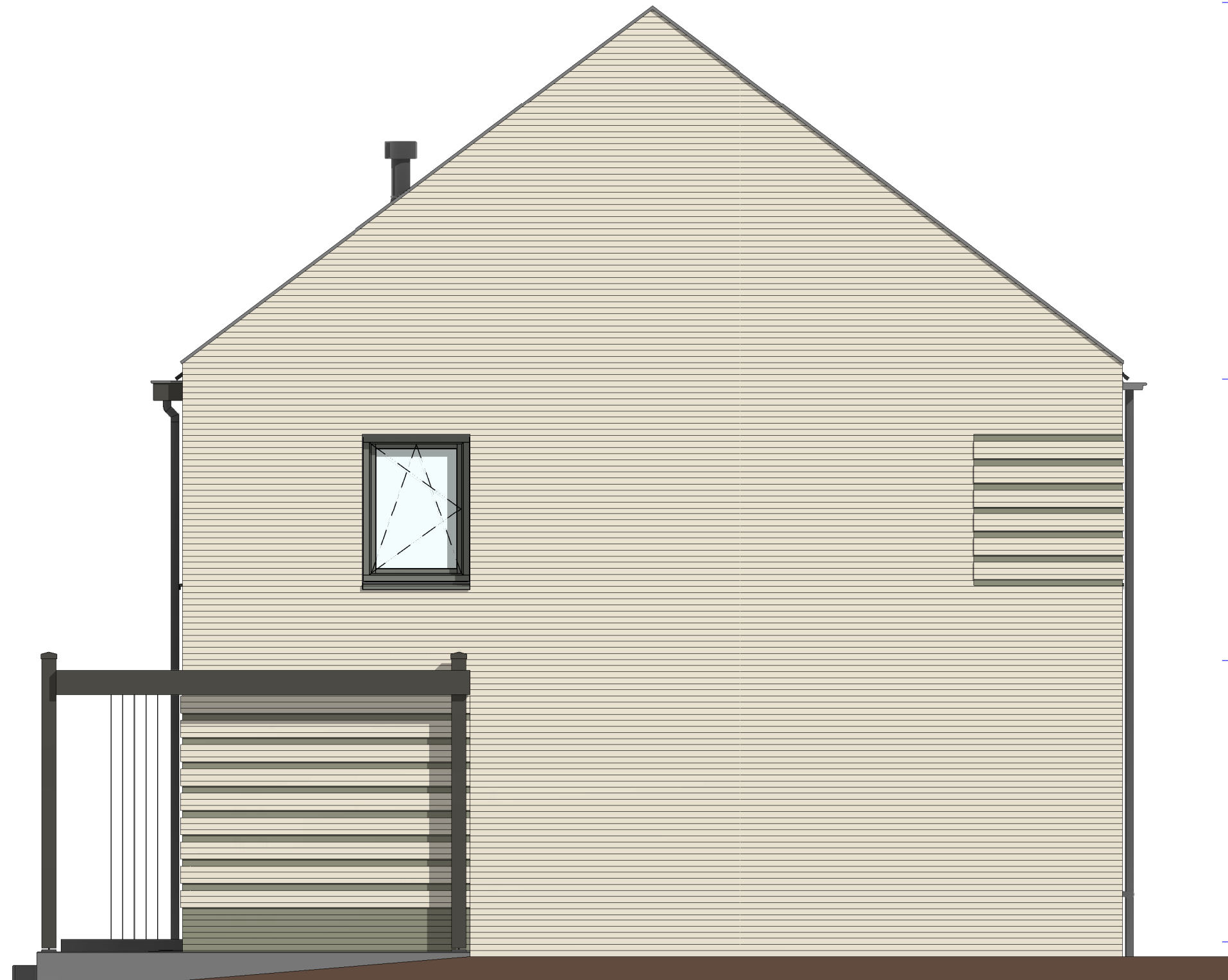


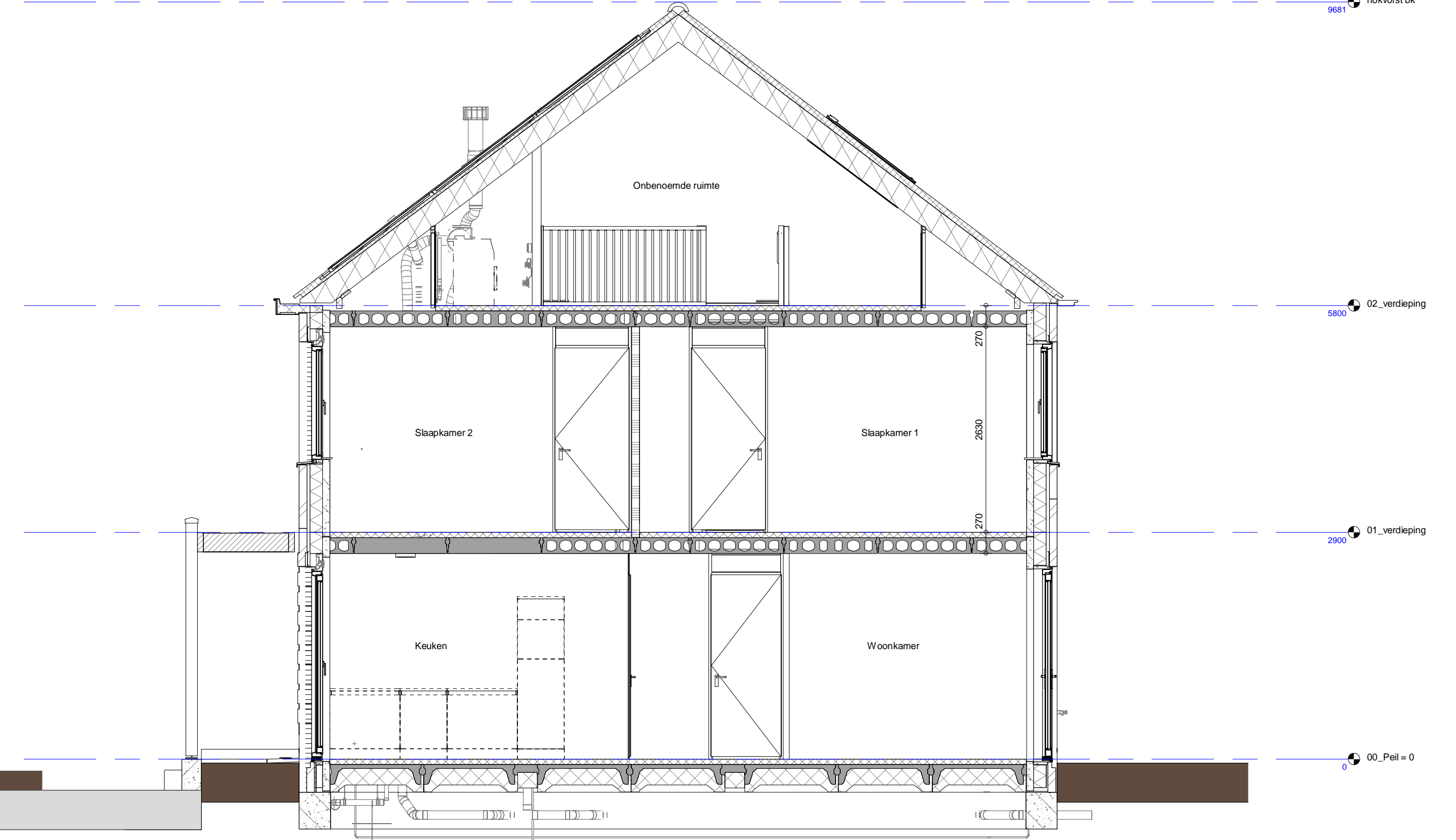
voorgevel
1 : 50



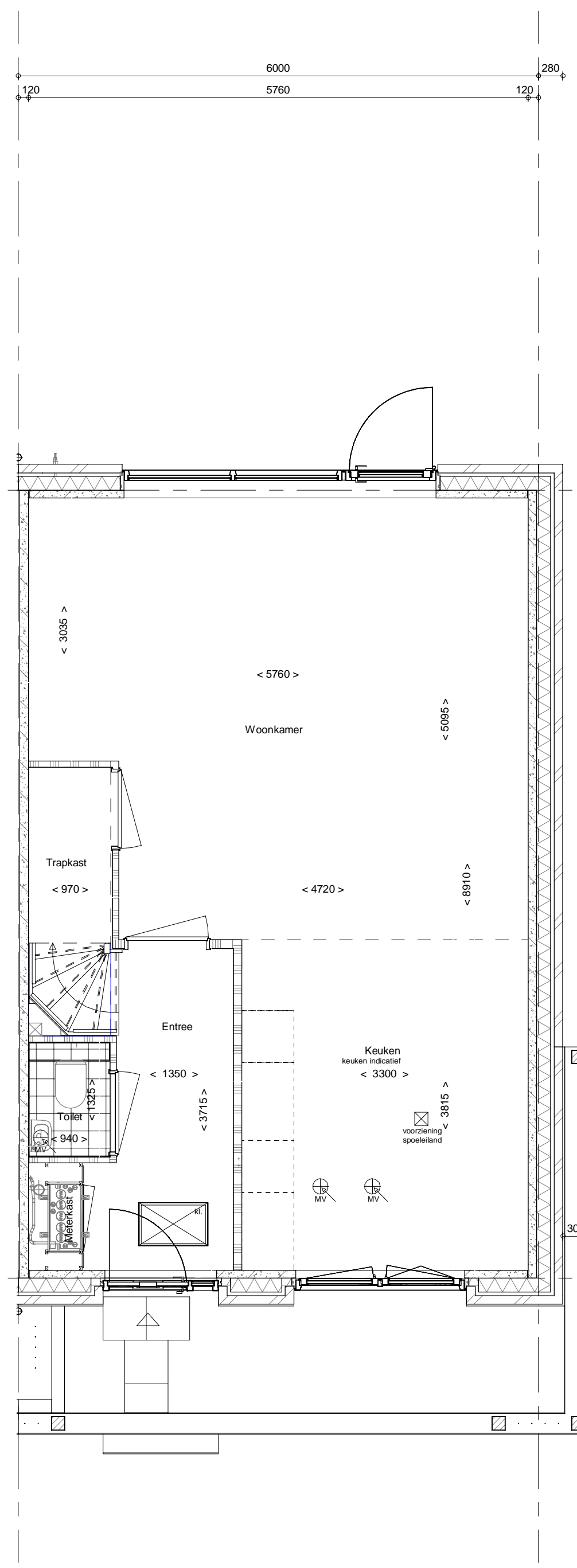
achtergevel
1 : 50



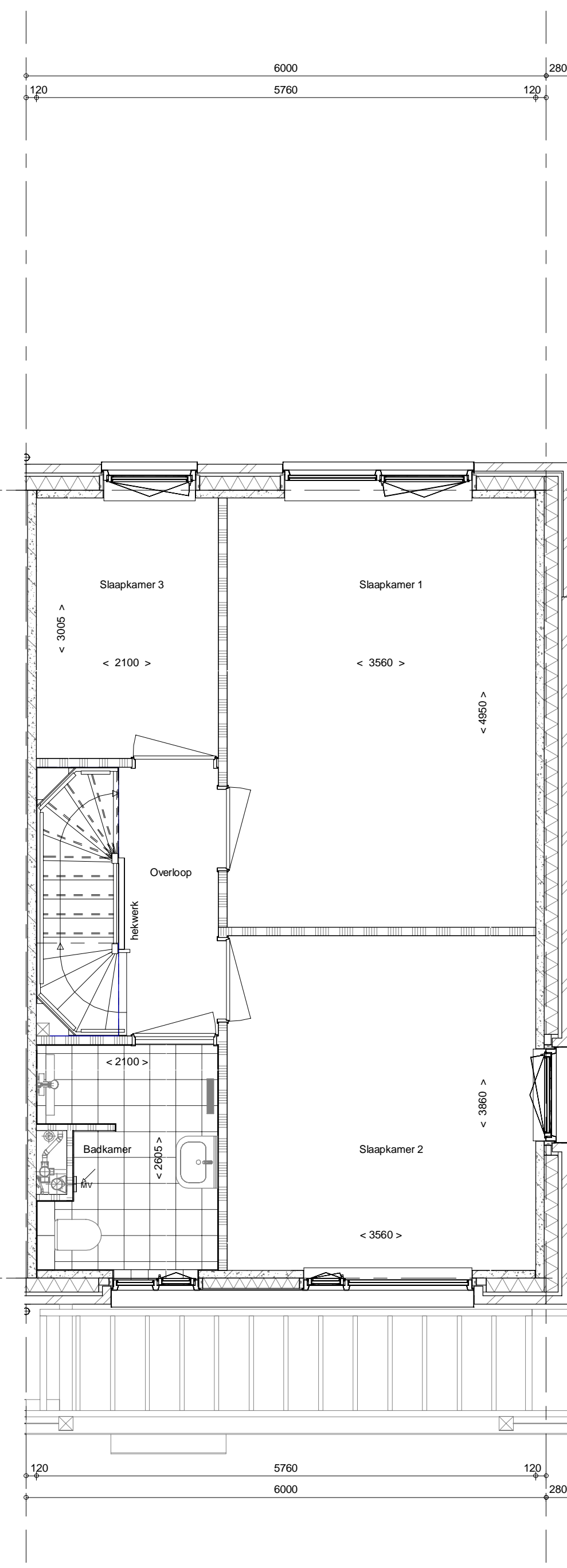
rechterzijgevel
1 : 50



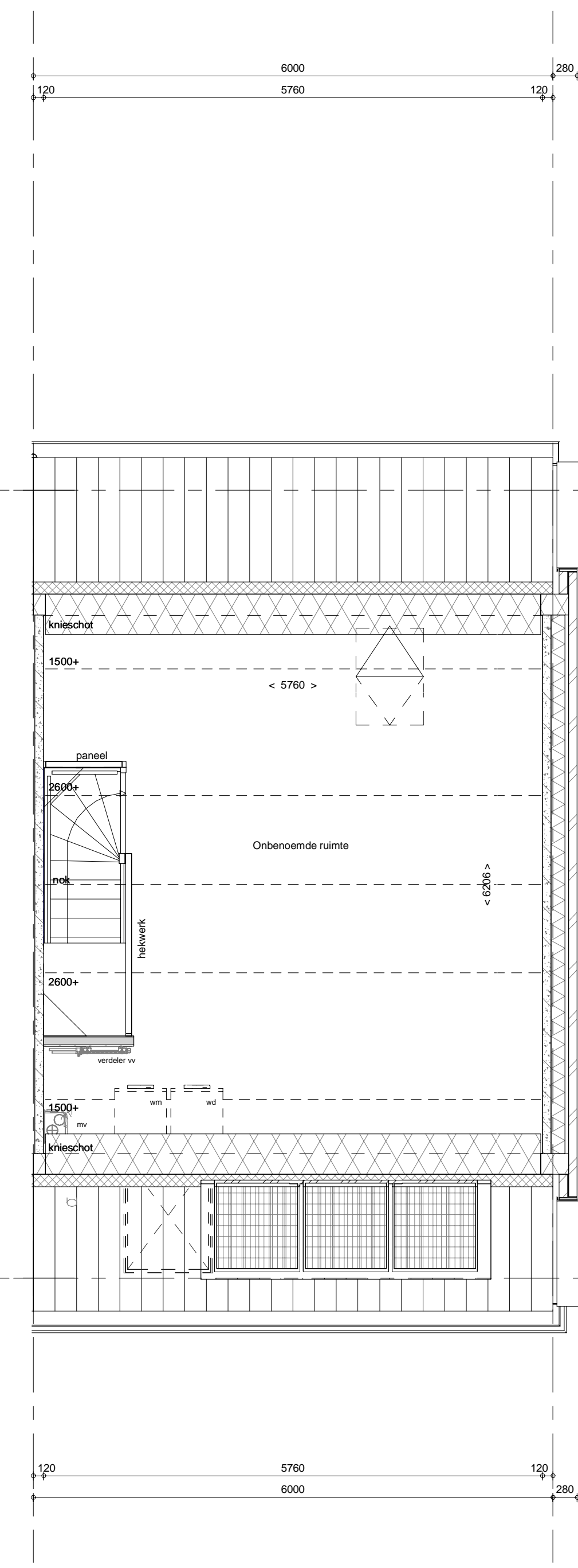
doorsnede A-A
1 : 50



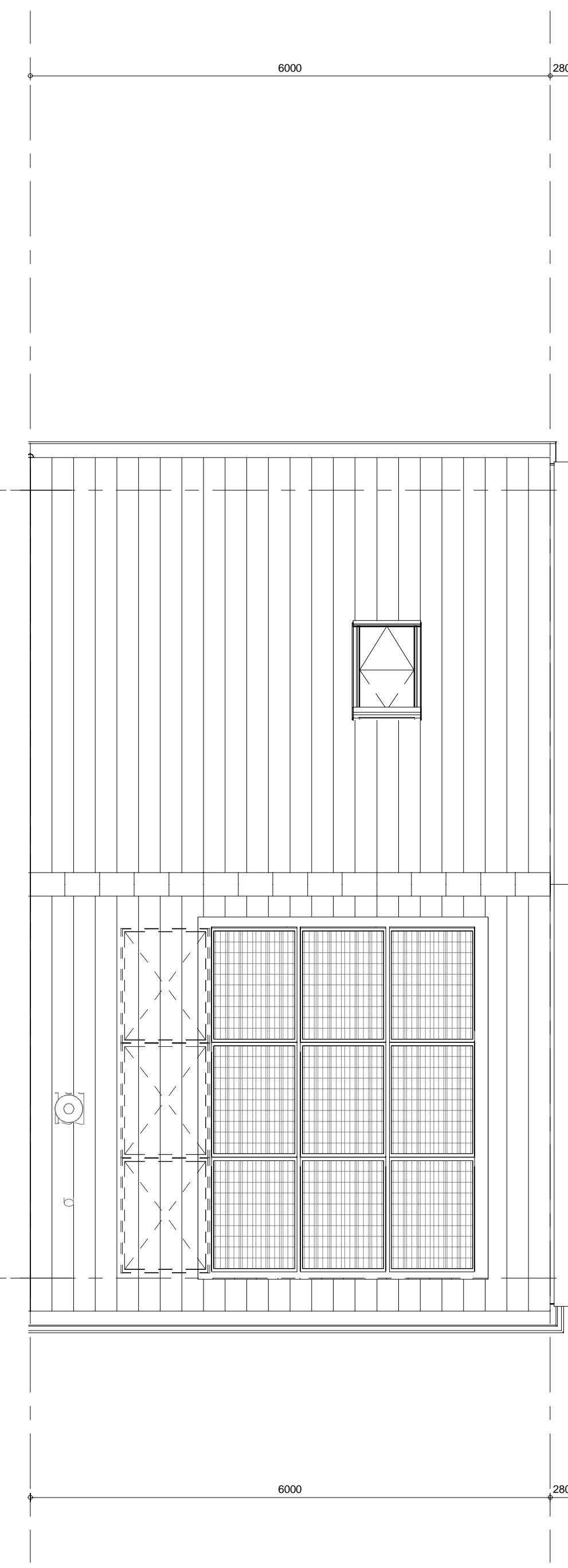
begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



dakoverzicht
1 : 50

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Aansluitpunt voorzien van combi kabel CAI en UTP bedraad, niet afgemonteerd
 - Aansluitpunt centrale antenne bedraad en afgemonteerd
 - Aansluitpunt DATA bedraad 1xRJ45 CAT6 en afgemonteerd
