



Dienst Landelijk Gebied werkt vandaag aan het landschap van morgen

Bronnen:
Copyright © 2013. Dienst voor het Kadaster en de openbare registers, Apeldoorn.
Copyright Dienst Landelijk Gebied 2013. Aan deze kaart kunnen geen rechten worden ontleend. A0 - schaal 1:2.000

Weerijds-Zuid

kavelaanvaarding

deelgebied 5

gewijzigd 2 maart 2015

WATERSCHAP BRABANTSE DELTA
Bevoegd bij besluit van het
algemeen bestuur 15 JUNI 2015
d.d. 16 JUNI 2015
Medewerker keurmerkingen/
vergunningen

18 juni 2014
DUURW2011

In opdracht van DLO

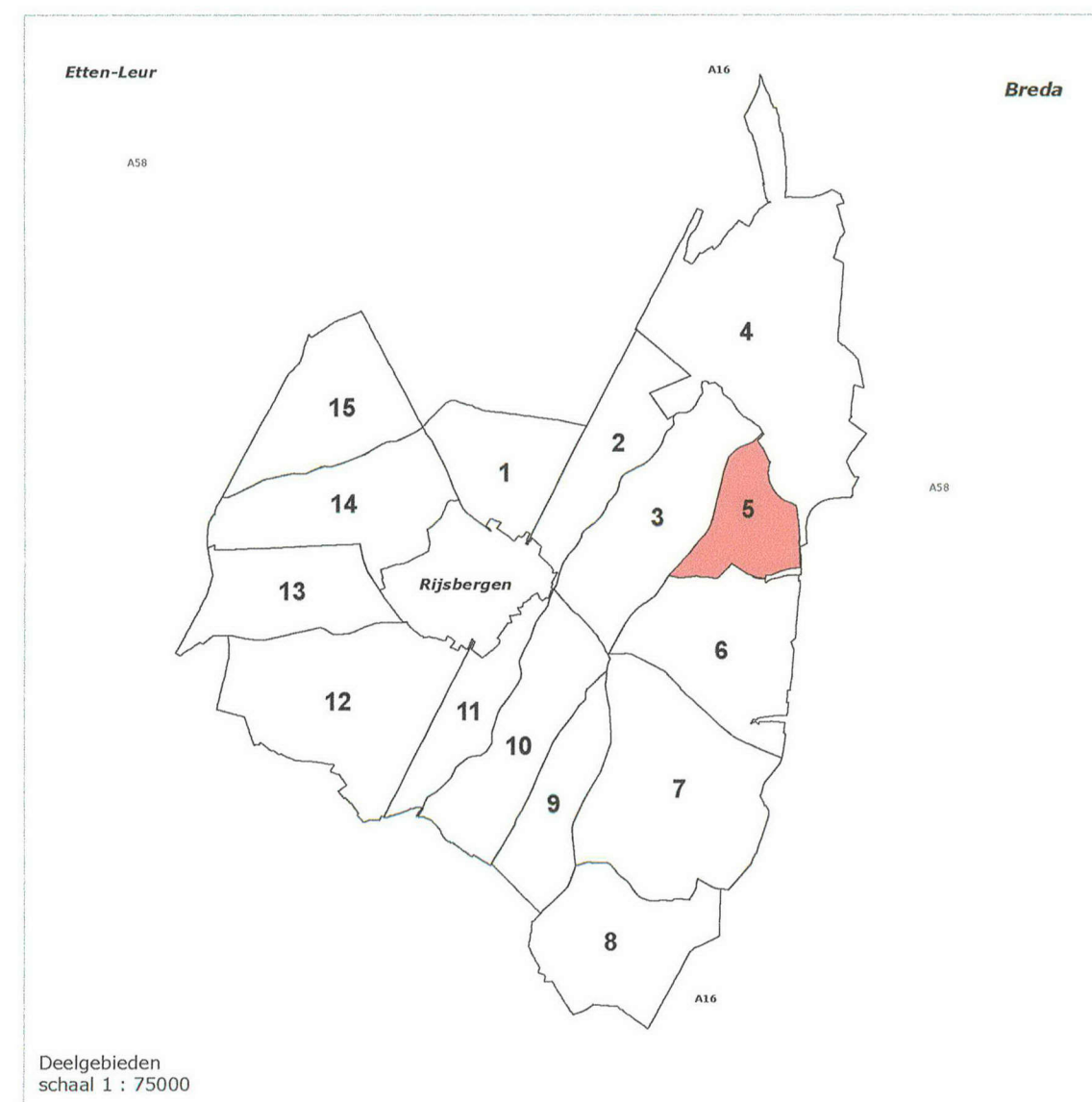
- Legenda**
- aanleg_beregeningsput
 - aanleg_object
 - ophalen_sloot
 - verwijderen_sloot
 - aanleg_beregeningsleiding
 - opsnoeien begroeiing
 - te verwijderen duiker
 - te verwijderen greppel
 - te verwijderen sloot
 - nieuw aan te leggen duiker
 - drainagerichting_nieuwe_drainage
 - nieuw aan te leggen drainage
 - aan te vullen terrein
 - kliveren
 - te verbeteren pad
 - nieuw aan te leggen beregeningsput
 - Waterlopen_Cat_A
 - Waterlopen_Cat_B
 - Ruimtelijk_20150201_ontroepelijk
 - Inbreng_20111001
 - GEBOUW

Kavelaanvaardings werken

Werksaamheden zijn gebaseerd op de vonnissen van Rechtbank Oost-Brabant, d.d. 1 februari 2015

- aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,10 m, oppervlakte 0,2789 ha - **
- opsnoeien begroeiing, lengte 130 m
- nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - ***
- te verbeteren pad, vlakschuiven en onder profiel brengen, onverhard, breedte 3,5 m, lengte 118 m
- aan te leggen drainage, hoh afstand 6 m, diepte 0,8 m, diameter 60 mm, oppervlakte 1,3809 ha - ***
- nieuw aan te leggen beregeningsput met nieuwe elektro-aansluiting - separate vergunningsaanvraag
- nieuw aan te leggen beregeningsput - separate vergunningsaanvraag
- te verwijderen duiker, PVC, diameter 200 mm, lengte 10 m - ***
- te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m1, lengte 266 m - ***
- op te halen sloot, bestaande inh. 0,5 m³/m1, nieuwe diepte 1,0 m, lengte 295 m - ***
- aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,10 m, oppervlakte 0,7808 ha - **
- aan te leggen drainage, hoh afstand 6 m, diepte 0,8 m, diameter 60 mm, oppervlakte 10,0990 ha - ***
- te verwijderen duiker, PVC, diameter 200 mm, lengte 10 m - ***
- te verwijderen sloot, inhoud 2,0 m³/m1, lengte 225 m - ***
- aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,15 m, oppervlakte 0,4032 ha - **
- nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - ***
- vervallen
- te kliveren terrein, dakprofiel, oppervlakte 10,0990 ha
- te verwijderen sloot, inhoud 1,0 m³/m1, lengte 210 m - ***
- op te halen sloot, bestaande inh. 1,5 m³/m1, nieuwe diepte 1,0 m, lengte 167 m - ***
- nieuw aan te leggen object, pomphokje van metselwerk, ca 2,5 x 2 x 2 m - *
- nieuw aan te leggen beregeningsleiding (hoofdleiding), lengte 450 m - **

- * vergunningsplichtig gemeente
- ** vergunningsplichtig waterschap
- *** vergunningsplichtig gemeente en waterschap



Tek. nr. 15 IN007568

