



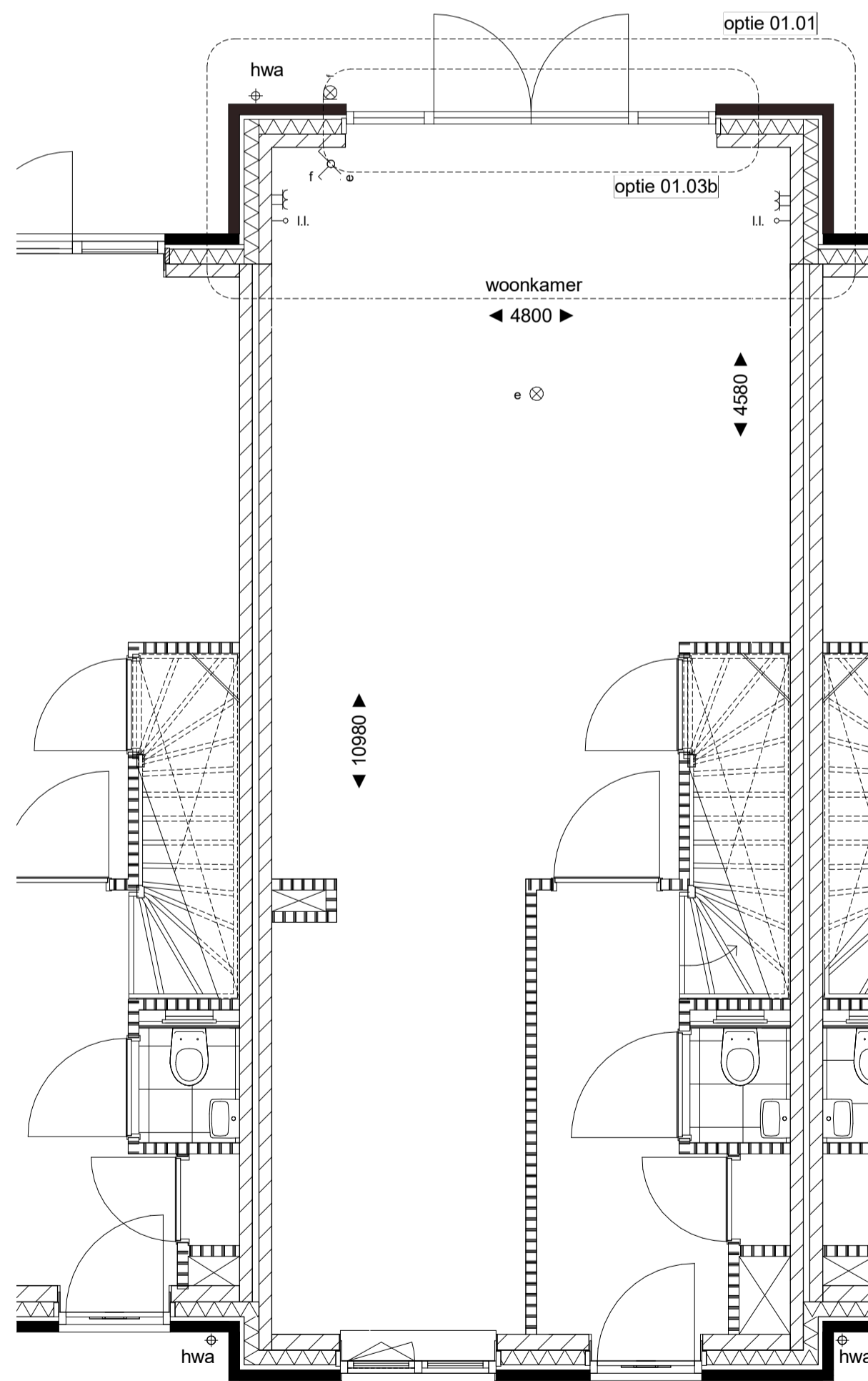
als getekend bwnr: 08, 26
gespiegeld bwnr: 12, 29, 65

