



Omschrijving	
Projectinfo	
Naam project	Kellebeek College
Locatie project	Roosendaal
Hoogte gebouw (dak)	9-12 meter
Bestaand/ nieuwbouw	Nieuwbouw
Gebouwtype	School
Typering locatie	Geringe grond met nieuwbouw schoolgebouw
Plattegrond situatie	Twee verdiepingen gebruiks dak
Foto('s) gebouw	
Dakinfo	
Dakeigenaar	Schoolbestuur/ gemeente
Dakgebruiker	Scholieren, leraren
Ontwerper dak	Jeanne Dekkers Architectuur
Aannemer daksysteem	Leven op Daken partners Mastum/ Van der Tol
Leverancier daksysteem	ZinCo Carlisle Construction Materials- van Wylick isolatie
Gebruikt systeem	EPDM Restitrix C-EPS dakisolatie, Aquatec 45
Gebruikte lagen	
Oppervlakte	1500 meter
Bouwkosten dak (aanneemsom)	€ 395.000 dakbedekking en daktuin
Aanlegperiode dak	2014
Specificaties	
Multifunctionaliteit	Schoolplein op dak
Aanwezige functies	Groen Blauwe oplossing met permanent en hergebruik water op het dak Aquatec 45 van ZinCo
Business case voor dak	Waterreiniging en hergebruik water op het dak. Waterberging 20 liter per vierkante meter Waterbuffering minimaal 50 liter
Beoogde voordelen	Gebruik van minder substraat, 50 % reductie waardoor opbouw hoogte met 10 cm wordt gereduceerd. (100 kilo bruto gewicht)
Social return	Duurzaam geproduceerd hout
Duurzaamheidslabel	GPR
Verkregen vergunningen (irt dak)	
Overige/ Bijzonderheden	
Vrije tekst	
Subsidie	Gemeente Roosendaal
Meer informatie	Leven op Daken