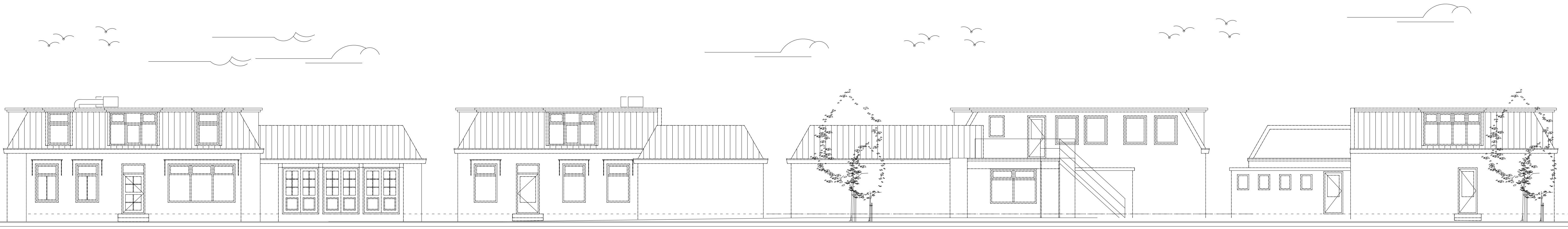


Bouwlocatie : Afzuigingunit de Welvaart Burenlaan 4 9161 AK Hollum Ameland.

