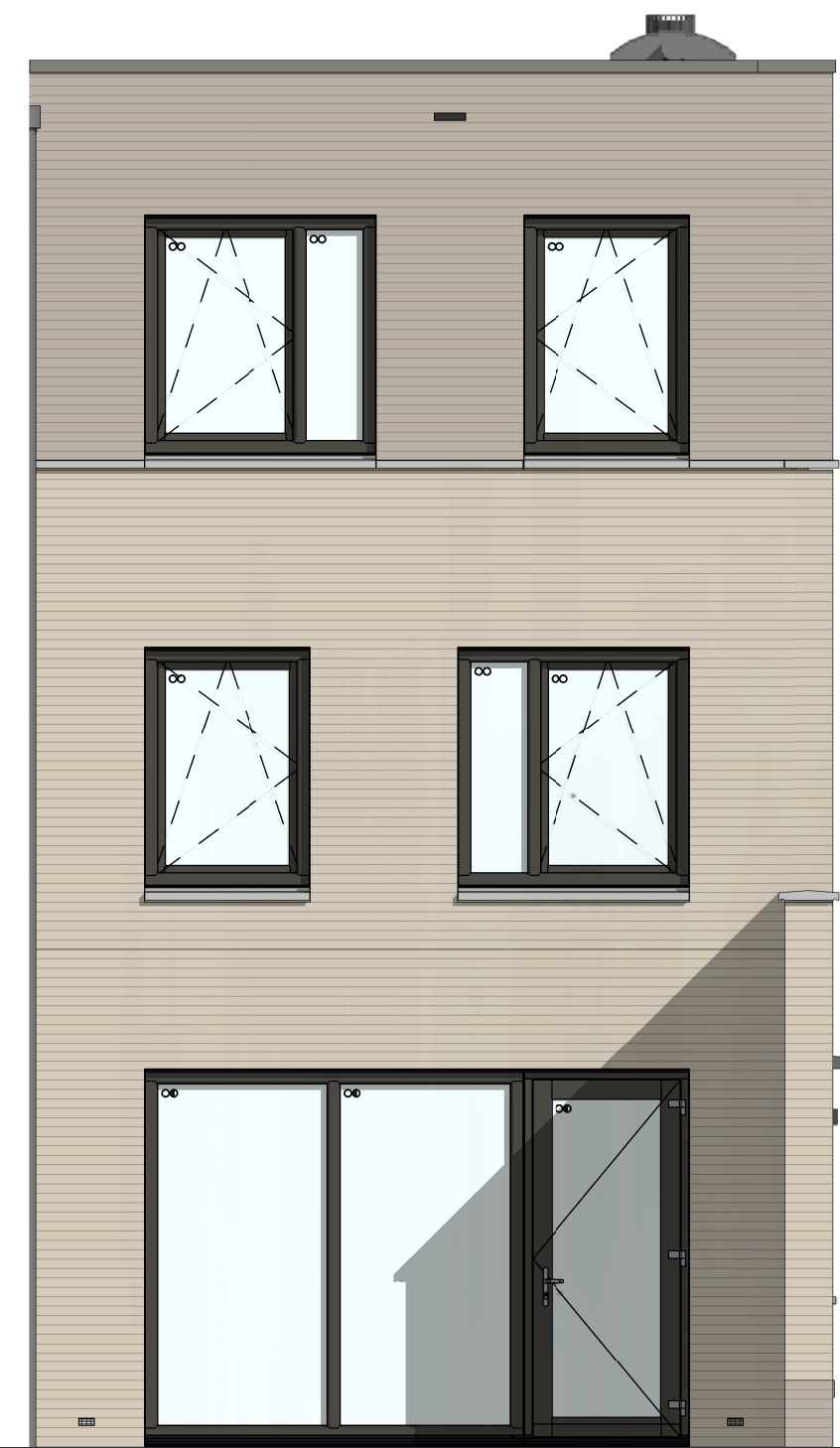




bouwtr. 1



bouwtr. 1



bouwtr. 1



doorsnede A-A

1 : 50

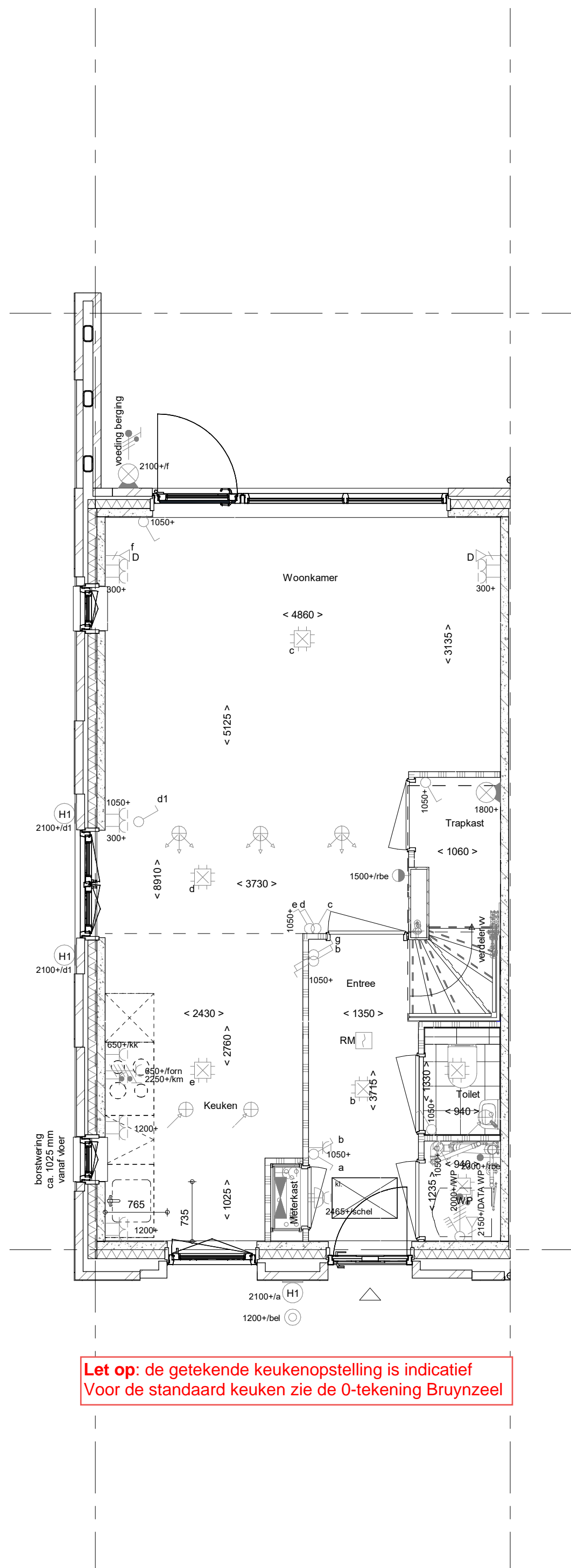
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in rnk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-inst alleen bedraad met UTP kabel)
 - Aansluitpunt TV wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met CAI wandcontactdoos en female stekkerje in meterkast
 - Aansluitpunt DATA wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met RJ45 wandcontactdoos en RJ45 stekkerje in meterkast (afgemonteerd DATA indien PV-install aanwezig)
 - Armatuur met invoerpunt aan buitenzijde, op wand
 - Bel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Drukknop
 - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanraakveiligheid
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-poolig
 - Schakelaar, 1-poolig met ingebouwde signaallamp, scene schakelaar "ALLES UIT" free@home
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-enkelpolig
 - Schakelaar, wissel-enkelpolig met ingebouwde signaallamp
 - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - Sluising naar w/p (be)
 - Buitervoeler (N-NO zijde schaduwrijc)
 - Verdeelinrichting
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanraakveiligheid
 - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tbv fomis
 - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
 - Omvormer PV-installatie

- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa + hemelwaterafvoer - voor posities zie blokkoverzicht
 - buitenkraan vorstvrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdelervoorverwarming
 - verwarmingselement in badkamer elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A suurooster
 - V ventilatorrooster
 - S screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand

- VENTILATIE INSTALLATIE**
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- Kruipkuk
 - Entree symbol
 - betonwanden 100 mm
 - isolatie 110 mm
 - metselwerk 100 mm
 - lichte scheidingswand 70 mm
 - ongeisoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - geïsoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - dakpakket
 - geïsoleerde betonvloer 370 mm
 - betonvloer 220 mm
 - wandegelwerk vigs. technische omschrijving
 - krijtstreep methode gedeelte onbenoemd
- OPSTELPLAATS**
- wm = wasmachine
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerende klasse 2 volgens NEN 5096
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing triple isolerend*
 - beglazing dubbel isolerend, veiligheidsglas
 - beglazing triple isolerend, veiligheidsglas*
 - M beglazing, matglas
 - ▲ beglazing, brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - ▲ beglazing, zonwerend*
- *deze maatregelen worden ingezet indien noodzakelijk om te voldoen aan de BENG-eisen