Achtergevel
1:100



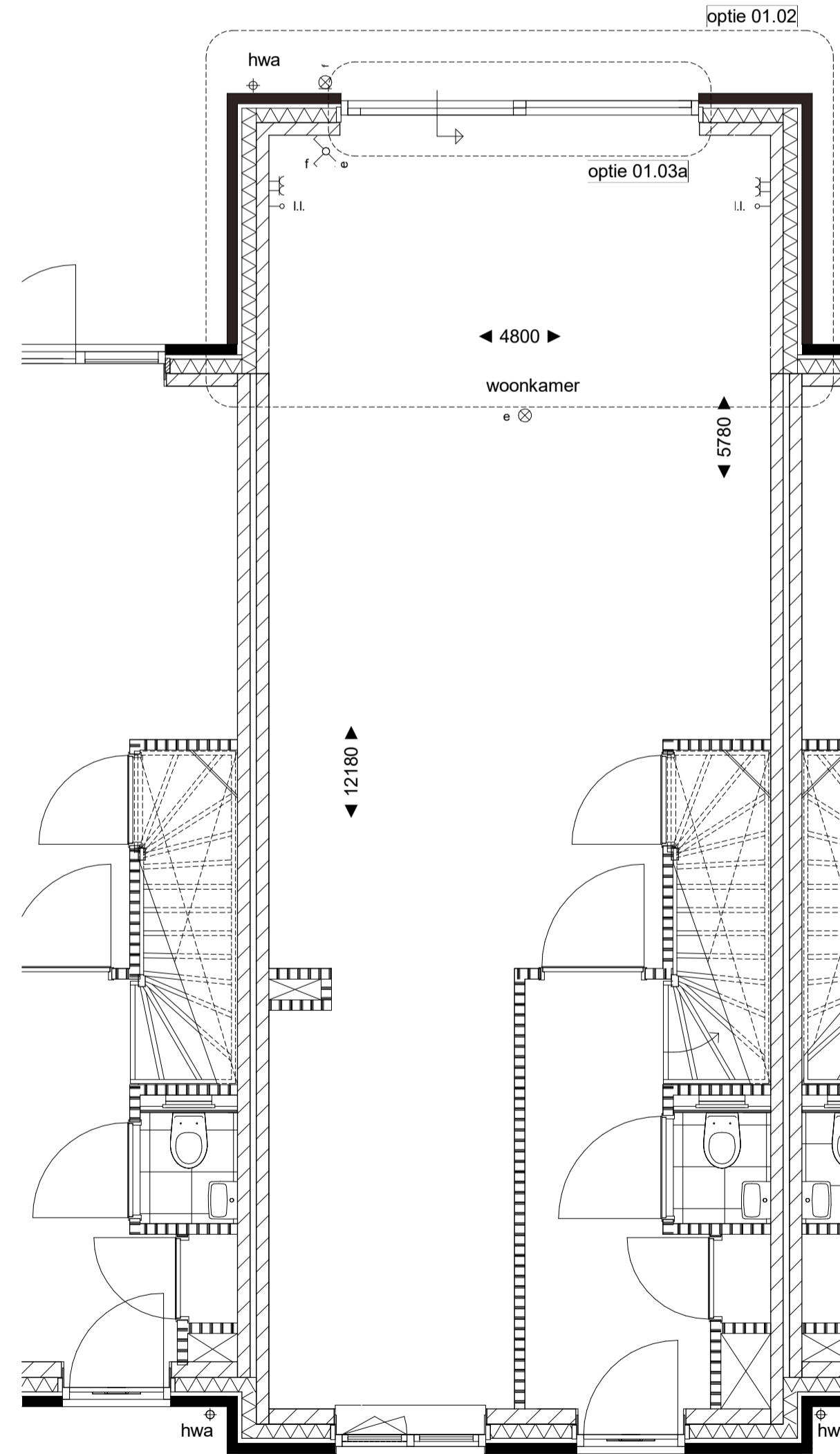
als getekend bwnr: 08, 26
gespiegeld bwnr: 12, 29, 65

