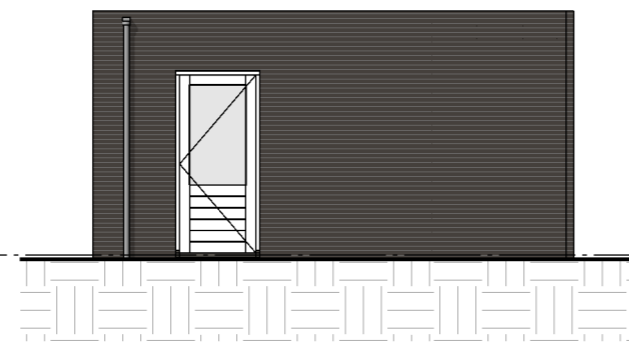
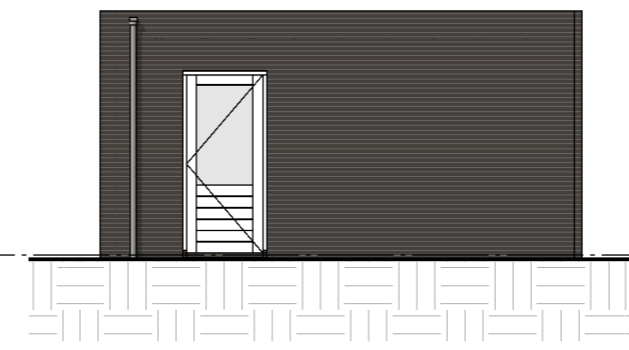


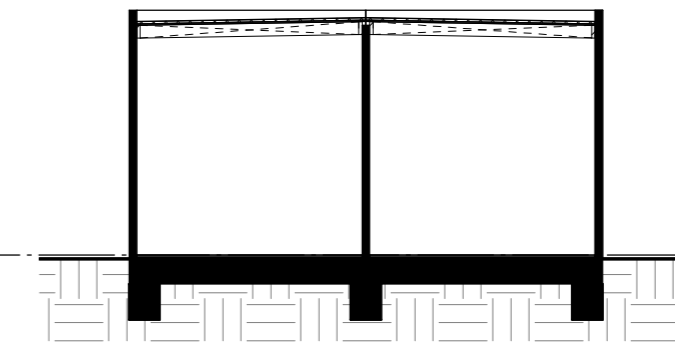
voorgevel  
Schaal: 1 : 100



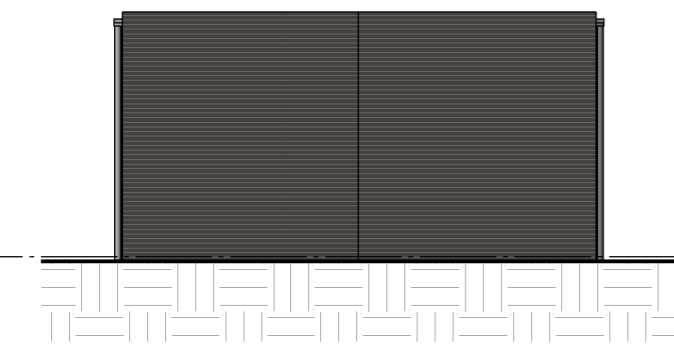
rechtergevel bnr. 8&9  
Schaal: 1 : 100



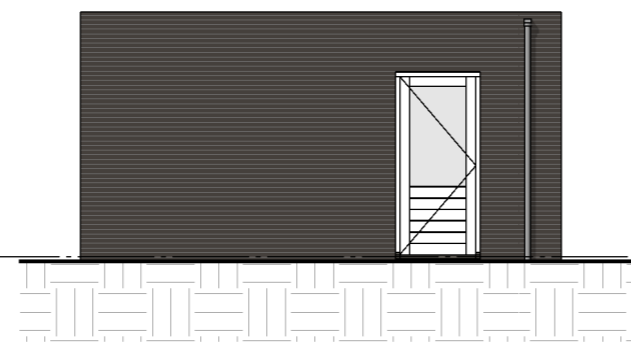
rechtergevel bnr. 10&11  
Schaal: 1 : 100



