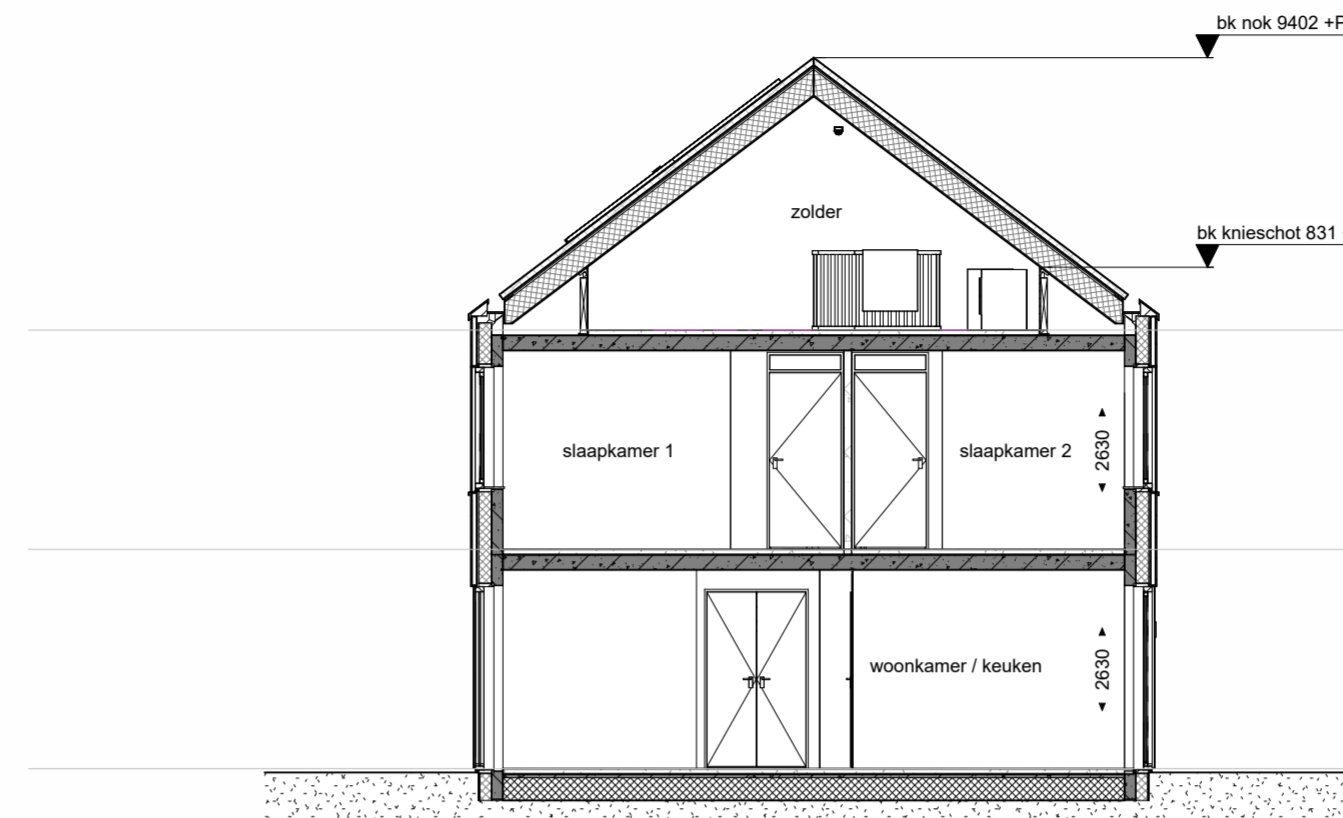




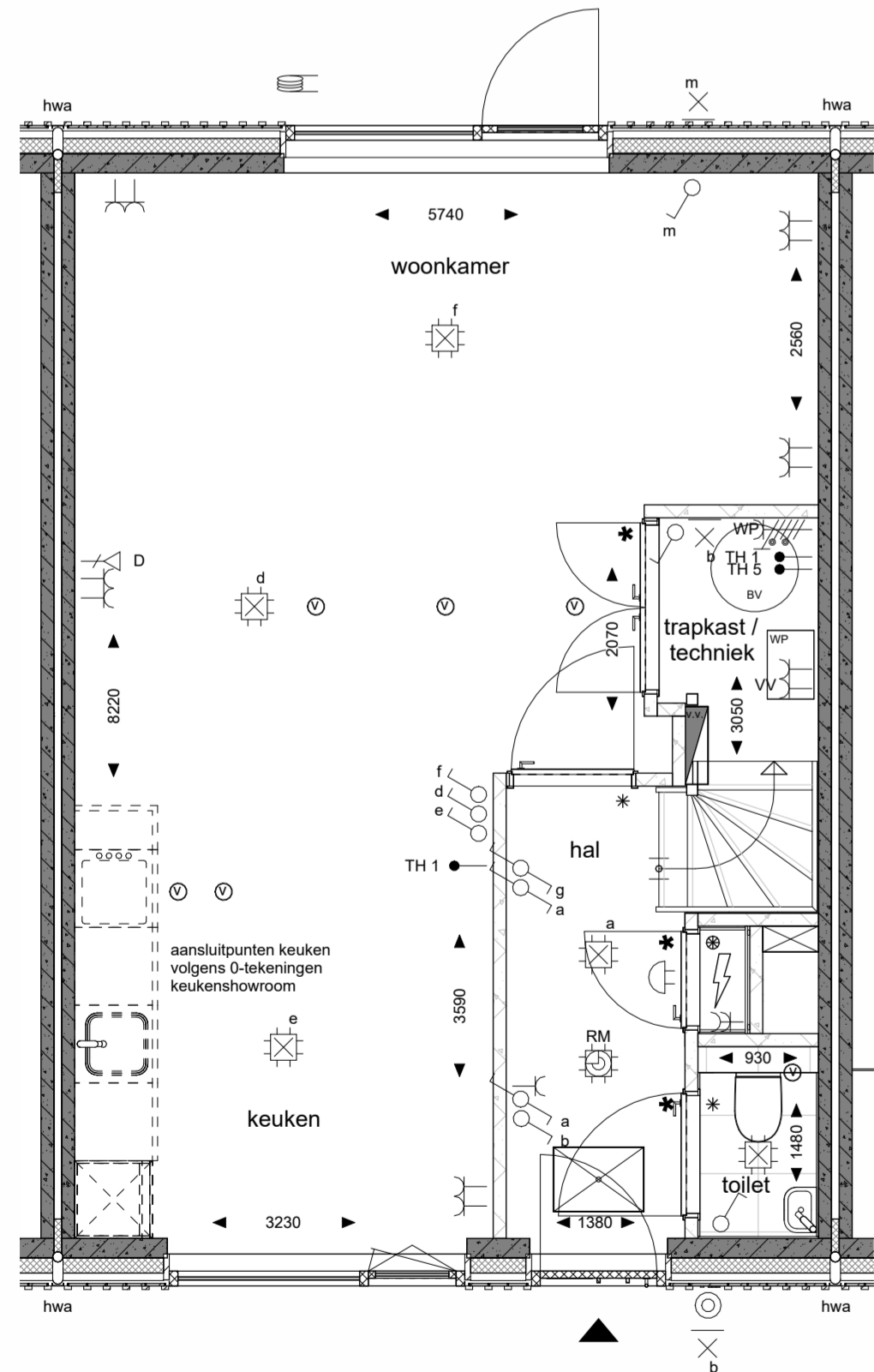
voorgevel
1 : 100



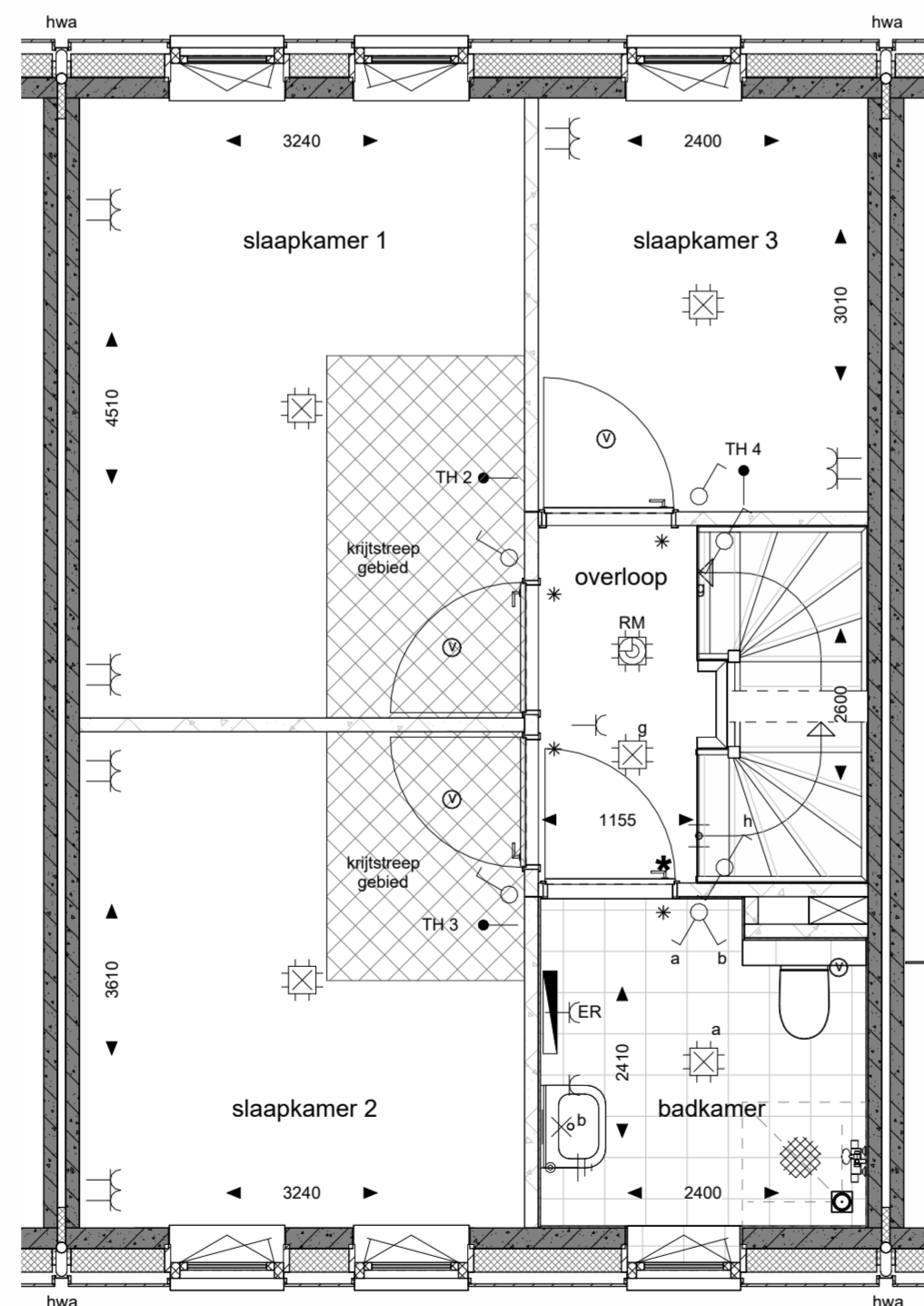
achtergevel
1 : 100



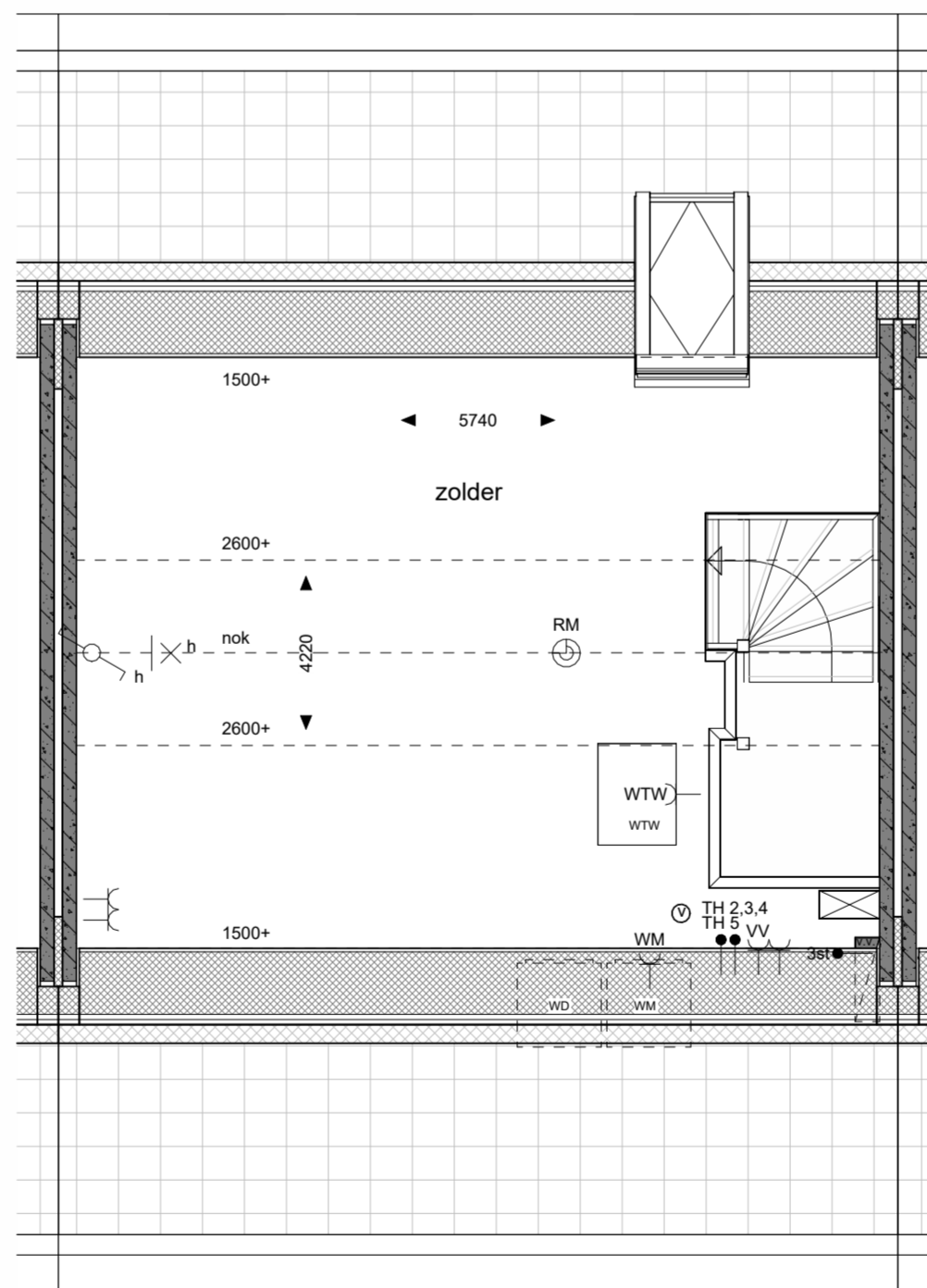
doorsnede A-A
1 : 100



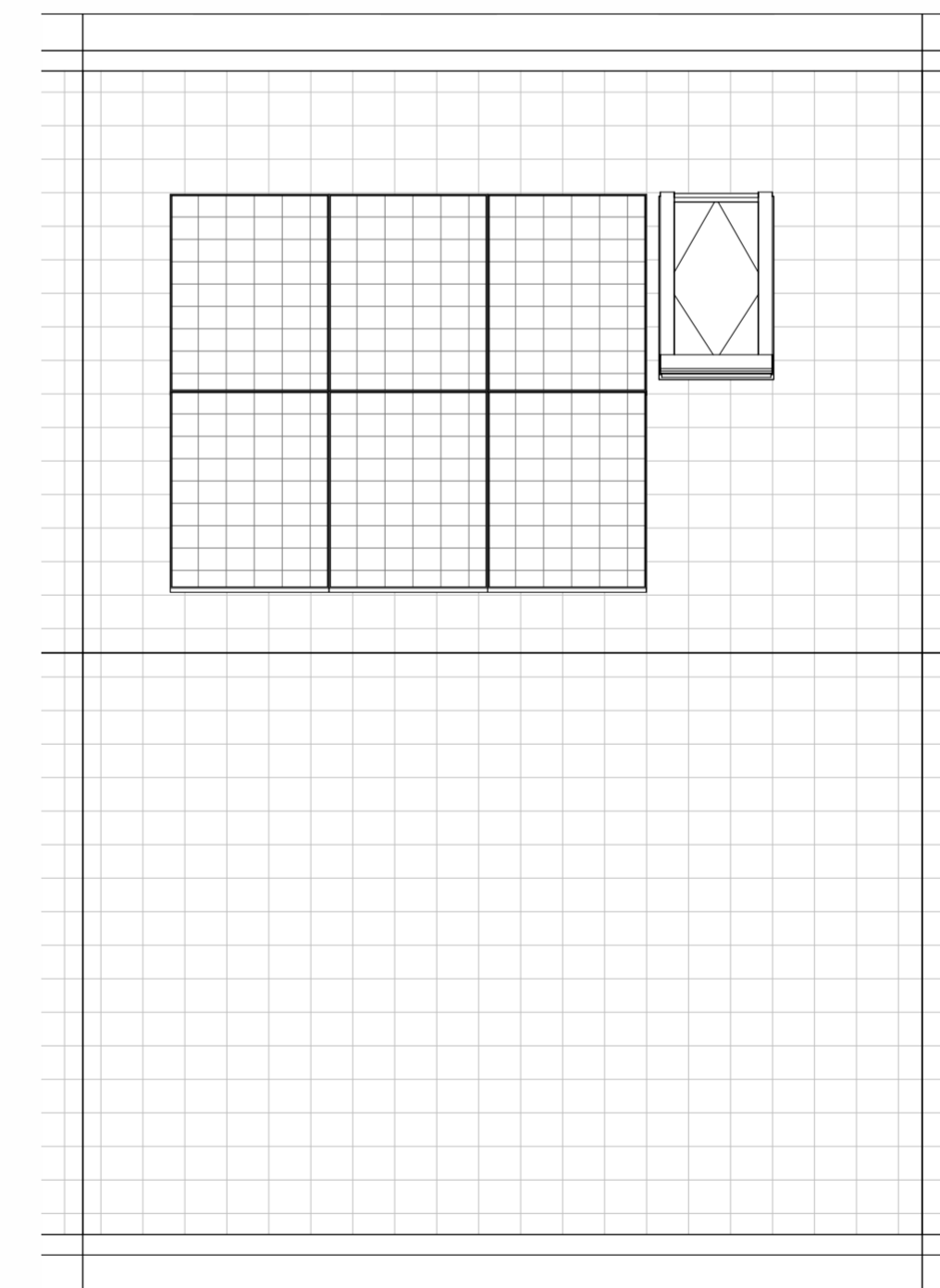
begane grond
1 : 50



