

Hoekwoning 01

Aan deze tekeningen kunnen geen rechten ontleend worden


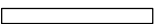



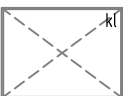





















Projectnr: 206
Project: Berberis Woningen
Omschrijving: 6 Rijwoningen
Opdrachtgever: Berb 01 BV
Fase: Verkooptekeningen
Onderwerp: Hoekwoning 01
Voorblad

Schaal: 1:50
Formaat: A3
Datum: 26-09-2020
Gewijzigd: D 03-11-2020

Tekeningnr: V01



Renvooi

| | |
|---|--|
|  | Metselwerk baksteen |
|  | Gevelisolatie |
|  | Kalkzandsteen |
|  | Cellenbeton / Gibo binnenwand |
|  | HSB wanden |
|  | positie kruipluik, bij benadering |
|  | opstelplaats wasmachine / wasdroger |
|  | opstelplaats warmtepomp |
|  | opstelplaats wtw-toestel |
|  | rookmelder conform NEN 2555 (exacte positie conform regelgeving) |
|  | enkele schakelaar |
|  | dubbele schakelaar |
|  | wisselschakelaar |
|  | enkelvoudige wandcontactdoos met randaarde |
|  | tweevoudige wandcontactdoos met randaarde |
|  | enkelvoudige wandcontactdoos perilex tbv mv |
|  | combi schakelaar en wandcontactdoos |
|  | plafondlichtaansluitpunt |
|  | wandlichtaansluitpunt |
|  | aansluitpunt onbedraad |
|  | bediening mechanische ventilatie |
|  | bediening thermostaat |
|  | centraal aardpunt |
|  | schel |
|  | bel |
|  | ventilatiekanaal |
|  | afzuigventiel wand |
|  | afzuigventiel plafond |
|  | toevoerventiel plafond |
| wm | wasmachine |
| wd | wasdroger |
| mv | mechanische ventilatie |
| wp | warmtepomp |
| v.v. | vloerverdeler verwarming |
| pv | pv panelen |
| hwa | hemelwaterafvoer |
| kt | kooktoestel |
| vw | vaatwasser |
| af | afzuigkap |
| kk | koelkast |
| mg | magnetron |

