



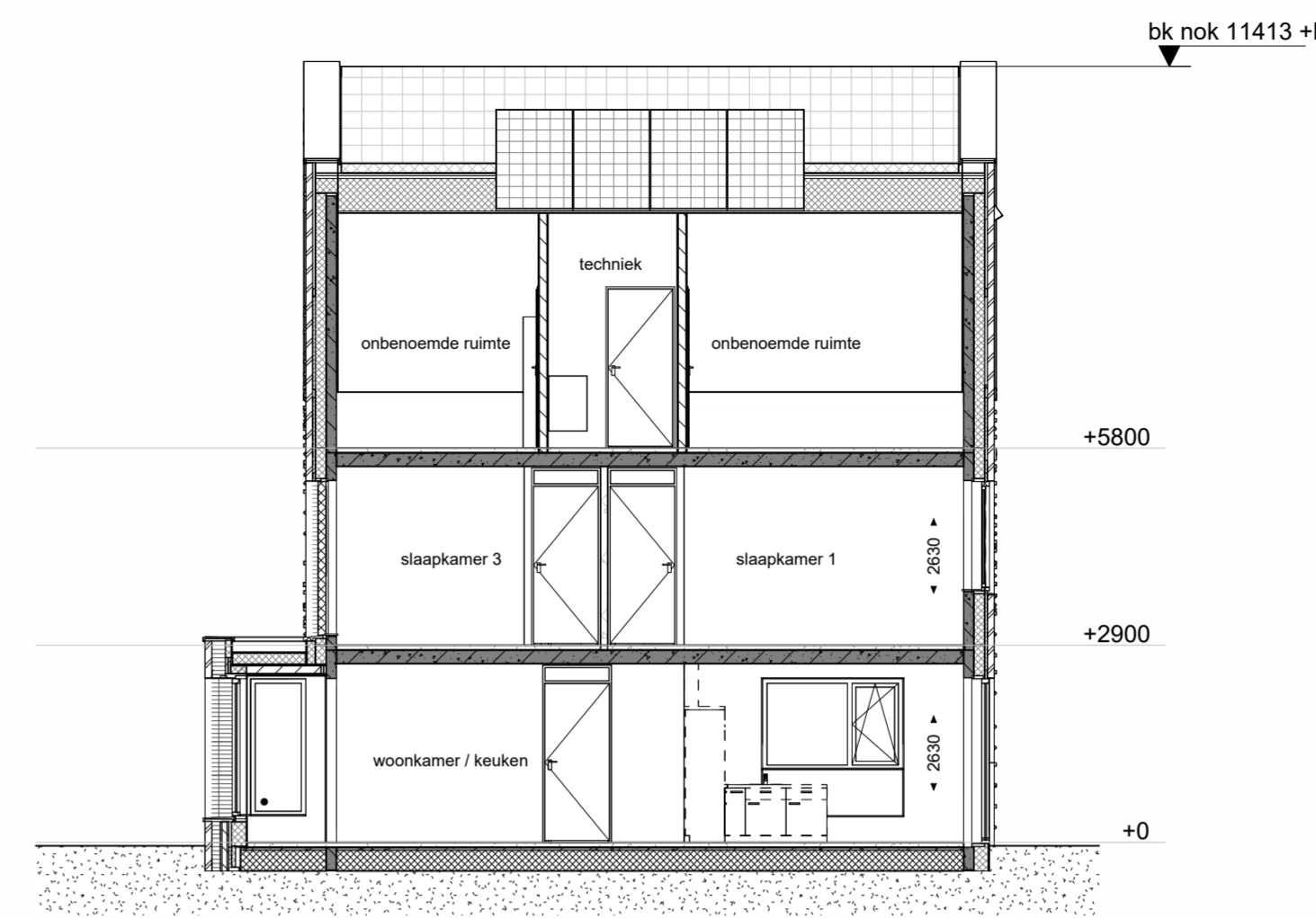
voorgevel  
1 : 100



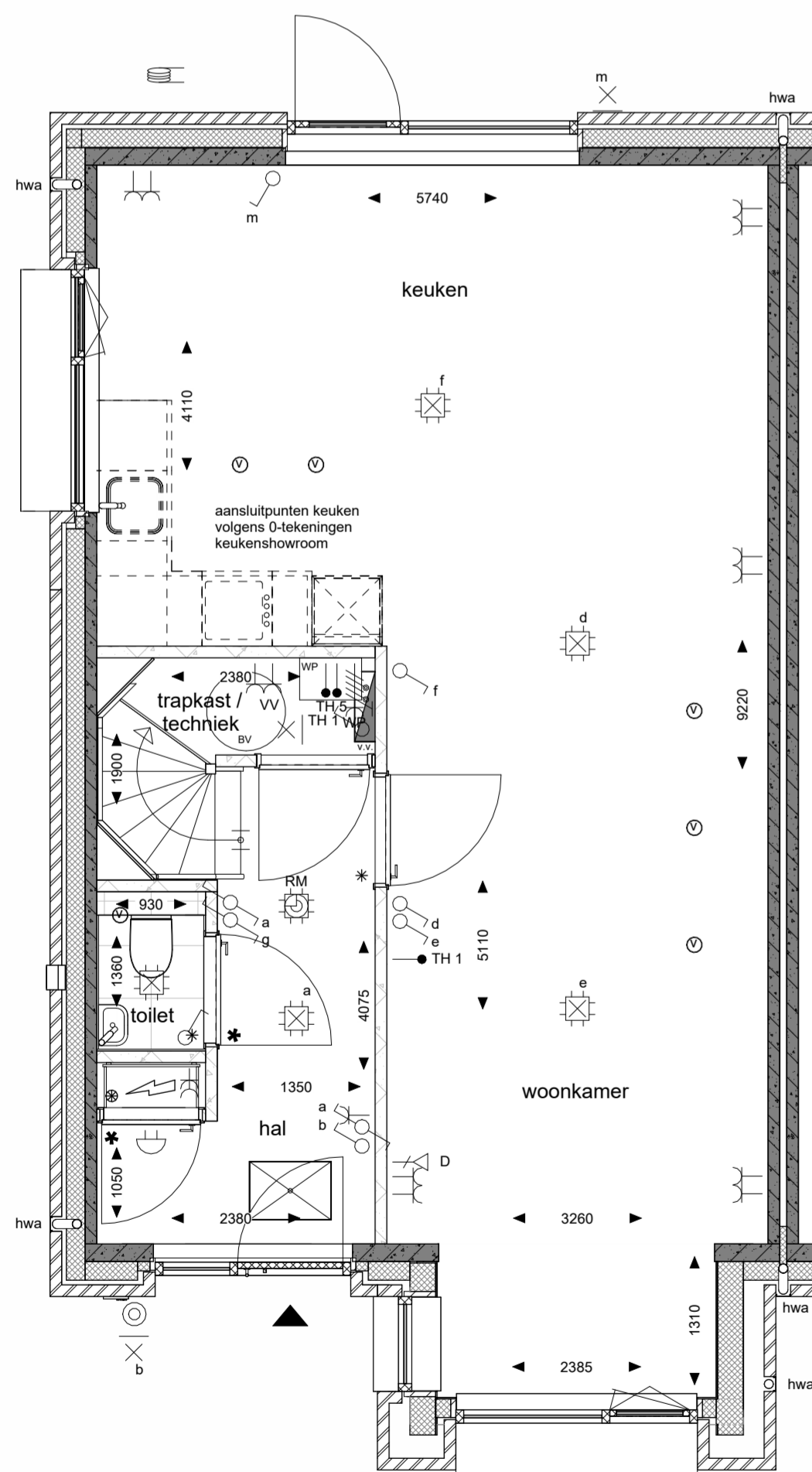
achtergevel  
1 : 100



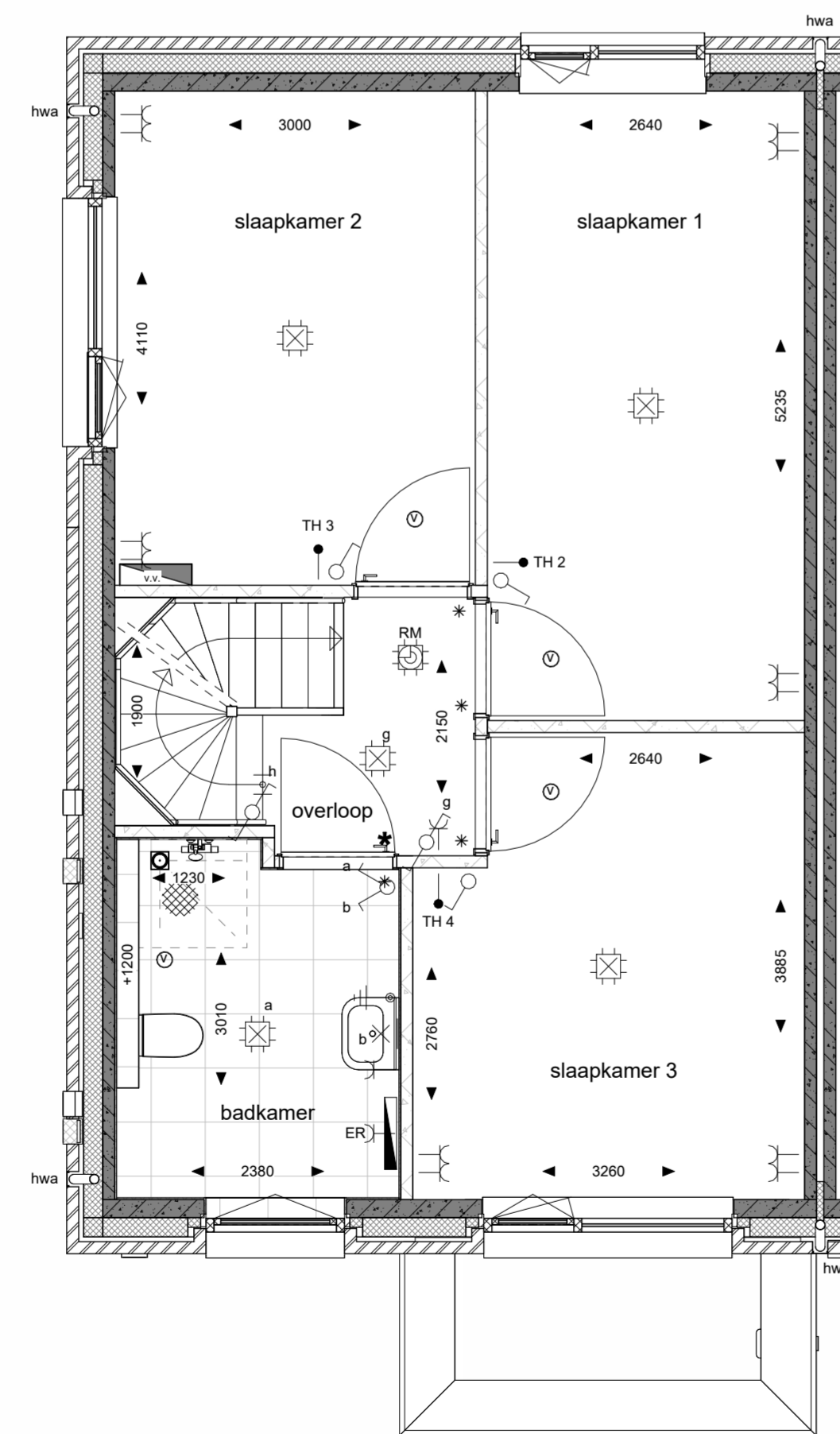
linkerzijgevel  
1 : 100



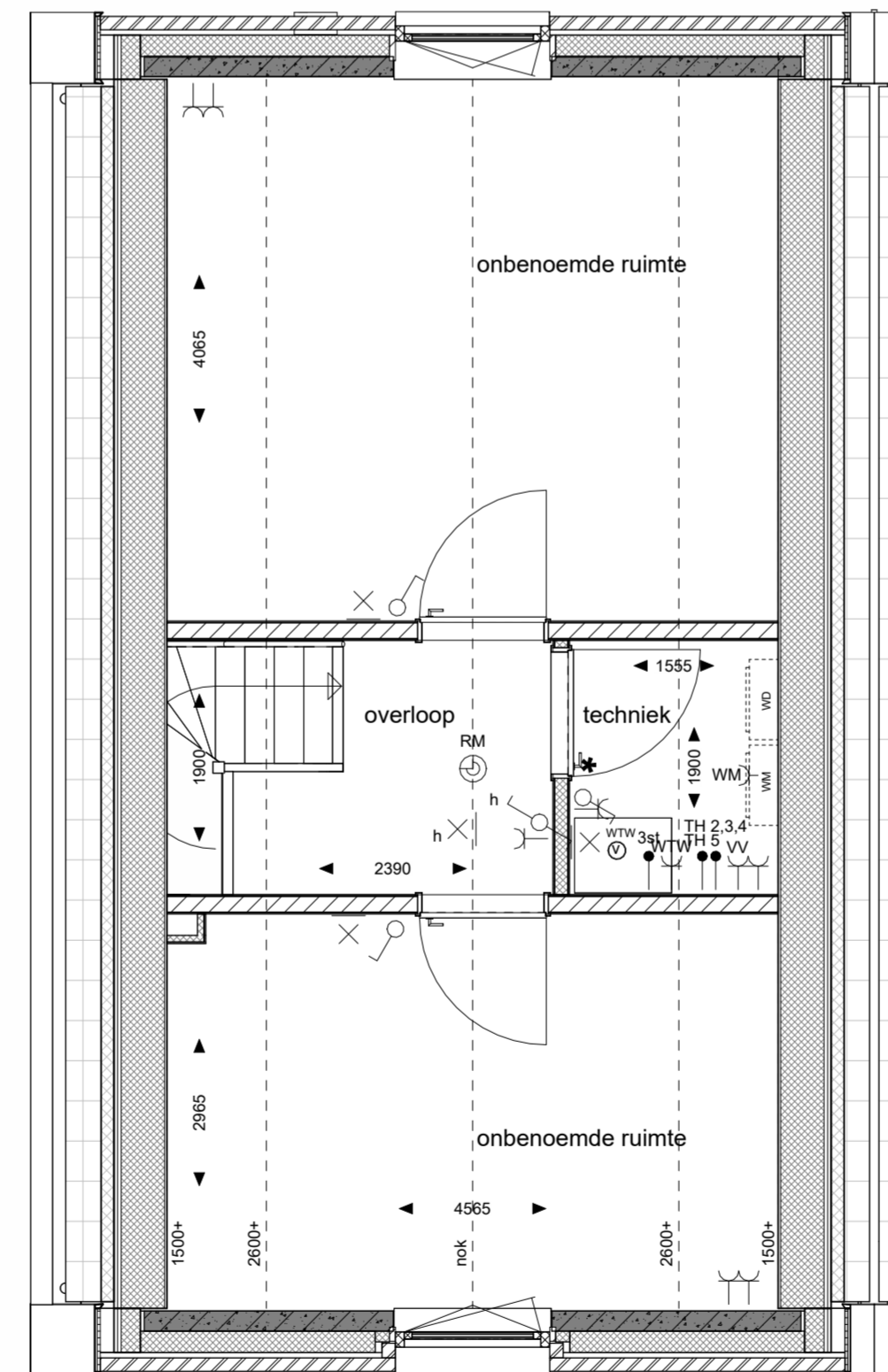
doorsnede A-A  
1 : 100



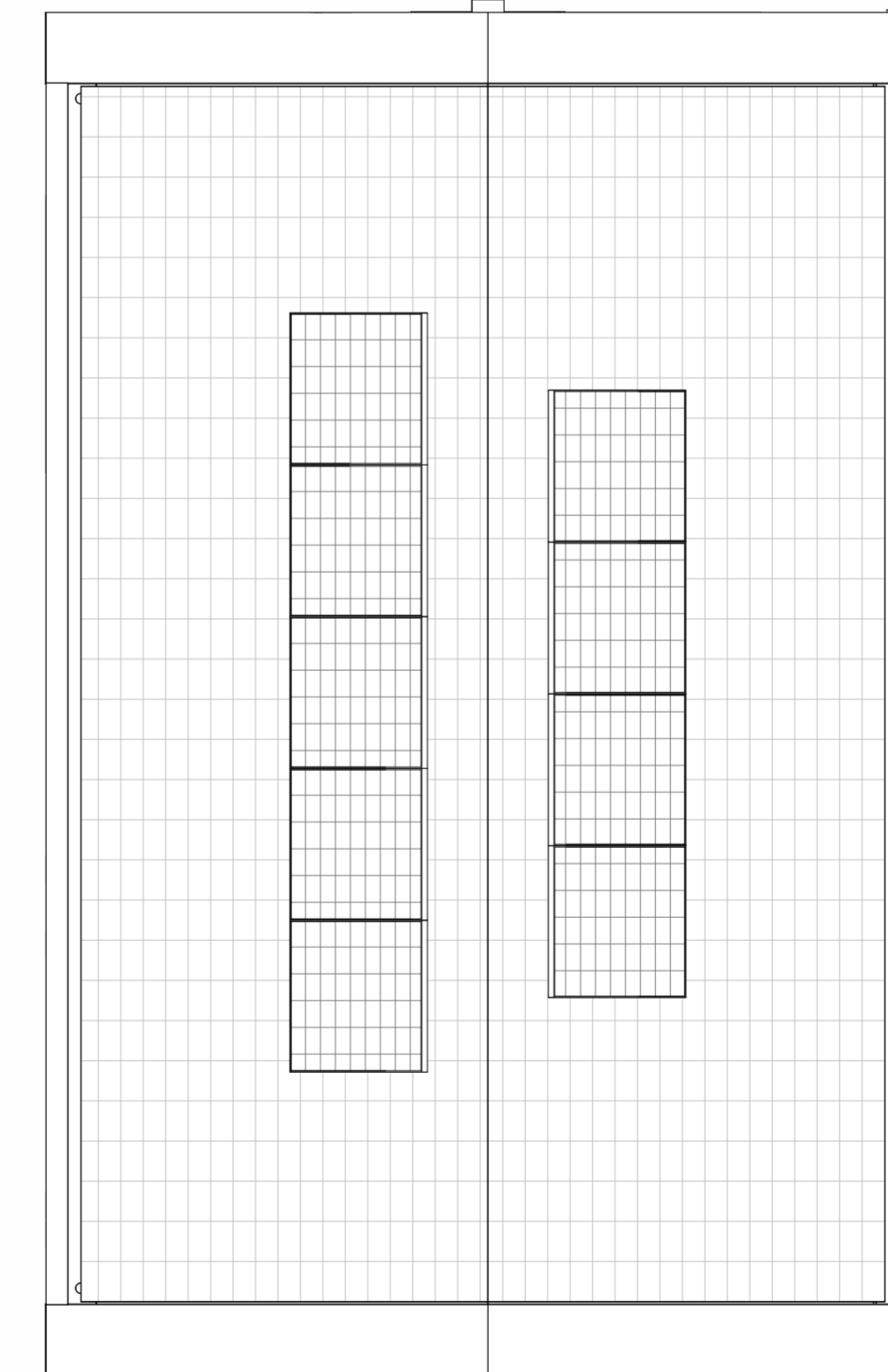
begane grond  
1 : 50



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. thermostaat
	wissel schakelaar		aansluitpunt onbedraad
	serie schakelaar		aansluitpunt DATA
