



- Plangebied**
- Bestemmingsplan Kom Nieuw Vossemeer
- Bestemmingen**
- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| A Agrarisch   | B Bedrijf         |
| C Centrum     | GD Gemengd        |
| G Groen       | M Maatschappelijk |
| T Tuin        | V Verkeer         |
| WA Water      | W-1 Wonen - 1     |
| W-2 Wonen - 2 |                   |
- (dubbelbestemming)**
- Leiding - Riool
- Aanduidingen (gebiedsaanduidingen)**
- milieuzone - attentiegebied ehs
  - milieuzone - behoeftgebied ehs
  - milieuzone - groenblauwe mantel
  - milieuzone - reserveringsgebied waterberging
  - milieuzone - waterberging
  - milieuzone - zoekgebied behoud en herstel watersystemen
  - milieuzone - zoekgebied ecologische verbindingzone
- (functieaanduidingen)**
- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| (a) agrarisch                    | (bw) bedrijfswooning                                      |
| (bp) begraafplaats               | (dh) detailhandel   |
| (dhv) detailhandel volumineus    | (ga) garage   |
| (nv) nutsvoorziening             | (sb-gvb) specifieke vorm van bedrijf - grondverzetbedrijf |
| (v) volkstuin                    | (w) wonen   |
| (zo) zend- en ontvanginstallatie |   |
- (bouwvlak)**
- bouwvlak
- (bouwaanduidingen)**
- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| [aeg] aangebouwd  | [bg] bijgebouwen  |
| [gs] gestapeld    | [tae] twee-aaneen |
| [vrij] vrijstaand |                   |
- (maatvoeringen)**
- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| bebouwd oppervlak (m²)           | maximum aantal wooneenheden      |
| maximum bebouwingspercentage (%) | maximale goot- en bouwhoogte (m) |
| maximale bouwhoogte (m)          |                                  |
- (figuren)**
- R hartlijn leiding - riool
- Verklaring (ondergrond)**
- grootschalige basis- en kadastrale kaart
- (overig)**
- scheiding kaartgrens