

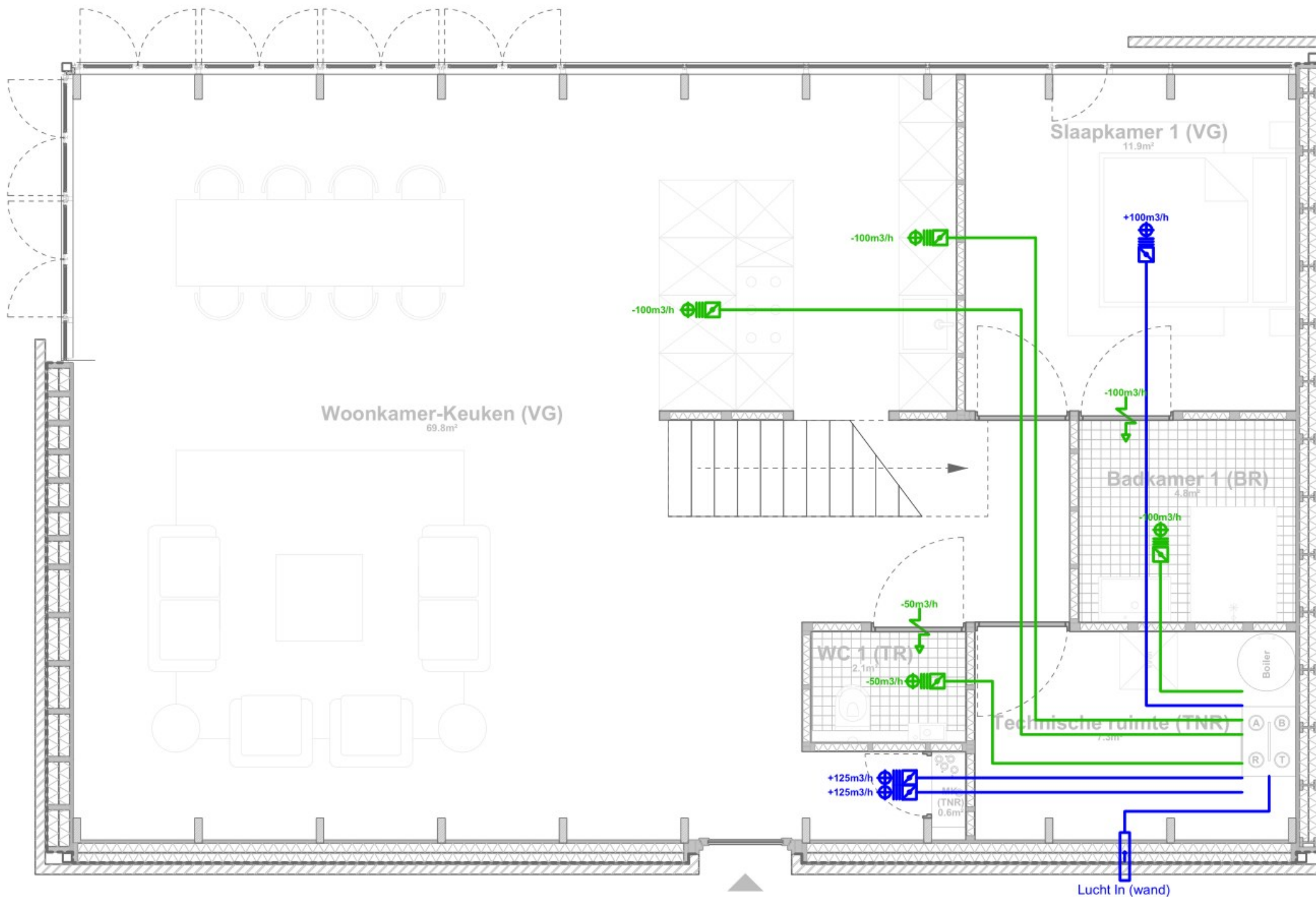
VENTILATIEDEBIET INLAAT

| Ruimte | m² | m³/h* | Inlaat* |
|-------------------|--------|-------|---------|
| Meterkast | 0.6m² | | |
| Technische ruimte | 7.3m² | | |
| Badkamer 1 | 4.8m² | | |
| WC 1 | 2.1m² | | |
| Woonkamer-Keuken | 69.8m² | +227 | +250 |
| Slaapkamer 2 | 12.9m² | +42 | +100 |
| Slaapkamer 1 | 11.9m² | +40 | +100 |
| Badkamer 2 | 4.4m² | | |
| WC 2 | 1.2m² | | |
| Kantoor | 9.9m² | +32 | +50 |
| Overloop | 15.4m² | | |
| Totaal | | | 400m³/h |

VENTILATIEDEBIET AFVOER

| Ruimte | m³/h* | Afvoer |
|-------------------|-------|----------|
| Meterkast | | |
| Technische ruimte | | |
| Badkamer 1 | -50 | -100 |
| WC 1 | -25 | -50 |
| Woonkamer-Keuken | -75 | -200 |
| Slaapkamer 2 | | |
| Slaapkamer 1 | | |
| Badkamer 2 | -50 | |
| WC 2 | -25 | -50 |
| Kantoor | | |
| Overloop | | |
| Totaal | | -400m³/h |

BEGANE GROND



* Afvoer/inlaat benodigd voor deze ruimte

* Afvoer/inlaat getekend

Ventilatiesymbolen

- Ventilatieventiel in
- Ventilatieventiel uit
- Ventilatieventiel uit via deur
- Plafond balk
- Sparing tbv ventilatie

Ventilatiekanalen

- Ventilatie in via plafond
- Ventilatie in via vloer/wand
- Ventilatie uit via plafond
- Ventilatie uit via vloer/wand



SUSTAINER
Schaverijstraat 11
3534 AS Utrecht

PROJECT P0250
DATUM 14 June 2022

VERSIE 482

VENTILATIE - PLATTEGROND

| | | | | |
|---------|-------|---|---|---|
| KLANT | | - | - | - |
| FASE | DO | - | - | - |
| LOCATIE | Wamel | - | - | - |
| AUTEUR | | - | - | - |



V100

1:50

A3