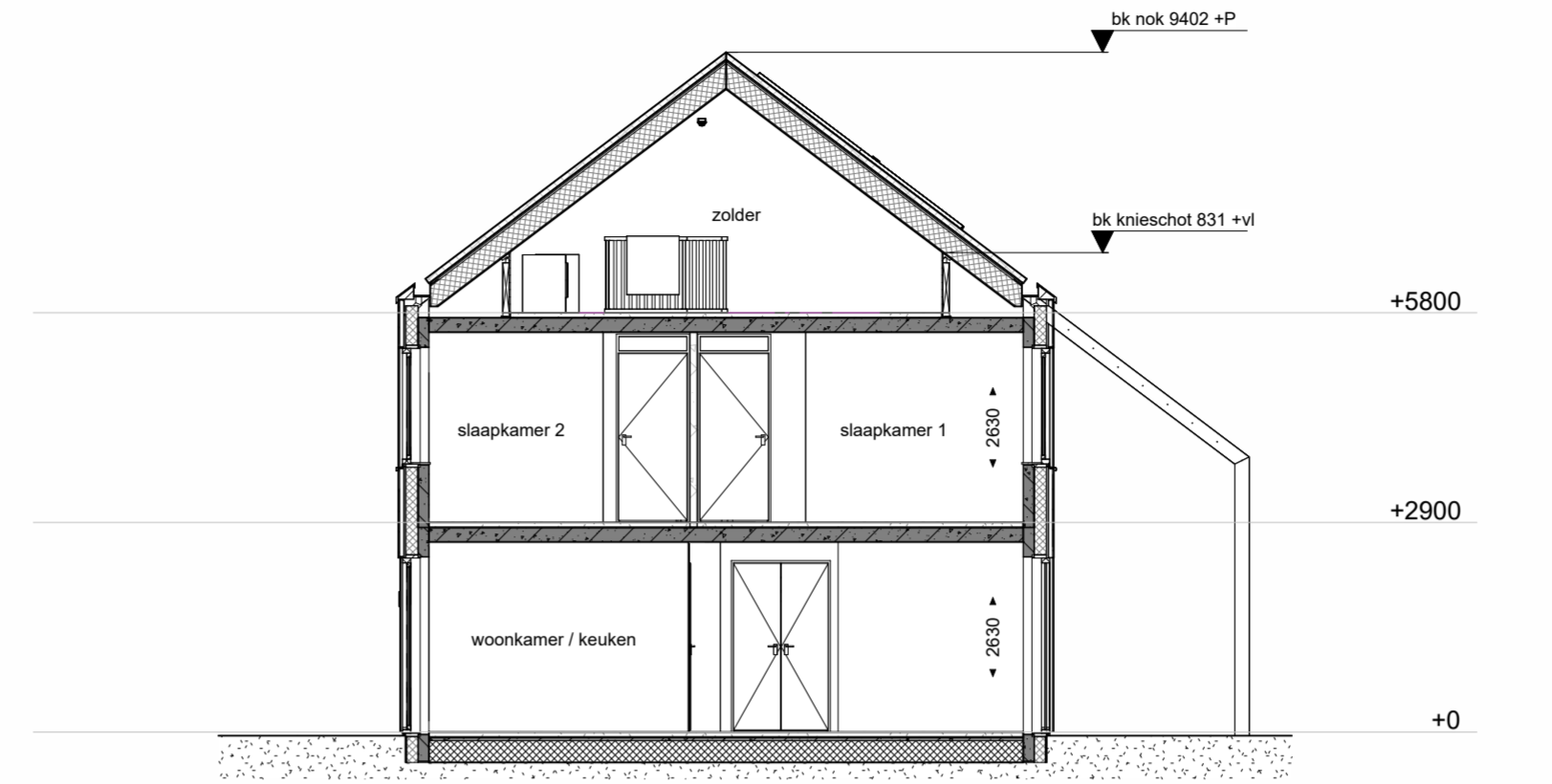




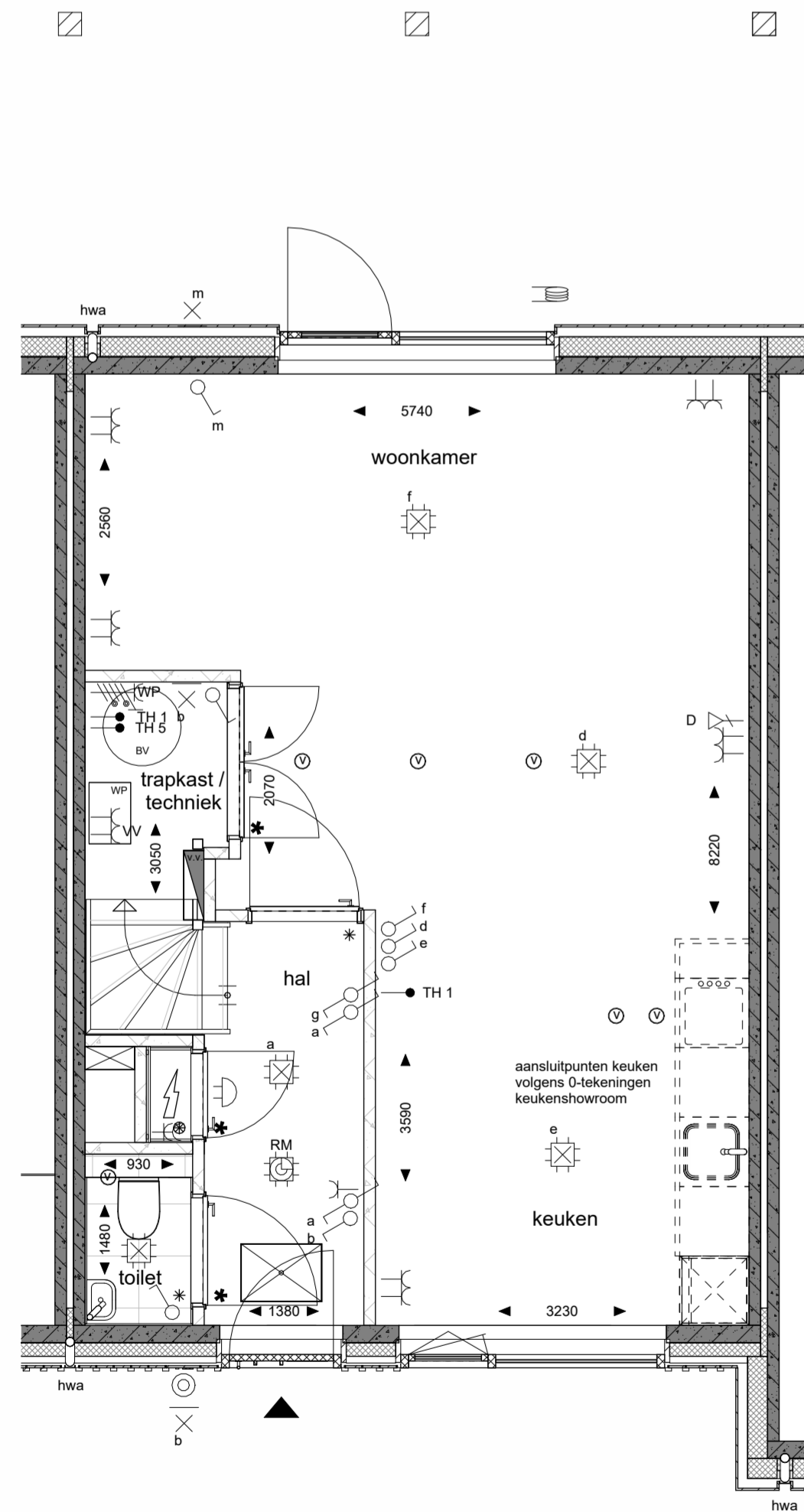
voorgevel  
1 : 100



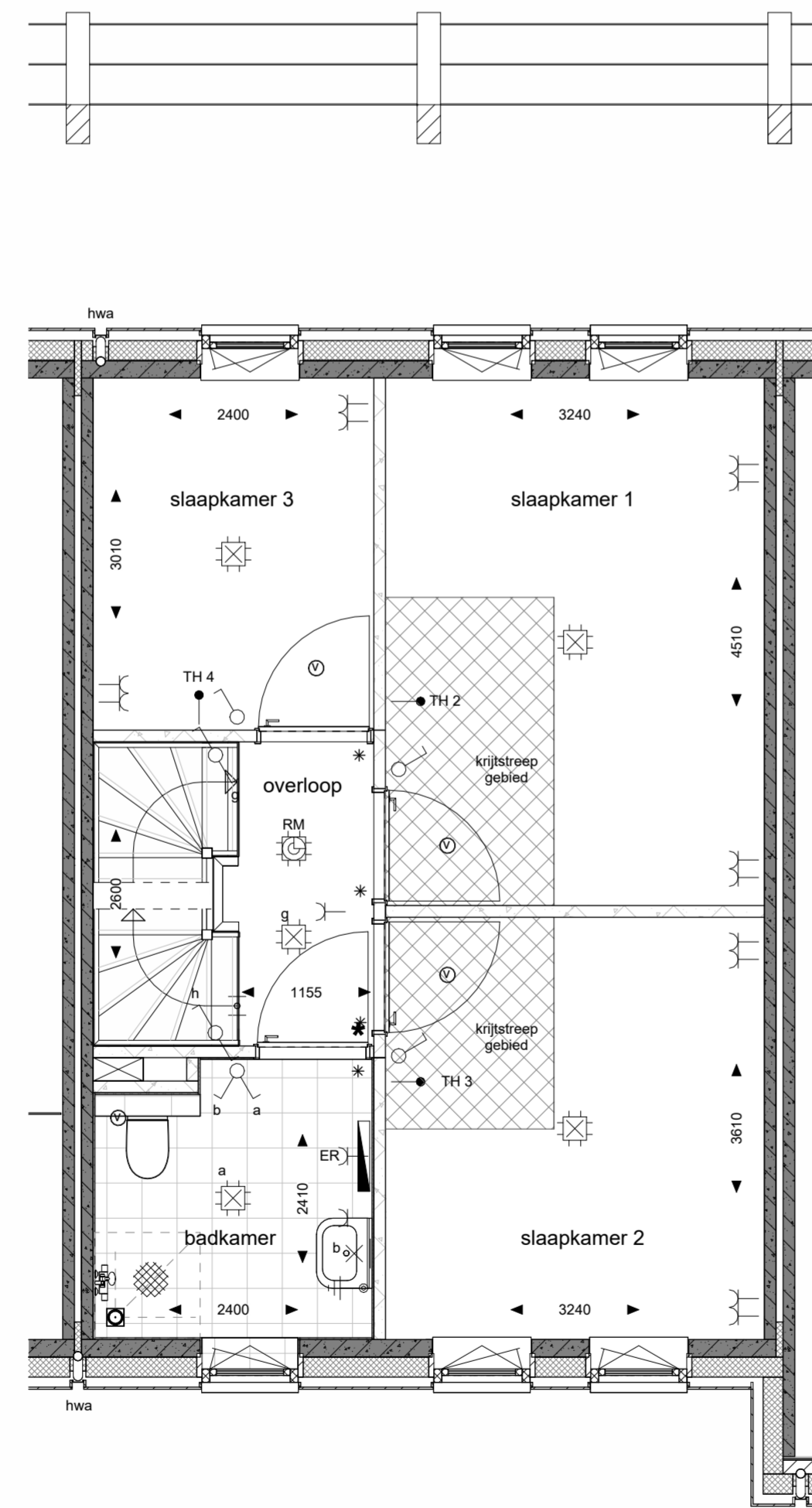
achtergevel  
1 : 100



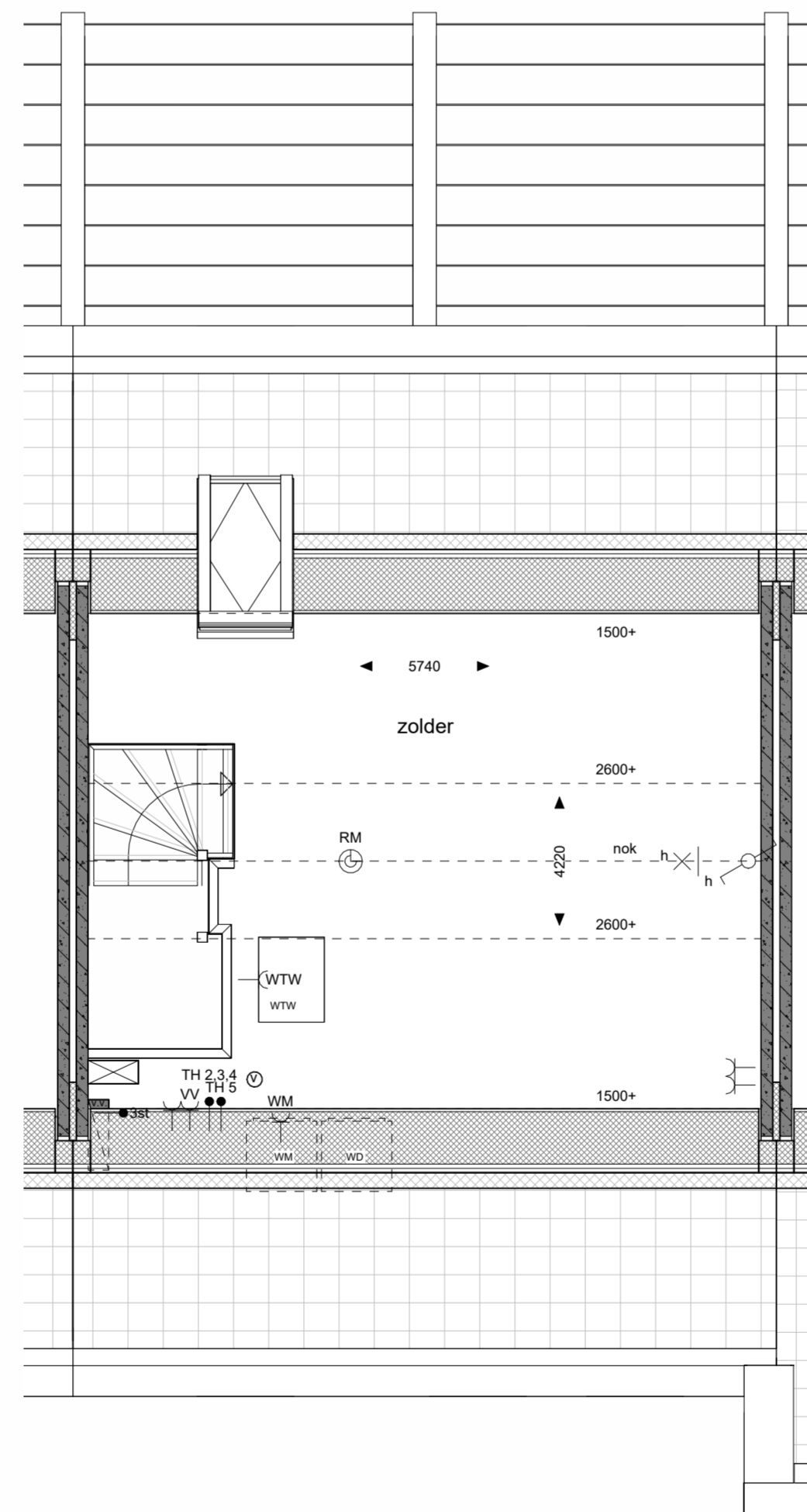
doorsnede A-A  
1 : 100



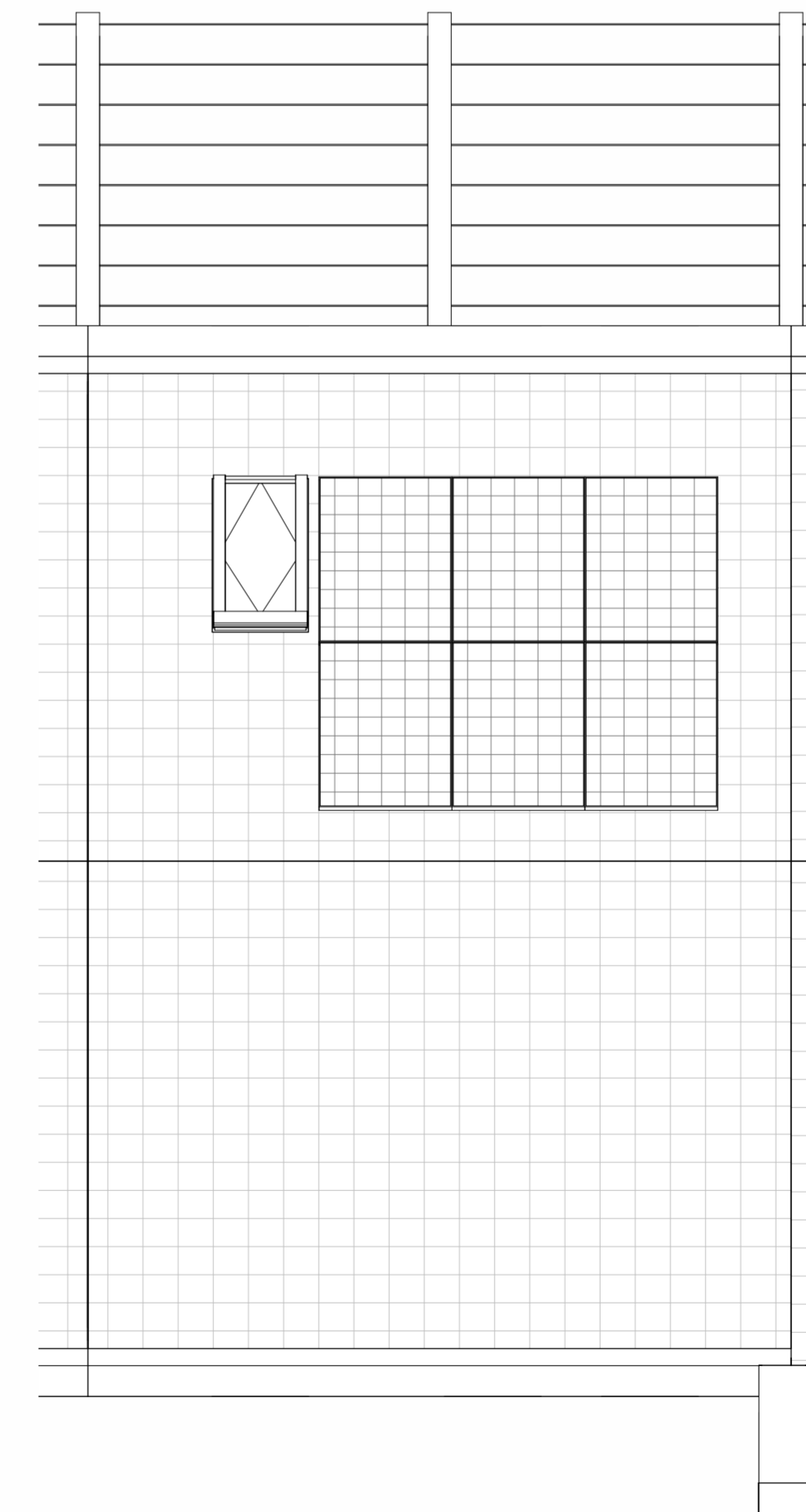
begane grond  
1 : 50



eerste verdieping  
1 : 50



tweede verdieping  
1 : 50



dakaanzicht  
1 : 50

## Renvooi

Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven

### Symbolen elektra

	enkele schakelaar		aansluitpunt bedraad t.b.v. thermostat
	wissel schakelaar		aansluitpunt onbedraad
	serie schakelaar		aansluitpunt DATA
	3-standen schakelaar		centraal aerpunt badkamer
	enkele wandcontactdoos		aansluitpunt wandarmatuur
	dubbele wandcontactdoos horizontaal		centraaldoos plafond
	dubbele wandcontactdoos verticaal		rookmeter plafond
	wandcontactdoos t.b.v. vaatwasser		mechanische ventilatie ventiel
	wandcontactdoos t.b.v. wasenkap		aarding badkamer
	wandcontactdoos t.b.v. koeikast		bedrukker
	wandcontactdoos t.b.v. koeikast		schel
	wandcontactdoos t.b.v. wasmachine		kabel t.b.v. elektra berging
	wandcontactdoos t.b.v. elektrische radiator		meterkast
	wandcontactdoos perlex t.b.v. formule		elektrische radiator
	wandcontactdoos perlex t.b.v. warmtepomp		
	wandcontactdoos perlex t.b.v. verdeler vloerverwarming		

### Symbolen bouwkundig

	gevelmetselwerk		metaal stud wand
	spouwisolatie		wandregelwerk vlg. technische omschrijving
	HSB wand		voertegels
