



Doorsnede A-A



Doorsnede B-B

Legenda

Het ontwerp blijft te allen tijde eigendom van EVE Architecten B.V.
 Voor alle werkzaamheden van EVE Architecten B.V. is de DNR 2011 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 indiening van de bouw aanvraag.

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

Dit zijn bouw aanvraagtekeningen en derhalve niet bestemd voor de uitvoering

Beveiliging:

- Rookmelders dienen te worden aangebracht conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.5.
- Kozijnen, deuren en ramen in de uitwendige scheidingsconstructie hebben een inbraakwerendheid conform Bouwbesluit 2012, Afd. 2.15 met een minimum weerstandklasse 2. Vervaardigd onder KOMO certificaat.
- Glas aangeduid met * dient te worden uitgevoerd conform leverancier en NEN 3569.

Installaties:

- Elektra aanbrengen conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.2 in afstemming met lokaal nutsbedrijf.
- Gasaansluiting aanbrengen conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.2.
- Drinkwater- en watervoorzieningen aansluiten conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.3.
- Principe riolering aanbrengen conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.4. Definitieve leidingverloop volgens opgave installateur.

Start documenten

Deze tekening zijn gebaseerd op de volgende uitgangspunten:

EVE Architecten B.V.,
 Definitief ontwerp met de datum: 22 juni 2016
 Definitief kleur- en materiaalstaat met de datum: 29 juli 2016

Viro
 Constructie rapport: 11 mei 2016

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

Renvoel pictogrammen

	Meterkast		Ruimte v.z.v. rookmelder
	Kozijn v.z.v. ventilatierooster		Ruimte v.z.v. radiator(en)
	Ruimte v.z.v. mechanische luchtvoeder		Ruimte v.z.v. convector
	Ruimte v.z.v. mechanische luchtvoeder		Ruimte v.z.v. vloerverwarming
	Ruimte v.z.v. mechanische luchtvoeder		Ruimte v.z.v. vloerverwarming retourleiding
	Mechanische ventilatiebox		
	Ventilatiebox warmte-terugwinning		
	Haard		

Renvoel bouwkundig

	Gevelsteen		Prefab beton
	Kalkzandsteen		Isolatie
	Kalkzandsteen dragend		
	Snelbouwsteen		
	Snelbouwsteen dragend		

EVE Architecten B.V.
 Ernst Machtstraat 2
 Postbus 115
 7440 AC Nijverdal

T: 0548-65 69 50
 E: info@eve-bv.nl
 I: www.eve-bv.nl
 KvKnr.: 08098089

Project
 PWH - Gebouw 6
 Menno Simonszweg 101
 2014XA Haarlem

Oprachtgever
 Plaza West Haarlem B.V.
 Zwolseweg
 7731BC Ommen

Hoofdarchitect
 ir. Edwin van Elk

Projectmanager
 ing. Arie-Jan Fransen

Bouwkundig tekenaar
 ing. Lennaert Heet

Datum getekend
 5 augustus 2016

Datum gewijzigd
 26 september 2016
 26 oktober 2016
 20 december 2016

Tekening
 Doorsnede A-A en B-B

Status
 Definitief

Formaat
 A1

Schaal
 1:100

Voor akkoord

(hoofd)architect projectmanager opdrachtgever