



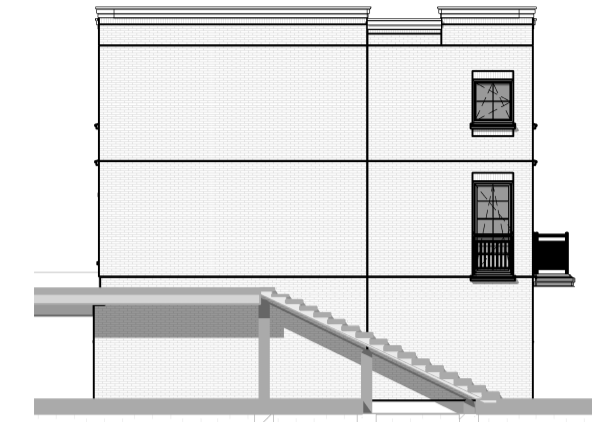
Voorgevel
1:200



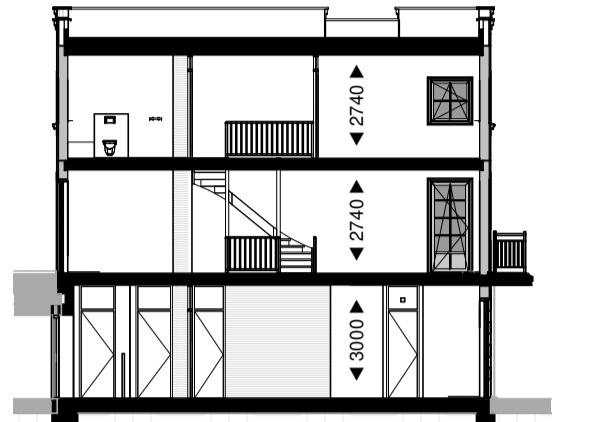
Rechtergevel
1:200



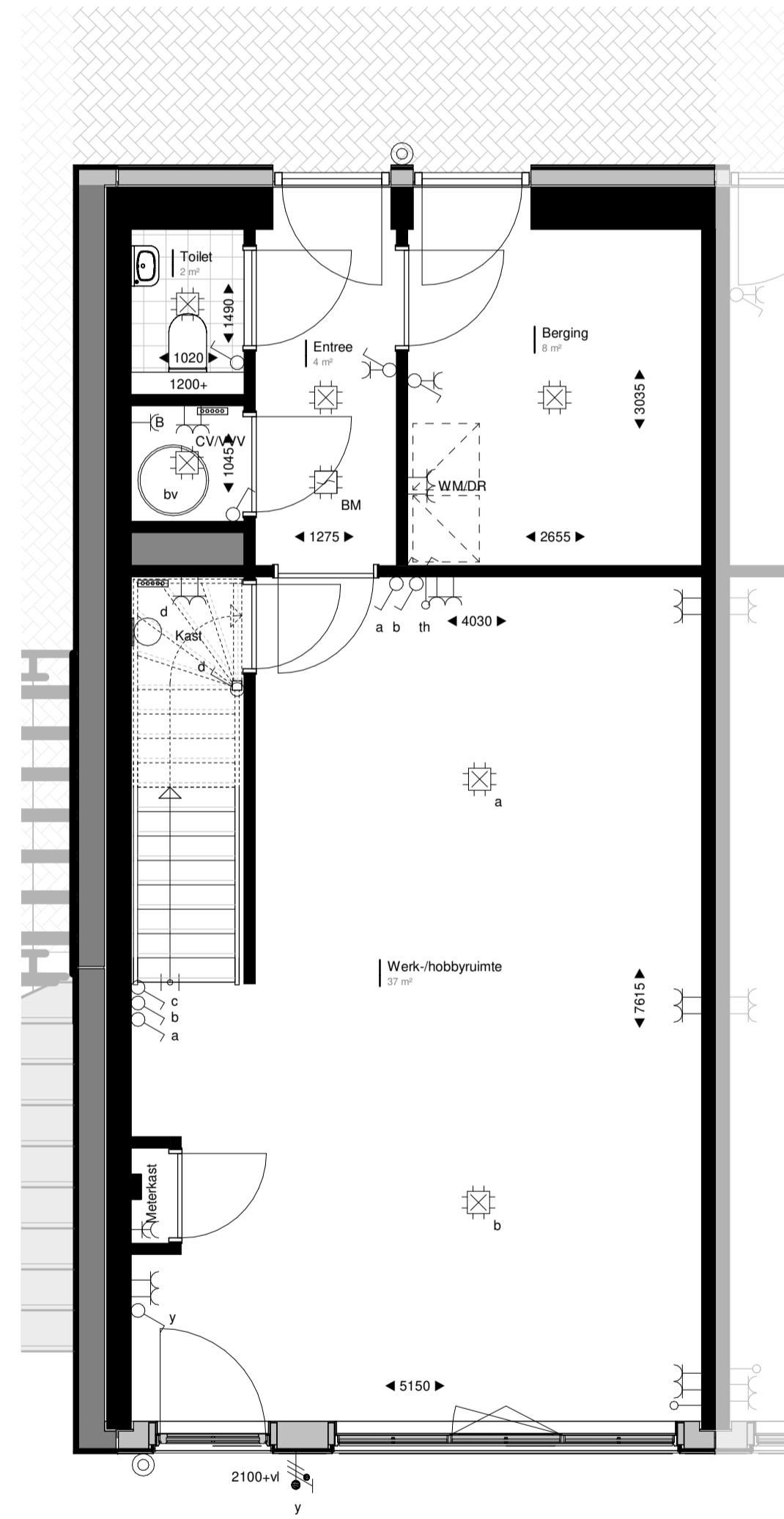
Achtergevel
1:200



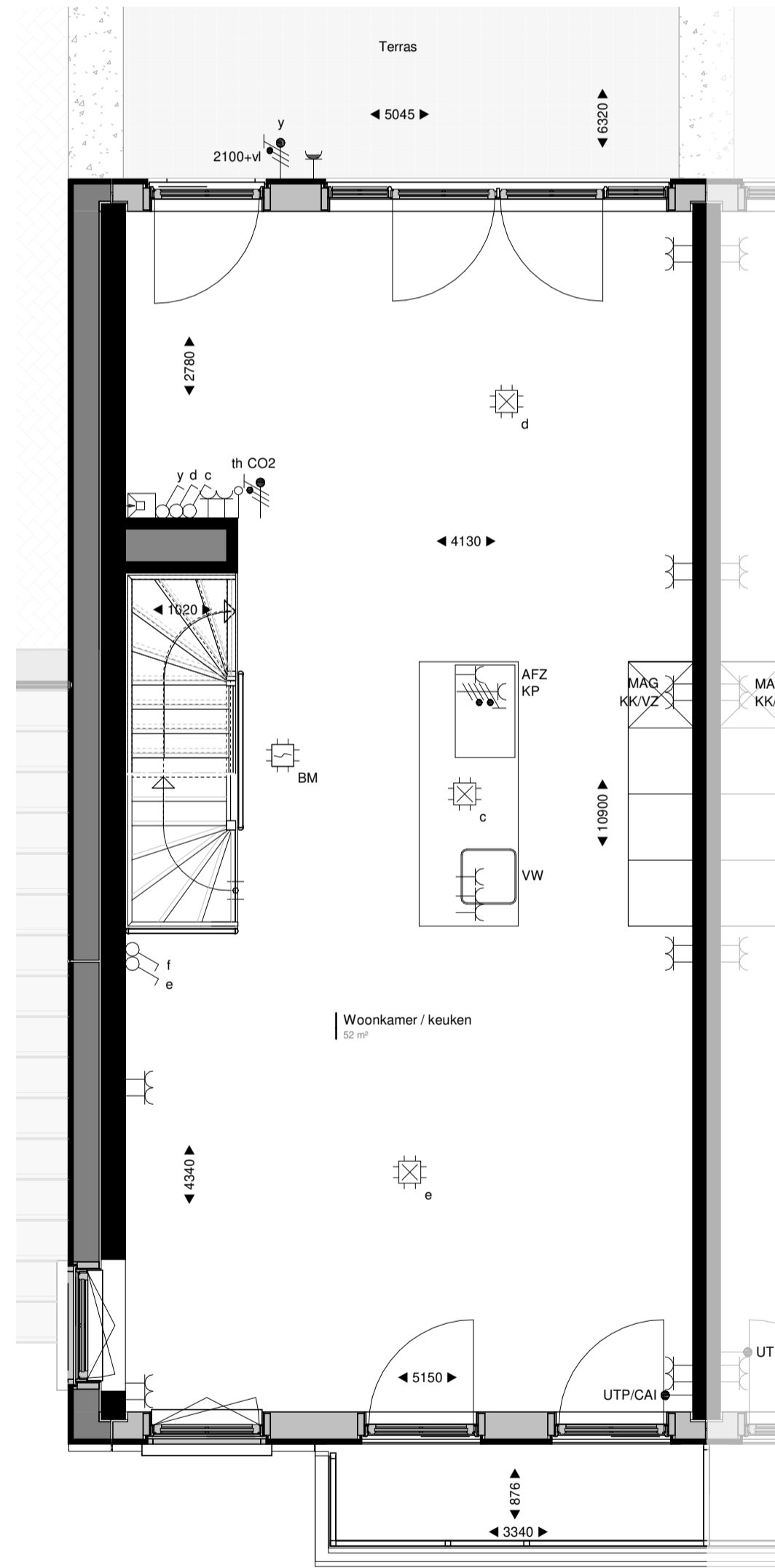
Linkergevel
1:200



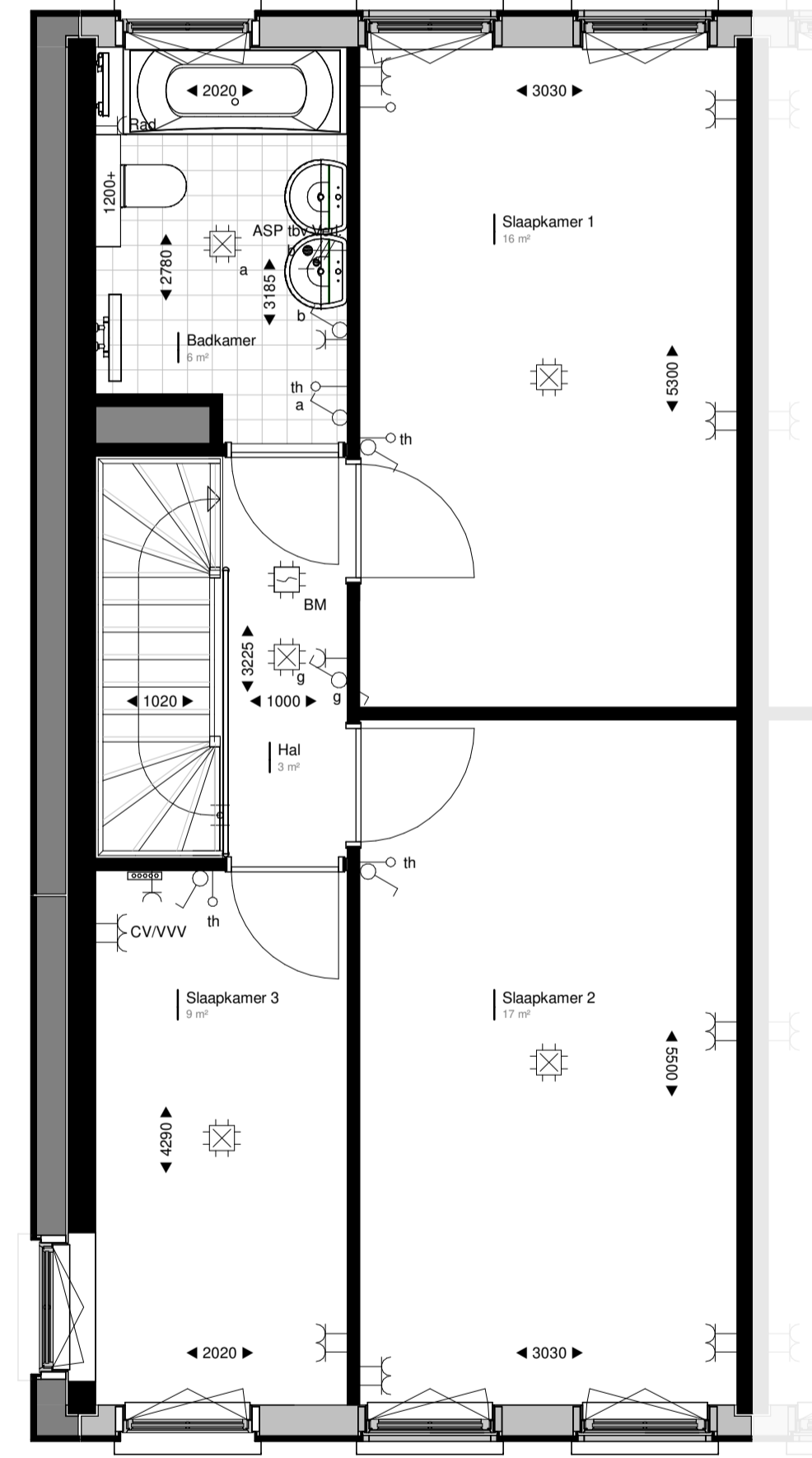
Doorsnede
1:200



Begane grond
1:50



Eerste verdieping
1:50



Tweede verdieping
1:50

- | RENVOOI: | | | |
|----------|---|--|--|
| | leidingsschacht Intern | | enkelvoudige contactdeurs met randsaarde |
| | hemelwaterafvoer | | wandcontactdeurs lfb koelkast/vriezer |
