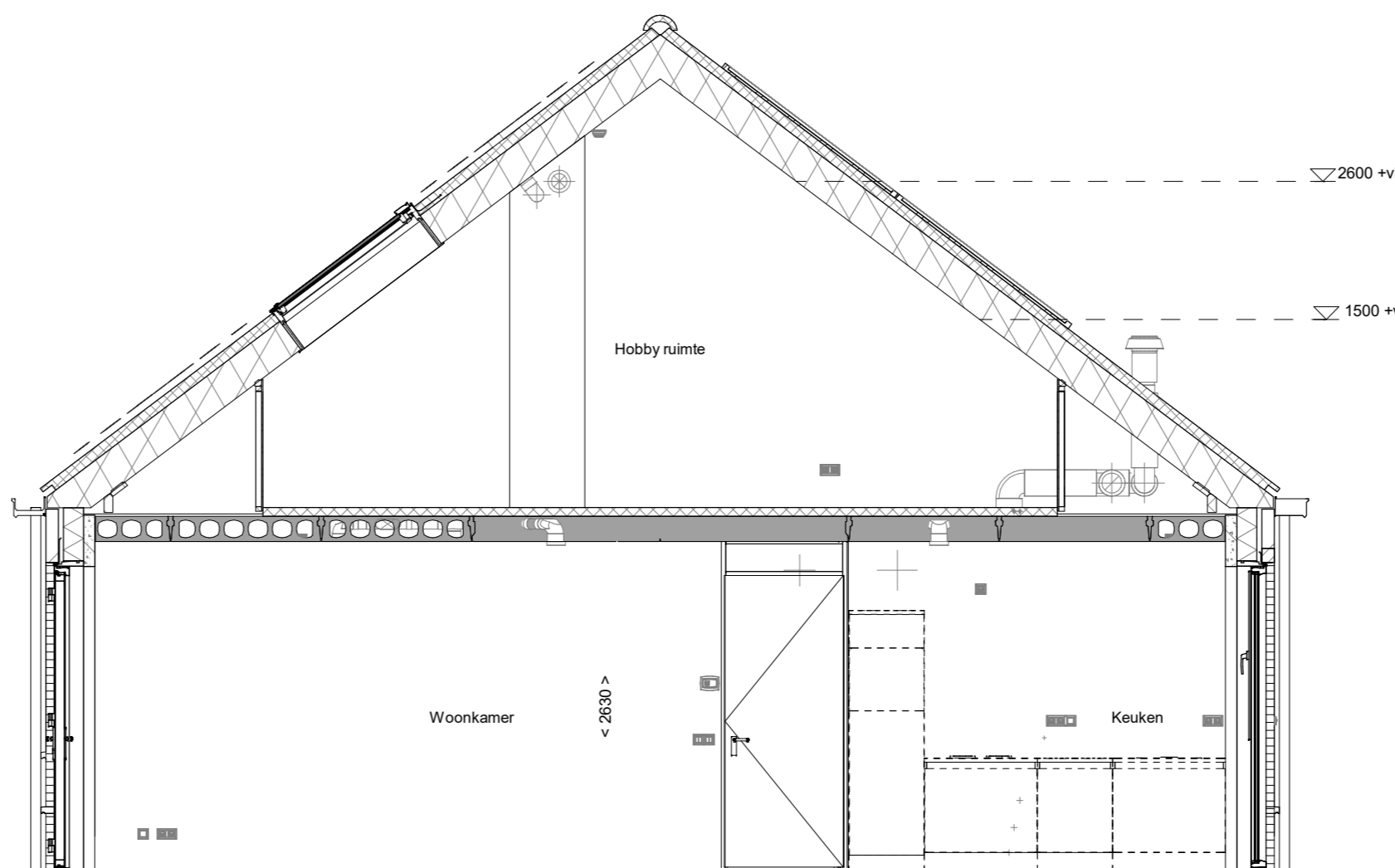




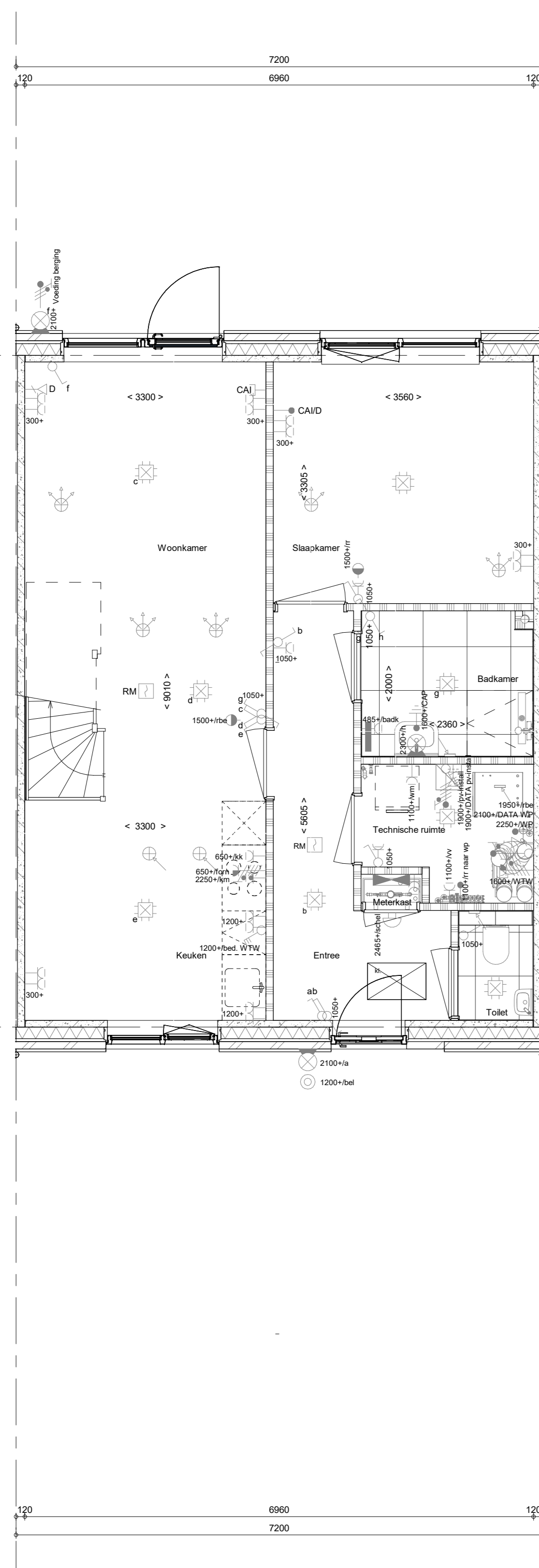
voorgevel
1 : 50



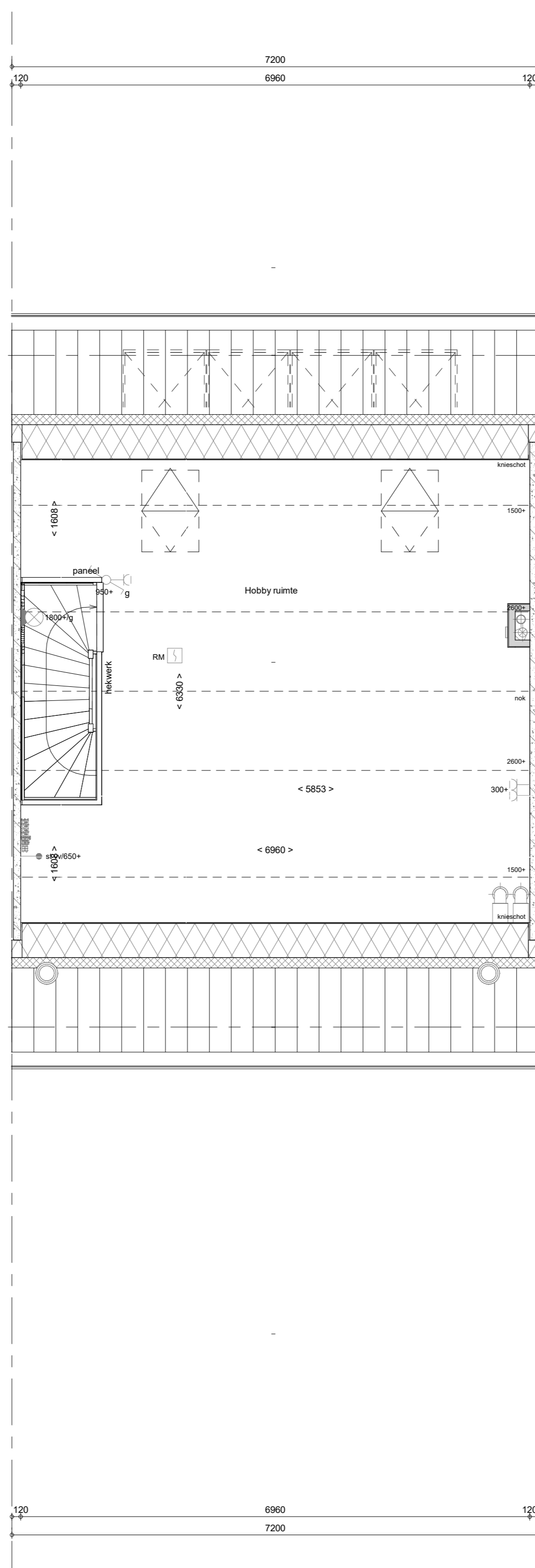
achtergevel
1 : 50



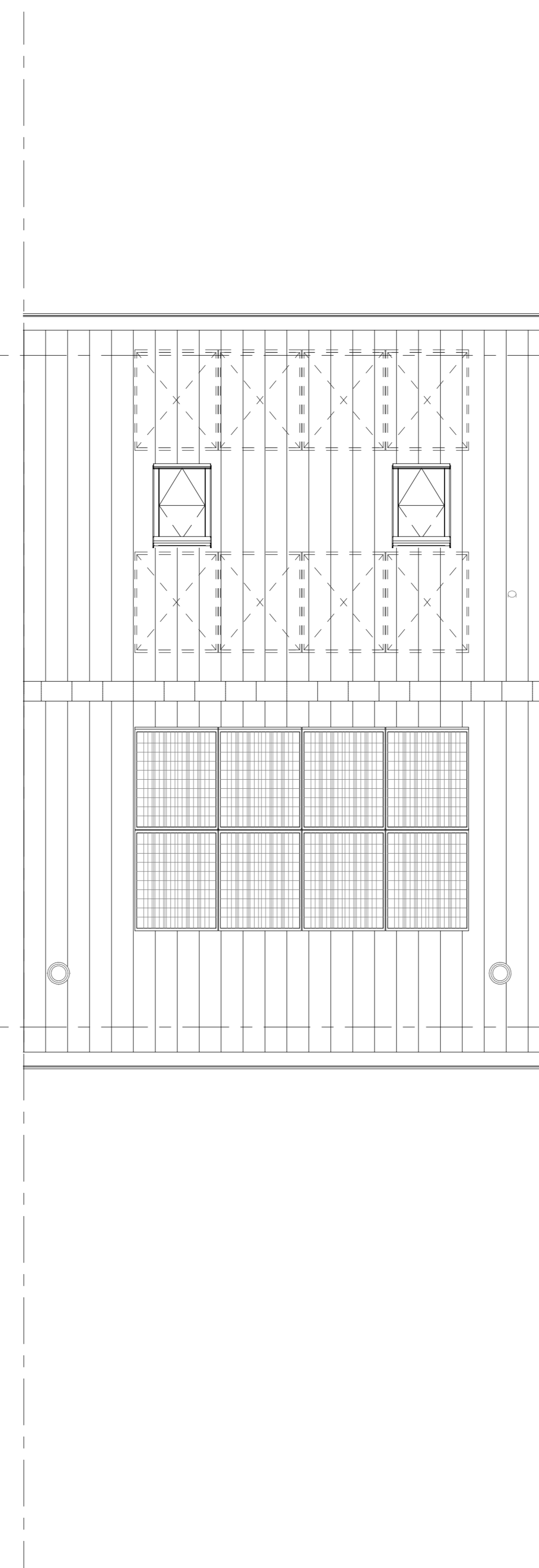
doorsnede A-A
1 : 50



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 CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd.
- Aansluitpunt TV
- Aansluitpunt DATA
- Deurbel
- Centraal aardpunt
- Centraaldoos tbv verlichting
- Beldrukker
- Eenkeelpolige 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 (rbe)
- Na-regeling (nr)
- Bultenvoeler (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 400W
- Dakdoorvoer l.b.v. PV
- Ruimtereservering 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 = harniswaternafvoer voor positie zie balkonoverzicht

- buitenkraan vorstrij
- opstelplaats warmtepomp (WP)
- opstelplaats expansievat