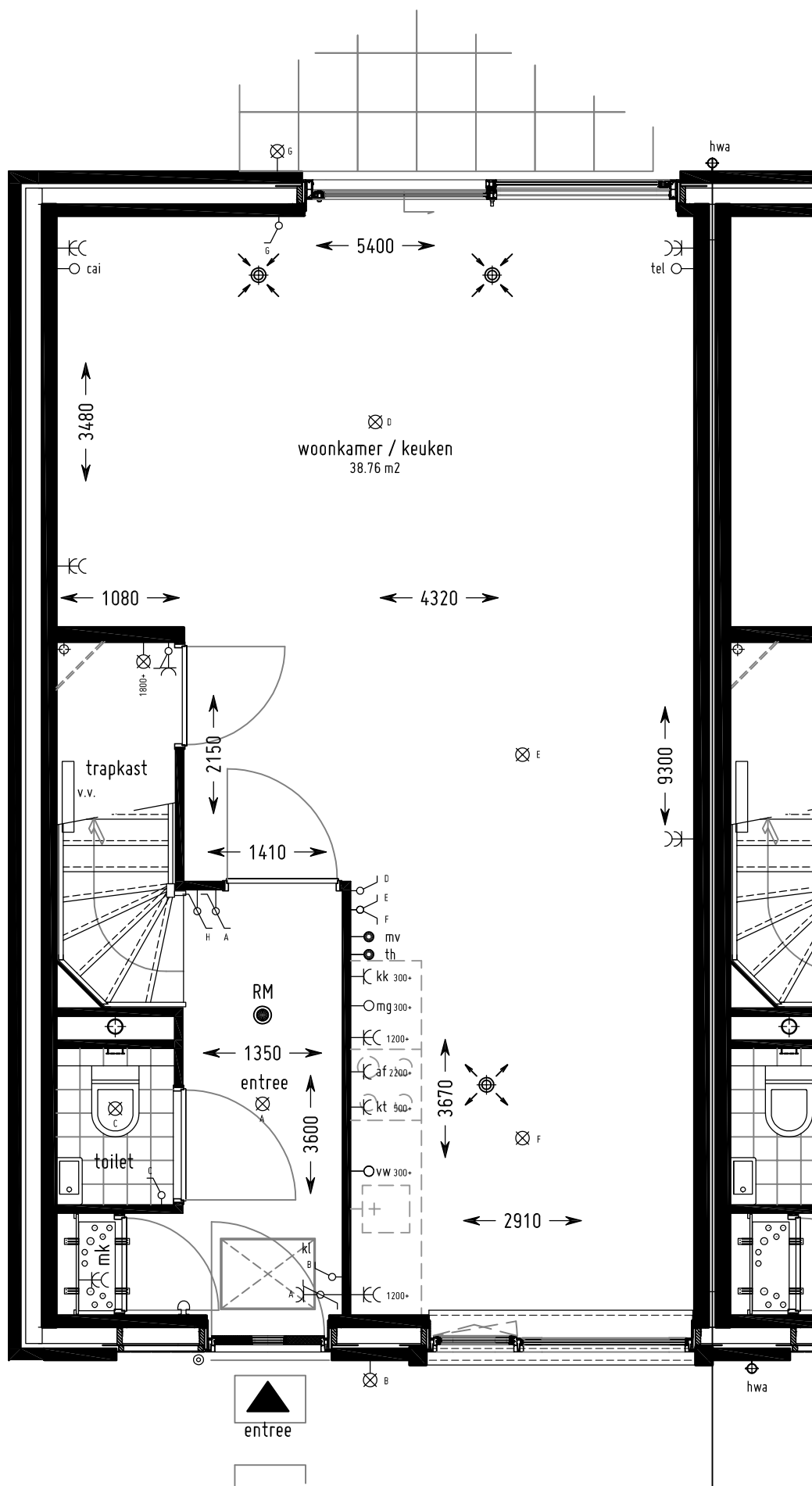
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten ontleend worden

Projectnr: 206
 Project: Berberis Woningen
 Omschrijving: 6 Rijwoningen
 Opdrachtgever: Berb 01 BV
 Fase: Verkooptekeningen
 Onderwerp: Legenda

Schaal: 1:50
 Formaat: A3
 Datum: 22-09-2020
 Gewijzigd: D 03-11-2020

Tekeningnr: L01





Begane grond



Maatvoering & oppervlaktes kunnen in werkelijkheid iets afwijken.

Maatvoering & oppervlaktes kunnen in werkelijkheid iets afwijken.

