



bouwvr. 30

voorgevel  
1 : 50



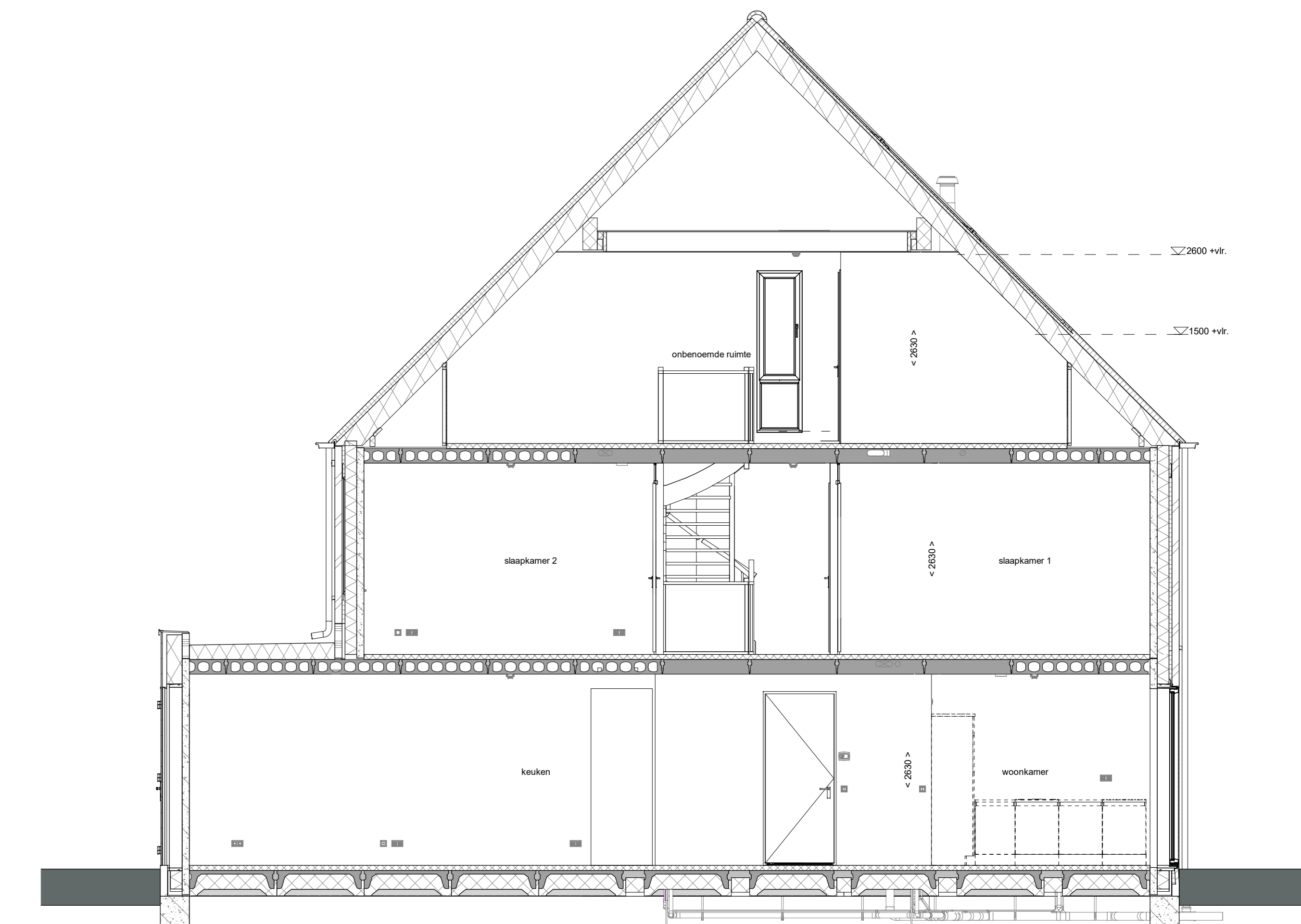
bouwvr. 30

achtergevel  
1 : 50

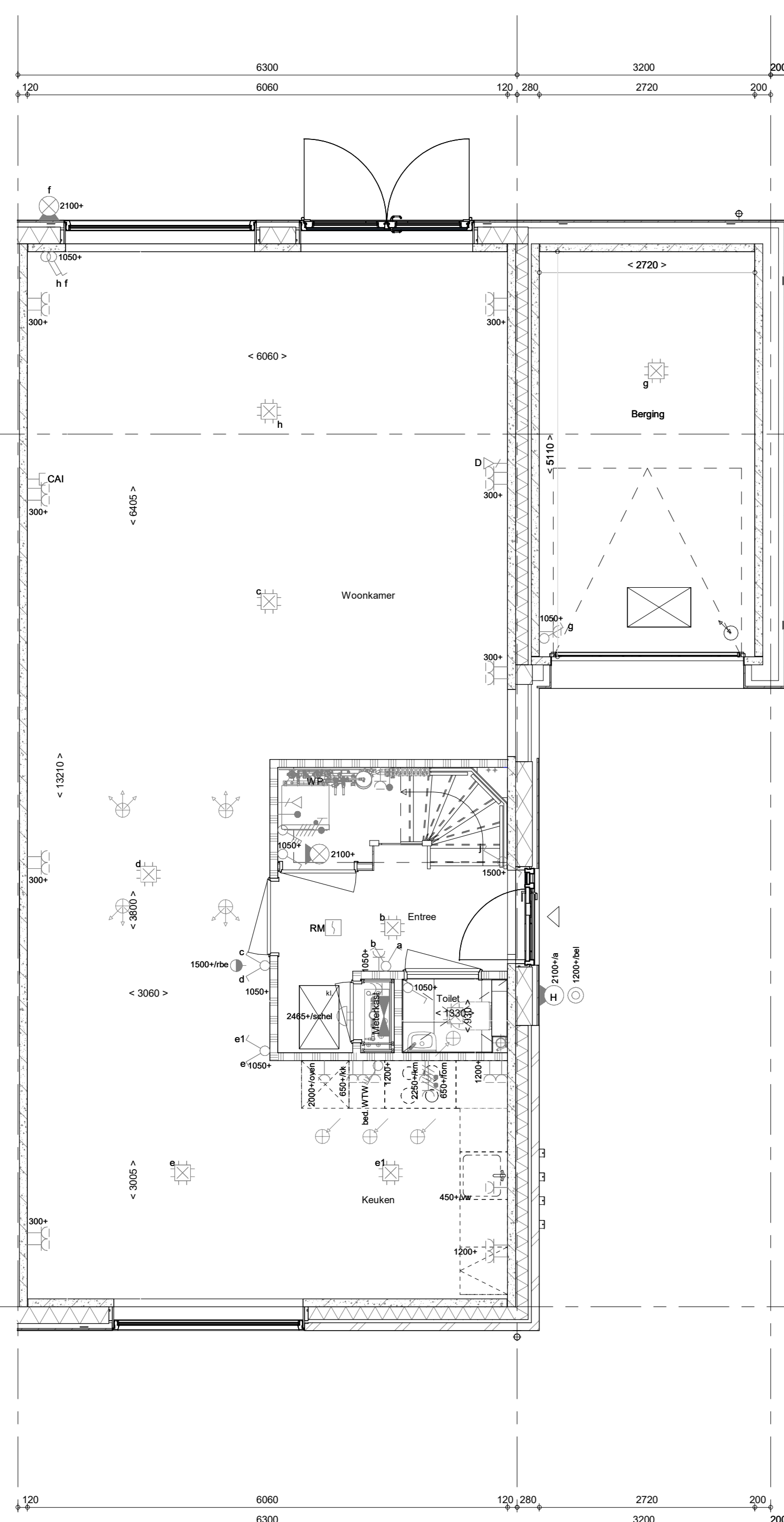


bouwvr. 30

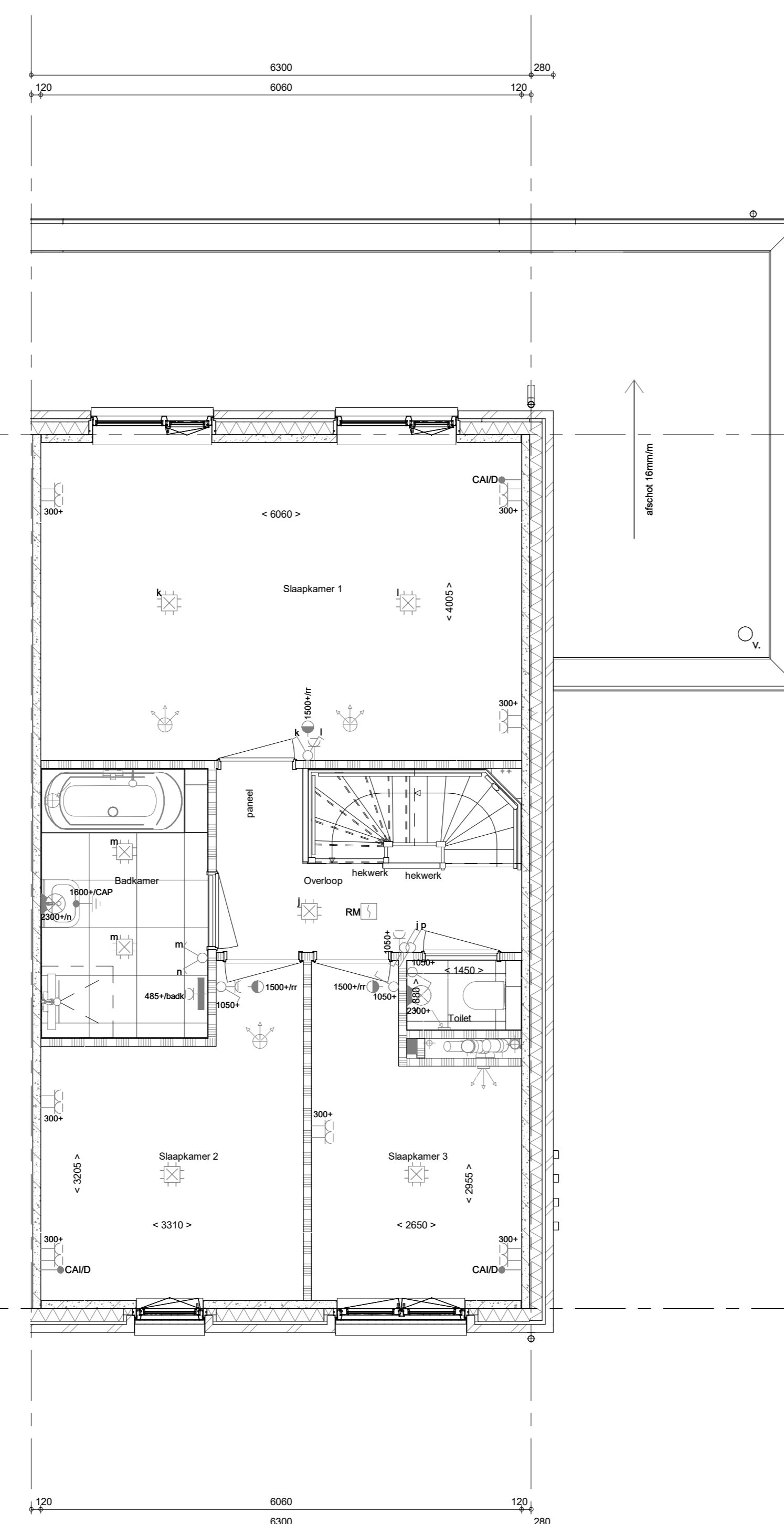
rechterzijgevel  
1 : 50



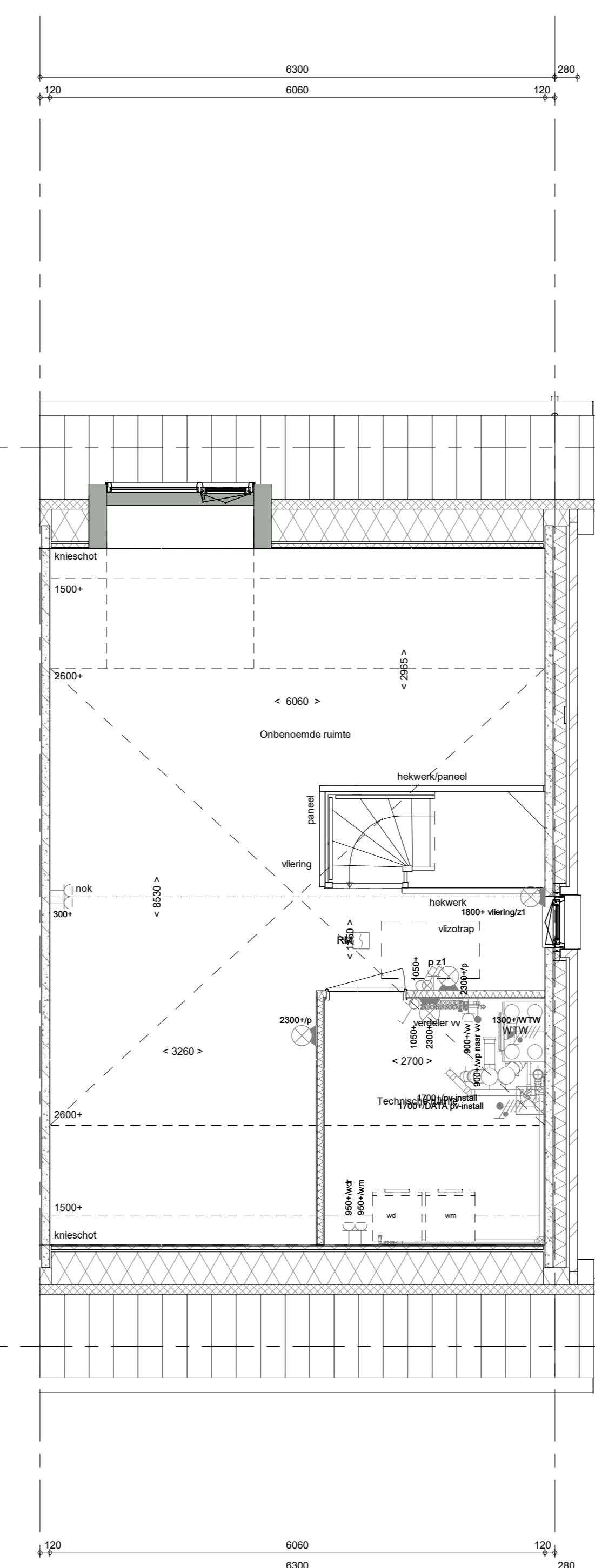
doorsnede A-A  
1 : 50



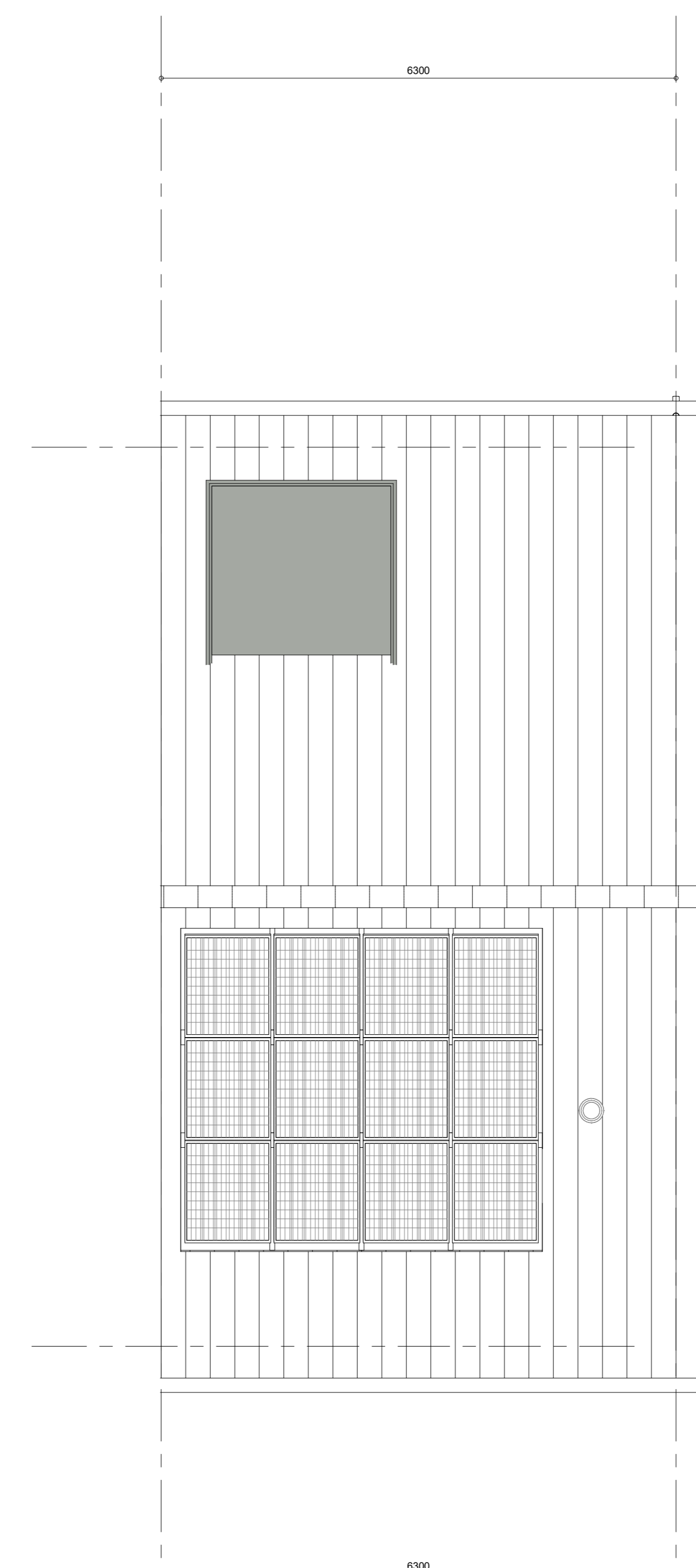
Begane grond  
1 : 50



1e verdieping  
1 : 50



2e verdieping  
1 : 50



Dakaanzicht  
1 : 50

- RENVOOI**  
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, na en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (boos in mk)
  - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
  - Aansluitpunt niet bedraad
  - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd
  - Aansluitpunt TV
  - Aansluitpunt DATA
  - Doorbout
  - Centraal aardpunt
  - Centraaldoos tlv verlichting
  - Dakdrader
  - Enkelepolig schakelaar met wandcontactdoos
  - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
  - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
  - Schakelaar, 1-poolig
  - Schakelaar, serie
  - Schakelaar, wissel
  - Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
  - Schakelaar, wissel-herstelpolig
  - Schakelaar, 3-standen tlv bediening ventilatie
  - Sturing naar wp (rhe)
  - Na-regelling (nr)
  - Balzewoeder (N-NO zijde schaduwrij)
  - Verdichtingsring
  - 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 wisselbehouder
  - Wandcontactdoos, perilex, 220V tlv fornuis
  - Wandcontactdoos, perilex, mv 230V, WP 400V
  - Dakdoorvoer t.b.v. PV
  - Riantereservering ontvormer 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 = hemelwaterafvoer
  - balnearaan voorstrij (optie)
  - opstelplaats verwarmingspomp (WP)
  - opstelplaats expansievat
  - opstelplaats verderverwarming
  - verwarmingselement in badkamer
  - elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A = susrooster
  - V = ventilatorrooster
  - S = screen
  - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
  - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
  - afsluippunt mechanische ventilatie plafond
  - afsluippunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG**
- knipruik
  - entree symbol
  - betonwanden
  - isolatie
  - metseelwerk
  - gasbeton
  - ongesloede lichte scheidingwand
  - gesloede lichte scheidingwand
  - HSS-wand, 118mm
  - houten wand berijng / zij-aanbouw
  - dalplakket
  - ribbenvloer
  - belofvloer
  - dekvloer
  - wandtegels vigs. technische omschrijving
- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
  - wd = wasdroger (twd en afvoer optioneel)
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
  - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
  - 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, multiplex
  - o = beglazing, 30 min brandwerend
  - o = beglazing, geluidwerend
  - o = beglazing, zonnwerend

Wijziging nr.   Wijziging datum   Wijziging omschrijving	<p><b>heijmans</b> Woningbouw</p> <p>Projectnaam: De Waarden I Aarlesche Erven Projectlocatie: Best Projectnr.: G.105813 / VB22-07500-01</p> <p>Opdrachtgever: Heijmans Woningbouw B.V. Architect: FAAM ARCHITECTS Projectfase: Verkoopoplekening Onderwerp: Overzichtstekening BNR 30 Plattegr, gevel, doorsnede</p>
<p>Grafisch: 05 Tekst: 01 Formaat: A0 verhoogd Schaal: 1:50 Datum: 22-07-2022 Gek.: VDB</p>	
<p>Bouwnummers C01 29*, 30, 31, 32, 33, 34</p> <p>* tweede verdieping opties zie .....</p>	
<p>VK-9.030</p>	