voorgevel

1 : 50



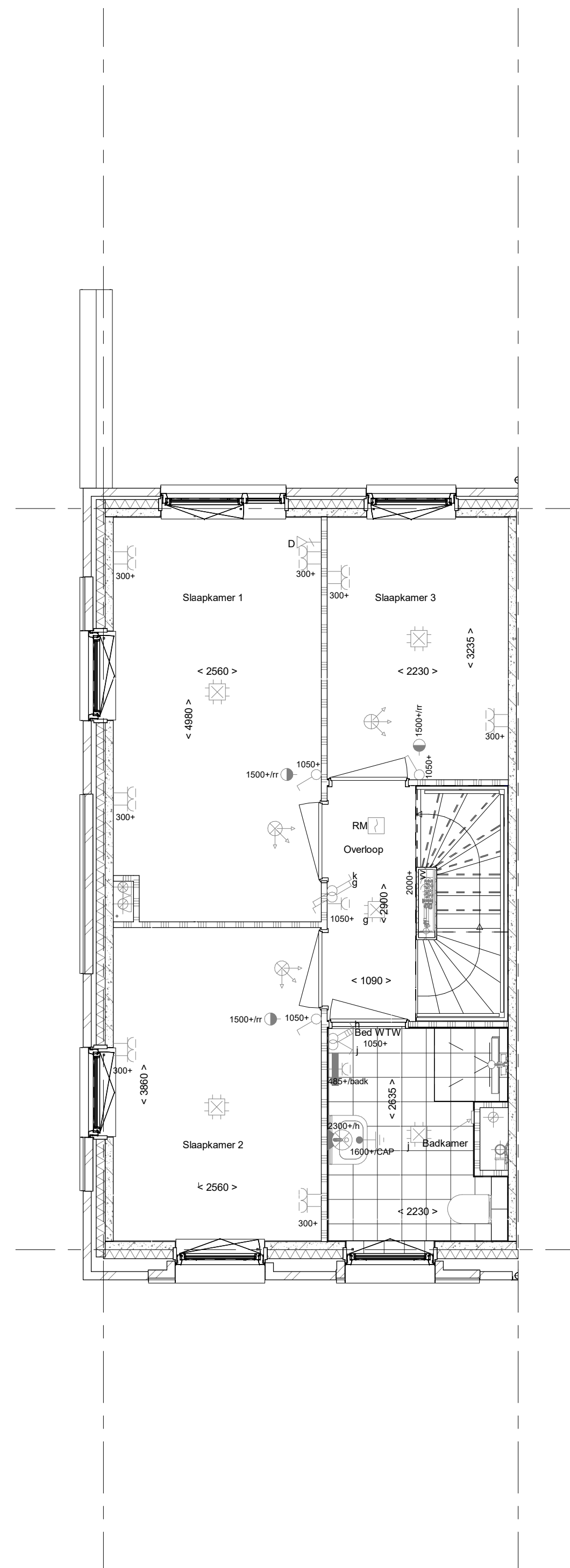
Let op: de getekende keukenopstelling is indicatief
Voor de standaard keuken zie de 0-tekening Bruynzeel