doorsnede  
Schaal: 1 : 100



achtergevel  
Schaal: 1 : 100



linkergevel bnr. 8&9  
Schaal: 1 : 100



linkergevel bnr. 10&11  
Schaal: 1 : 100

### RENVOOI

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| ▲ Entree woning                       | CV Opstelplaats CV-ketel                    |
| ▣ Tegelwerk * (patroon is indicatief) | MV Opstelplaats mechanische ventilatie unit |
| ▣ Tegelwerk op afschot t.p.v. douche  | V Ventilatiestrooster                       |
| ○ Wandtoilet *                        | WM/WD Opstelplaats wasmachine/droger        |
| ☺ Fontein *                           | CON Opstelplaats containers                 |
| ☒ Wastafel *                          | ● 9 Gasaansluiting t.b.v. koken             |
| ▤ Radiator *                          |   |
| ▣ Kruipluik                           |   |
| ○ Afzuigventiel MV                    |   |

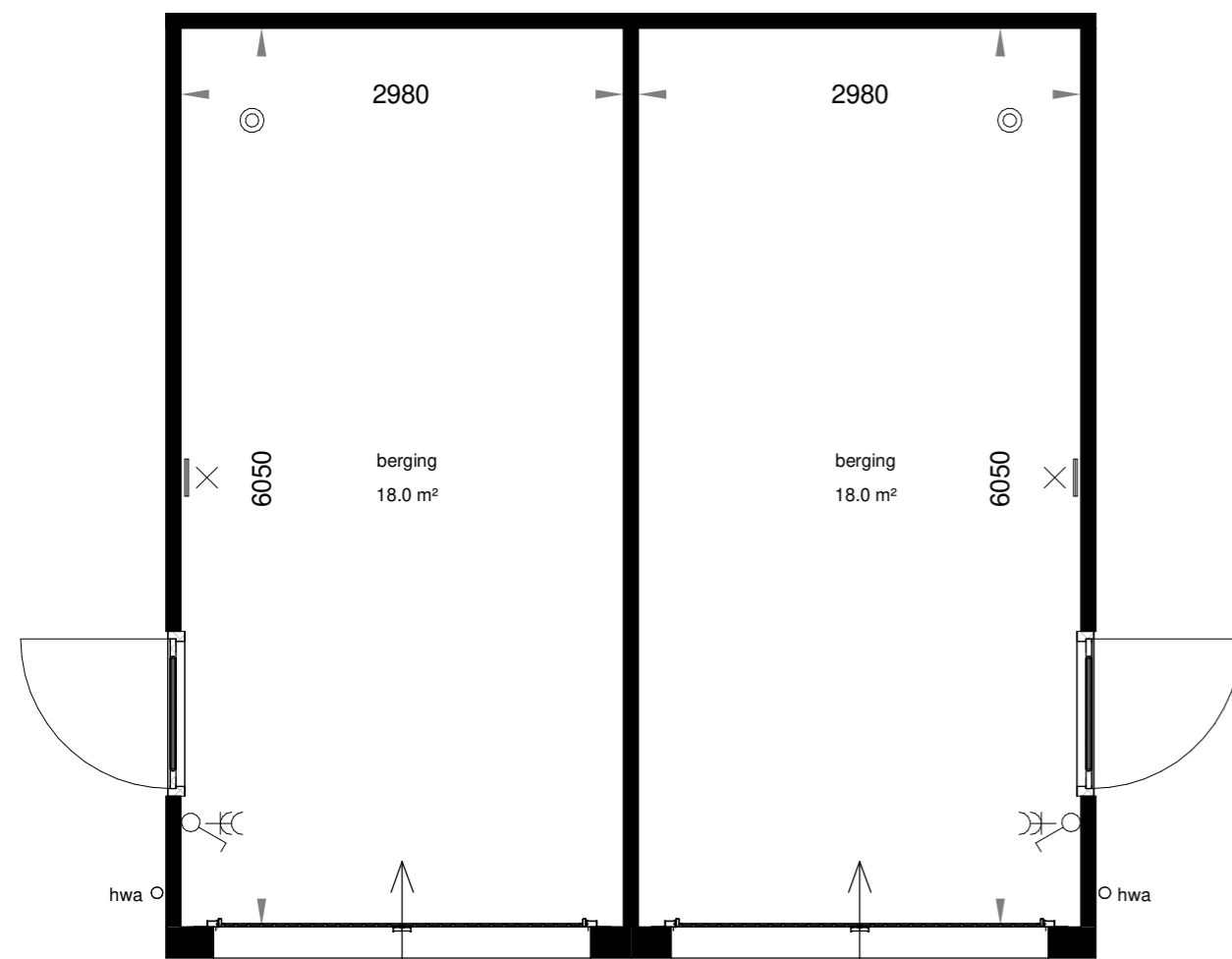
**Algemeen**  
Belendingen, tuinen, hagen, hekwerken, hemelwaterafvoeren etcetera is afhankelijk van de naastgelegen woningtype en optionele uitbouwen. Posities, aantallen en capaciteit van de ventilatiestroosters/suskasten nader te bepalen, conform bouwbesluitberekening.

