



Legenda

Het ontwerp blijft in alle tijden eigendom van EVE Architecten B.V.
 Voor alle werkzaamheden van EVE Architecten B.V. is de DNR 20011
 van toepassing.

Alle tekening en/of voor EVE Architecten B.V. te wijzen
 het bouwen van het gebouw en de verbouwing of aanpak van het
 bestaande gebouw. Het ontwerp is niet te gebruiken voor andere
 doeleinden, het kopiëren, verspreiden of anderszins openbaar
 maken van de tekening is strafbaar.

Bestemming

Bouwwerk, dienen te worden aangebracht conform NEN 2025.
 Het ontwerp is bestemd voor gebruik als kantoorruimte met
 een oppervlakte van ongeveer 10.000 m². Het ontwerp is
 bestemd voor gebruik als kantoorruimte met een oppervlakte
 van ongeveer 10.000 m². Het ontwerp is bestemd voor gebruik
 als kantoorruimte met een oppervlakte van ongeveer 10.000 m².

Doelstelling

Ontwerp volgens de eisen van de bestemmingsplan en de
 bouwwet. Het ontwerp is bestemd voor gebruik als kantoorruimte
 met een oppervlakte van ongeveer 10.000 m². Het ontwerp is
 bestemd voor gebruik als kantoorruimte met een oppervlakte
 van ongeveer 10.000 m². Het ontwerp is bestemd voor gebruik
 als kantoorruimte met een oppervlakte van ongeveer 10.000 m².

Start documenten

Dit ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.

Beoordelingscriteria

Het ontwerp is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
 - Bestemmingsplan van de gemeente van 11 mei 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.
 - Definitief plan en metrische tekening van 29 juli 2016.



Project
 PWH - Gebouw 1
 2016 A.A. Houtweg 101
 2016 A.A. Houtweg 101

Opdrachtgever
 PWH - Gebouw 1
 2016 A.A. Houtweg 101
 2016 A.A. Houtweg 101

Architect
 Ir. Edwin van Elk
 7731 BC Ommen

Ontwerper
 #Ontwerper

Projectmanager
 Ing. Arno-Jan Franzen

Bouwkundig tekenaar
 Ing. Lennart Heet (A)

Datum getekend
 4 augustus 2017

Datum gewijzigd

Tekening
 Kelder

Status
 Definitief

Schaal
 1:100

Voor akkoord

Kelder

projectmanager

opdrachtgever

DO 2635-1-00
 DEFINITIEF ONTWERP

