

# Groenbalans

# Waterbalans

cel invullen  
vaste info

Kavel (voorbeeld GZ04)	naam		opmerkingen PND		Bijdrage		Wateropgave	Behoeft	Plan	
BVO bouwplan	1754,0	m2	invullen of uit tabblad Verdeelsleutel (kolom E)							
Kaveloppervlak	441,0	m2	invullen of uit tabblad Verdeelsleutel (kolom D)							
Opgave 50% intensief groen	221	m2					200 l/m2			
Aandeel groen collectieve tuin	80,3	m2	invullen of uit tabblad Verdeelsleutel (kolom K)		80		200 l/m2	16.056	16.056	
Achtertuintuin	0,0	m2	voorbeeld: oppervlak achtertuin (exclusief berging)				60 l/m2	26.460	26.460	
<b>Maatregelen</b>										
Groen onbebouwd (intensief)	0	m2		100%	0		200 l/m2	-	-	
Groen onbebouwd (extensief)	0	m2		50%	0		100 l/m2	-	0	
Boom klein (4 m2 kroon na 5 jaar)	0	aantal		4	0		100 l/m2	-	0	
Boom middel (8 m2 kroon na 5 jaar)	0	aantal		8	0		200 l/m2	-	0	
Groene Haag <1,5 m hoog	0	m1		100%	0		100 l/m2	-	0	
Groene Haag >1,5 m hoog	0	m1		150%	0		200 l/m2	-	-	
Groene gevel (intensief)	0	m2		100%	0		200 l/m2	-	0	
Groene gevel (extensief)	0	m2		50%	0		100 l/m2	-	-	
Groen dak (intensief 30 cm substraat)	54	m2	voorbeeld: aanname 60%	100%	54		200 l/m2	10.800	10.800	
Groen dak (extensief 10 cm substraat)	175,5	m2	voorbeeld: aanname 50% dak	50%	87,75		100 l/m2	8.775	8.775	
Groen dak (extensief 5 cm substraat)	0	m2		25%	0		50 l/m2	-		

restopgave 2 m2

222

35.631 35.631 m2  
saldo (0) m2