| | optische rookmelder | | wandcontactdeurs lfb magnetron / oven |
| | deurkruk | | wandcontactdeurs lfb kookafzuiging |
| | plafondlichtpunt | | wandcontactdeurs lfb radiator |
| | wandlichtpunt | | wandcontactdeurs lfb vaatwasser |
| | aansluitpunt
buitenverlichting /
badkamer | | dubbelvoudige contactdeurs met randsaarde |
| | enkelvoudige schakelaar | | hoge hart contactdeurs L.o.v. afgewerkte vloer |
| | wisselchakelaar | | aansluitpunt kookplaat |
| | thermostaat | | opstelplaats radiator |
| | bedrade liding UTP / CAI | | verdelers vloerverwarming |
| | onbedrade busleiding | | opstelruimte boilervat |
| | opbouw | | opstelruimte boilervat |
| | intercom | | opstelruimte boilervat |
| | aansluitpunt
lucht/waaitels-/CO ₂ meter | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |
| | | | opstelruimte boilervat |

 Fase DO Tekening Verkooptekening Type O2 Opdrachtgever Banbouw Nuenen	Datum 23-09-2021 Wijziging	Formaat A1 Schaal 1:50 / 1:200 Tekeningnummer VK.O.08 Projectnummer 1621	
	Project Oranjekade		
	Onwerpers Christoph Kohl STADTPLANER ARCHITECTEN	Engineering architecten en en architecten en ingenieurs	