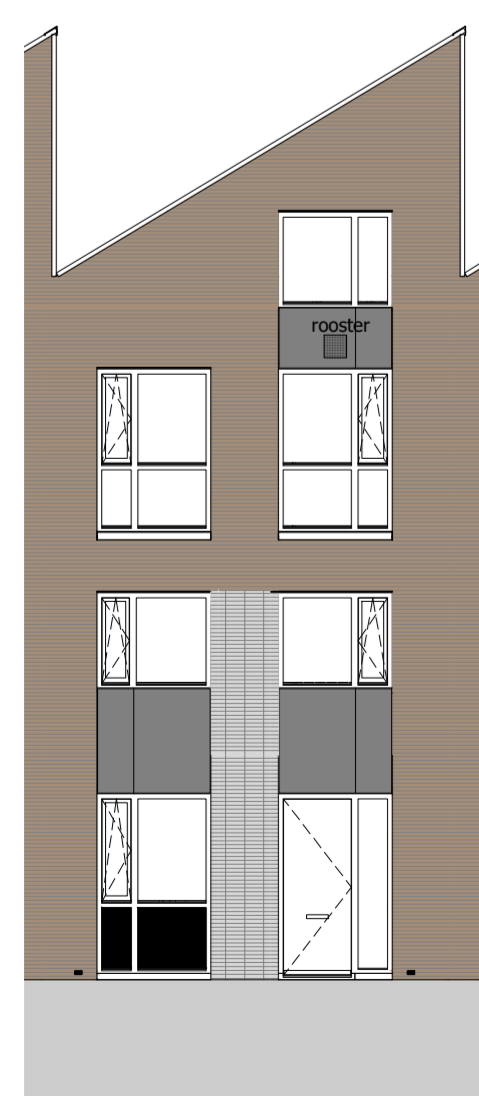


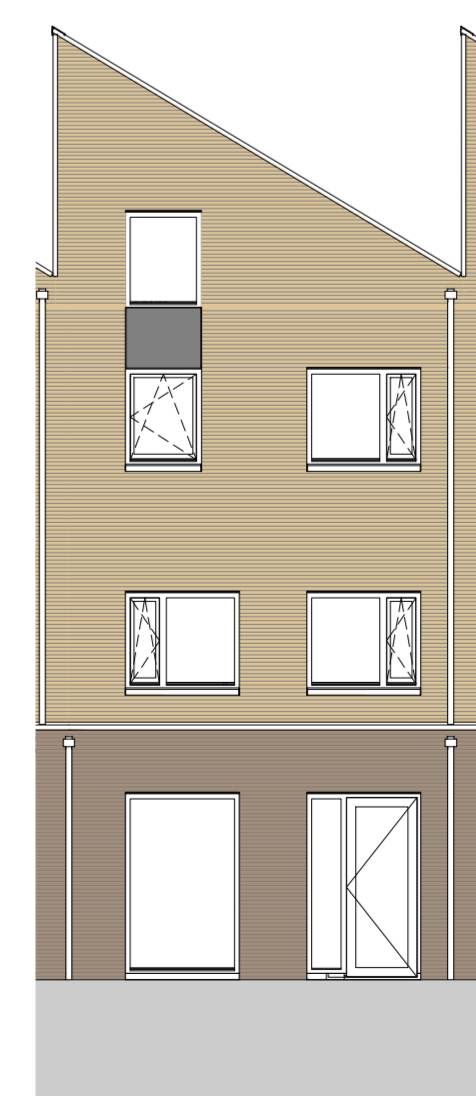
Begane grond

schaal 1:50



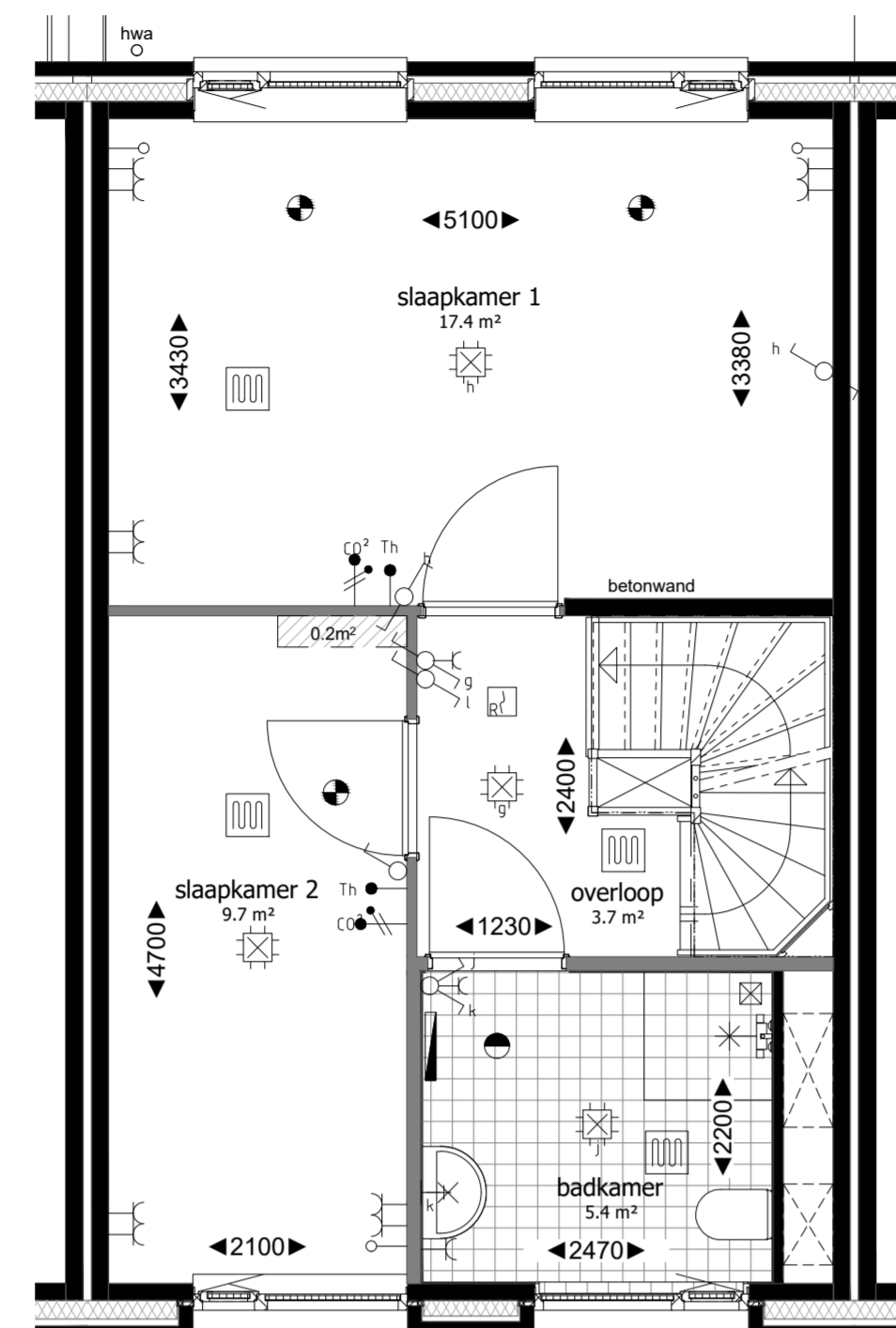
Voorgevel

schaal 1:100



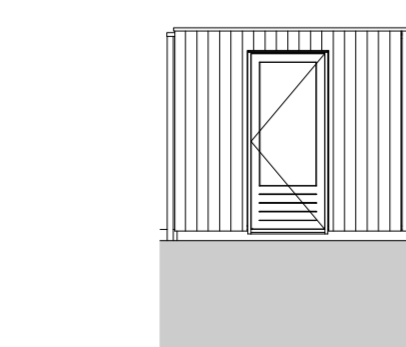
Achtergevel

schaal 1:100



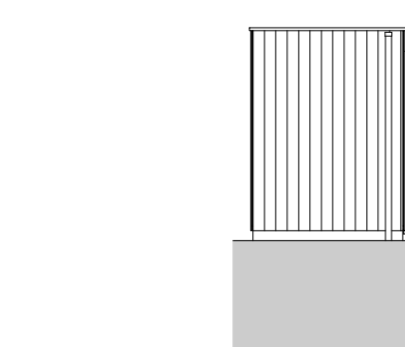
Eerste verdieping

schaal 1:50



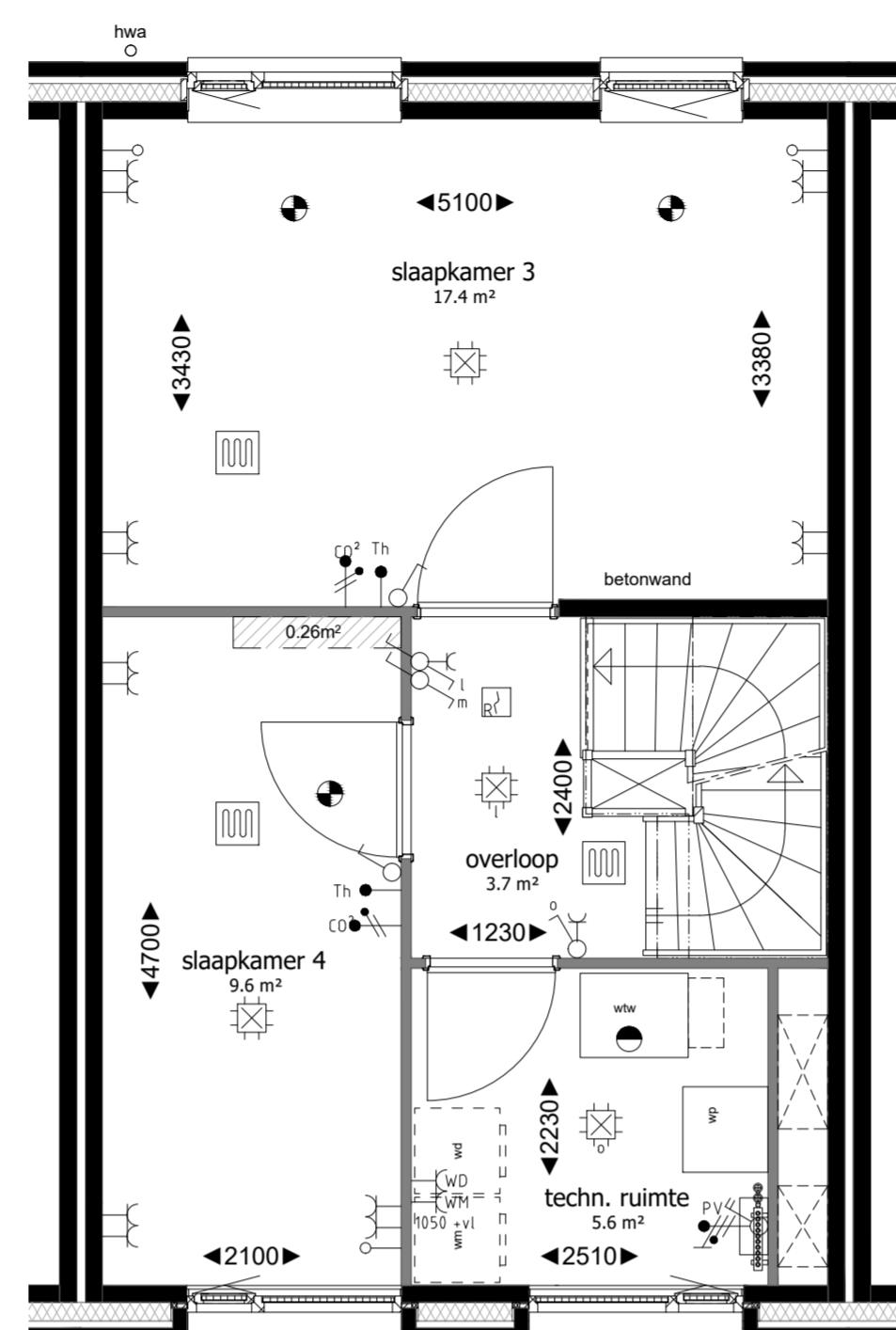
Voorgevel berging