Begane grond

1 : 50

achtergevel

1 : 50

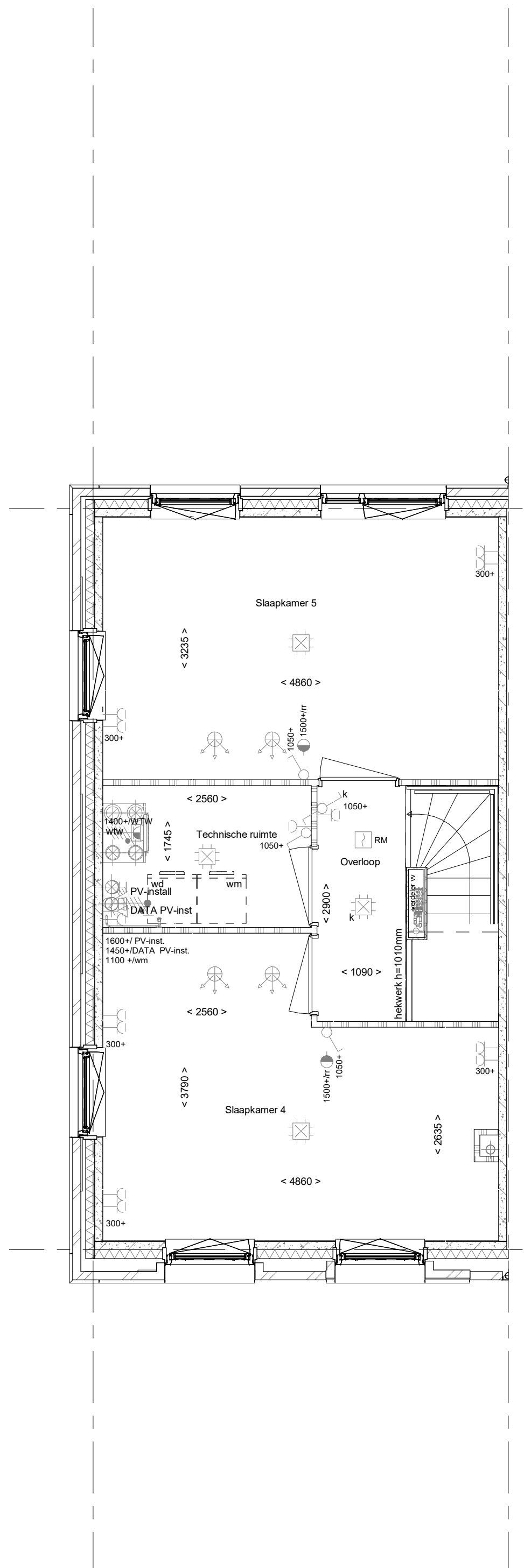


1e verdieping

1 : 50

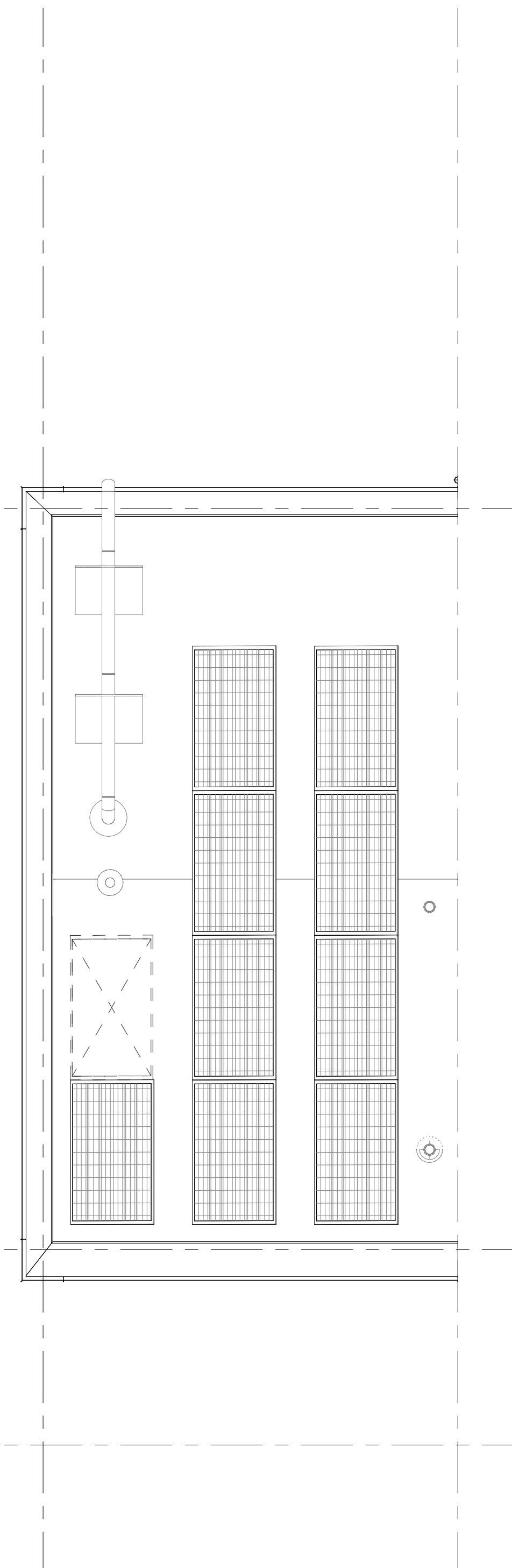
linkerzijgevel

1 : 50



2e verdieping

1 : 50



Dakaanzicht

1 : 50

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
1		

Projectnaam: Parkwonen, Westergouwe III Projectlocatie: Gouda Projectnr.: G-106042	Opdrachtgever: VOF Westergouwe Architect: Van Maren Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: OVZT BNR 01 Plattgr, gevel, doorsnede	heijmans Woningbouw Oosthaven 02 Postbus 171 3242 ZF Rotterdam P 031-4453111 F 031-4453111
Opmaak: A0 Schaal: 1:50 Datum: 07-09-2023 Tekent: VDB	VK-9.001	