



- Bouwkundig**
- 100-100/100 geventeel-sponwolkalendaren
 - 100mm schuim metaalwolk
 - 100/120mm kalkzandsteen
 - 70/100mm geventeel schiedegewand
 - spijlwerk vloer
 - vloerdekking vloerwarming
 - centraal verwarming unit
 - mechanische ventilatie stuurgunit
 - rvv unit
 - radator
 - oplossings warmtebron en ventilatie
 - intermeer
 - ventilatie rooster
 - rvv afsluipunit
 - ventilatie rooster
 - ventilator
 - hemel water afvoer
 - afvaltoevoer
 - Buizenman + schroefput
- Installaties**
- HOOGDRUKAFSLUITER + REU LUCHTTOEGANG
 ontvankelijkheidsverklaring volgens NEN 2127
 volgens opvoelbaarheidsnorm of tekeningen installateur
- ROOLRIS
 overeenkomstig met NEN 3211 en NEN 3214
 volgens opvoelbaarheidsnorm of tekeningen installateur
 en te afsluiten op afsluiten van het gemeentelijke volgens plaatselijk voorschriften
- VENTILATIE
 mechanische afvoerunit met natuurlijke keuze conform NEN 1087 en NEN 1088
 volgens opvoelbaarheidsnorm of tekeningen installateur



- Renvooi: Afkortingen**
- KE Keuken
 - B Bad
 - VM Woonkamer
 - KP Kookplaat
 - AK Afzuigkap
 - CY CV Kachel
 - MV Mechanische ventilatie
 - TR Thermoradiator
 - WM Wasmachine
 - WD Wastafel
- Renvooi: Installatie**
- Wisselcontactoor
 - Eénzijdige schakelaar
 - Tweezijdige schakelaar
 - Eenfase wandcontactdoos
 - Dubbelfase wandcontactdoos (Budoos)
 - Gasvoorzijning
 - Inbouwdoos met 220V tap - mechanische ventilatie
 - Bedaalde thermoradiator (40/60)
 - Teltoon aansluiting
 - Centrale interne instabiele aansluiting
 - Lampleiding (bv. telefoon, Centraal antenne / Data) elektrisch
 - Centrale aansluiting badkamer met -Aansluit - waterleiding - verwarming
 - Bezuiker
 - Zonwering
 - Handschroefput
 - Plafond lichtpunt
 - Rodometer
 - Inbouwdoos met schakelaar voor pv panelen 220V
 - Eenfase wandcontactdoos fbr radator
 - Deur- of/afsluipunit
 - Deur Posaak



VFO
 VFO Architects | Urban design by
 For architectural design
 Interior | product design
 Urbanism and planning
 Architectural advisory

Werknummer: **2016408.1**
 Project: **35 woningen KVL
 Dorp fase II in
 Oosterwijk**

Tekeningnummer: VT167
 Onderdeel: Kavel 167 & 168 - 2-
 onder-1-
 kapwoning met garage

Fase: **Vloerplan**
 Status: **DEFINITIEF**

Schaal: 1:100, 1:50
 Omschrijving: -

Datum: vrijdag 9 november 2018

VFO Architecten | 1888-11-11-1111 | TEL: +31 (0) 45 46 62 77 00
 CONTOUR 1888-11-1111 | FAX: +31 (0) 45 46 62 77 01
 CONTOUR 1888-11-1111 | WWW.VFOARCHITECT.NL