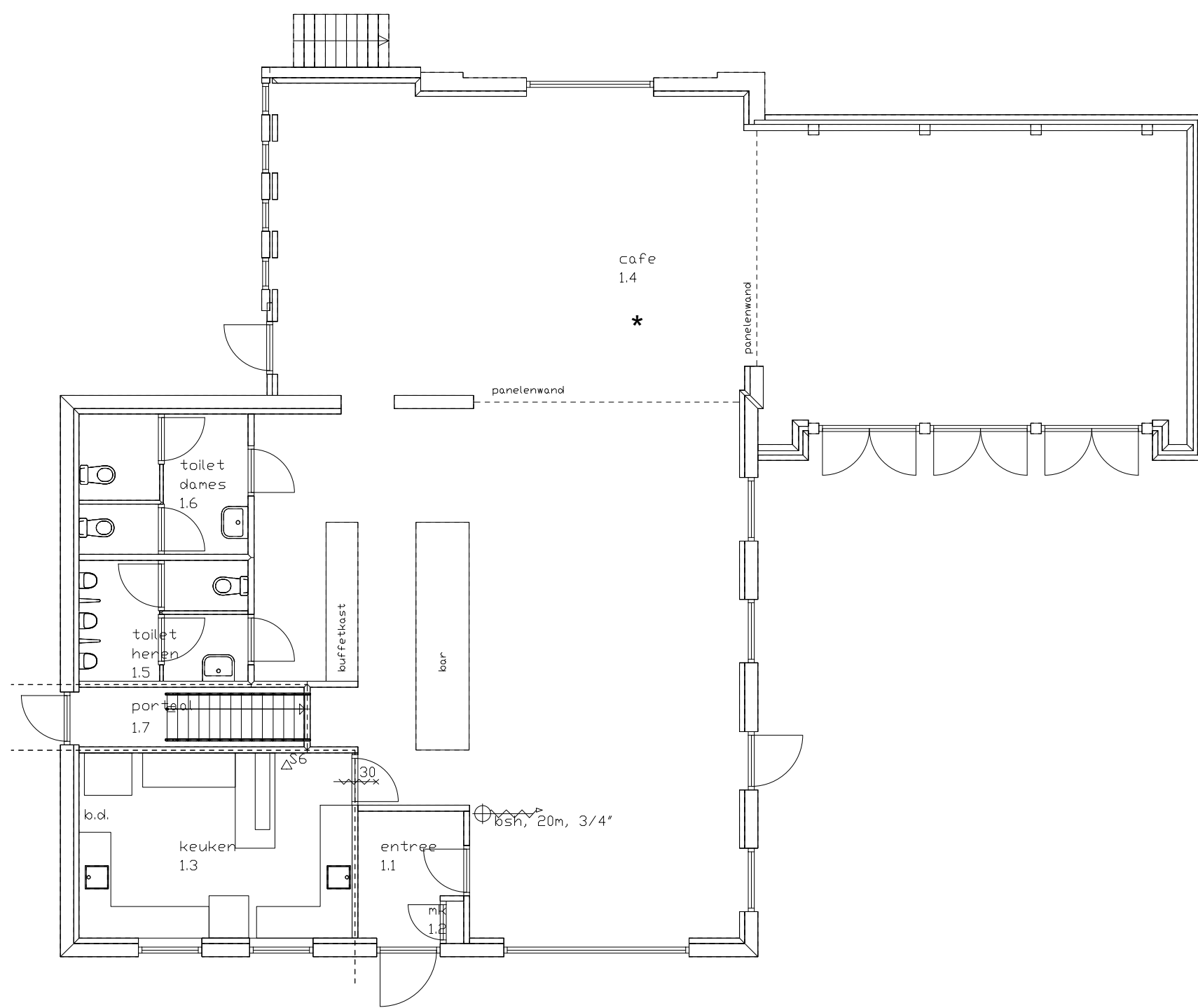


Voorgevel
Bestaande situatie
Schaal 1:100
Zuidgevel

