

datum 13-4-2018
dossiercode 20180413-2-17617

Wateradvies geen waterschapsbelang

Project: Molenweg 1 Nes Ameland
Gemeente: Ameland

Geachte heer/mevrouw

Voor het plan Molenweg 1 Nes Ameland heeft u een watertoets aangevraagd op www.dewatertoets.nl. Met de gegevens die u heeft opgegeven is bepaald dat het plan geen invloed heeft op het watersysteem en de waterketen. Hierdoor kan de procedure geen waterschapsbelang worden gevolgd voor de watertoets. Dit betekent dat u verder geen contact hoeft op te nemen met Wetterskip Fryslân. Deze uitkomst kunt u opnemen in de ruimtelijke onderbouwing van het plan. Mochten er desondanks vragen zijn, dan kunt u contact opnemen via onderstaande contactgegevens.

Procedure

Via www.dewatertoets.nl hebben wij uw watertoets als een melding ontvangen. Wij archiveren deze melding. De watertoets is hiermee voor Wetterskip Fryslân afgerond.

Met vriendelijke groet,

Wetterskip Fryslan
Postbus 36
8900 AA Leeuwarden
T 058 292 2222
E info@weterskipfryslan.nl

De WaterToets 2017

datum 13-4-2018
dossiercode 20180413-2-17617

Samenvatting van de gegevens watertoets geen waterschapsbelang

Project: Molenweg 1 Nes Ameland
Gemeente: Ameland
Oppervlak plan: 1013 m²

Gegevens aanvrager

Rho adviseurs voor leefruimte
Druifstreek 72C
8911LH Leeuwarden

Gegevens gemeente

Welke gemeente omvat het grootste deel van het door u getekende plangebied? Ameland
Gemeente: Ameland
Contactpersoon: dhr. H. Kijk in de Vegte
T: 0519 555 555
E: info@ameland.nl

Resultaat kaartenanalyse voor het plangebied

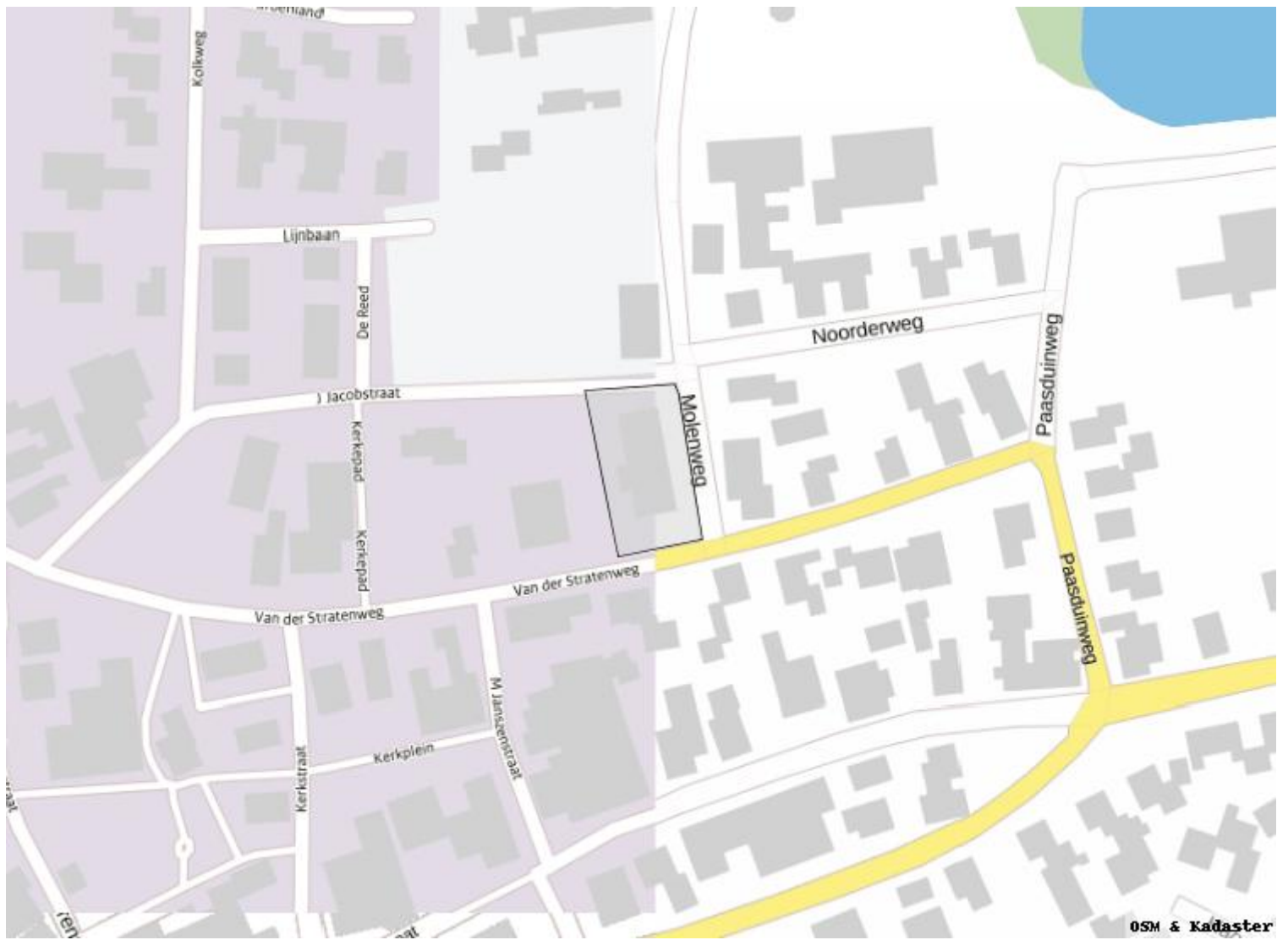
Heeft u een beperkingsgebied geraakt?
Antwoord: nee

Uw antwoord op onderstaande vragen

Gaat het plan uitsluitend over de functiewijziging van bestaande bebouwing zonder fysieke aanpassing van bebouwing en ruimte?
Antwoord: ja

Geef een korte omschrijving van de functiewijziging

Antwoord: In het huidige pand aan de Molenweg 1 (nu fysiotherapiepraktijk) wordt een pension gerealiseerd. De bebouwing en verharding in het plangebied blijft ongewijzigd.



Overzicht plangebied

Te volgen watertoetsprocedure geen waterschapsbelang

De WaterToets 2017