



Rechtergevel

- 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
- Vira  
 Constructie rapport: 11 mei 2016
- Indien een van de bovenstaande documenten is vernieuwd, dan zijn de aanpassingen daarvan nog niet op deze tekening verwerkt.*
- Renvoi pictogrammen**
- |  |                                       |  |   |
|--|---------------------------------------|--|---|
|  | Meterkast                             |  | Ruimte v.z.v. rookmelder                    |
|  | Kozijn v.z.v. ventilatierooster       |  | Ruimte v.z.v. radiator(en)                  |
|  | Ruimte v.z.v. mechanische luchtoevoer |  | Ruimte v.z.v. convactor                     |
|  | Ruimte v.z.v. mechanische luchtafvoer |  | Ruimte v.z.v. vloerverwarming               |
|  | Mechanische ventilatiebox             |  | Ruimte v.z.v. vloerverwarming retourleiding |
|  | Ventilatiebox warmte-terugwinning     |  | Haard                                       |
- Renvoi bouwkundig**
- |  |                       |  |              |
|--|-----------------------|--|--------------|
|  | Gevelsteen            |  | Prefab beton |
|  | Kalkzandsteen         |  | Isolatie     |
|  | Kalkzandsteen dragend |  |              |
|  | Snelbouwsteen         |  |              |
|  | Snelbouwsteen dragend |  |              |



RZgevel-binnen

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 Simonsweg 101  
 2014XA Haarlem

**Opdrachtgever**  
 Plaza West Haarlem B.V.  
 Zwolseweg  
 7731BC Ommen

**Hoofdarchitect**  
 ir. Edwin van Elk

**Projectmanager**  
 ing. Arie-Jan Franssen

**Bouwkundig tekenaar**  
 ing. Lennaert Heet

**Datum getekend**  
 5 augustus 2016

**Datum gewijzigd**  
 26 september 2016  
 -

**Tekening**  
 Rechterzijgevel + Binnen

**Status**  
 Definitief

**Formaat**  
 A1

**Schaal**  
 1:100

**Voor akkoord**

(hoofd)architect      projectmanager      opdrachtgever



Gebouw 07