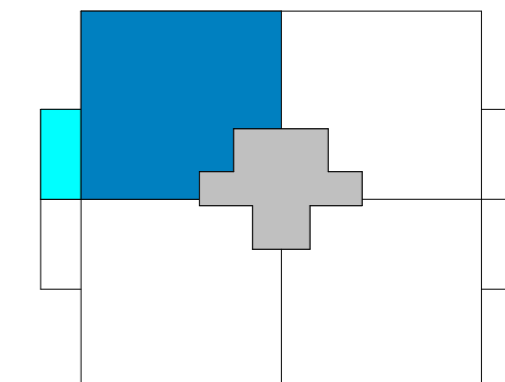


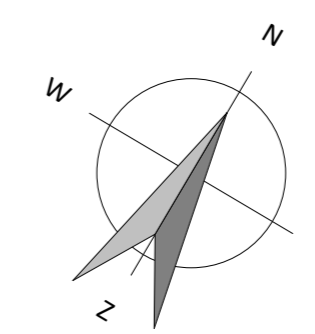
9e verdieping

- Algemene ruimte
- Woonruimte
- Buitenruimte (privé)



RENVOOI

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | metselwerk                                     |  | enkelpolige schakelaar                     |
|  | isolatie                                       |  | wisselschakelaar                           |
|  | beton  |  | dubbelpolige schakelaar                    |
|  | lichte scheidingswand G4                       |  | CO <sup>2</sup> - ruimesensor              |
|  | lichte scheidingswand G5 (extra geluidswerend) |  | Th ● thermostaat bedraad                   |
|  | metalstud (voor)zetwand                        |  | dubbele wandcontactdoos horizontaal/inbouw |
|  | HSB wand                                       |  | dubbele wandcontactdoos verticaal/opbouw   |
|  | MK meterkast koud                              |  | enkele wandcontactdoos                     |
|  | WK meterkast warm                              |  | bedrade leiding data                       |
|  | rookmelder                                     |  | videodoortoestel (VF)                      |
|  | verdeler vloerverwarming (VV)                  |  | HWA hemelwaterafvoer                       |
|  | bel  |  | aardmat                                    |
|  | MVI mechanische ventilatie toevoer             |  | vrijl. vrijloopdranger                     |
|  | MVA mechanische ventilatie afvoer              |  | zelfsluitend                               |
|  | entree woning                                  |  | 30 minuten brandscheiding                  |
|  | plafond lichtpunt                              |  | vorstvrije buitenkraan                     |
|  | wandlichtpunt                                  |  | droge blusleiding                          |
|  | buitenarmatuur                                 |  | ZW zonwering                               |
|  | centraal aard punt (CAP)                       |  | Rad radiator (elektrisch)                  |
|  | loze leiding + controle draad                  |  | Th thermostaat                             |
|  | bedrade leiding                                |  | WD wasdroger                               |
|  |  |  | WM wasmachine                              |
|  |  |  | WTW warmteterugwin-unit                    |
|  |  |  | LL loze leiding                            |
|  |  |  | AS afleverzet                              |



**ALGEMEEN**

- De posities en aantallen van de m.v.-punten zijn indicatief, en kunnen derhalve nog verplaatst worden.
- De indeling van de technische berging is indicatief en kan tijdens de uitvoering wijzigen. Deze ruimte is met name bedoeld voor techniek. Dit is niet uitsluitend bergruimte.
- De maten zijn ca. maten in cm en kunnen in werkelijkheid iets afwijken.
- De positie van de installatiesymbolen op deze tekeningen zijn ter indicatie, hier kunnen geen rechten aan ontleend worden.
- Hoogte installatiesymbolen conform technische omschrijving.

in samenwerking met:



VERKOOPTEKENING

DEFINITIEF

**VH ENGINEERING**  
 BOUWKUNDIG BIM MODELLEN | PROJECTMANAGEMENT  
 PREFAB BETON ENGINEERING | CLT-HOUT ENGINEERING

Edisonstraat 103  
 7006 RB Doetinchem  
 T: 0031 (0)851 - 60 84 00  
 W: www.vh-engineering.nl  
 E: info@vh-pe.nl

|                |                             |            |  |
|----------------|-----------------------------|------------|--|
| project:       | LINCK RAADHUISLAAN OSS      |            |  |
| opdrachtgever: | AM VASTGOED / BRABANT WONEN |            |  |
| onderwerp:     | Bouwnummer 73               |            |  |
|                | Type: A12                   |            |  |
| engineer:      | P. Meurs / R. Prins         | wijziging: |  |
| formaat:       | A2                          |            |  |
| schaal:        | 1:50                        |            |  |
| datum:         | 05-09-2025                  |            |  |
| project:       | 2408E139                    |            |  |
| tekening:      | VK-A-40-09                  |            |  |