



- Kavelaanvaardings werken**
- Werkzaamheden zijn gebaseerd op door GS vastgestelde ruilplan, d.d. 25 november 2013
- 1 vervallen (dubbel met natuur)
 - 2 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 107 m - ***
 - 3 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - ***
 - 4 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,10 m, oppervlakte 0,3408 ha - **
 - 5 vervallen
 - 6 nieuw aan te leggen drainage, hoh afstand 8 m, diepte 0,8 m, diameter 60 mm, oppervlakte 0,7259 ha - melding
 - 7 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 151 m - ***
 - 8 nieuw aan te leggen sloot, diepte 1,0 m, lengte 205 m - **
 - 9 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,10 m, oppervlakte 0,3516 ha - **
 - 10 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 136 m - **
 - 11 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 12 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,05 m, oppervlakte 0,1188 ha - ***
 - 13 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 53 m - ***
 - 14 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - ***
 - 15 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,10 m, oppervlakte 0,2650 ha - **
 - 16 nieuw aan te leggen sloot, diepte 1,0 m, lengte 377 m - ***
 - 17 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 278 m - **
 - 18 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 19 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 82 m - ***
 - 20 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 19,2 m - **
 - 21 te verwijderen sloot, inhoud 1,0 m³/m¹, lengte 82 m - ***
 - 22 te verwijderen duiker, lengte 6 m - **
 - 23 te verwijderen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 10 m - **
 - 24 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 492 m - ***
 - 25 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 50 m - ***
 - 26 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 27 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 19,2 m - **
 - 28 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 19,2 m - **
 - 29 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 30 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 291 m - ***
 - 31 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 150 m - ***
 - 32 te verwijderen duiker, PVC, diameter 315 mm, lengte 8 m - **
 - 33 te verwijderen duiker, lengte 6 m - **
 - 34 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,15 m, oppervlakte 0,1307 ha - ***
 - 35 te verwijderen sloot, inhoud 1,0 m³/m¹, lengte 73 m - ***
 - 36 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 37 te verwijderen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 10 m - **
 - 38 nieuw aan te leggen drainage, hoh afstand 8 m, diepte 0,8 m, diameter 60 mm, oppervlakte 2,2892 ha - melding
 - 39 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 40 te verwijderen duiker, lengte 10 m - **
 - 41 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 125 m - ***
 - 42 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,15 m, oppervlakte 0,0510 ha - **
 - 43 te verwijderen duiker, lengte 16 m - **
 - 44 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 45 nieuw aan te leggen sloot, diepte 1,0 m, lengte 244 m - ***
 - 46 op te halen sloot, bestaande inh. 1,0 m³/m¹, nieuwe diepte 1,0 m, lengte 129 m - ***
 - 47 te verwijderen duiker, lengte 10 m - **
 - 48 te verwijderen sloot, inhoud 1,0 m³/m¹, lengte 192 m - ***
 - 49 op te halen sloot, bestaande inh. 1,5 m³/m¹, nieuwe diepte 1,2 m, taluds 1:1,5, lengte 168 m - ***
 - 50 te verwijderen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 5 m - **
 - 51 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,20 m, oppervlakte 0,6445 ha - ***
 - 52 te verwijderen sloot, inhoud 1,5 m³/m¹, lengte 258 m - ***
 - 53 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 57 m - ***
 - 54 te verwijderen duiker, lengte 6 m - **
 - 55 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 56 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 328 m - ***
 - 57 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,25 m, oppervlakte 0,5773 ha - ***
 - 58 te verwijderen greppel inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 171 m - ***
 - 59 te verwijderen greppel inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 100 m - ***
 - 60 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 61 herplaatsen afstruering paardenraster, hoogte 1,5 m, lengte 464 m - *
 - 62 demonteren afstruering, paardenraster, hoogte 1,5 m, lengte 464 m - *
 - 63 nieuw aan te leggen sloot, diepte 0,8 m, lengte 224 m - ***
 - 64 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 80 m - ***
 - 65 aan te vullen terrein, gemiddelde laagdikte 0,15 m, oppervlakte 0,0820 ha - **
 - 66 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 19,2 m - **
 - 67 te verwijderen duiker, lengte 6 m - **
 - 68 te verwijderen greppel, inhoud 0,5 m³/m¹, lengte 25 m - ***
 - 69 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 500 mm, lengte 12 m - **
 - 70 nieuw aan te leggen drainage, hoh afstand 8 m, diepte 0,8 m, diameter 60 mm, oppervlakte 1,2034 ha - melding
 - 71 nieuw aan te leggen drainage, hoh afstand 8 m, diepte 0,8 m, diameter 60 mm, oppervlakte 0,7496 ha - melding
 - 72 te verwijderen pad, onverhard, breedte 5 m, lengte 166 m
 - 73 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **
 - 74 nieuw aan te leggen duiker, beton, diameter 300 mm, lengte 12 m - **

Legenda

- te verwijderen duiker
- te verwijderen greppel
- te verwijderen sloot
- nieuw aan te leggen duiker op te halen sloot
- nieuw aan te leggen sloot
- drainagerichting_nieuwe_drainage
- nieuw aan te leggen drainage
- aan te vullen terrein
- te verwijderen pad
- te verwijderen afstruering
- nieuw aan te leggen afstruering
- Waterlopen_Cat_A
- Waterlopen_Cat_B
- Ruilplan_20130713
- Inbreng_20111001
- toedeling we brabantse delta
- toedeling gemeente zundert

Dienst Landelijk Gebied werkt vandaag aan het landschap van morgen

Bronnen:
Copyright © 2013. Dienst voor het Landschap en de openbare registers, Apeldoorn
Copyright Dienst Landelijk Gebied 2013. Aan deze kaart kunnen geen rechten worden ontleend.

A0 - schaal 1:2.500

Dienst Landelijk Gebied
Ministerie van Economische Zaken

Weerij-Zuid
kavelaanvaarding
deelgebied 11

gewijzigd 25 februari 2013

18 juni 2014
OLIMPIE 2014
Staplaats van DUS

157000531

WATERSCHAP BRABANTSE DELTA
Beheert bij de natuur van het
dagelijks bestuur
i.d. 157000531
Medewerker natuur en milieu
vergunningen

VER.nr. 157000531