



Nieuwe waa roering wordt aangebracht op bestaande uitloper, hier schematisch weergegeven. In de week van 11 december wordt de uitloper middels een profielruif opgezocht, waartoe geldt de KLIC melding is dea-veer-professie/beraad.

Bestaande in- en uitrit wordt verbreed, direct na afgifte vergunning.  
Bestaande duiker KDU11473 opening met 7 meter Bob (mNAP) 0,3 (conform bestaand)  
Materiaal: rond beton 500mm

Te verwijderen in- en uitrit, direct na afgifte vergunning  
Te verwijderen duiker: KDU45304 lengte 10 meter  
Bob (mNAP) 0,5  
Materiaal: rond beton 500mm

Nieuwe in- en uitrit, aanbrengen afgifte vergunning  
Nieuwe duiker lengte 10 meter  
Materiaal: rond beton 500mm  
Bob (mNAP): uitgangspunt is dat de duiker 10% onder de slootbodden komt te liggen. Mevr. Verminnen geeft bij afgifte vergunning de exacte Bob (mNAP) per doorb.v. aanbrengen duiker.

Nieuwe in- en uitrit, aanbrengen na afgifte vergunning  
Nieuwe duiker lengte 10 meter  
Materiaal: rond beton 500mm  
Bob (mNAP): uitgangspunt is dat de duiker 10% onder de slootbodden komt te liggen. Mevr. Verminnen geeft bij afgifte vergunning de exacte Bob (mNAP) per doorb.v. aanbrengen duiker.

Rooptuit waar de bestaande uitloper van rond 315mm op uit komt.

Te verwijderen in- en uitrit, wordt tm maart 2025 nog wel gebruikt als bouw-inrit. Sloot doortrekken wanneer oprit + dam wordt verwijderd, ter compensatie voor overige opritten.

Overstort van wad naar sloot middels grondchaaien, 10cm-nv

Overstort van wad naar sloot middels grondchaaien, 10cm-nv

WVA ligt later dan de wad

Bestaande in- en uitrit wordt verbreed, direct na afgifte vergunning.  
Bestaande duiker KDU11473 opening met 7 meter Bob (mNAP) 0,3 (conform bestaand)  
Materiaal: rond beton 500mm

|   |            |  |  |  |
|---|------------|--|--|--|
| A |            |  |  |  |
| B |            |  |  |  |
| C |            |  |  |  |
| D | 10-01-2024 | Aanvragen verhoogde 2 glas dak van 10 meter - behoudende geeft ons dat wij de op |  |  |
| E | 10-01-2024 | Eigenschappen dak van en dammen, tegevoegd 2. aanbrengen afwatering              |  |  |
| F | 10-01-2024 |  |  |  |
| G |            |  |  |  |
| H |            |  |  |  |
| I |            |  |  |  |
| J |            |  |  |  |
| K |            |  |  |  |
| L |            |  |  |  |
| M |            |  |  |  |
| N |            |  |  |  |
| O |            |  |  |  |
| P |            |  |  |  |
| Q |            |  |  |  |
| R |            |  |  |  |
| S |            |  |  |  |
| T |            |  |  |  |
| U |            |  |  |  |
| V |            |  |  |  |
| W |            |  |  |  |
| X |            |  |  |  |
| Y |            |  |  |  |
| Z |            |  |  |  |

**DURAVERMEER**  
Waar maken van ambities

Project: **Baanbrekers - Waalwijk**  
Onderdeel: **Situatie Nieuw - vergunningaanvraag in- en uitritten**

Datum: 06-12-2023  
Schets: AG-L  
Tekening: 1:200

Werk no.: **0420**  
Beleef no.: **BPI-01**

Duik Vermeer Boven Zuid BV  
Koningstraat 1  
3512 CA Utrecht  
T: 030 251 1111  
E: info@duravermeer.nl  
W: www.duravermeer.nl