\* = merk en type conform technische omschrijving

### RENVOOI ELEKTRA

- |  |   |
|--|---|
| ○ LL Loze leiding  | ⊗ Wandlicht aansluitpunt  |
| ● Bedrade leiding  | ⊖ CAP Centraal aardpunt   |
| ⊖ Enkelpolige schakelaar                                       | ⊕ Centraaldoos + lichtaansluitpunt                                  |
| ⊖ Serieschakelaar  | ⊕ Optische rookmelder   |
| ⊖ Wisselschakelaar   | ⊖ PV Bedrade bus t.b.v. PV-installatie                              |
| ⊖ Combinatie schakelaar + wcd (1 inbouwdoos)                   | ⊖ Berging Voedingskabel YMVK-as 2x2,5mm <sup>2</sup> t.b.v. berging |
| ⊖ Combinatie enkelpolige schakelaar + wcd dubbel geaard opbouw | MV Mechanische Ventilatie   |
| ⊖ Drukker t.b.v. zoemer  | CV Centrale verwarmingsketel  |
| ⊖ Zoemer   | Th Thermostaat t.b.v. CV  |
| ⊖ Wandcontactdoos enkel geaard                                 | KK Koelkast   |
| ⊖ Wandcontactdoos dubbel geaard horizontaal                    | OV Oven   |
|  | BO Boiler   |
|  | WK Wazemkap   |
|  | KT Kooktoestel  |