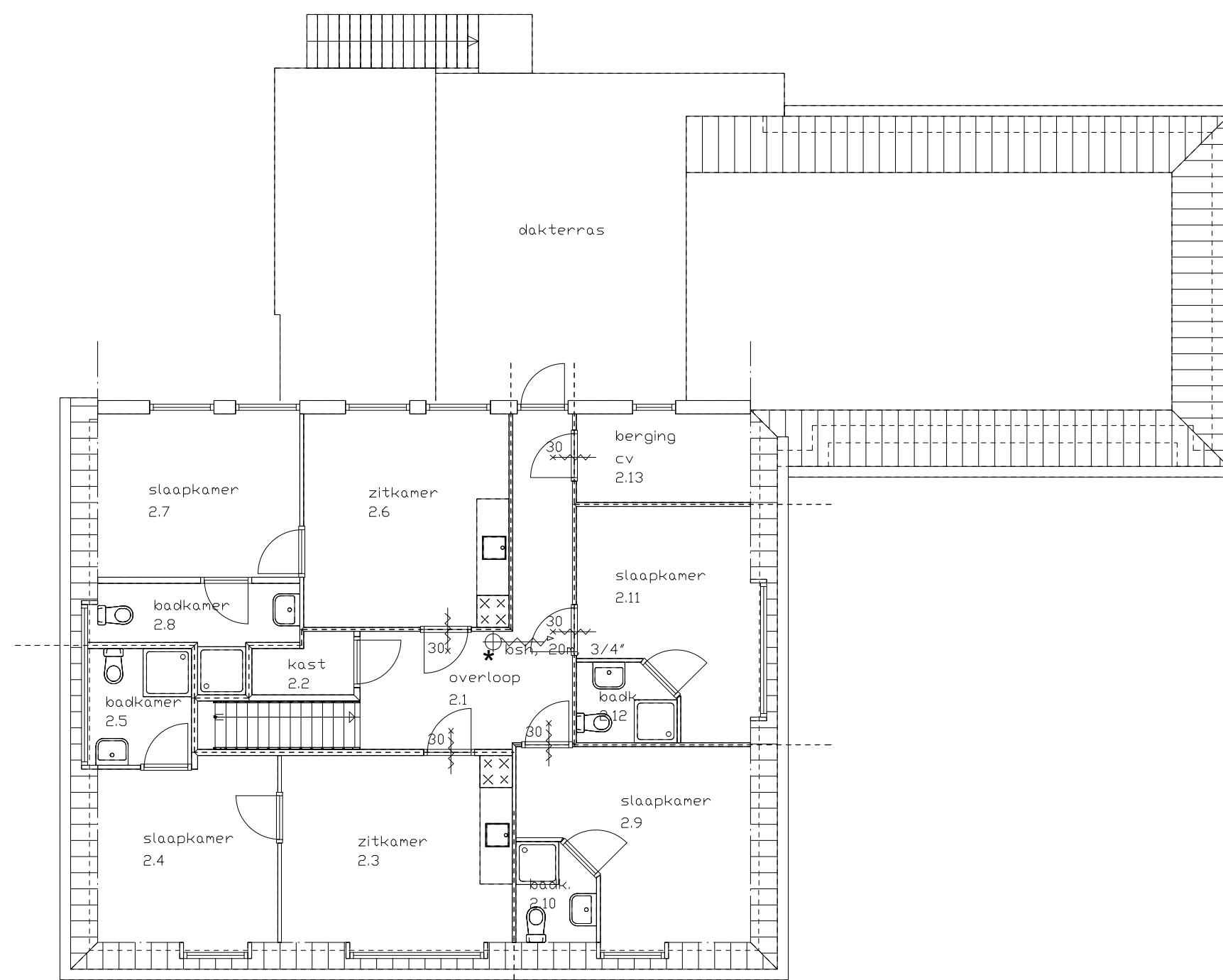
Rechter Zijgevel
Bestaande situatie
Schaal 1:100
Oostgevel