schaal 1:100



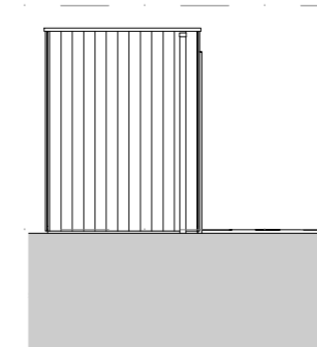
Linker zijgevel berging

schaal 1:100



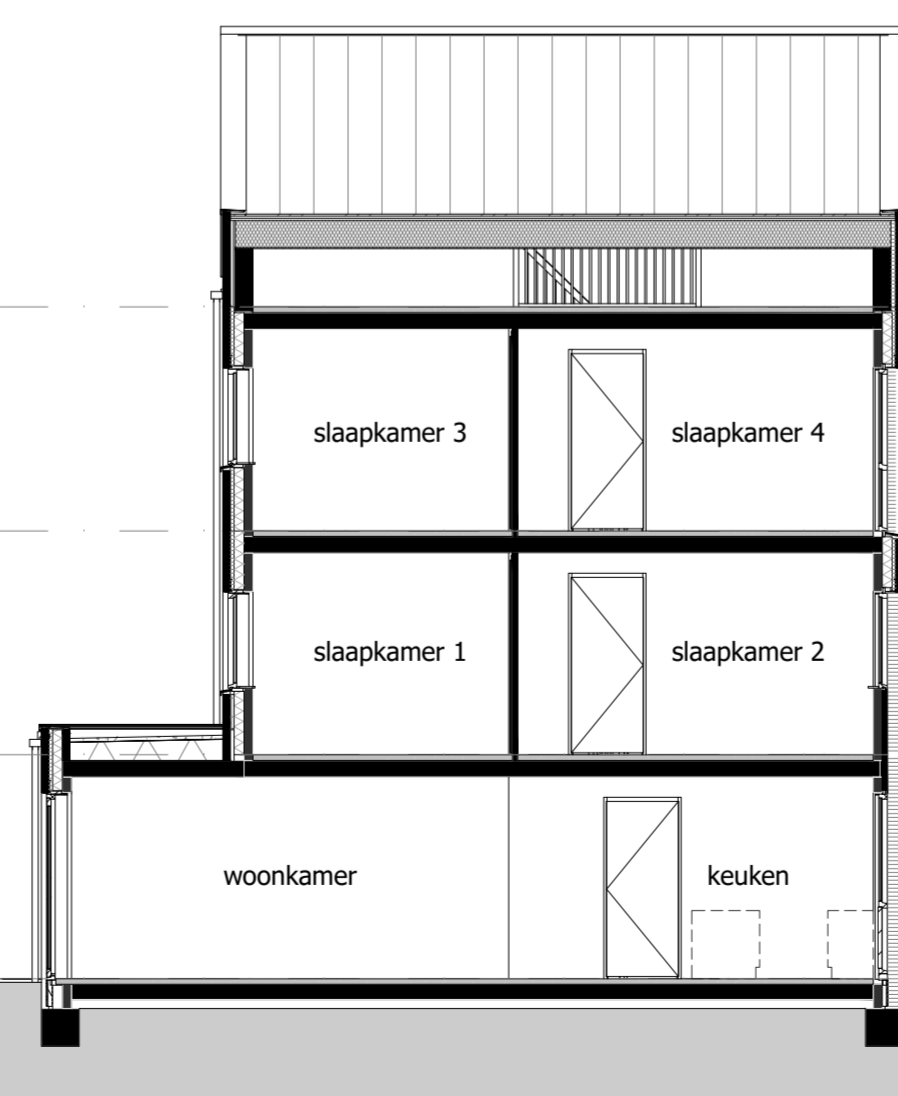
Tweede verdieping

schaal 1:50



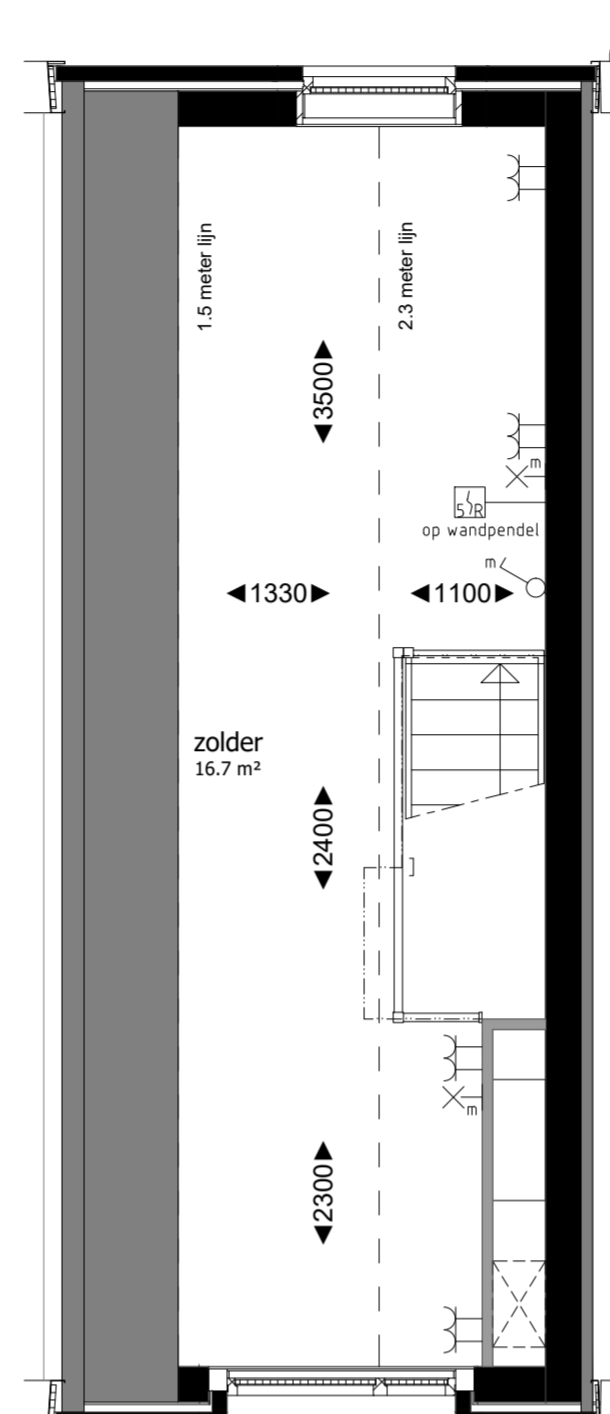
Voorgevel berging

schaal 1:100



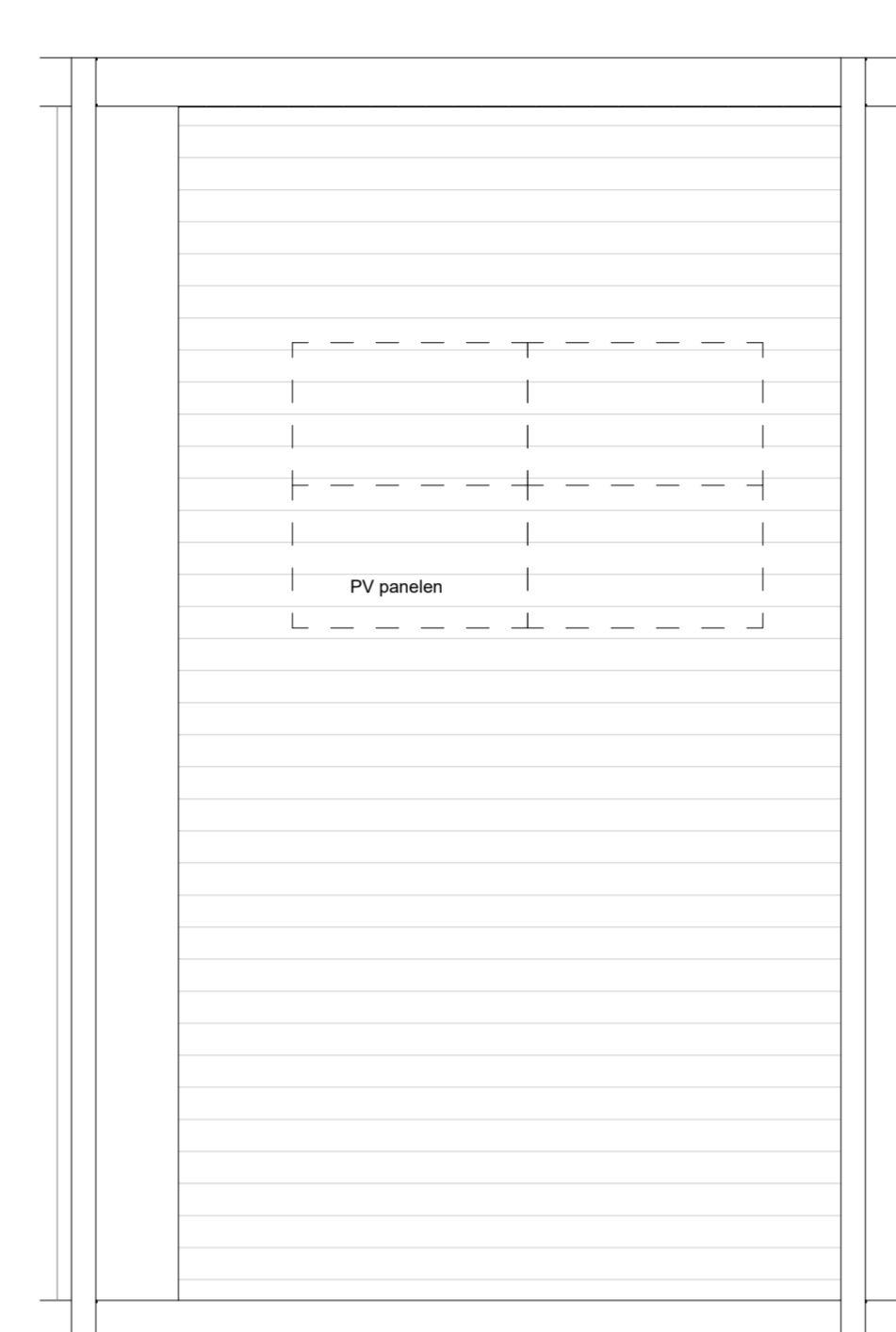
Doorsnede

schaal 1:100



Derde verdieping

schaal 1:50



Dakplattegrond

schaal 1:50