	3-standen schakelaar		centraal aansluitpunt badkamer
	enkele wandcontactdoos		aansluitpunt wandarmatuur
	dubbele wandcontactdoos horizontaal		centraaldoos plafond
	dubbele wandcontactdoos verticaal		rookmelder plafond
	wandcontactdoos t.b.v. vaatwasser		rookmelder op pendeel
	wandcontactdoos t.b.v. wasenkap		mechanische ventilatie ventiel
	wandcontactdoos t.b.v. koelkast		aarding badkamer
	wandcontactdoos t.b.v. koelkast		bedrukker
	wandcontactdoos t.b.v. wasmachine		schel
	wandcontactdoos t.b.v. wasmachine		kabel t.b.v. elektra berging
	wandcontactdoos t.b.v. elektrische radiator		meterkast
	wandcontactdoos perlex t.b.v. fornuis		elektrische radiator
	wandcontactdoos perlex t.b.v. fornuis		
	wandcontactdoos perlex t.b.v. warmtepomp		
	wandcontactdoos perlex t.b.v. verdeler vloerverwarming		

### Symbolen bouwkundig

	gevelmetselwerk
	spouwisolatie
	HSB wand
	cellenbeton G4/600
	cellenbeton G5/800
	beton prefab
	dragende houtskeletbouw wand
	metaal stud wand
	wandregelwerk vlg. technische omschrijving
	vloertegels
	dakpakket hellend dak
	dakpakket plat dak
	dekvloer
	ribcastvloer
	kanalplaatvloer
	knipkluk
	entree
	deur
	bovenlicht glas
	bovenlicht paneel
	hemelwaterafvoer rond 100mm
	n.o.

### Symbolen beglazing

	doorval veilige beglazing
	30 min brandwerende beglazing

### Symbolen opstelplaatsen

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



Projectnaam: <b>Wolderburgh</b> Projectlocatie: Meerstad Projectnr.: G.106603	 <small>Linwedebedde 9 Postbus 354 3002-PD Dordrecht 3200 AA Dordrecht</small> <small>T 051 - 236 81 00</small> Formaat: A1+ (1051x504) Schaal: 1:50 / 1:100 Datum: 10-04-2026 Getek.: FARO Engineering
Opdrachtgever: Heijmans Woningbouw Noord Architect: FARO Architecten b.v. Projectfase: VERKOOP Onderwerp: <b>Verkooptekening bouwnummer 01</b>	<b>VK-BNR-01</b>

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