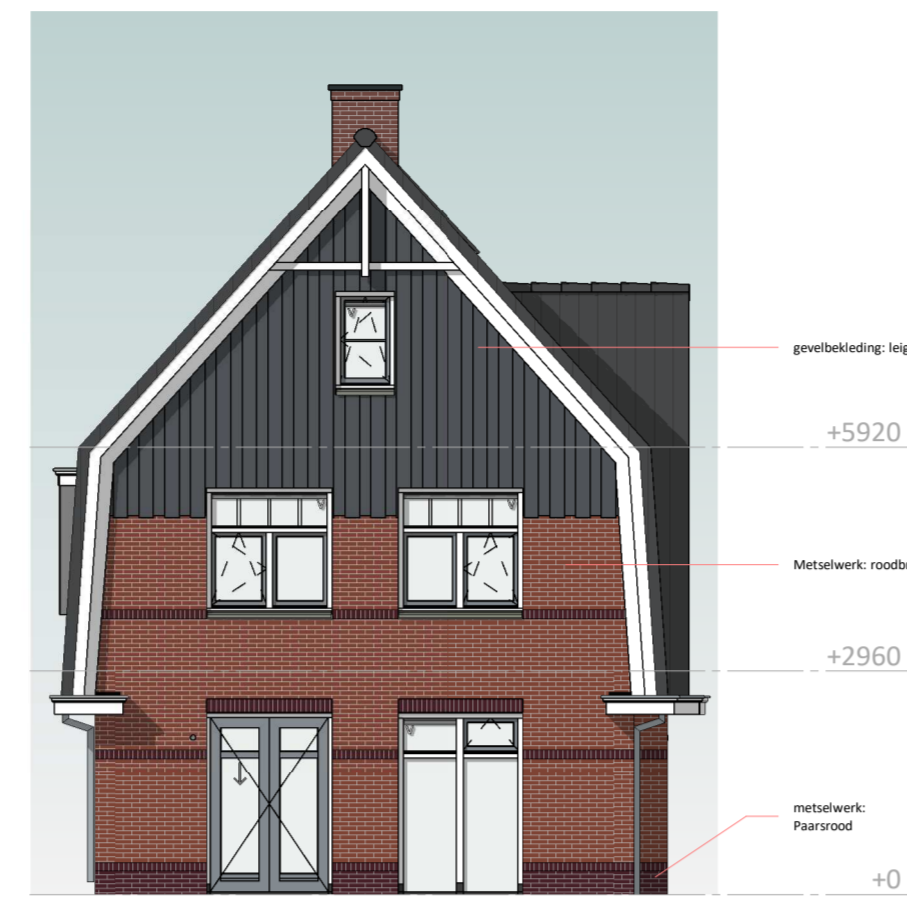


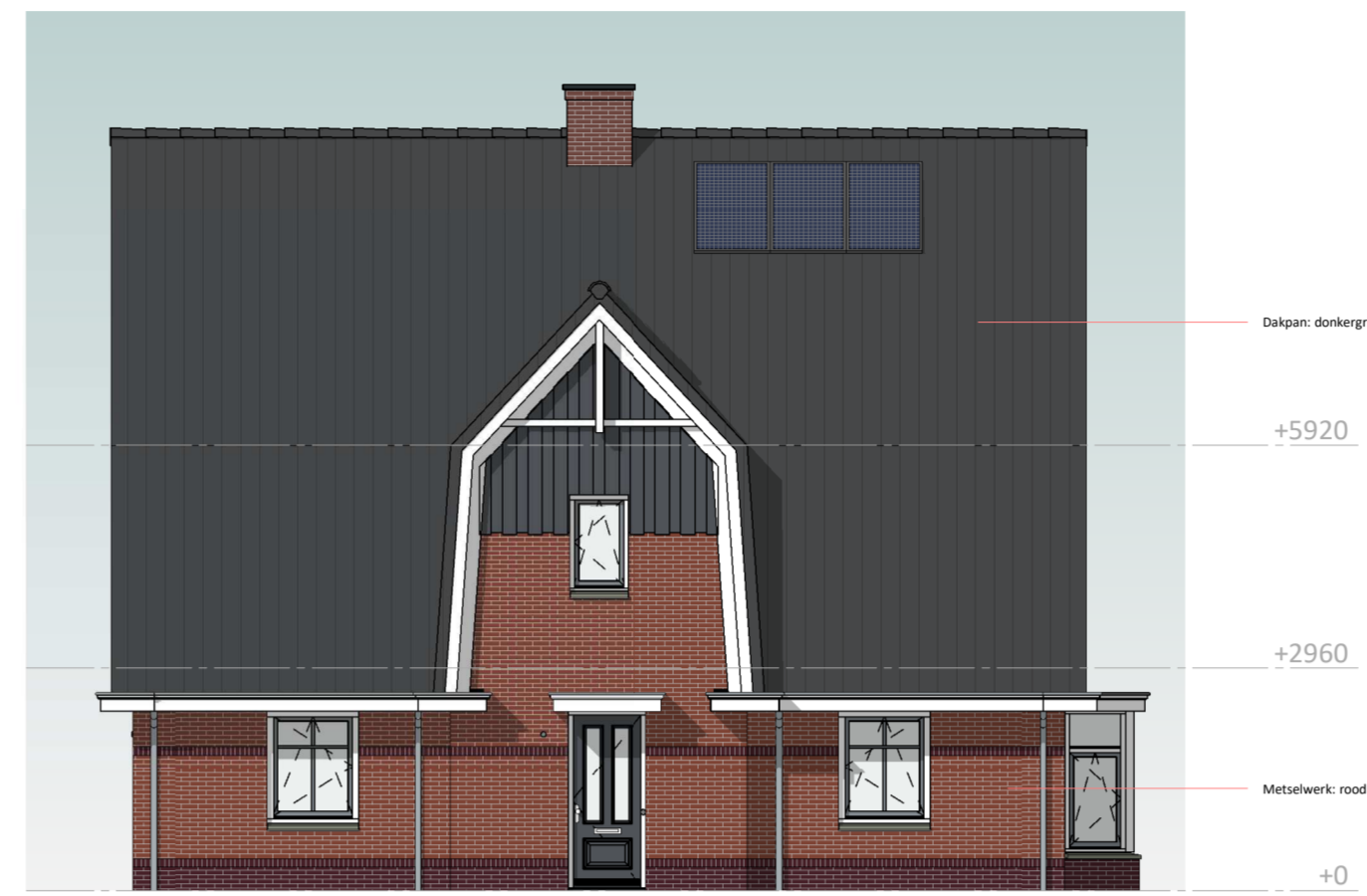
voorgevel
schaal 1:100



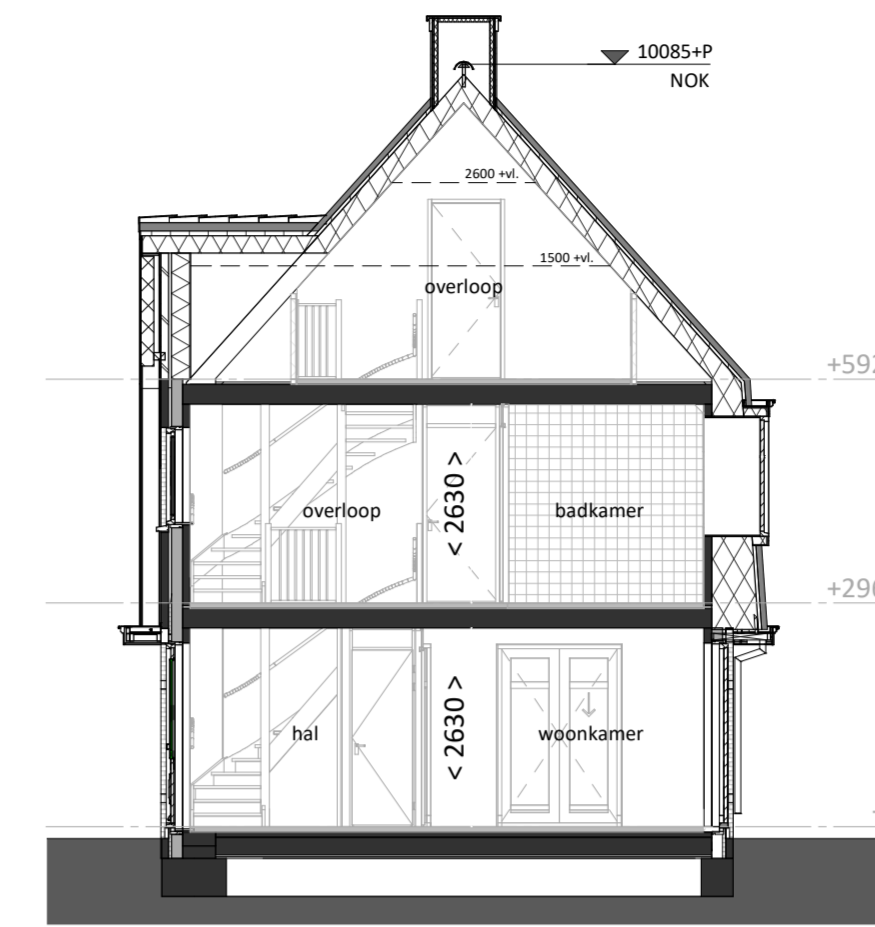
rechtegevel
schaal 1:100



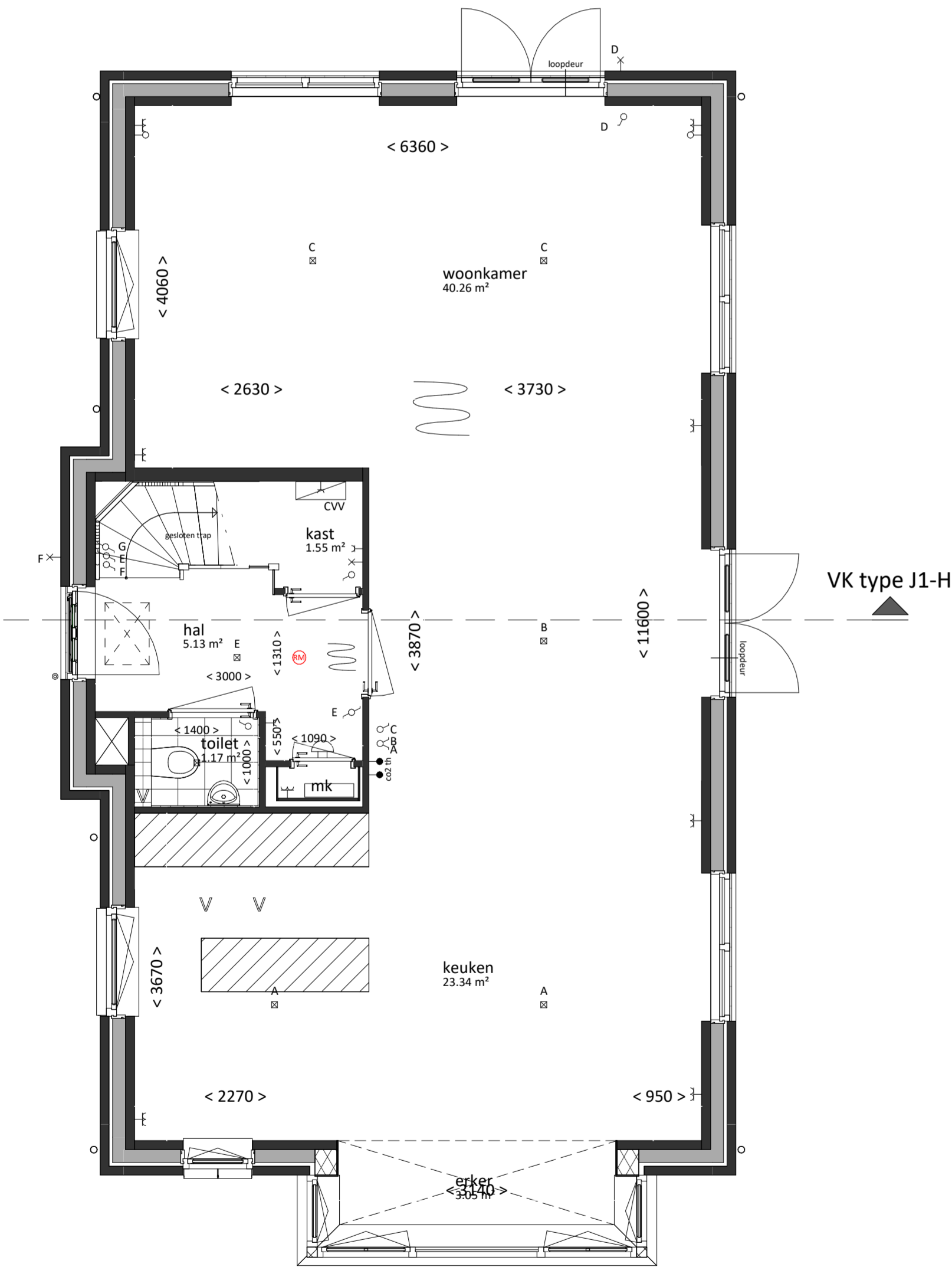
achtergevel
schaal 1:100



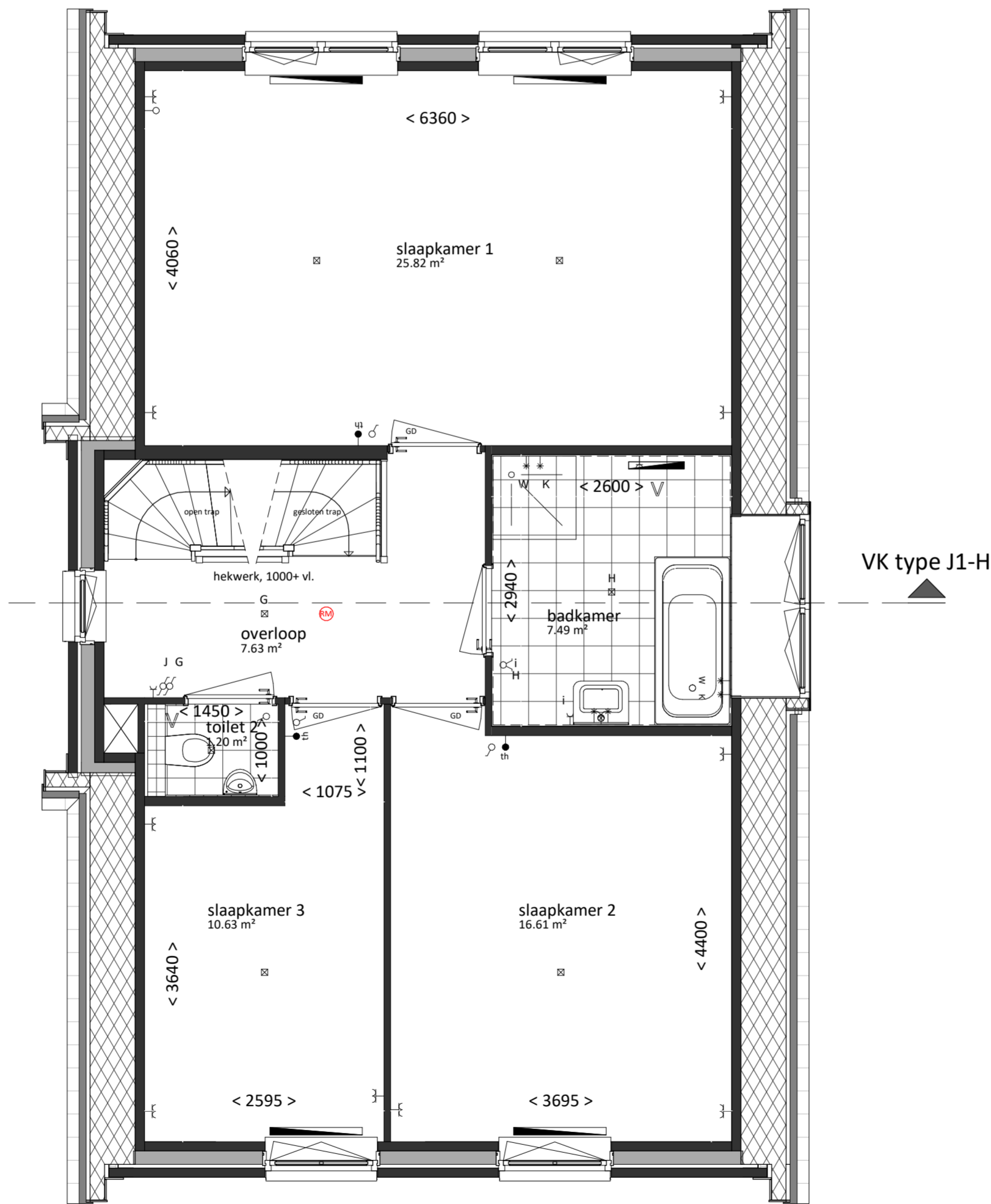
linkergevel
schaal 1:100



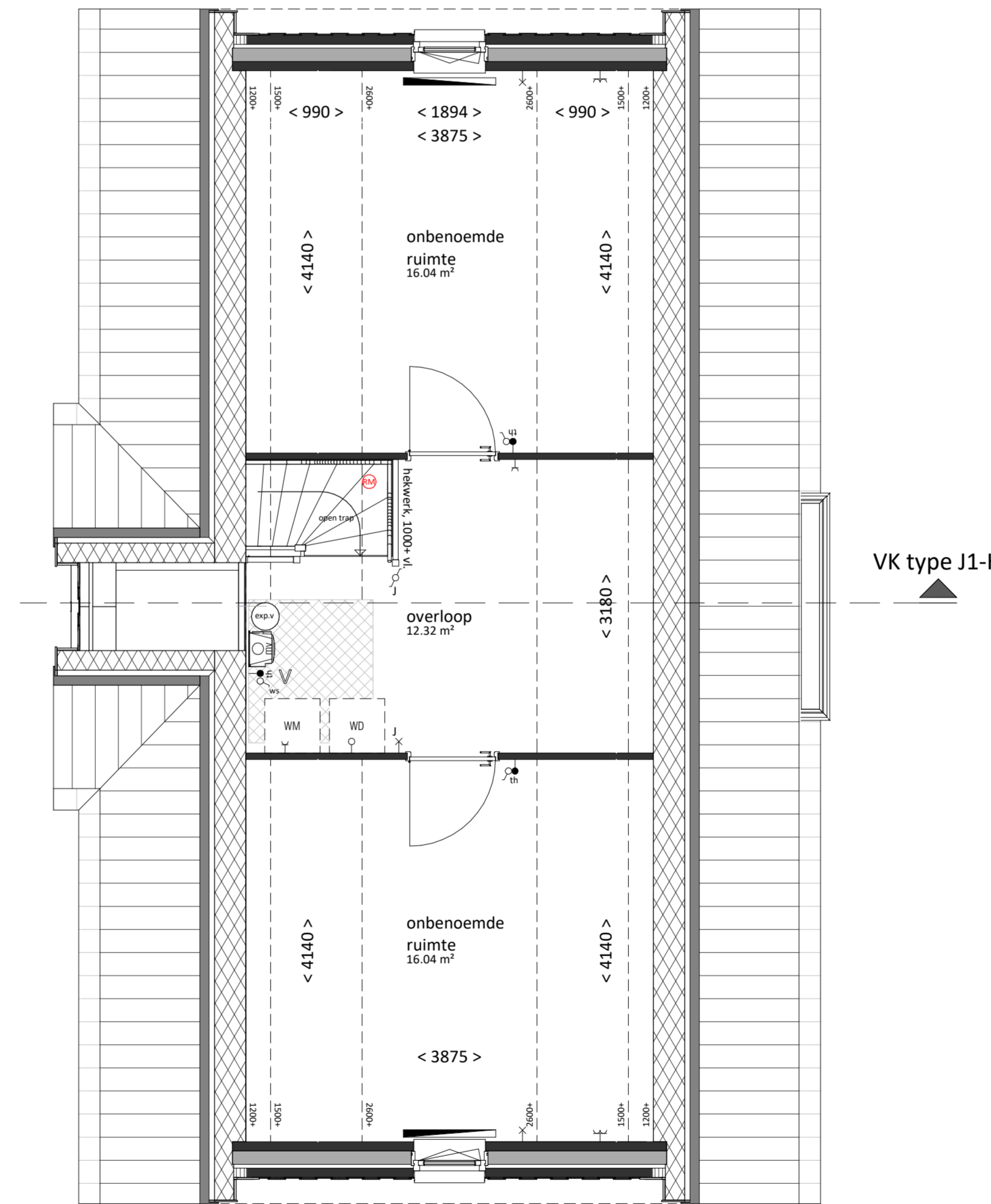
doorsnede
schaal 1:100



begane grond
bk. vloer = P = 0
schaal 1:50



eerste verdieping
