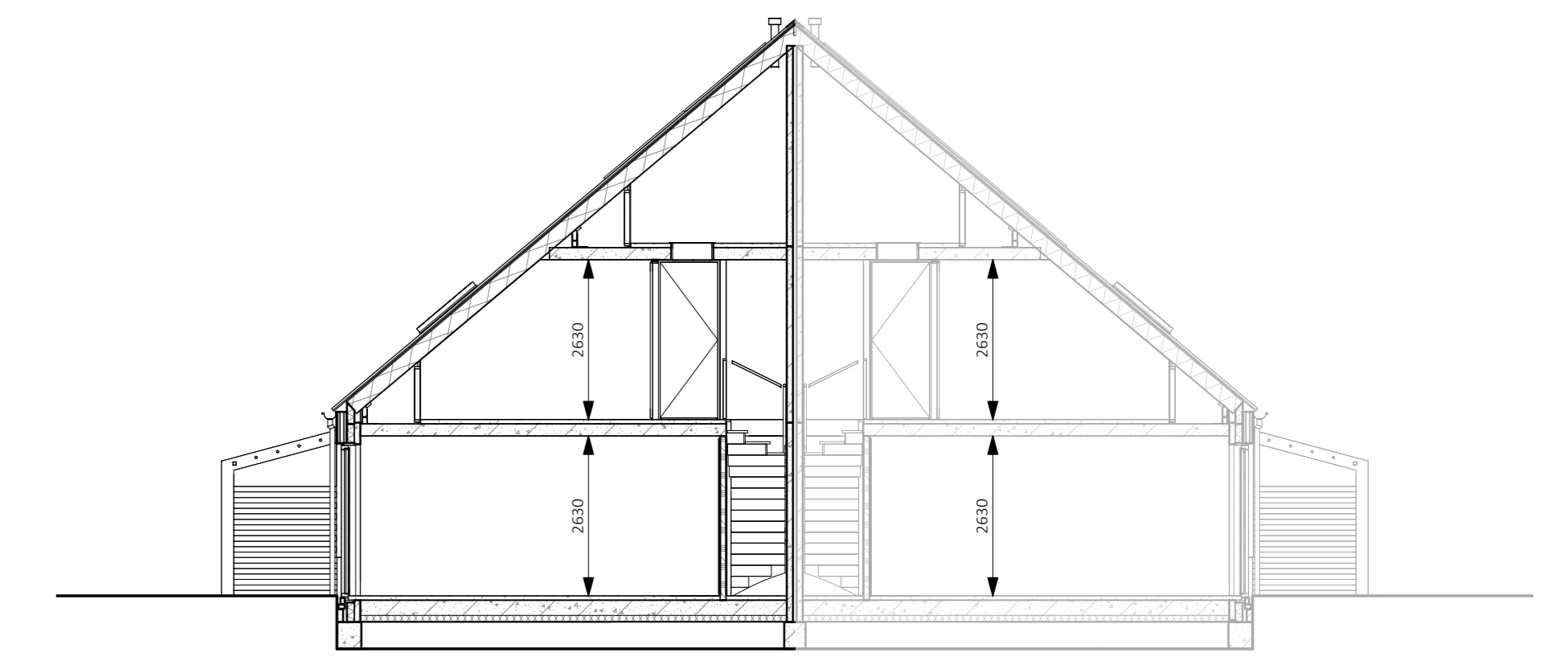