Achtergevel
1:100



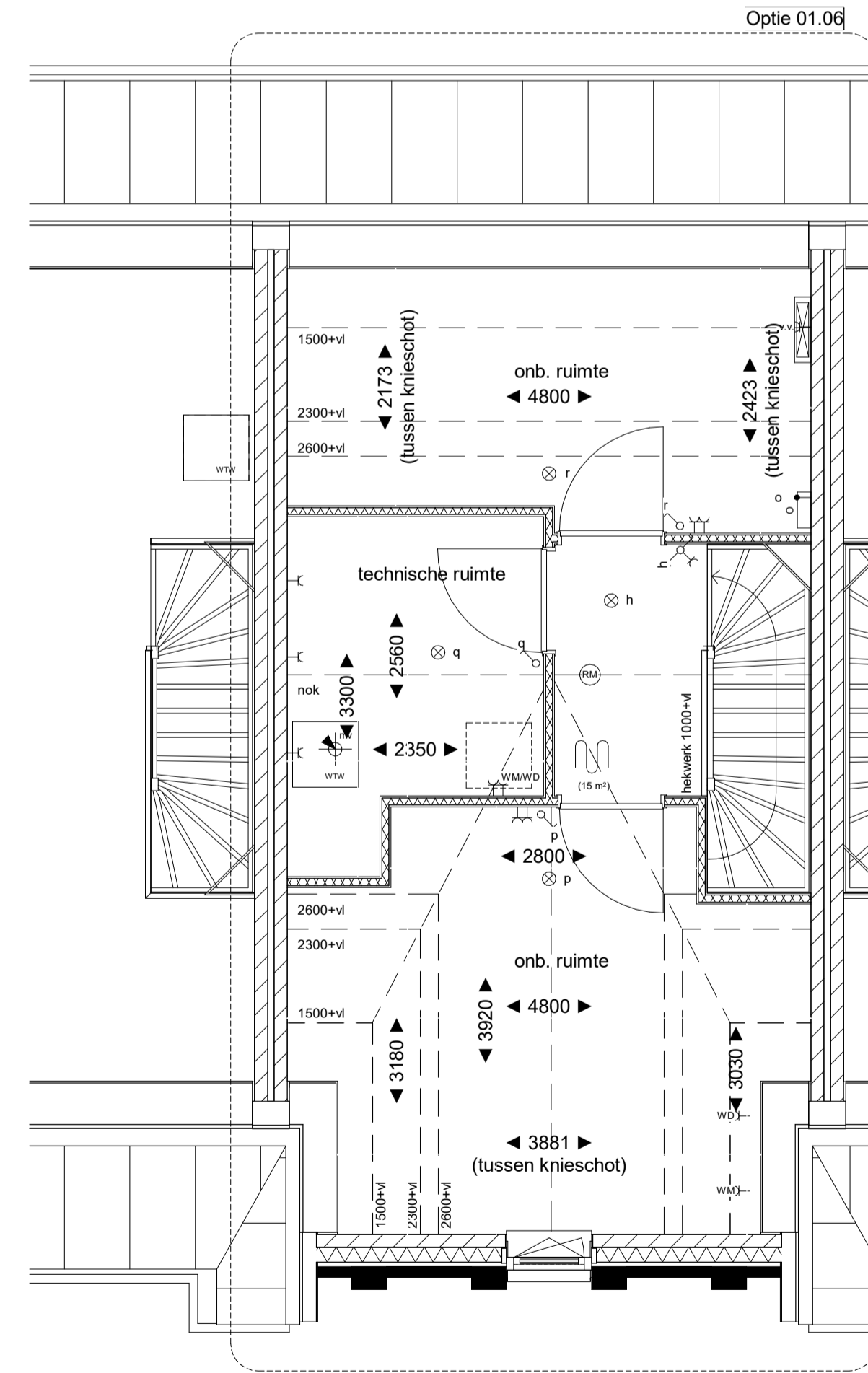
als getekend bwnr: 08, 26
gespiegeld bwnr: 12, 29, 65

