



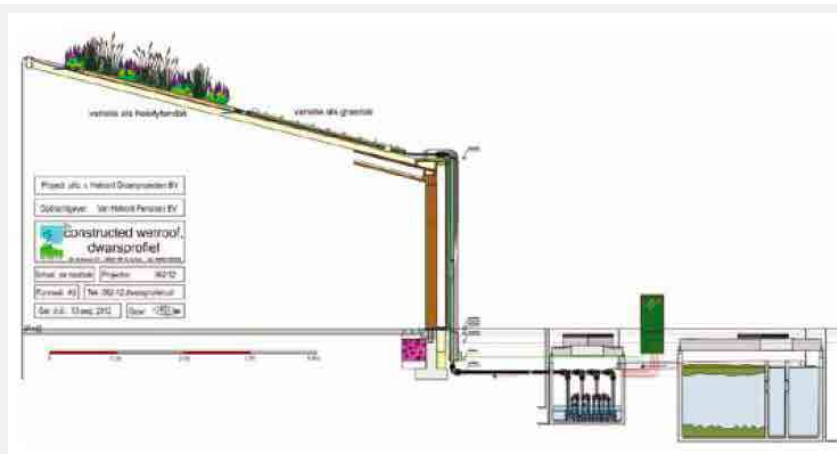
Kantoorpant Helvoirt Groenprojecten



MULTIFUNCTIONELE
DAKEN

Omschrijving	Randvoorwaarden input
Projectinfo	
Naam project	Kantoorpand Helvoirt Groenprojecten
Locatie project	Oisterwijksebaan 8a 5056 RD, Berkel-Enschot
Hoogte gebouw (dak)	3 tot 5 meter (14 graden)
Bestaand/ nieuwbouw	Nieuwbouw
Gebouwtype	kantoor
Typering locatie	uitengebied
Plattegrond situatie	
Foto('s) gebouw	 <p>(bron: Dak&Gevel Groen)</p>
Dakinfo	
Dakeigenaar	Van Helvoirt Groenprojecten bv
Dakgebruiker	Van Helvoirt Groenprojecten bv
Ontwerper dak	Frank van Dien, directeur Ecofyt
Aannemer daksysteem	NAW-gegevens
Leverancier daksysteem	Van Helvoirt Groenprojecten en Ecofyt
Gebruikt systeem	335m2 helofyten filter, 4 filters van 25m x 3,5 m, septic tank 7,5 m3, pomp-put 1,5 m3 met 4 dompelpompen, opslagreservoir gezuiverd water 3m3, graszoden
Gebruikte lagen	
Oppervlakte	400 M2 waarvan 350 m2 begroeid
Bouwkosten dak (aanneemsom)	Ontwikkeling en aanleg € 110.000(excl btw)
Aanlegperiode dak	Maart/april 2012

Foto('s) dak



Specificaties	
Aanwezige functies	Groen dak, waterzuivering
Business case voor dak	Nee
Beoogde voordelen	
Social return	Nee
Duurzaamheidslabel	Nee
Verkregen vergunningen (irt dak)	Provinciale/gemeentelijke ontheffing om gebouw af te koppelen van het riool, terwijl er wel een aansluiting ligt. In deze ontheffing zijn normen opgenomen waaraan het gezuiverde afvalwater moet voldoen om geloosd te mogen worden op de infiltratievijver, van waar uit het naar het grondwater zakt.
Overige/ Bijzonderheden	
Vrije tekst	
Subsidie	Nee
Meer informatie	Goedkeuring van betrokken partij om gegevens op platform te zetten: Ja, toestemming van Kantoor Helvoirt: Remco Valk