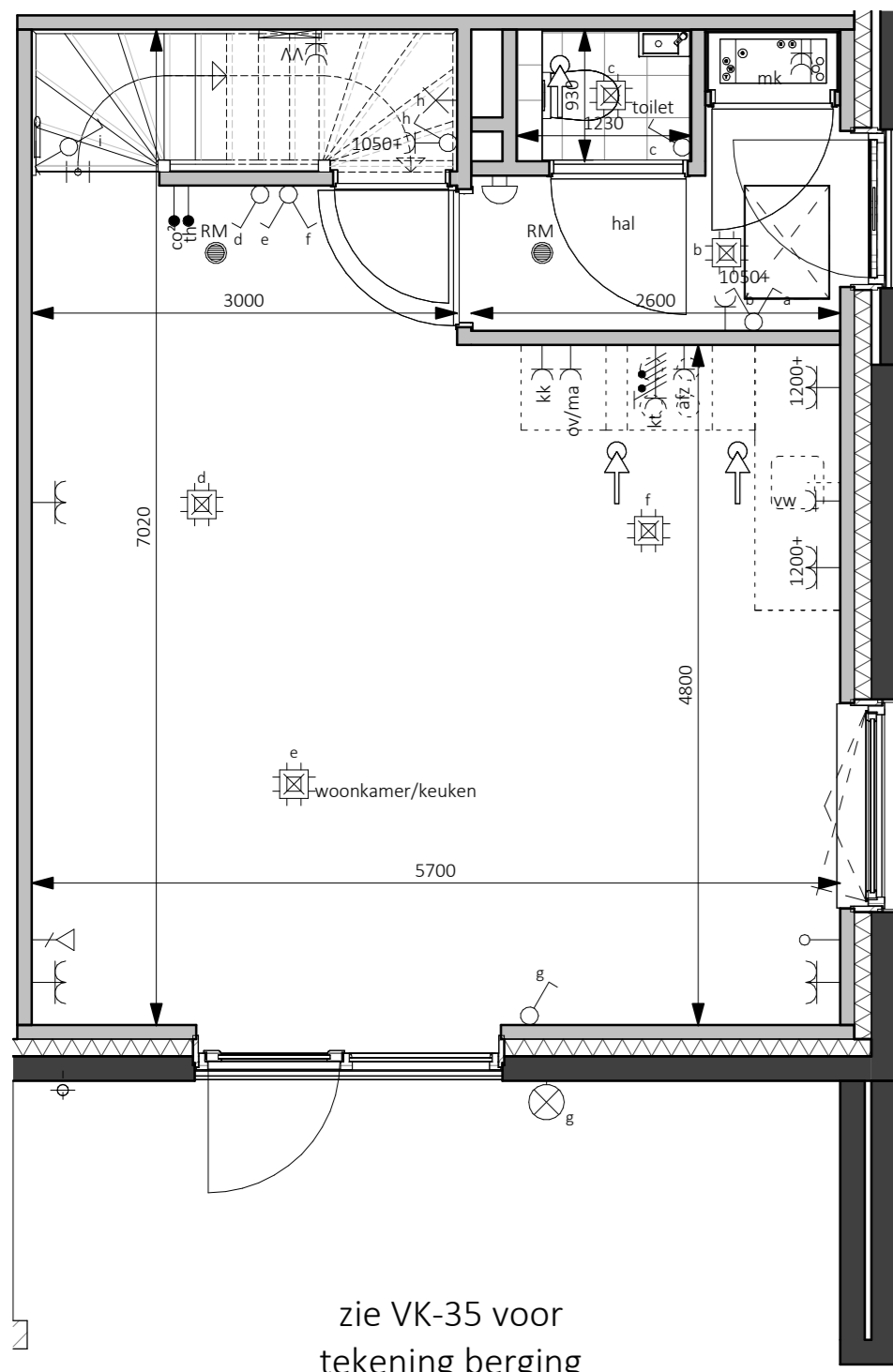
Voorgevel
1:100