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Armatuur met invoegpunt aan buitenzijde, op wand.
 - Bel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Drakknop
 - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Melders, rook, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-poolig
 - Schakelaar, 1-poolig, met ingebouwde signaallamp v. scene schakelaar "ALLES LUIT"
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Thermostaat/nummertegel (t/h/r)
 - Verdeelringschakelaar
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact in 2 afbouwdozen
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact in 2 afbouwdozen, verhoogde aanrakingsveiligheid v. USB lader
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
 - Wandcontactdoos, perlix
 - PV-paneel
 - aantal en positie PV panelen afhankelijk per woning en blok

- CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE**
- hwa = h/w waterafvoer
 - voor positie zie blokoverzicht
 - buitenkraan vorstvrij
 - opstelplaats verdeler-
 - vloerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer elektrisch

- MECHANISCHE INSTALLATIE**
- afzuigpunt mechanische ventilatie
 - mv opstelplaats mechanische ventilatie

- RENVOOI GEVEL**
- vr. verdekt rooster
 - s. suskast
 - v. ventilatorrooster

- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruipruik
 - Entree symbol
 - Draairichting volgens DIN 1916
 - * Akoestische rooster / valdorpel / stofdorpel slaapkamerdeuren

- betonwanden
- langsnijvel 90 mm
- kopgevel en woningscheidende wanden 100 mm
- isolatie 160 mm
- metselwerk 100 mm
- gasbeton 70/100 mm
- ongeïsoleerde metalstud wand 100 mm
- geïsoleerde metalstud wand 100 mm
- HSB wand 11-89-18 mm
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- kanaalplaatvloer 200 mm
- dekplaat 70 mm
- wandtegels vigs. technische omschrijving

- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
 - wd = wasdroger

Metselwerk kleur B (Bronsgroen): Bouwnummer 5
 *PV-panelen per woning en blok afhankelijk.
 *Metselwerk kleur per blok afwijkend, zie bloktekening voor juiste kleur.

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: Parkbuurt Fase 1 Projectlocatie: Hoogvliet Projectnr.: G-104068 - 11787	heijmans Woningbouw <small>Verkoopafdeling 11 Postbus 4022 T 010 - 266 20 00 2007 AA Rotterdam 3000 AA Rotterdam F 010 - 266 20 00 010 - 266 20 00</small>
Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: RooiRoos Architecten Projectfase: Verkooptekering Onderwerp: Overzichtstekening B.01 Hoekwoning	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 03-07-2019 Gelek: RD VK-9.005