

**BRANDCOMPARTIMENTERING:**

nieuwbouw en bestaande berging vormen samen 1 BC van 753m<sup>2</sup>

- kortste afstand tot belendingen = 6.00m
- hoogste stralingswaarde op die belending is 10.4 kW/m<sup>2</sup> < 15 kW/m<sup>2</sup>, dus voldoet op brandoverslag (zie bijlagen Pintegraal, vlg. NEN6068)

**SITUATIE:**

Gemeente: Steenbergen  
Kern: Nieuw Vossemeer

Kadasternummer:  
sectie: E nr: 0100

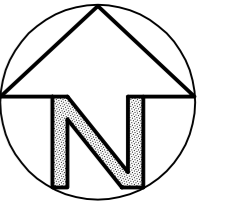
schaal: 1:500

**Behoort bij beschikking**

d.d. 02-12-2015

nr.(s) ZK15001088

Medewerker  
Publiekszaken/vergunningen



**ONDERDEEL**

-> bladnr. 03

**TERREIN**

**WERKOMSCHRIJVING**

-> proj.nr. 22951

Bedrijfruimte v.r.v. Melkveebedrijf van Will  
a/d Molenweg 4 te 4681RA Nieuw Vossemeer

-> status  
BA

**OPDRACHTGEVER**

JMB Bedrijfsgebouwen  
Industrieweg 30a Hoogstraten

-> wijzigingen

10/11/15 JH -

13/11/15 JH -

19/11/15 JH -

-> getekend

-> datum  
10-11-2015

-> schaal  
1:500

-> formaat  
A2 (594x420mm)

-> gekontr.  
-

**IN SAMENWERKING MET:**



**GJM Bouwadvies BV**

-> Markgravenlaan 3 Telefoon: 0164 251 818  
4624 KK Bergen op Zoom Fax: 0164 258 634

E-mail: info@gjm.nl  
Internet: www.gjm.nl