VENTILATIE INSTALLATIE

- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- afzuigpunt mechanische ventilatie wand

BOUWKUNDIG RENVOOI

- Kruipluik
- Entree symbol
- betonwanden
- langsegevel 90 mm
- kogegevel en woningscheidende wanden 100 mm
- isolatie 160 mm
- metselwerk 100 mm
- gasbeton 70/100 mm
- lichte scheidingwand geïsoleerd 100 mm
- lichte scheidingwand ongeïsoleerd 118 mm
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- betonvloer 200 mm
- dekvloer 70 mm
- wandtegels met vigs. technische omschrijving

OPSTELPLAATS

- wm = wasmachine
- wd = wasdroger
- opstelplaats verdelervoorverwarming
- verwarmingselement in badkamer elektrisch

RENVOOI GEVEL

- A susrooster
- V ventilatorrooster
- S screen
- toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
- toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- * Akoestische rooster / valdoorn / stofstopper slaapkamerdeuren

RENVOOI BEGLAZING

- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
- inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
- 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, matglas
- fl beglazing, 30 min. brandwerend
- fl beglazing, geluidswerend
- fl beglazing, zonwerend

Wijziging nr. **Wijziging datum** **Wijziging omschrijving**

Projectnaam: Feel Good
Projectlocatie: Middelburg
Projectnr.: PRE12743

feelgood
VOORWAARDE MARKTE

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
Architect: IbroQuadrat
Projectfase: Verkoopovername
Onderwerp: OVZT BNR 64
Plattegr. gevel, doorsnede

heijmans
Woningbouw

Opdrachtnr. 02 Planstok 051
Ged. 27, Rotterdam P. 075-443 51 11

Format: A0
Schaal: 1:50
Datum: 05-05-2023
Categorie: VDB

VK-9.064

BRN 260-10622-07926-08 Metten Makeluyck Bsn 11-13MPT_BLDK-00/VK-06K_VDB_020/11