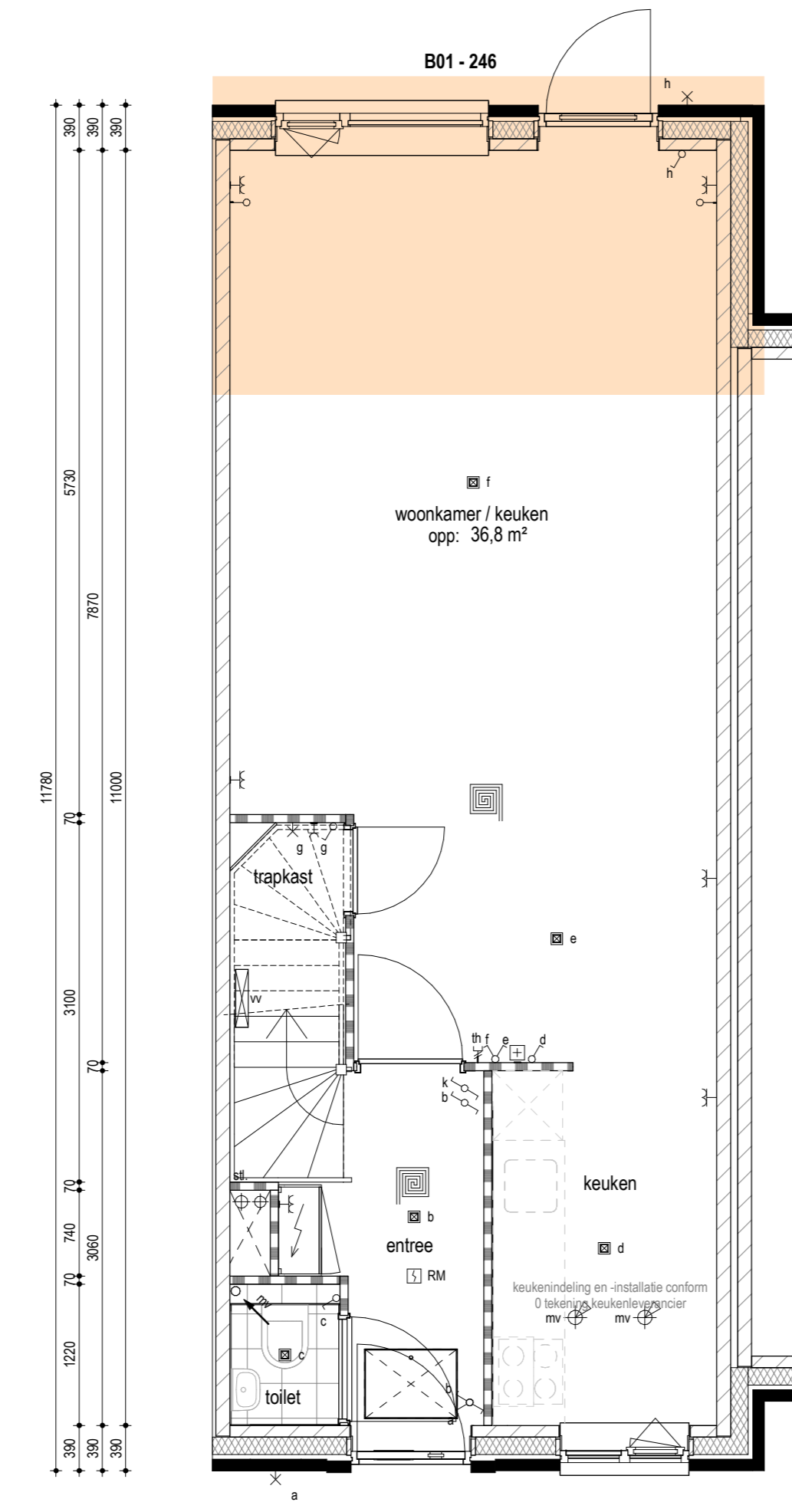


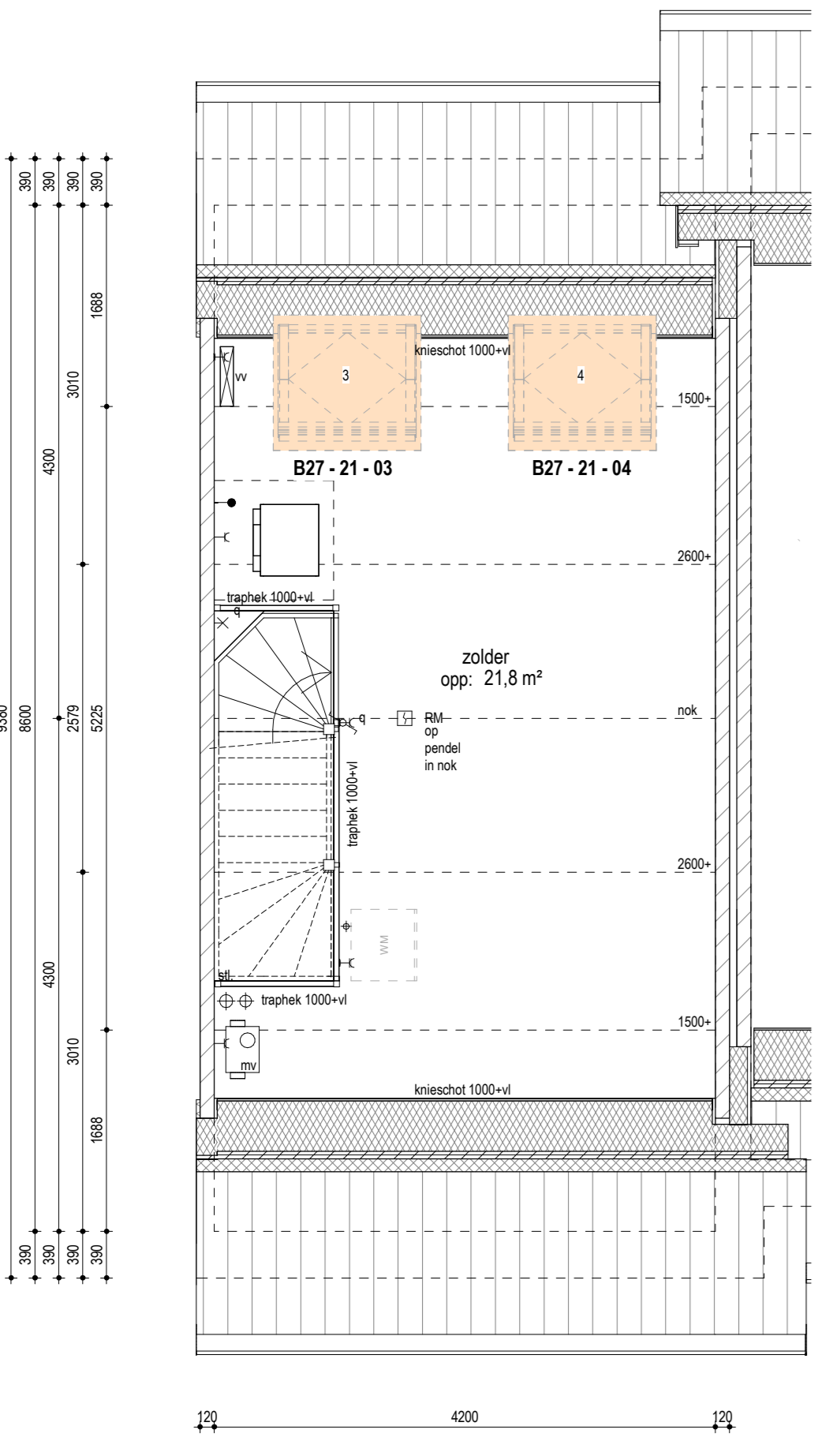
01	1000	20	4300	20
02	1000	20	1120	20
03	1000	20	1940	20
04	1000	20	2190	20
05	1000	20	1940	20
06	1000	20	1120	20
07	1000	20	1940	20
08	1000	20	1120	20
09	1000	20	1940	20
10	1000	20	1120	20
11	1000	20	1940	20
12	1000	20	1120	20
13	1000	20	1940	20
14	1000	20	1120	20
15	1000	20	1940	20

