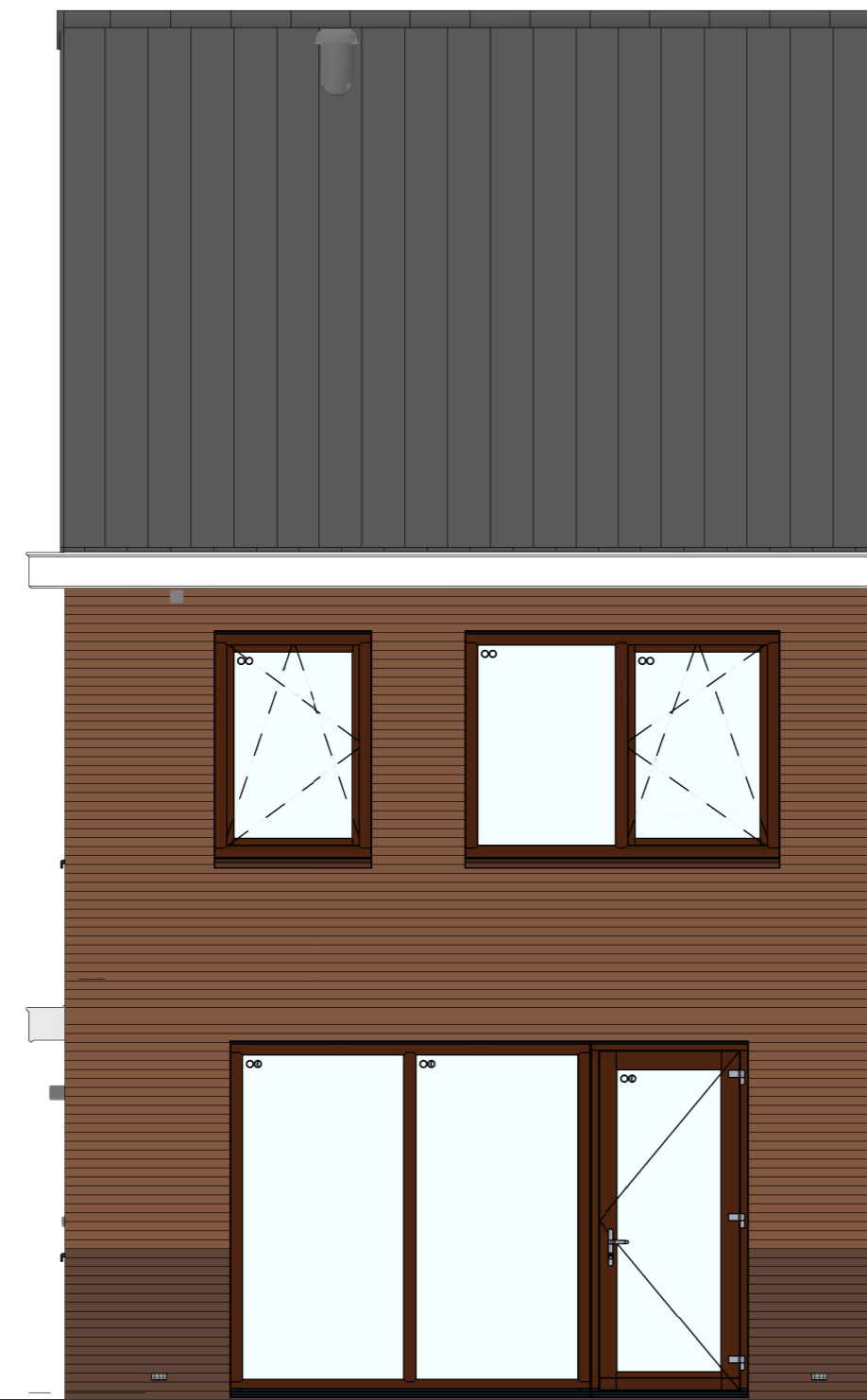


bouwnr. 37

voorgevel
1 : 50



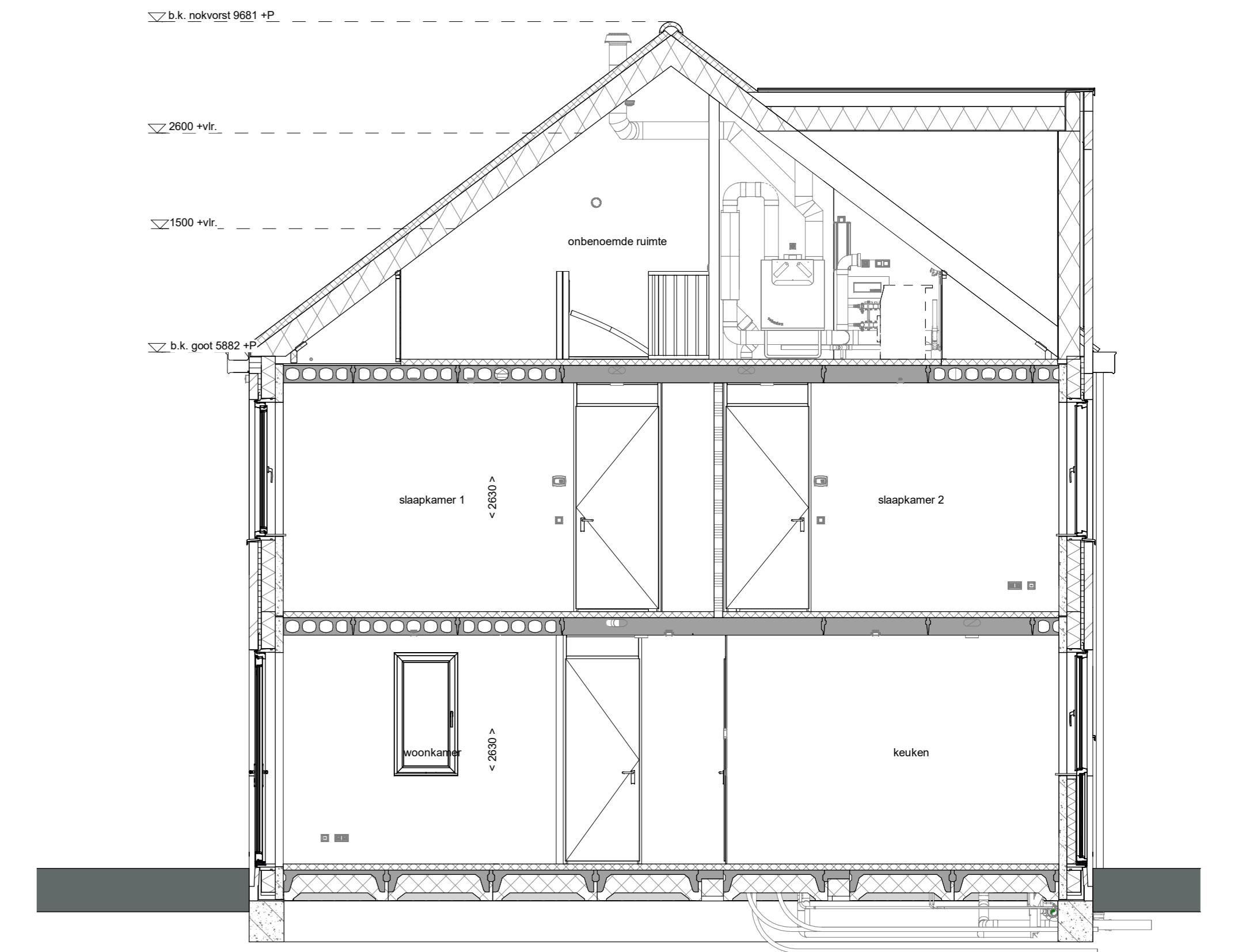
bouwnr. 37

achtergevel
1 : 50

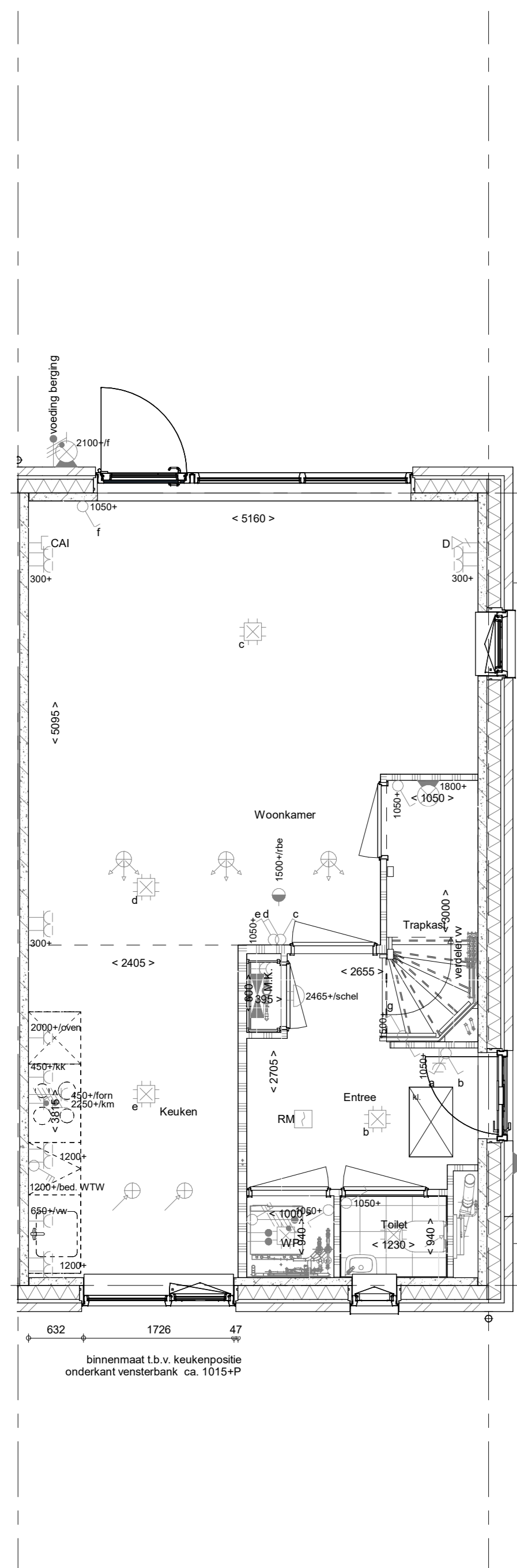


bouwnr. 37

rechterzijgevel
1 : 50

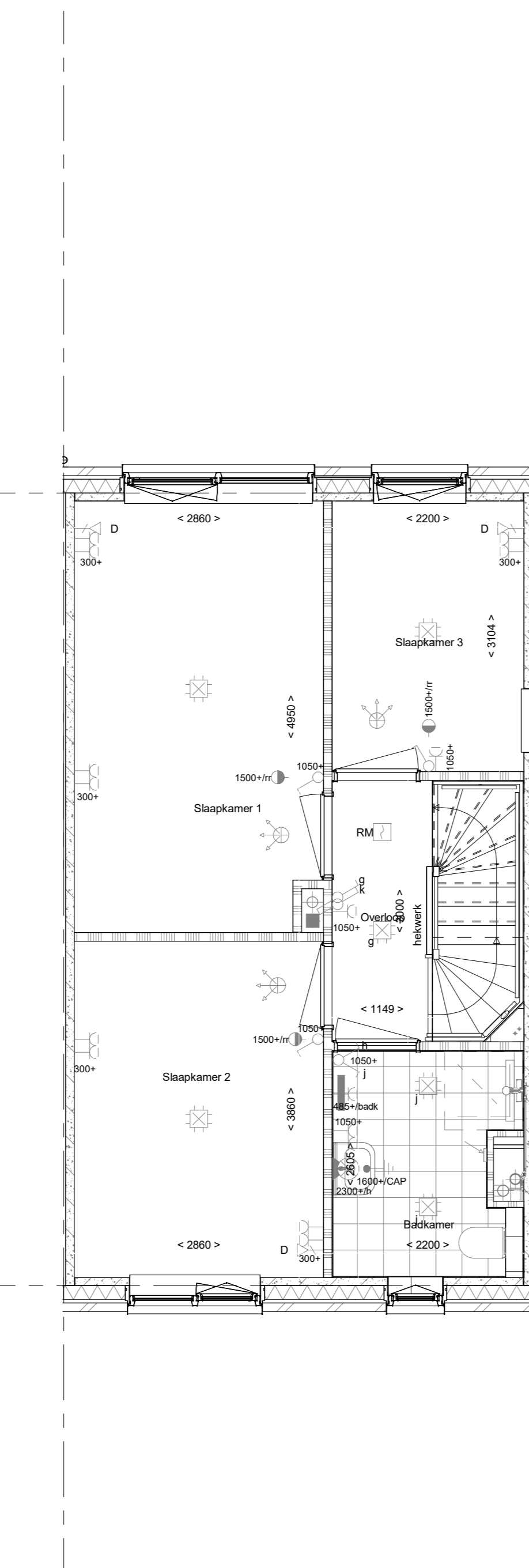


doorsnede A-A
1 : 50



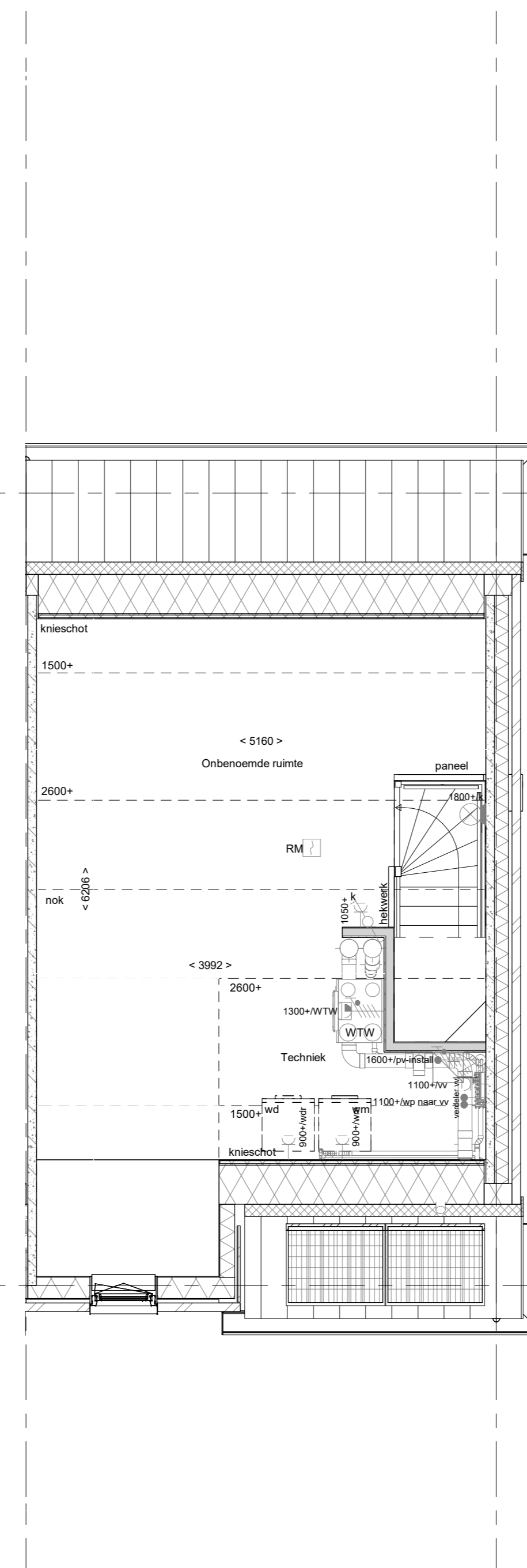
bouwnr. 37

Begane grond
1 : 50



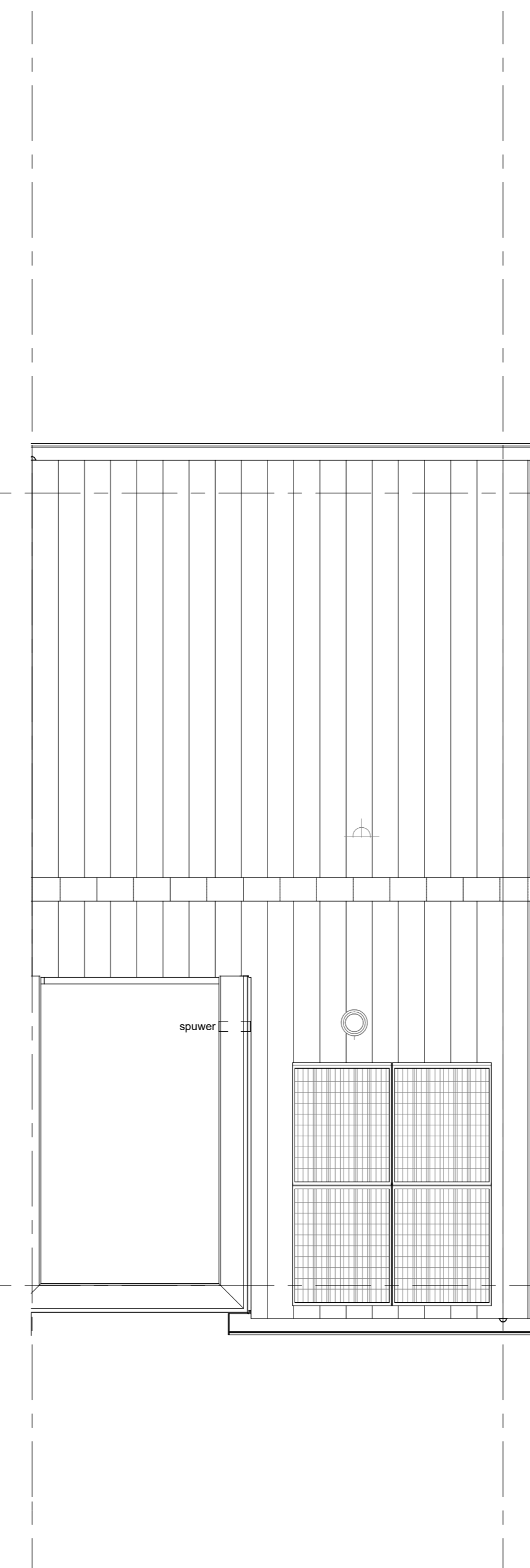
bouwnr. 37

1e verdieping
1 : 50



bouwnr. 37

2e verdieping
1 : 50



bouwnr. 37

Dakaanzicht
1 : 50

- RENOVOO**
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