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. thermostaat
	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. waskap		aarding badkamer
	wandcontactdoos t.b.v. koelkast		bedrukker
	wandcontactdoos t.b.v. koelkast		schakel
	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. 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		dekvloer
	dragende houtskeletbouw wand		ribcastvloer
	metaal stud wand		kanalplaatvloer
	wandregelwerk vlg. technische omschrijving		trapkast
	voertegels		entree
	dakpakket hellend dak		deur
	dakpakket plat dak		bovenlicht glas
	dekvloer		bovenlicht paneel
	ribcastvloer		hemelwaterafvoer rond 100mm
	kanalplaatvloer		n.o.
	trapkast		
	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
	verdeler vloerverwarming
	warmtepomp
	boiler
	aantallen en posities van PV-panelen zijn afhankelijk van BENG-berekeningen



<p>Projectnaam: Wolderburgh Projectlocatie: Meerstad Projectnr.: G.106603</p>	<p>heijmans <small>Linwoldheids 9 Postbus 354 3202 PJ Drachten 3200 AJ Drachten T 051 - 236 81 00</small></p>
<p>Opdrachtgever: Heijmans Woningbouw Noord Architect: FARO Architecten b.v. Projectfase: VERKOOP Onderwerp: Verkooptekening bouwnummer 22</p>	<p>Formaat: A1+ (1051x504) Schaal: 1:50 / 1:100 Datum: 10-04-2026 Getek.: FARO Engineering</p>
VK-BNR-22	

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.