



Totaal: 434 PV-panelen
 Afmetingen PV-paneel: 1000x1685mm
 Hellingshoek: 29graden
 h.o.h. afstand: 1800mm

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

Berekening:
 Roestvrij staal dient te worden aangebracht conform NEN 2555.
 Ruitjes, deuren en ramen in de afwezigde schuifglasconstructie hebben een draagvermogen conform NEN 5096 met een minimum veerstandklasse 2. Hierop wordt onder KOPRO certificaat.
 Glas aangebracht met 4 dikte te worden uitgevoerd conform leverancier en NEN 5096.

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 2112 en NEN 3216.
 Definitieve leidingenloop volgens opgave installateur.

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
 UGA
 Constructie rapport: 11 mei 2016

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

Remvooi pictogrammen

Meterraad	Ruimte v.z.v. rookmelder
Koepel v.z.v. ventilatieoster	Ruimte v.z.v. radiator(en)
Ruimte v.z.v. mechanische luchtfilter	Ruimte v.z.v. convectier
Ruimte v.z.v. mechanische luchtfilter	Ruimte v.z.v. vloerverwarming
Mechanische ventilatiebox	Boiler
Ventilatiebox waarmotorgewijng	CV
Opstapplaats waarmachine	Zonnepanelen
Opstapplaats droger	Zonnecollectoren
Haard	Luchtwaarmtepomp
	Aardwarmtepomp

Remvooi bouwkundig

Gevulsten	Ongewapend beton
Kalkzandsteen	Gewapend beton
Kalkzandsteen dragend	Prefab beton
Snelbouwsteen	Prefab beton gewapend
Snelbouwsteen dragend	Cellenbeton
Isolatie	Gipsblokken

EVE Architecten B.V.
 P.O. Box 115
 7900 AC, Nijental
 T: 0546-66 60 50
 E: info@eve-bv.nl
 I: www.eve-bv.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
 -

Tekening
 Dakaanzicht

Status
 Definitief

Schaal
 1:100

Voor akkoord

(hoofd)architect projectmanager opdrachtgever

