

Resultaat: hier hoeft u niks in te vullen

Gerealiseerde hemelwaterberging

	Groen dak		Groenblauw dak		Waterdak			
	Oppervlak (m ²)	Waterberging (L)	Oppervlak (m ²)	Waterberging (L)	Oppervlak (m ²)	Waterberging (L)	Oppervlak (m ²)	Waterberging (L)
Dak W	0	0	0	0	657,92	39475,2		
Dak X	0	0	125,99	7559,4	0	0		
Dak Y	0	0	486,51	29190,6	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0		
Totaal	0	0	612,5	36750	657,92	39475,2	1270,42	76225,2

		Waterberging (L) Is er voldoende berging voor de specifieke instroom per maatregel?		
Retentietanks	0	Voldoende		
Hergebruikstelsel	0	Voldoende		
Optioneel product	0	Voldoende	Vereiste hemelwaterberging	76225,2 L
Infiltratiekragen	0	Voldoende	Aanwezige hemelwaterberging	76225,2 L
Wadi's (groenstrook)	0	Voldoende		
Infiltratie andere vorm	0	Voldoende		Voldoet

Afvoer op het riool en leeglooptijd

	Groen dak		Groenblauw dak		Waterdak	
	Afvoer op riool (L/uur)	Leeglooptijd (uur)	Afvoer op riool (L/uur)	Leeglooptijd (uur)	Afvoer op riool (L/uur)	Leeglooptijd (uur)
Dak W	0	0	0	0	0	0
Dak X	0	0	0	0	0	0
Dak Y	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

		Afvoer op riool (L/uur)		
Retentietanks	0	0		
Hergebruikstelsel	0	0		
Optioneel product	0	0	Toelaatbare afvoer op riool	1270,42 L/uur
Infiltratiekragen	0	0	Totale afvoer op riool	0 L/uur
Wadi's (groenstrook)	0	0		Voldoet
Infiltratie andere vorm	0	0		
		Toelaatbare leeglooptijd		
				60 uur
			Totale leeglooptijd	0 uur
				Voldoet