



BESTAANDE SITUATIE: bestaande sloot (366 m²)
schaal 1:500

Te dempen: 187 m²
Te handhaven: 179 m²



NIEUWE SITUATIE: Toe te voegen verhard oppervlak en nieuwe sloot
schaal 1:500

Te handhaven: 179 m²
Te graven: 248 m²

PARKEERBALANS:
Vakken te verplaatsen: 13 st
Extra parkeervakken: 21 st
Toegevoegd verhard oppervlak: 357 m²
Te compenseren extra water (15%): 53 m²

WATERBALANS:
Bestaande sloot: 366 m²
Nieuwe sloot: 427 m²
Te handhaven water: 179 m²
Te dempen water: 187 m²
Te graven water: 248 m²

Te compenseren wateroppervlak betreft:
(Toegevoegd verhard opp (15%) en gedempt water) 53 + 187 m² = 240 m²
Er wordt 248m² water gegraven.
Conclusie: er wordt 8 m² meer water gegraven dan benodigd.



Riede, Mol & Donkers
ingenieursbureau stads- en landschapsinrichting

Overslag 2 2771CEBOSKOOP
Telefoon 0172 - 217500
www.riede.nl www.moldonkers.nl
e-mail riede@moldonkers.nl

Project:	McDonalds Breukelen	tek. nr.: 431.004	wijzigingen:
Tekening:	Uitbreiding aantal parkeerplaatsen	blad nr.: 1	15-07-2017 Berekening waterbalans toegevoegd
		formaat: A1	
		schaal: 1:200	
		status: definitief	
		datum: 30-5-2017	
get:		file: 431004 McDonalds Breukelen AV	