



Legenda

Het ontwerp blijft te allen tijde eigendom van EVE Architecten B.V.
 Voor alle werkzaamheden van EVE Architecten B.V. is de DNR 20011 van toepassing.

Alle wijzigingen dienen door EVE Architecten B.V. te worden goedgekeurd.
 Het bouwen dient te geschieden overeenkomstig de eisen van het Bouwbesluit 2012, zoals deze luidt ten tijde van de tekening en de bouwtoelating.

De constructie dient te worden uitgevoerd volgens de tekening en berekening van de constructeur.

Berekening:

Rookmelders dienen te worden aangebracht conform MKN 2555.
 Rooklijnen, deuren en ramen in de afwezigheid van schuifdeurenstructuur hebben een vlamvertragendheid conform MKN 5096 met een minimum weerstandklasse 2. Hierop wordt onder KPND certificaat.
 Glas aangebracht met + dicht te worden uitgevoerd conform leverancier en MKN 5069.

Installaties:

Elektra aanbrengen conform MKN 5010 in afstemming met lokaal nutsbedrijf.
 Gasleiding aanbrengen conform MKN 1078.
 Drinkwater- en watervoorzieningen aansluiten conform MKN 1006.
 Principe vloering aanbrengen conform MKN 2212 en MKN 3216.
 Definitieve leidingenloop volgens opgegeven installateur.

Dit zijn bouwvoorschriften/voorschrifttekeningen en derhalve niet bindend voor de uitvoering.

Start documenten

Deze tekening zijn gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 EVE Architecten B.V.
 Definitief ontwerp met de datum: 3 juni 2016
 Definitief kleur- en materiaalkaart met de datum: 29 juli 2016
 VBA
 Constructie rapport: 11 mei 2016

Indien een van de bovenstaande documenten is vernietigd, dan zijn de aanpassingen daarvan nog niet op deze tekening verwerkt.

Renovo pictogrammen

- | | |
|---|---|
| ■ Meterkast | ● Ruimte v.z.v. rookmelder |
| ■ Koopje v.z.v. ventilatorooster | ■ Ruimte v.z.v. radiator(en) |
| ● Ruimte v.z.v. mechanische luchtfilter | ■ Ruimte v.z.v. convactor |
| ● Ruimte v.z.v. mechanische luchtfilter | ■ Ruimte v.z.v. vloerverwarming |
| ■ Mechanische ventilatiebox | ● Ruimte v.z.v. vloerverwarming rebouwing |
| ■ Ventilatiebox warmterugwinning | ● Boiler |
| ■ Opslootplaats wasmachine | ■ CV |
| ■ Opslootplaats droger | ■ Zonnepanelen |
| ■ Haard | ■ Zonnecollectoren |
| | ■ Luchtwarmtepomp |
| | ■ Aardwarmtepomp |

Renovo bouwkundig

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| ■ Gevelsteen | ■ Ongewapend beton |
| ■ Kalkzandsteen | ■ Gewapend beton |
| ■ Kalkzandsteen dragend | ■ Prefab beton |
| ■ Snelbouwsteen | ■ Prefab beton gewapend |
| ■ Snelbouwsteen dragend | ■ Cellenbeton |
| ■ Isolatie | ■ Gipsblokken |

EVE Architecten B.V.
 Evee Mechaniek 2
 Postbus 115
 7940 AC Nijental

T: 0564-62 60 50
 E: info@eve.nl
 T: www.eve.nl
 KVK-nr: 08060689



Project

PWH - Gebouw 1
 Menno Simonszweg 101
 2014 VA Haarlem

Opdrachtgever

Plaza West, Haarlem B.V.
 Zwolseweg 1
 7731 BC Ommen

Architect

ir. Edwin van Elk

Ontwerper

#Ontwerper

Projectmanager

ing. Arie-Jan Franssen

Bouwkundig tekenaar

ing. Lennaert Heet (JK)

Datum getekend

5 augustus

Datum gewijzigd

26 september 2016
 26 oktober 2016
 20 december 2016

Tekening

Verdieping 4

Status

Definitief

Schaal

1:100

Voor akkoord