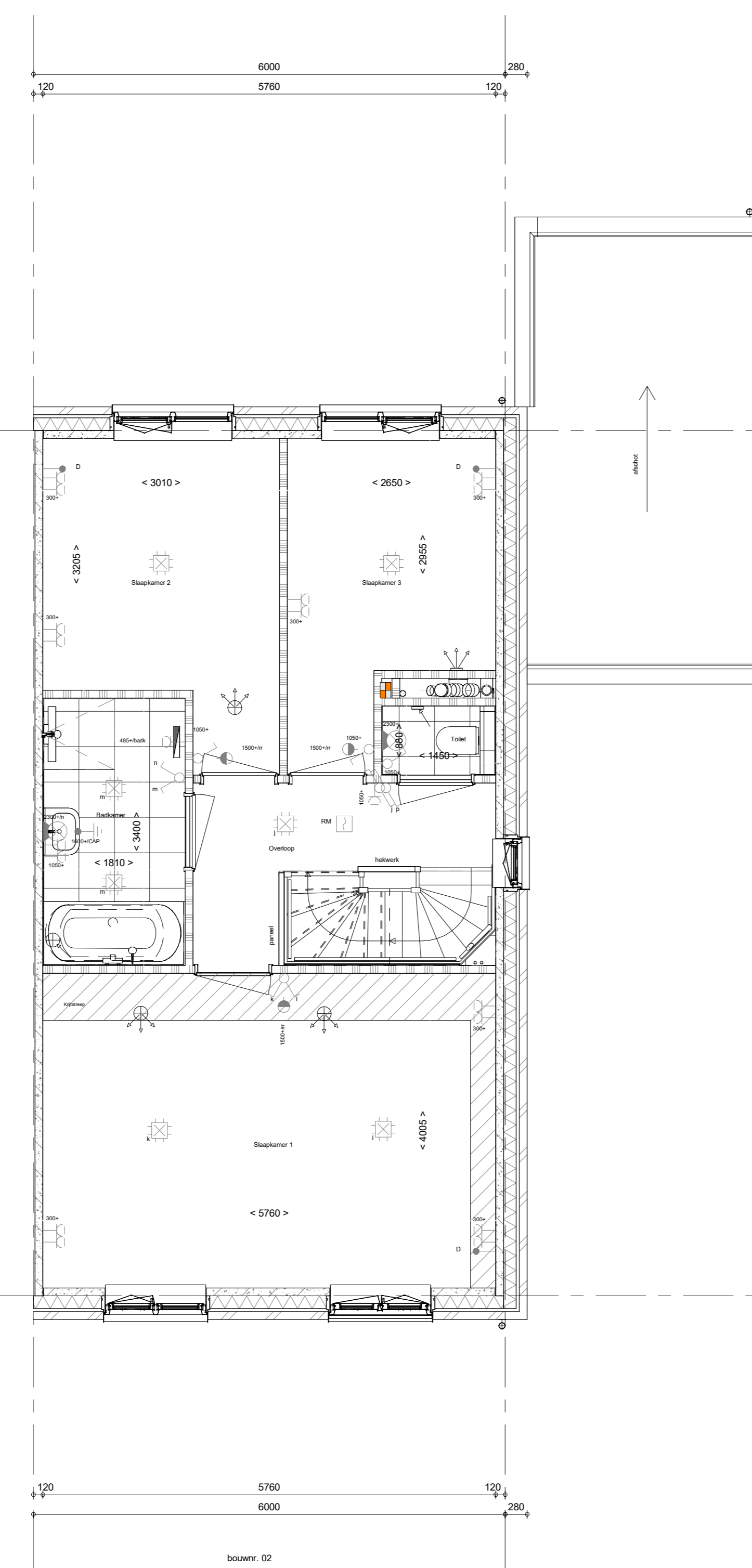


doorsnede A-A
1:50



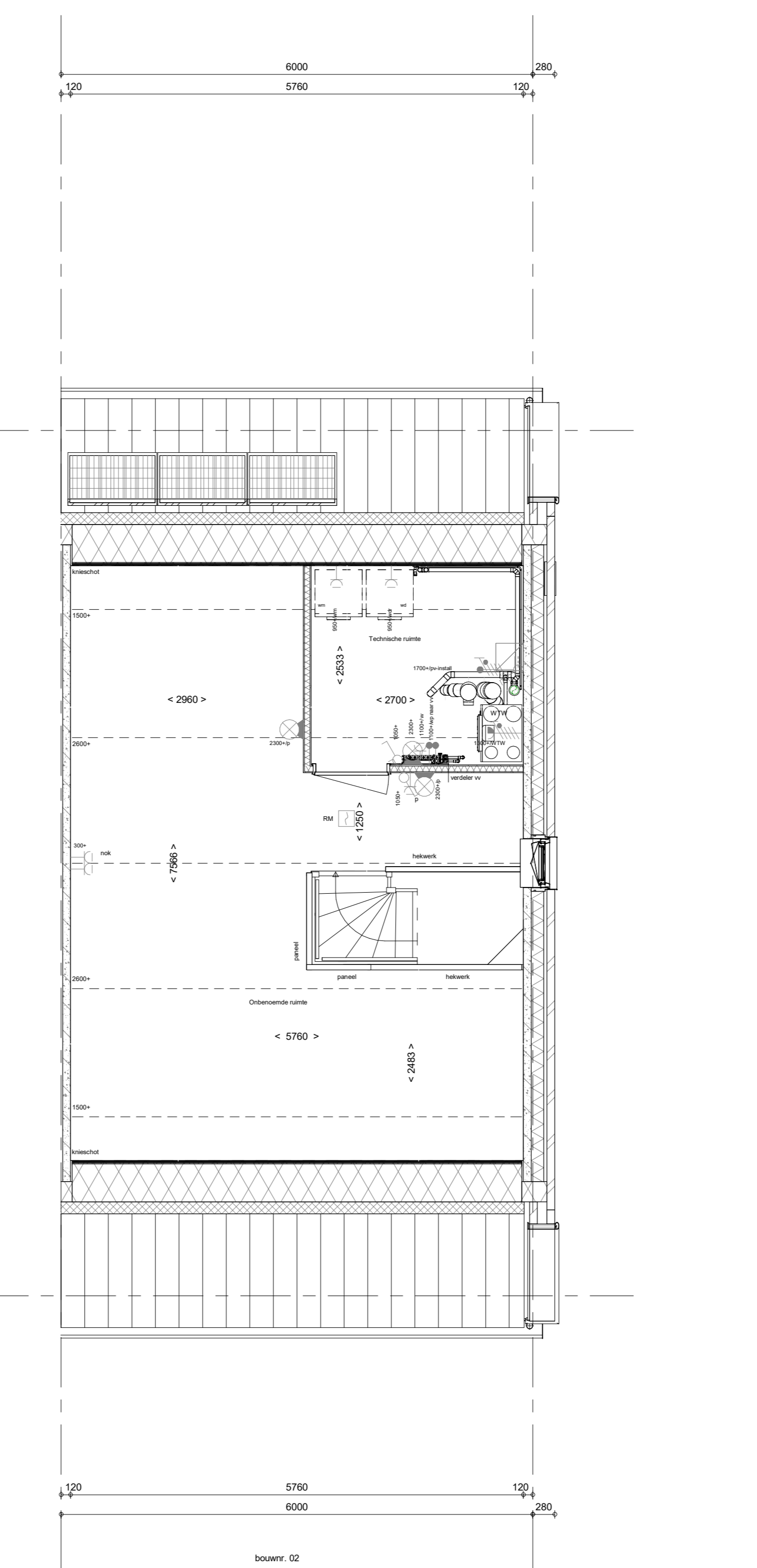
bouw 02

Begane grond
1:50



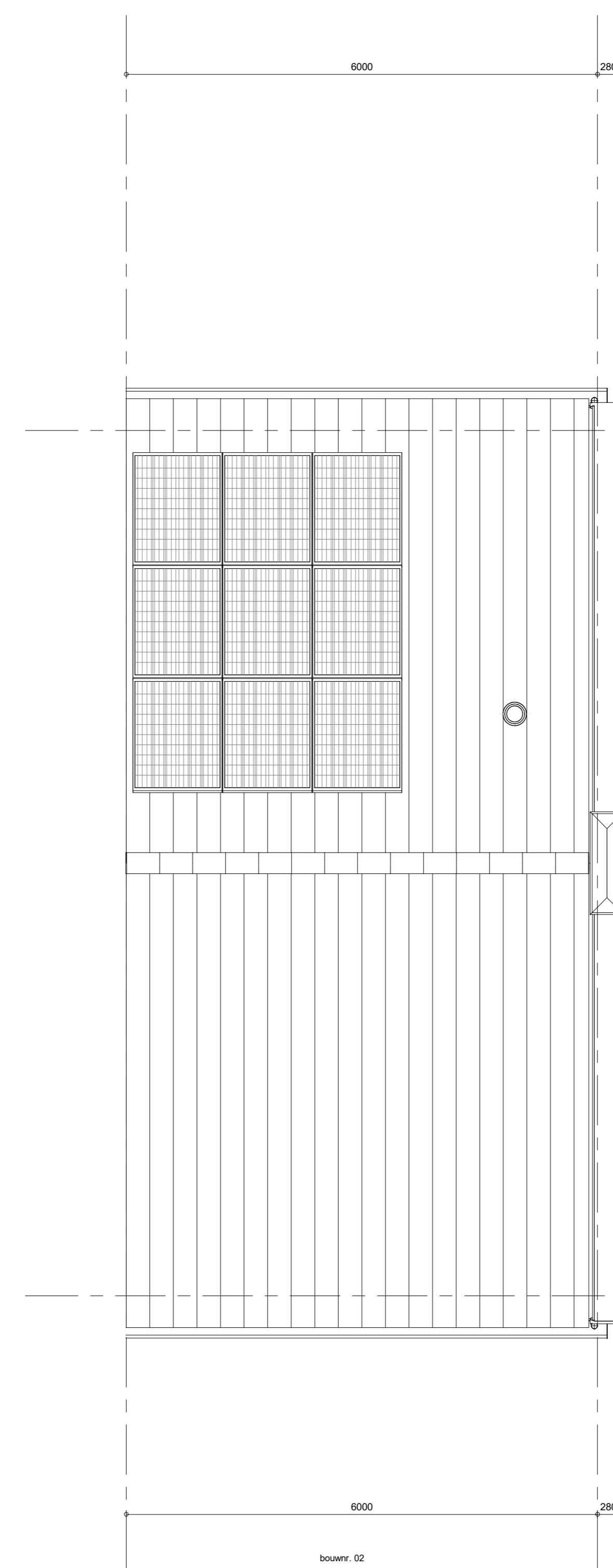
bouw 02

1e verdieping
1:50



bouw 02

2e verdieping
1:50



bouw 02

Dakaanzicht
1:50

- RENNOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (toes 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
 - Doorbrel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Bedrader
 - Eenkelepoole 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-tenkelpolig
 - Schakelaar, 3 standen tbv bediening ventilatie
 - Sturing naar wp (tbe)
 - Na-regeling (tr)
 - Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwrijk)
 - Verdebebrining
 - 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, WP 400V
 - Wandcontactdoos, perilex, mv 230V, WP 400V
 - Dakdoorvoer i.b.v. PV
 - Ruimteoverbrenging omvormer PV-installatie
