



Voorgevel

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 vergoedingen dienen door EVE Architecten B.V. te worden gerequesteerd.
 Het boven dient te geschieden overeenkomstig de eisen van het Bouwbesluit 2012, zoals deze luidt ten tijde van de indiening van de bouwvergunning.
 De constructie dient te worden uitgevoerd volgens de tekening en de toelichting van de constructeur.
Beveiliging:
 - Rookmelders dienen te worden aangebracht conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.5.
 - Koelkasten, deuren en ramen in de uitwendige scheidingconstructie hebben een inbraakwerendheid conform Bouwbesluit 2012, Afd. 2.15 met een minimum veersterkklasse 2. Vervangingscode K2000.
 - Glas aangekleefd met + dient te worden uitgevoerd conform overeenkomst en NEN 3569.
Installaties:
 - Elektra aanbrengen conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.2 in afstemming met lokaal nuibedrijf.
 - Gasleiding aanbrengen conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.2.
 - Druwat- en watervoorzieningen aansluiten conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.3.
 - Principe riolering aanbrengen conform Bouwbesluit 2012, Afd. 6.4.
 Definitieve leidingverloop volgens opgave installateur.
 Dit zijn bouwvoorwaarden/voorschriften/voorschriften 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: 24 juni 2016.
 Definitief kleur- en materiaalstaat met de datum: 29 juli 2016
 Vloer
 Constructie rapport: 4 juli 2016
 Indien een van de bovenstaande documenten is vernieuwd, dan zijn de aanpassingen daarvan nog niet op deze tekening verwerkt.


Renoveer pictogrammen

■ Houten raam	● Ruimte v.z.v. rookmelder
⚙️ Muisje v.z.v. ventilatorrooster	⚙️ Ruimte v.z.v. radiator(en)
⚙️ Ruimte v.z.v. mechanische luchttoevoer	⚙️ Ruimte v.z.v. convecteur
⚙️ Ruimte v.z.v. mechanische luchtflap	⚙️ Ruimte v.z.v. vloerverwarming
⚙️ Mechanische ventilatiebox	⚙️ Boller
⚙️ Ventilatiebox warmte-terugwinning	⚙️ CV
⚙️ Opslagplaats wasmachine	⚙️ Zonnepanelen
⚙️ Opslagplaats droger	⚙️ Zonnecollectoren
⚙️ Haard	⚙️ Luchtwarmtepomp
	⚙️ Aardwarmtepomp

Renoveer bouwkundig

■ Gevelsteen	■ Ongewapend beton
■ Kalkzandsteen	■ Gewapend beton
■ Kalkzandsteen dragend	■ Prefab beton
■ Snelbouwsteen	■ Prefab beton gewapend
■ Snelbouwsteen dragend	■ Cellerbeton
■ Isolatie	■ Gipsblokken

EVE Architecten B.V.
 Ernst Machstraat 2
 Postbus 115
 7440 AC Nijverdal
 T: 0548-65 69 50
 E: info@eve-bv.nl
 I: www.eve-bv.nl
 KvKnr.: 08989899



Project
 PWH - Gebouw 5
 Menno Simonszweg 101
 2014XA Haarlem

Opdrachtgever
 Plaza West Haarlem B.V.
 Zwolsseweg 1
 7731 BC Ommen

Hoofddarchitect
 ir. Edwin van Elk

Projectmanager
 ing. Arie-Jan Franssen

Bouwkundig tekenaar
 ing. Lennaert Heet (JK)

Datum getekend
 5 augustus 2016

Datum gewijzigd
 26 september 2016
 21 september 2016
 -

Tekening
 Voorgevel + Binnen

Status
 Definitief

Formaat
 A0

Schaal
 1:100

Voor akkoord

hoofddarchitect projectmanager opdrachtgever

VGevel-Binnen