Begane grond  
1: 50

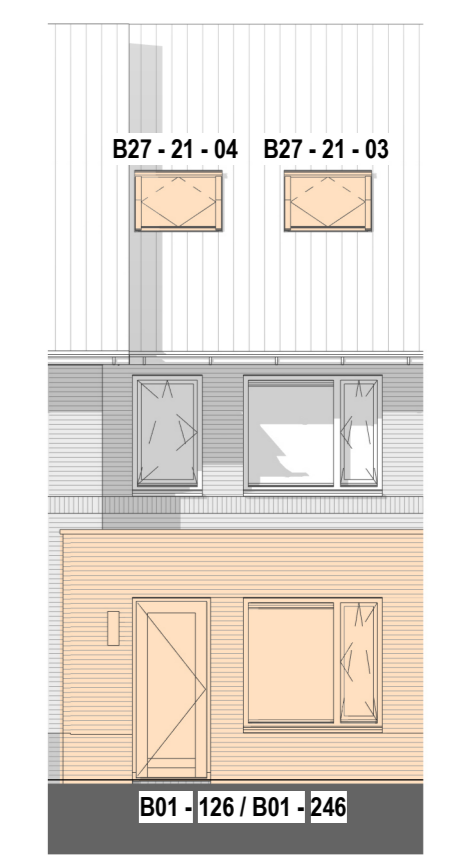


01	1000	20	4300	20
02	1000	20	3100	20
03	1000	20	2190	20
04	1000	20	1940	20
05	1000	20	1120	20
06	1000	20	1940	20
07	1000	20	1120	20
08	1000	20	1940	20
09	1000	20	1120	20
10	1000	20	1940	20
11	1000	20	1120	20
12	1000	20	1940	20
13	1000	20	1120	20
14	1000	20	1940	20
15	1000	20	1120	20

