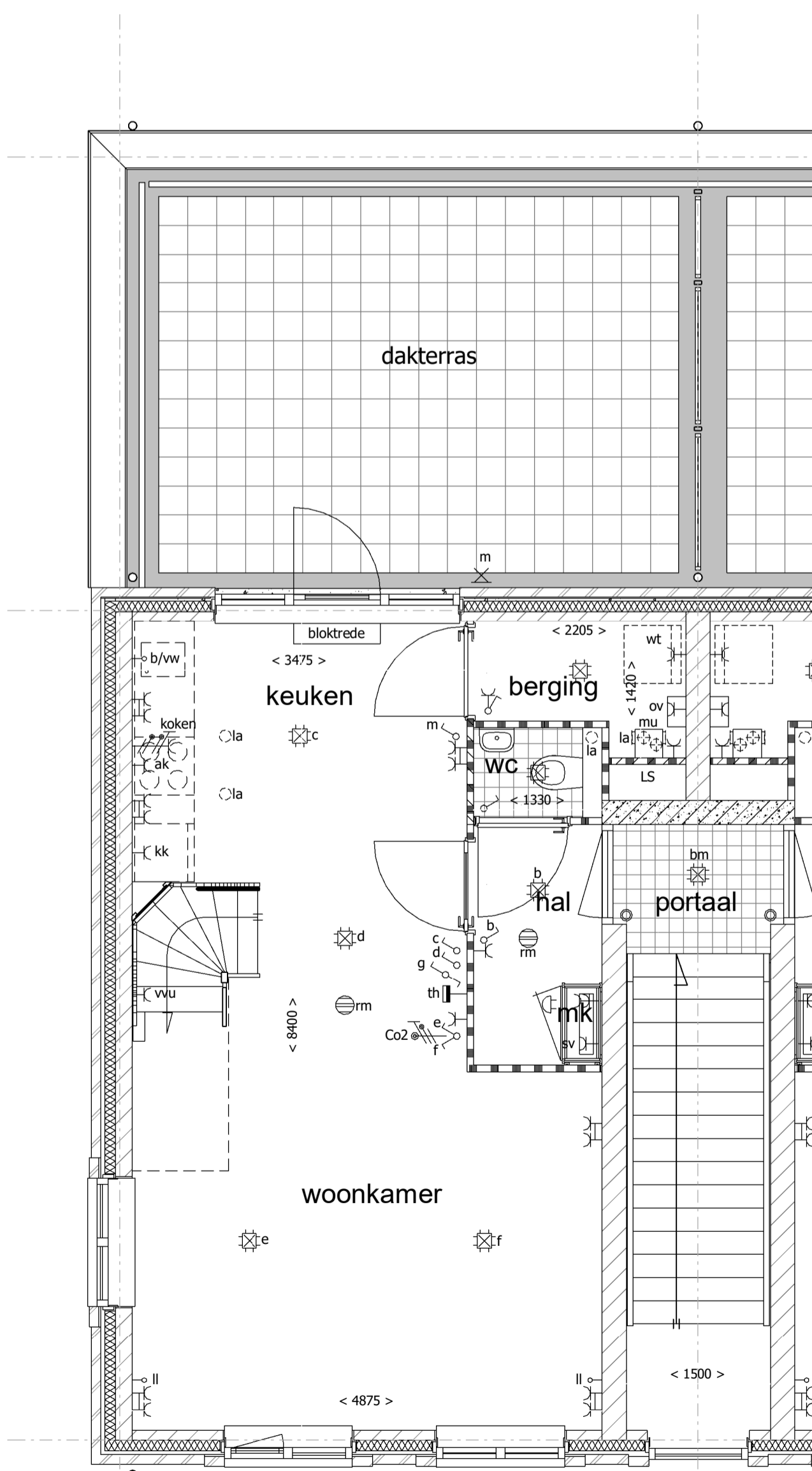


### Renvooi Algemeen

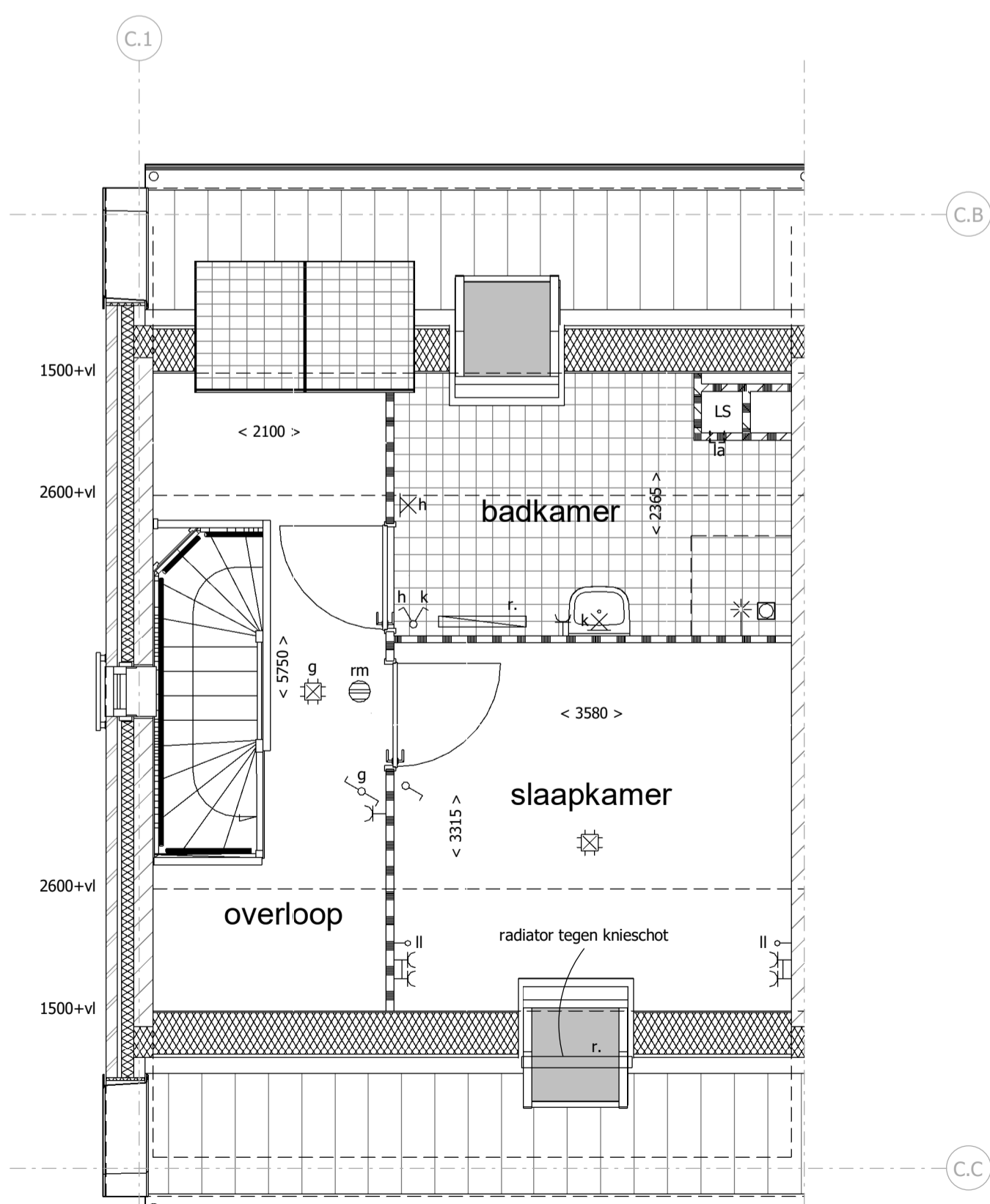
- |  |                                   |  |   |  |  |
|--|-----------------------------------|--|---|--|--|
|  | = gevelsteen                      |  | = kalkzandsteen   |  | = separatiewand zwaar                                |
|  | = isolatie                        |  | = separatiewand   |  | = beton prefab                                       |
|  | wt = mogelijke plaats wasautomaat |  | mu = mechanische ventilatieunit                                     |  | = onbenoemde ruimte als gevolg van krijstreepmethode |
|  | vr = ventilatie rooster           |  | la = ventiel luchtafvoer (indicatief) en opstelling stadsverwarming |  | sr = standleiding riool                              |
|  | vi = vloerluis                    |  | vd = verdelers vloerverwarming                                      |  | rm = rookmelder                                      |
|  | k.in = plaat keukeninrichting     |  | pv = zonnepaneel  |  | ov = omvormer zonnepanelen                           |
|  | kk = mogelijke plaats koelkast    |  | r. = radiator   |  |  |