 - Centraalboos tbv verlichting
 - Beldrukker
 - Enkelpolige 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-enkelpolig
 - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - Sluring naar wp (the)
 - Na-regeling (rr)
 - Buttervoeler (N-NO zijde schaduwrijk)
 - Verdeelinrichting
 - 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, perlex, 2x230V tbv fornuis
 - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
 - Dakdoorrover t.b.v. PV
 - 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
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa + hemelwaterafvoer
 - buitenkraan vorstvrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler-voerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch
- RENOVOO GEVEL**
- A susrooster
 - V ventilatierooster
 - 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 deurvoer
 - ontluchting rotering
- BOUWKUNDIG**
- kruipruimte
 - entree symbol
 - betonwanden
 - isolate 160 mm
 - metselwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100mm
 - ongeïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
 - geïsoleerde lichte scheidingwand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandegewelwerk vigs. technische omschrijving
 - OPSTELPLAATS
 - wm = wasmachine
 - wd = wasdroger
 - Drasrichting
 - Vloer D18,0mm
 - krijtstrepmethode gedeelte onbenoemd
- RENOVOO BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerende klasse 2 volgens NEN 5096
 - o beglazing dubbel isolerend
 - o-o beglazing triple isolerend
 - o-o-o beglazing dubbel isolerend, letsel veilig
 - o-o-o-o beglazing triple isolerend, letsel veilig
 - o-o-o-o-o beglazing dubbel isolerend, doorval veilig
 - o-o-o-o-o-o beglazing triple isolerend, doorval veilig
 - h beglazing, matglas
 - h-o beglazing, 30 min. brandwerend
 - h-o-o beglazing, geluidswerend
 - h-o-o-o beglazing, zonerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: 24 woningen Vrijburgh	Projectlocatie: Drachten	Projectnr.: G-106027
Opdrachtgever: Heijmans Woningbouw Noord	Architect: Adema Architecten	Projectfase: Verkooptekening
Onderwerp: OVZT BNR 37	Plattegr. gevel, doorsnede	

Opdrachtgever: Heijmans Woningbouw Noord Architect: Adema Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: OVZT BNR 37 Plattegr. gevel, doorsnede	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 08-09-2023 Tekent: VDB VK-9.037