Achtergevel
Bestaande situatie
Schaal 1:100
Noordgevel

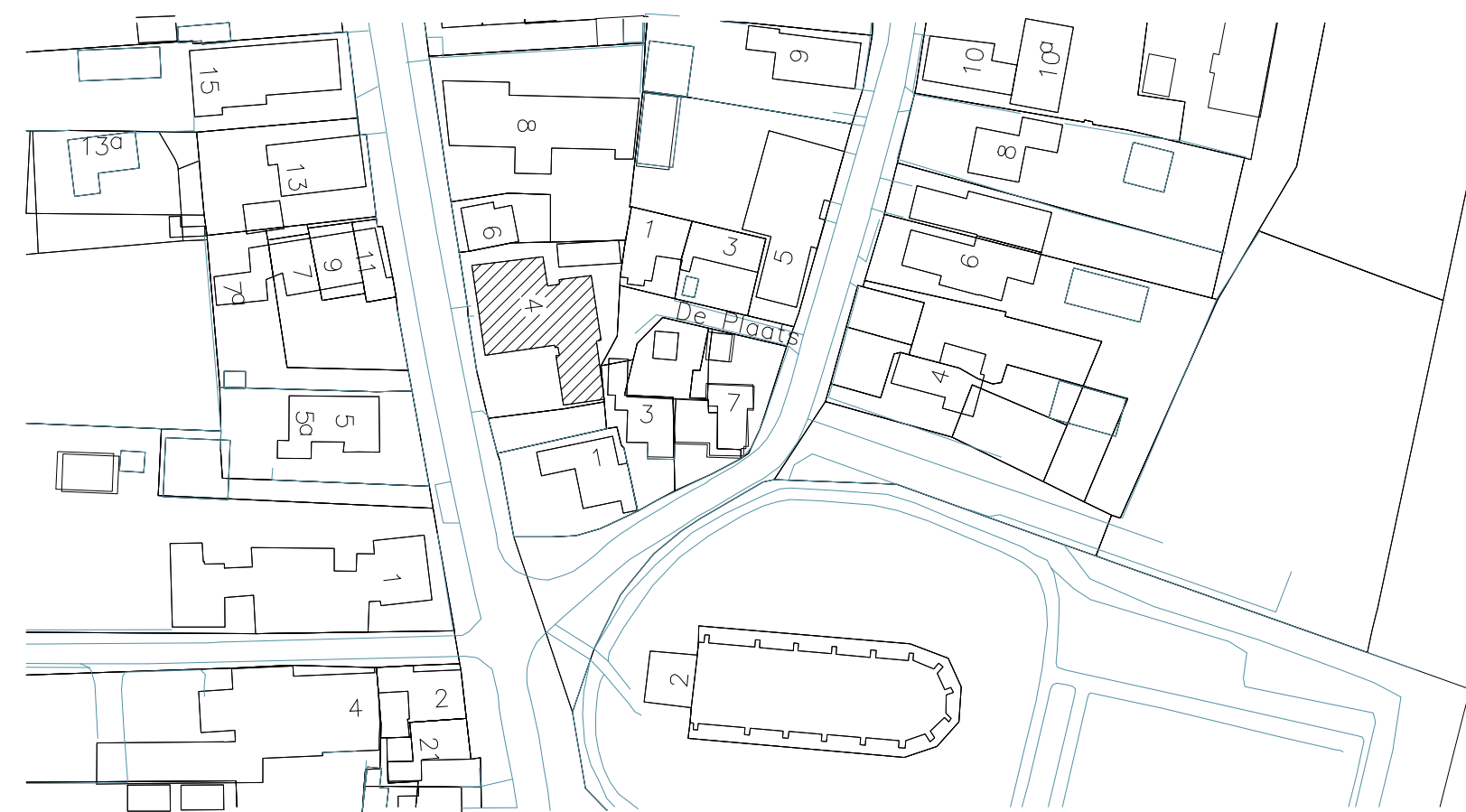
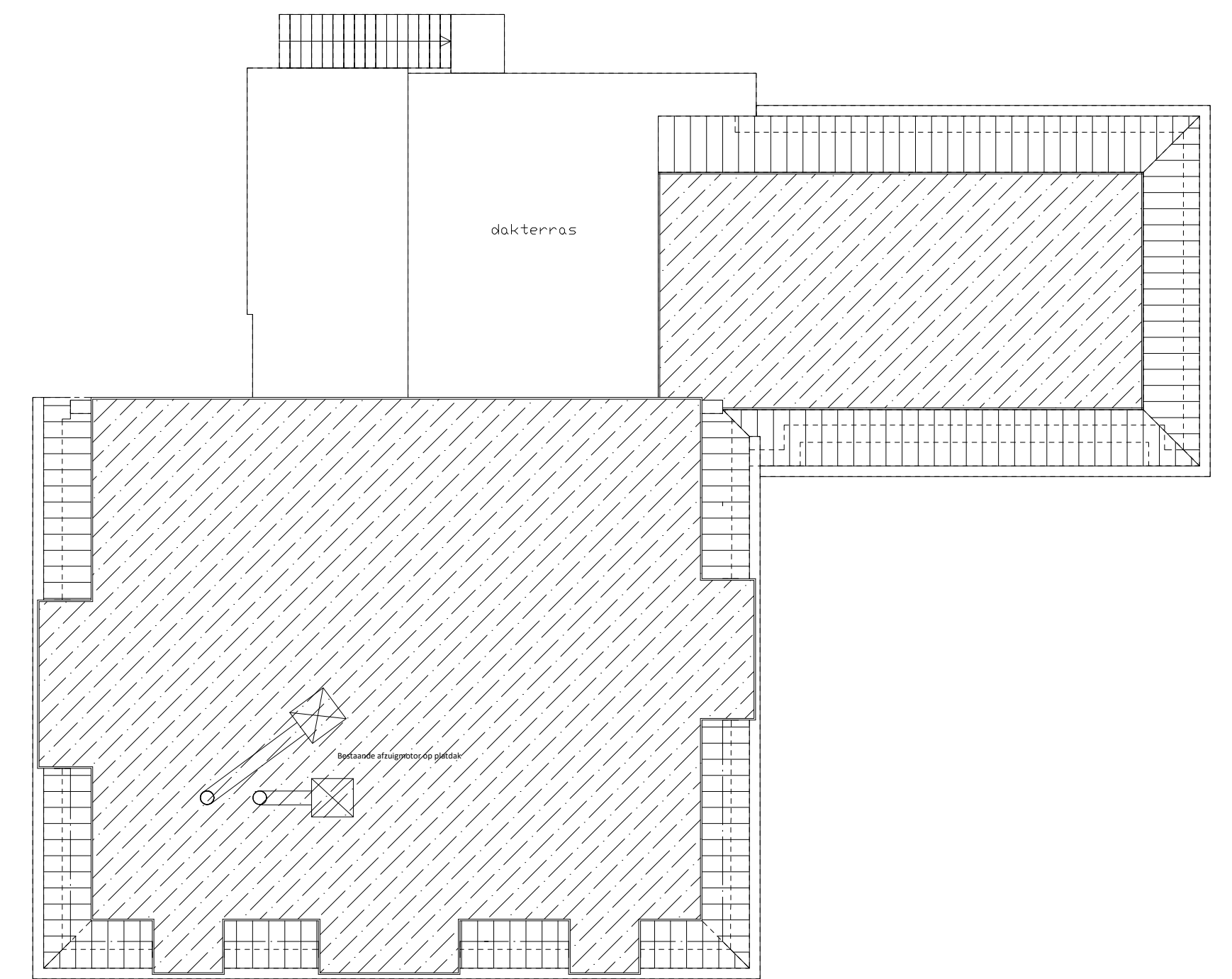
Linker Zijgevel
Bestaande situatie
Schaal 1:100
Westgevel



