

Projectnaam & omschrijving	
10-2-2022	Kethelweg Vlaardingen - Noord Bestemmingsplan
19 109 3 0 11	

Watersysteem	
<i>polder/boezem</i>	polder Vlaardinger-Holier
<i>gemaalcapaciteit</i>	28.8
<i>peilgebied</i>	PRK2013BAP III

Oppervlakteverdeling plangebied			HUDIG	TOEKOMSTIG
<u>Stedelijk</u>				
<i>verhard infrastr./bebouwing</i>	<i>m²</i>		5712	4549
<i>onverhard stedelijk</i>	<i>m²</i>		100	1263
<u>Agrarisch glastuinbouw</u>				
<i>verhard glasgebied</i>	<i>m²</i>		0	0
<i>onverhard glasgebied</i>	<i>m²</i>		0	0
<u>Agrarisch gras, akkerbouw, natuur</u>				
<i>verhard landelijk</i>	<i>m²</i>		0	0
<i>onverhard landelijk</i>	<i>m²</i>		0	0
<u>Water</u>				
<i>huidig aanwezig water</i>	<i>m²</i>		52	52
<u>Totaal</u>				
<i>oppervlakte plangebied</i>	<i>m²</i>		5864	5864

Gebiedskenmerken			HUDIG	TOEKOMSTIG
<i>aangepast</i>	<i>gemiddeld maaiveld</i>	<i>NAP m</i>	-0.70	-0.20
	<i>maatgevend peil</i>	<i>NAP m</i>	-1.8	-1.8
	<i>gemiddelde drooglegging</i>	<i>m</i>	1.1	1.6

Oppervlaktewater in m ²				
		Totaal	Ontwikkeling	Klimaat 2050
<u>extra te realiseren</u>	<i>kruimelgeval</i>	0	-242	242
huidig aanwezig		52	52	
<u>totaal te realiseren</u>		52	-190	242
	<i>aandeel plangebied</i>	0,9%	-3,2%	4,1%

Waterberging in m ³				
		Totaal	Ontwikkeling	Klimaat 2050
<u>extra te realiseren</u>	<i>kruimelgeval</i>	0.0	-144.9	144.9

Projectnaam & omschrijving	
10-2-2022	Kethelweg Vlaardingen - Zuid Bestemmingsplan
19 142 0 0 44	

Watersysteem	
<i>polder/boezem</i>	Boezem
<i>gemaalcapaciteit</i> <i>mm/etmaal</i>	24.6
<i>peilgebied</i> kaart	PRK2013BAP I <input type="button" value="v"/>

Oppervlakteverdeling plangebied			HUDIG	TOEKOMSTIG
<u>Stedelijk</u>				
	<i>verhard infrastr./bebouwing</i>	<i>m²</i>	1859	1649
	<i>onverhard stedelijk</i>	<i>m²</i>	0	210
<u>Agrarisch glastuinbouw</u>				
	<i>verhard glasgebied</i>	<i>m²</i>	0	0
	<i>onverhard glasgebied</i>	<i>m²</i>	0	0
<u>Agrarisch gras, akkerbouw, natuur</u>				
	<i>verhard landelijk</i>	<i>m²</i>	0	0
	<i>onverhard landelijk</i>	<i>m²</i>	0	0
<u>Water</u>				
	<i>huidig aanwezig water</i>	<i>m²</i>	0	0
<u>Totaal</u>				
	<i>oppervlakte plangebied</i>	<i>m²</i>	1859	1859

Gebiedskenmerken			HUDIG	TOEKOMSTIG
<i>aangepast</i>	<i>gemiddeld maaiveld</i>	<i>NAP m</i>	-0.50	-0.20
	<i>maatgevend peil</i>	<i>NAP m</i>	-2.35	-2.35
	<i>gemiddelde drooglegging</i>	<i>m</i>	1.85	2.15

Oppervlaktewater in m ²				
		Totaal	Ontwikkeling	Klimaat 2050
<u>extra</u> te realiseren	<i>kruiemelgeval</i>	0	-89	89
huidig aanwezig		0	0	
<u>totaal</u> te realiseren		0	-89	89
	<i>aandeel plangebied</i>	0.0%	-4.8%	4.8%

Waterberging in m ³				
		Totaal	Ontwikkeling	Klimaat 2050
<u>extra</u> te realiseren	<i>kruiemelgeval</i>	0.0	-53.2	53.2