- PV paneel**
- PV paneel ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
 - aantal PV panelen conform de specifieke bouwnummer BENG berekening
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa = hemelwaterbuis
 - bulpenkraan voorstrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - electrach
- RENNOOI GEVEL**
- A = suorroeter
 - V = ventilatorooster
 - S = screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTV)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - WTV doorvoer
 - ontluchting riolering
- BOUWKUNDIG**
- knijpluk
 - entree symbool
 - betonwanden
 - isolatie 160 mm
 - metselwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100mm
 - ongeloseerde lichte scheidingswand 100 mm
 - geïsoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandlogewerk vlg. technische omschrijving
 - Draarichting volgens DIN 4746
 - krijstroepmethode gedeelte onbenaemd
- RENNOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing triple isolerend
 - beglazing dubbel isolerend, letsveilig
 - beglazing triple isolerend, letsveilig
 - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - beglazing, multiglas
 - beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluïdwerend
 - beglazing, zonerend
- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
 - wd = wasdroger

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	Borg en Buiten fase 2c	
Projectlocatie:	Gaansburg	
Projectnr.:	G. 58584	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed Midden	
Architect:	Bouman Dierckx Architecten	
Projectfase:	Verkoopkenning	
Ontwerp:	Overzichtstekening BNR 02 Plattegr. gevel, doorsnede	

heijmans
Vastgoed

Woningbouw

1 100 000 00
1 100 000 00
1 100 000 00

Formaat: A3 verticaal

Schaal: 1:50

Bladz. 21 van 2223

Geen: 105

VK-9.002