



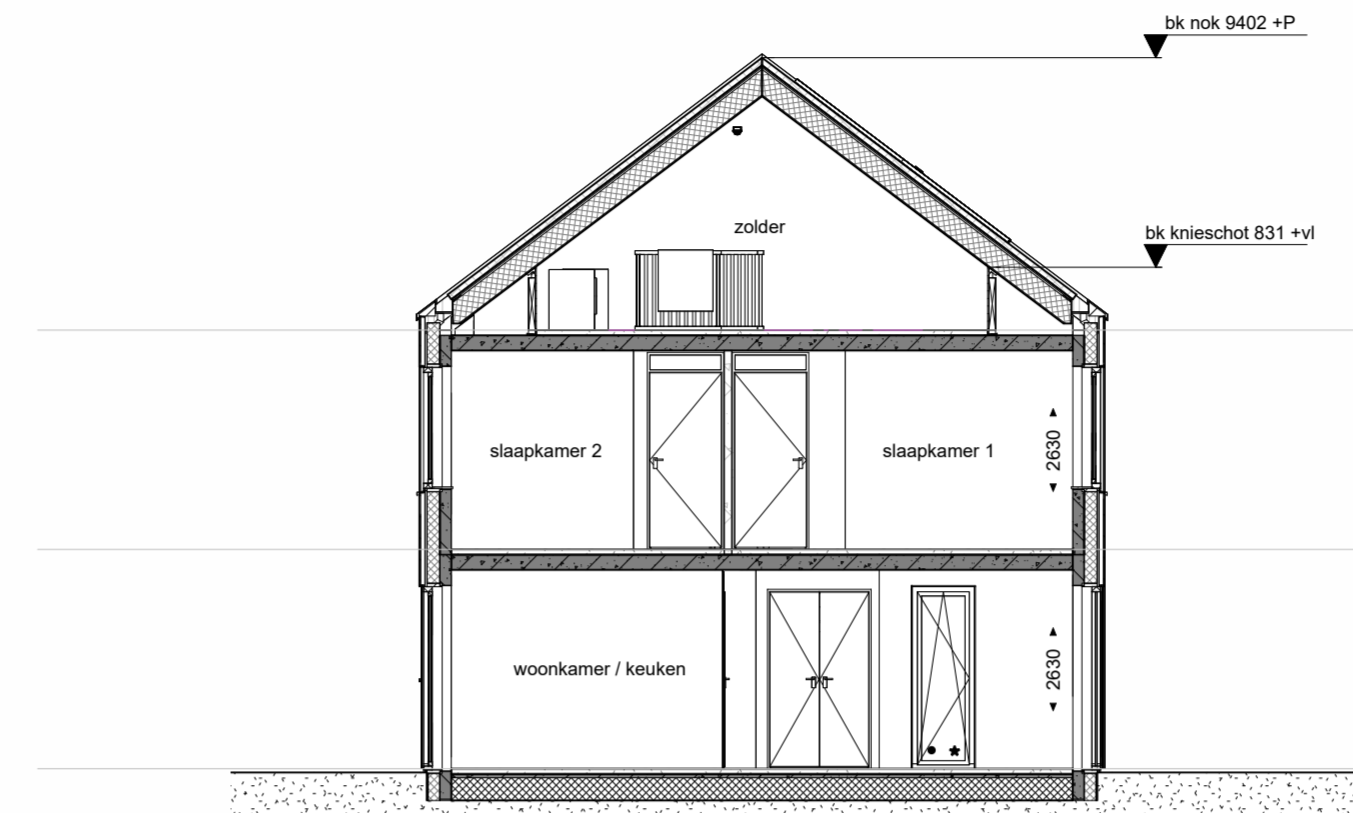
voorgevel
1 : 100



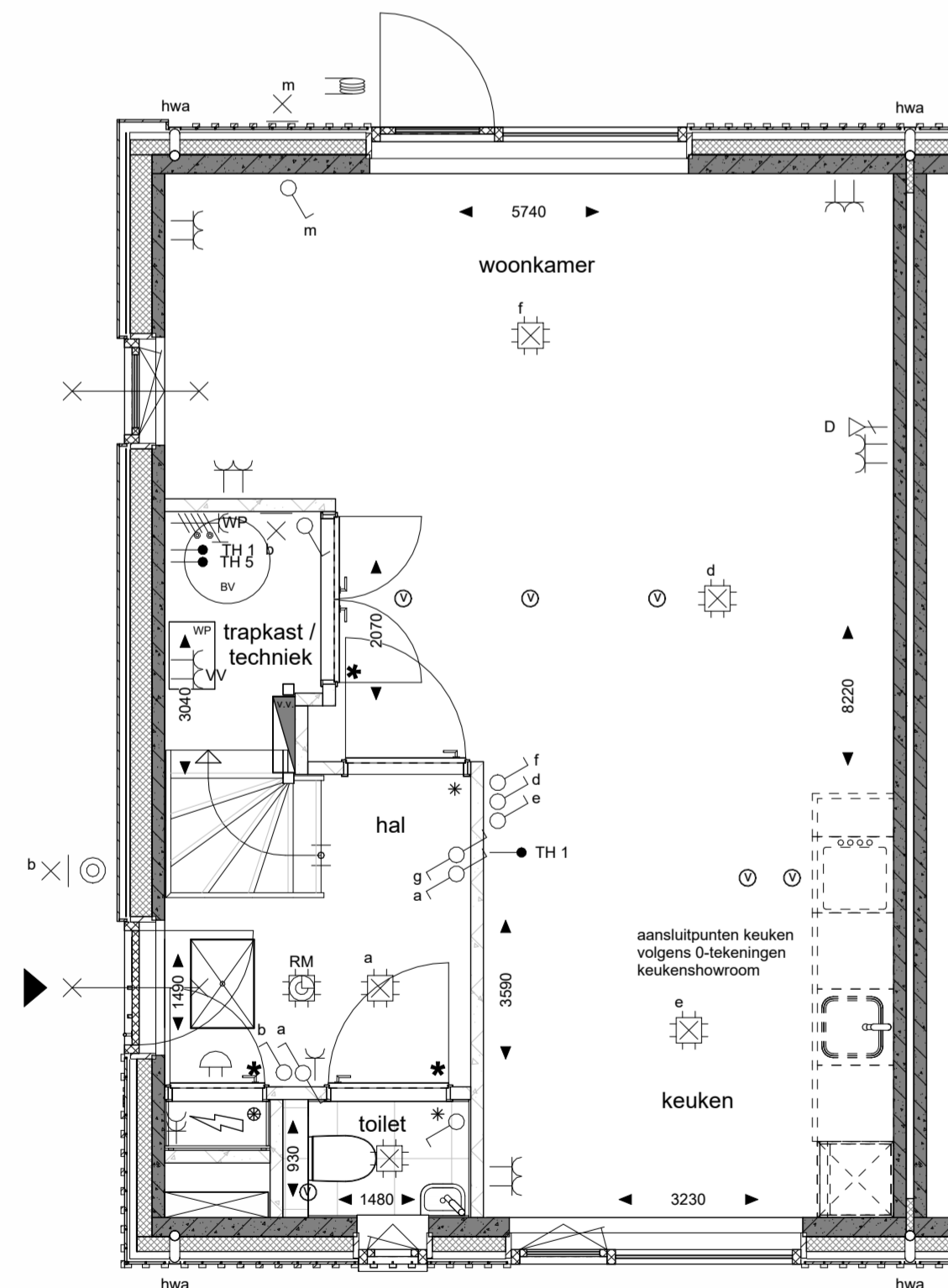
achtergevel
1 : 100



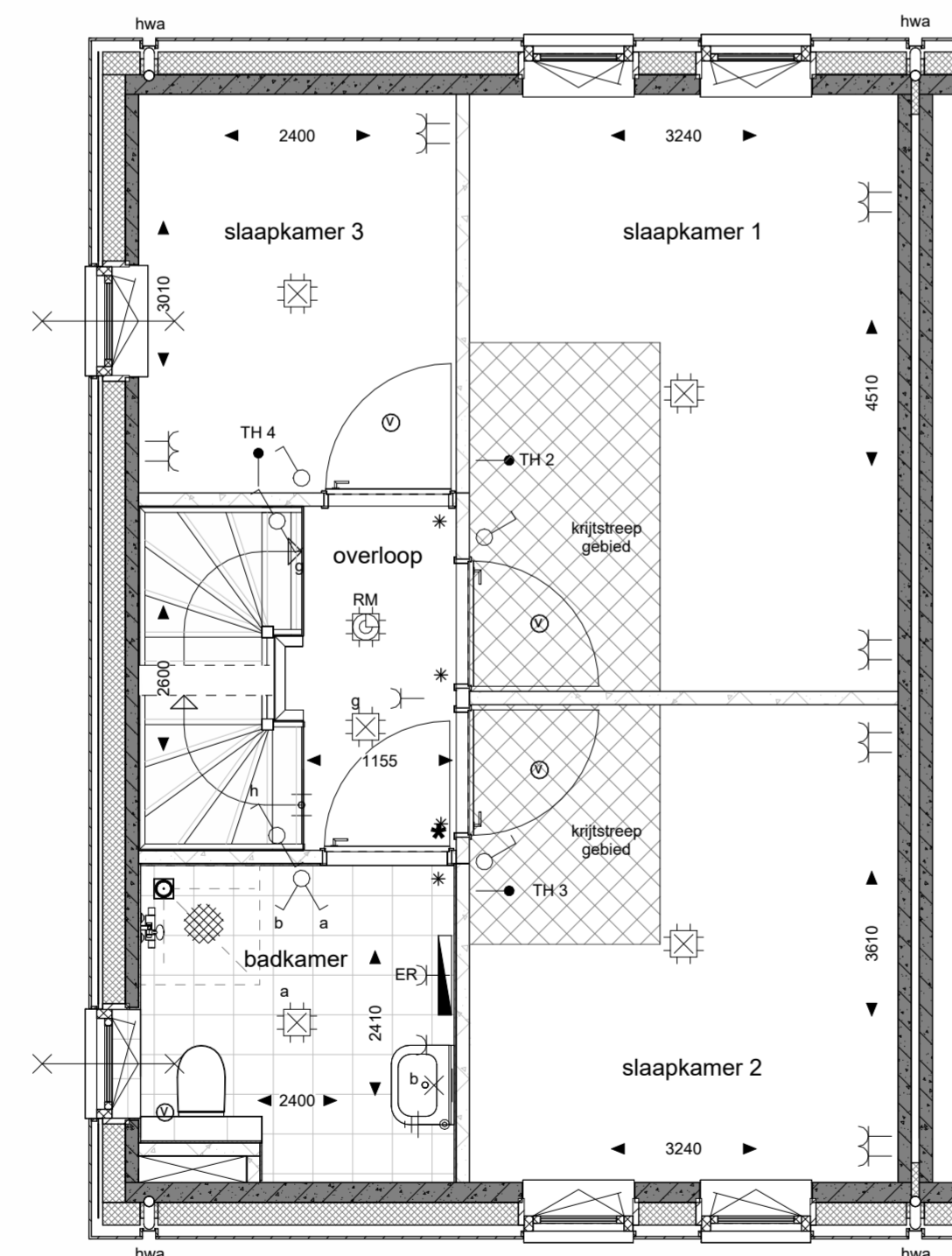
linkerzijgevel
1 : 100



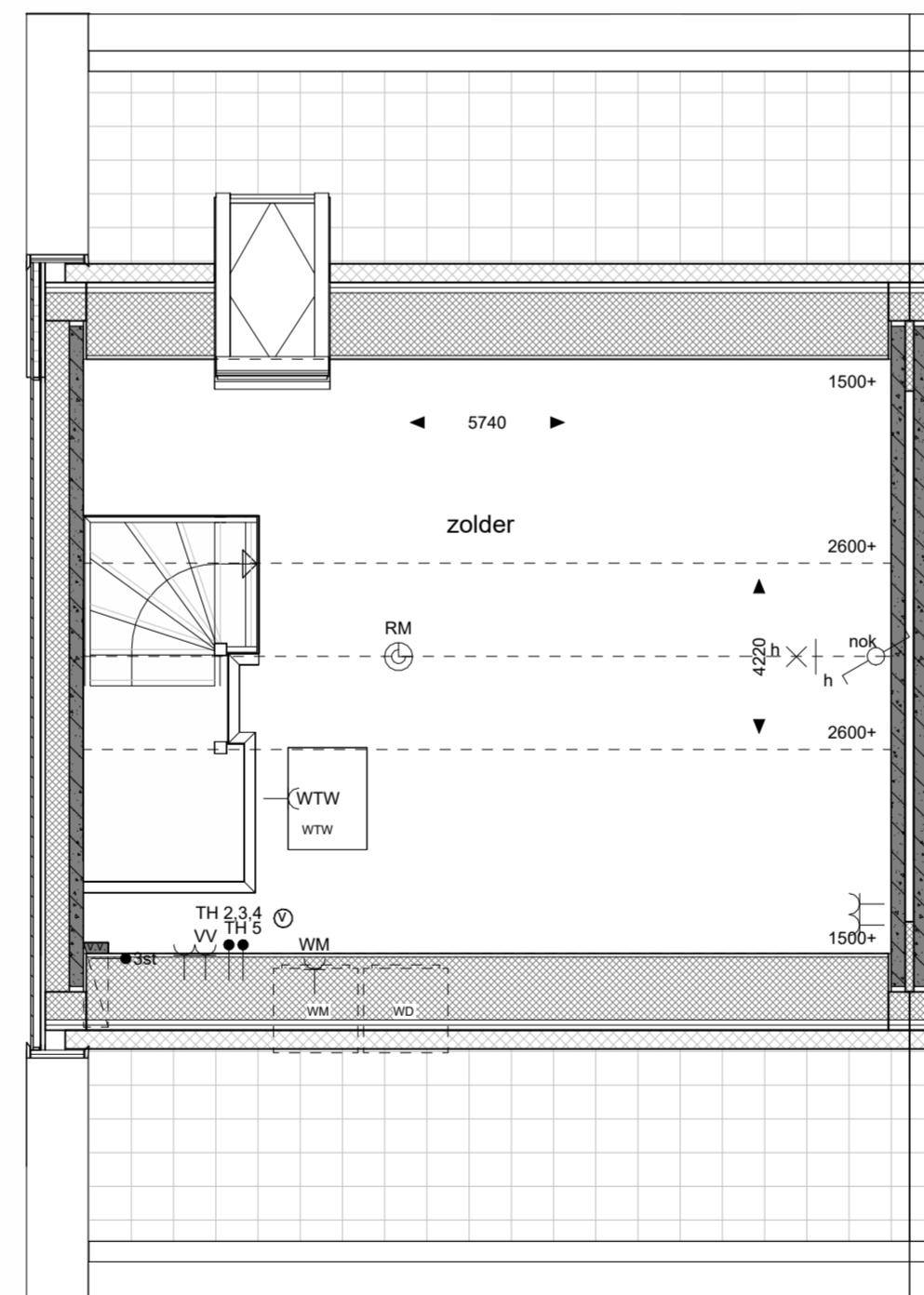
doorsnede A-A
1 : 100



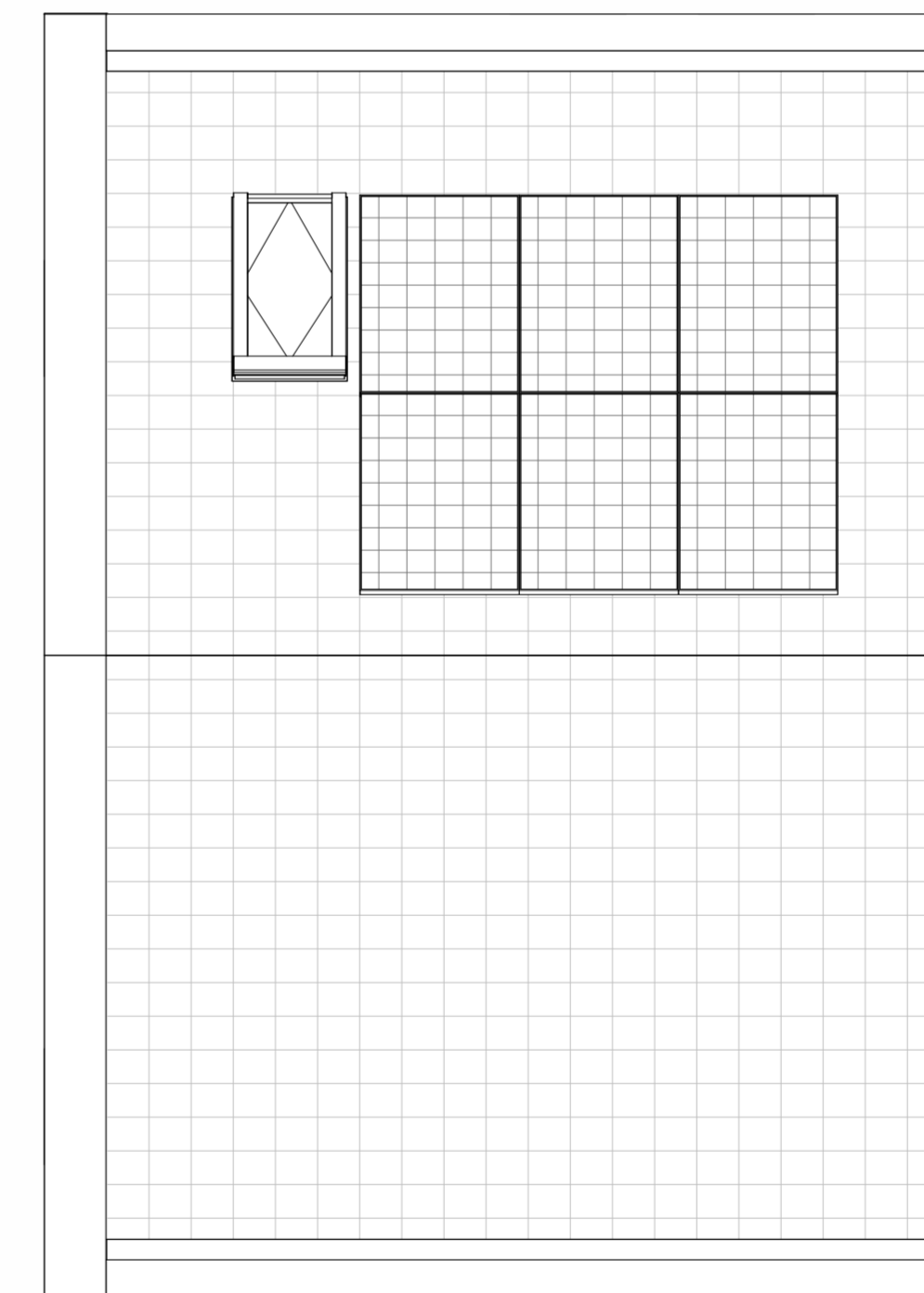
begane grond
1 : 50



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		centraal aansluitpunt plafond
	dubbele wandcontactdoos verticaal		rookmelder op pendeel
	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 perlek t.b.v. formule		elektrische radiator
	wandcontactdoos perlek t.b.v. warmtepomp		
	wandcontactdoos perlek t.b.v. verdeler vloerverwarming		

Symbolen bouwkundig

	gevelmetselwerk
	spouwmuur
	HSB wand
	cellenbeton G4/600
	cellenbeton G5/800
	beton prefab
	dragende houtskeletbouw wand
	metaal stud wand
	wandtegelwerk vlg. technische omschrijving
	vloertegels
	dakpakket hellend dak
	dakpakket plat dak
	dekplaat
	ribbetonvloer
	kanalenplaatvloer
	knipvlak
	deur
	bovenlicht glas
	bovenlicht paneel
	hemelwaaier rond 100mm
	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-panels zijn afhankelijk van BENG-berekeningen



Projectnaam: Wolderburgh Projectlocatie: Meerstad Projectnr.: G.106603	 <small>Linwoudheids 9 Postbus 354 3002 PD Dordrecht 3200 AD Dordrecht 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: Verkooptekening bouwnummer 21	VK-BNR-21

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.