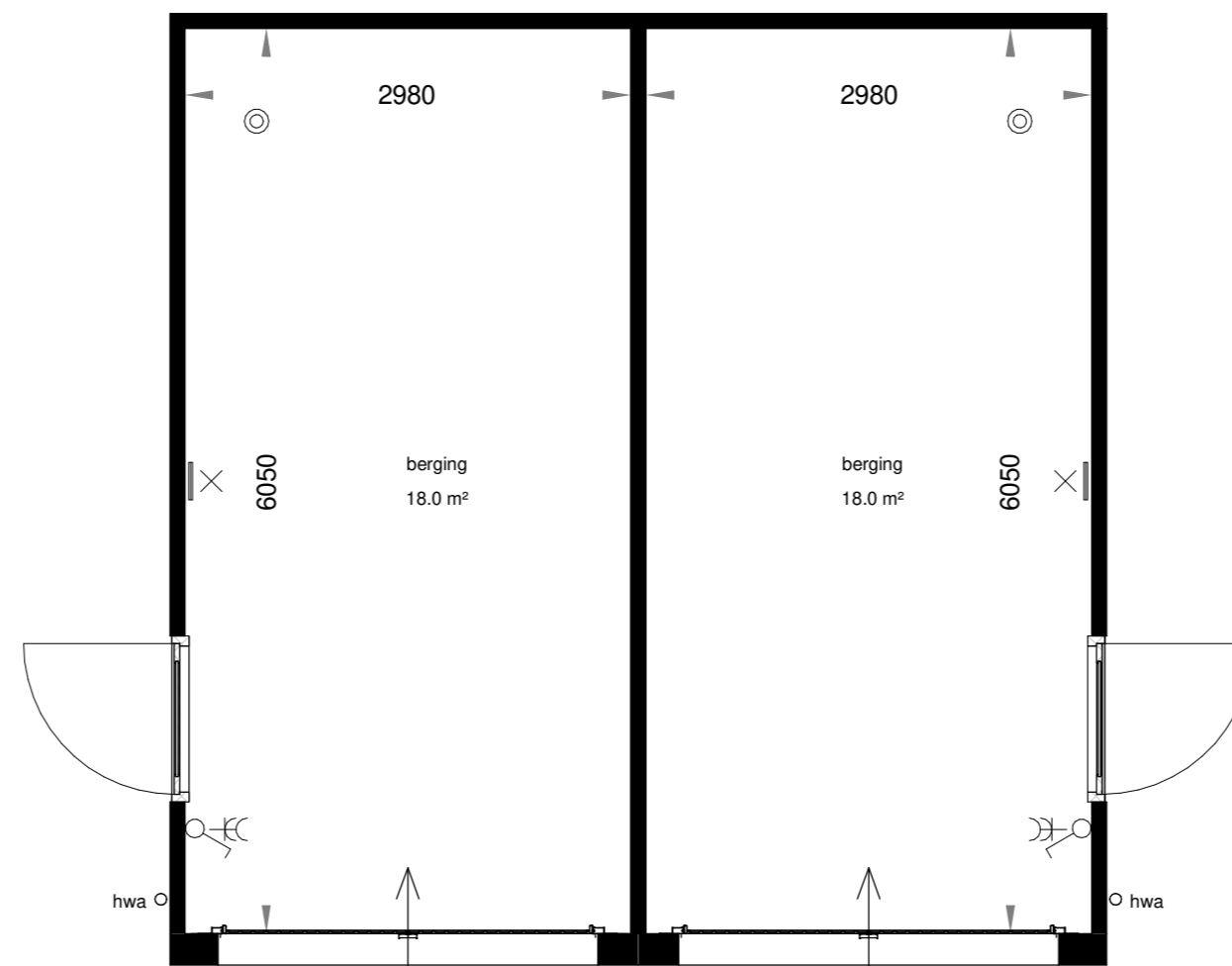
**Algemeen**  
Aantal zonnepanelen zijn indicatief weergegeven. Exacte plaats en aantallen conform EPC berekening. Afmeting van de installaties (elektra, radiatoren, CV-ketel en MV installatie) zijn ter indicatie. Exacte positie en afmetingen worden bepaald tijdens de technische uitwerking.



Bouwnummer 8

Bouwnummers 9

begane grond  
Schaal: 1 : 50



Bouwnummer 10

Bouwnummers 11

begane grond  
Schaal: 1 : 50

		Molenstraat 2 5262 ED Vught Postbus 112 5260 AC Vught T +31 73 658 05 80 E info@hazenberg.nl www.hazenberg.nl		getekend	RS/RvdE
		datum	05-10-18		
		gecontroleerd	FG		
wijz.	datum	omschrijving	C		F
A	29-01-19	garage bnr 8&9 verkleind	D		G
B	05-12-19	garage bnr 8 & 9 vergroot	E		H
onderdeel	fase	bouwnummer	schaal	formaat	
Vrijstaande garages (bouwnummers 8,9,10&11)	VK	8,9,10&11	1:50/100	A1	
project	Projectnummer		blad		
Jacobsveld Fase 3	217018		VK-00		