



plattegrond verdieping 03
1:50

- WANDEN**
- gevelbekleding volgens Keuren- en materialenstaat
 - hab-gevelwand
 - hab-woringschermende wand
 - hab-constructieve binnenwand
 - hab-binnenwand
- GELUIDWERING**
- DfLsA = min. 32 dB
LrLsA = max. 54 dB
 - DfLsA = min. 32 dB
LrLsA = max. 79 dB
- De overname schiedingsmethode van een verfligheids maat een karakteristieke geluidwering Dak van min. 20 dB bepaald volgens NEN 1077.
- Het ventilatiesysteem, het warmteverliesstelsel en het warmtegevoelensysteem verzorgen in een verfligheids maat een karakteristiek installatie-geluidniveau van ten hoogste 20 dB bepaald volgens NEN 1077.
- De waterinstallatie voorziet in een verfligheids maat een aangrenzende woonfunctie een karakteristiek installatie-geluidniveau van ten hoogste 30 dB bepaald volgens NEN 1077.
- BRANDVEILIGHEID**
- R40 constructie 60 min. WBBO
- SYMBOLLEN EN AFKORTINGEN**
- vloer- en wandtegels (plaatgrond en aarsicht)
 - vloer- en wandtegels (plaatgrond en doorsnede)
 - kozijn: 800x600
 - YM opstelplaats waarmachine
 - WD opstelplaats wasdroger
- KOZIJNEN**
- Een kozijn is een verfligheids maat, verfligheids maat, bestaande uit raamkozijn heeft een vrije doorgang met een breedte van min. 0,85m en een hoogte van min. 2,3m.
- Ramen, deuren en kozijnen welke volgens NEN 5587 toetsbaar zijn voor toets, bezitten een draagvermogen die voldoet aan verfligheids maat 2 van NEN 6096.
- ROUWRELIJK BEKERENINGEN**
- De openrelijkbekeringen en -aansluitingen zijn opgesteld conform NEN 2580.
- De BEZIG-bekering van het complex is opgesteld conform NTA 8800.
- De R-waarde van de uitvoering schiedingsconstructies is bepaald conform NEN 1099.
- De berekening van het equivalente daglicht is gemaakt conform NEN 2057:2011.
- De zuig- en ventilatiebekerening is opgesteld conform NEN 1067 en NPR 1068.
- INSTALLATIES**
- De voorzieningen worden voorzien van een mechanische installatie conform NEN 1010.
- De voorzieningen worden voorzien van een elektrische installatie conform NEN 1006.
- De voorzieningen worden voorzien van een rookinstallatie conform NEN 2215.
- DIVERSEN**
- Een voorafbeschrijving heeft, volgens art. 2.18, een hoogte van min. 1,90m boven de aangegeven vloer is een hoogteveld met een aangrenzende vloer + 12m. Bij een hoogteveld met een aangrenzende vloer + 12m is de hoogte van de voorafbeschrijving min. 1,2m.
- Voorafbeschrijvingen worden uitgevoerd conform NEN-EN 1095, waarbij in het geval van bevestiging, afhankelijk NEN 1095 aangehouden zal worden.
- Verfligheids maat hebben een minimale vrije hoogte van 2,2m.
- Tabel, tabel en verfligheids maat hebben een minimale vrije hoogte van 2,2m.
- TRAPPEN**
- Trap volgens artikel 2.33, tabel 2.33
- maximum breedte van de trap 800mm
 - minimum vrije hoogte boven de trap 200mm
 - minimum aarsicht 200mm
 - maximum opstap 180mm
 - maximum hoogteveld per trap 4000mm
 - maximum opening voorafbeschrijving 100mm

Peil = m +/- N.A.P.

B 24-05-2023 aanvullend ingediend
A 17-07-2023 aanvullend ingediend
07-07-2023 definitief omschrijving

projectnr.: VC220004
Groningen Leegeweg

onderdeel
dak

tekeningsnummer
UO-103_A-1

opdrachtgever
Vazet creatie B.V.
Stationsweg 2 8011 CZ Zwolle

schaal 1:50 formaat A0 fase omgevingsvergunning status definitief