Rechtergevel
1:100

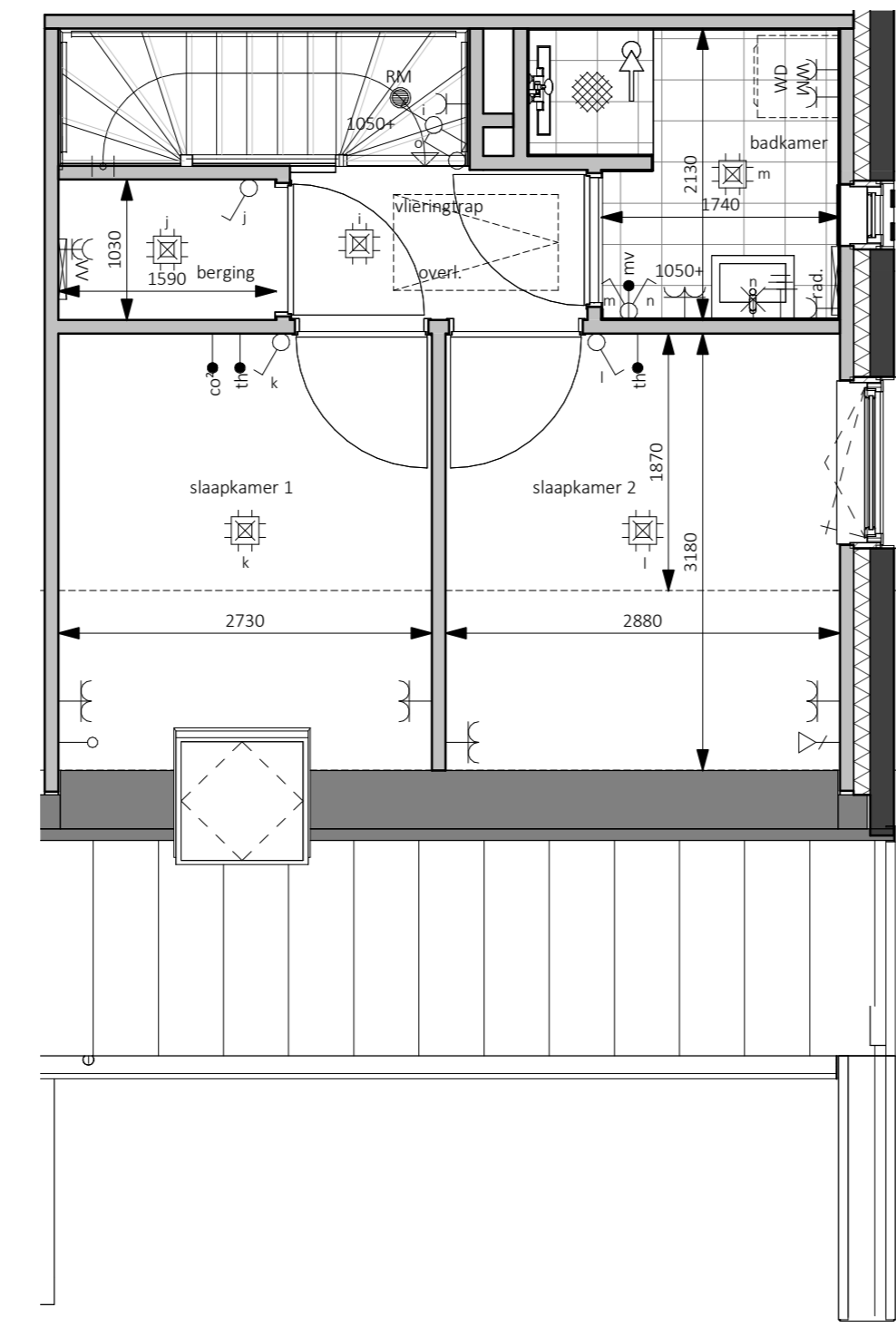