bk. vloer = 2960+
schaal 1:50



tweede verdieping
bk. vloer = 5920+
schaal 1:50

renvooi

algemeen

- alle maatvoering is aangegeven in millimeters (mm)
- kleuren zijn indicatief en kunnen afwijken van de werkelijkheid
- posities van installatiepunten zijn indicatief en kunnen afwijken van de werkelijkheid
- wijzigingen onder voorbehoud
- bij de tweede verdieping maatvoering aangegeven tot 1500+vl. lijn

bouwkundig

- hwa hemelwaterafvoer (exacte posities, zie geveltekeningen)
- GO geluidswerend binnendeurkozijn met binnendeur
- inspectieluik
- technische zone (plaatsing van installatie onderdelen kan nog wijzigen)

elektrotechnische installaties

- I wandcontactdoos met randaarde, 1 voudig
- II wandcontactdoos met randaarde, 2 voudig
- III schakelaar, enkelpolig
- IV schakelaar, serie
- V schakelaar, wissel
- VI schakelaar met wandcontactdoos combinatie
- VII plafondlichtpunt (excl. armatuur)
- VIII wandlichtpunt (excl. armatuur), hoogte 1,8m
- Aansluitpunten keuken conform 'nultekening'
- 2-fase aansluitpunt, tbv. elektrisch koken
- aansluitpunt, bedraad
- aansluitpunt, onbedraad
- aansluitpunt, onbedraad, televisie
- rookmelder
- bedrukker
- schel / deurbel
- werkschakelaar

verwarmingsinstallaties

- warmteunit t.b.v. aflevering stadsverwarming
- verdelers t.b.v. vloerverwarming (cvv)
- thermostaat
- radiator
- ruimte vloerverwarming
- expansievat

waterinstallaties en binnenriolering

- *K aansluiting koudwater
- *W aansluiting warmwater
- ⊙A afvoerpunt binnenriolering
- WM opstelplaats wasmachine (aansluiting koudwater / afvoerpunt binnenriolering)

ventilatie- en luchtbehandelingsinstallatie

- V ventilatie toevoer voorziening (rooster in gevel)
- V ventilatie afvoer voorziening (rozet in plafond / wand)
- mechanische ventilatie motorunit
- CO2 sensor / aansluiting mechanische ventilatie motorunit

Woning, type J1-H

bruto inhoud	gebruiksoppervlakt
855 m³	199 m²
bouwnummers	
307	

		Van Mierlo Bouwprojecten BV REALISATIE project Lierkwartier Aan de Lanen De Lier onderdeel type J1-H	Aartsdijkweg 1, 2676 LE Maasdijk info@vmierlo.nl www.vmierlo.nl getekend FORM schaal 1:50 / 1:100 formaat A1+ projectnummer P20295 bladnummer VK-155
		datum 26-03-2021	