

## Besluit

**Cluster** : regelgeving **Nummer** : 16178  
**Portefeuillehouder** : Nico Oud **Datum vergadering** : 2 juni 2015  
**Onderwerp** : Besluit toepassen wijzigingsbevoegdheid 'wijzigingsplan Yme Dunenweg 7 te Hollum Ameland'

---

Burgemeester en Wethouders van de gemeente Ameland,

overwegende

- dat een aanvraag is ontvangen om de recreatieve bestemming te wijzigen in een woonbestemming met de aanduiding 'verblijfsrecreatie' voor een ondergeschikt recreatief appartement op het adres Yme Dunenweg 7 te Hollum;
- dat de motivering voor deze aanvraag bestaat uit de wens zich te verenigen met eerstegraads familieleden;
- dat het perceel aan de Yme Dunenweg 7 binnen het plangebied van het bestemmingsplan 'Hollum 2009' valt;
- dat volgens het vigerende bestemmingsplan het perceel de bestemming 'Recreatie-Verblijfsrecreatie 3' heeft;
- dat een algemene wijzigingsregel in het bestemmingsplan is opgenomen om de bestemming 'Recreatie – Verblijfsrecreatie 3' te wijzigen in de bestemming 'Wonen-2';
- dat binnen de bestemming 'Wonen-2' een wijzigingsbevoegdheid is opgenomen om de aanduiding 'verblijfsrecreatie' aan te brengen om bij of in een woonhuis onder voorwaarden één appartement te vestigen;
- dat de aanvraag is getoetst en dat het planologisch mogelijk is medewerking te verlenen;
- dat het college van Burgemeester en Wethouders op 24 februari 2015 een positief standpunt heeft ingenomen over het wijzigingsplan voor de Yme Dunenweg 7 te Hollum;
- dat het ontwerp wijzigingsplan 'Yme Dunenweg 7 te Hollum' ter inzage heeft gelegen van 8 april tot en met 20 mei 2015;
- dat over het ontwerp wijzigingsplan geen zienswijzen zijn ingediend tijdens de terinzagelegging;
- dat het ontwerp van het 'wijzigingsplan Yme Dunenweg 7 te Hollum Ameland' is vervat in de bestandenset met planidentificatie NL.IMRO.0060.20150295-ON01;

besluit

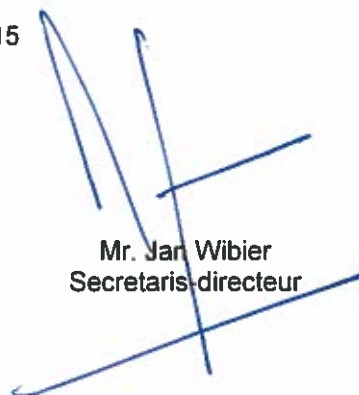
vast te stellen

- het 'wijzigingsplan Yme Dunenweg 7 te Hollum Ameland'

Ballum, 2 juni 2015



Albert de Hoop  
voorzitter



Mr. Jan Wibier  
Secretaris-directeur