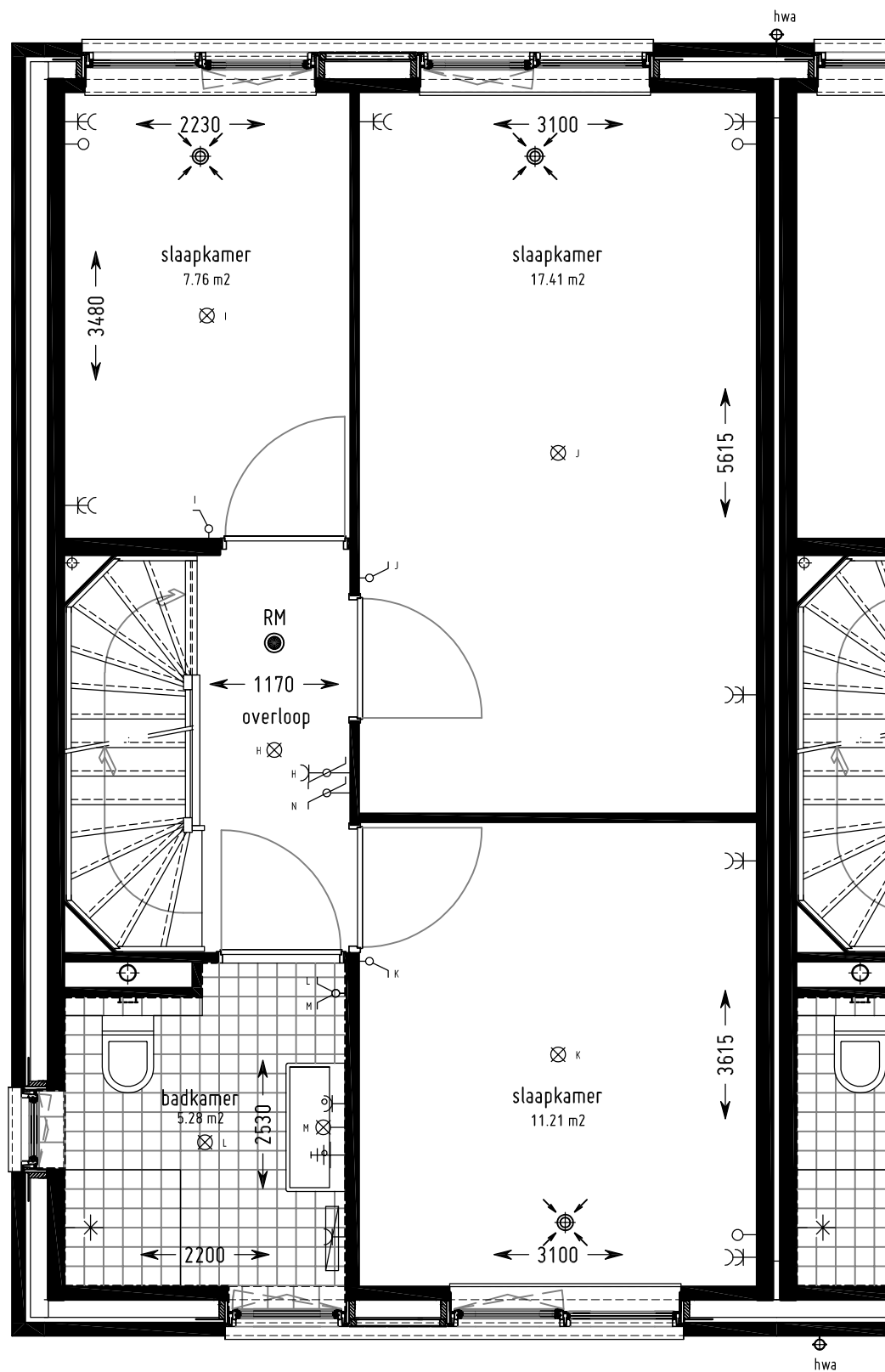
Installatiewerk, aantallen en locaties inblaas- en afzuigpunten, alsmede buitenunit warmtepomp worden nader bepaald door installateur.
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten ontleend worden

Projectnr: 206
Project: Berberis Woningen
Omschrijving: 6 Rijwoningen
Opdrachtgever: Berb 01 BV
Fase: Verkooptekeningen
Onderwerp: Hoekwoning 01
Begane grond

Schaal: 1:50
Formaat: A3
Datum: 26-09-2020
Gewijzigd: D 03-11-2020

Tekeningnr: F10200





Eerste Verdieping



Maatvoering & oppervlaktes kunnen in werkelijkheid iets afwijken.

Maatvoering & oppervlaktes kunnen in werkelijkheid iets afwijken.