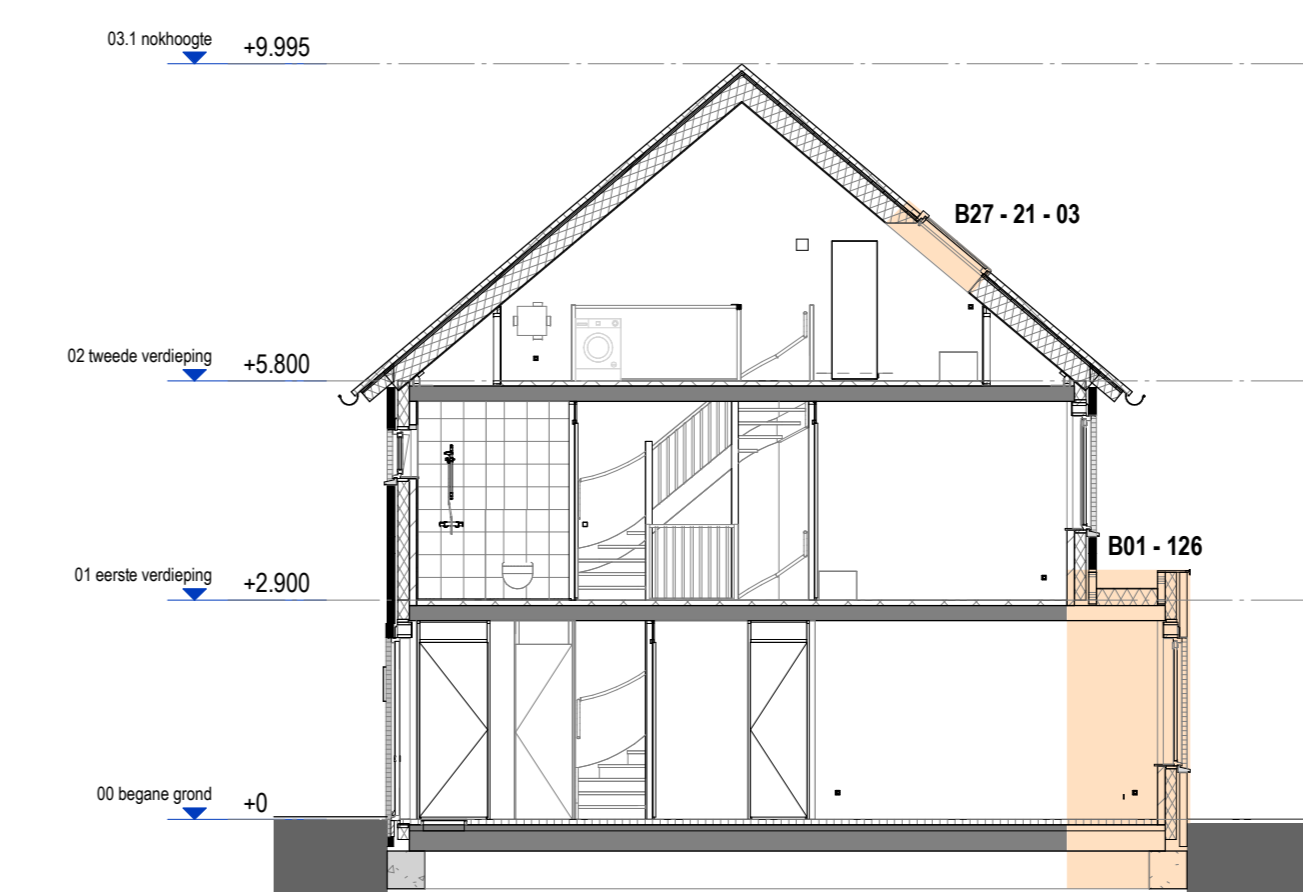
Begane grond  
1: 50



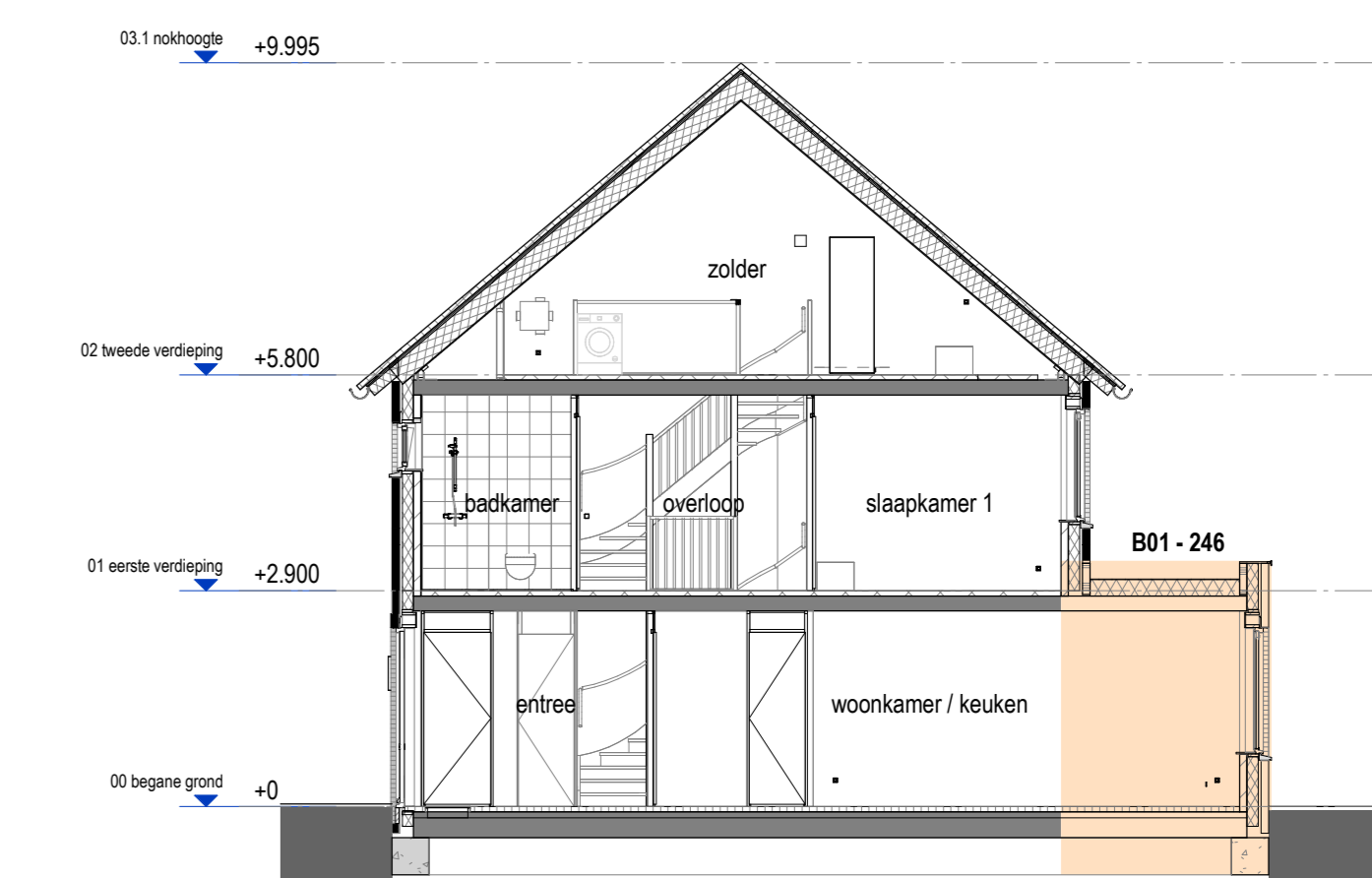
Tweede verdieping  
1: 50



Achtergevel  
1: 100



Doorsnede  
1: 100



Doorsnede  
1: 100

- RENVOOI (MATERIALEN PLATTEGROND EN DOORSNEDE)**
- GEVELSTEEN
  - KALKZANDSTEEN
  - GEWAND
  - WANDTEGELS
  - DEKVELD
  - ISOLATIE

- RENVOOI (INSTALLATIES E & W)**
- VENTILATORBOOSTER
  - HEMELWATERVOER
  - ENKELE WANDCONTACTDOOS
  - DUBBELE WANDCONTACTDOOS LIGGENDE
  - AANSLUITPUNT ONDERDRAAD (LOZE LEIDING)
  - ENKELPOLIGE SCHWELAAR
  - WISSELSCHAKELAAR
  - SERIESCHWELAAR
  - SERIE WISSELSCHAKELAAR
  - COMBINATE WISSELSCHAKELAAR - WANDCONTACTDOOS
  - PLAFONDCHEIPUNT
  - WANDLICHTPUNT

- RENVOOI (MATERIALEN PLATTEGROND EN DOORSNEDE)**
- ROOKMELDER
  - BEDEKINGSPANEEL MECHANISCHE VENTILATE
  - PLAFOND THERMOSTAAT
  - VLSER VERWARMING
  - VERDELLER VERWARMING
  - AFZIJDVENTIL MECHANISCHE VENTILATE IN PLAFOND
  - AFZIJDVENTIL MECHANISCHE VENTILATE OP WAND
  - MECHANISCHE VENTILATE (LINT)
  - OPSTELPLAATS INKAPPARATELAAR
  - WARMTEPOMP

**Declineren:**  
 Uw woning wordt in de bestaande omgeving...  
 Opbouw afkijken en/of afkijken van de bestaande omgeving op zonnepanelen...  
 Op afkijken geplaatst op het dak, welke er zullen worden opbouw van PV-panelen (zonnepanelen) aangegeven.

PROJECT :		<b>Oreessen Bloesemgaarde</b>
OMSCHRIJVING :		opties type F2
BOUWNUMMER(S) :		17
SCHAAL :		1:50 / 1:100
DATUM :		09-07-2024