Doorsnede
1:100

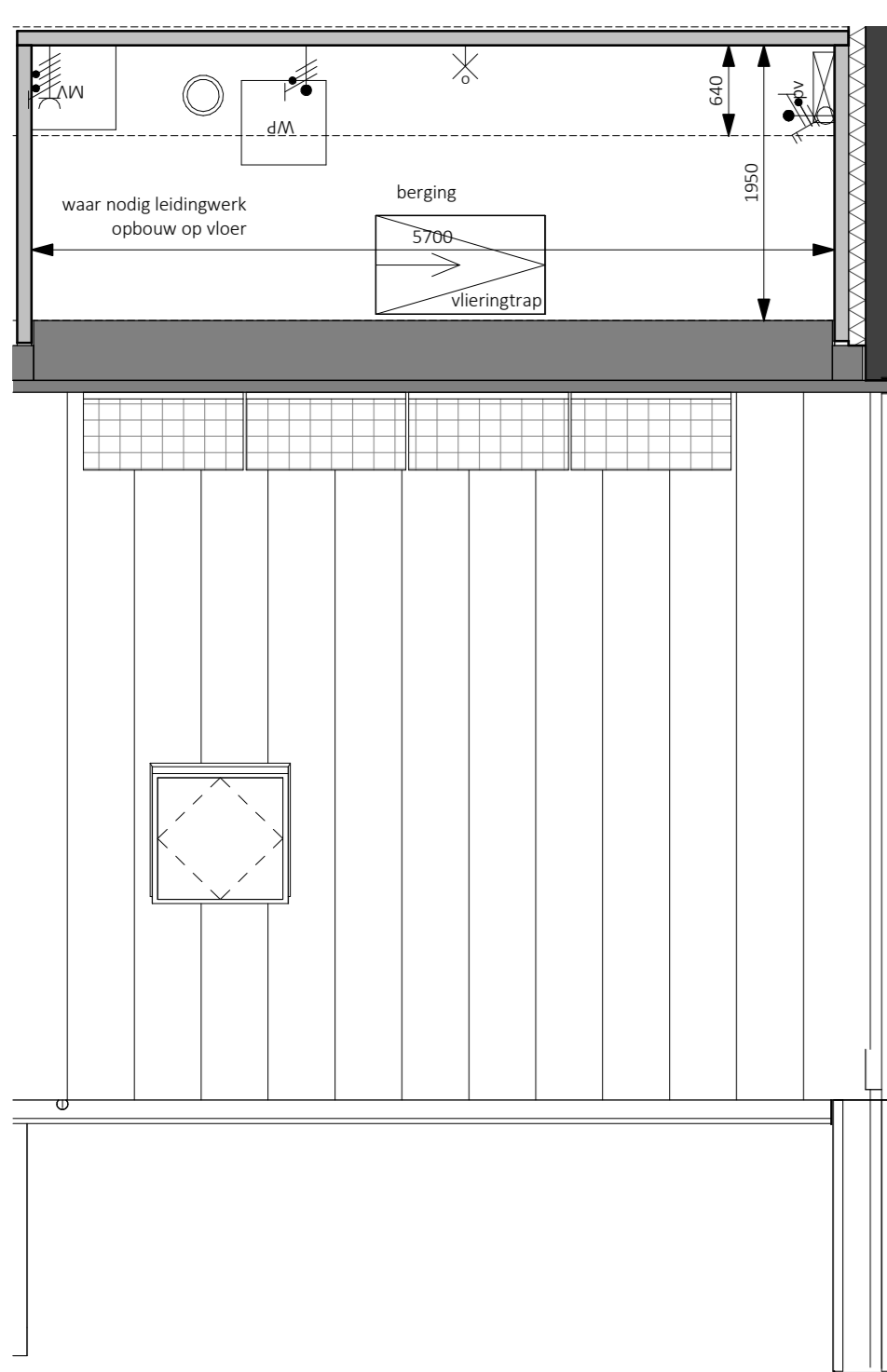