begane grond
1:50



als getekend bwnr: 08, 26
gespiegeld bwnr: 12, 29, 65

begane grond
1:50



als getekend bwnr: 08, 26
gespiegeld bwnr: 12, 29, 65

tweede verdieping
1:50

OPTIES:
Niet alle combinaties van opties zijn mogelijk, zie hiervoor de Kopersopties Boek.

- 01.01 uitbouw 1,2m
- 01.02 uitbouw 2,4m
- 01.02 verplaatsen achterdeur
- 01.03 schuifpui
- 01.03 dubbele deur
- 01.04 trapkast
- 01.05 walk-in-closet
- 01.06 zolderindeling
- 01.07 dakraam
- 01.08 dakkapel 1600mm
- 01.09 dakkapel 2300mm

Optie dakkapel en dakraam is niet bij alle bouwnummers mogelijk.
Nadere afstemming na definitief vaststellen aantal/positie pv-panelen.

NOTITIE:
Voor exacte gevelindeling zie tekening(en):

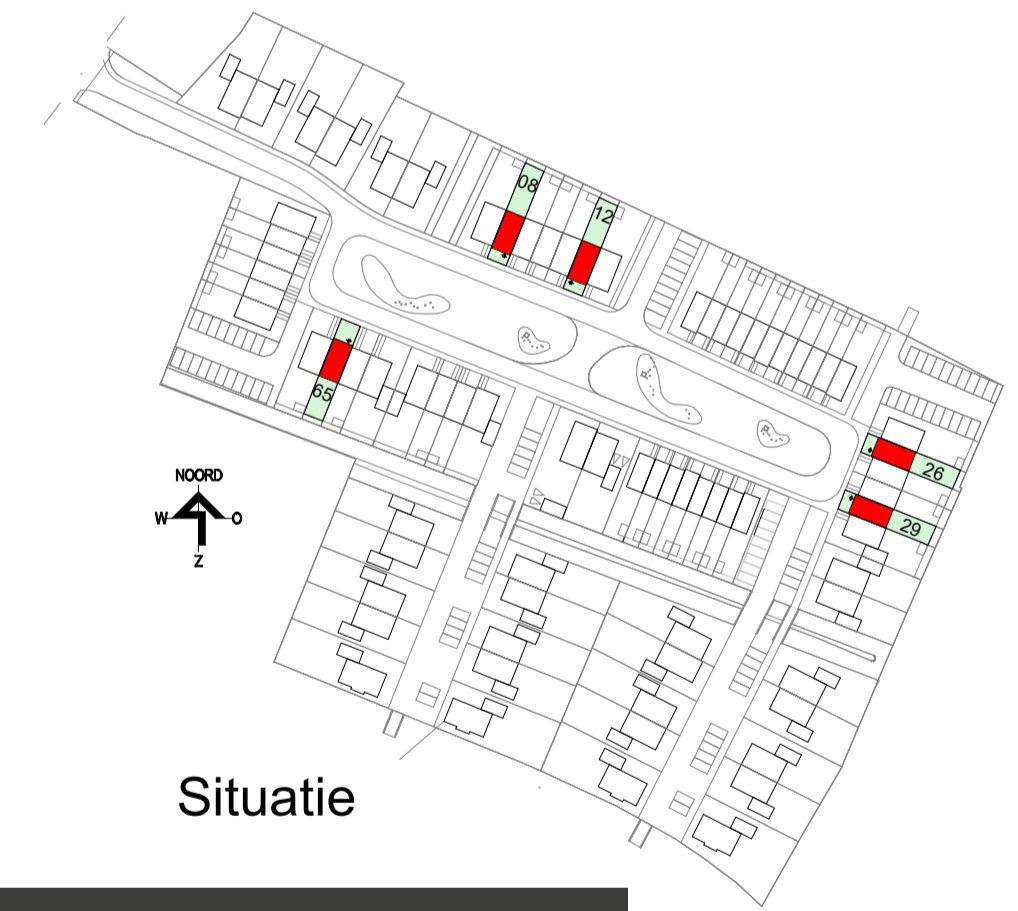
- bwnr. 08 VK.04 - bouwnummers 07 t/m 13
- bwnr. 12 VK.04 - bouwnummers 07 t/m 13
- bwnr. 26 VK.06 - bouwnummers 25 t/m 30
- bwnr. 29 VK.06 - bouwnummers 25 t/m 30
- bwnr. 65 VK.25 - bouwnummers 63 t/m 66