	cellenbeton G4/600		dakpakket hellend dak
	cellenbeton G5/800		dakpakket plat dak
	beton prefab		dekplaat
	dragende houtskeletbouw wand		ribcastevloer
	metaal stud wand		metaalplaatvloer
	wandregelwerk vlg. technische omschrijving		kruipruimte
	voertegels		entree
	dakpakket hellend dak		deur
	dakpakket plat dak		bovenlicht glas
	dekplaat		bovenlicht paneel
	ribcastevloer		hwa
	metaalplaatvloer		n.o.
	kruipruimte		
	entree		
	deur		
	bovenlicht glas		
	bovenlicht paneel		
	hwa		
	n.o.		

### Symbolen beglazing

	doorval veilige beglazing
	30 min brandwerende beglazing

### Symbolen opstelplaatsen

	wasmachine / wasdroger opstelplaats
	WTW unit
	verdeler vloerverwarming
	warmtepomp
	boiler
	aantallen en posities van PV-panelen zijn afhankelijk van BENG-berekeningen



Projectnaam: **Wolderburgh**  
 Projectlocatie: Meerstad  
 Projectnr.: G.106603

Opdrachtgever: Heijmans Woningbouw Noord  
 Architect: FARO Architecten b.v.  
 Projectfase: VERKOOP  
 Onderwerp: **Verkooptekening**  
**bouwnummer 19**

**heijmans**

Linwoudheids 9 Postbus 354  
 3002 PH Dordrecht 3200 AA Dordrecht T 051 - 236 81 00  
 Formaat: A1+ (1051x504)  
 Schaal: 1:50 / 1:100  
 Datum: 10-04-2026  
 Getek.: FARO Engineering

**VK-BNR-19**

De op deze tekening aangegeven maten benaderen de werkelijkheid. De maatvoering en glasbelegging van alle installatievoorzieningen, inclusief aansele PV-panelen, op de tekening is indicatief. Er kunnen geen rechten aan worden ontleend.