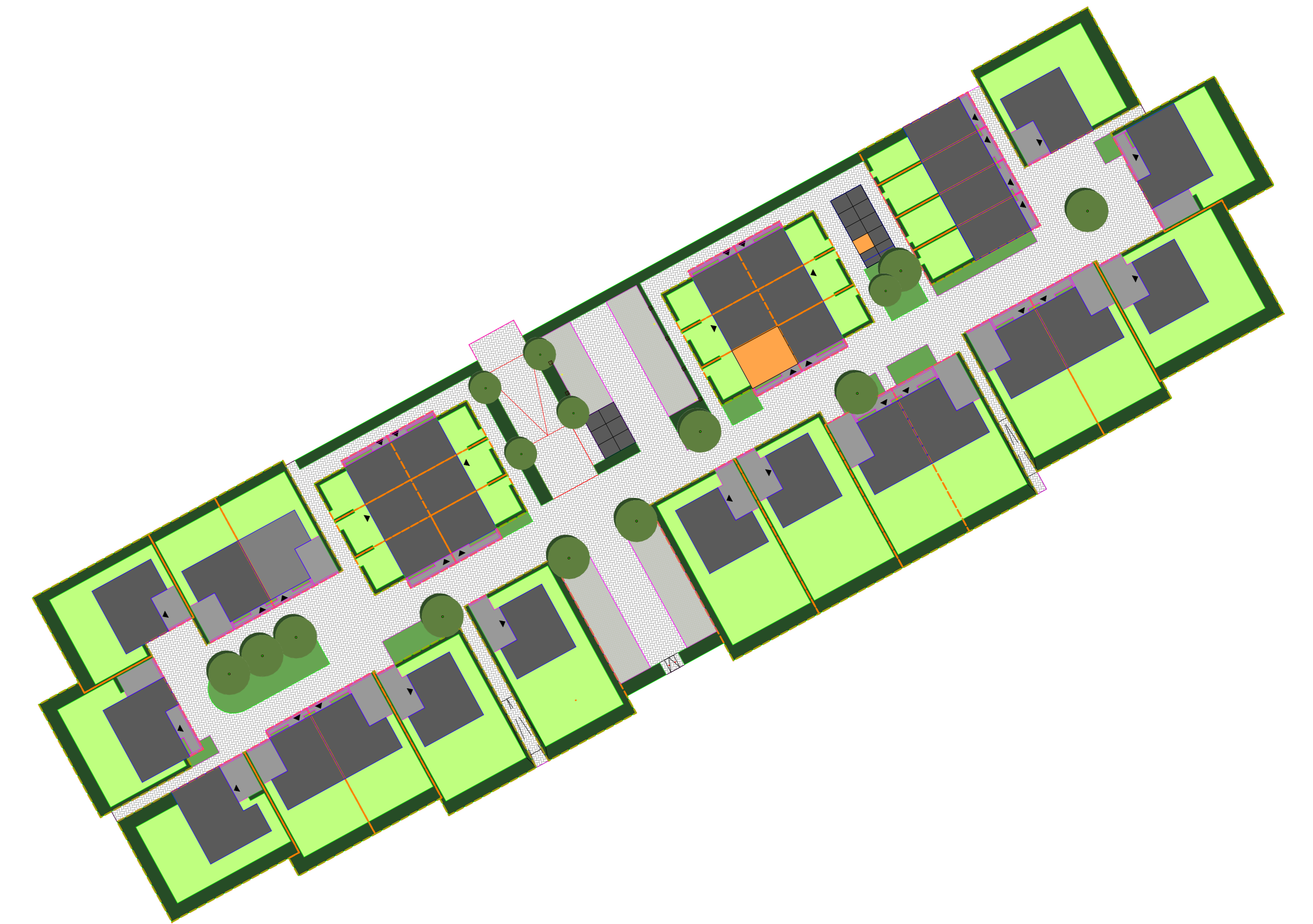


