



Linkergevel

**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.

**Renvooi 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. convactor                     |
|  | Ruimte v.z.v. mechanische luchtvoeder |  | Ruimte v.z.v. vloerverwarming               |
|  | Mechanische ventilatiebox             |  | Ruimte v.z.v. vloerverwarming retourleiding |
|  | Ventilatiebox warmte-terugwinning     |  |   |
|  | Haard                                 |  |   |

**Renvooi bouwkundig**

- |  |                       |  |              |
|--|-----------------------|--|--------------|
|  | Gevelsteen            |  | Prefab beton |
|  | Kalkzandsteen         |  | Isolatie     |
|  | Kalkzandsteen dragend |  |              |
|  | Snelbouwsteen         |  |              |
|  | Snelbouwsteen dragend |  |              |

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.: 08098089



**Project**

PWH - Gebouw 6  
Menno Simonszweg 101  
2014XA Haarlem

**Opdrachtgever**

Plaza West Haarlem B.V.  
Zwolseweg  
7731BC Ommen

**Hoofddarchitect**

ir. Edwin van Elk

**Projectmanager**

ing. Arie-Jan Fransen

**Bouwkundig tekenaar**

ing. Lennaert Heet

**Datum getekend**

5 augustus 2016

**Datum gewijzigd**

26 september 2016

-

**Tekening**

Linkerzijgevel + Binnen

**Status**

Definitief

**Formaat**

A1

**Schaal**

1:100

**Voor akkoord**

(hoofd)architect projectmanager opdrachtgever



LZgevel-binnen

1.950+ N.A.P ( Peil = 0 )

0.700+N.A.P

Gebouw 07