RENVOOI

- < enkele wandcontactdoos geaard
- < dubbele wandcontactdoos geaard
- < spatwaterdichte enkele wandcontactdoos
- < v v enkele wandcontactdoos t.b.v. stadsverwarming
- < v v enkele wandcontactdoos t.b.v. vloerverdeler
- < w enkelzijdige schakelaar
- < w dubbele schakelaar
- < w wisselchakelaar
- > ll loze leiding onbedraad
- > th thermostaat
- > mv hoofdbediening mechanische ventilatie
- > Co2 bedraad aansluitpunt CO2 sensor
- > nr plafondlichtpunt
- > w wandlichtpunt
- > w wandlichtpunt inclusief armatuur
- > b bedrukker
- > s schel
- > r rockmelder aangesloten op lichtnet
- > v verdelers verwarming (indicatief)
- > a afzuigpunt mv (plafond)
- > a mv aanvoerpunt mv (plafond)
- > a mv afzuigpunt mv (wand)
- > a mv aanvoerpunt mv (wand)
- > mv MV schakelaar
- > mv opstelplaats mechanische ventilatie unit
- > hwa hemelwater afvoer
- > v veiligheidsbeglazing
- > o bedraad aansluitpunt omvormer
- > o omvormer pv-panelen (opstelplaats afhankelijk van positie pv-panelen)
- > b buitenkraan
- > e.r. elektrische radiator
- > m metselwerk baksteen
- > i (spouw)isolatie
- > k kalkzandsteen
- > l lichte scheidingwand 7cm / 10cm
- > r regelwerk / metalstud 10cm
- > g gemalleerd glas
- > s stalen binnendeurkozijn v.v. opdekdeur en bovenlicht
- > a algemeen: dagmaat 910mm/860mm metekast: dagmaat 710mm t.p.v. toilet en badkamer voorzien van een dorpel
- > k+m kruipruimte + matrand (indicatief)
- > r ruimte v.v. vloerverwarming
- > w opstelplaats wasmachine/wasdroger
- > p PV PV paneel (indicatief)
- > n.o. noodoverstort
- > b boiler
- > w wp warmtepomp + buffervat
- > wtw gebalanceerd ventilatie unit

TOELICHTING:

- Aan de maatvoering kunnen geen rechten worden ontleend.
- Alle maatvoering betreft circa maatvoering en is aangegeven in millimeter.
- Elektra aansluitpunten, keukeropstelling, ventilatiepunten, radiatoren en rookmelders zijn indicatief aangegeven.
- Het is mogelijk dat niet alle symbolen van toepassing zijn op uw woningtype.
- Maatvoering bij schuin dak is tot 100cm knieschotlijn.
- Hoewelheden en posities pv-panelen zijn indicatief en kunnen per bouwvr. verschillen.
- Positie dakdoorvoeren zijn indicatief.



Situatie



opties type E - bwn 08, 12, 26, 29 en 65

19-2103 Driegaarden - Huissen
Verkooptekening

RL
Designer

schaal: 1:50/1:100
datum: 04-11-2021

tek. nr.: **VK.36**