zie VK-35 voor
tekening berging

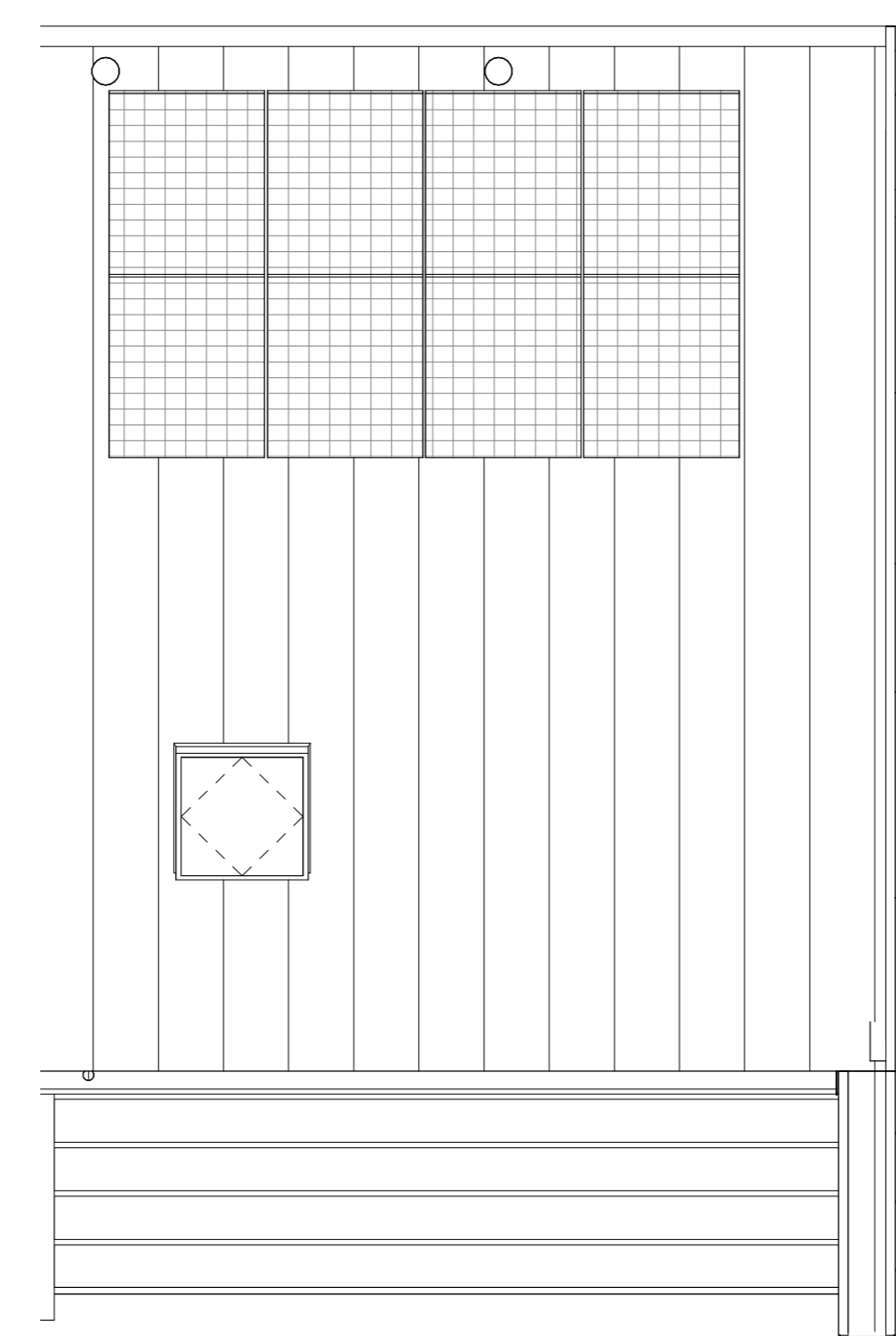
Begane grond - Peil=0
1:50



Eerste verdieping - 2900+P
1:50



Tweede verdieping - 5800+P
1:50



Dakaanzicht
1:50

Naam: Handtekening voor akkoord:
Datum:

Er kunnen geen rechten worden ontleend aan de volgende op deze tekening aangegeven zaken:

- Artist impressies en 3D weergaves
- Situatie tekening en inrichting in openbaar gebied
- Gewaarschieten van eventuele andere op deze tekening aangegeven bebouwing
- Weergaven van aangrenzende bebouwing zoals bouwmuren, etc. zijn aan veranderingen onderhevig
- PV panelen, definitief aantal PV panelen is afhankelijk van de definitieve BENG berekening. Indicatieve situering van de PV panelen is weergegeven op deze tekening
- Duidbaarverreken, definitieve positie bouwmuren is afhankelijk van de definitieve installaties. Indicatieve situering van de bouwmuren is weergegeven op deze tekening
- De op de tekening aangegeven matvoeringen zijn in millimeters, met (aand) afwerkingen en kromen in de praktijk 1 à 2% afwijken
- De plattegronden zijn qua maatvoering niet geschikt voor constructie door koper aan de hand

In de tabellen van de grondgebonden voorzieningen zal een haag worden aangegeven op eigen grond (bawel particulier).
Uitgezonderd: voortpalm en eventuele auto met naar de openbare weg.
Er zal een noodhoudingsverplichting worden opgenomen in de akte van levering ten behoeve van de hagen, hekwerken en andere erfafscheidingswerken welke bij oplevering zijn aangegeven.

Legenda

- | | |
|---|--|
| ● aardmet | ↑ afzuigventilatie, def. positie n.t.b. |
| ⊖ wand lichtpunt | ⊙ bedrukker |
| ⊕ wand lichtpunt + armatuur | ⊙ bal ontvanger |
| ⊕ plafondlichtpunt | ⊕ metertank, voolen van elektr. en watermeter |
| ⊕ enkelbolje schakelaar | ⊕ vloerluis |
| ⊕ serie schakelaar | ⊕ rookmelder |
| ⊕ wiserschakelaar | ⊕ opstelplaats warmtepomp |
| ⊕ enkele wandcontactdoos | ⊕ opstelplaats expansievaten t.b.v. warmtepomp |
| ⊕ dubbele wandcontactdoos horizontaal | ⊕ opstelplaats boiler t.b.v. warmtepomp |
| ⊕ dubbele wandcontactdoos verticaal | ⊕ opstelplaats mechanische ventilatie |
| → loze leiding | ⊕ opstelplaats omvormer pv-panelen |
| → bedrade leiding | ⊕ opstelplaats vloerverwarmingverderker |
| ⊕ themostaat | ⊕ elektrische radiator |
| ⊕ koelmonoxide melder | ⊕ opstelplaats wasmachine |
| ⊕ regeling mechanische ventilatie | ⊕ opstelplaats droger |
| ⊕ aansluitpunt 230V t.b.v. WTW | ⊕ gefluwede deur |
| ⊕ Perflex wcd t.b.v. kooktoestel | ⊕ buitenkraan |
| ⊕ aansluitpunt 230V t.b.v. PV installatie | ⊕ zonnepaneel |
| → centraal aansluitpunt | ⊕ huiskamer n.t.b. |
| → aansluitpunt data | ⊕ ventilatiemoster |


bpd
 bouwfonds gebiedsontwikkeling


MATEBOER
 Bouw BV


KHV ARCHITECTEN
 Korffier / Ter Horst / De Velde Architecten

Duit 5
 8305 BB
 Emmeloord

T 05271 69 99 99
 info@khv.nl
 www.khv.nl

project Cluster 3 Rieve
 Klimaatdijk te Kampen

opzichtgever BPD Ontwikkeling BV
 De Brans 30
 3823 LK Amersfoort

architect ir. W.F.G. ter Horst
 tekenaar D. Stummenberg / F. Kelder
 fse Verkooptekeningen
 status Definitief

project K221040
 tekening VK-3

onderwerp Bouwnummer 3
 Contracttekening
 Starterswoning

schaal 1:50/100
 formaat A0
 datum 14-09-2024
 laatste wijz.

Op onze ontwerpen, tekeningen, modellen etc.
 rust auteursrecht. KHV architecten is lid van de
 BNA en is een erkend BNA bureau.