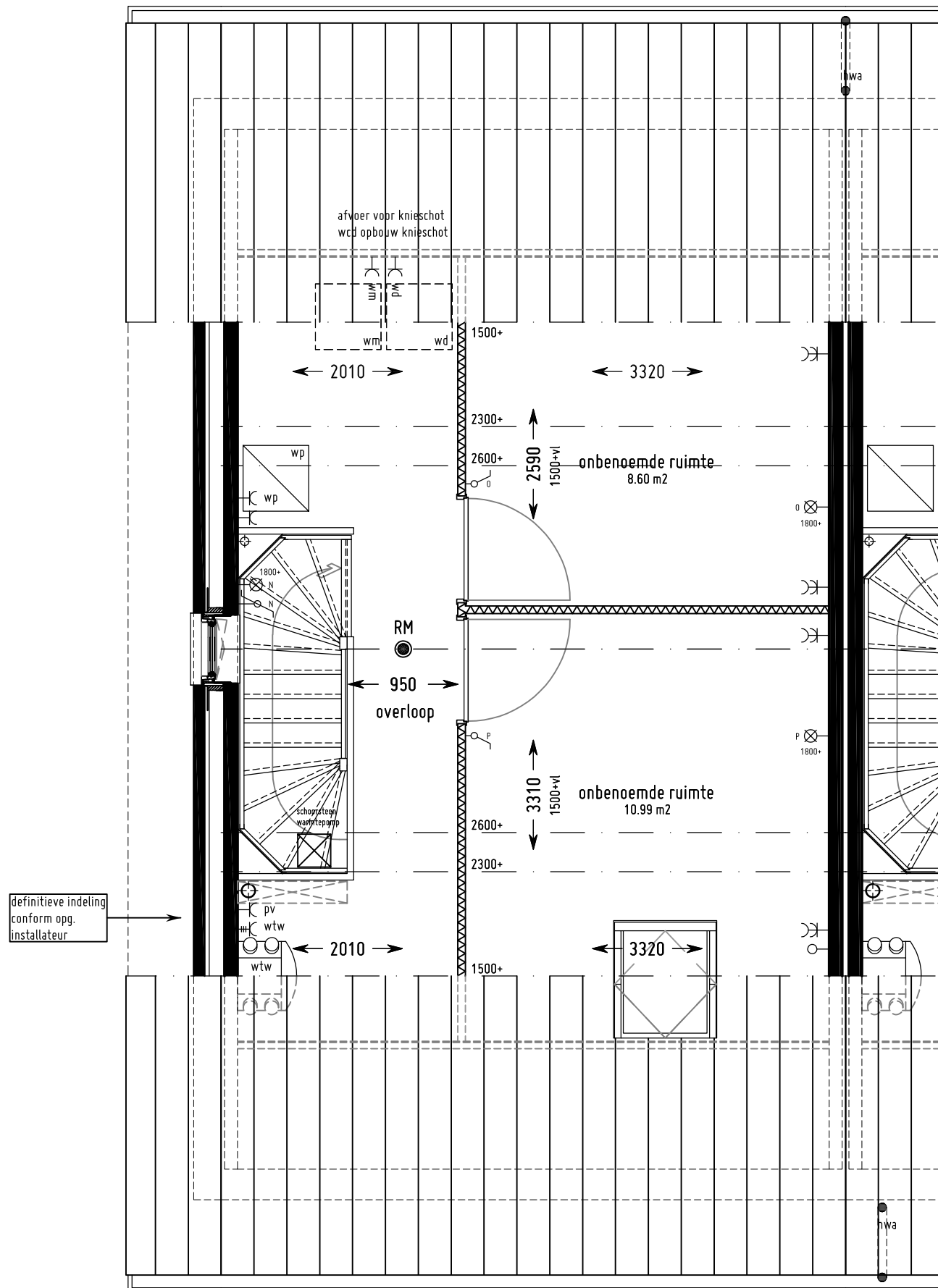
Installatiewerk, aantallen en locaties inblaas- en afzuigpunten, alsmede buitenunit warmtepomp worden nader bepaald door installateur.
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten ontleend worden

Projectnr: 206
Project: Berberis Woningen
Omschrijving: 6 Rijwoningen
Opdrachtgever: Berb 01 BV
Fase: Verkooptekeningen
Onderwerp: Hoekwoning 01
1ste Verdieping

Schaal: 1:50
Formaat: A3
Datum: 26-09-2020
Gewijzigd: D 03-11-2020

Tekeningnr: F10201





Tweede Verdieping



Maatvoering & oppervlaktes kunnen in werkelijkheid iets afwijken.
 Installatiewerk, aantallen en locaties inblaas- en afzuigpunten,
 alsmede buitenunit warmtepomp worden nader bepaald door installateur.
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten ontleend worden

Projectnr: 206
 Project: Berberis Woningen
 Omschrijving: 6 Rijwoningen
 Opdrachtgever: Berb 01 BV
 Fase: Verkooptekeningen
 Onderwerp: Hoekwoning 01
 2de Verdieping

Schaal: 1:50
 Formaat: A3
 Datum: 26-09-2020
 Gewijzigd: D 03-11-2020

Tekeningnr: **F10202**

