



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 indeling van de bouwplanvraag.
 De constructie dient te worden uitgevoerd volgens de tekening en benaming van de constructie.
Berekening:
 Rookmelders dienen te worden aangebracht conform NEN 2555.
 Rooklijnen, deuren en ramen in de afwezigheid van rookgasstructuren hebben een inbraakveerkracht conform NEN 5096 met een minimum weerstandklasse 2. Vervaardigd onder KPND certificaat.
 Glas aangebracht met 4-dicht te worden uitgevoerd conform leverancier en NEN 5069.
Installaties:
 Elektra aanbrengen conform NEN 1010 in afstemming met lokaal nutsbedrijf.
 Gasaansluiting aanbrengen conform NEN 1078.
 Drinkwater- en watervoorzieningen aansluiten conform NEN 1006.
 Principe vloering aanbrengen conform NEN 2315 en NEN 3216.
 Definitieve leidingenloop volgens opgegeven installateur.
 Dit zijn bouwtekeningen/afwerkingstekeningen en derhalve niet bestemd 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.

Renvooi pictogrammen

	Meterkast		Ruimte v.z.v. rookmelder
	Koepel v.z.v. ventilator		Ruimte v.z.v. radiator
	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
	Opstapplaats wasmachine		CV
	Opstapplaats droger		Zonnepanelen
	Haar		Zonnecollectoren
	Rensvoel bouwkundig		Luchtwarmtepomp
	Gevelsteen		Aardwarmtepomp
	Kalkzandsteen		Orngewapend beton
	Kalkzandsteen dragend		Gewapend beton
	Snelbouwsteen		Prefab beton
	Snelbouwsteen dragend		Prefab beton gewapend
	Isolatie		Cellenbeton
			Gipsblokken

EVE Architecten B.V.
 Evee Mechanica 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
 11 januari 2017

Tekening
 Verdieping 1

Status
 Definitief

Schaal
 1:100

Voor akkoord

(hoofd)architect projectmanager opdrachtgever