### Renvooi Elektra

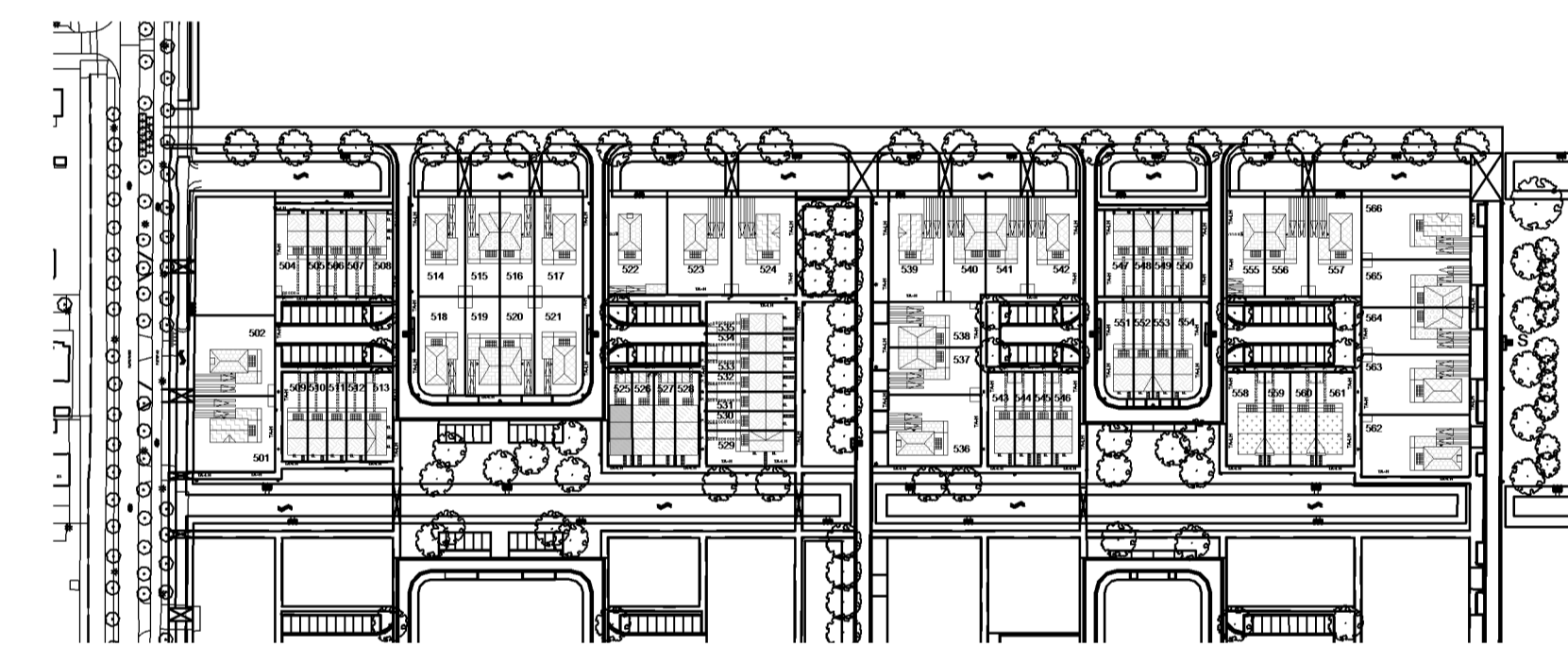
- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | = enkelpolige schakelaar                     |  | (bm) = lichtpunt plafond (bewegingmelder) |
|  | = wisselschakelaar                           |  | (bm) = lichtpunt wand (bewegingmelder)    |
|  | = serieschakelaar (enkelpolig)               |  | b/vw = loze leiding boiler/vaatwasser     |
|  | = serieschakelaar (wissel)                   |  | ll = loze leiding                         |
|  | = serieschakelaar (enkelpolig / wissel)      |  | th = cv thermostaat                       |
|  | = schakelaar pv panelen                      |  | sg = signaalgong                          |
|  | = CO2 sturing mechanische ventilatie         |  | b = bedrukker                             |
|  | = wandcontactdoos t.b.v. elektrisch koken    |  | rm = rookmelder                           |
|  | = wandcontactdoos                            |  |   |
|  | = wandcontactdoos vloerverwarming unit       |  |   |
|  | = wandcontactdoos stadsverwarming            |  |   |
|  | = dubbele wandcontactdoos (opbouw)           |  |   |
|  | = dubbele wandcontactdoos (inbouw)           |  |   |
|  | = wandcontactdoos t.b.v. eventuele afzuigkap |  |   |



1e verdieping



2e verdieping



situatie  
schaal 1:2000

### Uitvoering:



Morseweg 1  
T +31299 - 367322

1131 PE Volendam  
E info@kbkbouwgroep.nl

### Technische uitwerking:



**KAO - bnr 525b**

Julianaweg 141, 1131 DH Volendam  
+31299-363468, info@tbe-za.nl

Getekend	R.S.	Datum	06-09-2019	Project	69 WONINGEN TE MIDDENBEEEMSTER plan "DE KEYSER" fase 5
Schaal	1:50/1:100	Formaat	841x594	Onderdeel	KAO TEKENING BeBo woning type C bouwnr. 525b get.
				Opdrachtgever	KBK Bouw B.V. Morseweg 1, 1131 PE VOLENDAM