Begane grond
Bestaande situatie
Schaal 1:100



Verdieping
Bestaande situatie
Schaal 1:100



Situatie
Bestaande situatie
Schaal 1:1000

Kad. gem: Ballum - Ameland
Sectie: G
Nummer: 3137
Oppervlakte: 507 m²

renvooi

- = bestaande muur
- = gevelsteen dik 100mm
- = kalkzandsteen dik 100mm
- = isolatie materiaal
- = rookmelder conform nen 2555, niet ioniserend en op elkaar aangesloten
- = ventilatorrooster buva flstream 21, zelfregelend (cap. bij 1 pa en per m²: 20.9 dm³/s)
- = afzuigkap voorzien van motor, afvoer door dak rechtstreeks naar buiten
- = mechanische ventilatie
- = hemelwaterafvoer, waar zichtwerk uitvoeren in zink loro-x
- = wasmachine
- = wasdroger
- = opstelplaats wtw unit
- = opstelplaats boiler
- = opstelplaats warmtepomp
- = loopslot deur te openen zonder gebruik van losse hulpmiddelen zonder sleutel
- = meterkast (hoofdschakelaar nuon)



Tekeningen - Vloersystemen - Houthandel - Bouwmaterialen - Woonrichting
www.bouwontwerpameland.nl info@bouwontwerpameland.nl
Let op! maatvoering in het werk controleren
Algemene voorwaarden van toepassing

Project : **De Welvaart afzuigunit**
Opdrachtgever : [Redacted]

Bouwontwerp Ameland bouwkundig ontwerp & advies. Alle rechten voorbehouden.
Niets van deze tekening mag worden vermenigvuldigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de auteur.
Deze opdracht / dit werk wordt uitgevoerd conform de rechtsverhouding opdrachtgever-architect, ingenieur en adviseur DNR2011 Uitgegeven door de Een exemplaar van de DNR2011 wordt op verzoek van de opdrachtgever kosteloos verstrekt.

constructies : Constructieprincipes, afmetingen van constructieonderdelen, toe te passen materialen of andere aan de constructie gerelateerde zaken kunnen op deze tekening afwijken van de gegevens van de constructeur. De definitieve berekeningen en de tekeningen van de constructeur dienen toegepast te worden. De aannemer dient voor de correcte toepassing/uitvoering van de berekeningen en tekeningen van architect en constructeur zorg te dragen en eventuele tegenstrijdigheden te signaleren en te corrigeren.

EP-berekening : De warmteverstanden van constructies (Rc) die op tekeningen worden aangegeven zijn ontwerpwaarden. Voor de uitvoering van het werk dient de door de gemeente goedgekeurde EP-berekening aangehouden te worden.

| Onderdeel: | Revisie | Datum | Omschrijving wijziging |
|-----------------------|---------|-------|------------------------|
| BESTEKTEKENING | 1. | | |
| | 2. | | |
| | 3. | | |
| | 4. | | |
| | 5. | | |
| | 6. | | |

Schaal : 1:100 Formaat : A1 werknr: **2024** bladnr.: **01**
Datum : 27-08-2024