RENVOOI MATERIELEN

	metselwerk kleur geel		metselwerk kleur bruin		rockpanel grijs
	metselwerk kleur grijs		colorbel kleur grijs		houten deken berging
	krijtstreep		entree woning		metalen gevel bekleding

RENVOOI INSTALLATIES

	schel		enkele wandcontactdoos		rookmelder
	bellukker		dubbele wandcontactdoos		afzuigpunt mech. vent.
	aansluitpunt kookbestel		enkeelpolige schakelaar		toevoerpunt mech. vent.
	aansluitpunt onbedraad		dubbelpolige schakelaar		toevoerpunt mech. vent.
	aansluitpunt draad		wisselschakelaar		vloerverwarming
	aansluitpunt data		lichtpunt aan plafond		E-radiator
	aansluitpunt zonnering		lichtpunt aan wand		warme terug winning ventilatieunit
	aansluitpunt wasmachine		lichtpunt buiten met armatuur		warmtepomp
	aansluitpunt wasdroger		ventilatie		opstelsaas wasmachine
	aansluitpunt PV panelen		Co2 meter b.v. w.l.w. ventilatieunit		opstelsaas wasdroger
	thermostaat				

-Maatvoering is indicatief en exclusief wand-, plafond-, en vloerwerk.
 -Leidingen en kanalenverloop conform opgave installateur.
 -Elektra wordt conform opgave installateur uitgevoerd.
 -Aantallen en plaats aansluitpunten/ schakelaars indicatief.
 -Installaties, alsmede afmeting, aantal en plaats radiatoren indicatief, deze worden conform opgave installateur uitgevoerd.
 -Plaats en afmeting van vloerverwarming verdelers te bepalen door installateur.
 -Plaats WTW ventilati te bepalen door installateur.
 -Plaats, aantal en afmetingen zonnepanelen zijn indicatief aangegeven en worden conform definitieve BENG berekening uitgevoerd.

